

Anhang E2

Regionalplanerische Prüfbögen (Ergebnisse der Eignungsprüfungen)

Suchräume

Prüfbogen: Suchraum

Planzeichen

Erster Planentwurf, Januar 2020

	Suchraum
	Bereiche für Sicherung und Abbau oberflächenn. Bodenschätze (RPlan)
	genehmigte Abgrabung
	Tabuzonen und sonstige Ausschlussbelange
	potentieller BSAB nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB

Flächennutzungsplan

	Flächen für Abgrabung
	Wohnbauflächen
	Gemischte Bauflächen
	Flächen für Gemeinbedarf
	Gewerbliche Bauflächen
	Sonderbauflächen
	Bahnanlagen
	Flächen für den Luftverkehr
	Straßenverkehrsflächen
	Flächen für Ver- und Entsorgungsanlagen
	Grünflächen
	Flächen für Landwirtschaft + Ackerbau
	Wald
	Wasserflächen

Prüfbogen: Suchraum

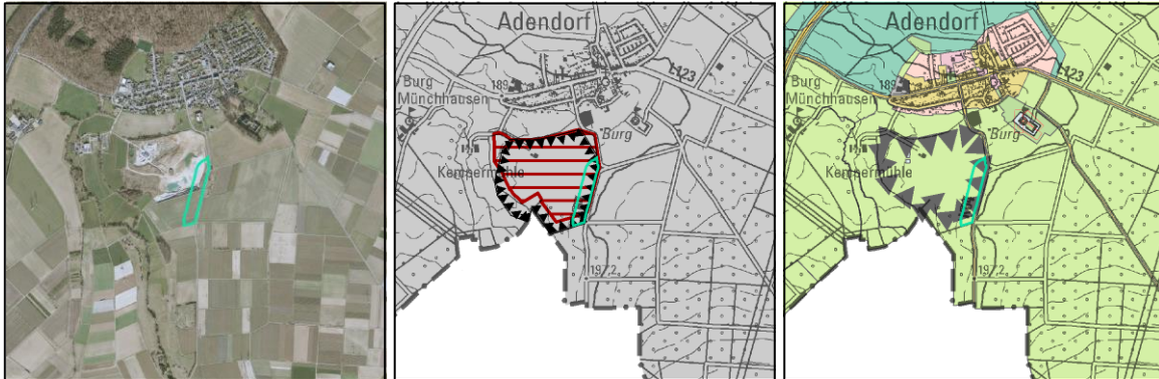
Bezeichnung: S-01-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Wachtberg

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 148-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

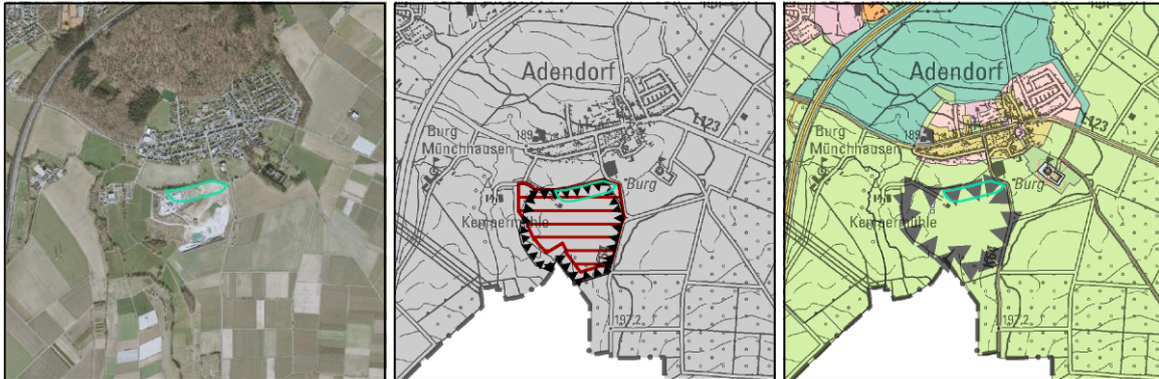
Bezeichnung: S-02-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Wachtberg

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 049-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

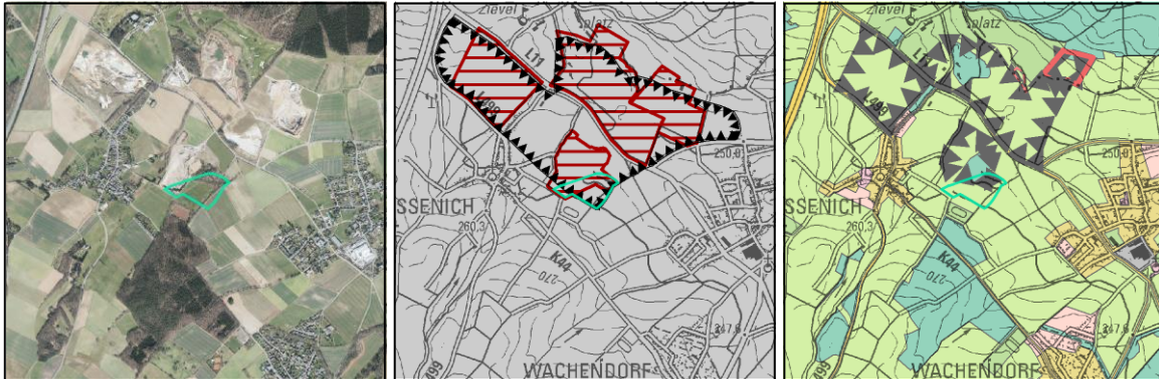
Bezeichnung: S-03-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Mechernich

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 092-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

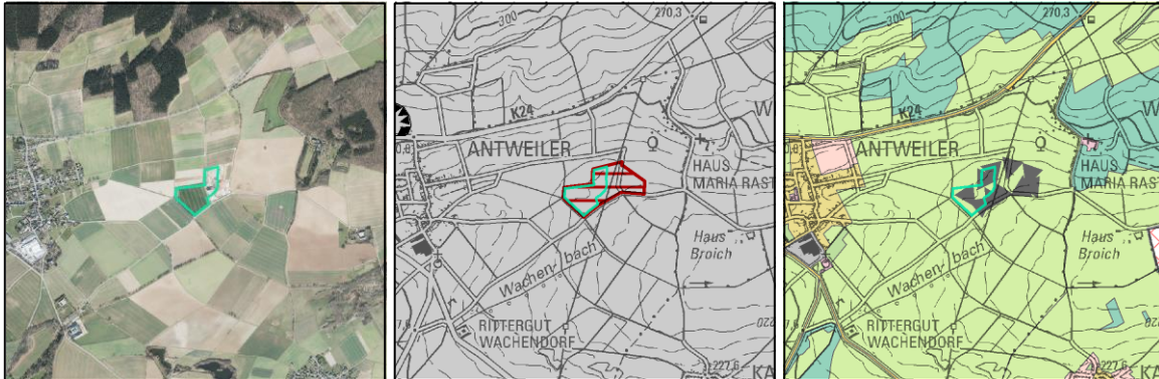
Bezeichnung: S-04-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Mechernich

Flächengröße: 5 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 090-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-05-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 12 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 128-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 82.109 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	10 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum liegt vollständig in einer genehmigten Bestandsmeldung und wird im BSAB SU-ALF/RHE/SWI-059 dargestellt.		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-05-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 128-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 2.064 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

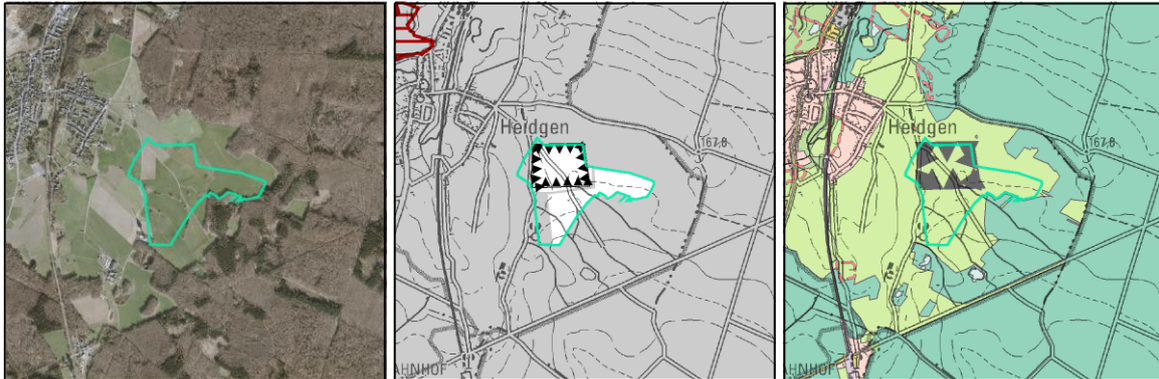
Bezeichnung: S-06-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 31 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 071-SU-0, 093-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 42.871 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

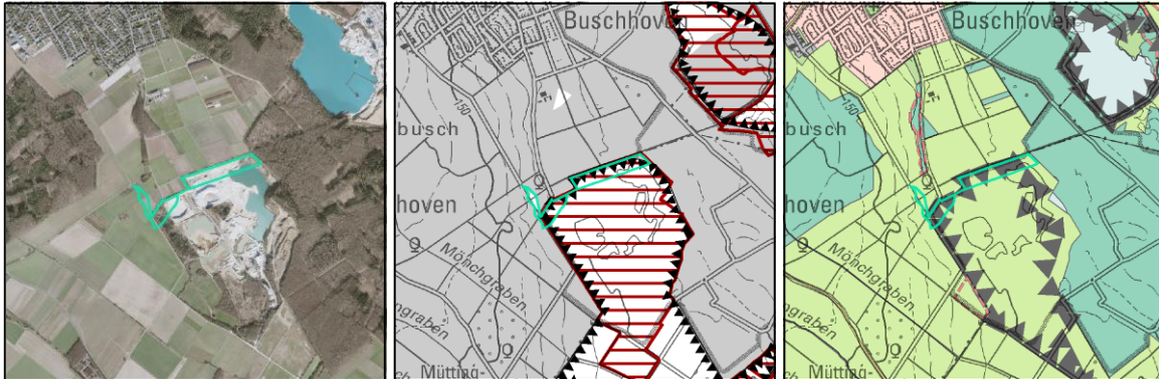
Bezeichnung: S-07-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Swisttal

Flächengröße: 9 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 063-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 48.265 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum enthält kein AI --> VERSCHNITT Genehmigte Bestandsmeldung wird als BSAB dargestellt.		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-07-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Swisttal

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 063-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 40.111 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-08-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 16 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 070-SU-0, 174-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 2.352 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

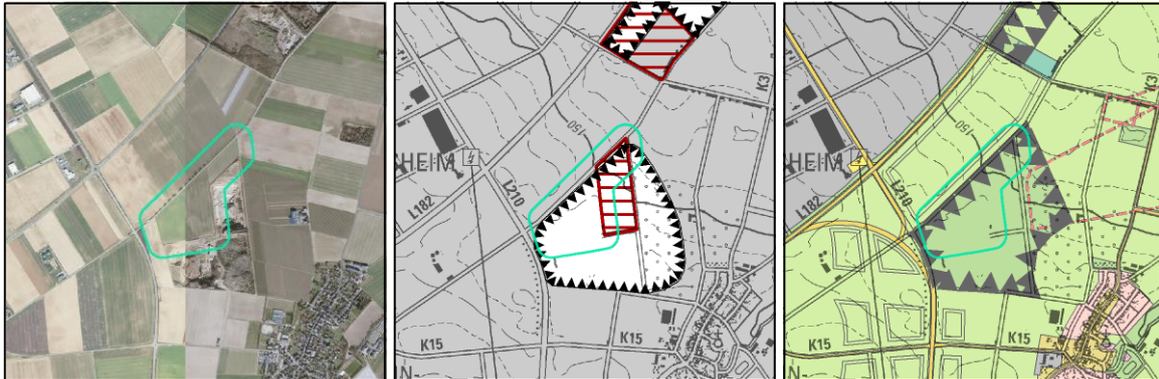
Bezeichnung: S-09-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Euskirchen

Flächengröße: 38 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 051-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 77.687 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

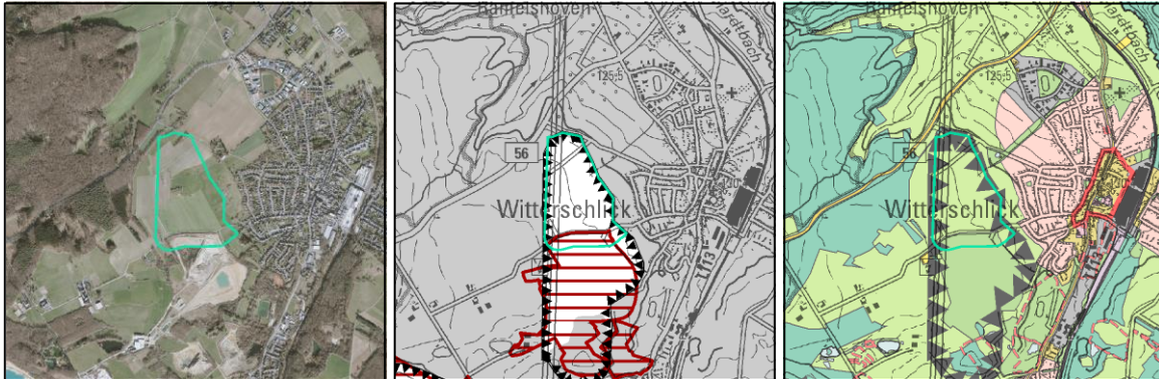
Bezeichnung: S-10-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 30 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 079-SU-0, 174-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 28.252 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

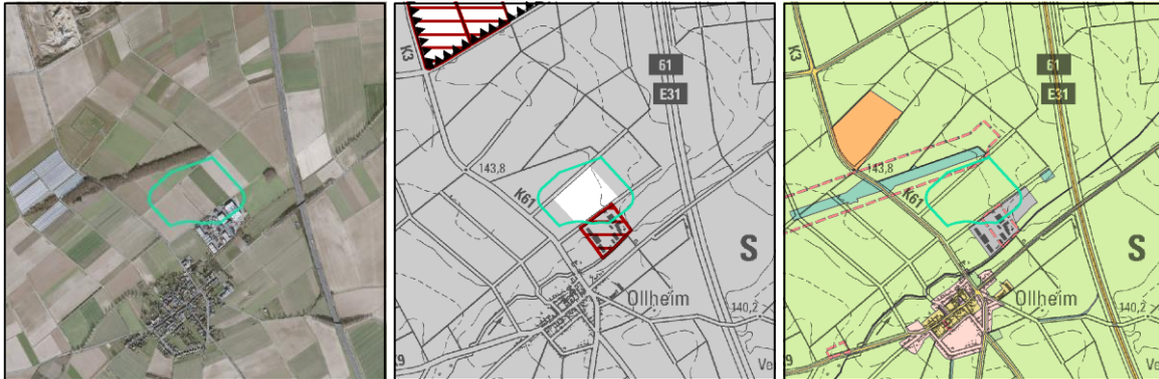
Bezeichnung: S-11-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Swisttal

Flächengröße: 20 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 059-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 174.002 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

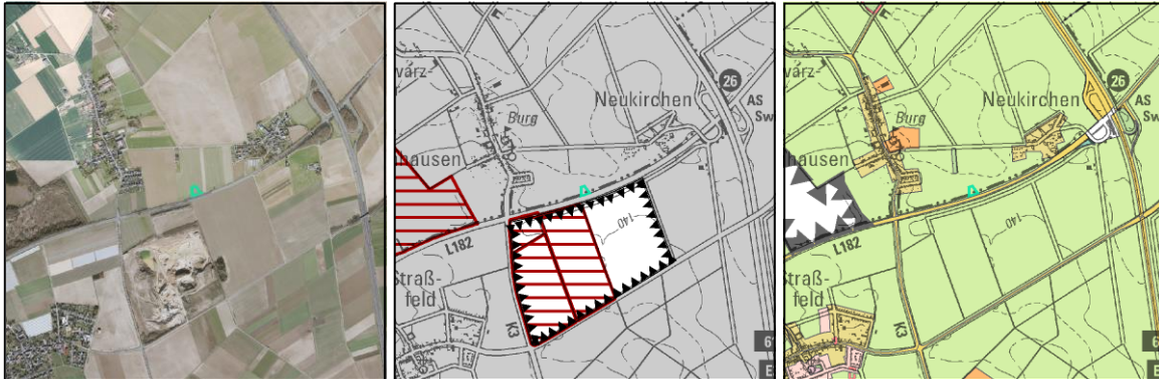
Bezeichnung: S-12-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 068-SU-0, 143-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 12.798 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

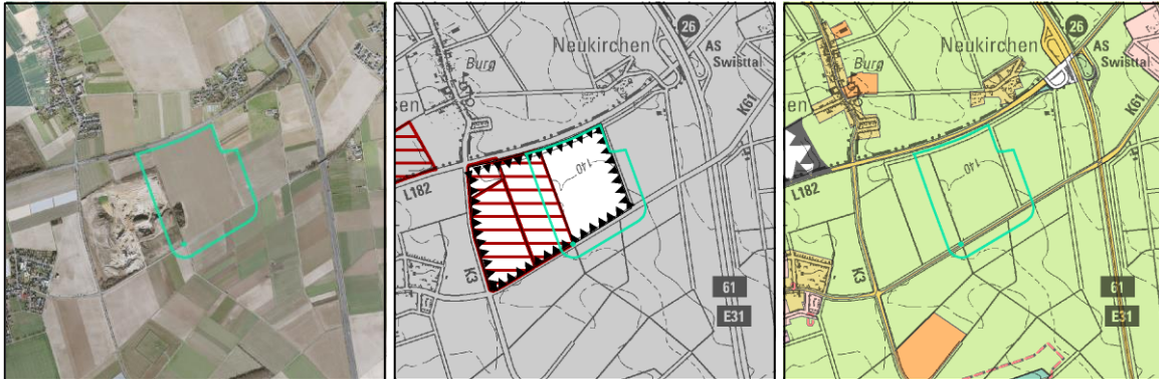
Bezeichnung: S-12-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Swisttal

Flächengröße: 44 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 068-SU-0, 143-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

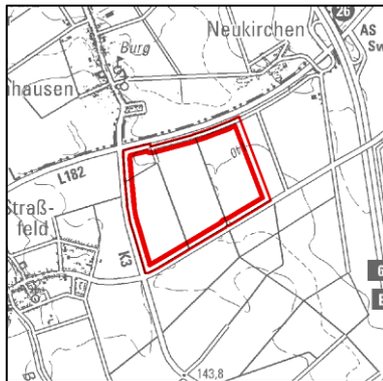
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 188.395 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-12-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 64 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

068-SU-0, 143-SU-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich geeignet: 164.651 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	23 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **SU-SWI-063** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

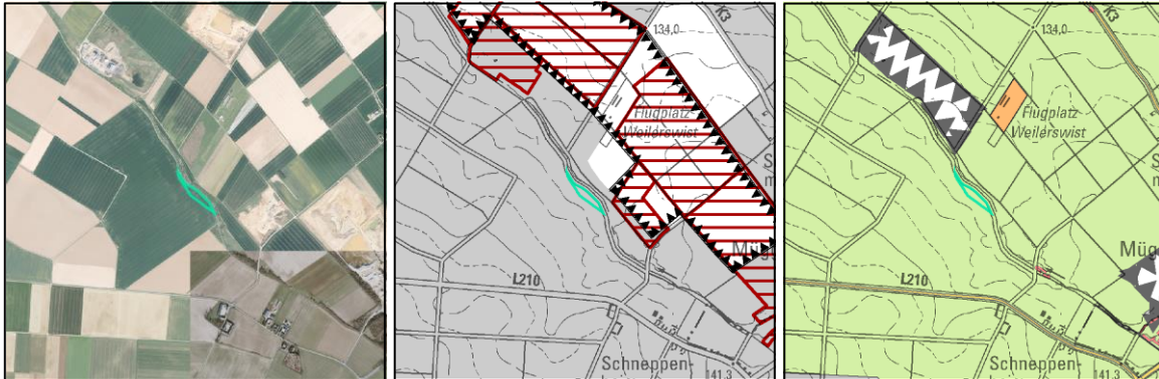
Bezeichnung: S-13-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 047-EU-0, 116-EU-0, 122-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 21.524 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

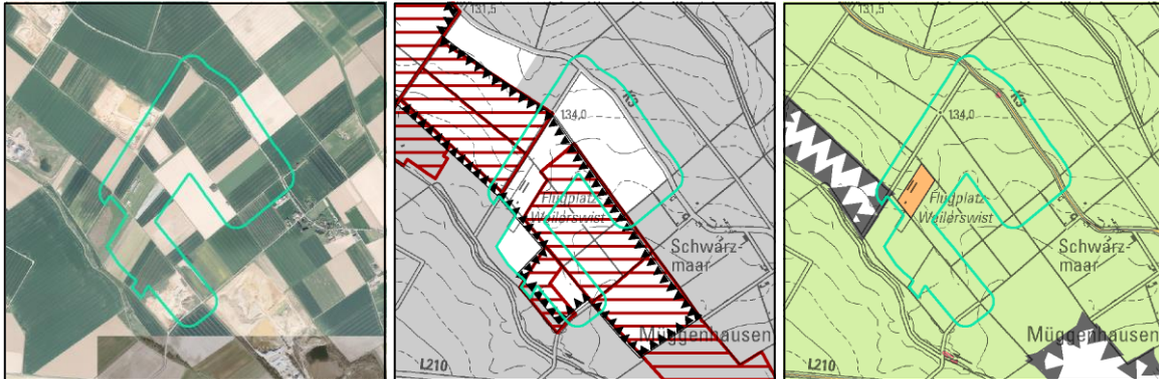
Bezeichnung: S-13-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 112 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 047-EU-0, 116-EU-0, 122-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

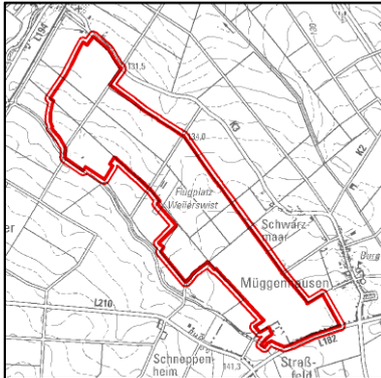
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 156.022 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-13-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 234 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

047-EU-0, 116-EU-0, 122-EU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 94.161 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	19 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **EU-WEI-054** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

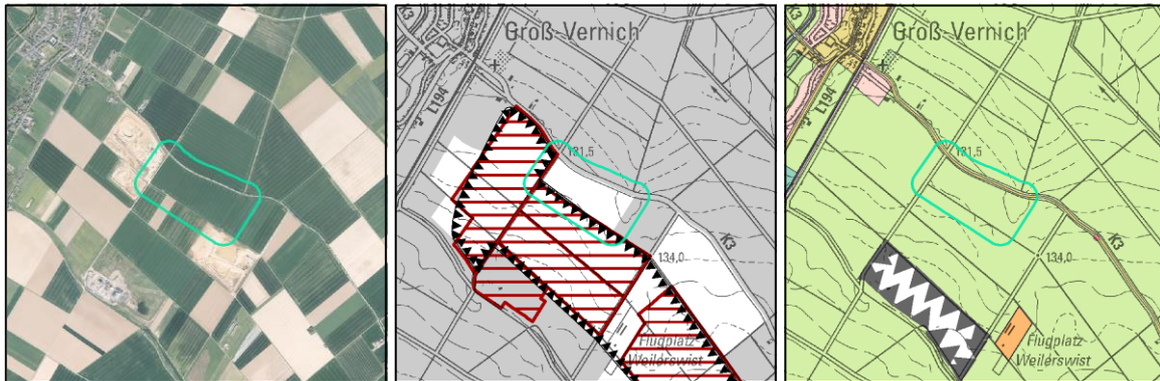
Bezeichnung: S-14-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 33 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 144-EU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

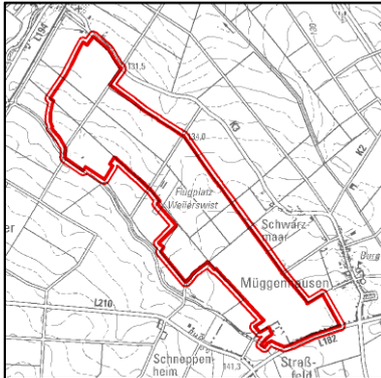
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 164.512 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-14-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 234 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

047-EU-0, 116-EU-0, 122-EU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 94.161 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	19 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **EU-WEI-054** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

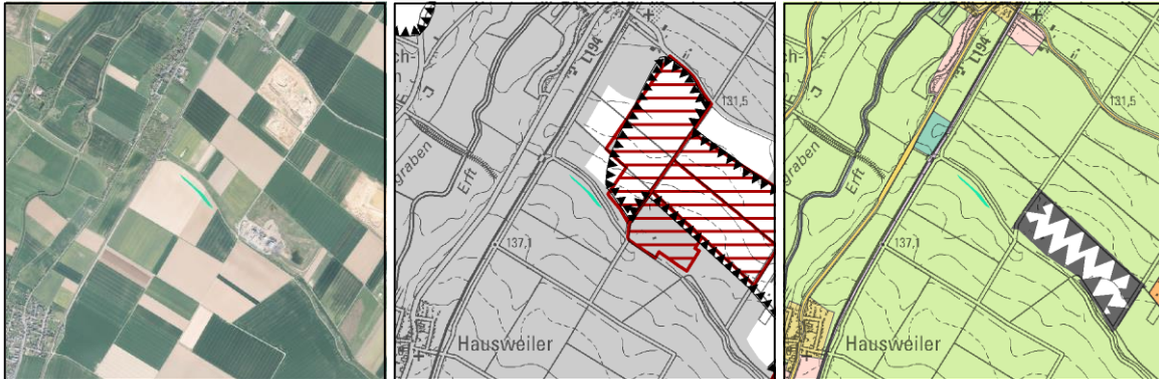
Bezeichnung: S-15-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 048-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

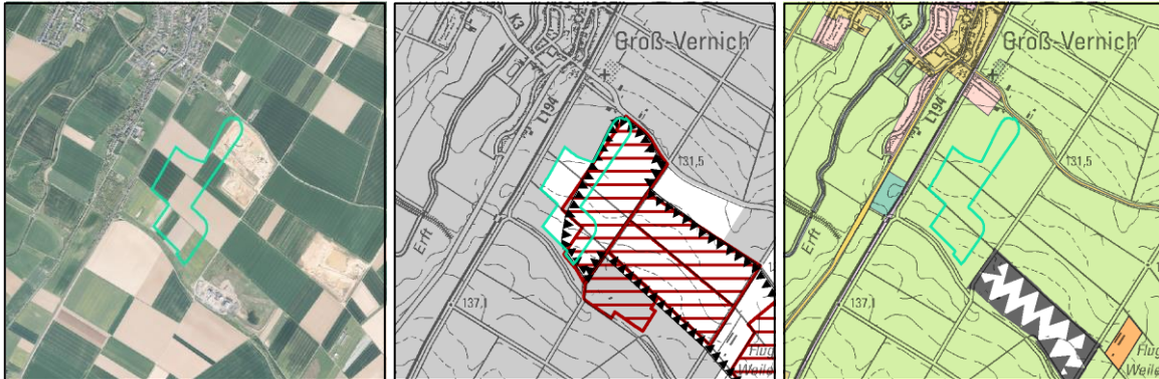
Bezeichnung: S-15-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 24 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 048-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

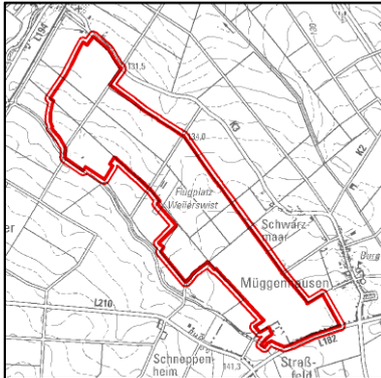
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 125.538 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-15-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 234 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

047-EU-0, 116-EU-0, 122-EU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 94.161 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	19 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **EU-WEI-054** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

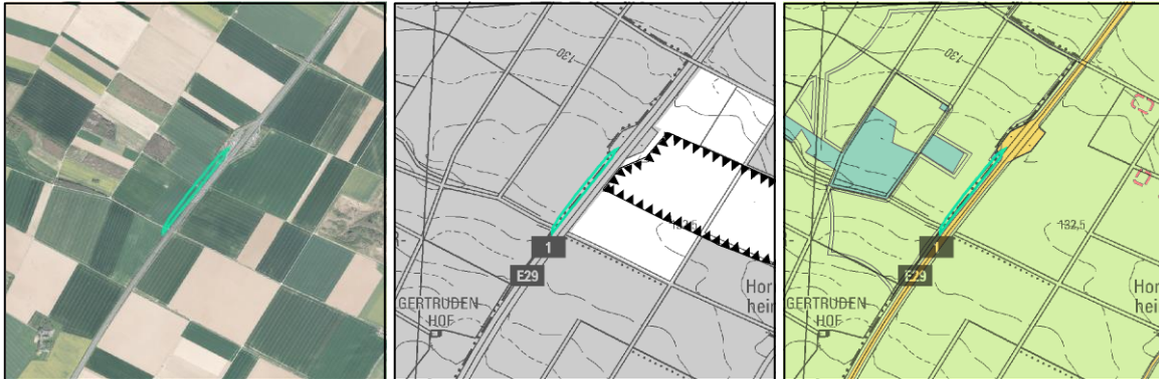
Bezeichnung: S-16-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 117-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 10.882 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

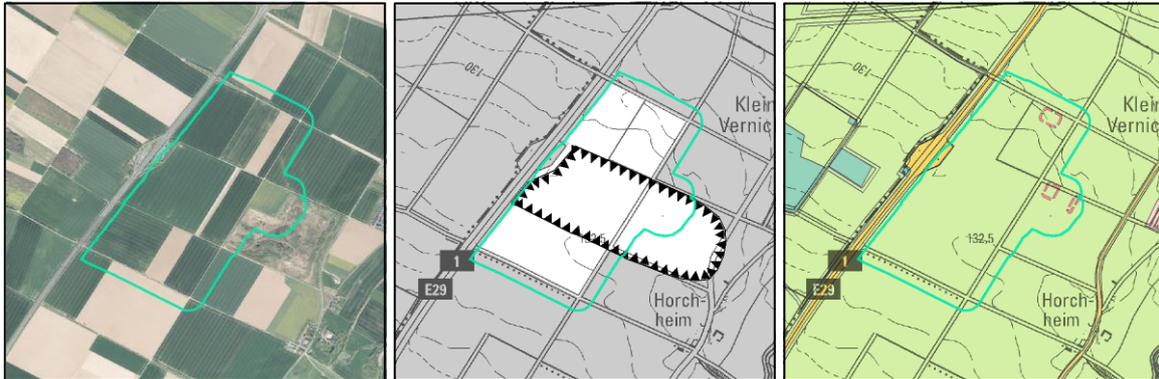
Bezeichnung: S-16-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 129 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 117-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 208.615 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

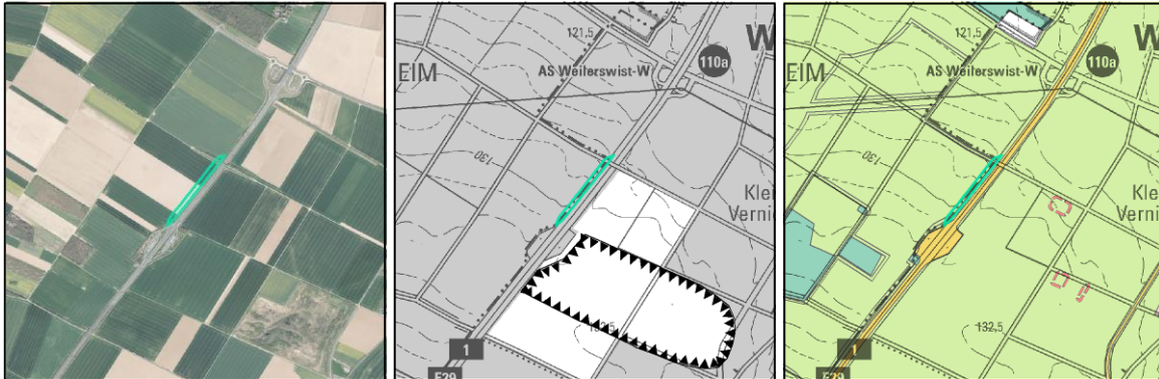
Bezeichnung: S-16-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 117-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 10.202 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

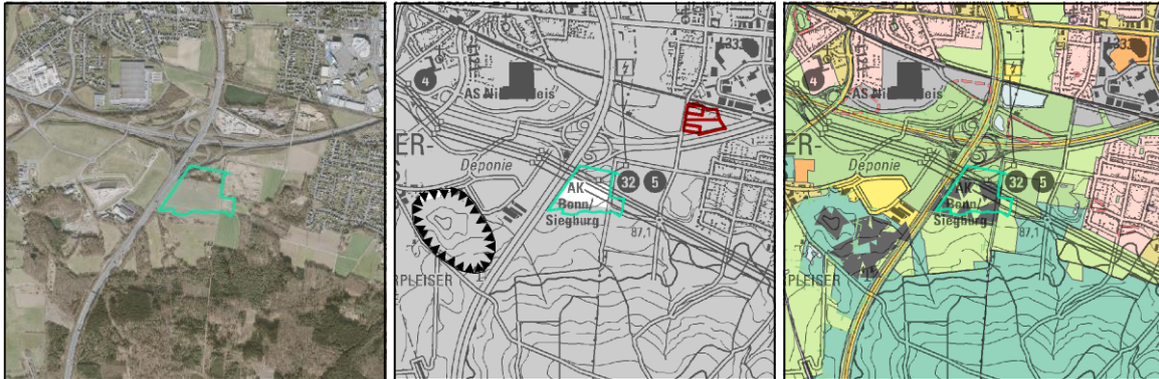
Bezeichnung: S-17-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Sankt Augustin

Flächengröße: 11 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 077-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 96.219 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

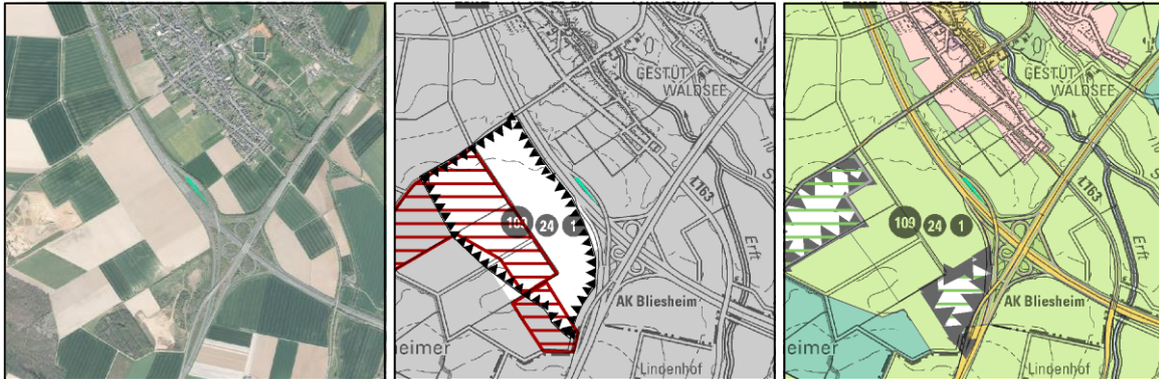
Bezeichnung: S-20-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 129-BM-3, 146-BM-3, 160-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

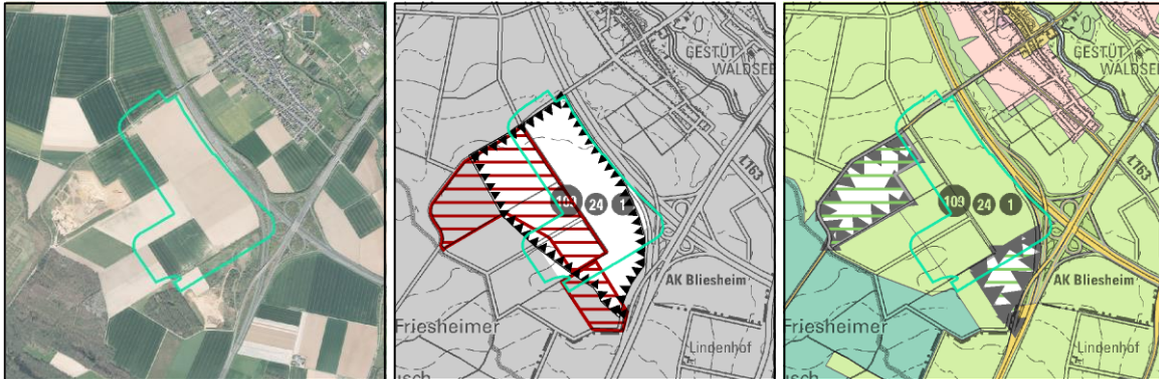
Bezeichnung: S-20-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 71 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 129-BM-3, 146-BM-3, 160-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

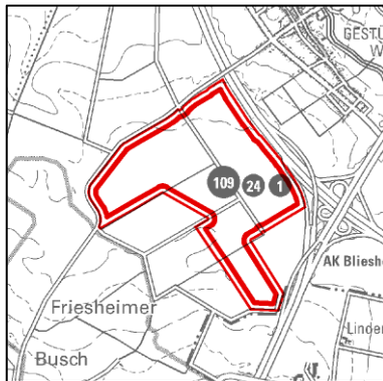
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 292.364 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-20-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 99 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

129-BM-3, 146-BM-3, 160-BM-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich geeignet: 151.479 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	23 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-ERF-037** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

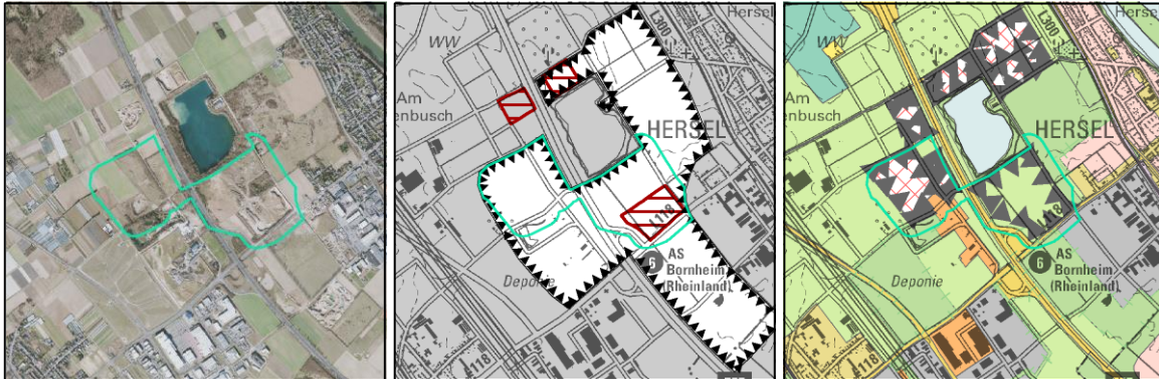
Bezeichnung: S-21!-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Bornheim

Flächengröße: 61 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 006-SU-0, 081-SU-0, 150-SU-3, 162-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 139.386 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung und Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung nicht in Frage. Die AI's sind laut Kataster fast vollständig rekultiviert, und die Restflächen sind zu klein um als BSABs ausgewiesen werden zu können		

Prüfbogen: Suchraum

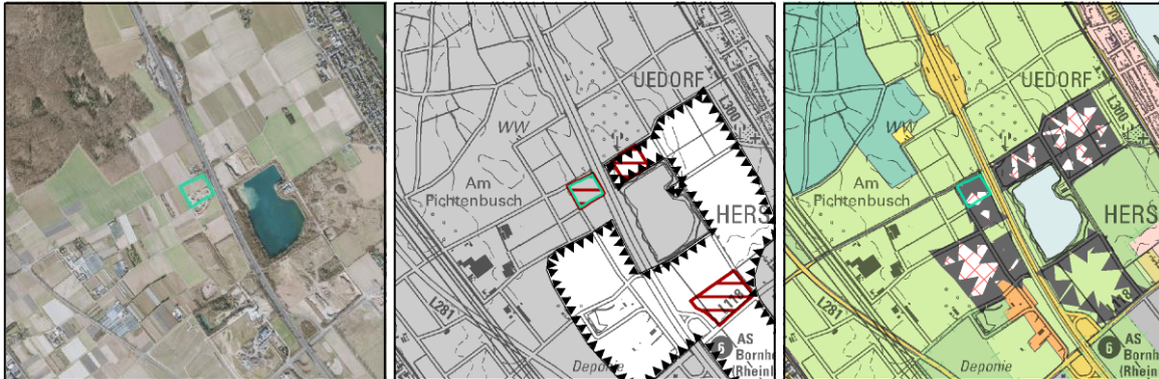
Bezeichnung: S-21!-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Bornheim

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 006-SU-0, 081-SU-0, 150-SU-3, 162-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 81.705 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

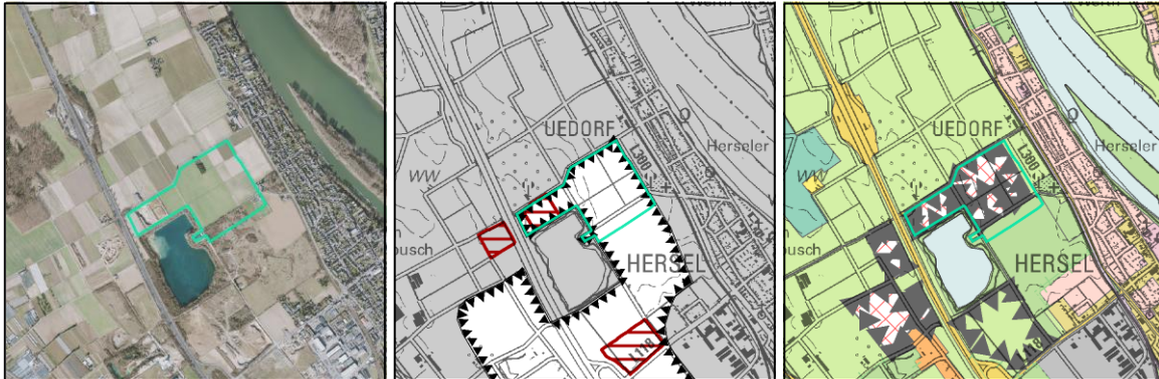
Bezeichnung: S-21!-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Bornheim

Flächengröße: 31 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 006-SU-0, 081-SU-0, 150-SU-3, 162-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

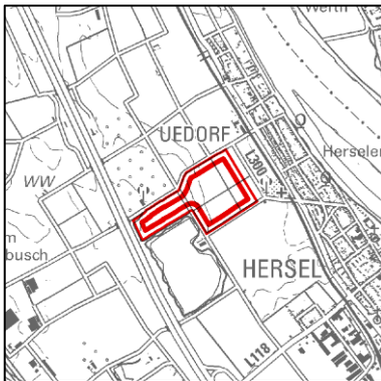
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 127.261 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-21!-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 23 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

006-SU-0,150-SU-3,162-SU-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich geeignet: 124.636 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	22 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **SU-BOR-060** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

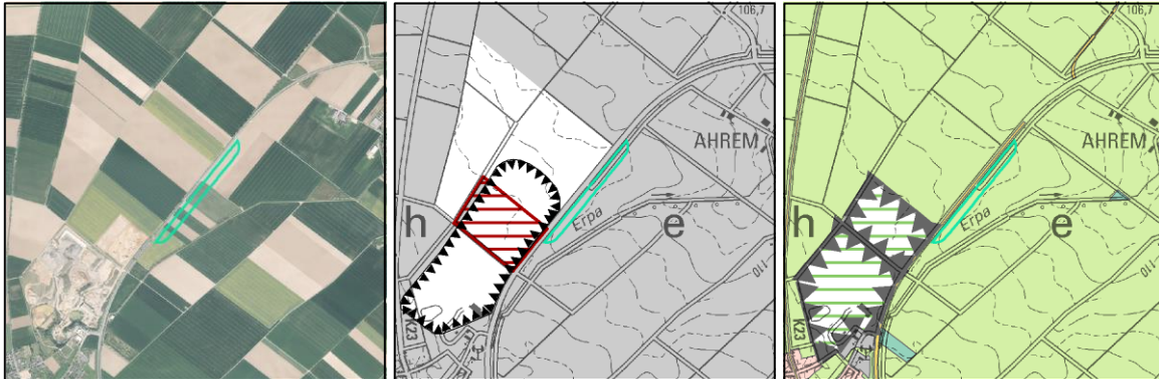
Bezeichnung: S-22-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 088-BM-0, 089-BM-0, 159-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 14.687 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

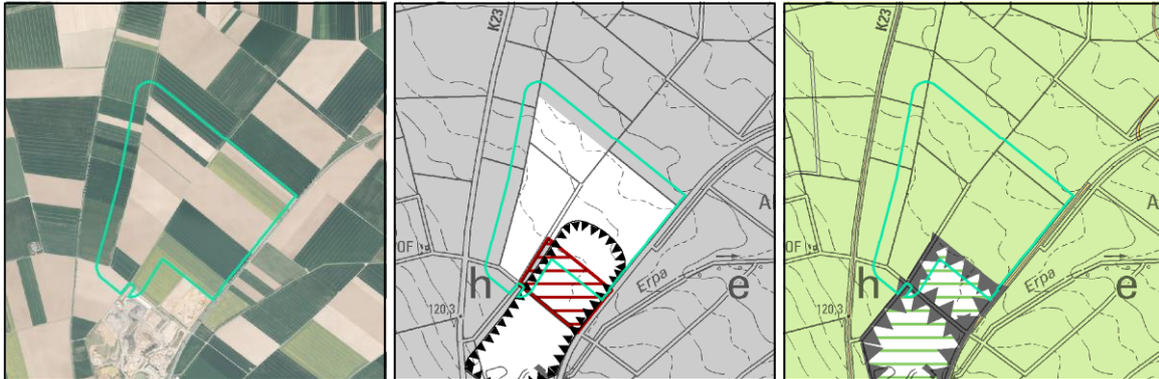
Bezeichnung: S-22-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 111 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 088-BM-0, 089-BM-0, 159-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

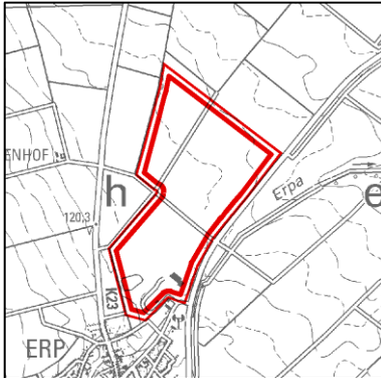
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 319.889 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-22-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 95 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

088-BM-0, 089-BM-0, 159-BM-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Besonders ergiebig: 254.152 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-ERF-039** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

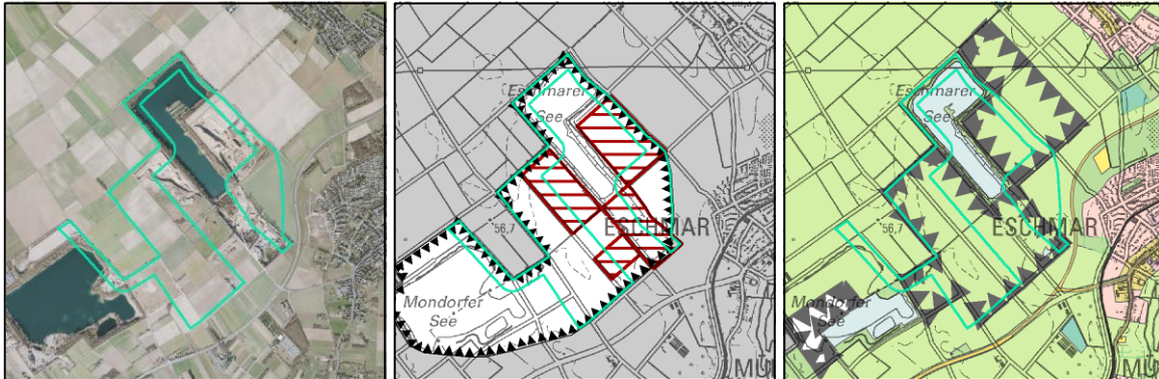
Bezeichnung: S-23-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Troisdorf

Flächengröße: 83 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 024-SU-0, 025-SU-0, 026-SU-0,
029-SU-0, 042-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

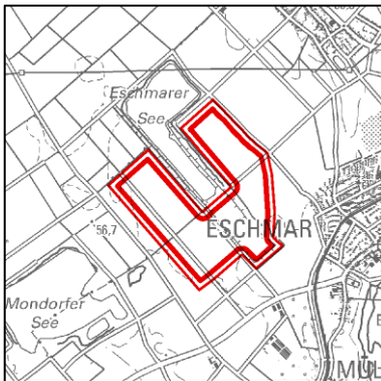
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 136.024 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-23-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 72 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

025-SU-0, 042-SU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich geeignet: 122.132 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	18 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **SU-TRO-064** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

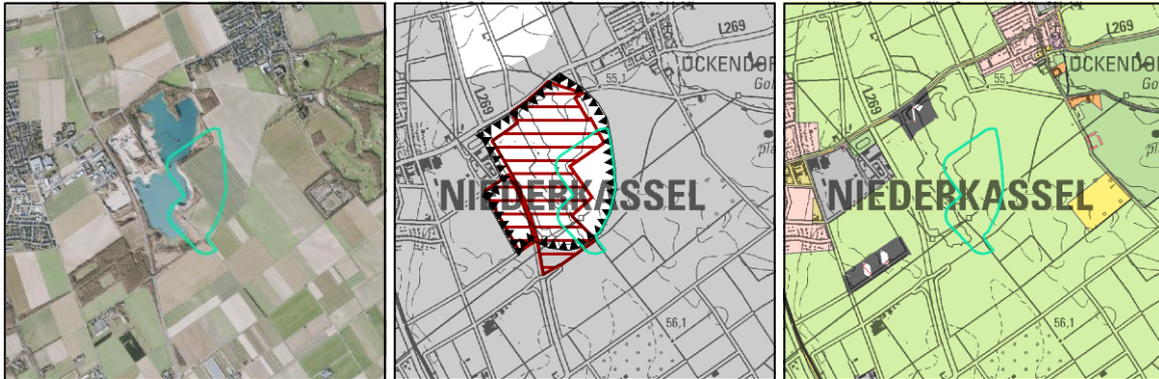
Bezeichnung: S-24-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Niederkassel

Flächengröße: 24 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 037-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 163.694 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-24-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 70 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

037-SU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich geeignet: 131.838 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	18 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **SU-NIK-061** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

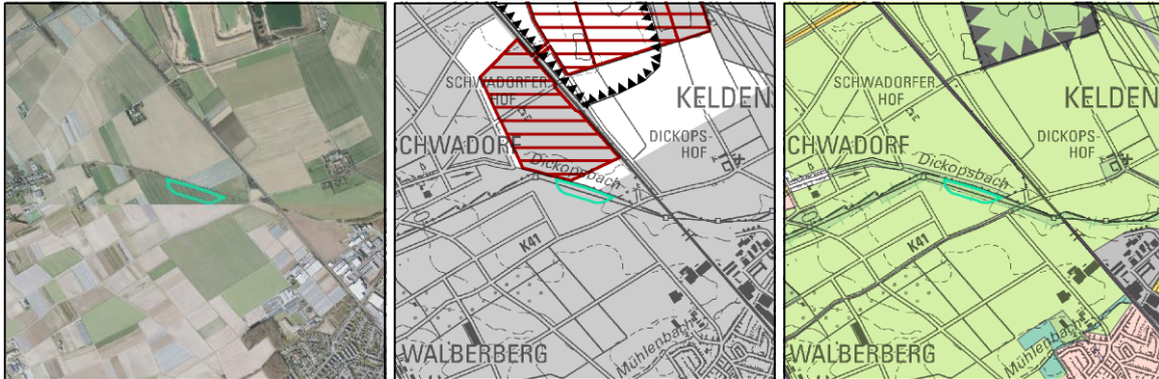
Bezeichnung: S-25-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Bornheim

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 004-BM-0, 005-BM-0, 052-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 35.976 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

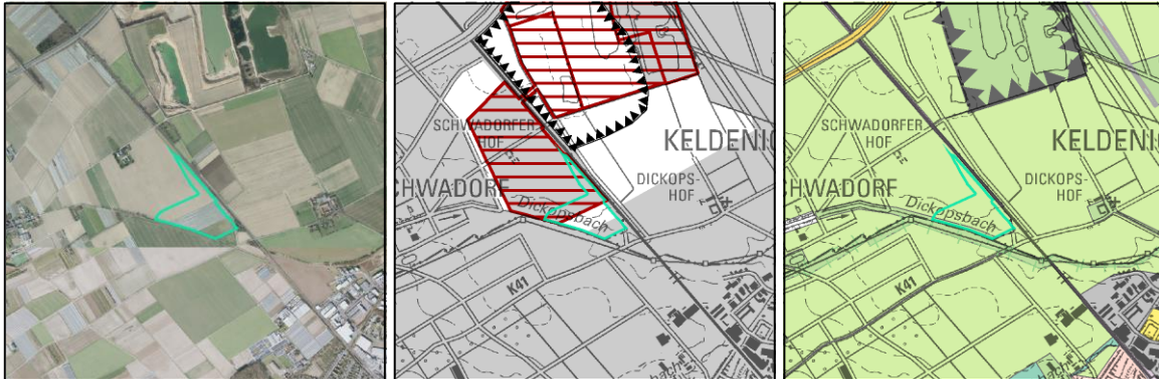
Bezeichnung: S-25-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Brühl

Flächengröße: 12 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 004-BM-0, 005-BM-0, 052-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

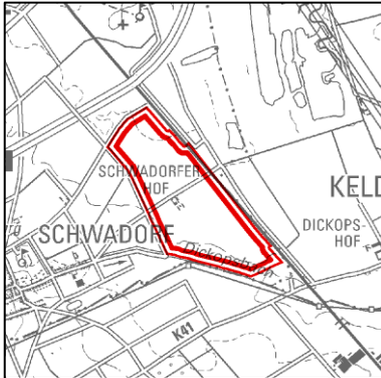
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 123.617 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-25-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 58 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

003-BM-0, 005-BM-0, 007-BM-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 100.099 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	17 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-BRU-032** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

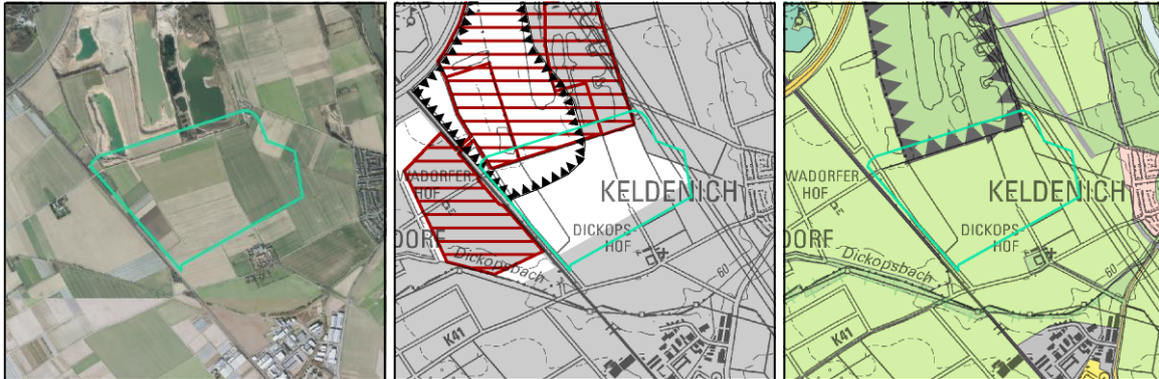
Bezeichnung: S-25-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Wesseling

Flächengröße: 85 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 004-BM-0, 005-BM-0, 052-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 233.244 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	30 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-25-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 142 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

004-BM-0, 052-BM-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich geeignet: 187.986 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-BRU/WES-035** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

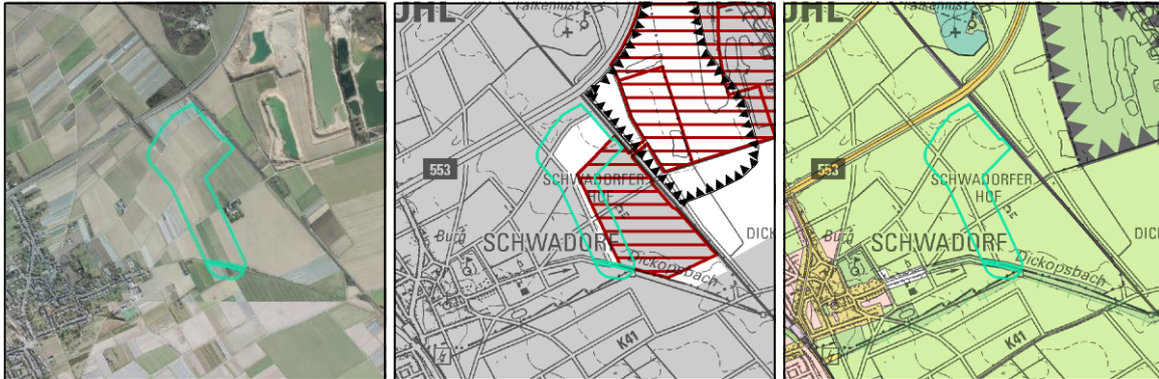
Bezeichnung: S-26-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Brühl

Flächengröße: 36 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 003-BM-0, 007-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

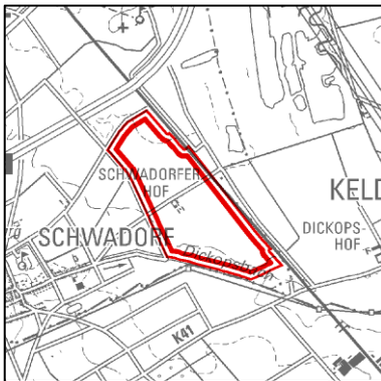
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 153.713 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-26-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 58 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

003-BM-0, 005-BM-0, 007-BM-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 100.099 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	17 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-BRU-032** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

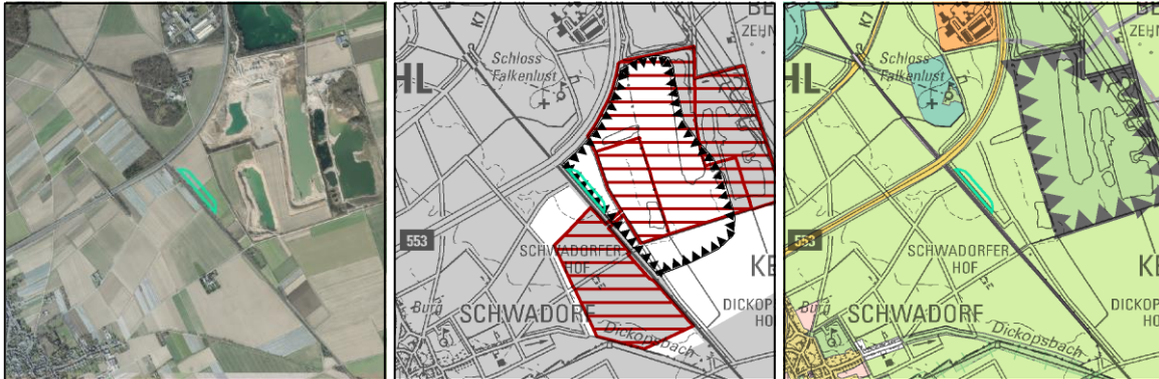
Bezeichnung: S-26-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Brühl

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 003-BM-0, 007-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 14.195 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-27-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Langerwehe

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 129-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

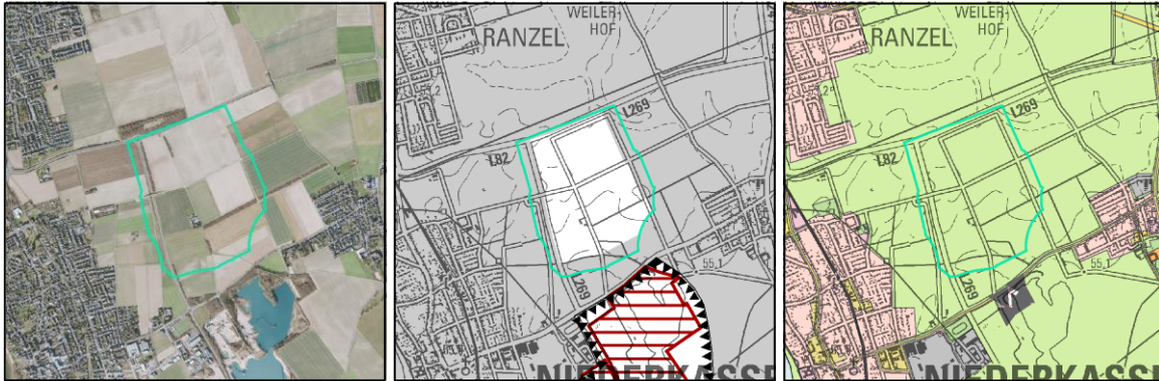
Bezeichnung: S-28-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Niederkassel

Flächengröße: 72 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 040-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 228.189 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

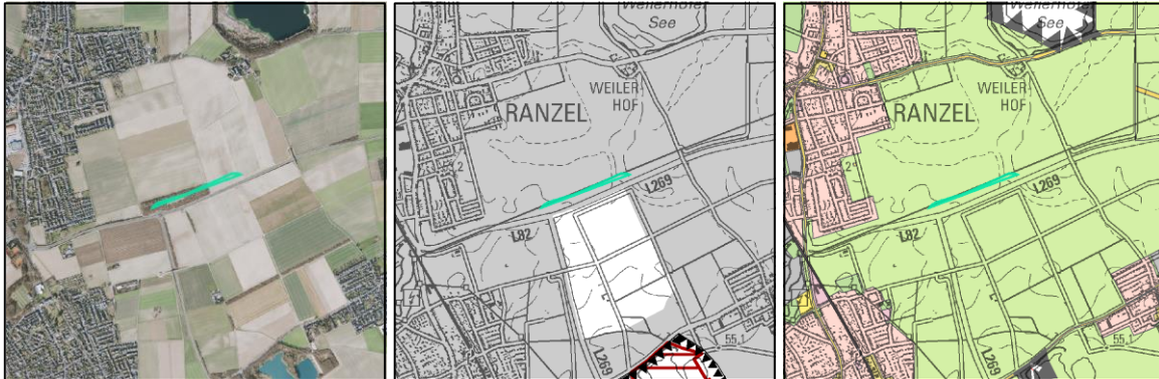
Bezeichnung: S-28-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Niederkassel

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 040-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 4.735 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

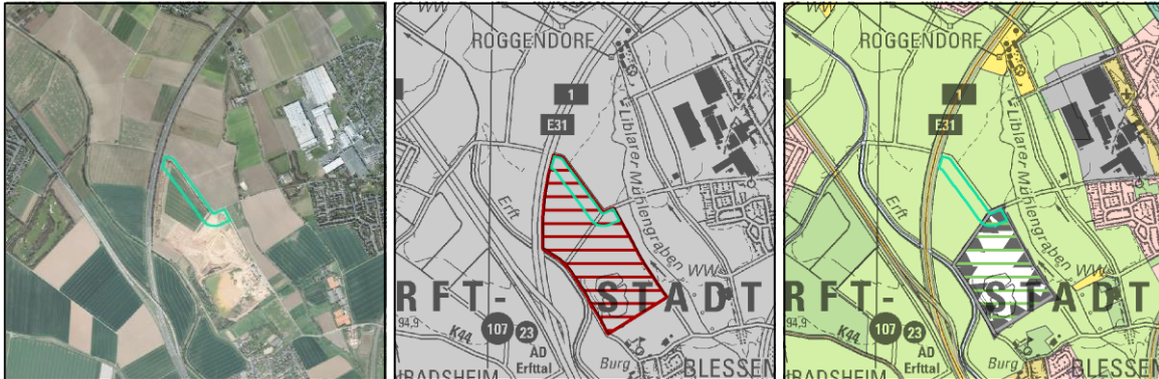
Bezeichnung: S-29-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 103-BM, 106-BM-0, 161-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 35.184 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum enthält kein AI --> VERSCHNITT Genehmigte Bestandsmeldung wird als BSAB dargestellt.		

Prüfbogen: Suchraum

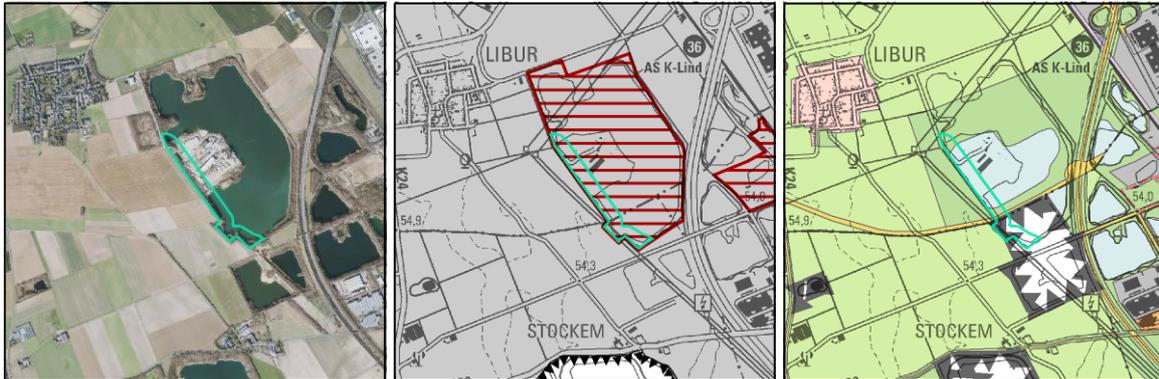
Bezeichnung: S-30-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Köln

Kommune: Köln

Flächengröße: 10 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 008-K-0, 009-K-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 75.929 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum enthält kein AI --> VERSCHNITT Genehmigte Bestandsmeldung wird als BSAB dargestellt.		

Prüfbogen: Suchraum

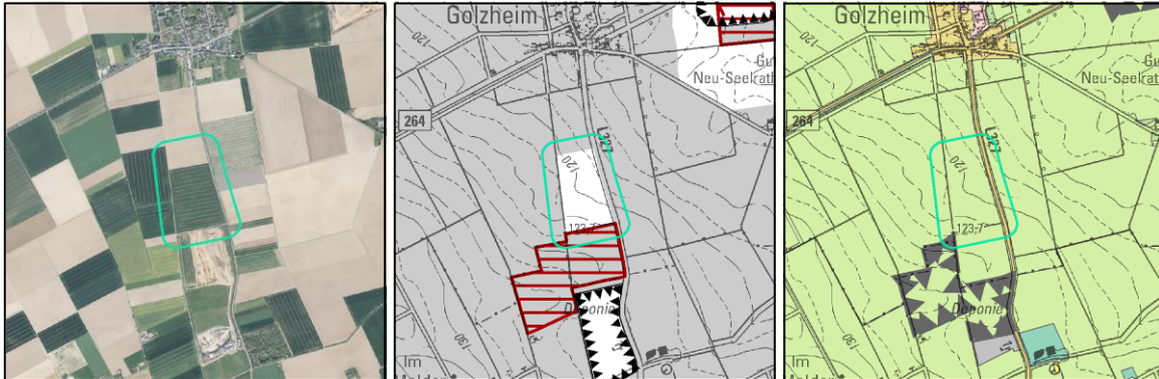
Bezeichnung: S-31-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Merzenich

Flächengröße: 34 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 074-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

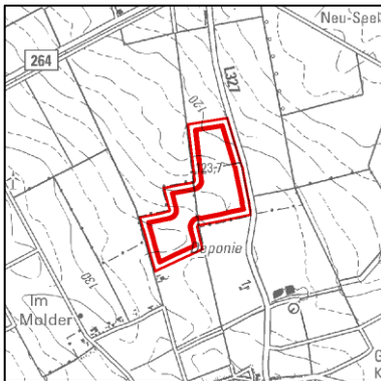
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 102.314 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	10 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-31-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 38 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

074-DN-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 87.344 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	17 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **DN-MER/NOR-027** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

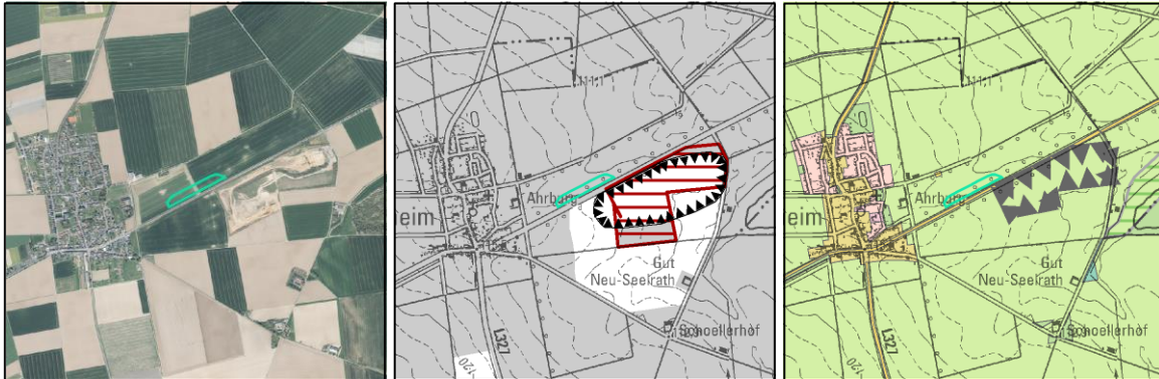
Bezeichnung: S-32-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Merzenich

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 130-DN-3, 147-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 21.332 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

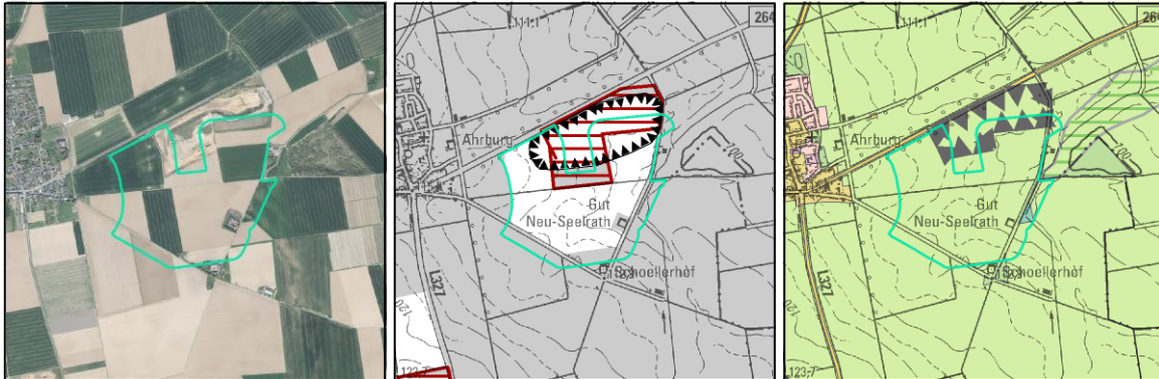
Bezeichnung: S-32-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Merzenich

Flächengröße: 81 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 130-DN-3, 147-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 180.800 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-32-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 49 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

130-DN-3, 147-DN-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 143.911 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	21 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **DN-MER-026** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

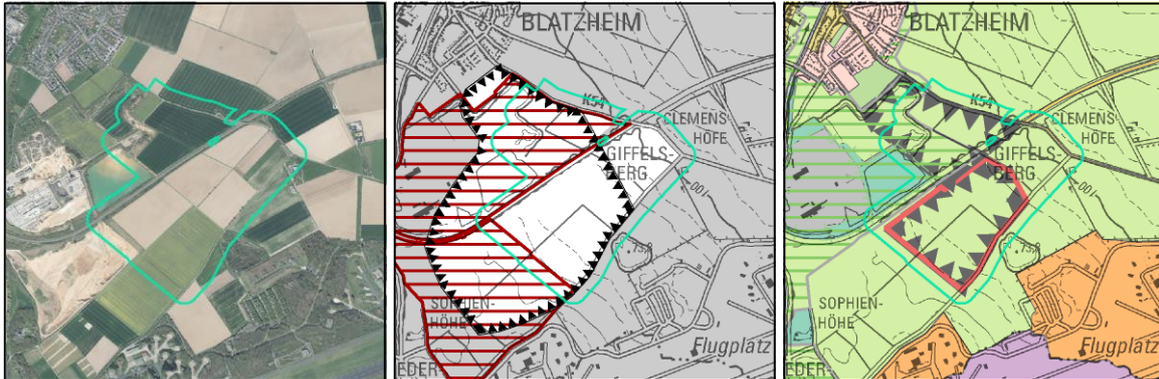
Bezeichnung: S-33-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 126 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 101-BM-0, 102-BM-0, 104-BM-0, 105-BM-0, 172-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 256.049 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-33-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 182 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

101-BM, 102-BM, 104-BM-0, 105-BM-0, 172-BM-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Überdurchschnittlich ergiebig: 229.054 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	26 Punkte, besonders geeignet
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-KER-045** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

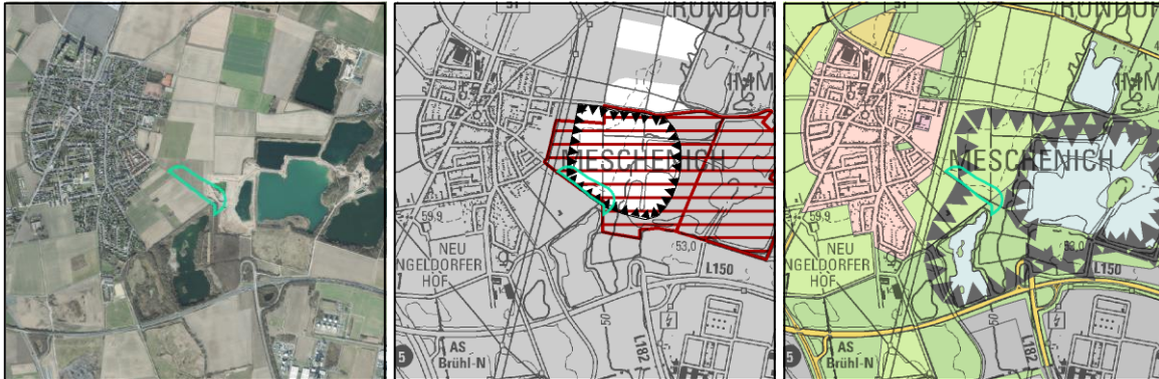
Bezeichnung: S-34-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Köln

Kommune: Köln

Flächengröße: 5 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 002-K-1

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 76.176 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

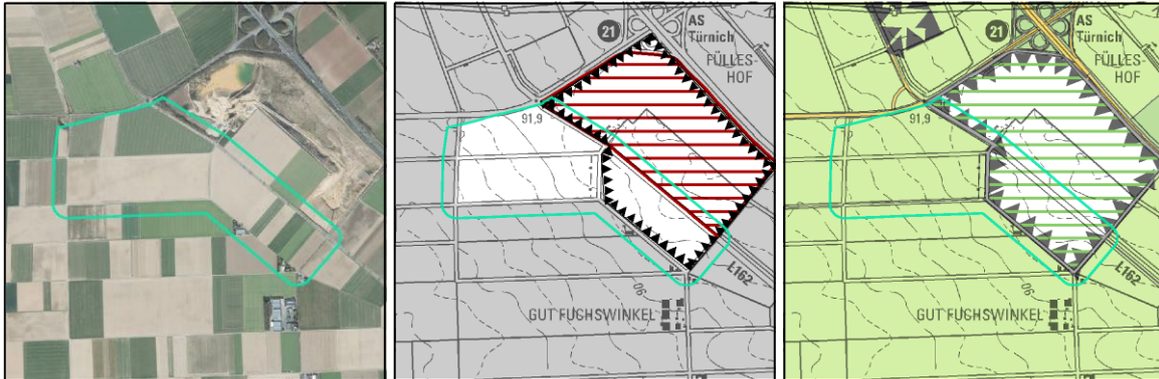
Bezeichnung: S-35-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen/Erftstadt

Flächengröße: 119 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 114-BM-0, 115-BM-0, 158-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

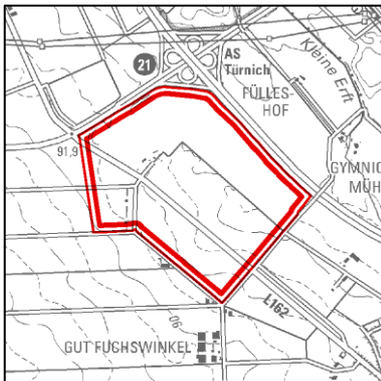
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 317.499 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-35-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 132 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

114-BM-0, 115-BM-0, 158-BM-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Besonders ergiebig: 253.948 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	21 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-ERF/KER-040** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

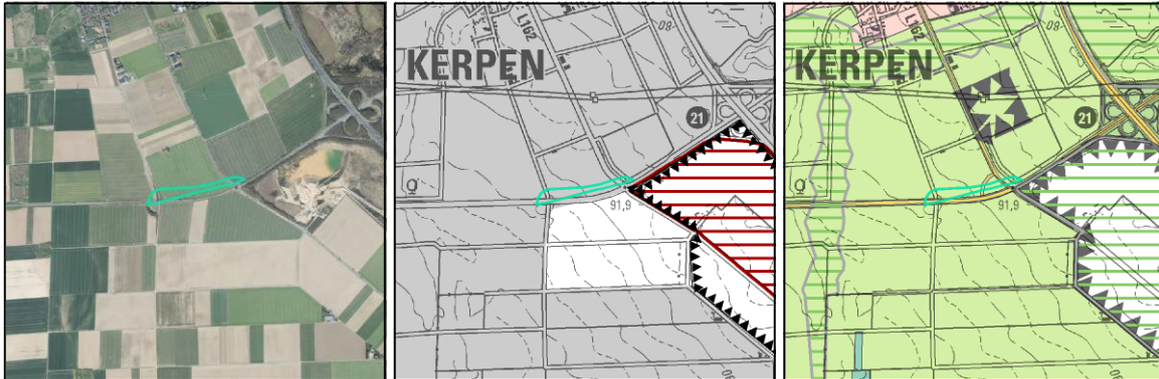
Bezeichnung: S-35-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 114-BM-0, 115-BM-0, 158-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 27.105 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

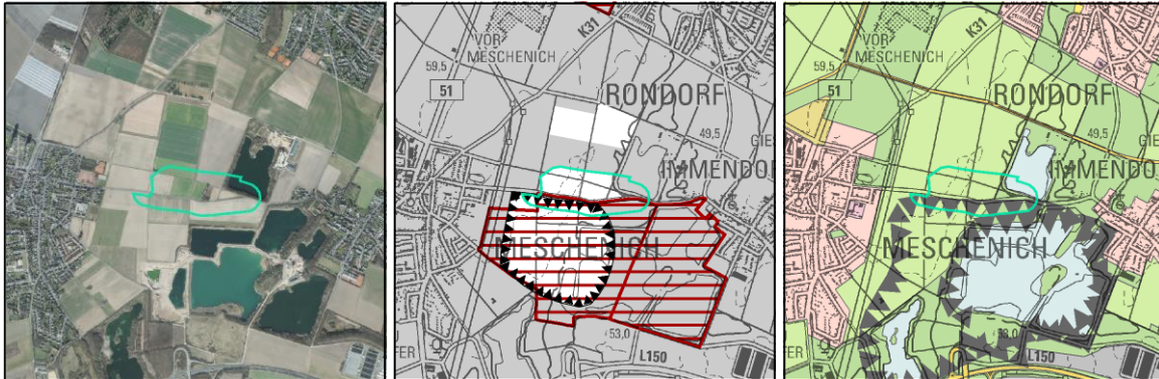
Bezeichnung: S-36-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Köln

Kommune: Köln

Flächengröße: 20 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 001-K-1

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

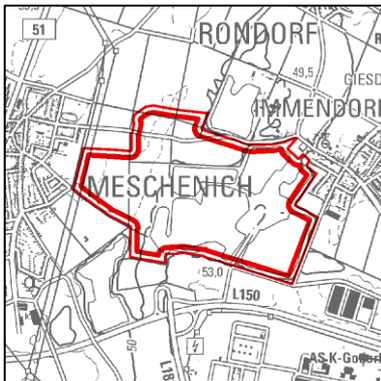
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 136.278 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-36-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 122 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

001-K-1

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 117.759 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **K-K-055** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

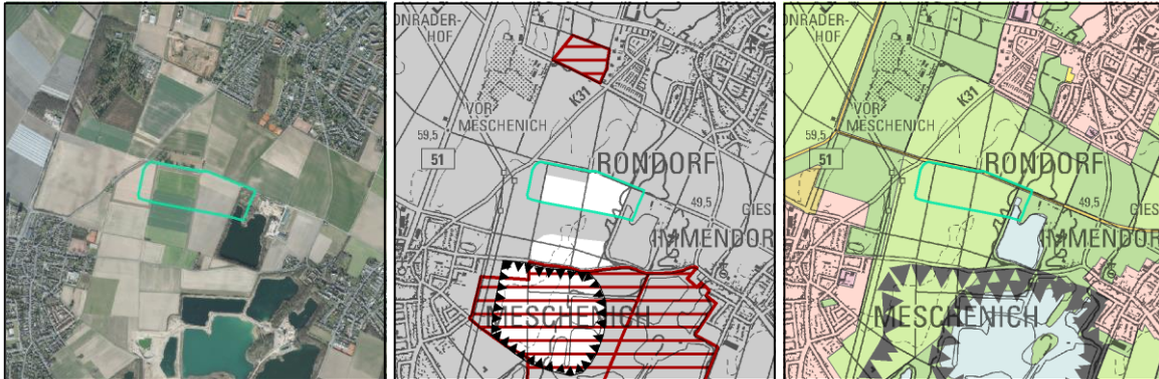
Bezeichnung: S-36-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Köln

Kommune: Köln

Flächengröße: 20 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 001-K-1

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 134.565 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

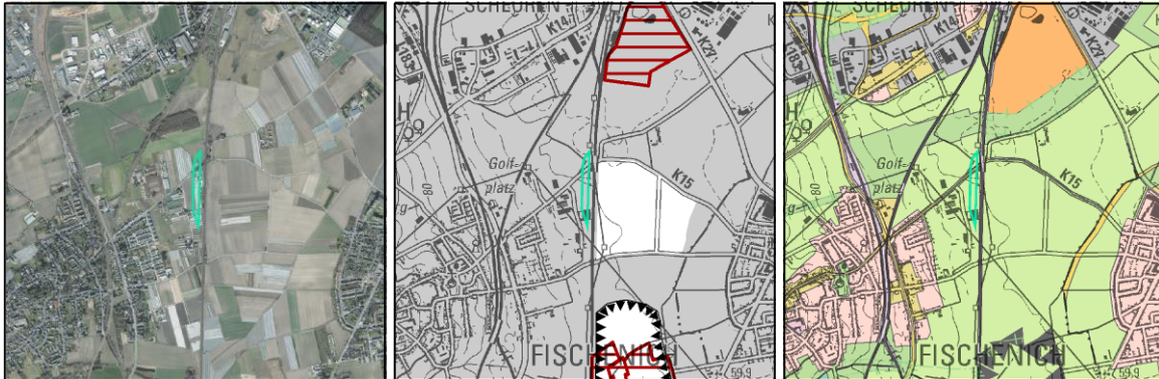
Bezeichnung: S-37-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Hürth

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 053-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 15.641 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

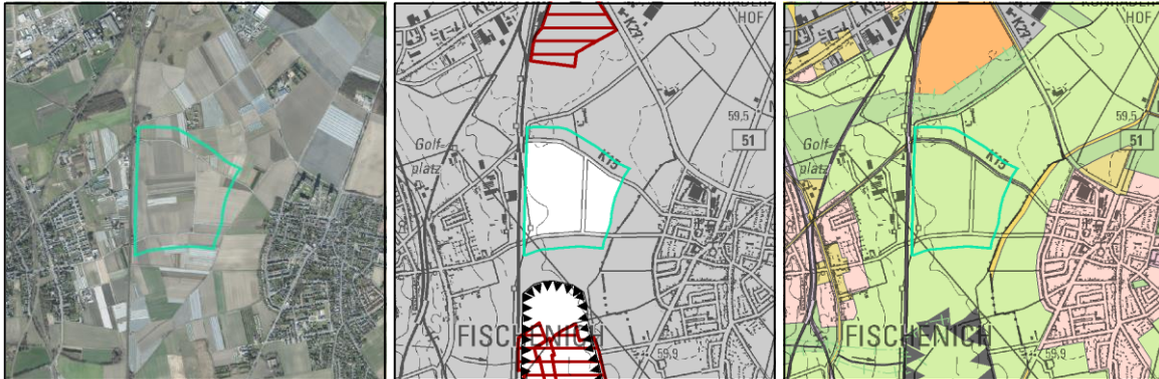
Bezeichnung: S-37-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Hürth

Flächengröße: 46 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 053-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 176.689 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

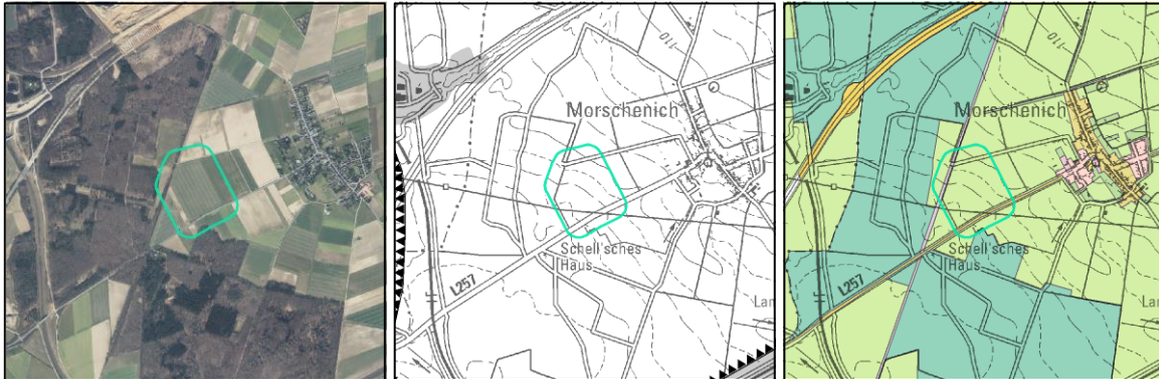
Bezeichnung: S-38-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Merzenich

Flächengröße: 24 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 058-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 71.649 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-39-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 80 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 109-BM-0, 172-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

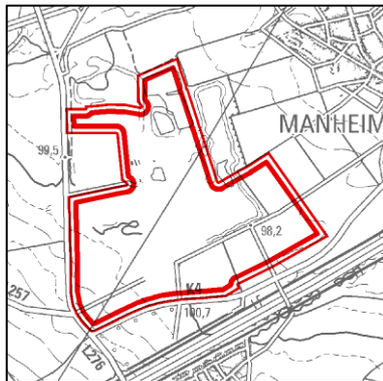
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 161.330 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	30 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-39-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 167 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

109-BM-0, 107-BM-0, 108-BM-0, 172-BM-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 144.399 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	23 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-KER-042** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

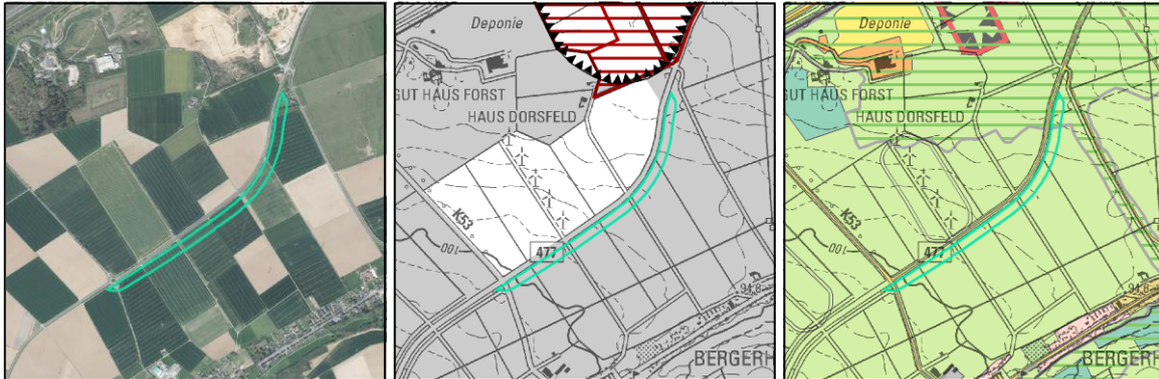
Bezeichnung: S-40-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 14 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 110-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 11.443 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

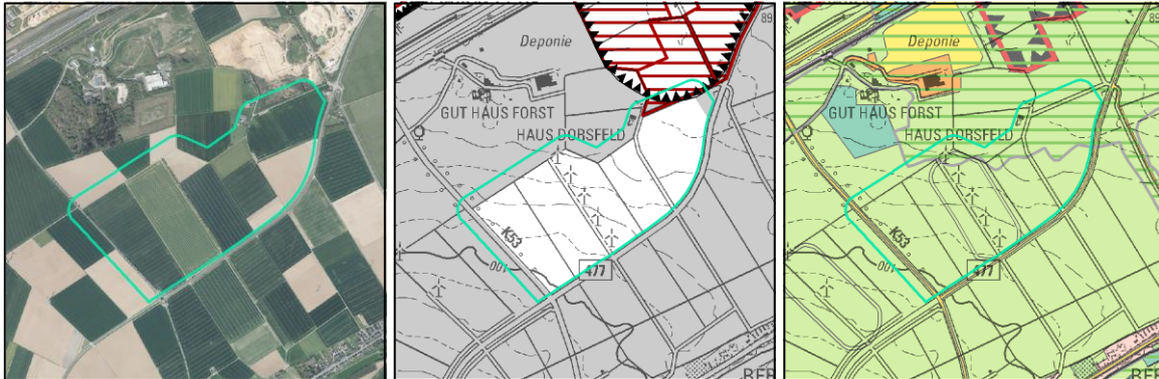
Bezeichnung: S-40-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 125 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 110-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

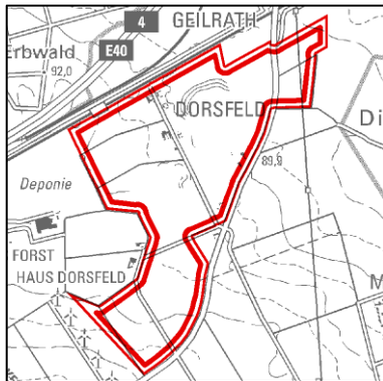
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 294.083 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-40-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 169 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

110-BM-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 177.970 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-KER-046** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

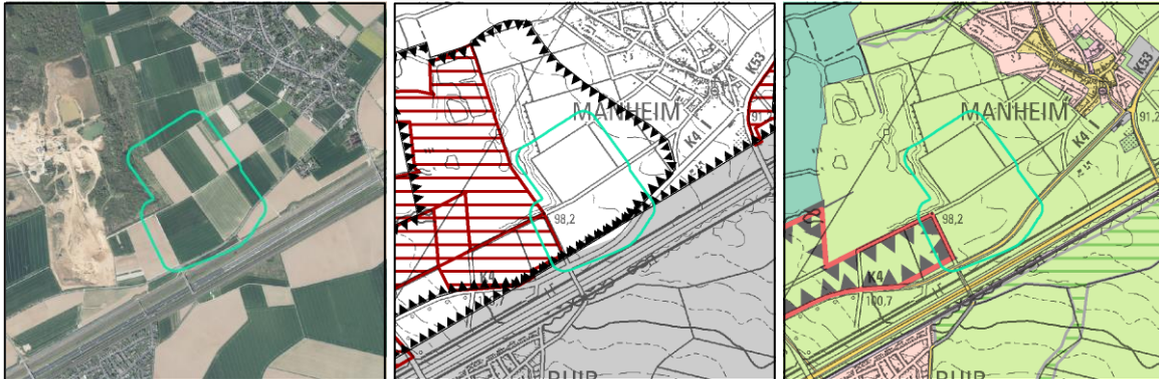
Bezeichnung: S-41-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 63 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 107-BM-0, 108-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

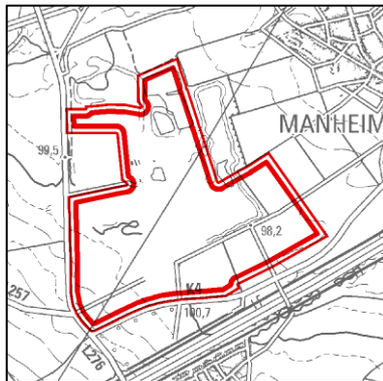
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 249.745 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	30 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-41-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 167 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

109-BM-0, 107-BM-0, 108-BM-0, 172-BM-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 144.399 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	23 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-KER-042** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

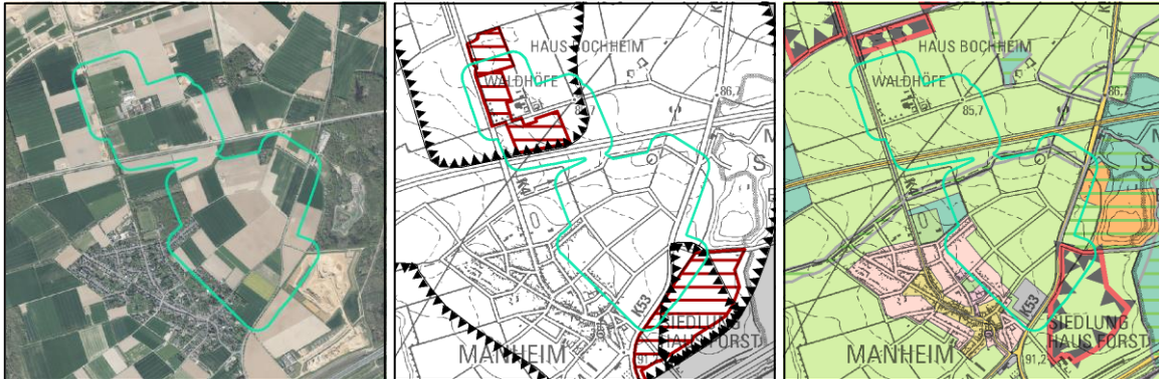
Bezeichnung: S-42-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 144 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 095-BM-0, 096-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

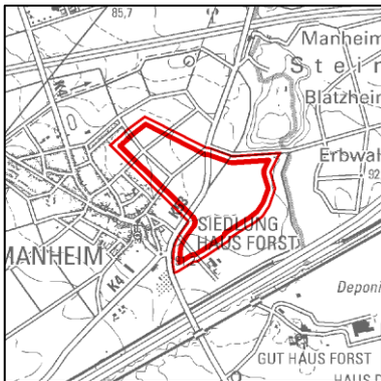
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 307.117 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-42-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 56 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

096-BM-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Besonders ergiebig: 248.345 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	23 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-KER-044** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

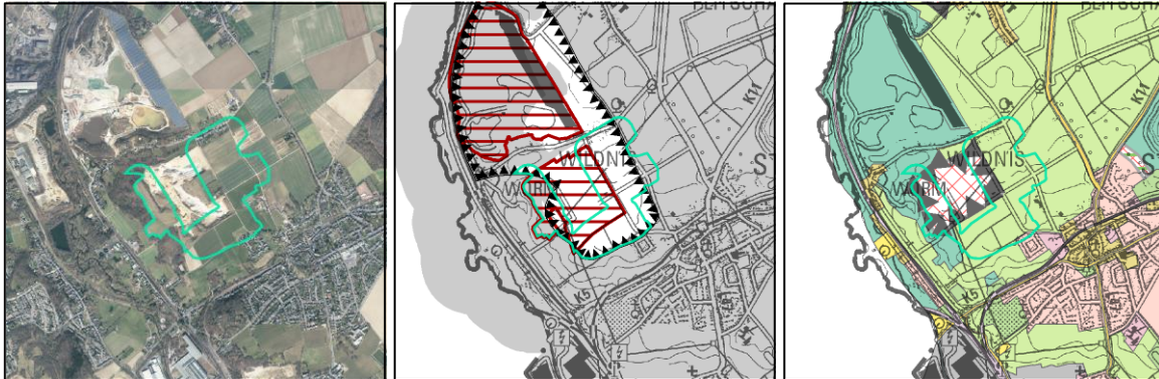
Bezeichnung: S-43-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Städteregion Aachen

Kommune: Herzogenrath

Flächengröße: 43 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 044-StAC-0, 045-StAC-0, 046-StAC-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

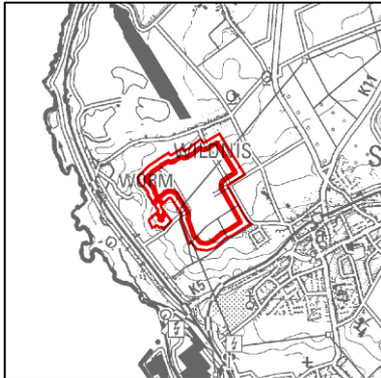
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 110.937 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	10 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-43-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 35 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

044-StAC-0, 045-StAC-0, 046-StAC-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 90.263 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	23 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **AC-HER-018** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

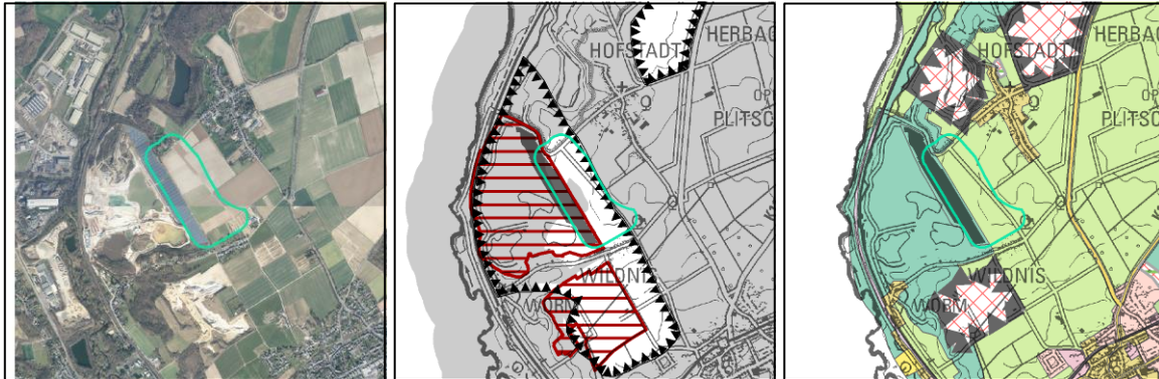
Bezeichnung: S-44-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Städteregion Aachen

Kommune: Herzogenrath

Flächengröße: 26 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 043-StAC-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 55.182 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

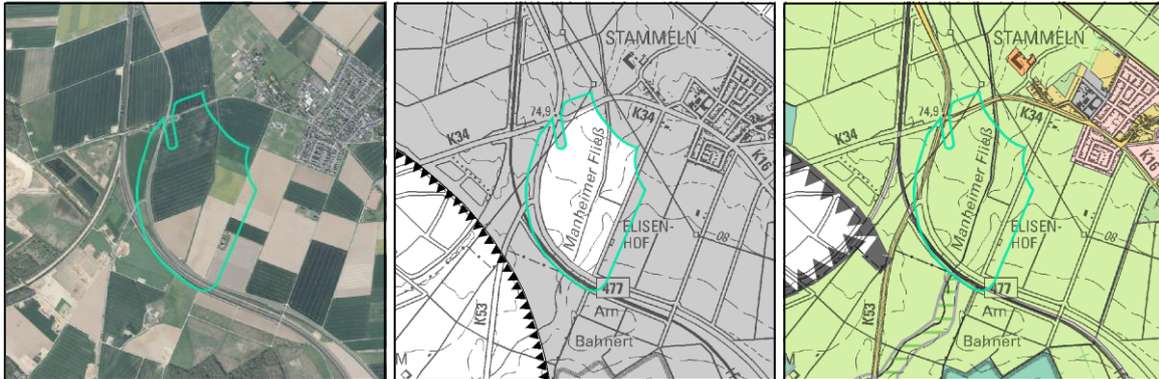
Bezeichnung: S-45-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Elsdorf

Flächengröße: 69 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 097-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

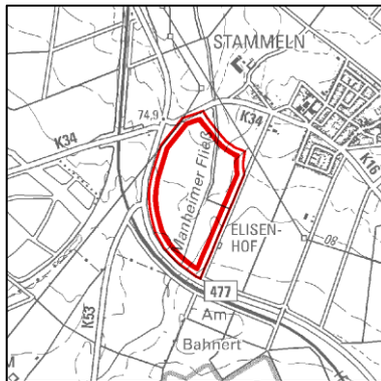
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 298.815 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	50 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-45-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 47 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

097-BM-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Besonders ergiebig: 290.647 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	19 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-ELS-036** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

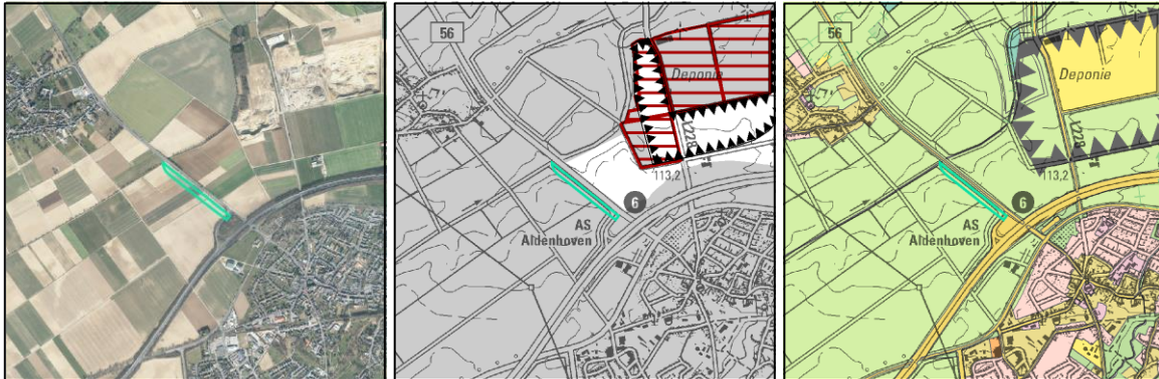
Bezeichnung: S-46-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 011-DN-0, 031-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 11.865 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

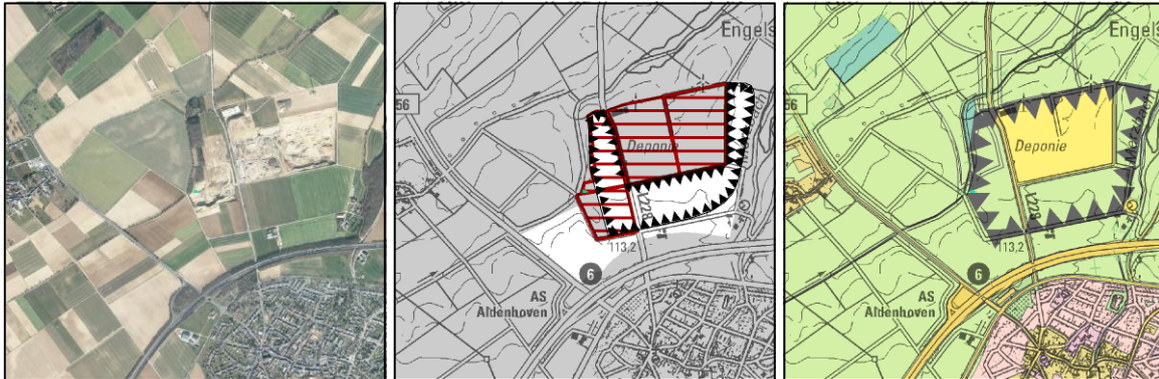
Bezeichnung: S-46-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 011-DN-0, 031-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

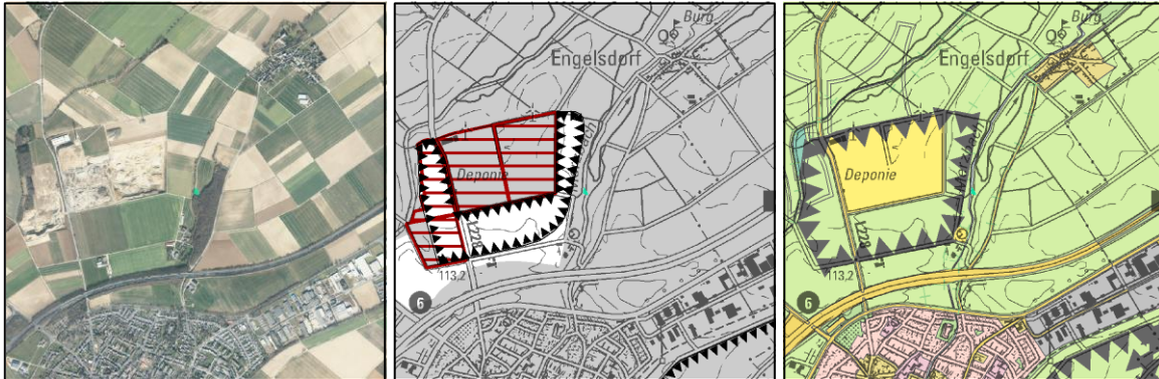
Bezeichnung: S-46-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 011-DN-0, 031-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-46-KKS-4

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 70 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 011-DN-0, 031-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

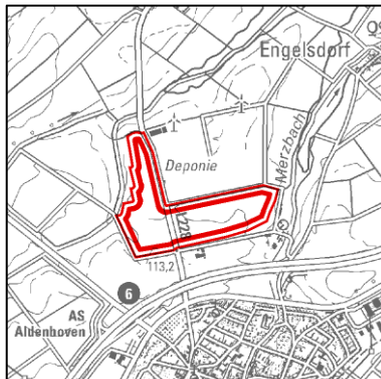
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 187.409 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-46-KKS-4

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 39 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

011-DN-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 186.877 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	23 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **DN-ALD-021** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

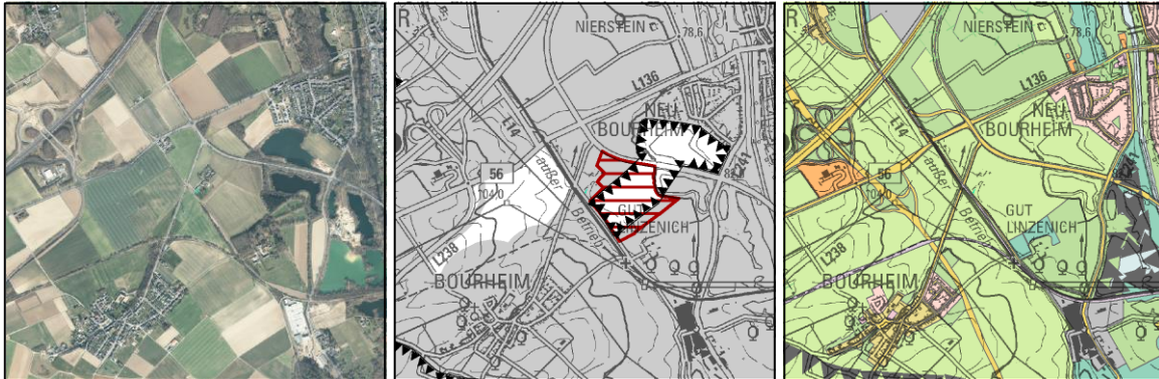
Bezeichnung: S-47-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 069-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

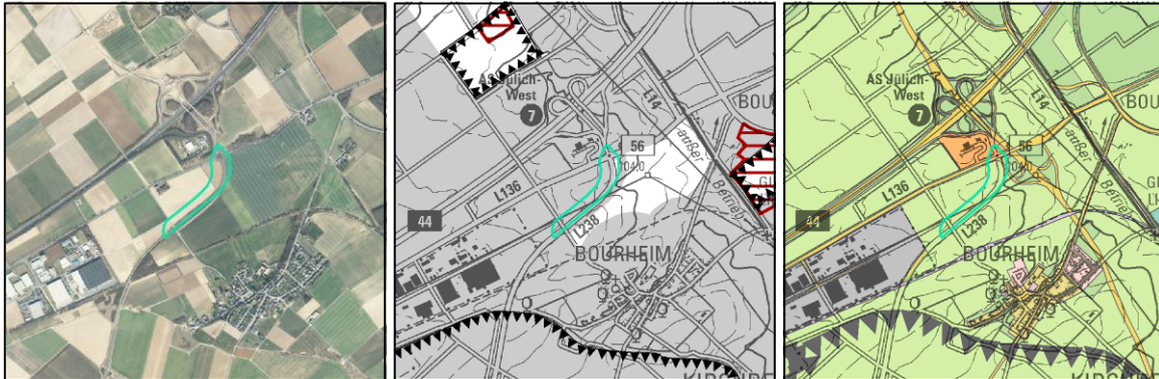
Bezeichnung: S-47-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 8 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 069-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 53.732 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

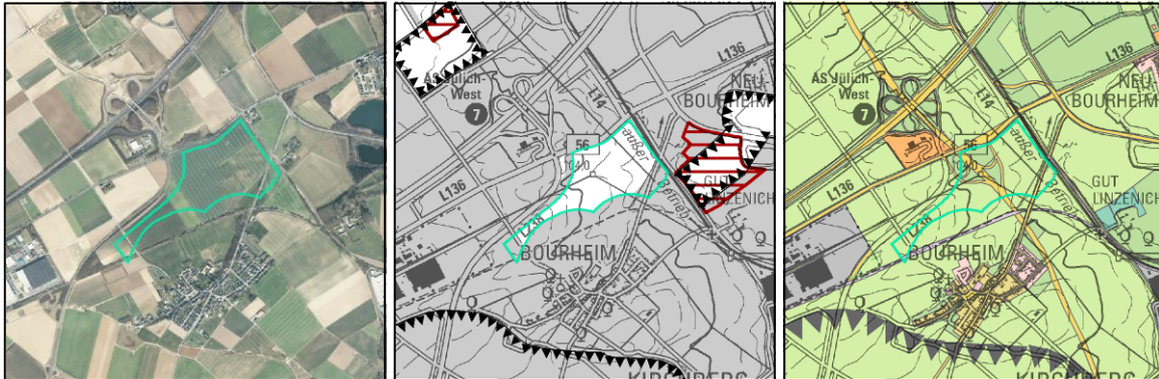
Bezeichnung: S-47-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 30 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 069-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 181.528 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

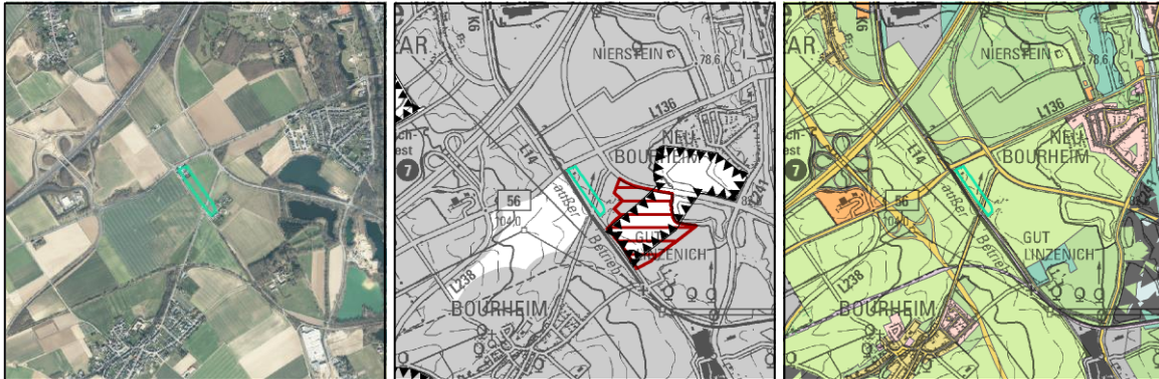
Bezeichnung: S-47-KKS-4

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 069-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 37.360 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

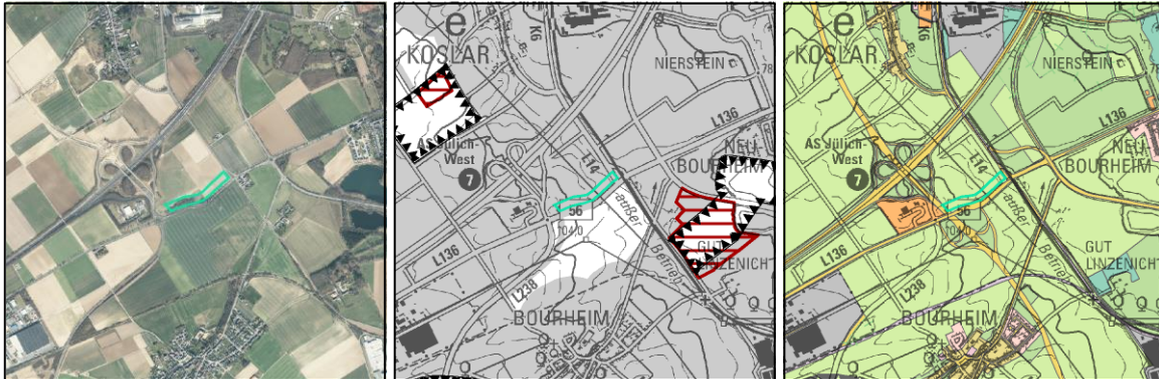
Bezeichnung: S-47-KKS-5

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 069-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 17.728 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

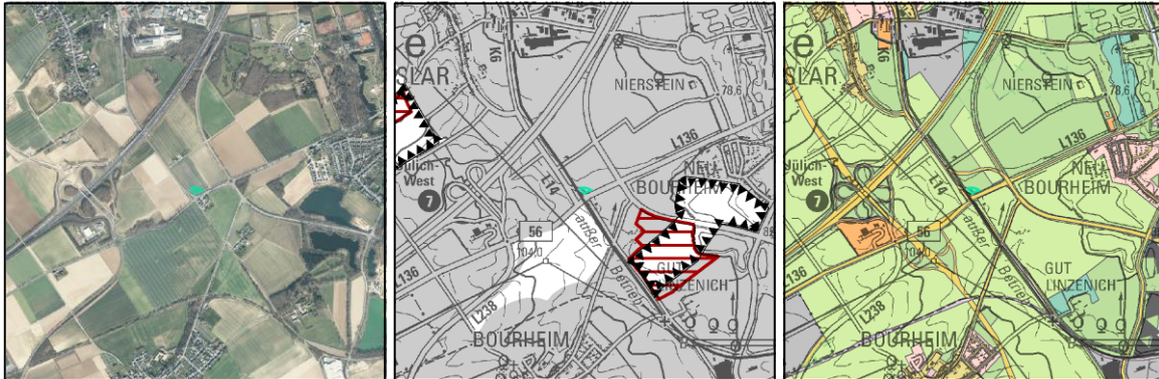
Bezeichnung: S-47-KKS-6

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 069-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 7.454 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

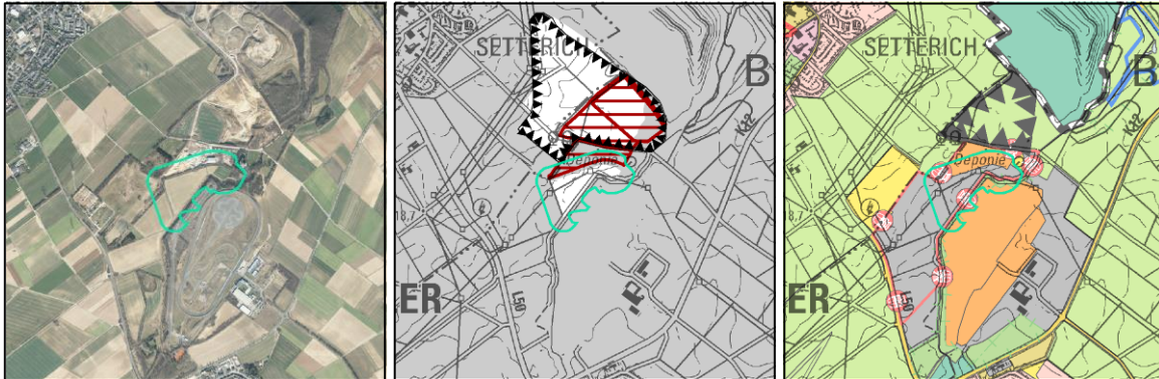
Bezeichnung: S-48-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 20 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 021-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 86.996 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	10 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung nicht in Frage. Die Suchräume S-48-KKS-1 und S-51-KKS-1 sind über Bestandsmeldungen verbunden und werden als ein Suchraum betrachtet. Die 10 ha werden in S-51-KKS-1 verortet, da sich dieser innerhalb eines bestehenden BSAB befindet		

Prüfbogen: Suchraum

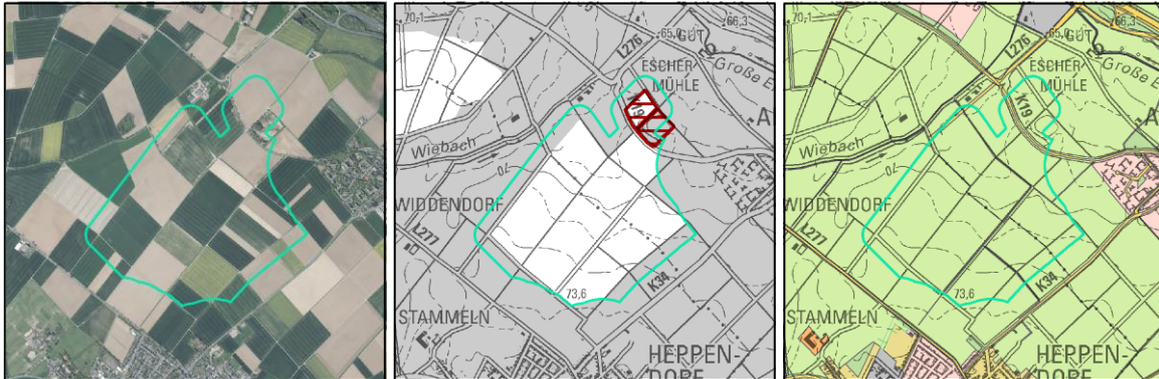
Bezeichnung: S-49-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Bergheim/Elsdorf

Flächengröße: 131 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 099-BM-0, 149-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

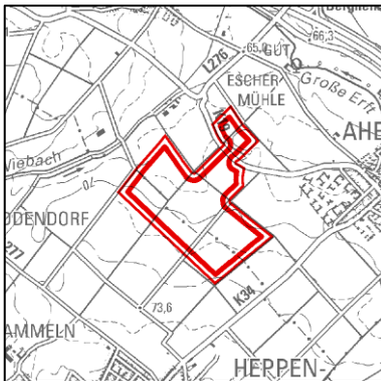
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 324.906 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	50 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-49-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 57 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

099-BM-0, 149-BM-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Besonders ergiebig: 270.885 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	21 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-BM/ELS-034** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

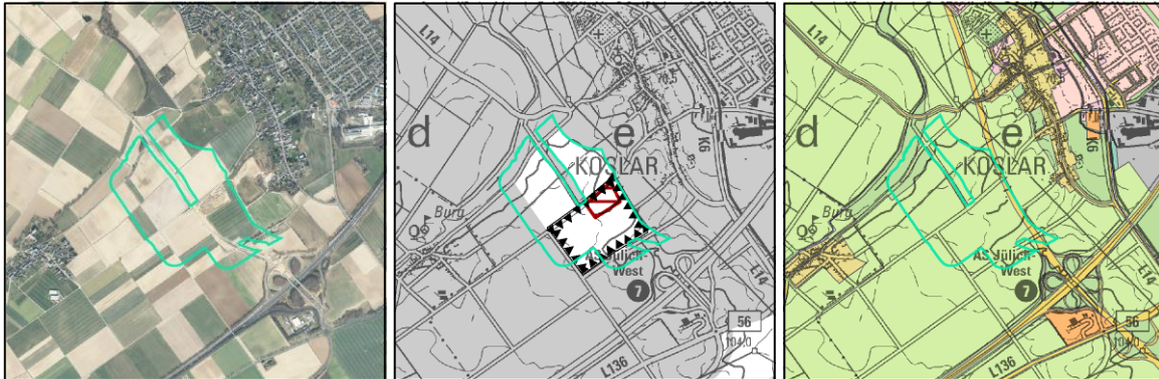
Bezeichnung: S-50-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 58 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 060-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

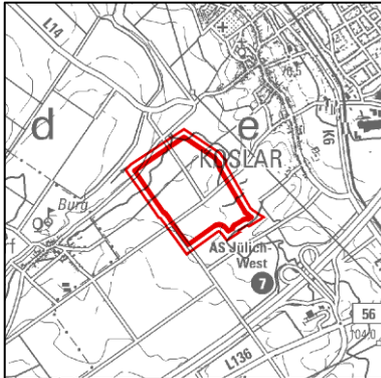
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 204.692 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	30 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-50-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 41 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

060-DN-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Überdurchschnittlich ergiebig: 234.366 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **DN-JUL-022** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-51-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Baesweiler

Flächengröße: 42 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 021-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 110.901 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	10 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-51-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 30 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

021-DN-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unzureichend ergiebig: 74.020 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	25 Punkte, besonders geeignet
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	nein

Prüfbogen: Suchraum

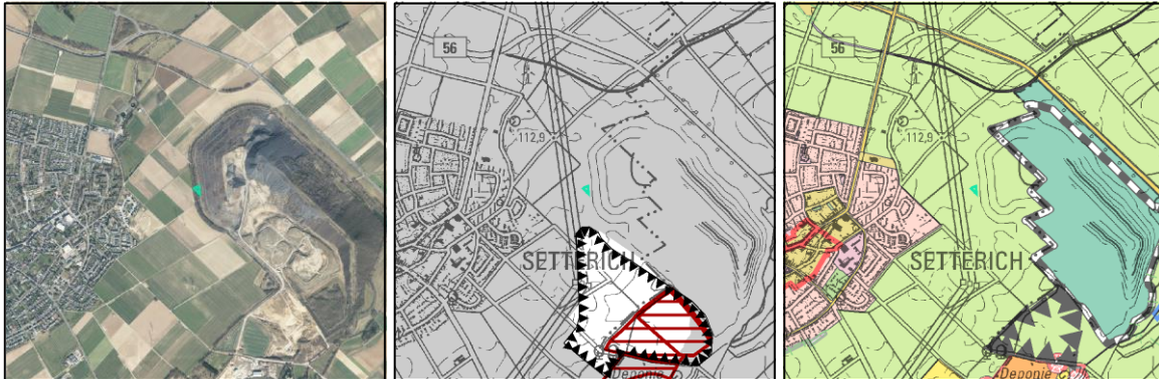
Bezeichnung: S-51-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Städteregion Aachen

Kommune: Baesweiler

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 021-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 4.615 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

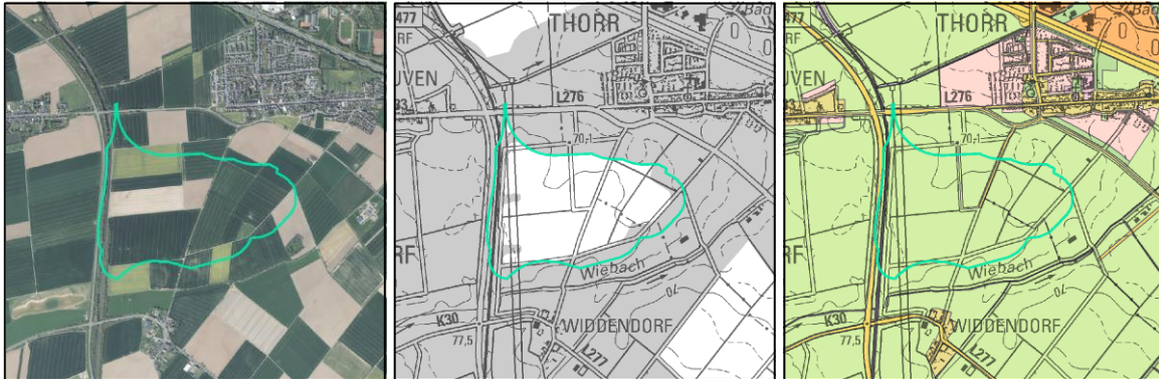
Bezeichnung: S-52-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Bergheim/Elsdorf

Flächengröße: 87 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 098-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

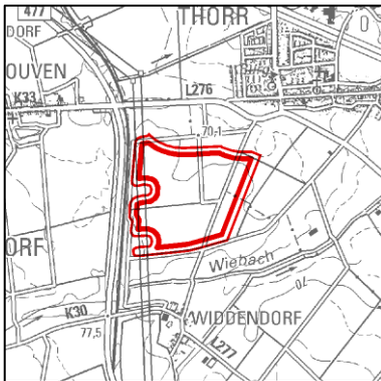
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 310.177 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	50 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-52-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 51 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

098-BM-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Besonders ergiebig: 279.094 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	21 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-BM/ELS-033** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-53-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 076-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 23.075 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

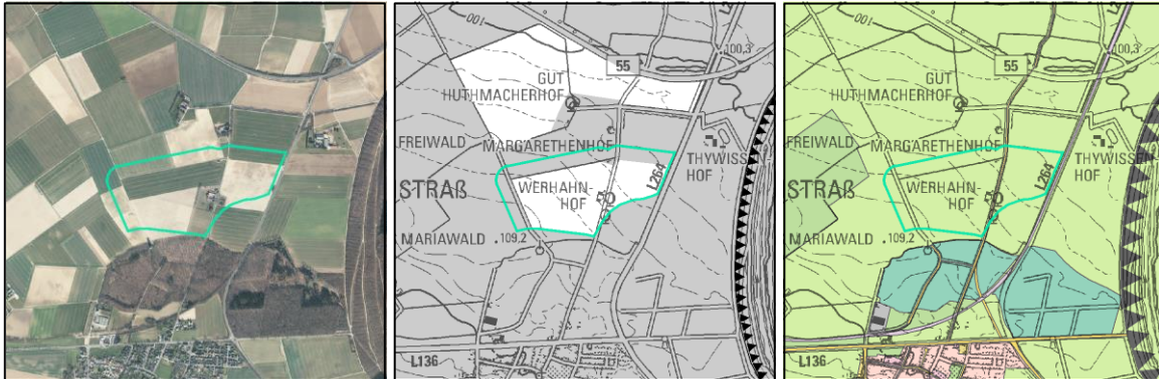
Bezeichnung: S-53-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 49 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 076-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 193.181 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

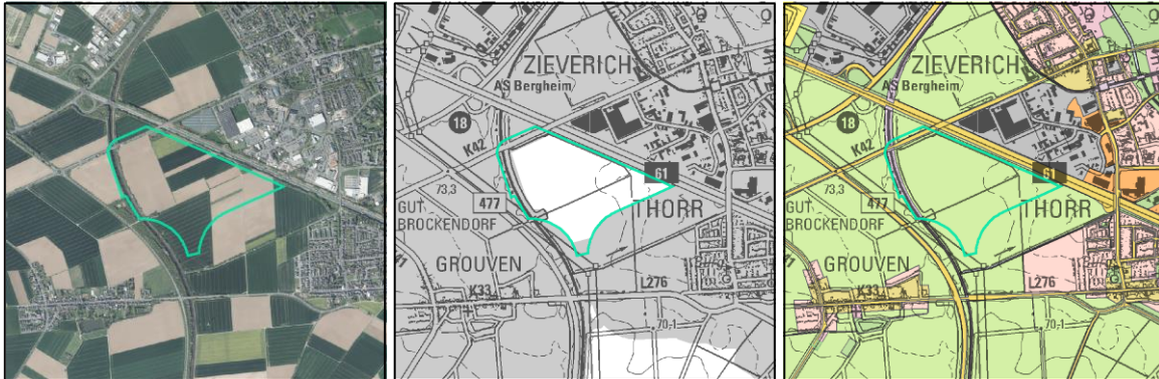
Bezeichnung: S-54-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Bergheim

Flächengröße: 49 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 125-BM-1

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 281.895 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	50 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-54-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 39 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

125-BM-1

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Besonders ergiebig: 270.648 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	18 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM-BM-031** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-54-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Bergheim

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 125-BM-1

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

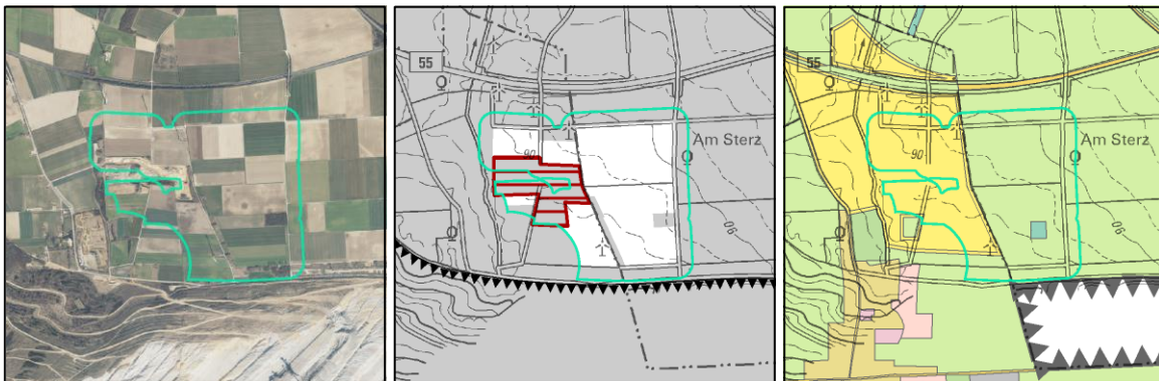
Bezeichnung: S-55-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren/Rhein-Erft-Kreis
Niederzier/Elsdorf

Kommune:

Flächengröße: 125 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 066-BM-0, 067-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

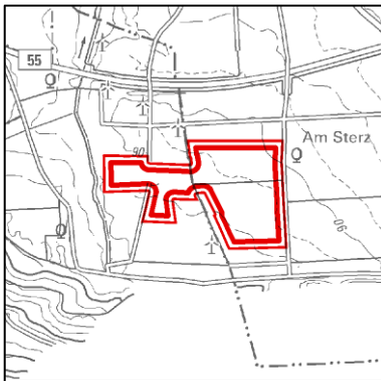
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 272.312 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-55-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 57 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

066-BM-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Besonders ergiebig: 252.669 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	24 Punkte, besonders geeignet
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **BM/DN-BM/NDZ-047** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

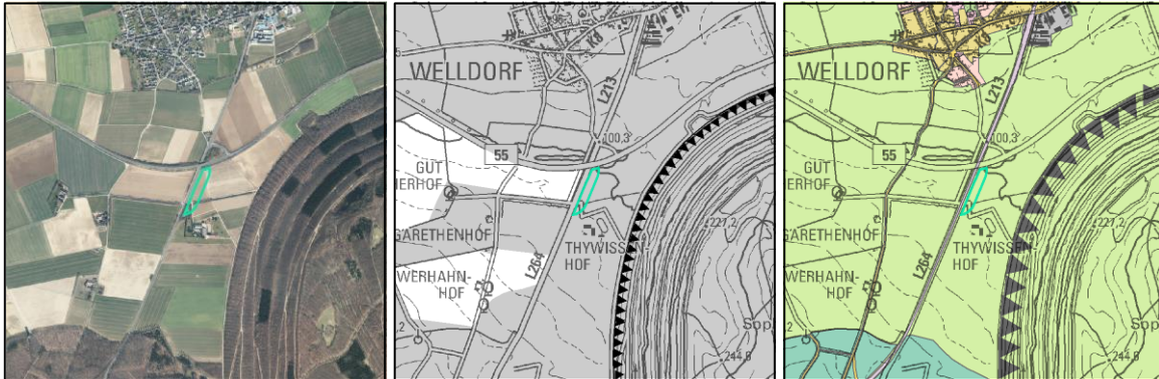
Bezeichnung: S-56-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 100-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 22.677 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

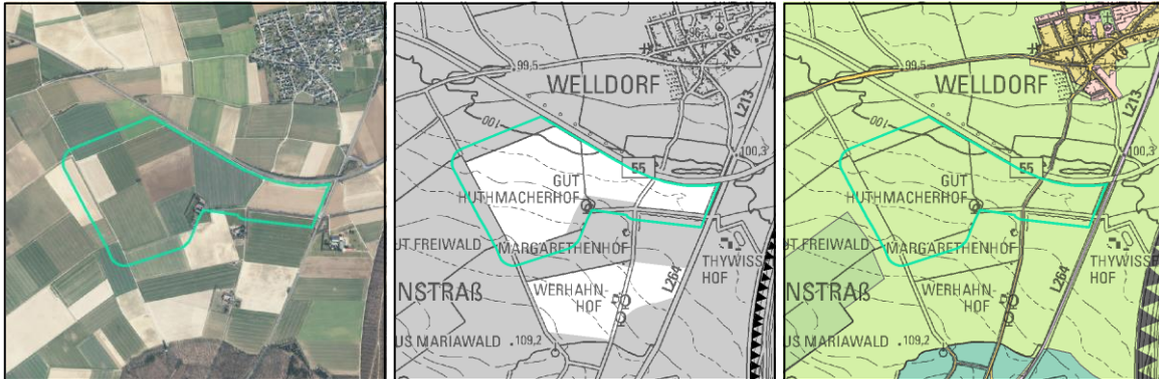
Bezeichnung: S-56-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 91 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 100-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 208.762 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

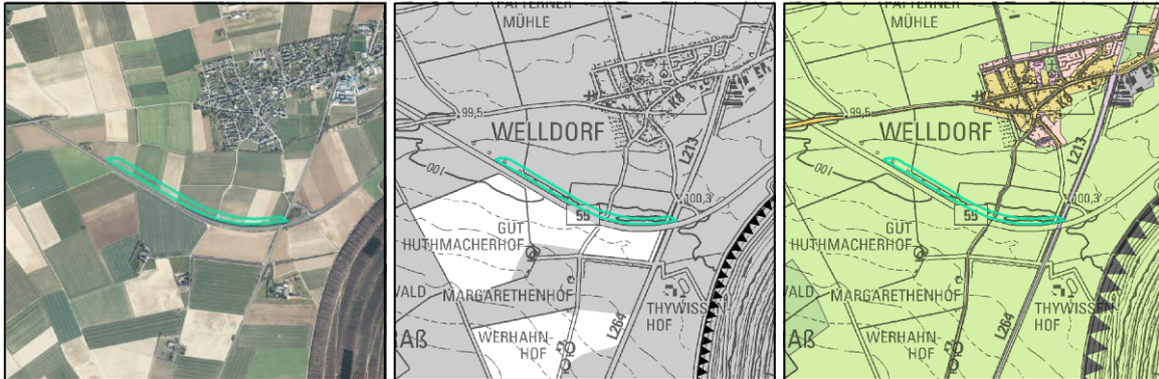
Bezeichnung: S-56-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 7 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 100-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 13.354 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

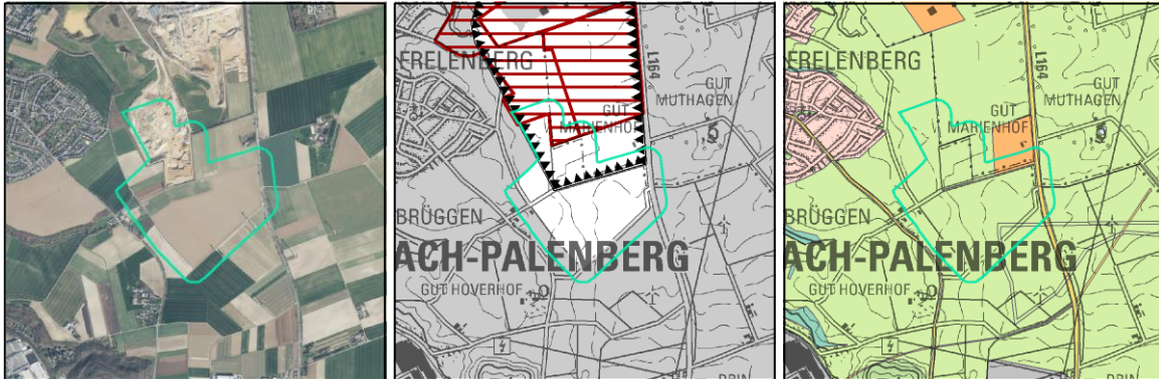
Bezeichnung: S-57-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Übach-Palenberg

Flächengröße: 77 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 012-HS-0, 094-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 138.225 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-57-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 155 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

012-HS-0, 094-HS-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unzureichend ergiebig: 70.333 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	23 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	nein

Prüfbogen: Suchraum

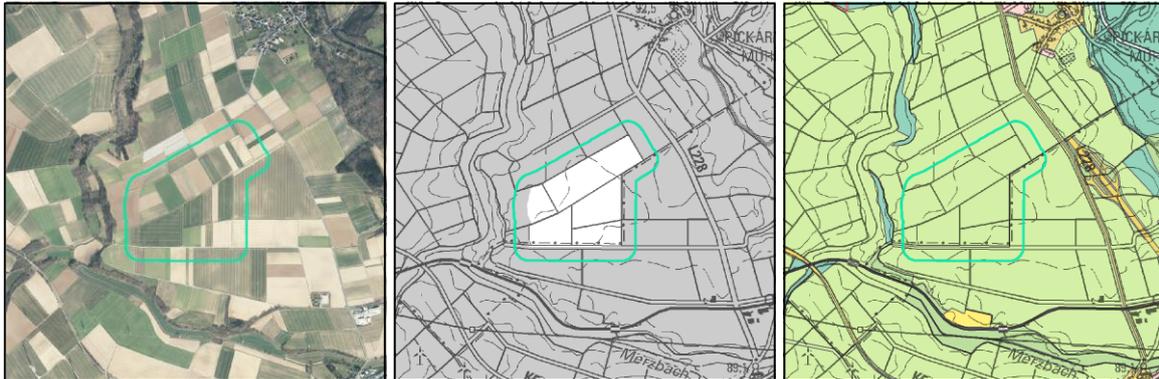
Bezeichnung: S-58-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 64 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 137-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 213.901 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

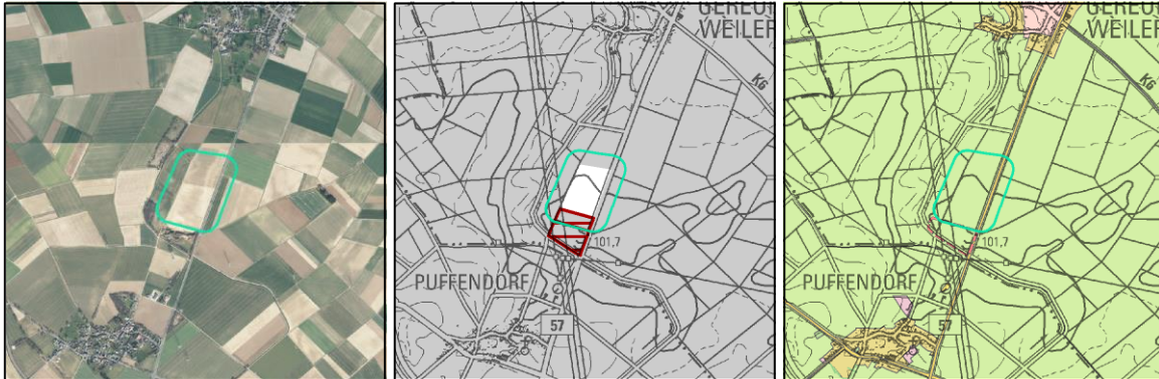
Bezeichnung: S-59-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 21 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 056-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 183.992 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-59-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 13 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

056-DN-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 134.044 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	19 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **DN-LIN-024** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

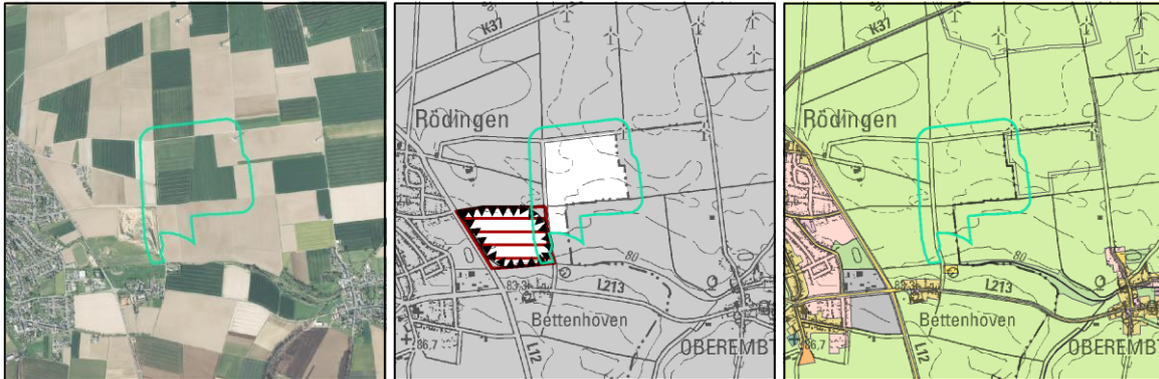
Bezeichnung: S-60-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Titz

Flächengröße: 50 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 065-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

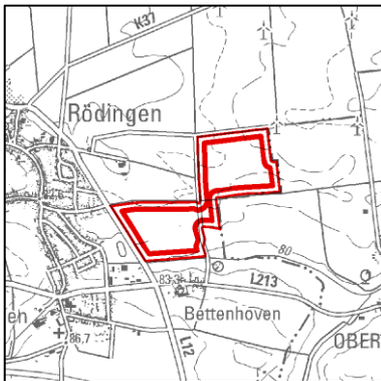
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 278.769 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-60-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 44 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

065-DN-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Überdurchschnittlich ergiebig: 226.078 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	24 Punkte, besonders geeignet
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **DN-TIT-029** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

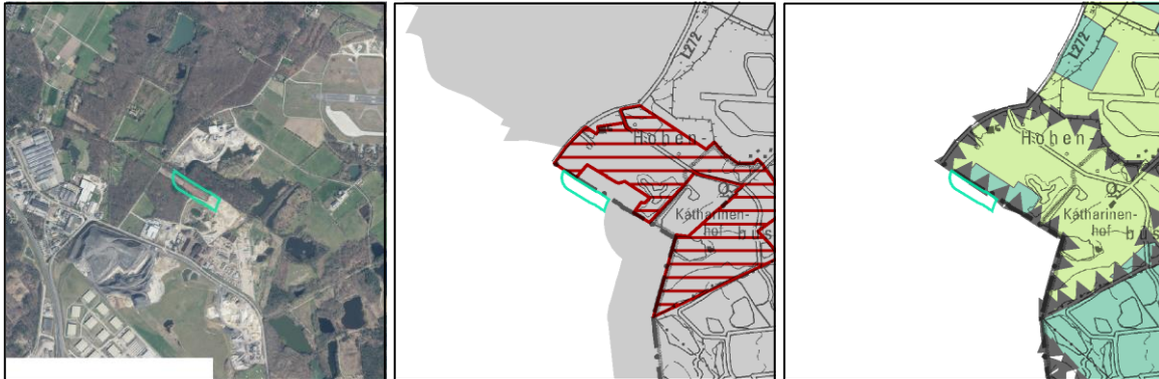
Bezeichnung: S-61-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: nicht im RBK

Kommune: nicht im RBK

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 014-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-61-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Gangelt

Flächengröße: 9 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 014-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 18.147 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum enthält kein AI --> VERSCHNITT Genehmigte Bestandsmeldung wird als BSAB dargestellt.		

Prüfbogen: Suchraum

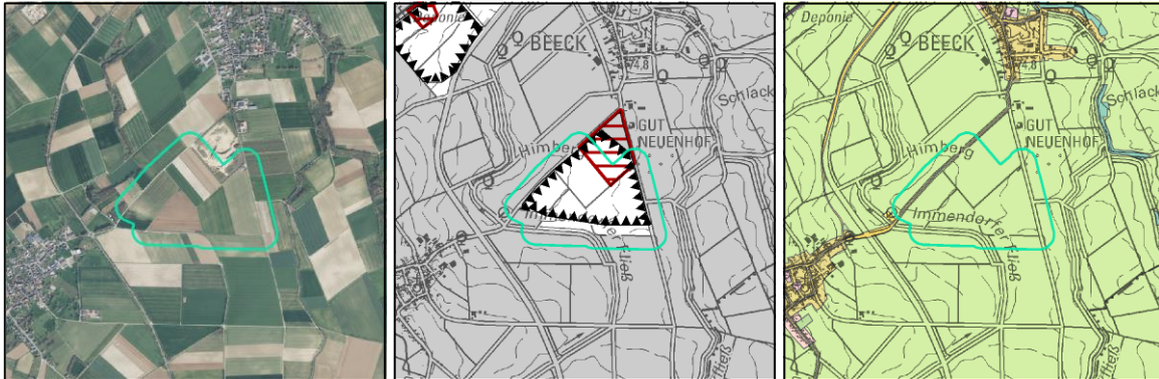
Bezeichnung: S-63-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 60 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 013-HS-0, 170-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 198.240 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-63-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 30 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

013-HS-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 162.143 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	22 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-GEI-004** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

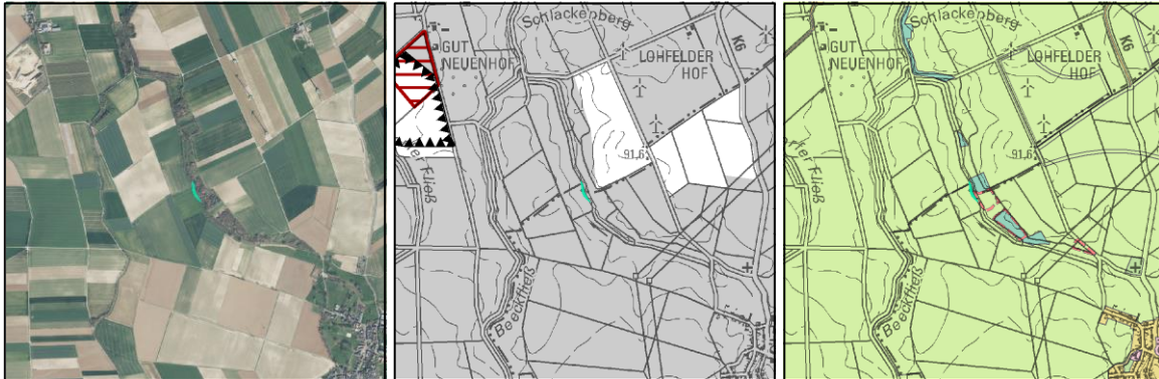
Bezeichnung: S-64-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren/Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 136-DN-3, 139-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

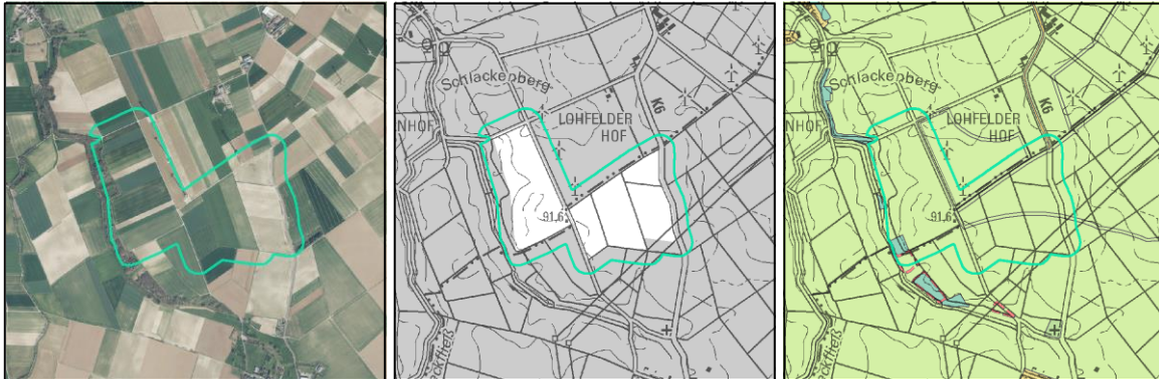
Bezeichnung: S-64-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren/Heinsberg

Kommune: Linnich/Geilenkirchen

Flächengröße: 99 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 136-DN-3, 139-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

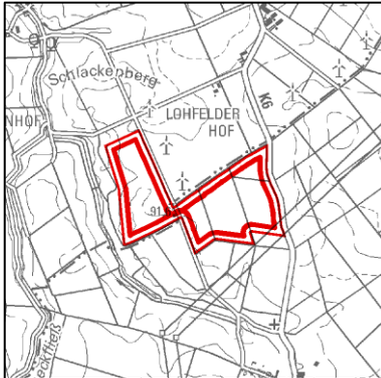
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 247.005 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-64-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 51 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

136-DN-3, 139-HS-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Überdurchschnittlich ergiebig: 208.553 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	15 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **DN/HS-LIN/GEI-030** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

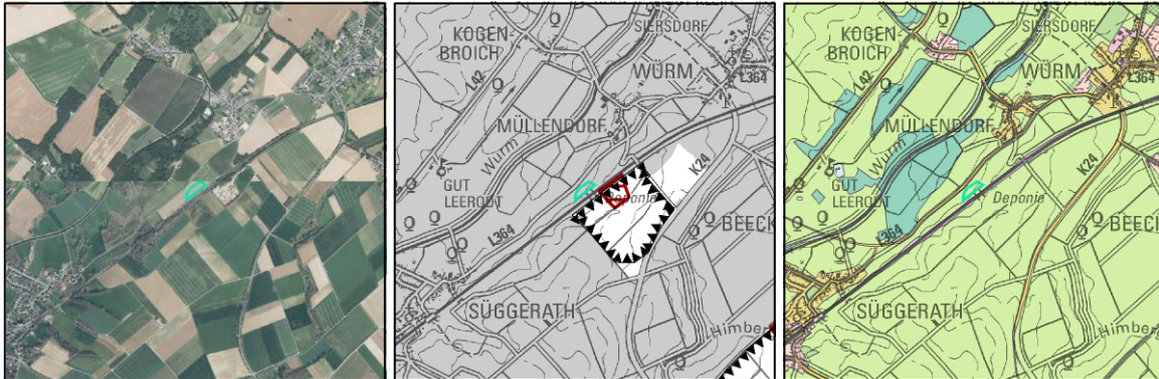
Bezeichnung: S-65-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 055-HS-0, 169-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 18.571 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

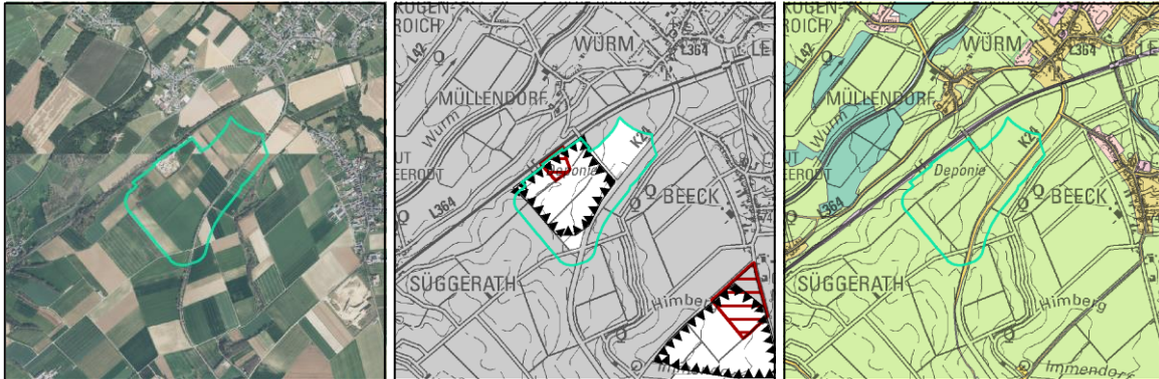
Bezeichnung: S-65-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 49 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 055-HS-0, 169-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

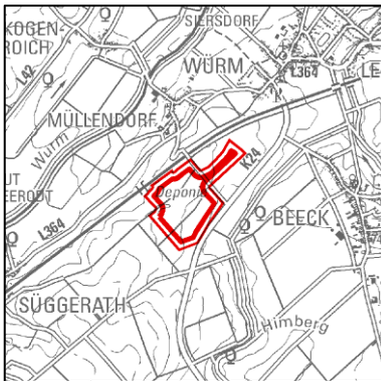
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 181.048 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-65-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 23 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

055-HS-0, 169-HS-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 158.676 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	21 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-GEI-005** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-66-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Titz

Flächengröße: 53 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 028-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 272.299 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-66-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 49 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

028-DN-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Überdurchschnittlich ergiebig: 205.639 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	19 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **DN-TIT-028** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

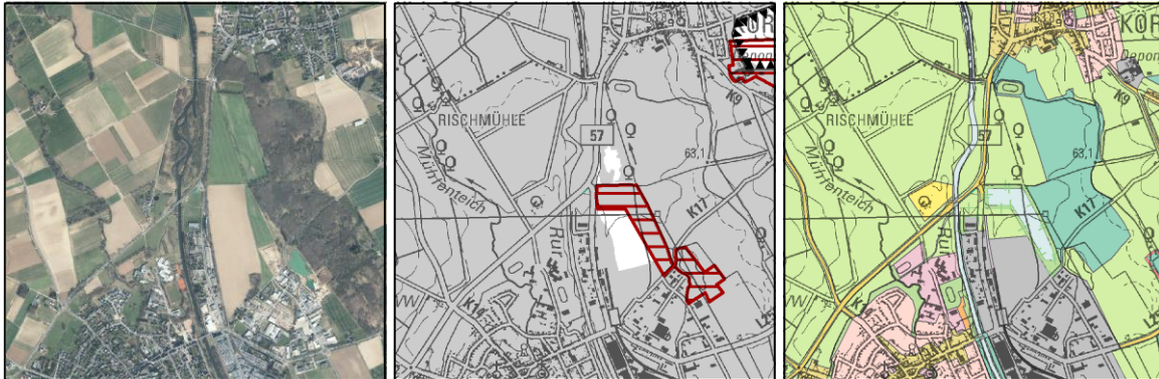
Bezeichnung: S-67-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

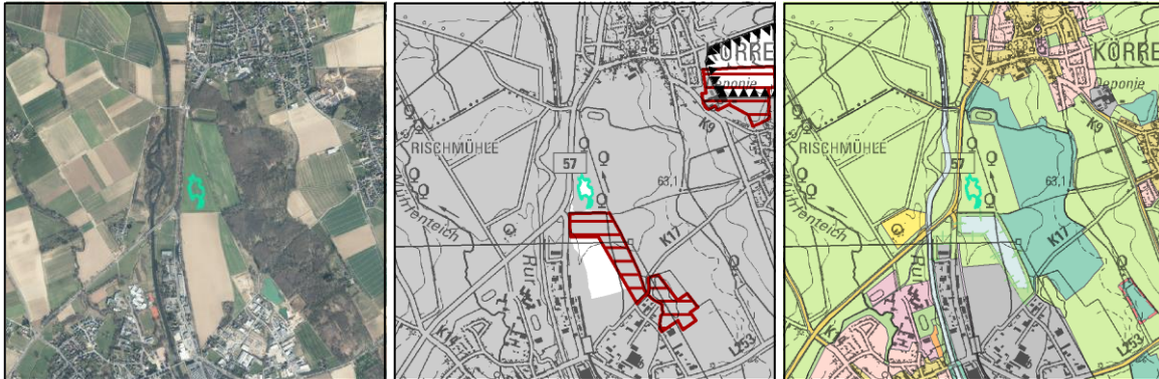
Bezeichnung: S-67-KKS-10

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 23.204 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

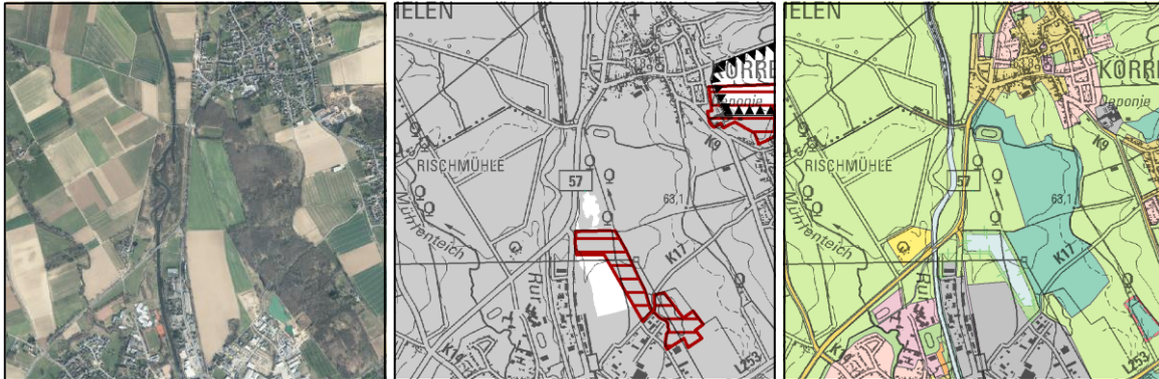
Bezeichnung: S-67-KKS-11

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

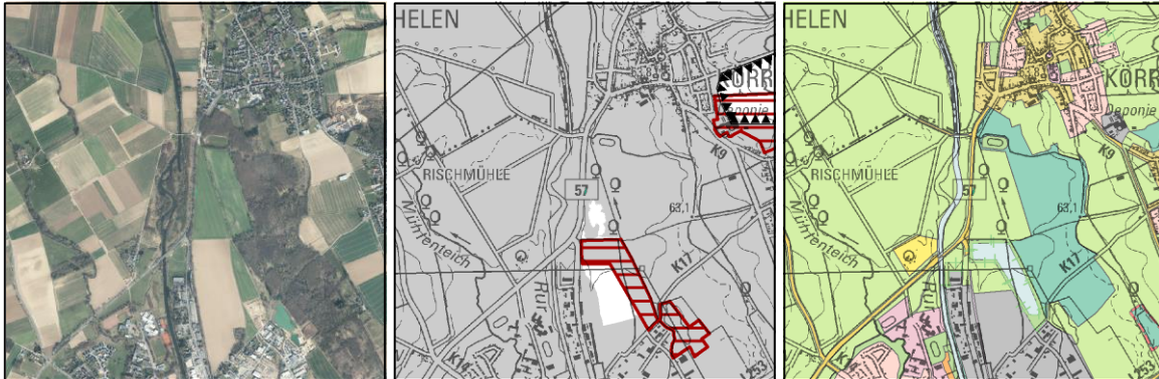
Bezeichnung: S-67-KKS-12

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

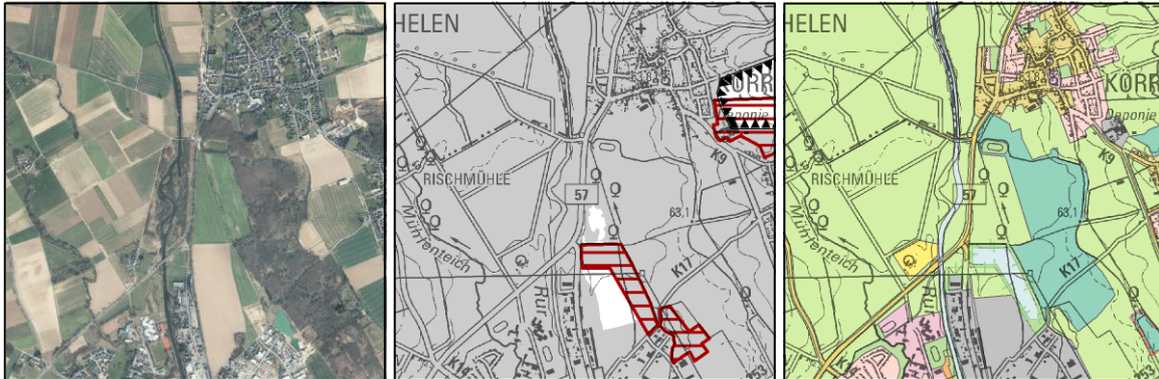
Bezeichnung: S-67-KKS-13

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

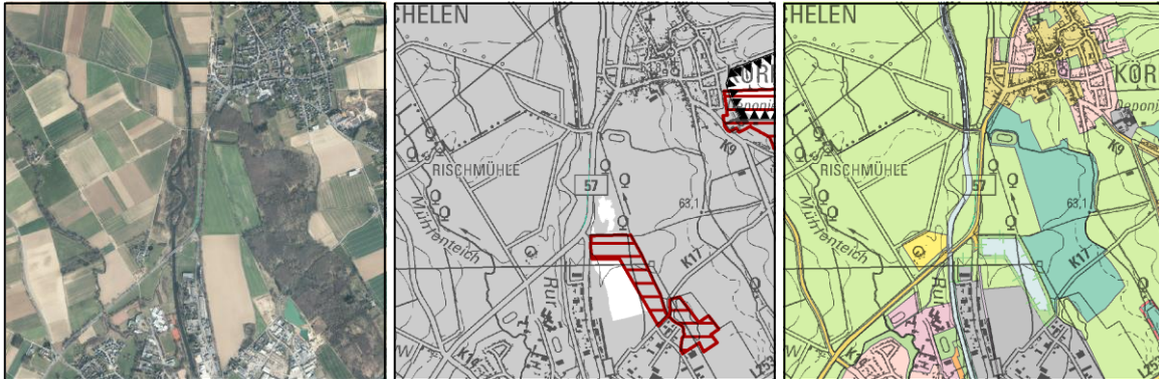
Bezeichnung: S-67-KKS-14

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

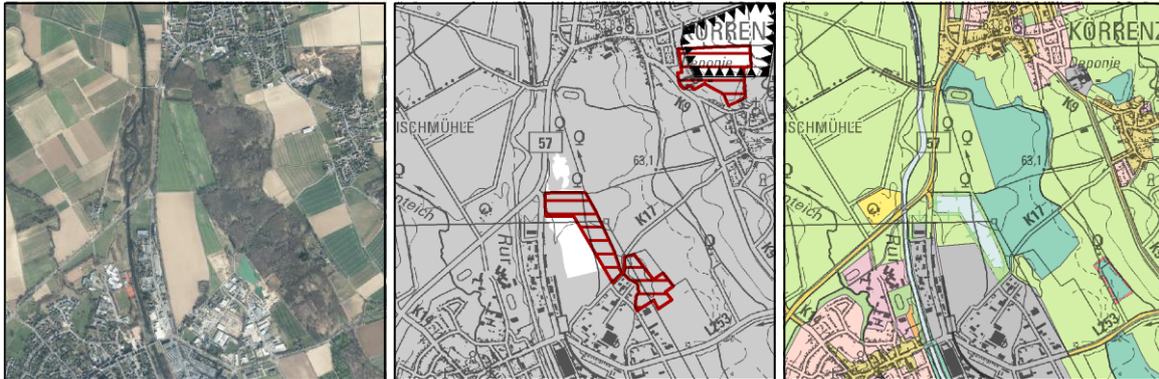
Bezeichnung: S-67-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

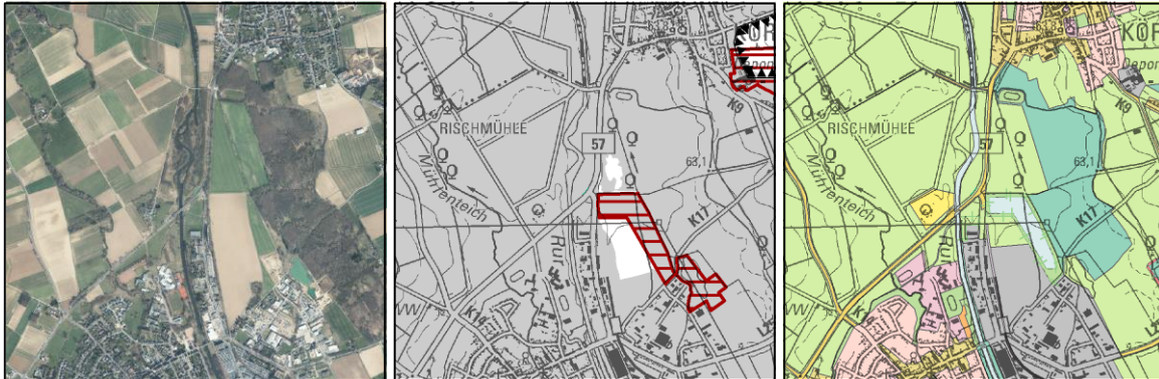
Bezeichnung: S-67-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuerschließung			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

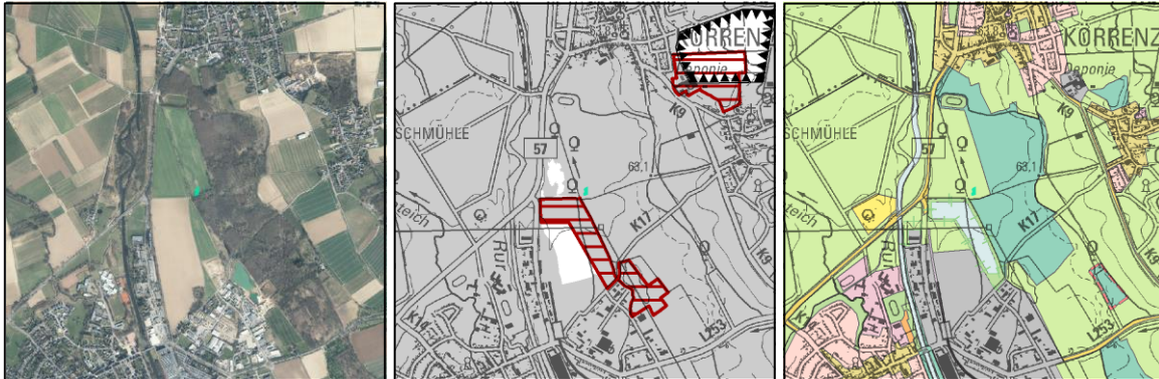
Bezeichnung: S-67-KKS-4

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 334 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

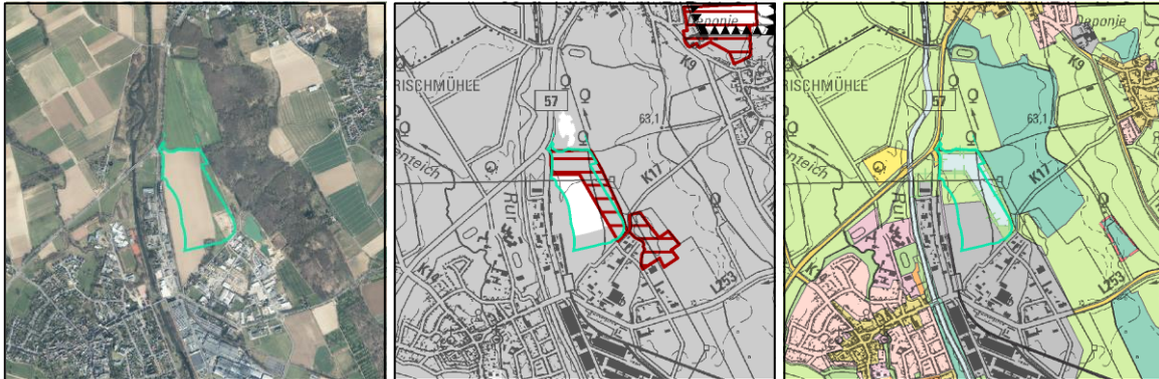
Bezeichnung: S-67-KKS-5

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 21 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

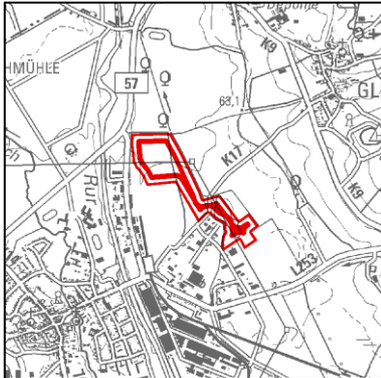
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 199.186 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-67-KKS-5

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 20 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

138-DN-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unzureichend ergiebig: 74.989 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	15 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **DN-LIN-025** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

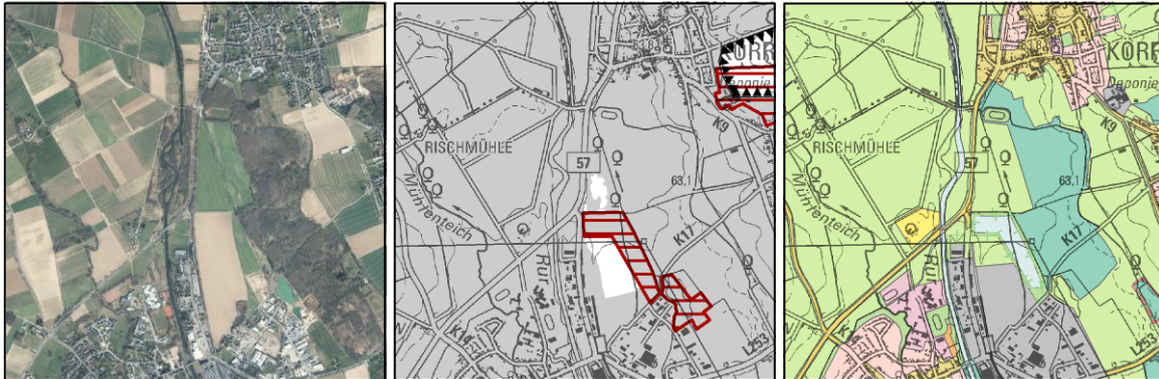
Bezeichnung: S-67-KKS-6

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

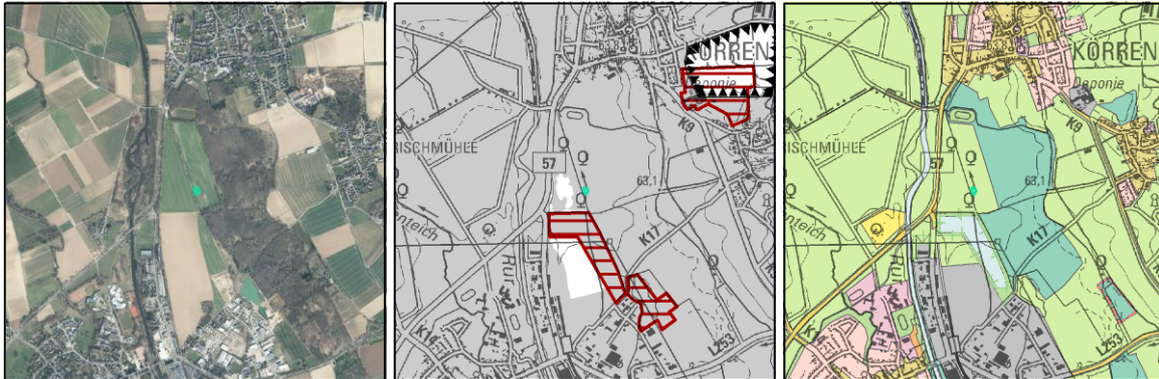
Bezeichnung: S-67-KKS-7

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 4.991 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

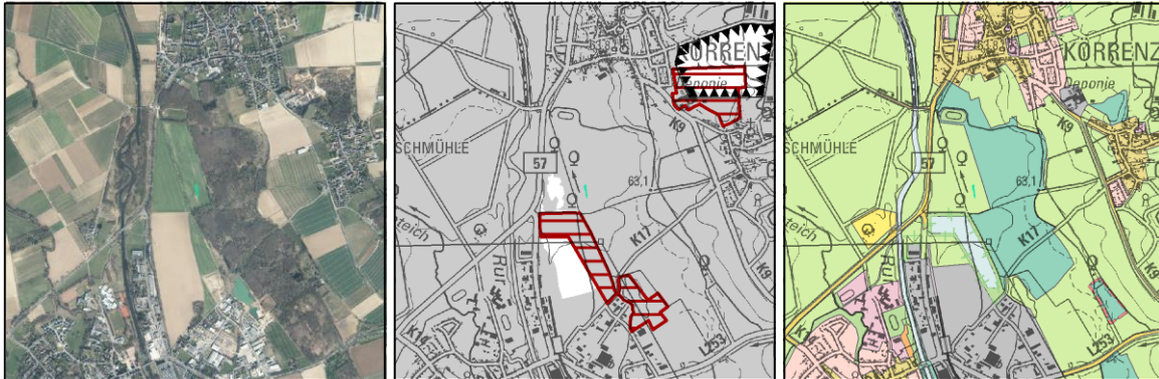
Bezeichnung: S-67-KKS-8

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

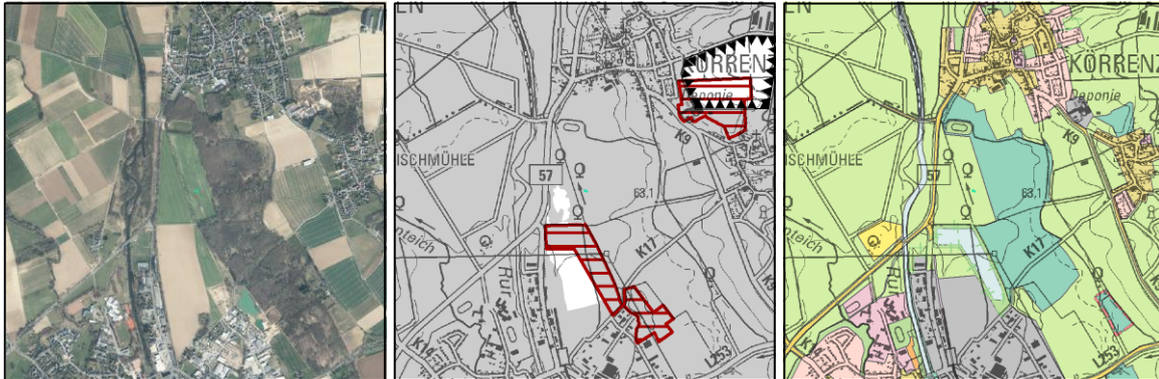
Bezeichnung: S-67-KKS-9

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

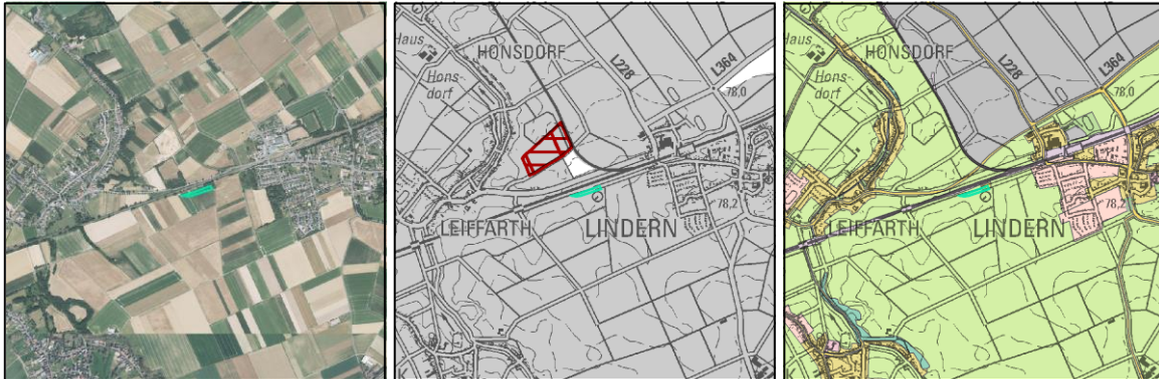
Bezeichnung: S-68-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 061-HS-0, 062-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 5.711 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

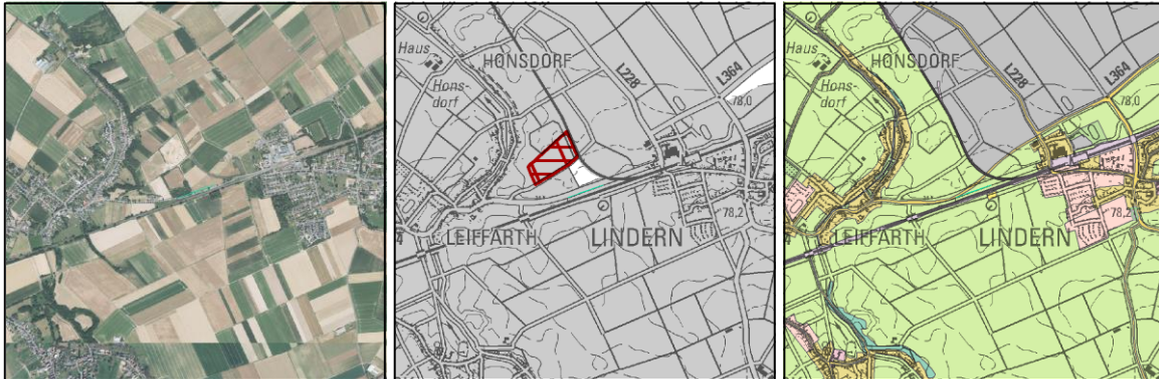
Bezeichnung: S-68-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 061-HS-0, 062-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

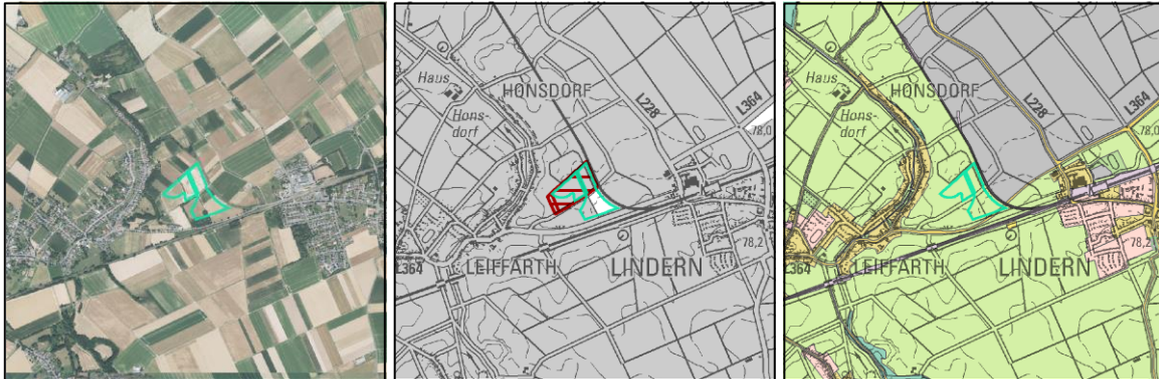
Bezeichnung: S-68-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 7 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 061-HS-0, 062-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 48.027 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

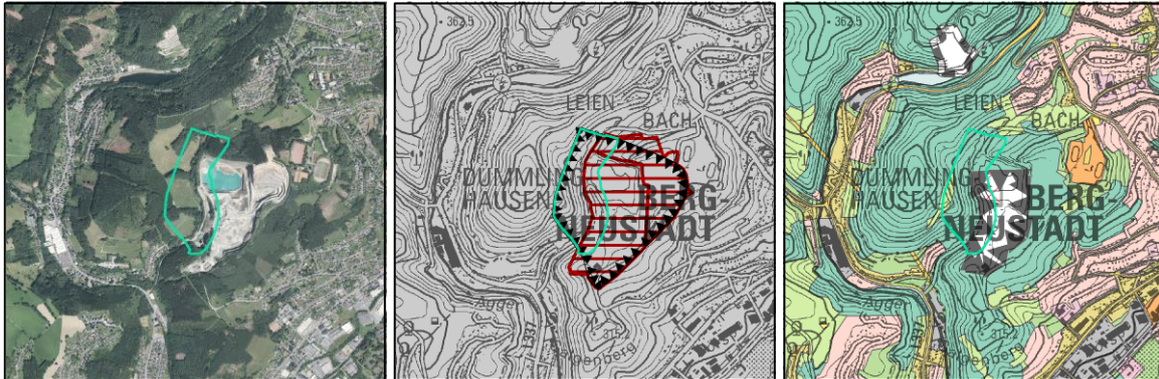
Bezeichnung: S-69-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Oberbergischer Kreis

Kommune: Bergneustadt

Flächengröße: 23 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 123-GM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

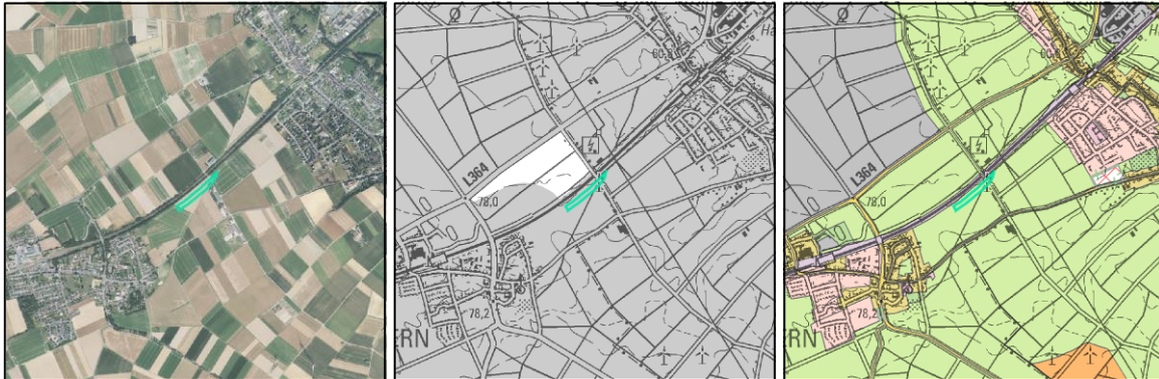
Bezeichnung: S-70-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 133-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 9.229 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

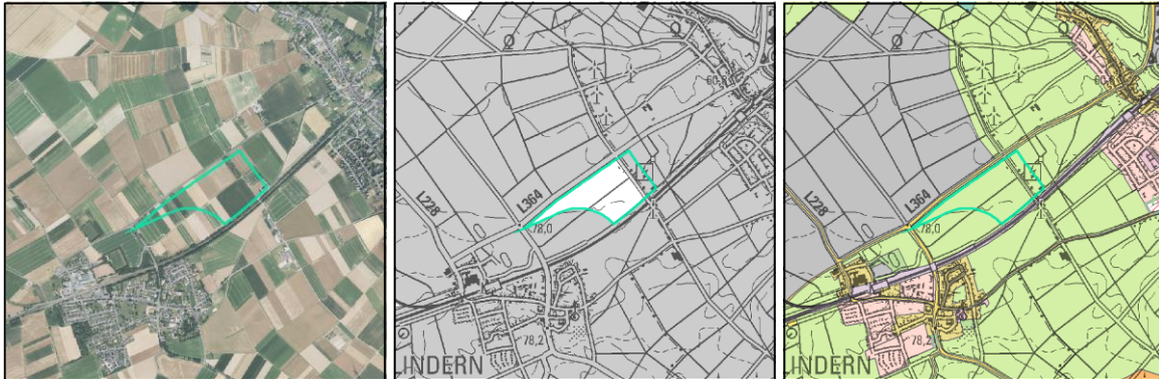
Bezeichnung: S-70-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 18 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 133-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 195.041 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-70-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 133-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 22.715 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

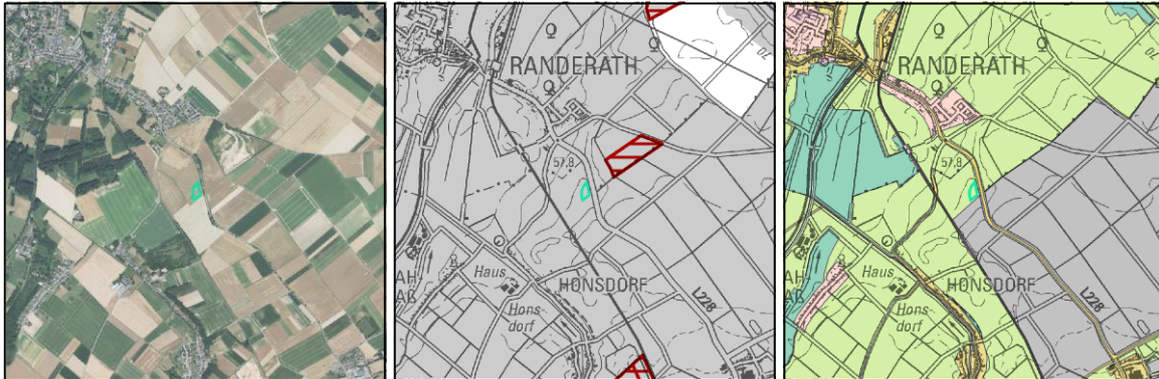
Bezeichnung: S-71-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 134-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 18.093 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

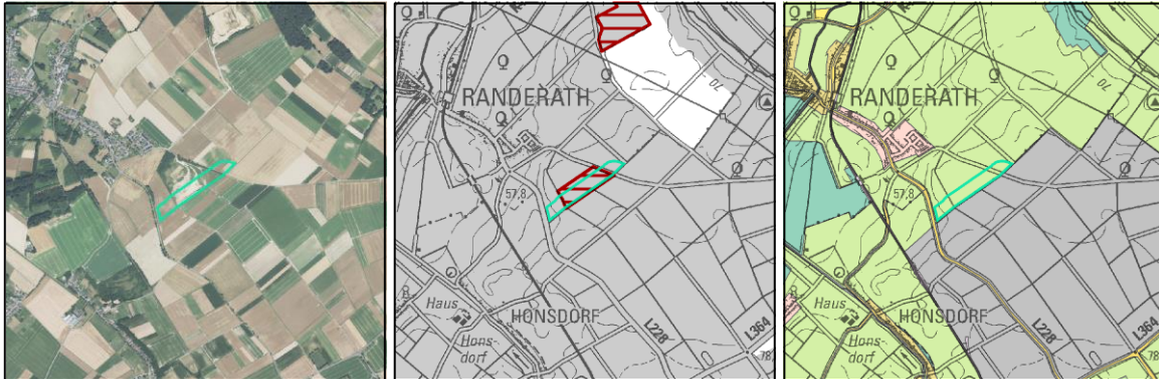
Bezeichnung: S-71-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 134-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 36.456 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

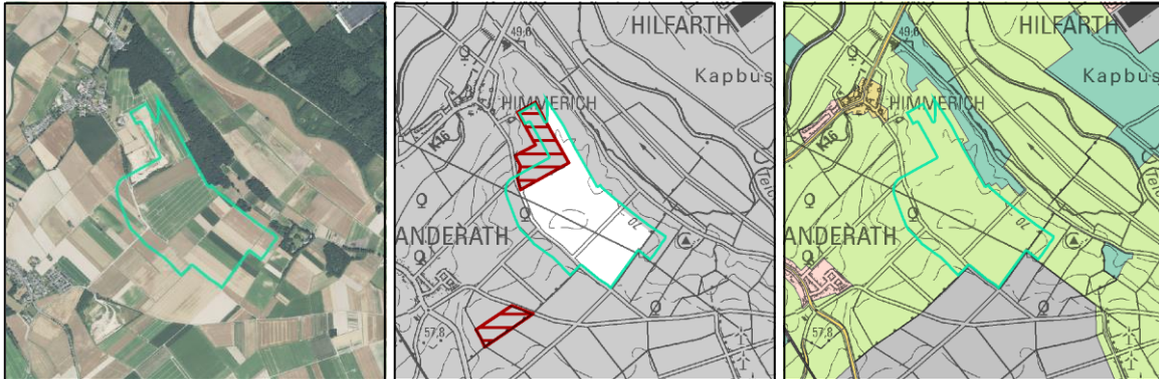
Bezeichnung: S-72-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 60 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 030-HS-0, 154-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

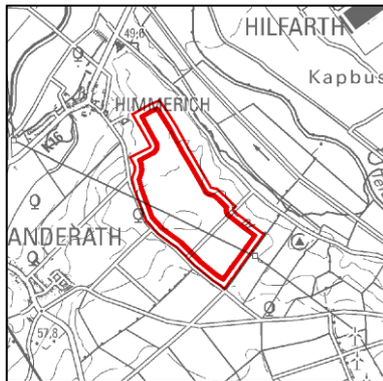
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Besonders ergiebig: 271.713 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	40 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-72-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 52 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

030-HS-0, 154-HS-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Besonders ergiebig: 248.909 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-HS-006** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

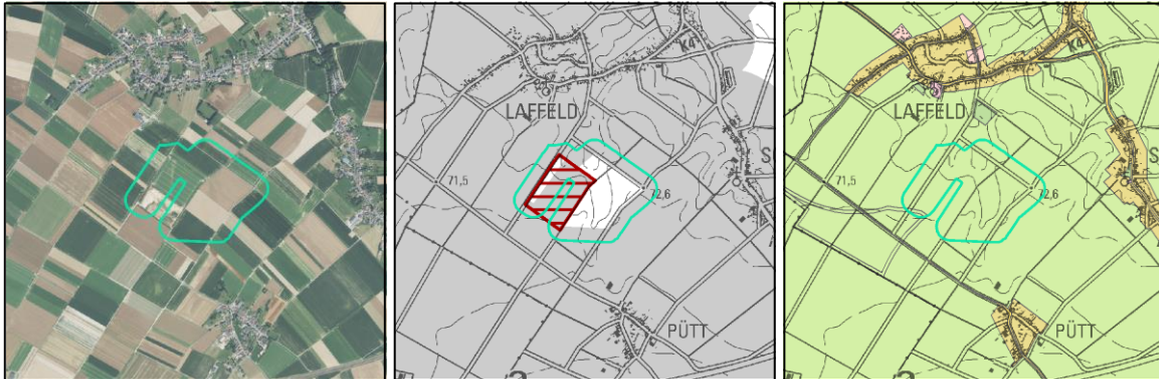
Bezeichnung: S-73-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 44 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 023-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

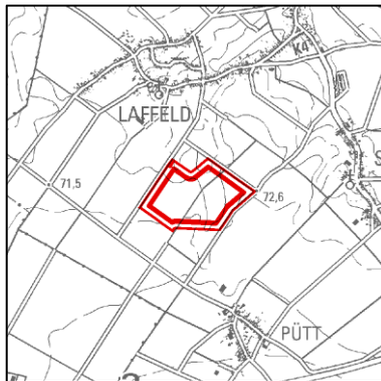
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 149.191 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-73-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 24 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

023-HS-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 118.536 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	19 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-HS-007** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

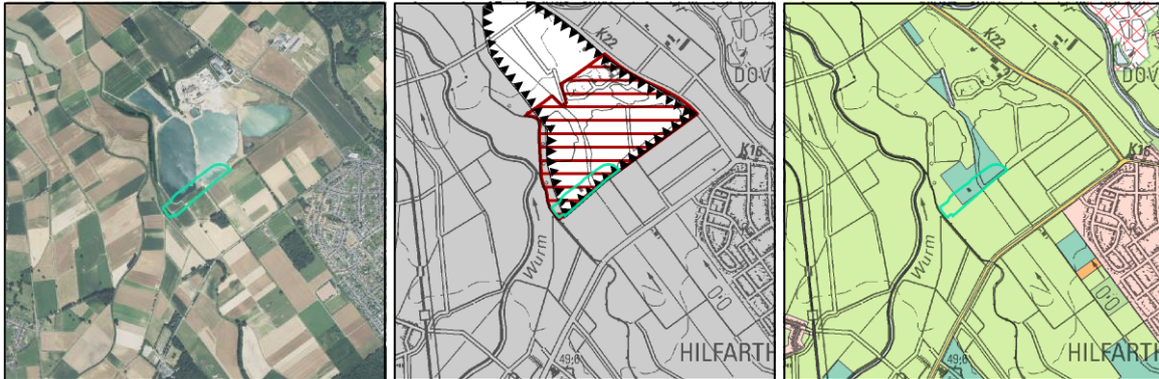
Bezeichnung: S-74-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 56.490 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum enthält kein AI --> VERSCHNITT Genehmigte Bestandsmeldung wird als BSAB dargestellt.		

Prüfbogen: Suchraum

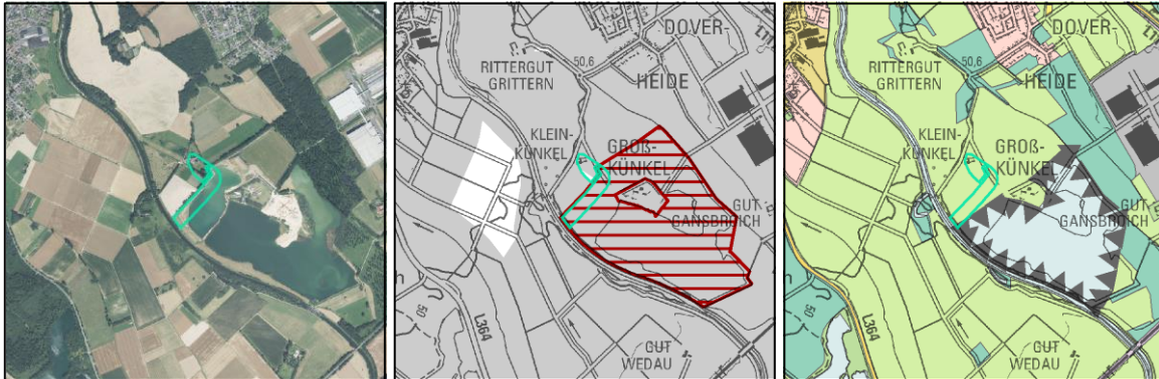
Bezeichnung: S-75-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 7 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 016-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 44.807 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum enthält kein AI --> VERSCHNITT Genehmigte Bestandsmeldung wird als BSAB dargestellt.		

Prüfbogen: Suchraum

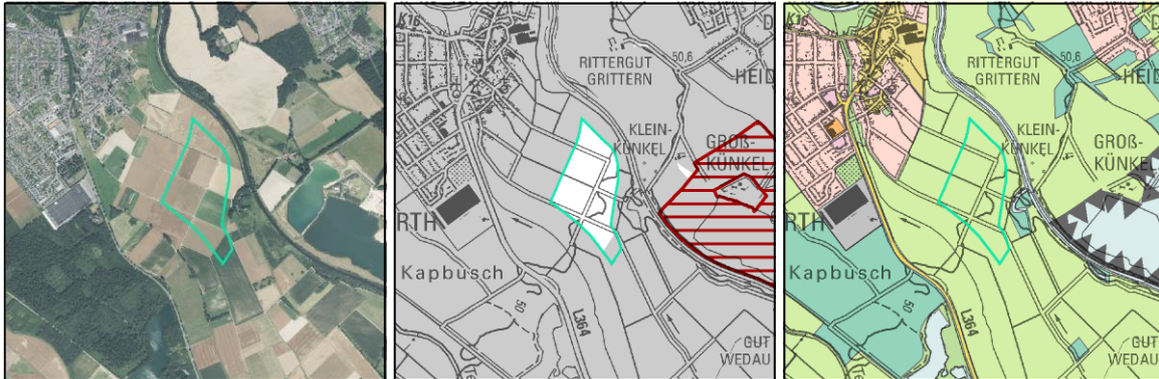
Bezeichnung: S-75-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 25 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 016-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 231.050 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

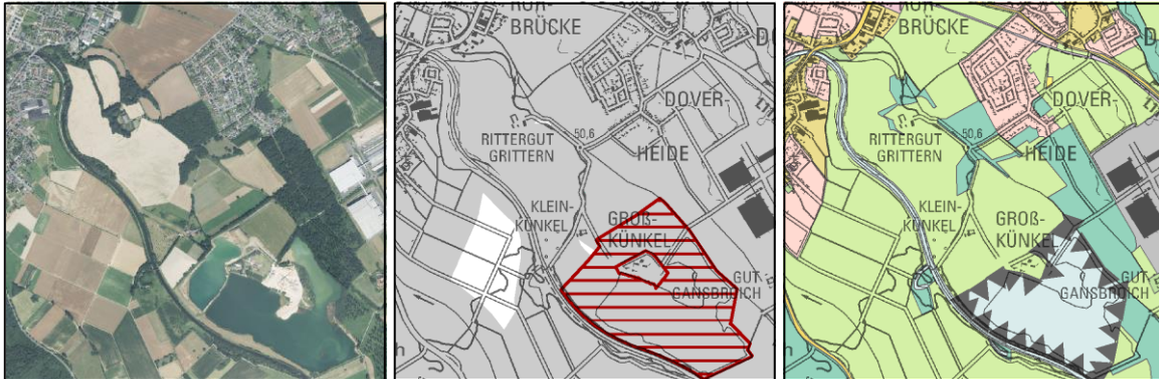
Bezeichnung: S-75-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 016-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

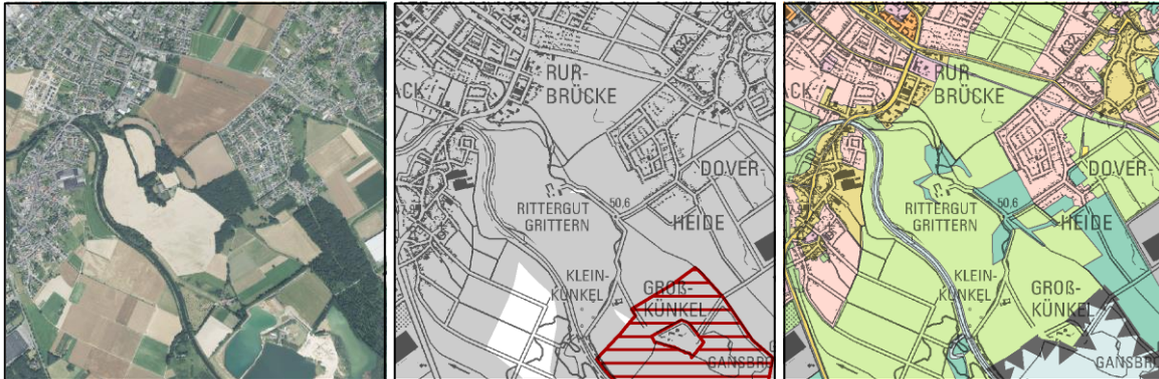
Bezeichnung: S-75-KKS-4

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 016-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

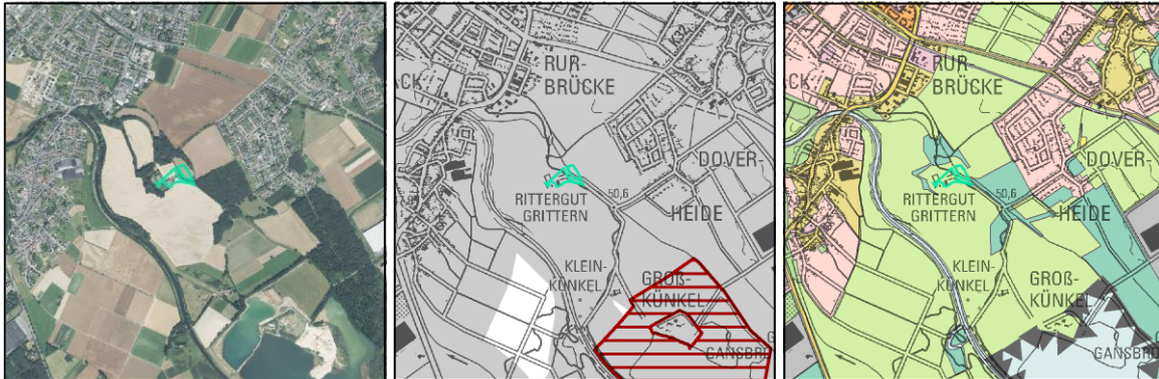
Bezeichnung: S-75-KKS-5

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 016-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 24.178 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

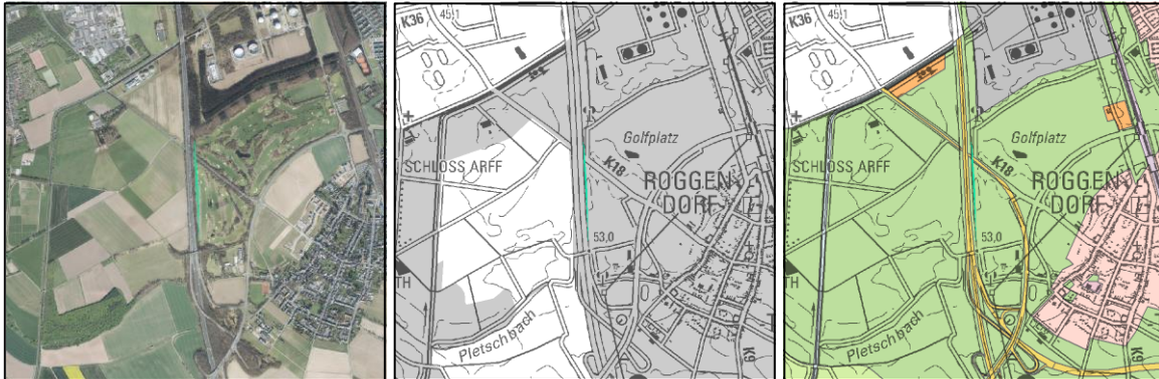
Bezeichnung: S-76-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Köln

Kommune: Köln

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 054-K-1, 075-K-0, 131-K-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

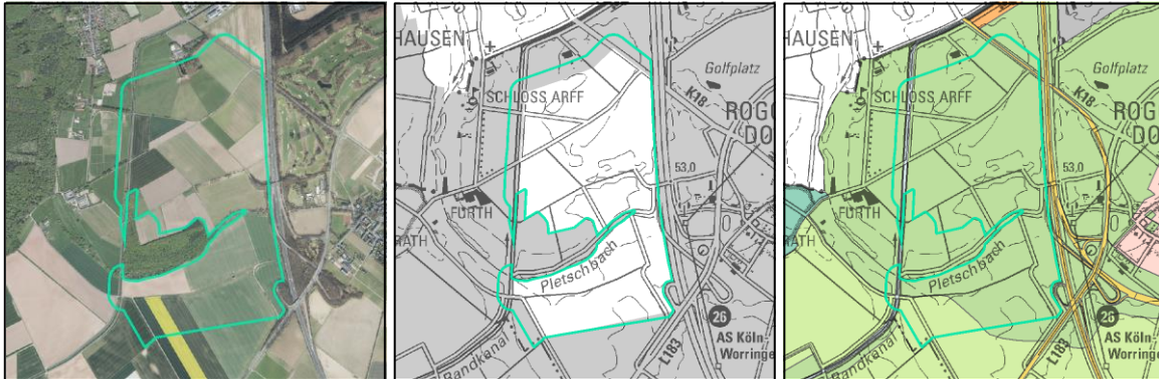
Bezeichnung: S-76-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Köln

Kommune: Köln

Flächengröße: 165 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 054-K-1, 075-K-0, 131-K-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 203.311 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

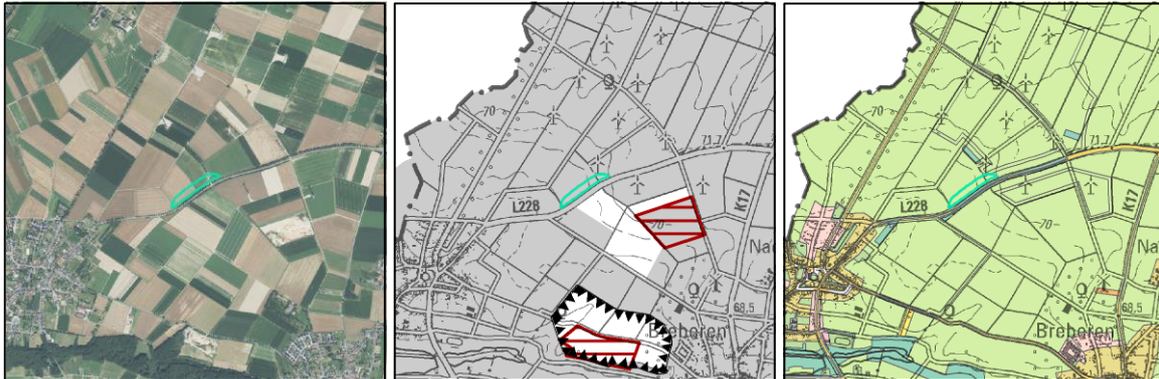
Bezeichnung: S-77-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Selfkant

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 022-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 31.560 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

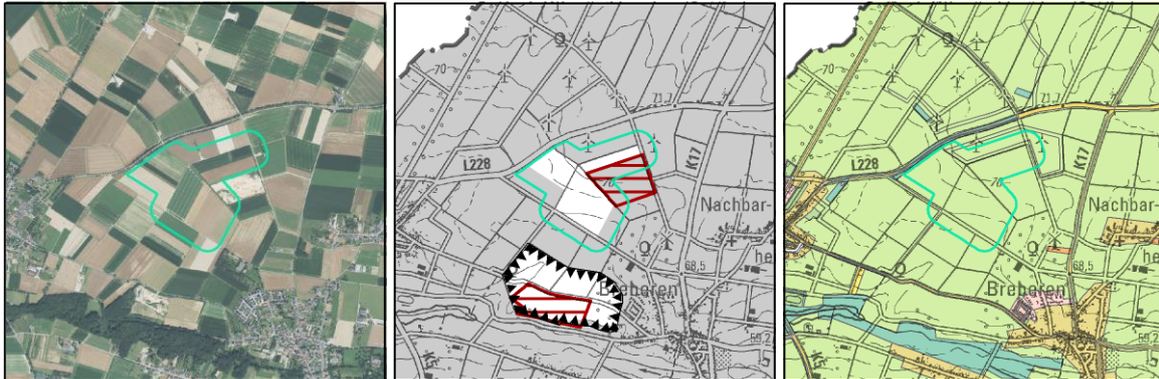
Bezeichnung: S-77-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Gangelt

Flächengröße: 42 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 022-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 98.385 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	10 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-77-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 19 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

022-HS-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unzureichend ergiebig: 69.780 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	17 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-GAN-003** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

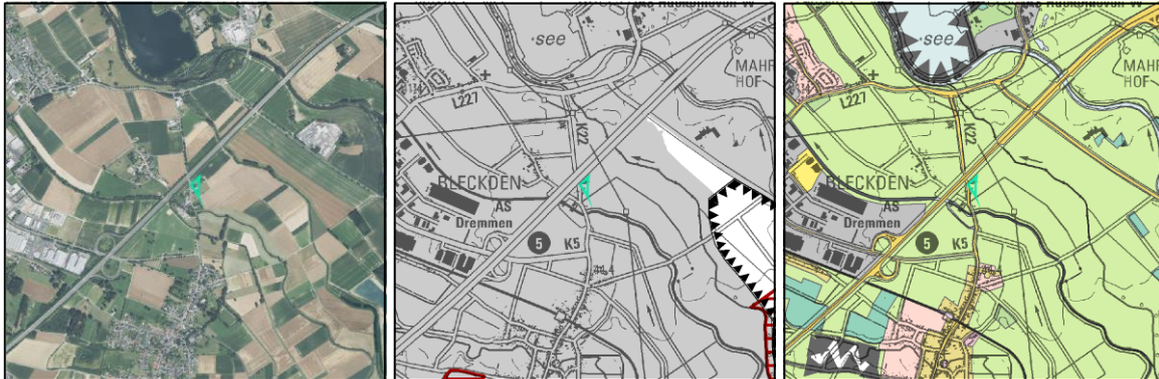
Bezeichnung: S-78-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 155-HS-3, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 12.064 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

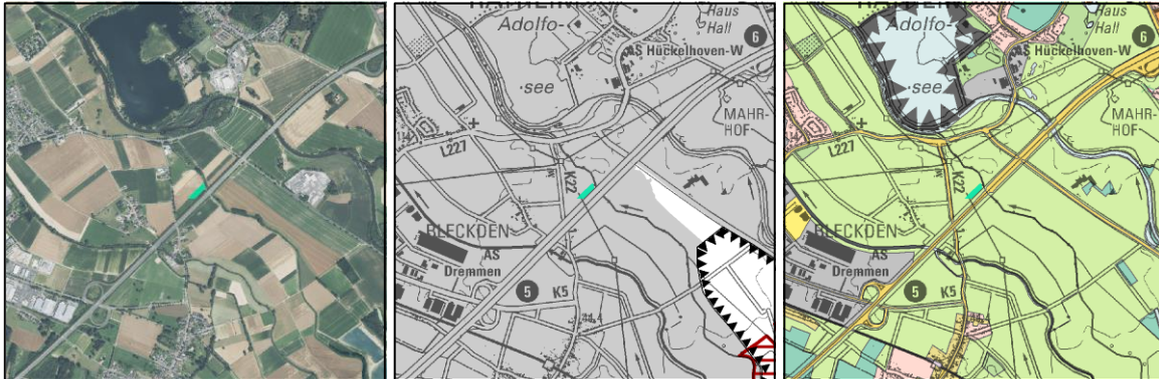
Bezeichnung: S-78-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 155-HS-3, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 4.705 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

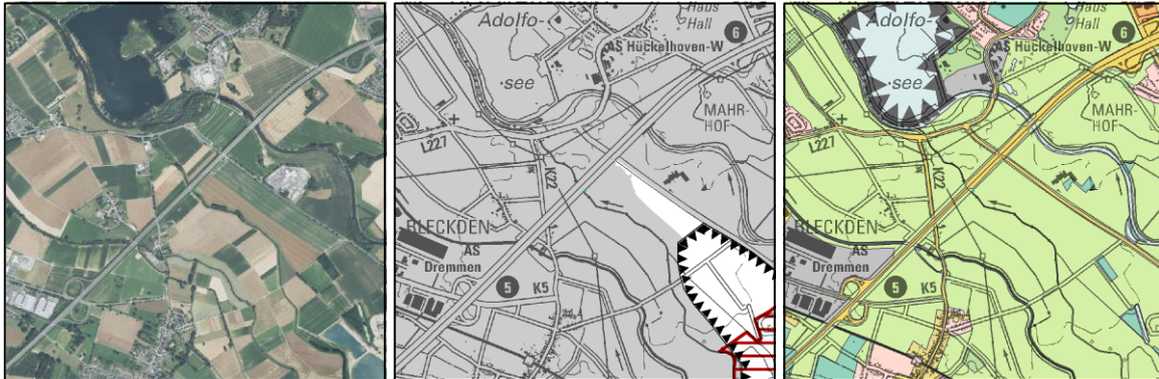
Bezeichnung: S-78-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 155-HS-3, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

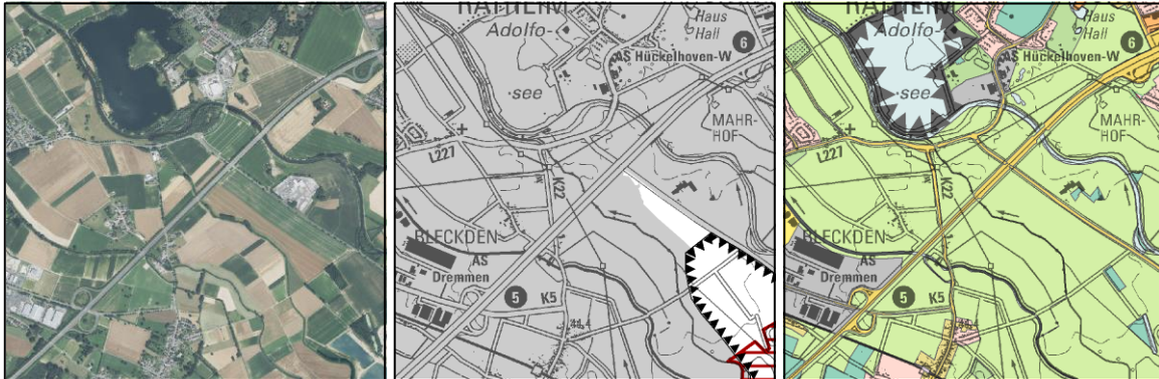
Bezeichnung: S-78-KKS-4

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 155-HS-3, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-78-KKS-5

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 155-HS-3, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

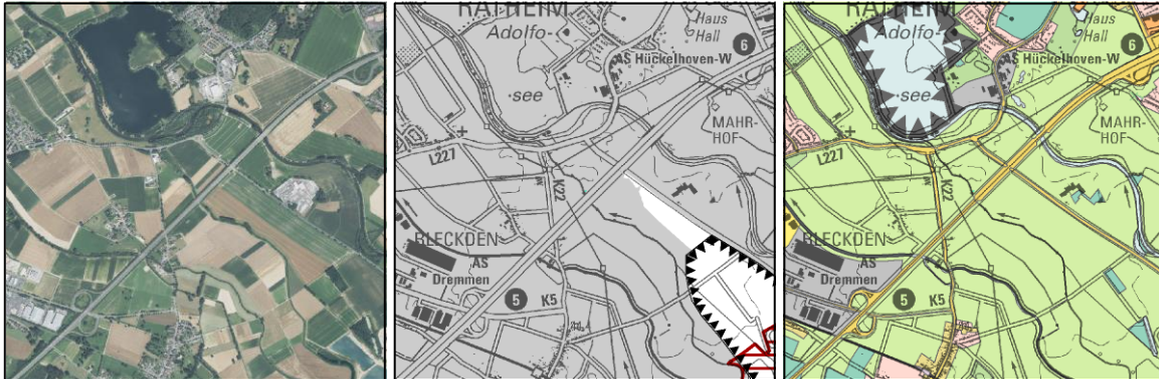
Bezeichnung: S-78-KKS-6

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 155-HS-3, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-78-KKS-7

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 59 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 155-HS-3, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 208.092 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	30 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-78-KKS-7

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 92 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

020-HS-0, 165-HS-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 189.584 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	26 Punkte, besonders geeignet
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-HUH-011** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-78-KKS-8

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 155-HS-3, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 820 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

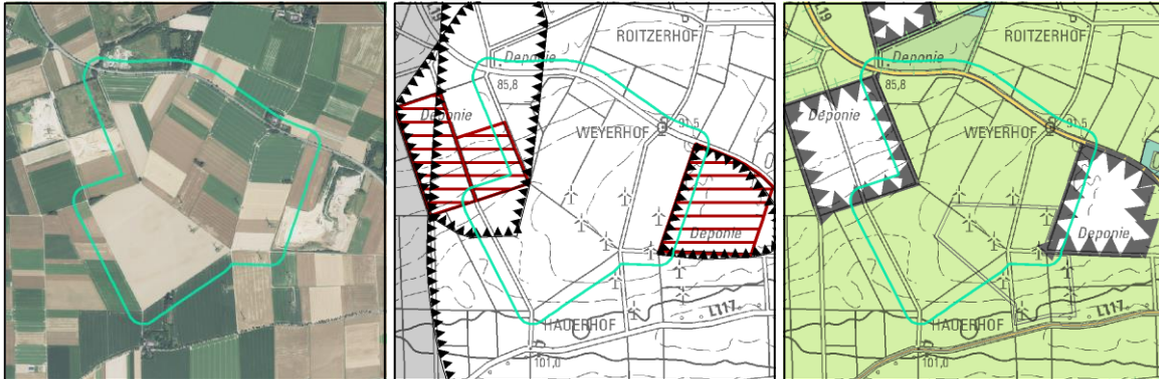
Bezeichnung: S-79-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Erkelenz

Flächengröße: 190 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 027-HS-0, 111-HS-0, 112-HS-0, 113-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

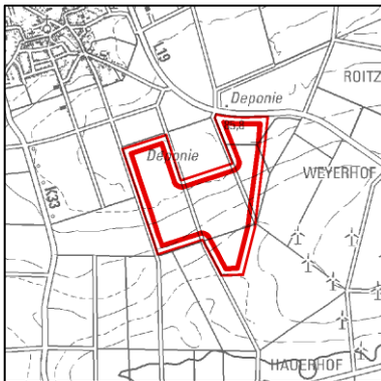
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 145.277 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-79-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 60 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

111-HS-0, 112-HS-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 106.620 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-ERK-001** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

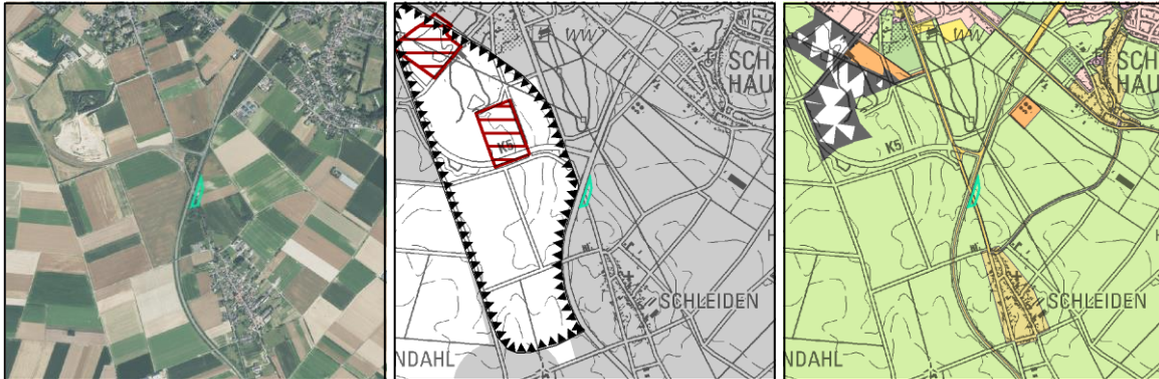
Bezeichnung: S-80-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 017-HS-1, 038-HS-0, 039-HS-0, 156-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 12.718 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

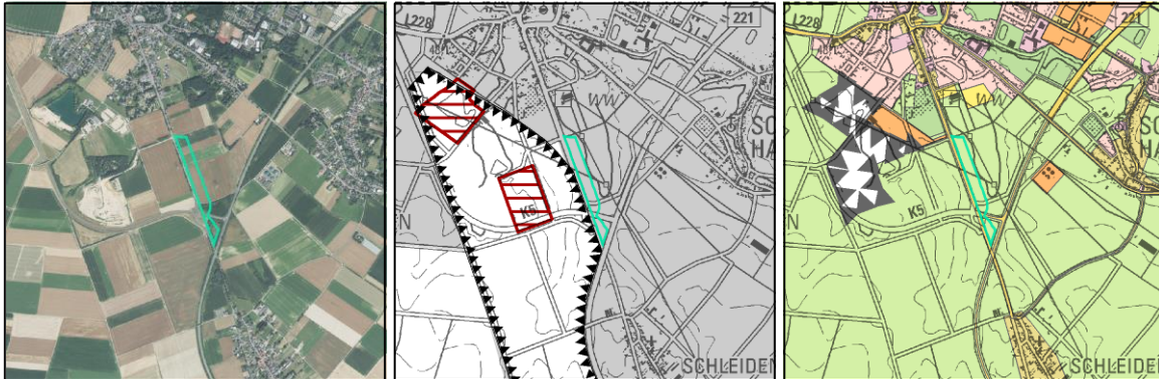
Bezeichnung: S-80-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 017-HS-1, 038-HS-0, 039-HS-0, 156-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 32.901 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

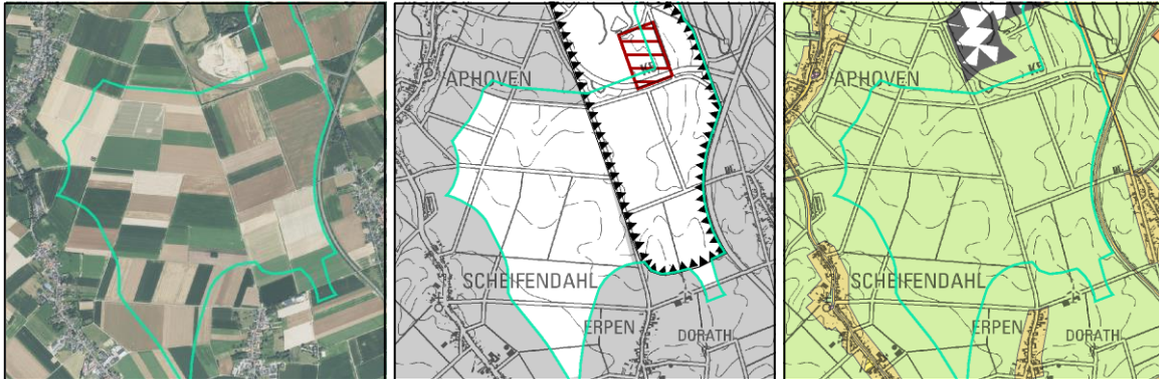
Bezeichnung: S-80-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 246 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 017-HS-1, 038-HS-0, 039-HS-0, 156-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

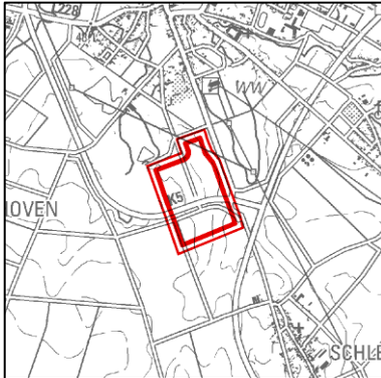
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 189.425 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-80-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 32 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

038-HS-0, 039-HS-0, 156-HS-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 157.047 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	26 Punkte, besonders geeignet
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-HS-009** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

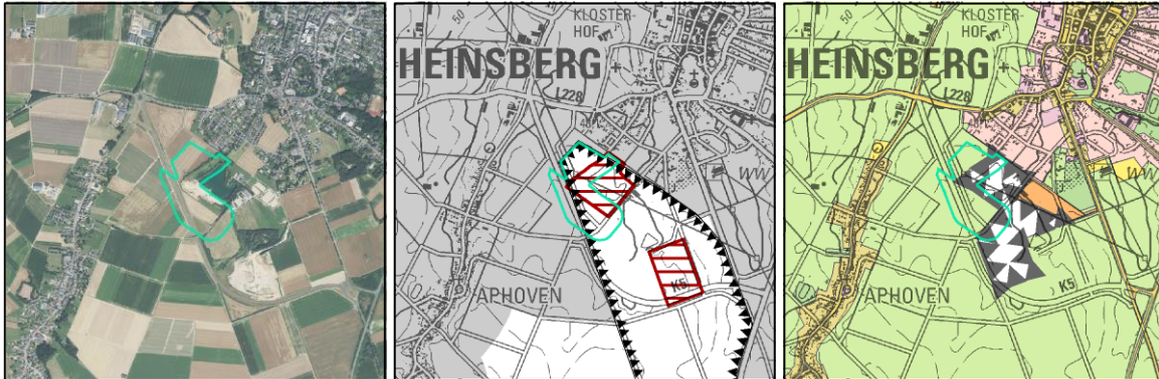
Bezeichnung: S-81-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 19 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 041-HS-0, 121-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 151.091 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-81-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 16 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

041-HS-0, 121-HS-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unzureichend ergiebig: 68.113 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	23 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-HS-008** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

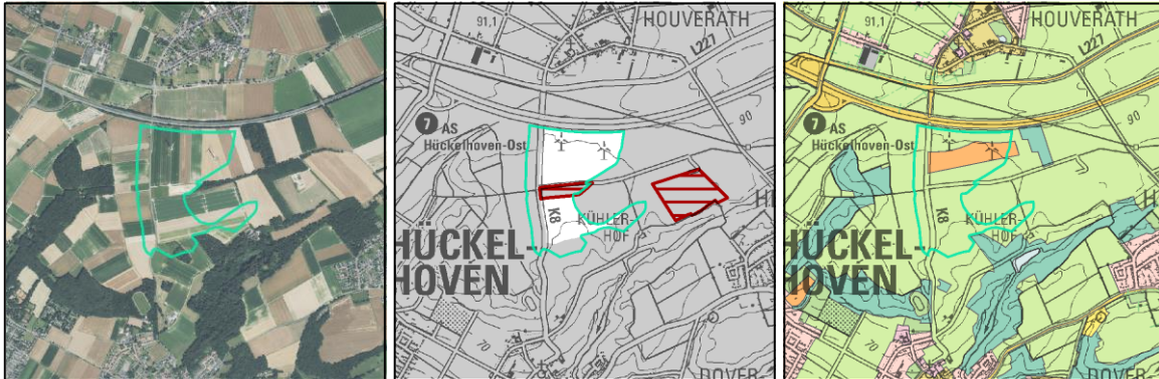
Bezeichnung: S-82-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 42 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 085-HS-0, 086-HS-0, 087-HS-0, 164-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

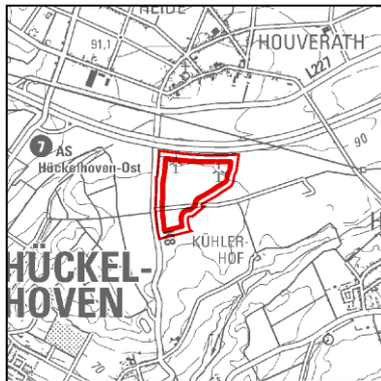
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 117.515 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-82-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 22 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

085-HS-0, 086-HS-0, 164-HS-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 98.026 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-HUH-013** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

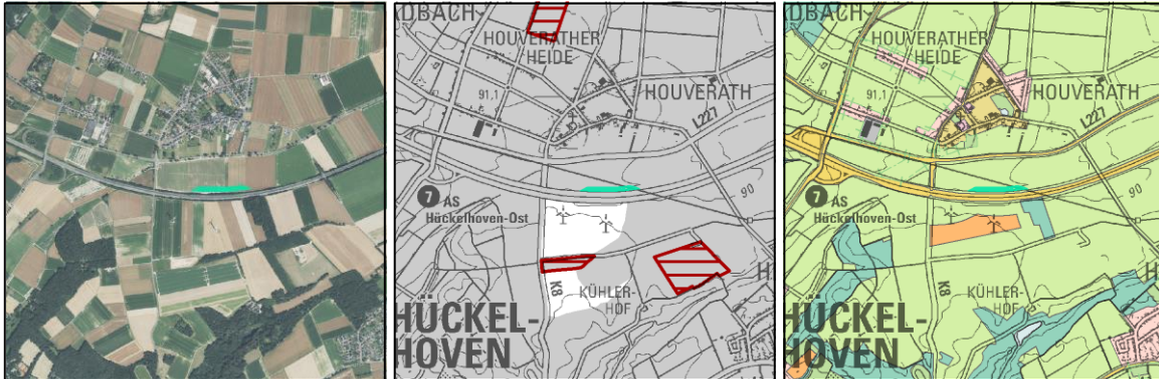
Bezeichnung: S-82-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 085-HS-0, 086-HS-0, 087-HS-0,
164-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 3.486 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-83-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Erkelenz

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 057-HS-1, 163-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 55.628 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

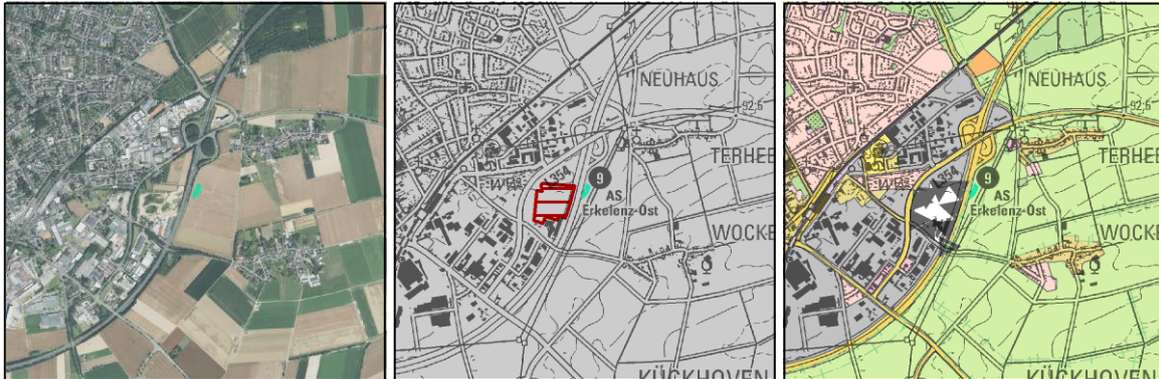
Bezeichnung: S-83-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Erkelenz

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 057-HS-1, 163-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 4.424 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

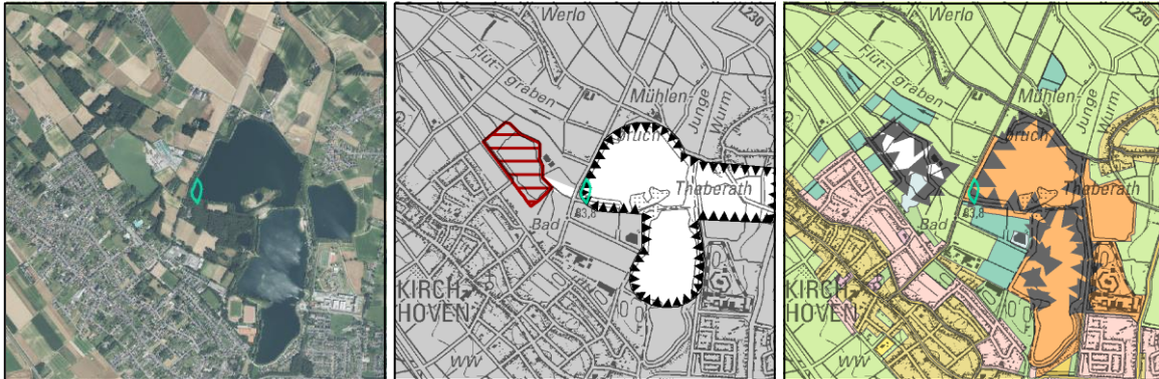
Bezeichnung: S-84-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 032-HS-0, 153-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 24.171 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

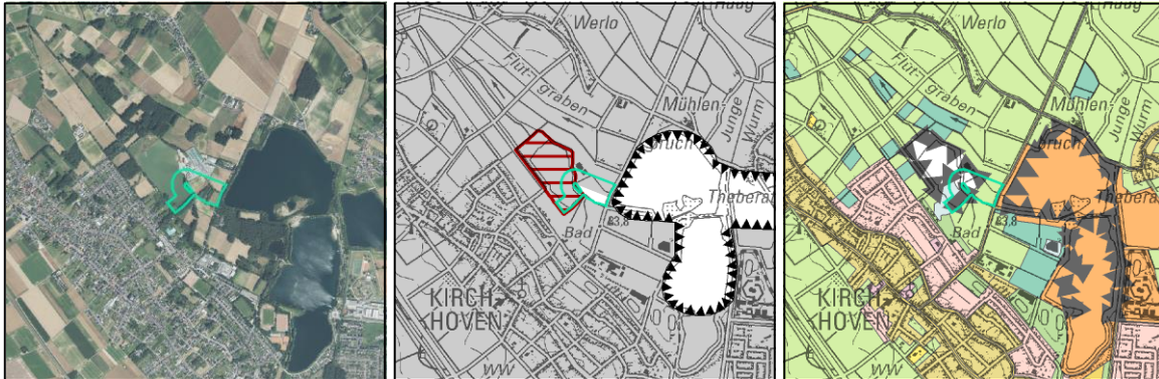
Bezeichnung: S-84-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 7 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 032-HS-0, 153-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 86.655 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

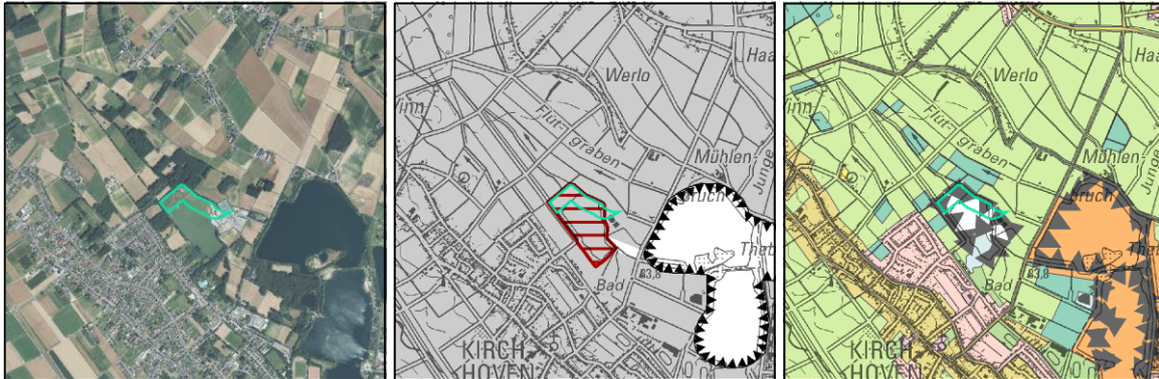
Bezeichnung: S-85-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 5 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 032-HS-0, 153-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 50.292 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

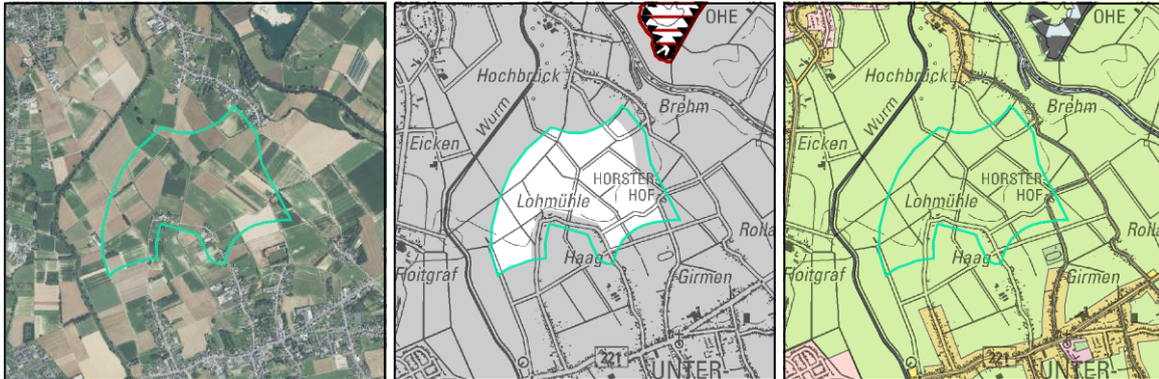
Bezeichnung: S-86-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 81 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 019-HS-0, 132-HS-3, 157-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 214.392 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Neuaufschluss		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

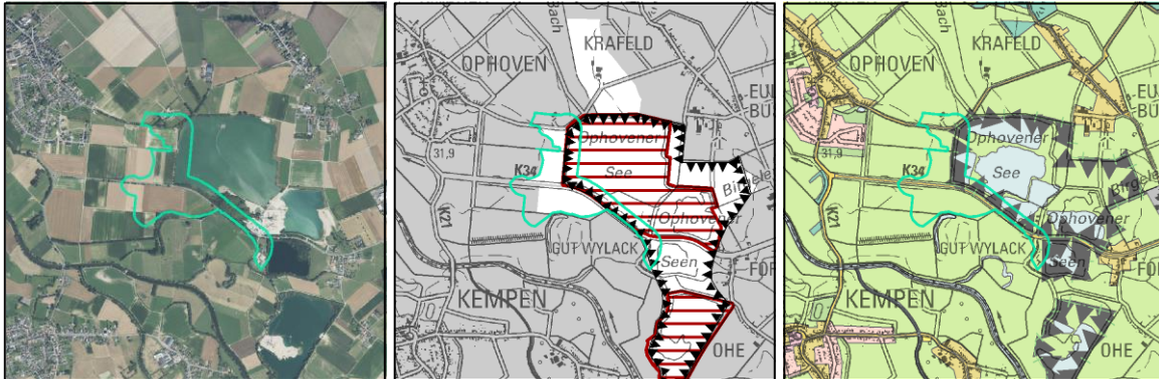
Bezeichnung: S-87-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wassenberg

Flächengröße: 33 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 033-HS-0, 036-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 155.228 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Suchräume S-87-KKS-1, S-88-KKS-1 und S-89-KKS-1 sind über die selbe Bestandsmeldung verbunden und werden als ein Suchraum betrachtet. Das AI des Suchraums S-87-KKS-1 (18 Punkte) weist das schlechteste Ergebnis in der Eignungsprüfung auf und kommt deswegen für eine Ausweisung nicht in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

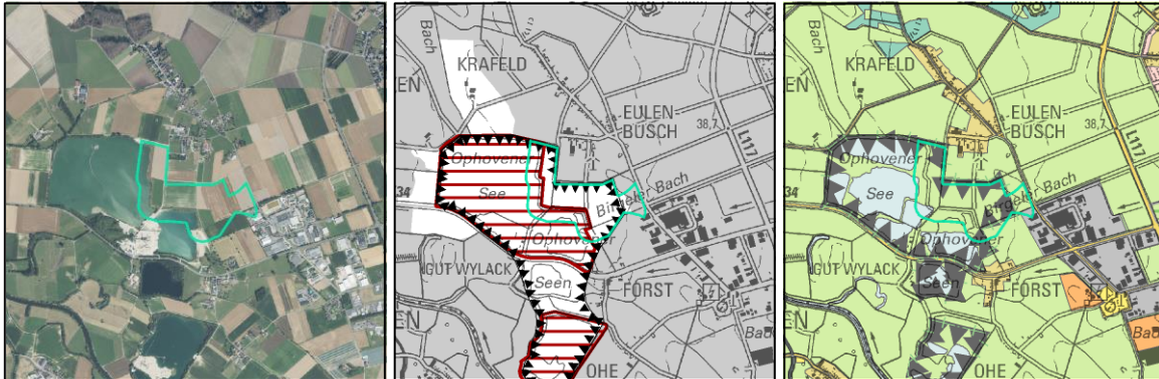
Bezeichnung: S-88-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wassenberg

Flächengröße: 27 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 034-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

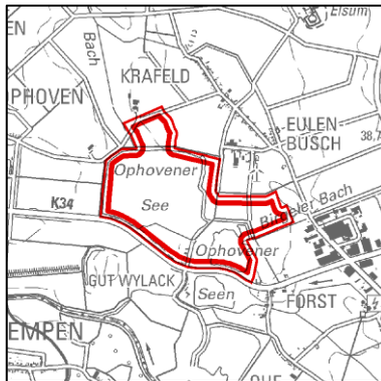
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 185.715 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-88-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 75 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

034-HS-0, 035-HS-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 134.520 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-WAS-014** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

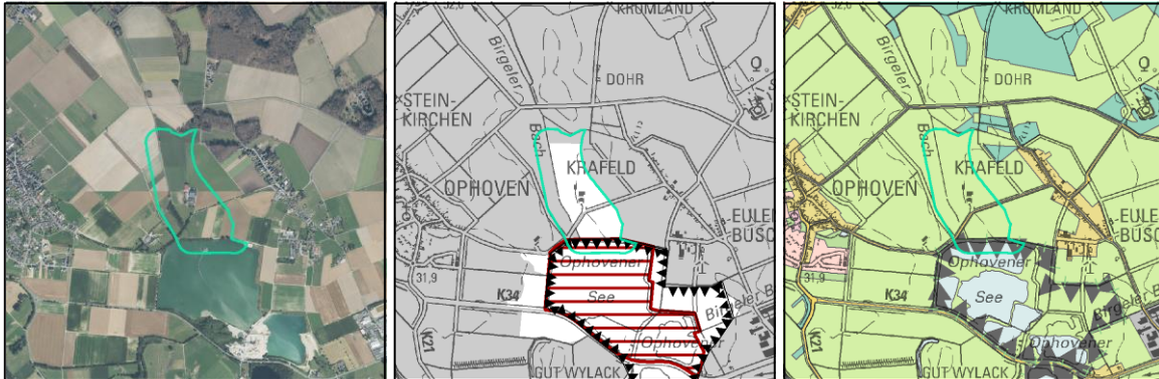
Bezeichnung: S-89-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wassenberg

Flächengröße: 31 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 035-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

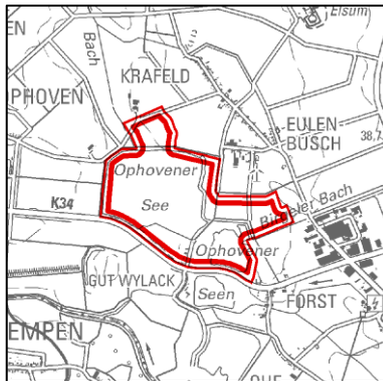
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Überdurchschnittlich ergiebig: 200.665 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	30 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-89-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 75 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

034-HS-0, 035-HS-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 134.520 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-WAS-014** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-90-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wegberg

Flächengröße: 45 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 083-HS-0, 142-HS-3, 167-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Durchschnittlich ergiebig: 196.210 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-90-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 39 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

083-HS-0, 142-HS-3, 167-HS-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Durchschnittlich ergiebig: 148.958 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-WEG-015** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

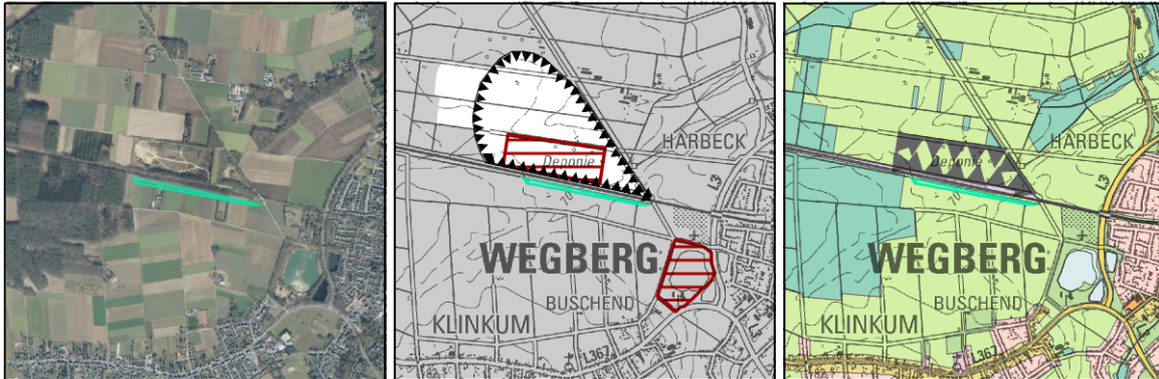
Bezeichnung: S-91-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wegberg

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 167-HS-3, 168-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 6.292 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

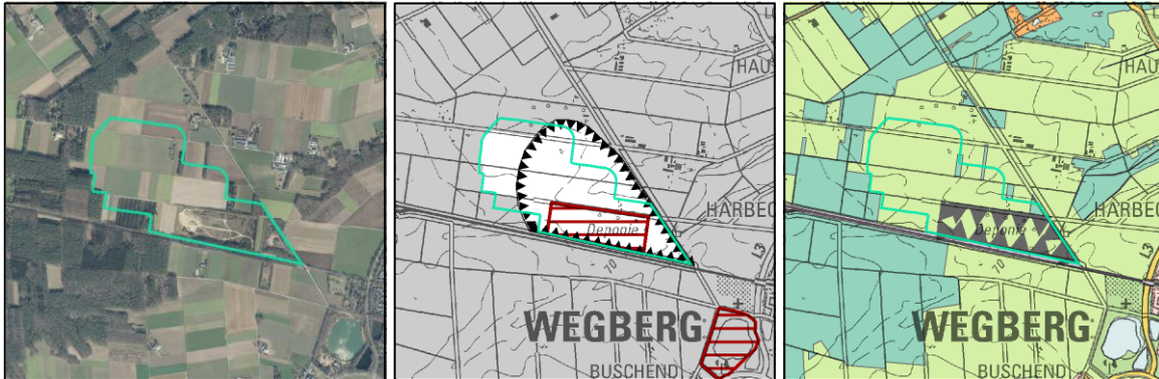
Bezeichnung: S-91-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wegberg

Flächengröße: 67 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 167-HS-3, 168-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

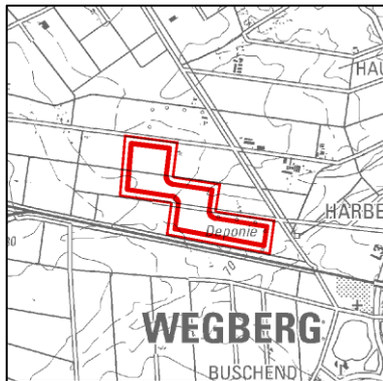
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 117.031 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	Erweiterung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	20 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-91-KKS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 36 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

167-HS-3, 168-HS-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	KKS Unterdurchschnittlich ergiebig: 106.066 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-WEG-016** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

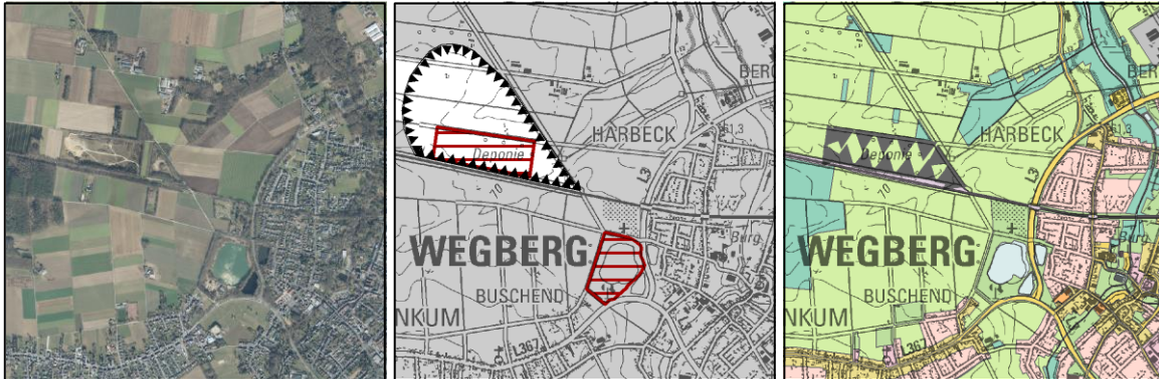
Bezeichnung: S-91-KKS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wegberg

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 167-HS-3, 168-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-92-KKS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wegberg

Flächengröße: 7 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 167-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	Unterdurchschnittlich ergiebig: 112.899 m ³ /ha		
Erweiterung oder Neuaufschluss	genehmigte Abgrabung		
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)	0 ha		
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

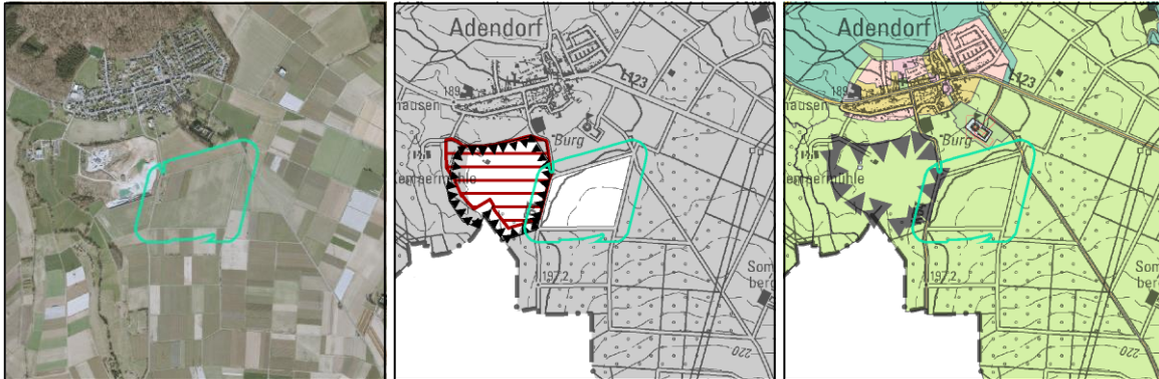
Bezeichnung: S-01-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Wachtberg

Flächengröße: 42 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 148-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

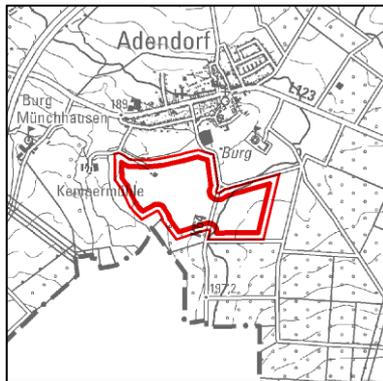
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Durchschnittlich ergiebig: 47.324 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		15 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-01-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 45 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

148-SU-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	TS Durchschnittlich ergiebig: 54.271 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	16 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **SU-WAC-065** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

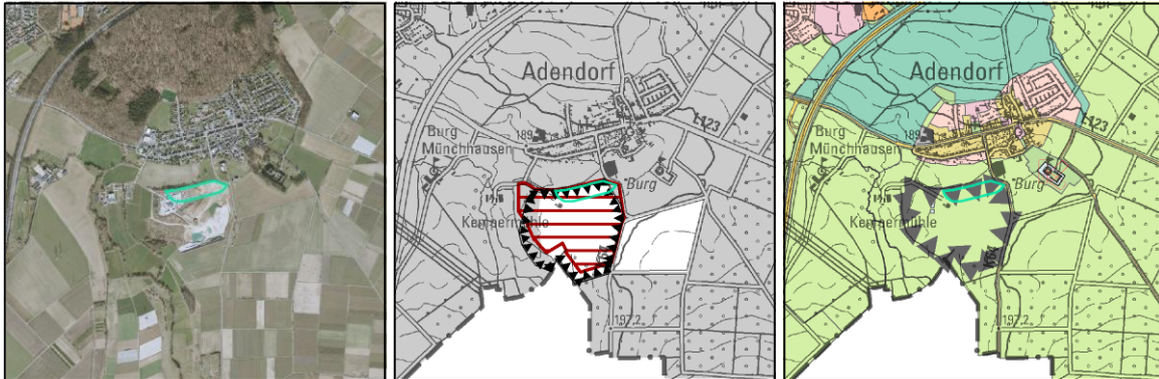
Bezeichnung: S-02-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Wachtberg

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 049-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Durchschnittlich ergiebig: 42.611 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Verschnitt innerhalb einer genehmigten Abgrabung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

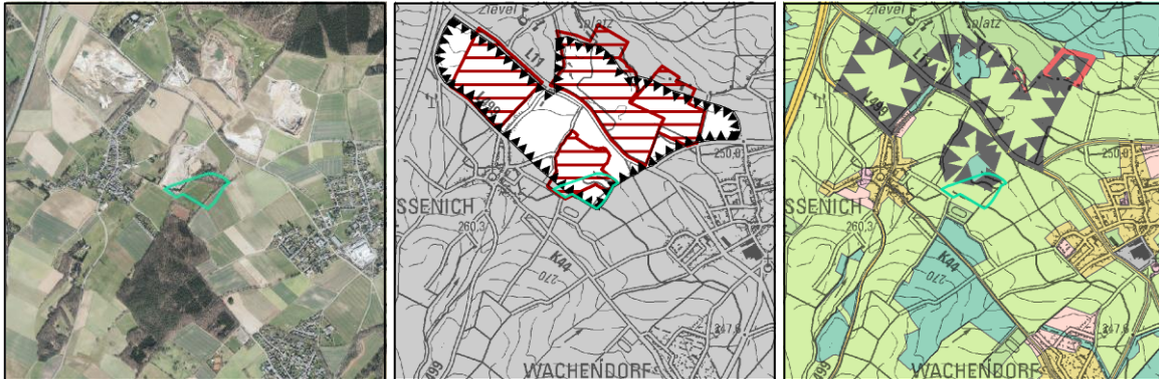
Bezeichnung: S-03-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Mechernich

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 092-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Besonders ergiebig: 104.747 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		35 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-03-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 13 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

092-EU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	TS Überdurchschnittlich ergiebig: 64.330 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **EU-MEC-053** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-04-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Mechernich

Flächengröße: 16 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 090-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Besonders ergiebig: 169.340 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		35 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-04-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 11 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

090-EU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	TS Besonders ergiebig: 97.835 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	15 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **EU-MEC-052** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-05-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 12 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 128-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

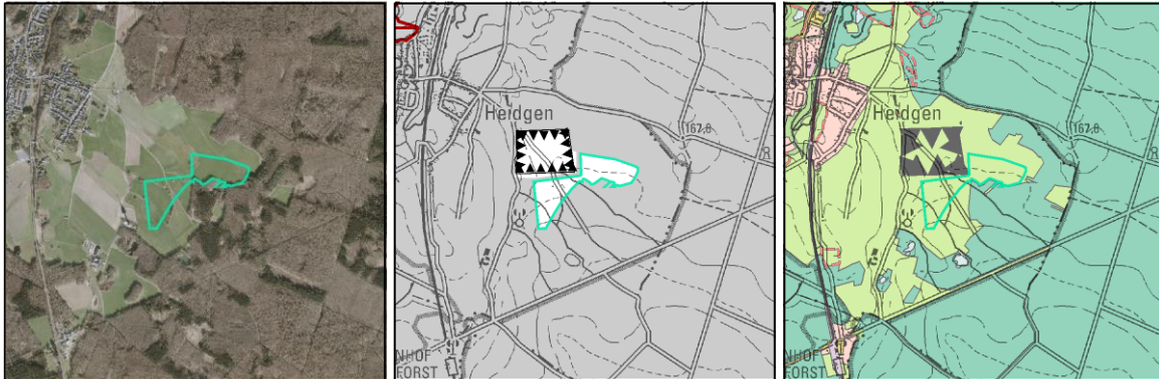
Bezeichnung: S-06-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 13 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 071-SU-0, 093-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

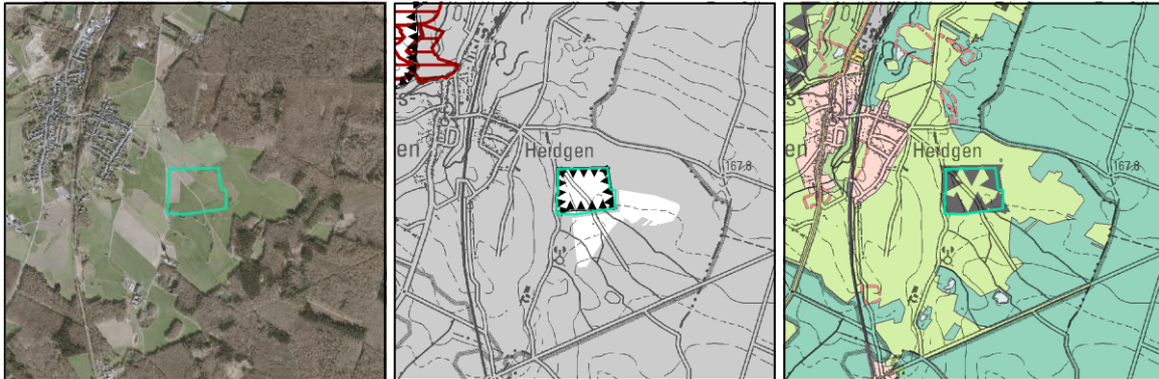
Bezeichnung: S-06-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 12 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 071-SU-0, 093-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-07-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Rheinbach

Flächengröße: 7 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 063-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-08-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 16 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 070-SU-0, 174-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

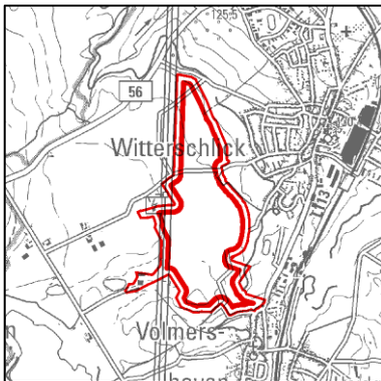
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Besonders ergiebig: 167.316 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		35 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-08-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 70 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

070-SU-0, 079-SU-0, 174-SU-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	TS Durchschnittlich ergiebig: 47.525 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	nein
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **SU-ALF-058** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

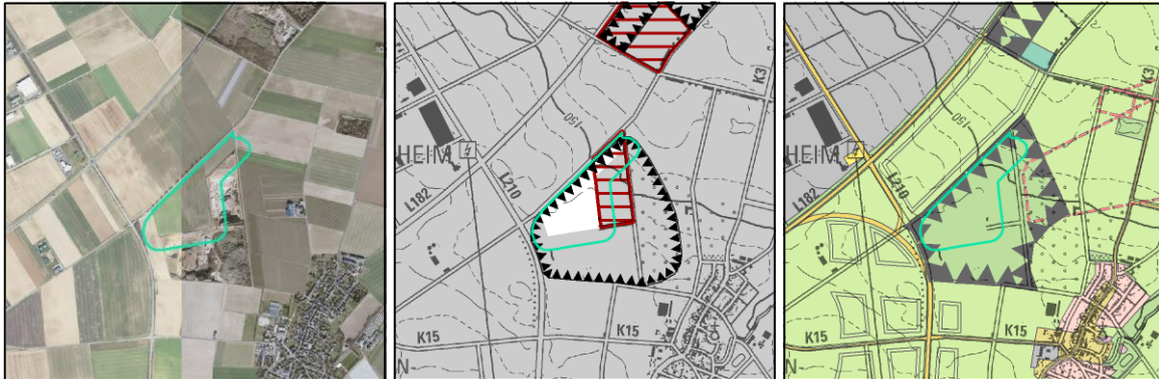
Bezeichnung: S-09-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Euskirchen

Flächengröße: 27 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 051-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

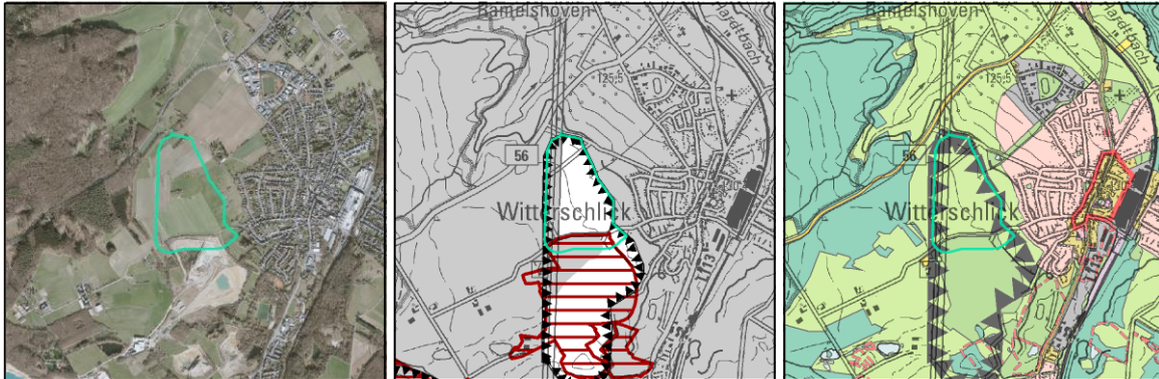
Bezeichnung: S-10-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 30 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 079-SU-0, 174-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 3.609 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

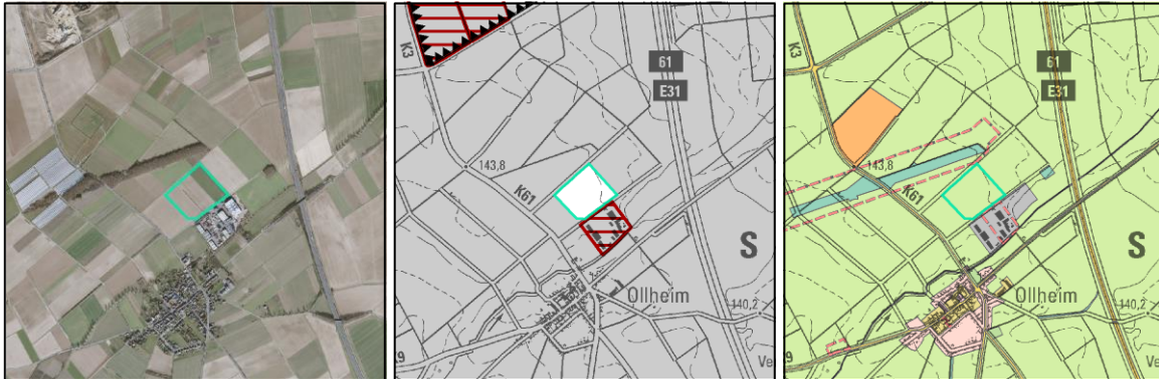
Bezeichnung: S-11-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Swisttal

Flächengröße: 9 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 059-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

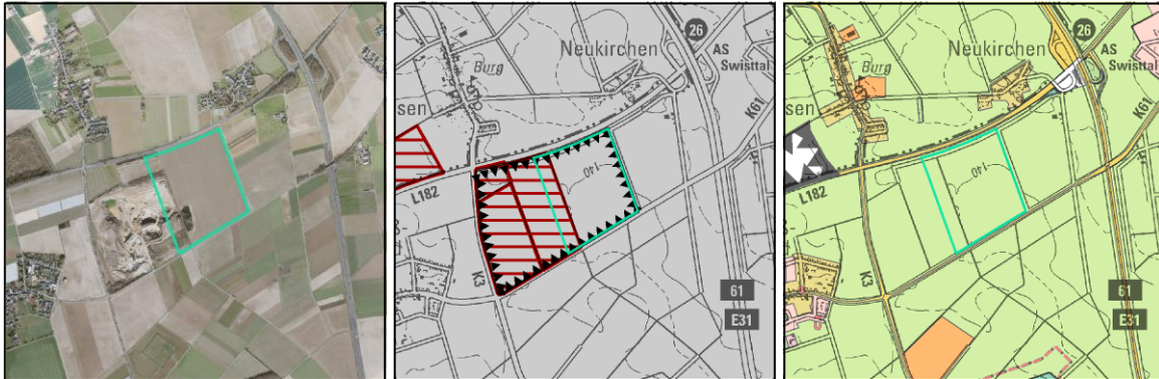
Bezeichnung: S-12-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Swisttal

Flächengröße: 34 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 068-SU-0, 143-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

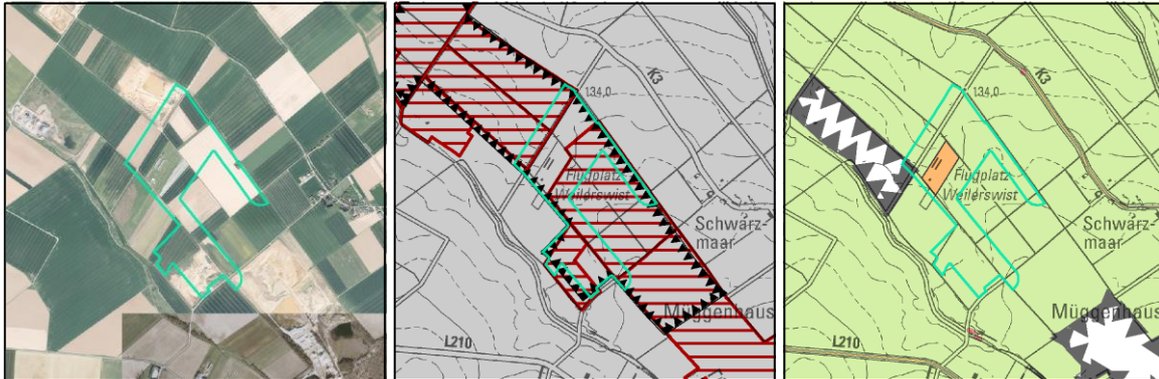
Bezeichnung: S-13-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 52 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 047-EU-0, 116-EU-0, 122-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

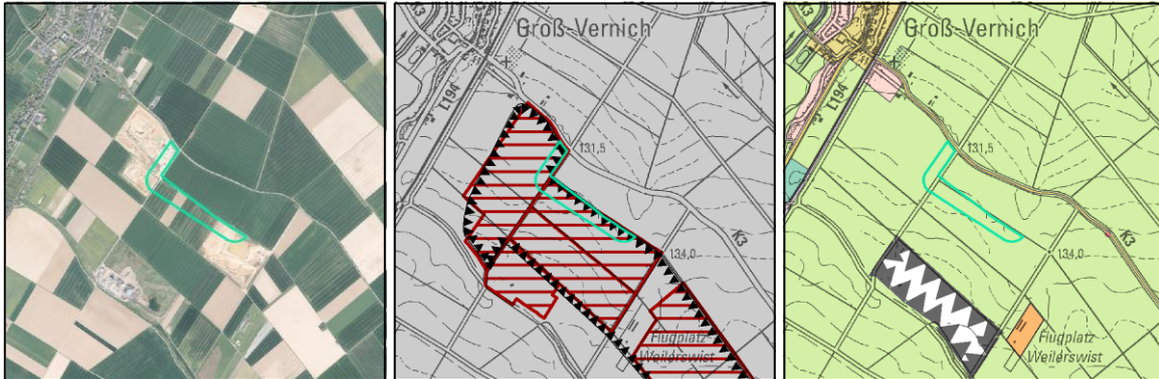
Bezeichnung: S-14-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 11 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 144-EU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

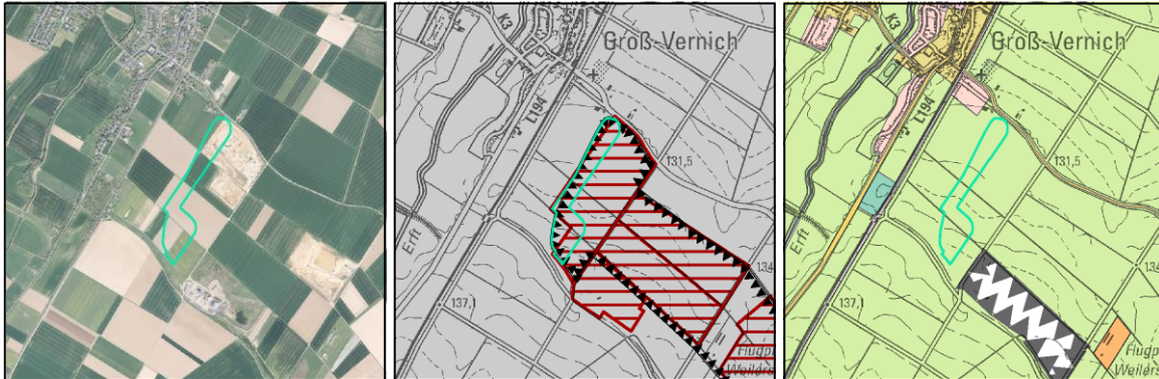
Bezeichnung: S-15-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 14 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 048-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

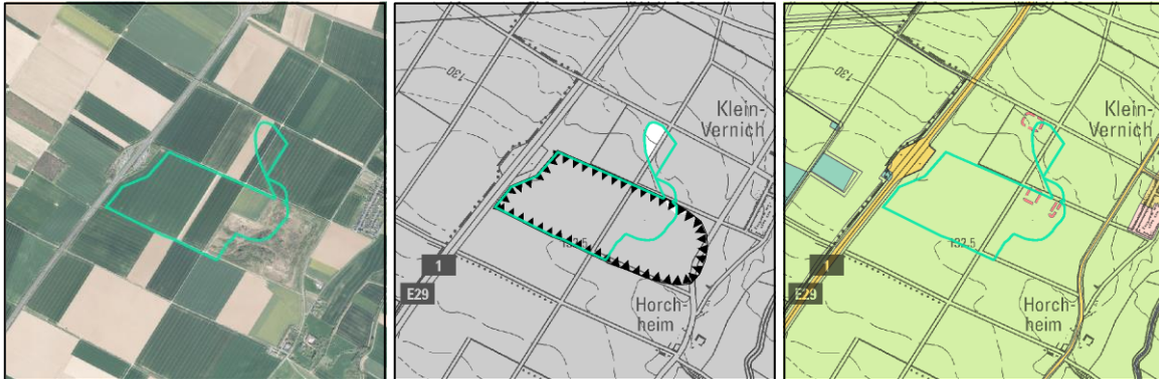
Bezeichnung: S-16-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 54 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 117-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 1.307 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

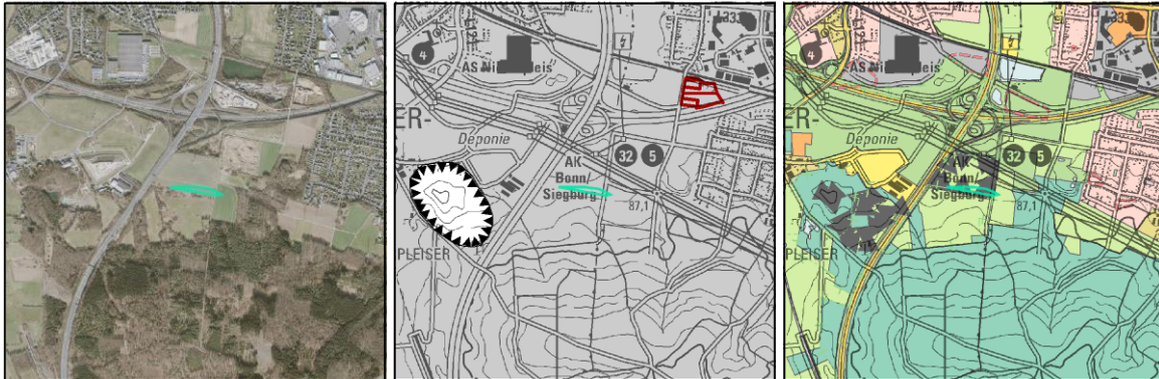
Bezeichnung: S-17-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Sankt Augustin

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 077-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 14.318 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

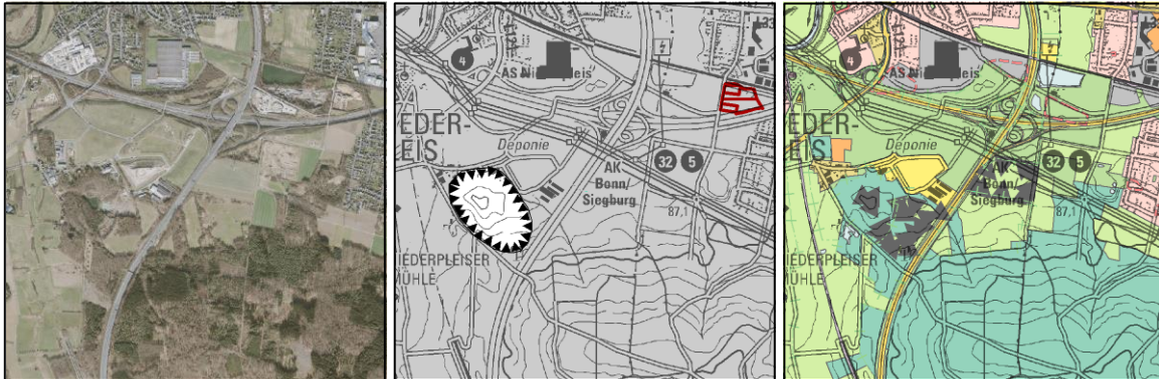
Bezeichnung: S-17-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Sankt Augustin

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 077-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

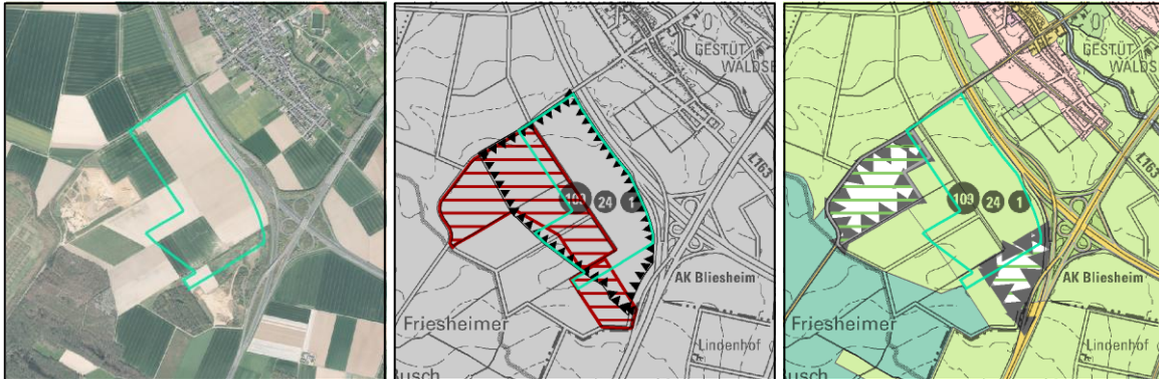
Bezeichnung: S-20-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 60 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 129-BM-3, 146-BM-3, 160-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

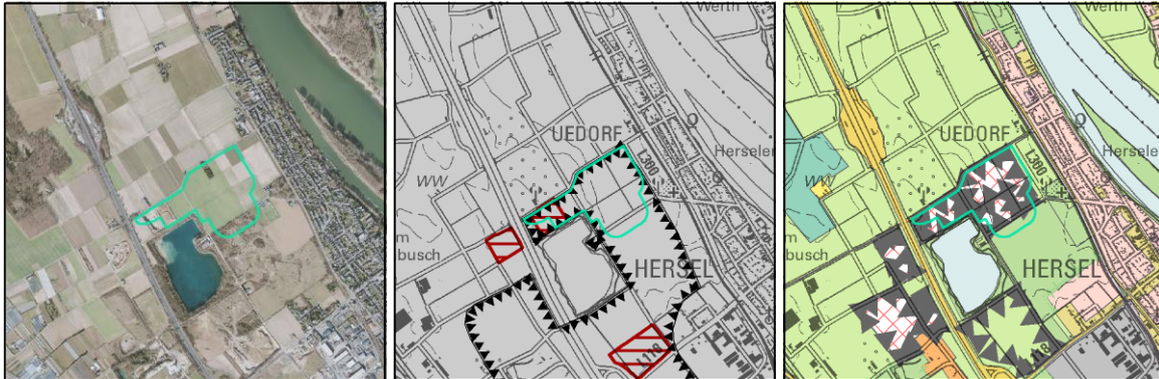
Bezeichnung: S-21-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Bornheim

Flächengröße: 26 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 006-SU-0, 150-SU-3, 162-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

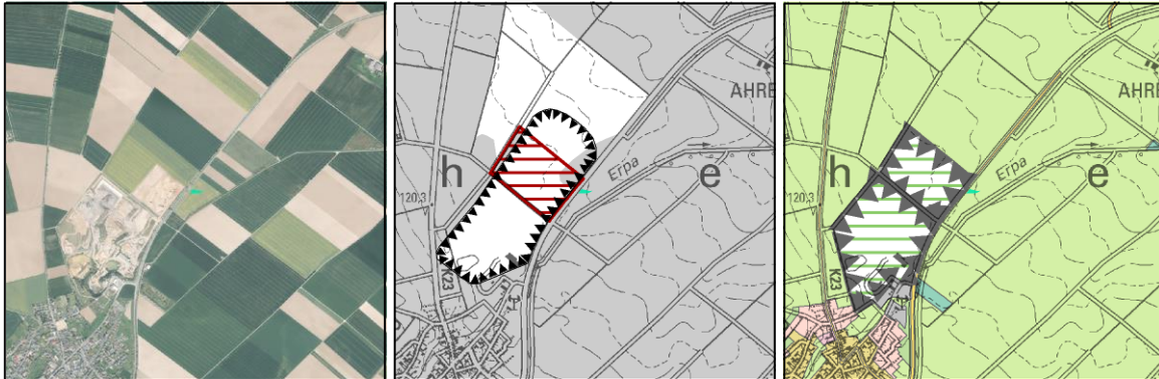
Bezeichnung: S-22-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 088-BM-0, 089-BM-0, 159-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 1.515 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

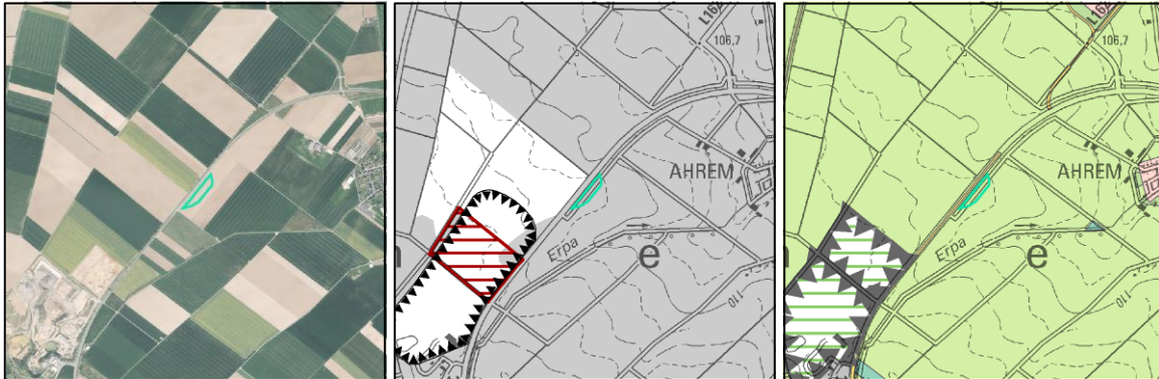
Bezeichnung: S-22-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 088-BM-0, 089-BM-0, 159-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 7.570 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

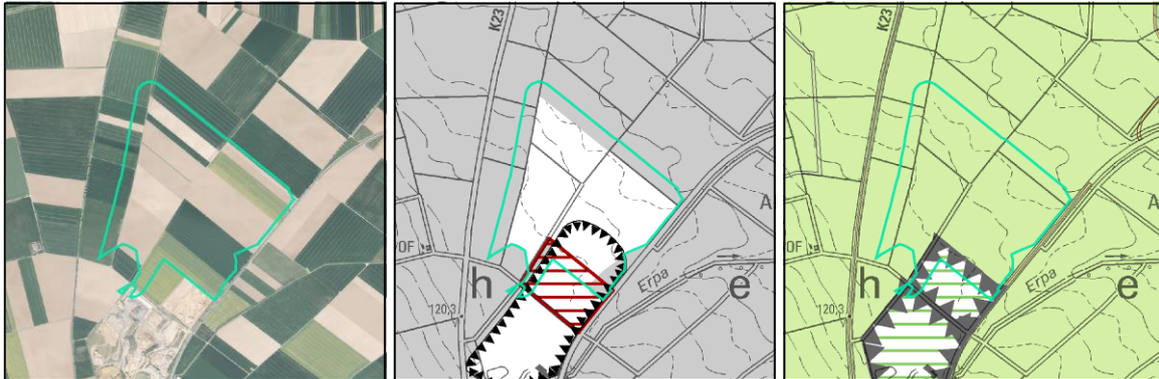
Bezeichnung: S-22-TS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 105 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 088-BM-0, 089-BM-0, 159-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 11.512 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

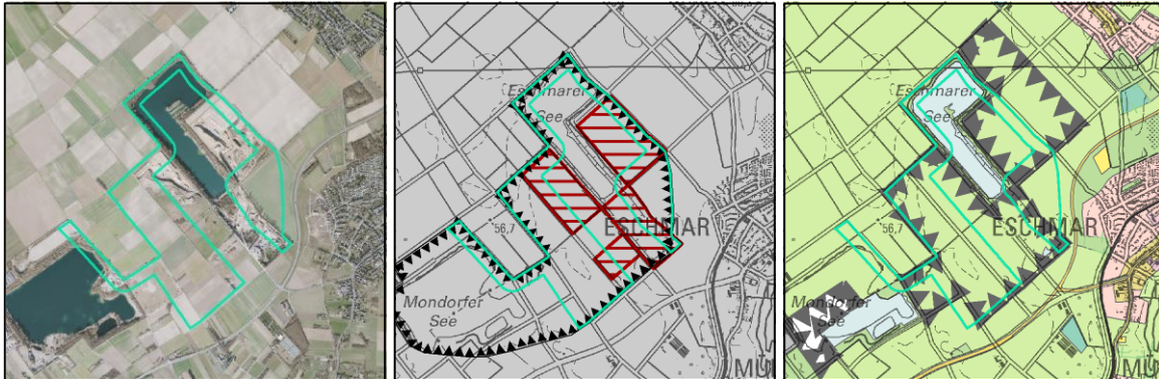
Bezeichnung: S-23-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Troisdorf

Flächengröße: 83 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 024-SU-0, 025-SU-0, 026-SU-0,
029-SU-0, 042-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

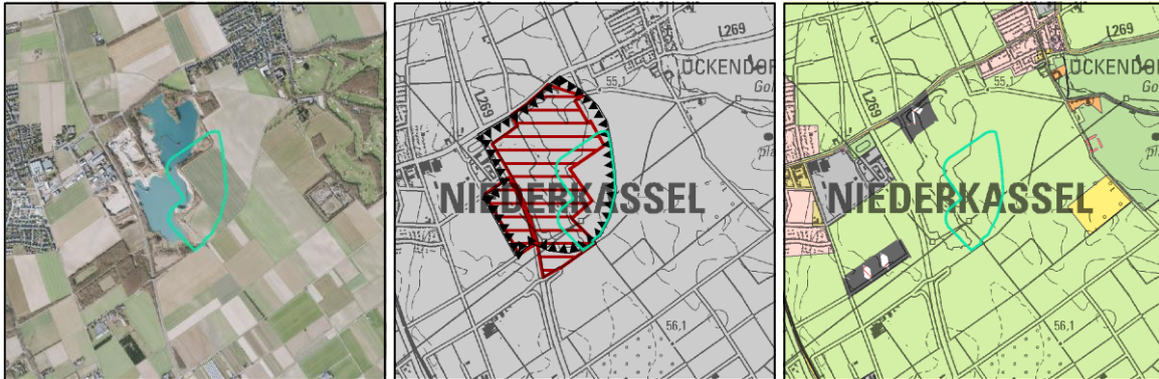
Bezeichnung: S-24-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Niederkassel

Flächengröße: 23 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 037-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

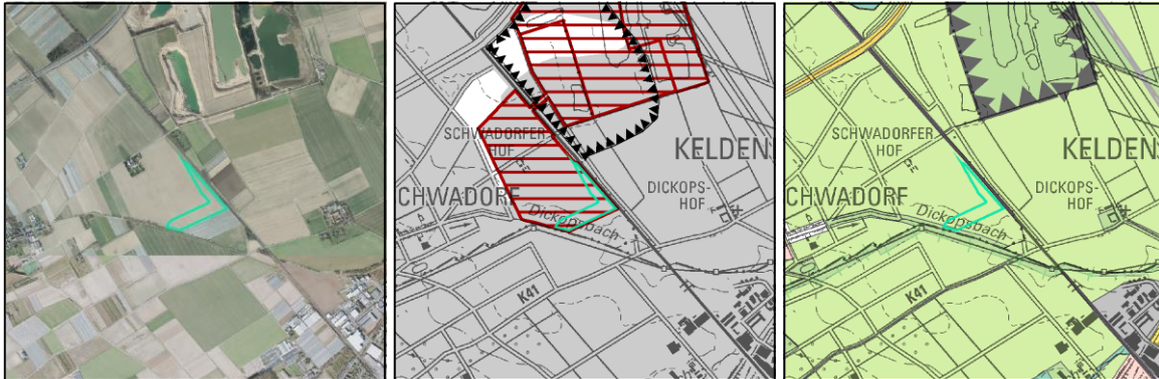
Bezeichnung: S-25-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Brühl

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 004-BM-0, 005-BM-0, 052-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

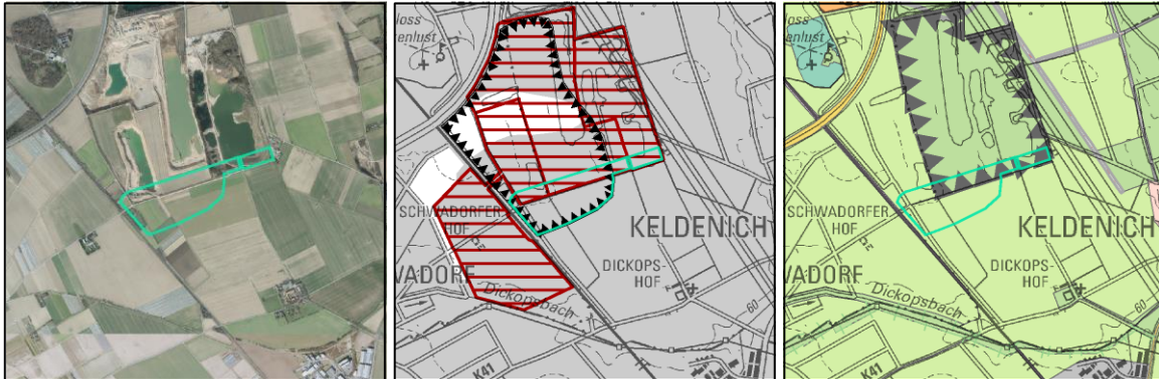
Bezeichnung: S-25-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Wesseling

Flächengröße: 23 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 004-BM-0, 005-BM-0, 052-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

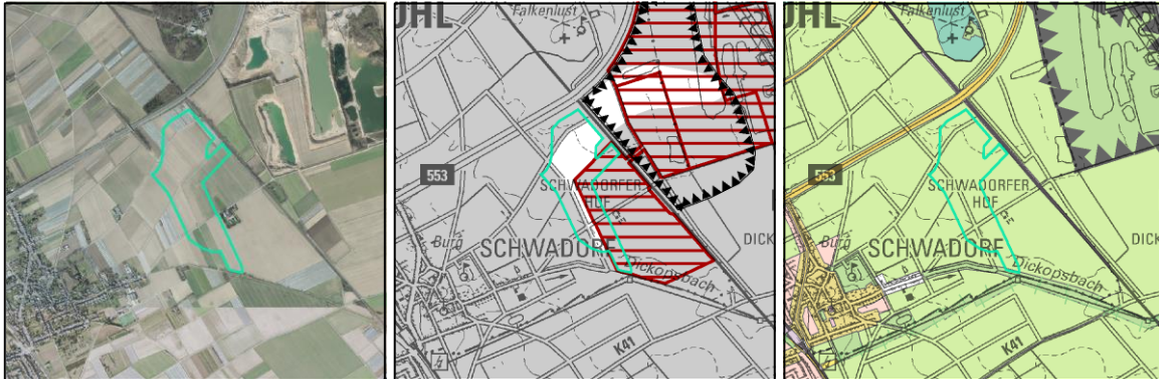
Bezeichnung: S-26-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Brühl

Flächengröße: 30 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 003-BM-0, 007-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 10.065 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

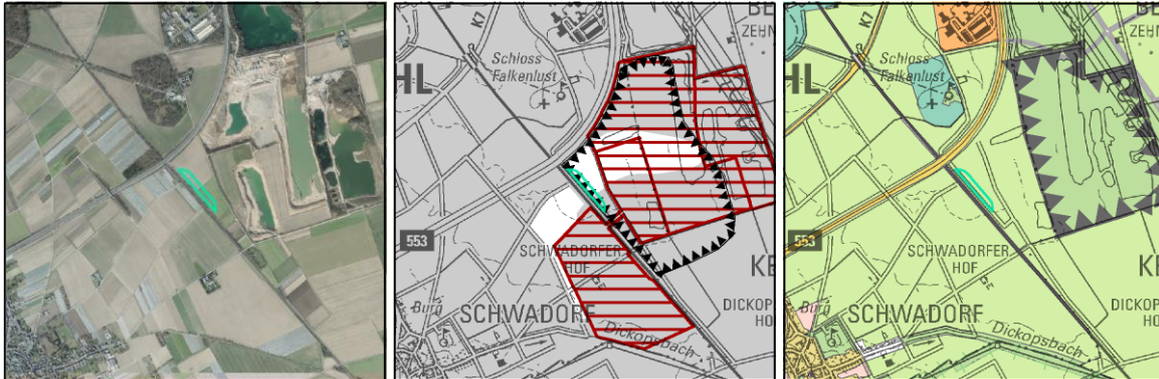
Bezeichnung: S-26-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Brühl

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 003-BM-0, 007-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 5.080 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

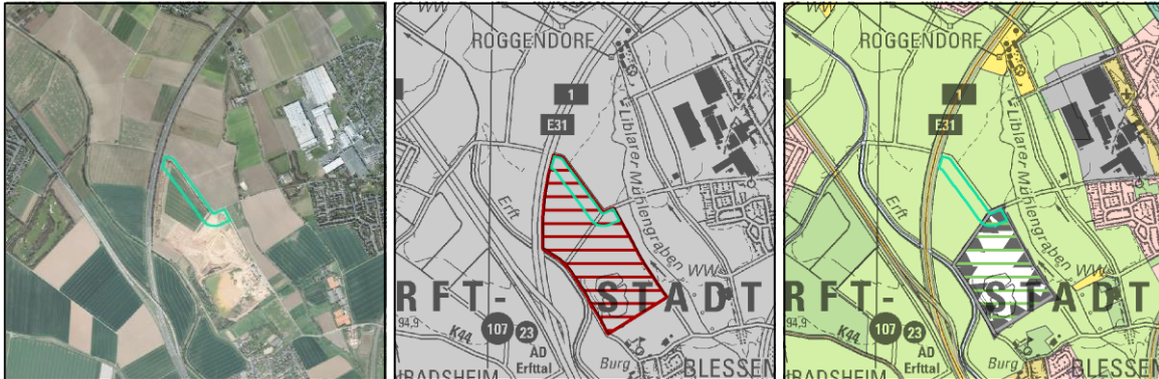
Bezeichnung: S-29-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 103-BM, 106-BM-0, 161-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

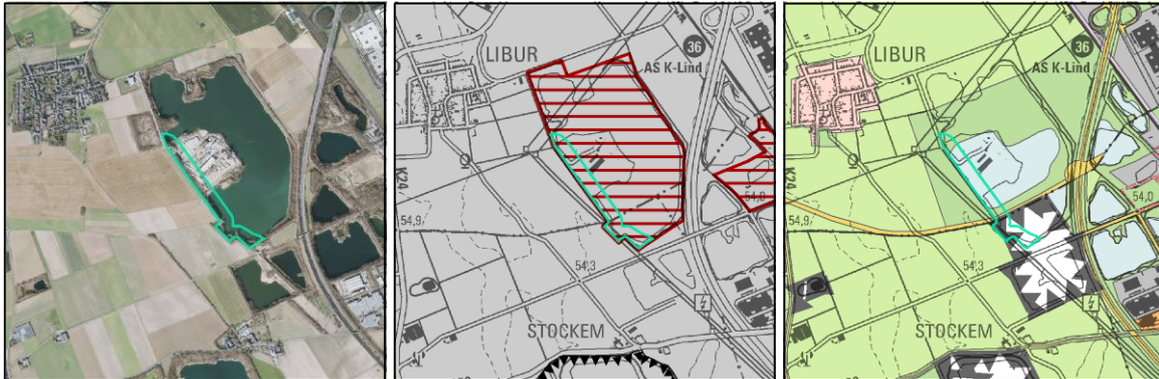
Bezeichnung: S-30-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Köln

Kommune: Köln

Flächengröße: 10 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 008-K-0, 009-K-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

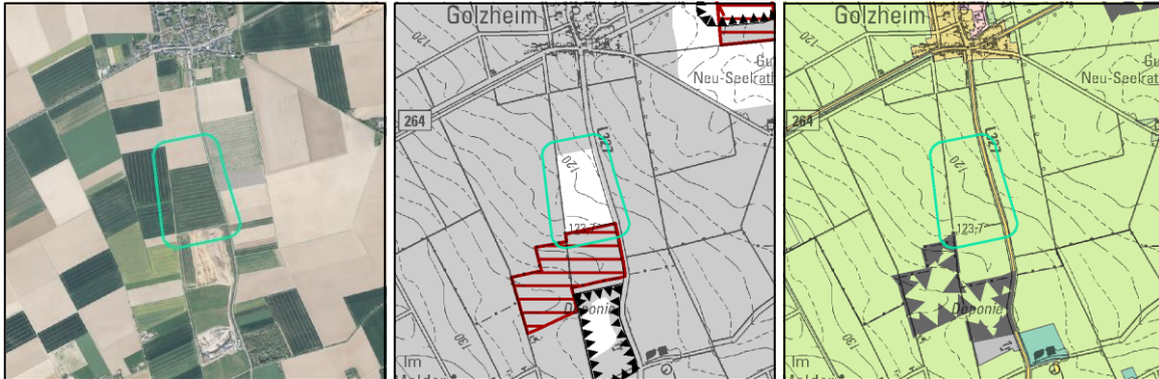
Bezeichnung: S-31-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Merzenich

Flächengröße: 34 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 074-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 14.557 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

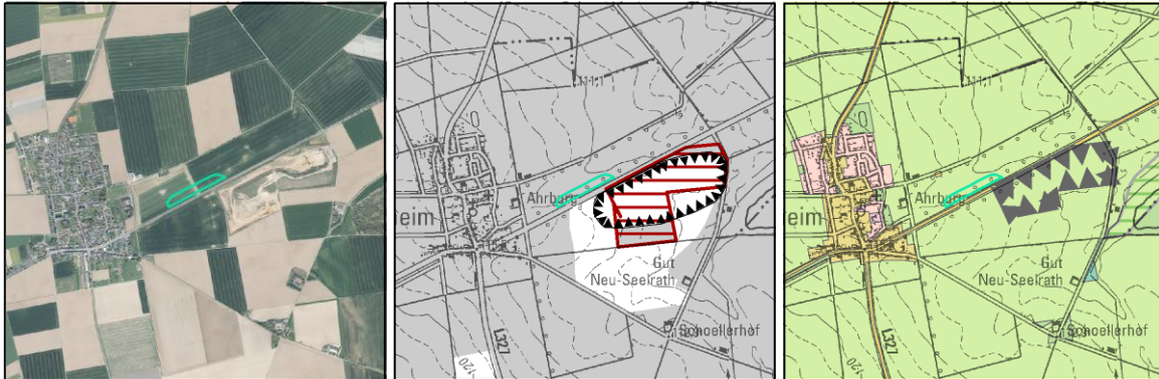
Bezeichnung: S-32-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Merzenich

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 130-DN-3, 147-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 8.112 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

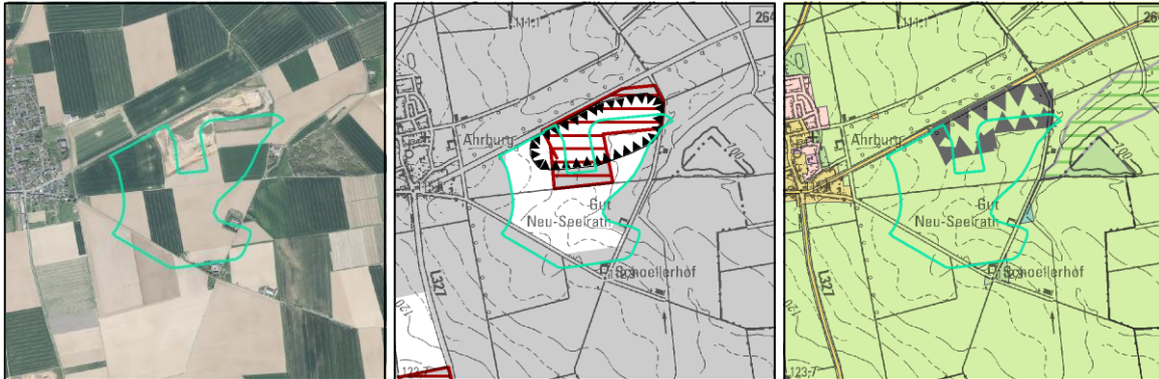
Bezeichnung: S-32-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Merzenich

Flächengröße: 70 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 130-DN-3, 147-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 11.635 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

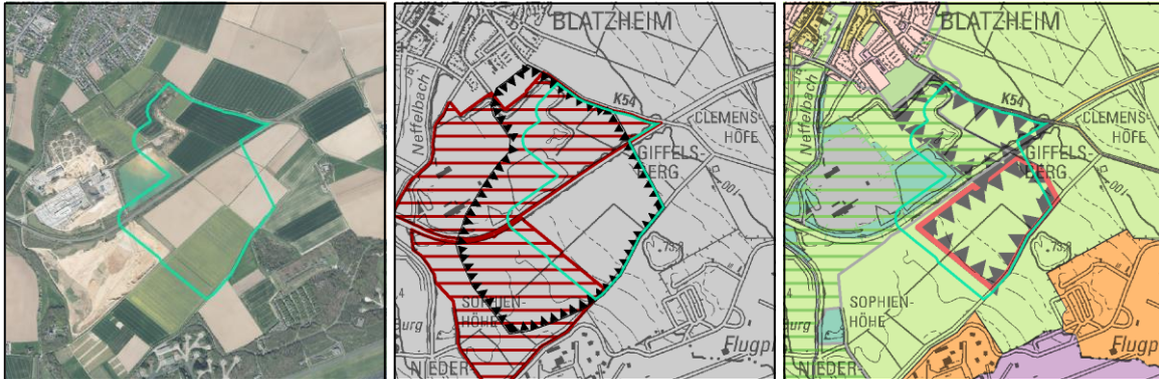
Bezeichnung: S-33-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 88 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 101-BM-0, 102-BM-0, 104-BM-0, 105-BM-0, 172-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

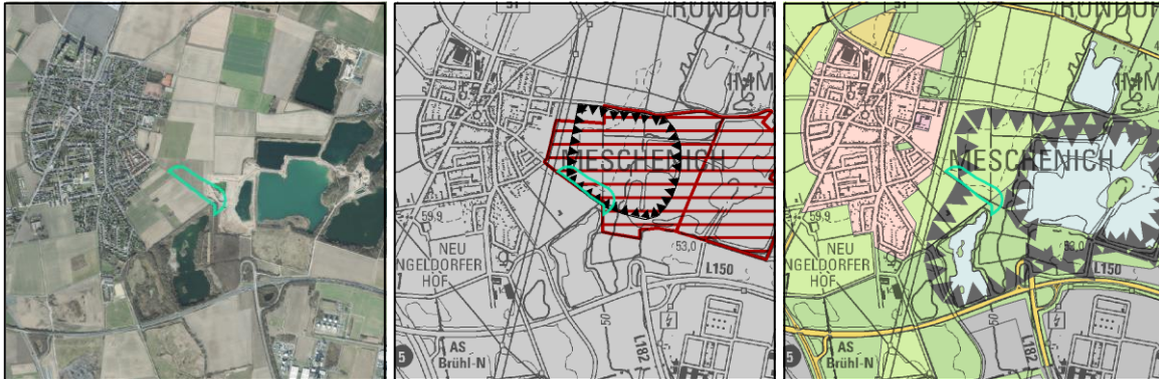
Bezeichnung: S-34-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Köln

Kommune: Köln

Flächengröße: 5 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 002-K-1

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-35-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Erftstadt

Flächengröße: 38 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 114-BM-0, 115-BM-0, 158-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

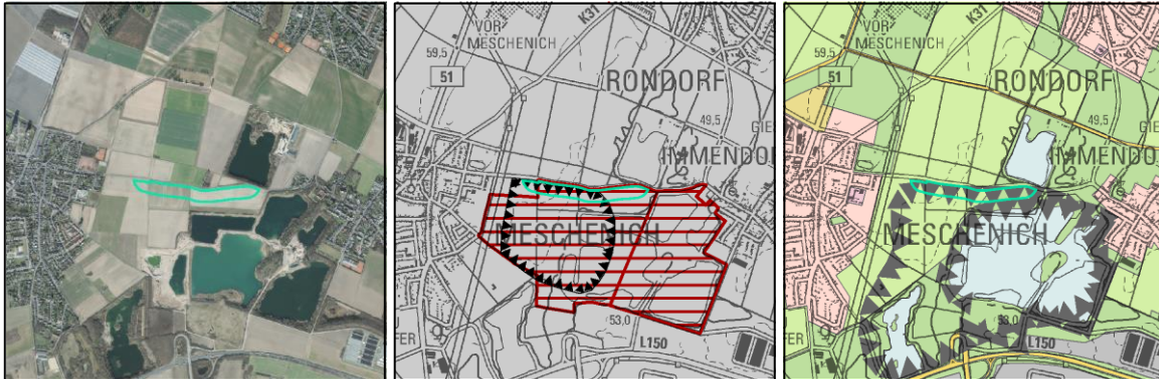
Bezeichnung: S-36-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Köln

Kommune: Köln

Flächengröße: 8 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 001-K-1

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

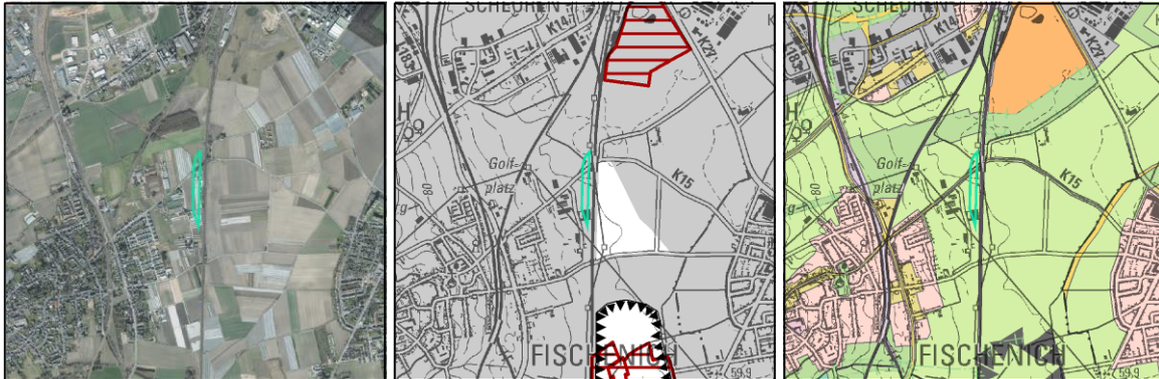
Bezeichnung: S-37-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Hürth

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 053-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 14.800 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

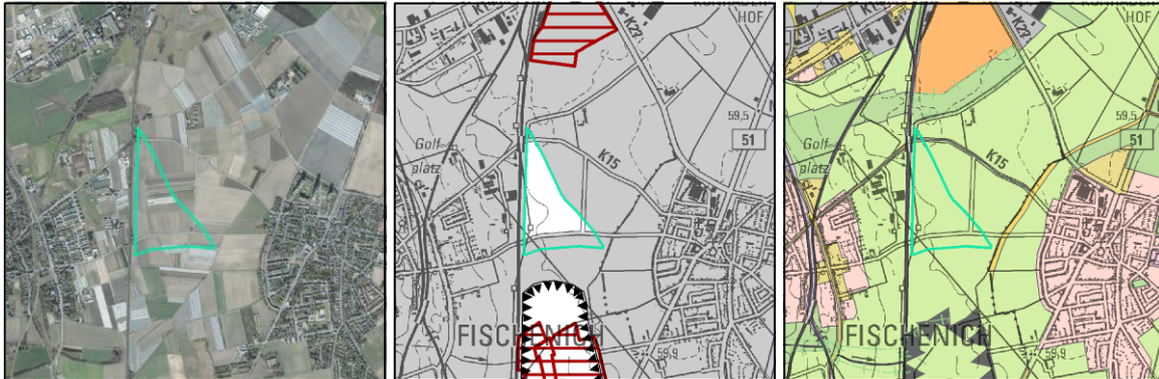
Bezeichnung: S-37-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Hürth

Flächengröße: 22 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 053-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 18.227 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

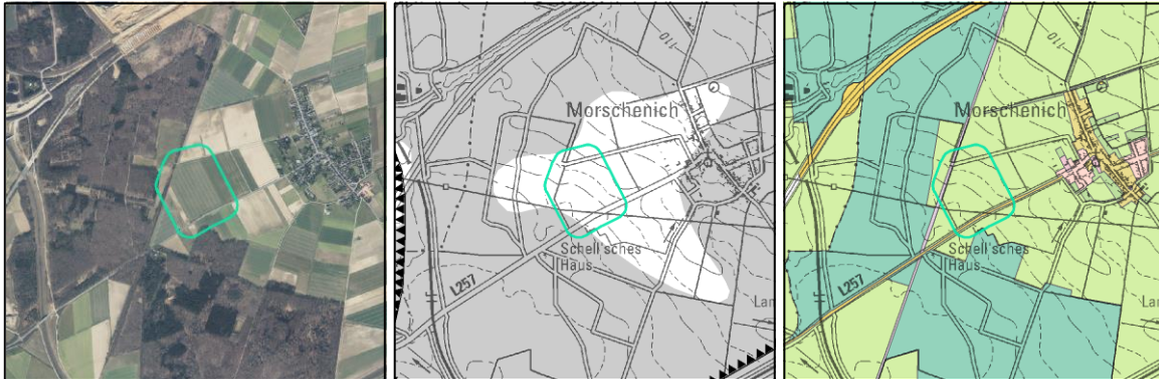
Bezeichnung: S-38-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Merzenich

Flächengröße: 24 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 058-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 10.648 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-39-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 80 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 109-BM-0, 172-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 11.786 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

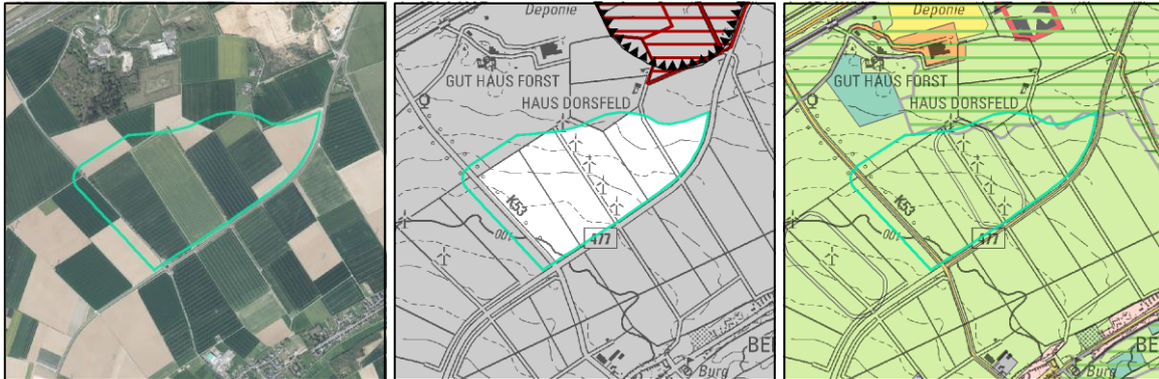
Bezeichnung: S-40-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 97 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 110-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 11.930 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

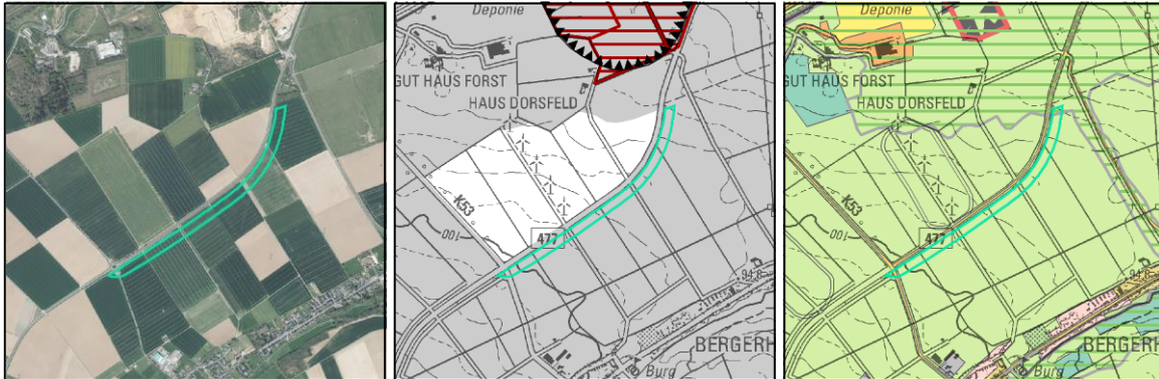
Bezeichnung: S-40-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 12 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 110-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 8.837 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

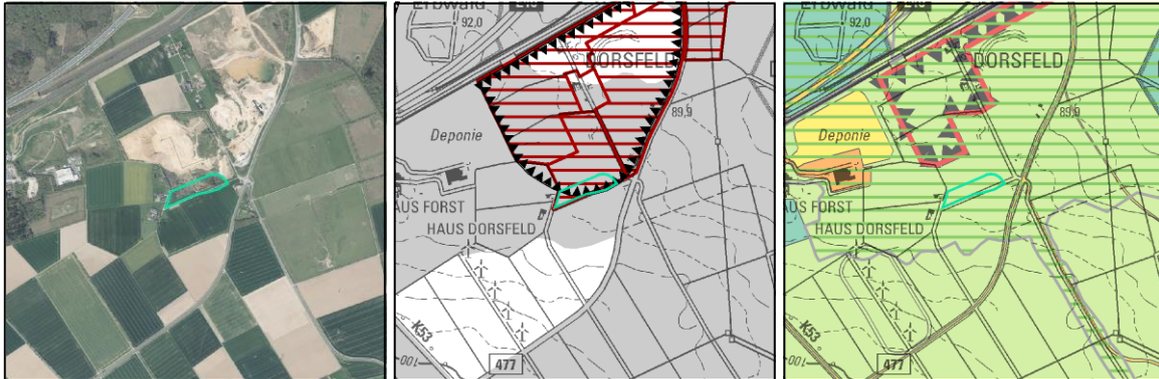
Bezeichnung: S-40-TS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 110-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

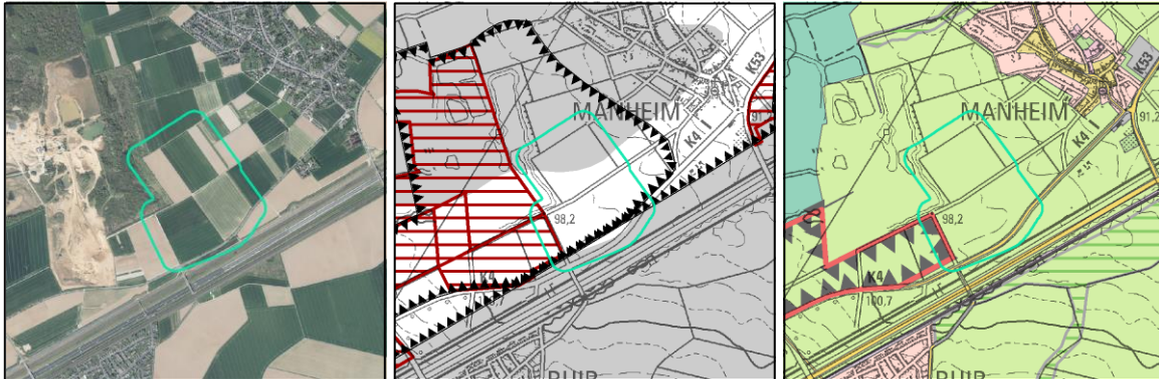
Bezeichnung: S-41-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 63 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 107-BM-0, 108-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 8.560 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

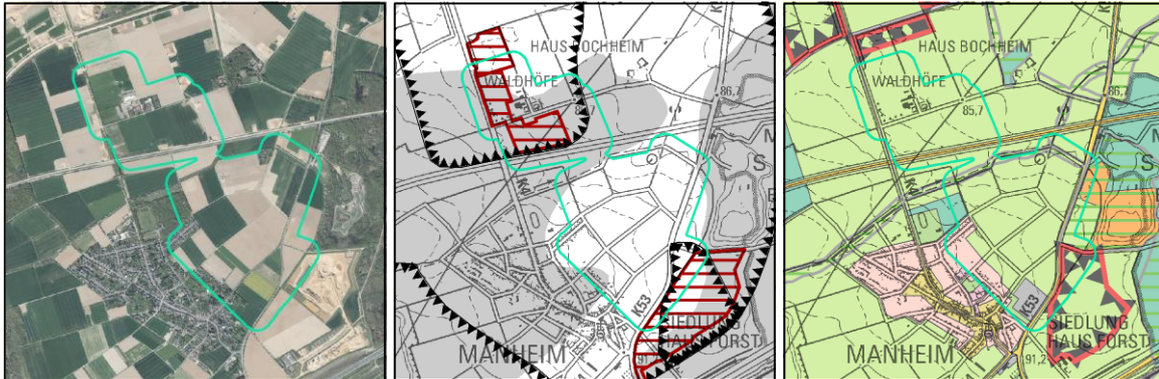
Bezeichnung: S-42-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 144 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 095-BM-0, 096-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 7.721 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-43-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Städteregion Aachen

Kommune: Herzogenrath

Flächengröße: 44 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 044-StAC-0, 045-StAC-0, 046-StAC-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unterdurchschnittlich ergiebig: 24.531 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-44-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Städteregion Aachen

Kommune: Herzogenrath

Flächengröße: 26 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 043-StAC-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 21.766 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

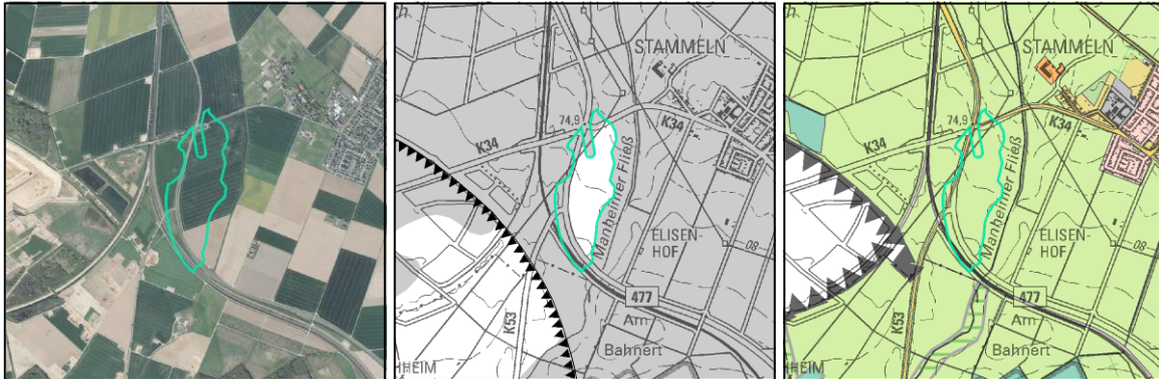
Bezeichnung: S-45-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Elsdorf

Flächengröße: 27 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 097-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 11.057 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

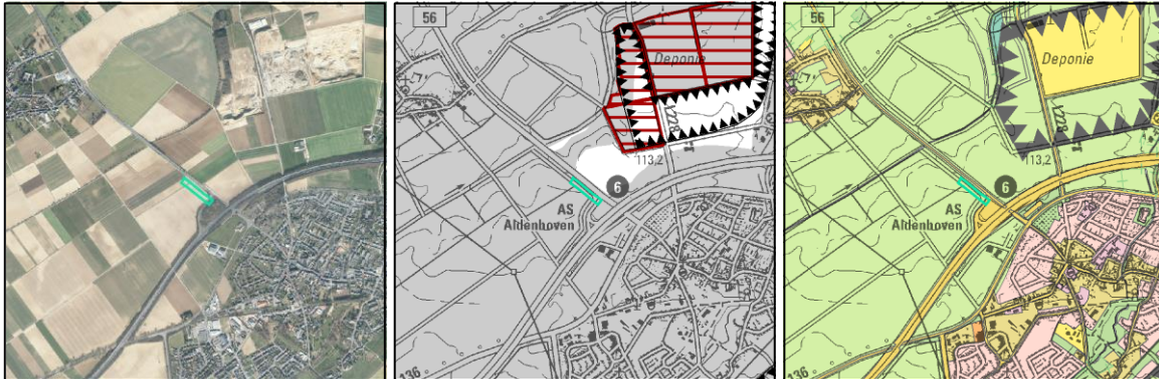
Bezeichnung: S-46-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 011-DN-0, 031-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 18.583 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

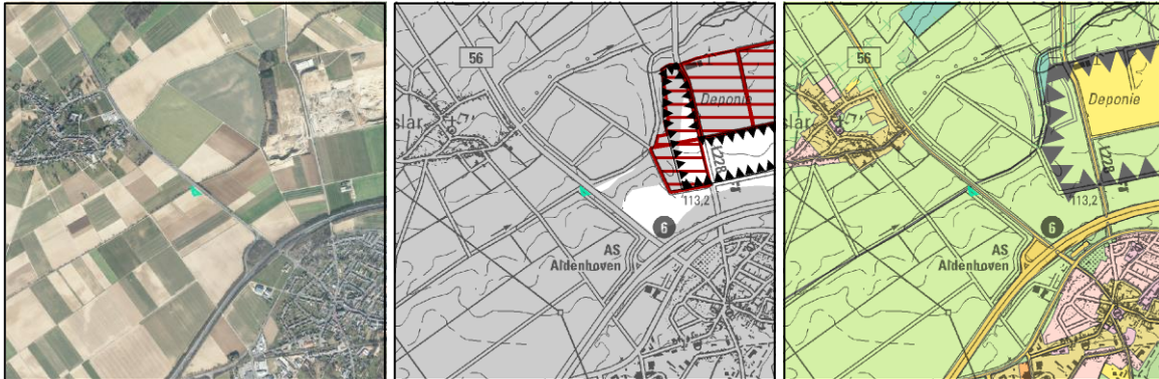
Bezeichnung: S-46-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 011-DN-0, 031-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 3.311 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

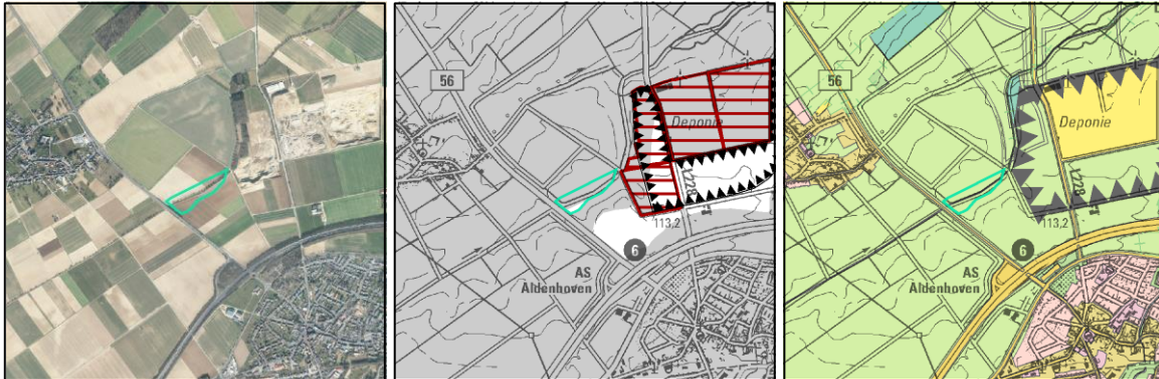
Bezeichnung: S-46-TS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 5 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 011-DN-0, 031-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 9.603 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

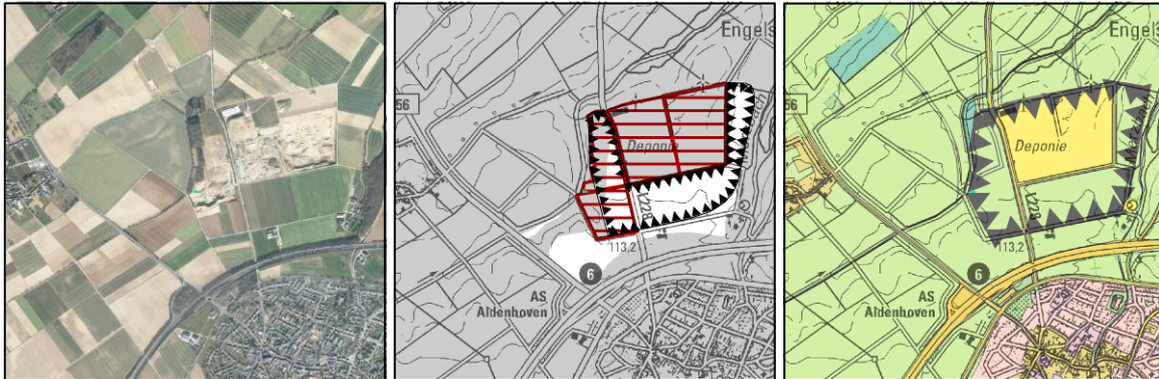
Bezeichnung: S-46-TS-4

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 011-DN-0, 031-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-46-TS-5

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 54 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 011-DN-0, 031-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 13.551 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

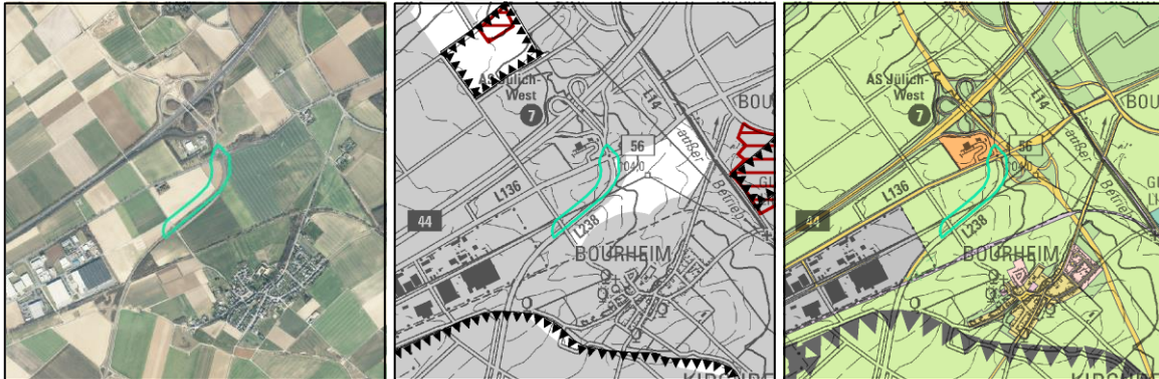
Bezeichnung: S-47-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 8 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 069-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unterdurchschnittlich ergiebig: 30.977 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

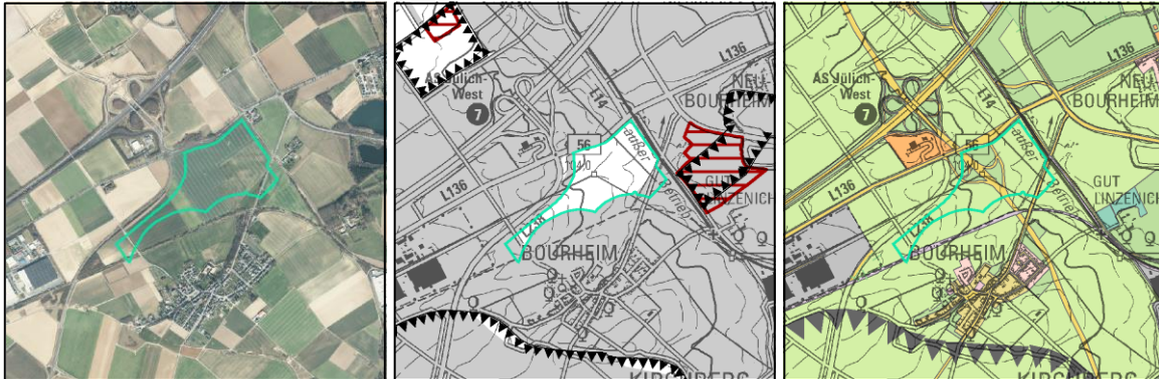
Bezeichnung: S-47-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 30 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 069-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 18.281 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Neuaufschluss	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

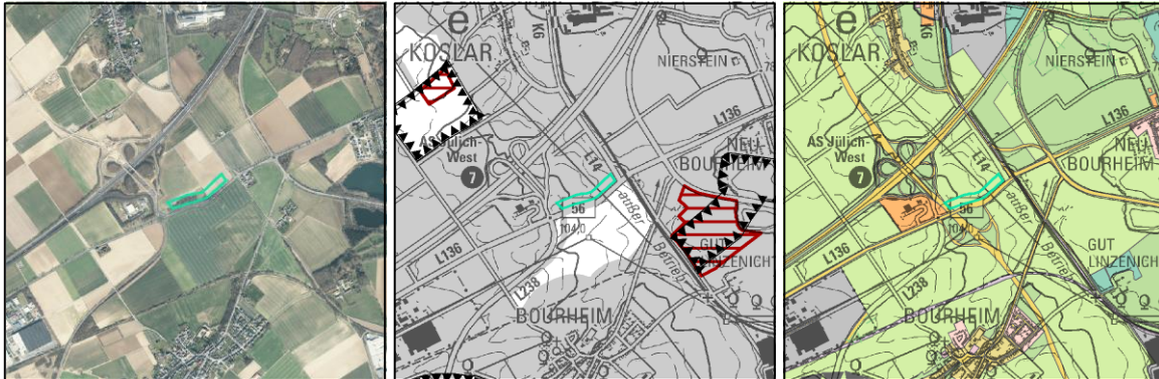
Bezeichnung: S-47-TS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 069-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 12.518 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

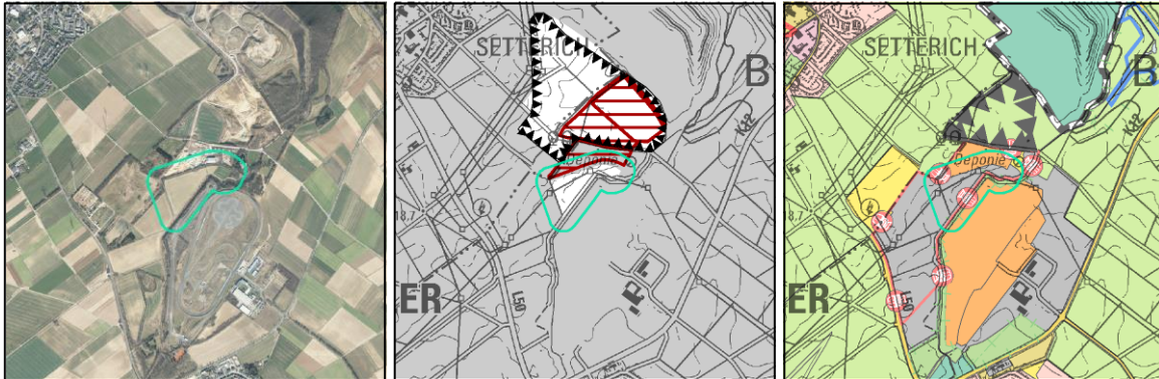
Bezeichnung: S-48-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Aldenhoven

Flächengröße: 22 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 021-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unterdurchschnittlich ergiebig: 32.623 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		15 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-48-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 30 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

021-DN-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	TS Unterdurchschnittlich ergiebig: 34.003 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	22 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **AC/DN-BAE/ALD-020** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

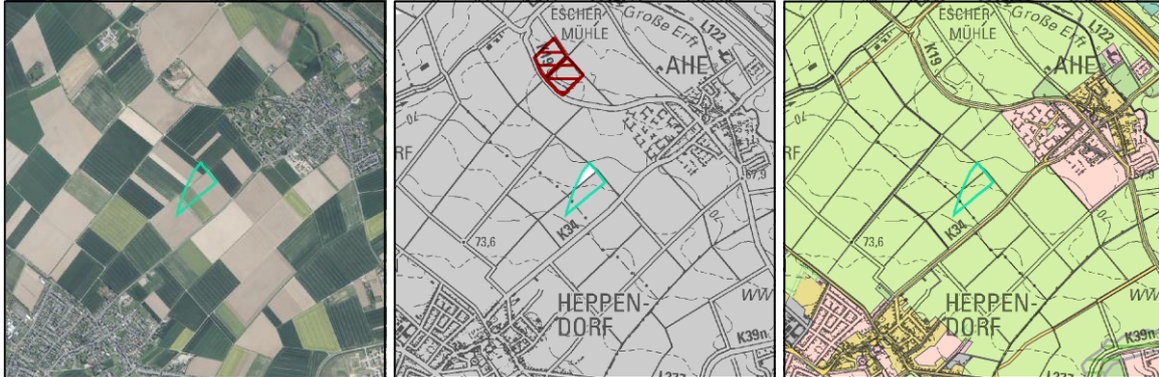
Bezeichnung: S-49-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Bergheim

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 099-BM-0, 149-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 9.510 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

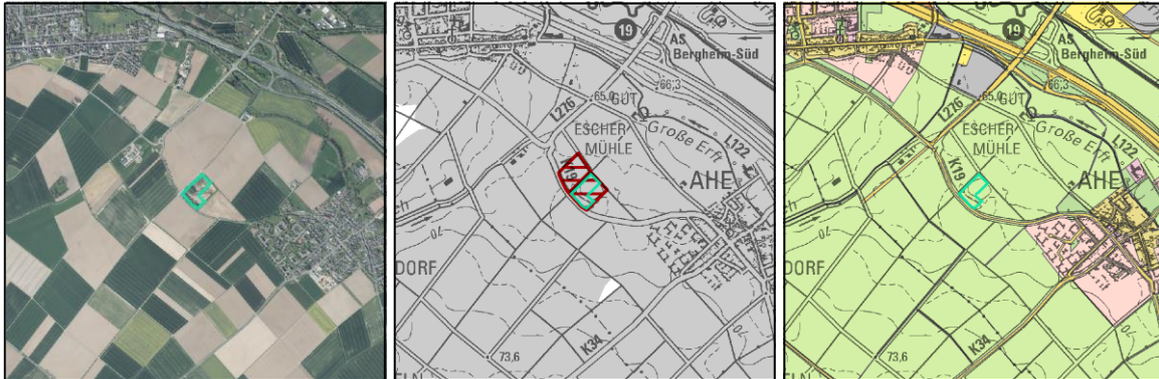
Bezeichnung: S-49-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Bergheim

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 099-BM-0, 149-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

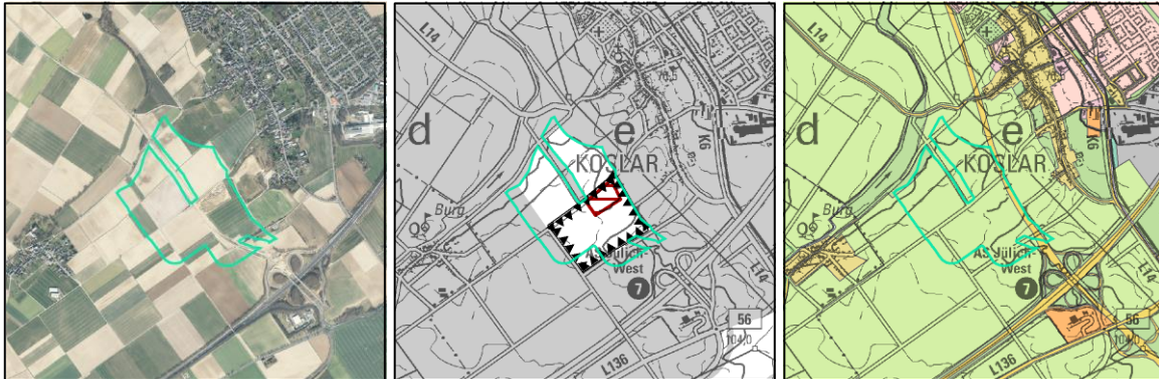
Bezeichnung: S-50-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 53 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 060-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 11.376 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

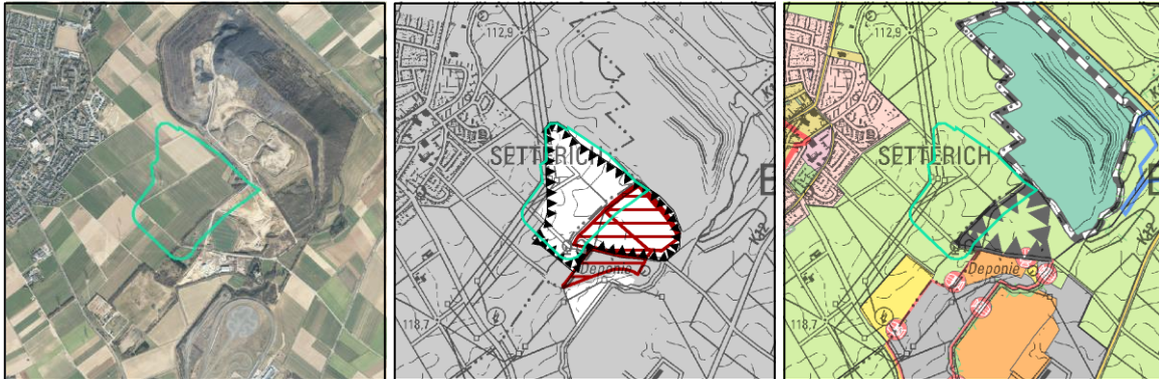
Bezeichnung: S-51-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Baesweiler

Flächengröße: 42 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 021-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Durchschnittlich ergiebig: 38.358 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		15 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-51-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 30 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

021-DN-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	TS Unterdurchschnittlich ergiebig: 34.003 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	22 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **AC/DN-BAE/ALD-020** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

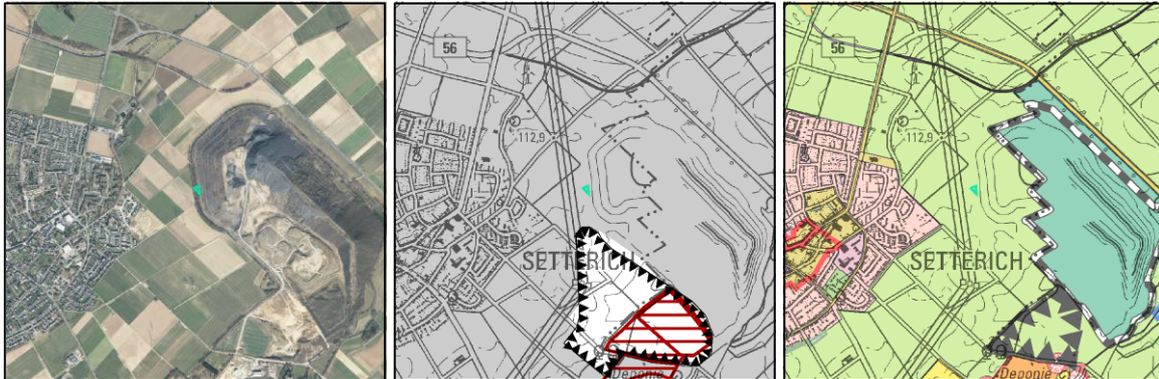
Bezeichnung: S-51-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Städteregion Aachen

Kommune: Baesweiler

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 021-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 7.531 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

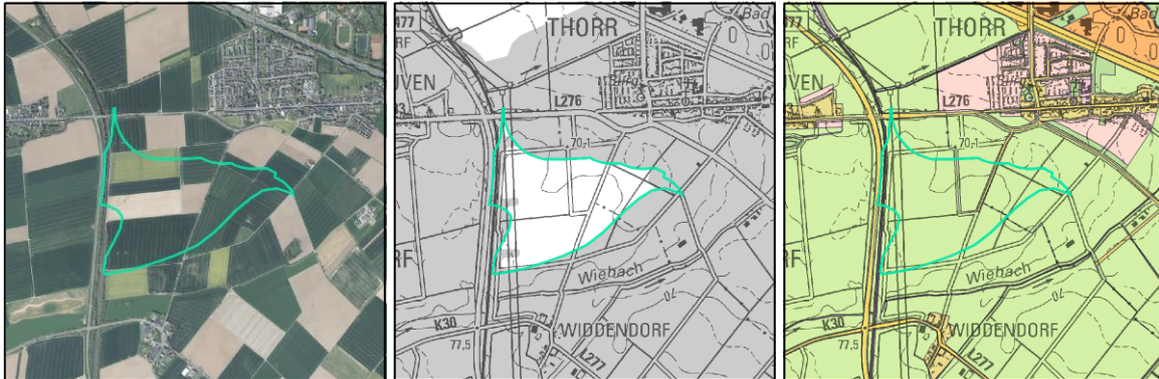
Bezeichnung: S-52-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Bergheim/Elsdorf

Flächengröße: 63 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 098-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 11.756 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-53-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 076-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

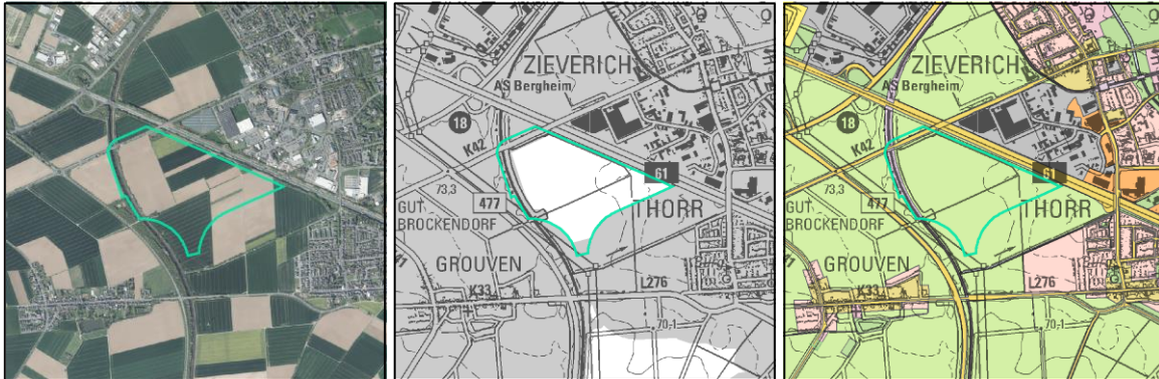
Bezeichnung: S-54-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Bergheim

Flächengröße: 49 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 125-BM-1

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unterdurchschnittlich ergiebig: 34.425 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-54-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Bergheim

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 125-BM-1

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nicht geprüft

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	Keine Fläche nach Abzug des Schutzstreifens mehr vorhanden	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

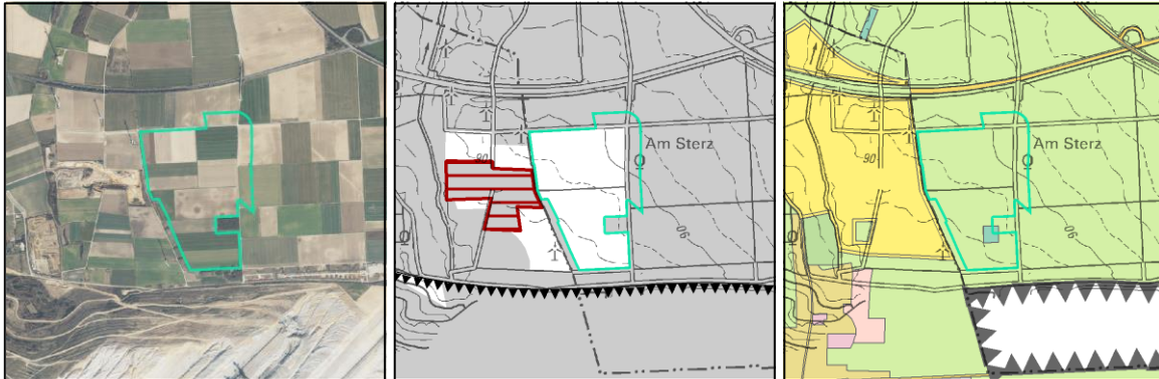
Bezeichnung: S-55-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Elsdorf

Flächengröße: 57 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 066-BM-0, 067-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 2.999 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

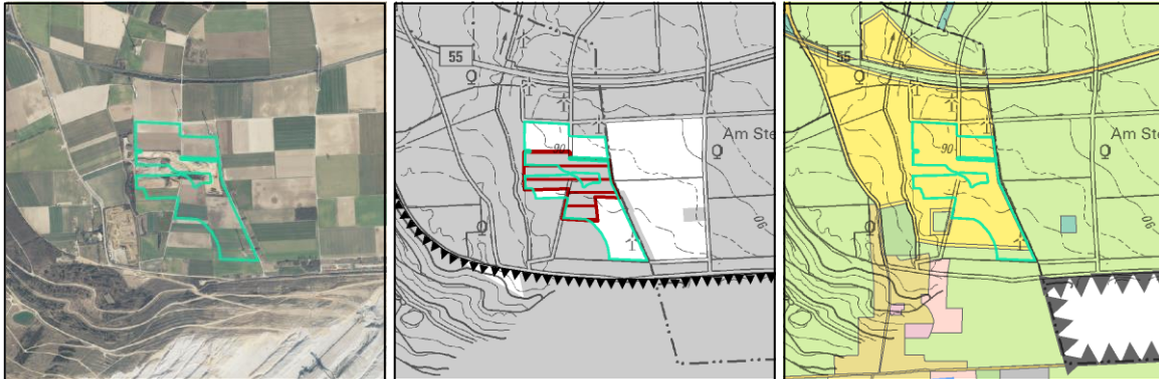
Bezeichnung: S-55-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Niederzier

Flächengröße: 37 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 066-BM-0, 067-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

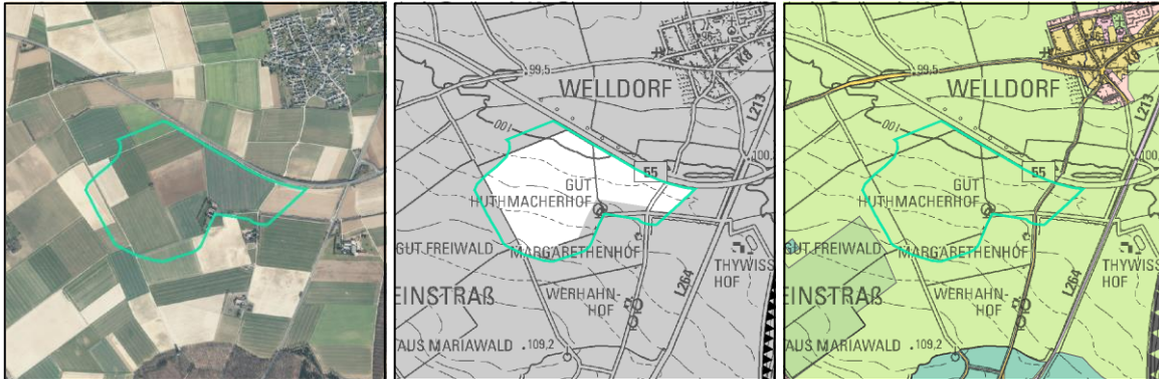
Bezeichnung: S-56-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 76 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 100-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 11.835 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

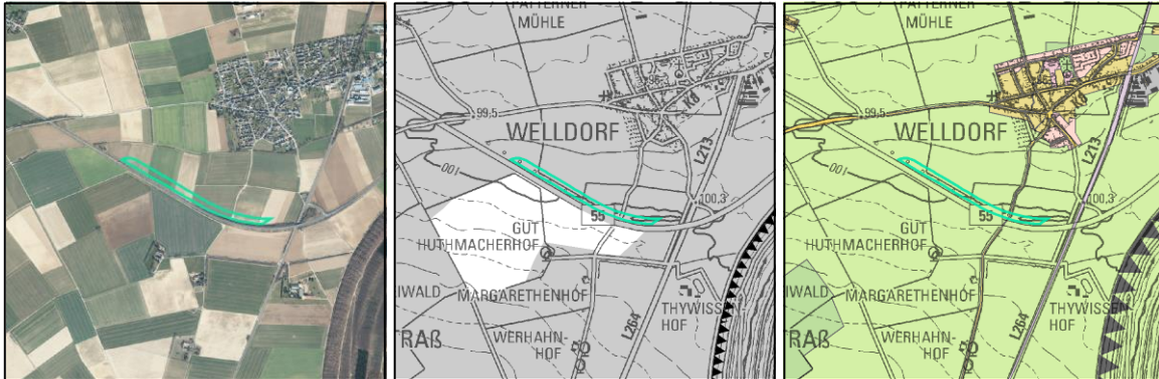
Bezeichnung: S-56-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 100-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 7.822 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

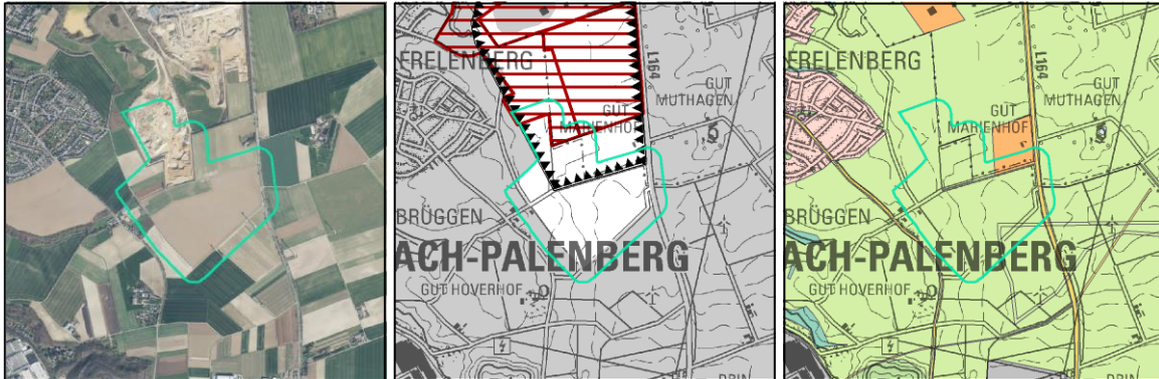
Bezeichnung: S-57-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Übach-Palenberg

Flächengröße: 77 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 012-HS-0, 094-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

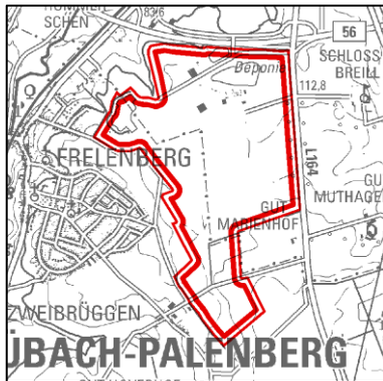
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Durchschnittlich ergiebig: 43.683 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		15 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-57-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 149 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

012-HS-0, 094-HS-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	TS Unzureichend ergiebig: 23.828 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	20 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden nicht im BSAB ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

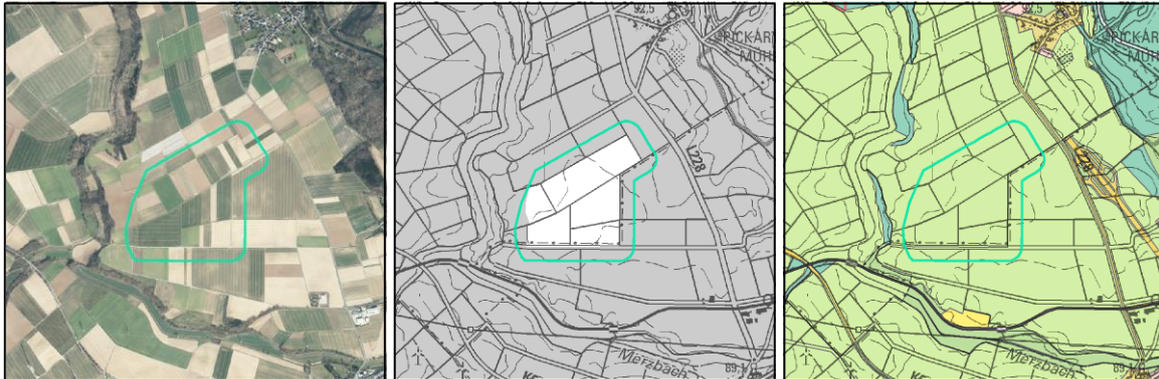
Bezeichnung: S-58-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 62 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 137-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 12.155 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

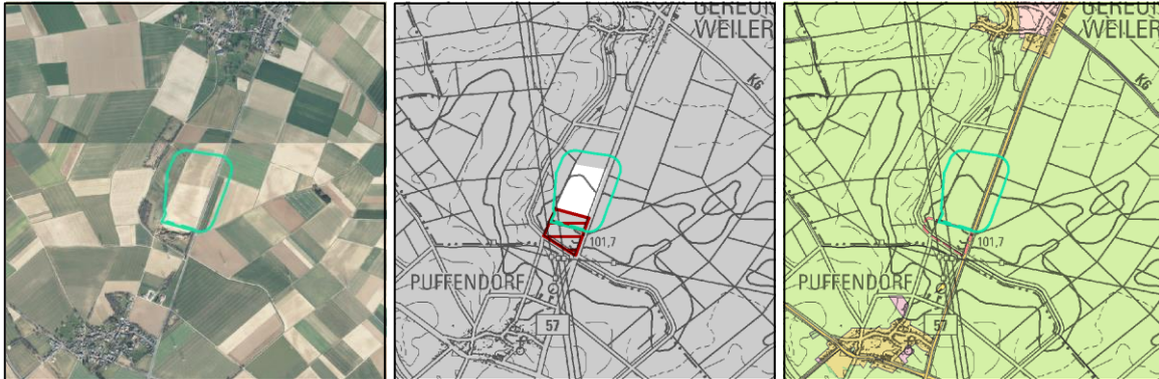
Bezeichnung: S-59-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 20 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 056-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 13.020 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

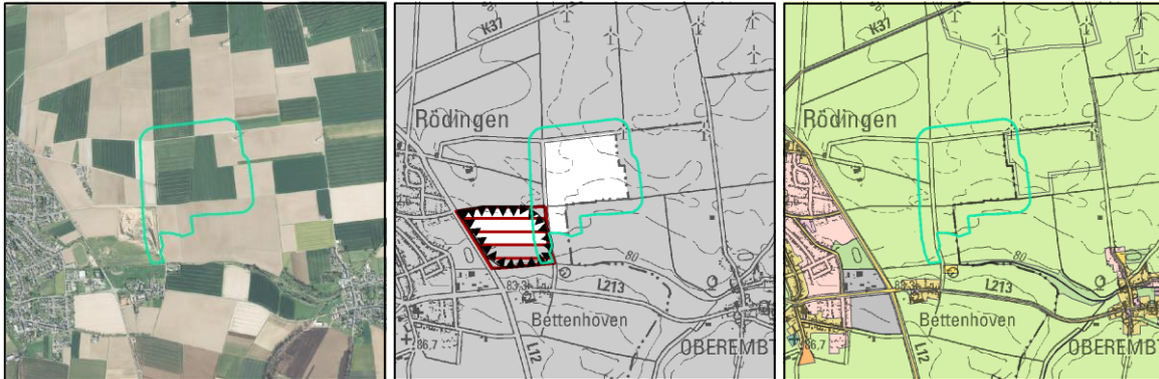
Bezeichnung: S-60-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Titz

Flächengröße: 50 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 065-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 23.256 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering. Die genehmigte Bestandsfläche wird als BSAB dargestellt		

Prüfbogen: Suchraum

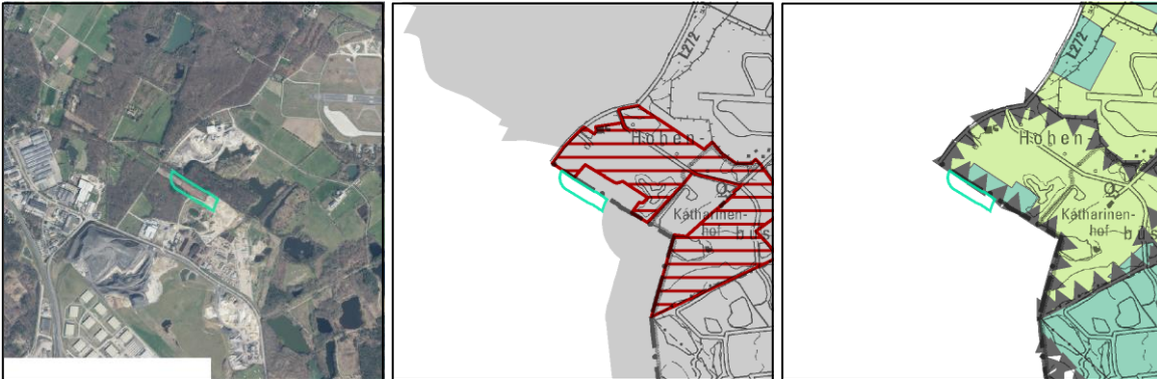
Bezeichnung: S-61-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: nicht im RBK

Kommune: nicht im RBK

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 014-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-61-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Gangelt

Flächengröße: 9 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 014-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

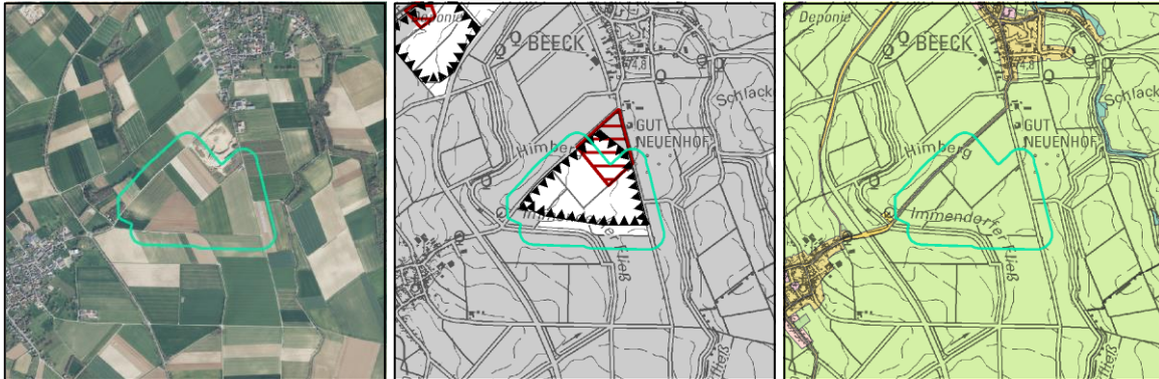
Bezeichnung: S-63-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 60 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 013-HS-0, 170-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 18.967 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

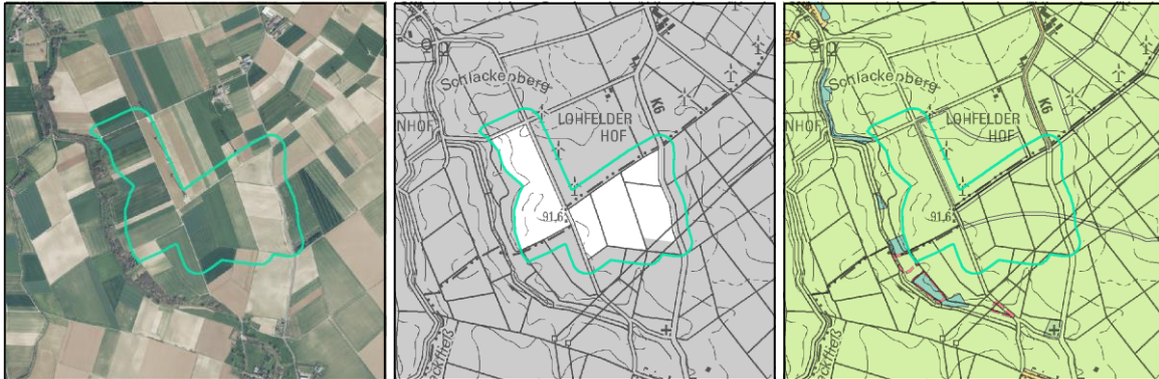
Bezeichnung: S-64-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren/Heinsberg

Kommune: Linnich/Geilenkirchen

Flächengröße: 89 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 136-DN-3, 139-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 20.797 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

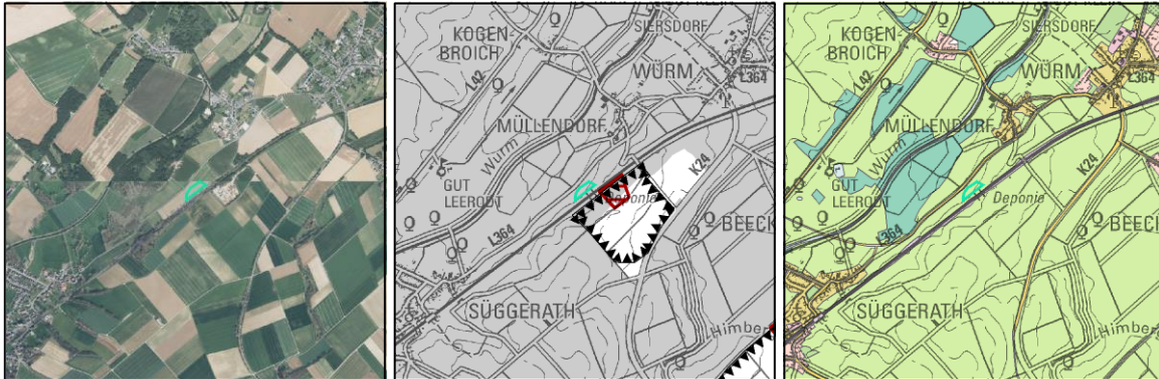
Bezeichnung: S-65-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 055-HS-0, 169-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 6.819 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

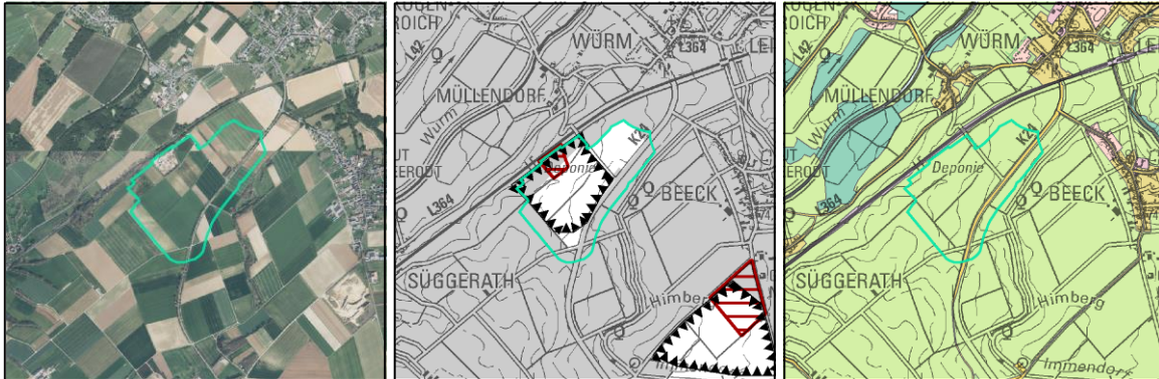
Bezeichnung: S-65-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 48 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 055-HS-0, 169-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 10.383 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

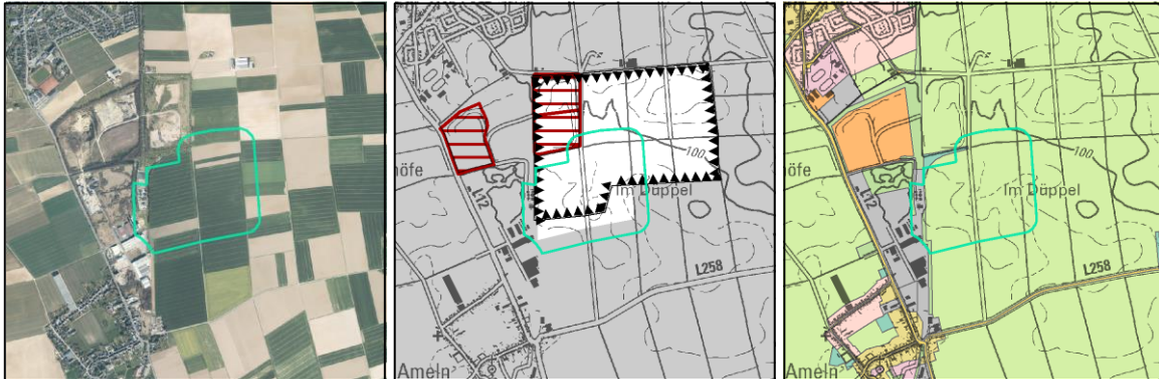
Bezeichnung: S-66-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Titz

Flächengröße: 53 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 028-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Besonders ergiebig: 75.211 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss		Erweiterung	
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		35 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-66-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 49 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

028-DN-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	TS Durchschnittlich ergiebig: 52.601 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	14 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **DN-TIT-028** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

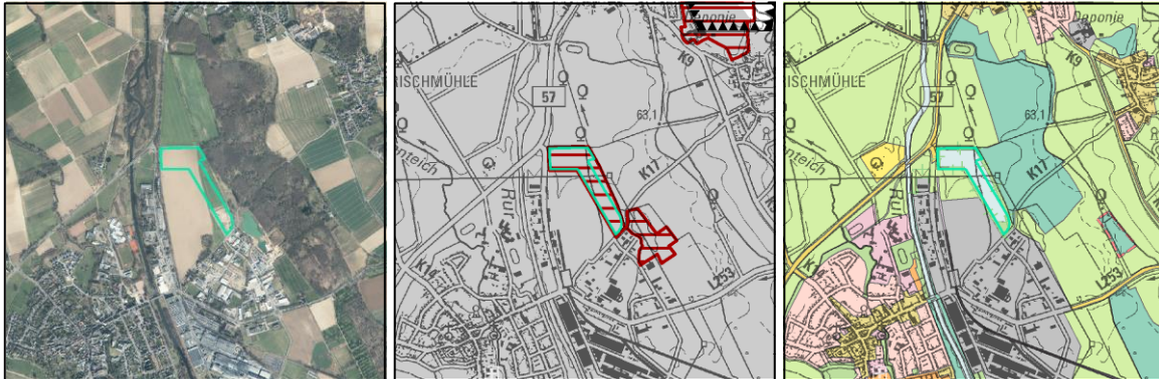
Bezeichnung: S-67-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Linnich

Flächengröße: 9 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 119-DN-0, 120-DN-0, 135-DN-3, 138-DN-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

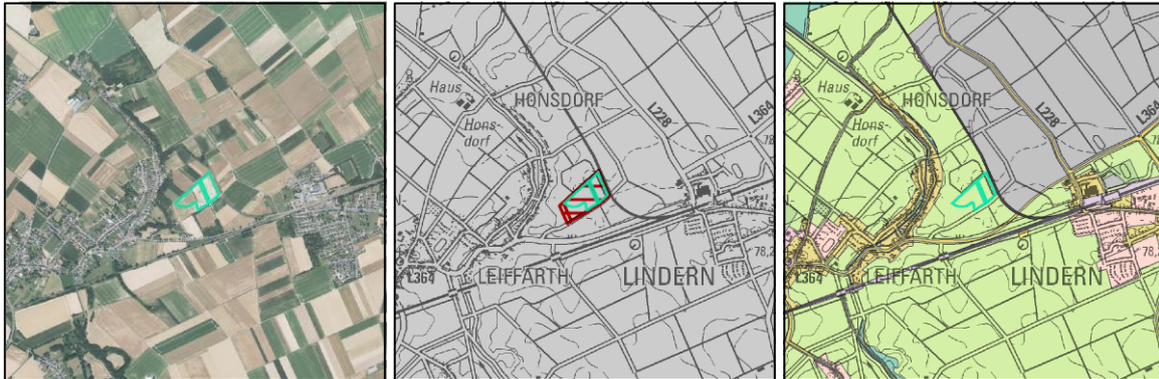
Bezeichnung: S-68-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 061-HS-0, 062-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

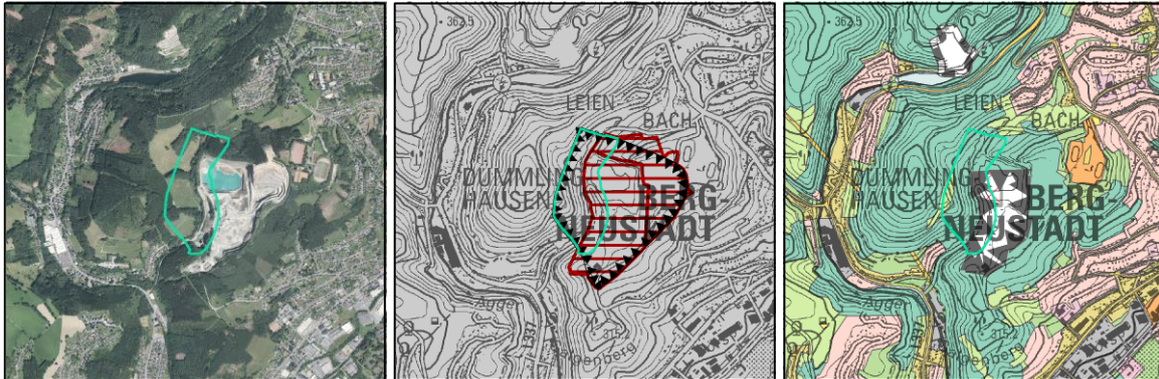
Bezeichnung: S-69-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Oberbergischer Kreis

Kommune: Bergneustadt

Flächengröße: 23 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 123-GM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

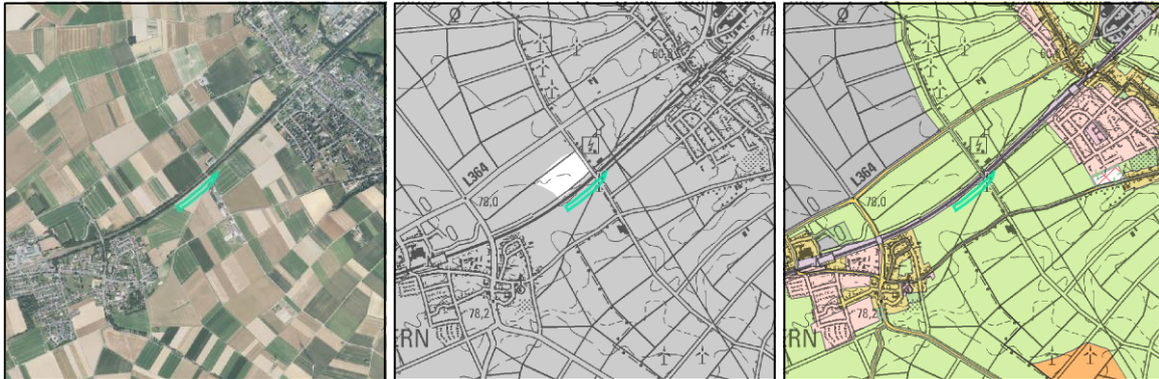
Bezeichnung: S-70-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 133-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 6.455 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

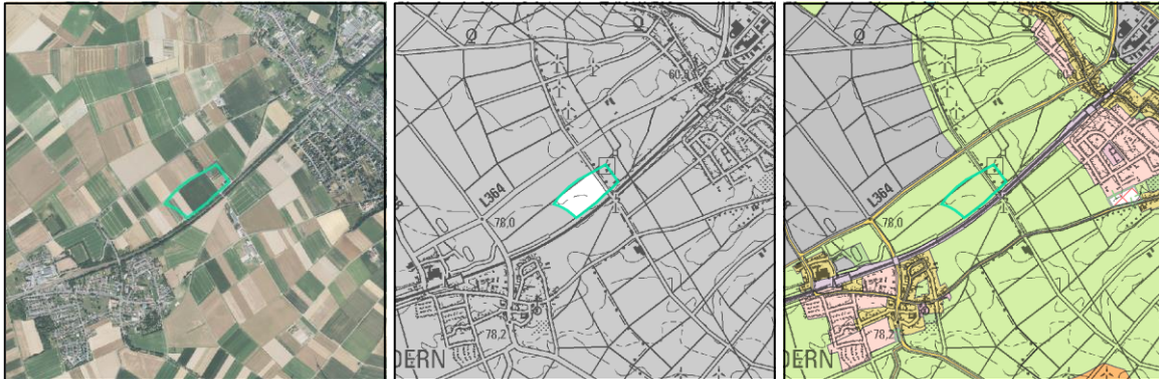
Bezeichnung: S-70-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Geilenkirchen

Flächengröße: 8 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 133-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 10.561 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

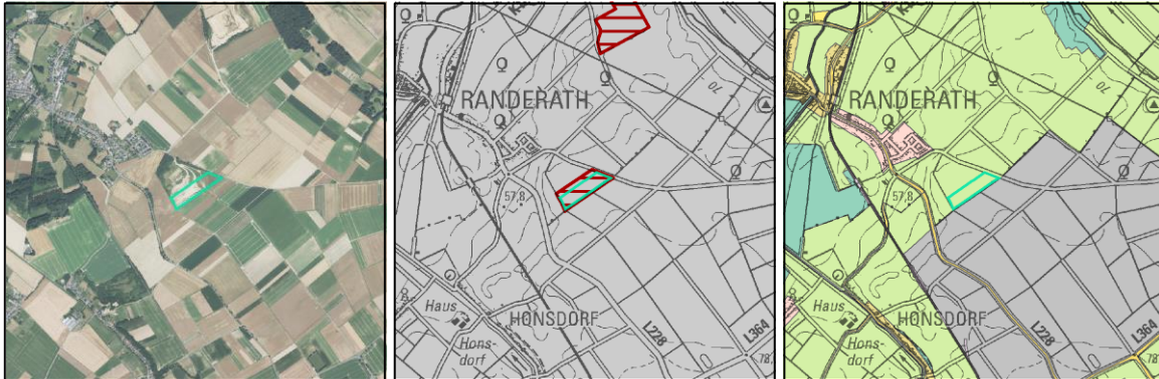
Bezeichnung: S-71-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 134-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

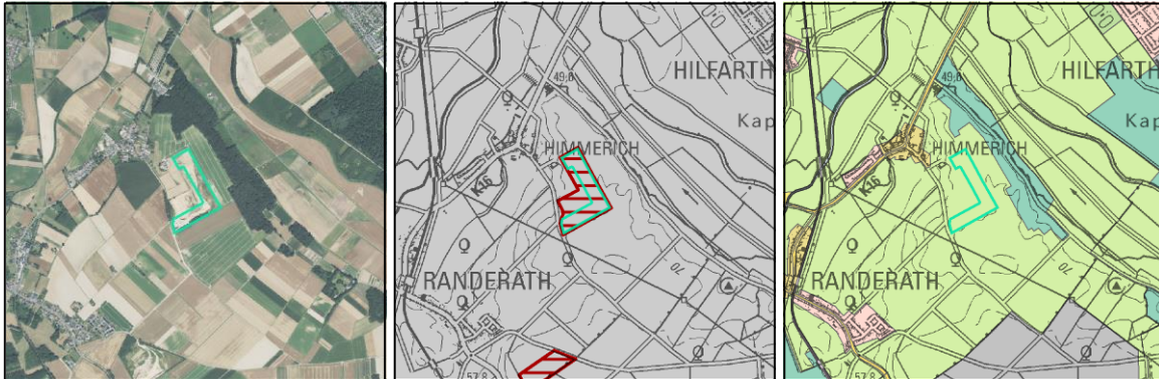
Bezeichnung: S-72-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 7 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 030-HS-0, 154-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

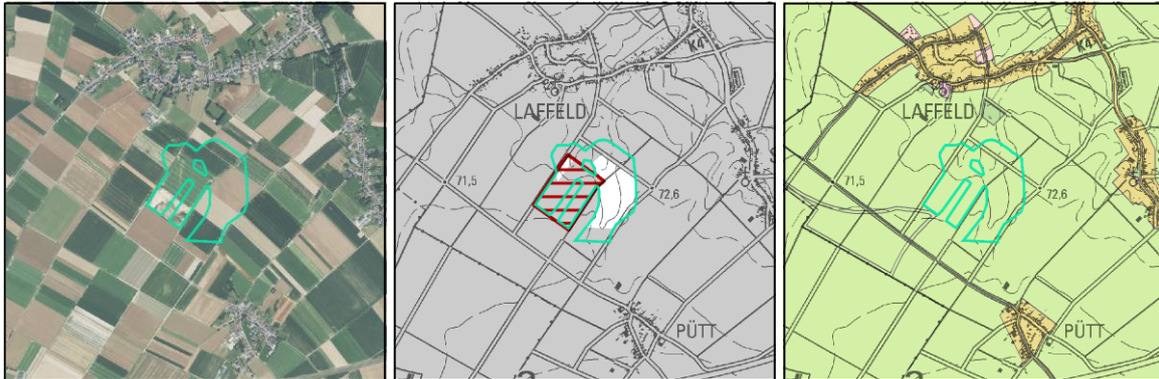
Bezeichnung: S-73-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 30 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 023-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 8.570 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

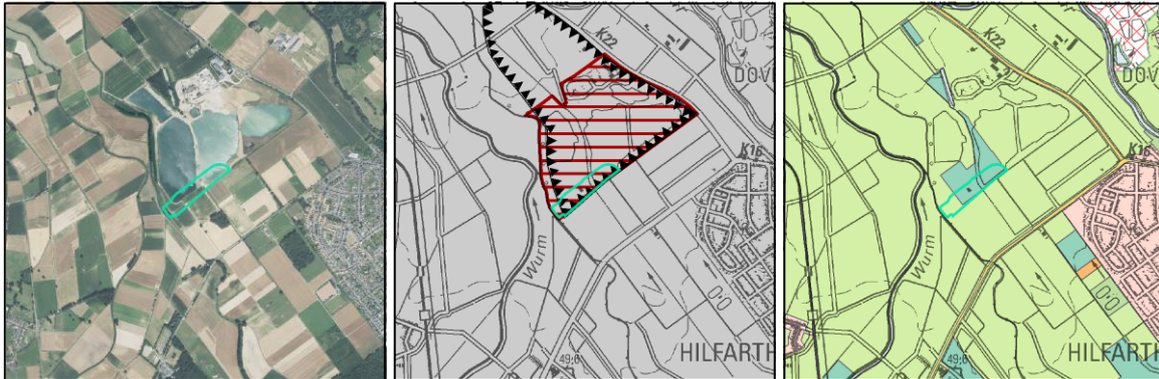
Bezeichnung: S-74-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

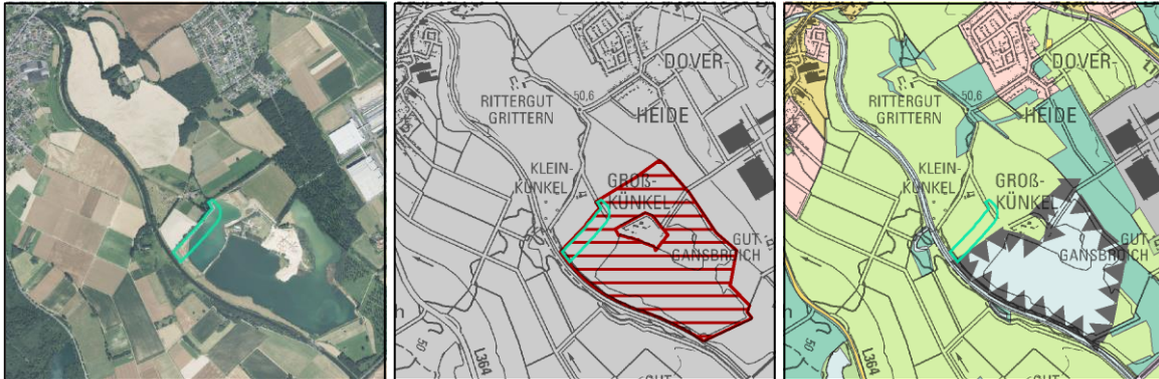
Bezeichnung: S-75-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 5 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 016-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

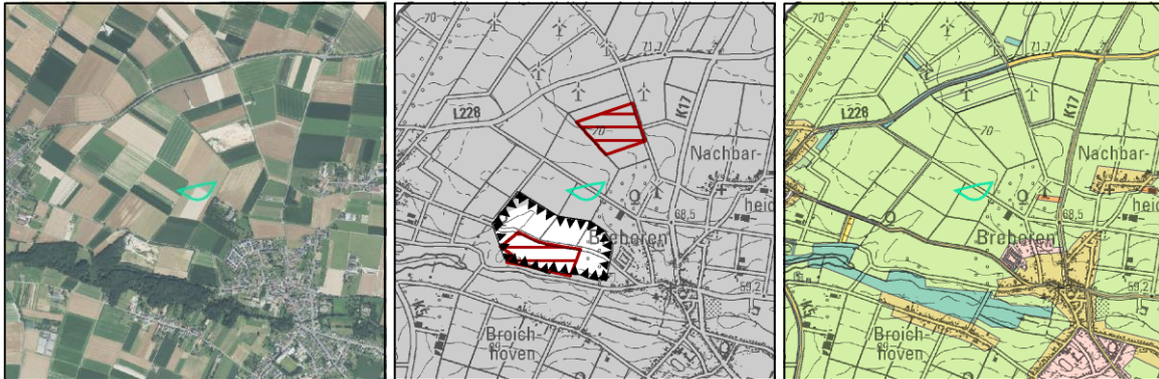
Bezeichnung: S-77-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Gangelt

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 022-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 8.582 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

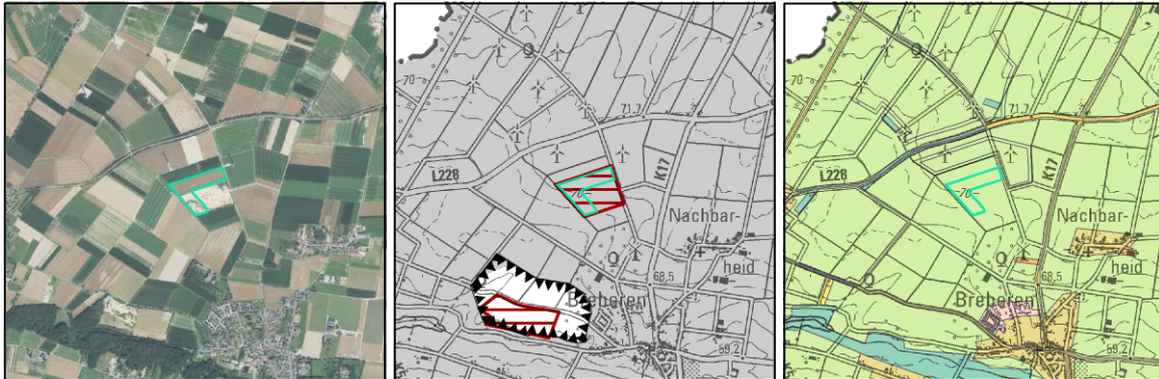
Bezeichnung: S-77-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Gangelt

Flächengröße: 5 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 022-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-78-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 43 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 020-HS-0, 155-HS-3, 165-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

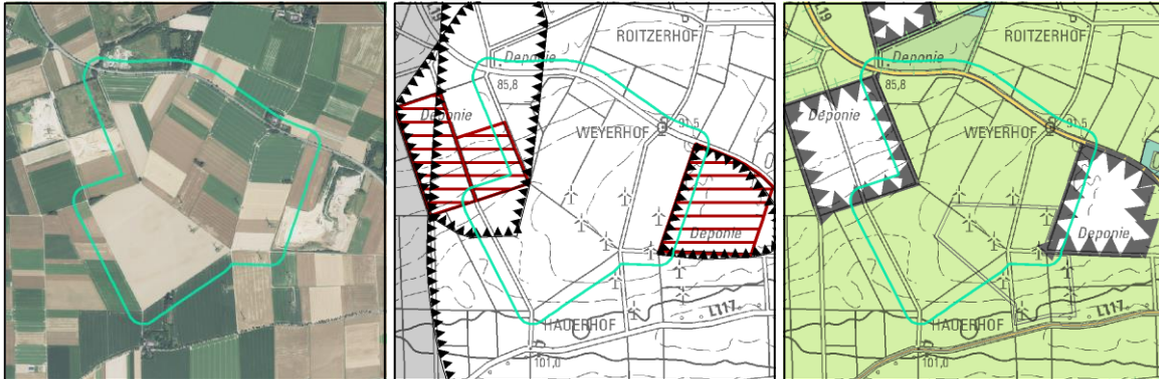
Bezeichnung: S-79-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Erkelenz

Flächengröße: 190 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 027-HS-0, 111-HS-0, 112-HS-0, 113-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Durchschnittlich ergiebig: 40.317 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

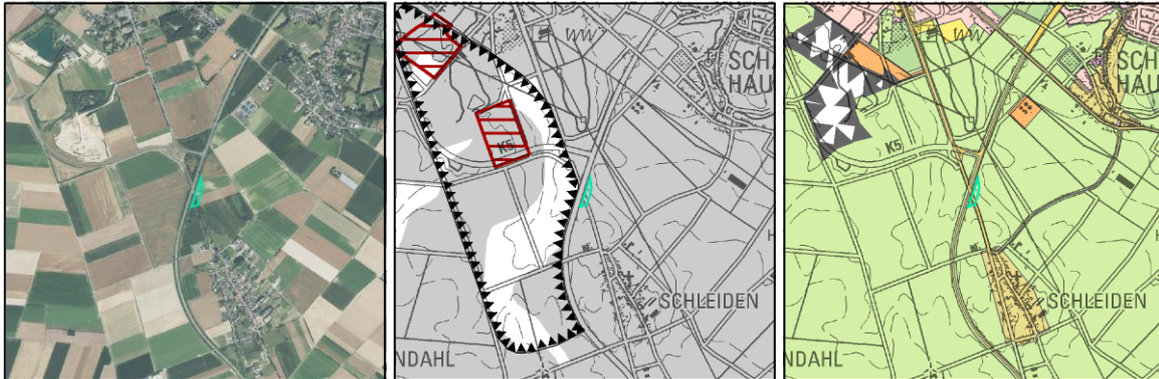
Bezeichnung: S-80-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 017-HS-1, 038-HS-0, 039-HS-0, 156-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 5.817 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

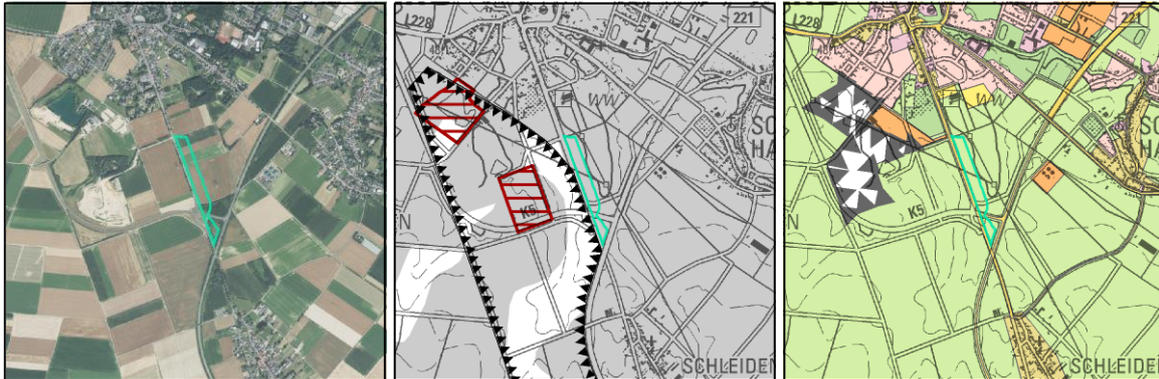
Bezeichnung: S-80-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 017-HS-1, 038-HS-0, 039-HS-0, 156-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 8.741 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

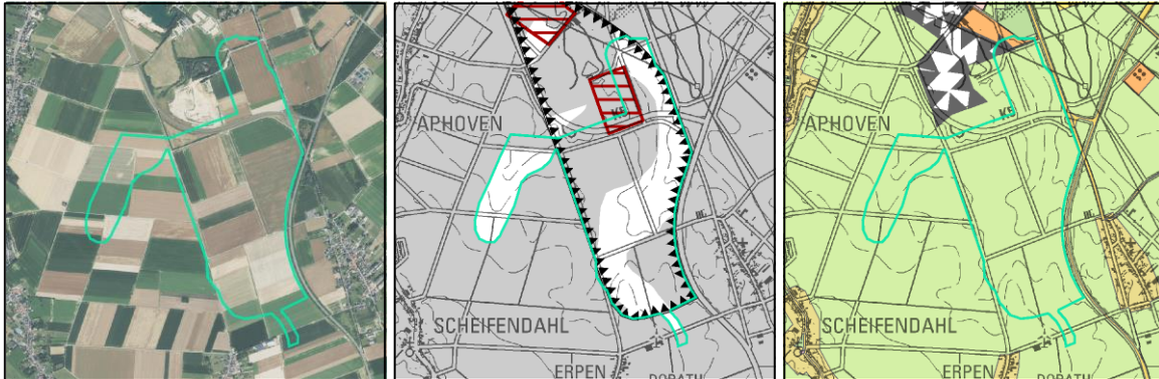
Bezeichnung: S-80-TS-3

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 125 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 017-HS-1, 038-HS-0, 039-HS-0, 156-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 6.655 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

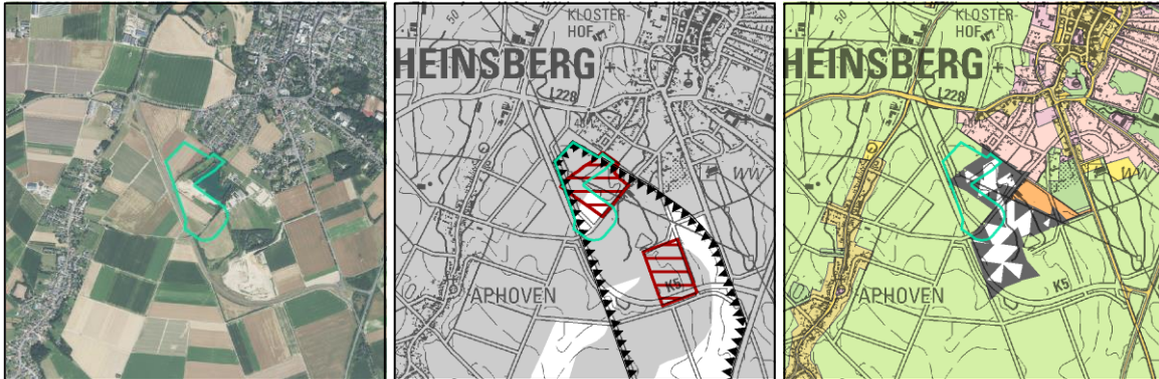
Bezeichnung: S-81-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 16 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 041-HS-0, 121-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 2.952 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

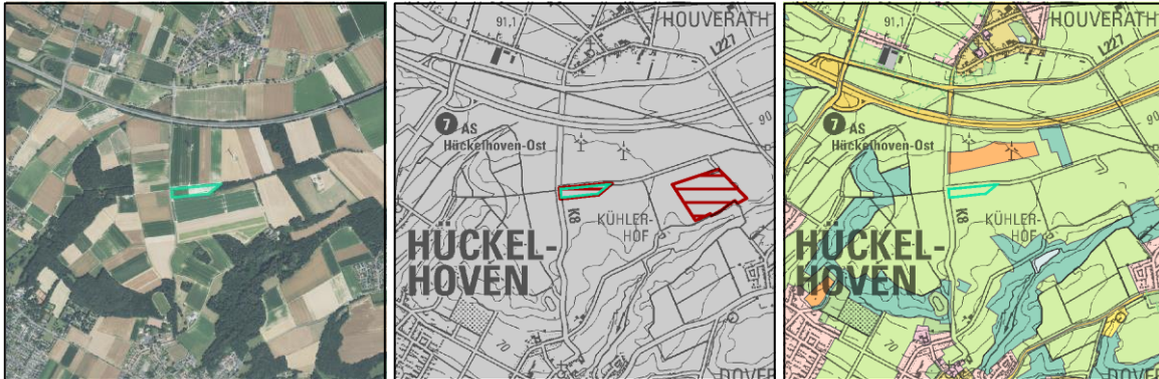
Bezeichnung: S-82-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 085-HS-0, 086-HS-0, 087-HS-0,
164-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

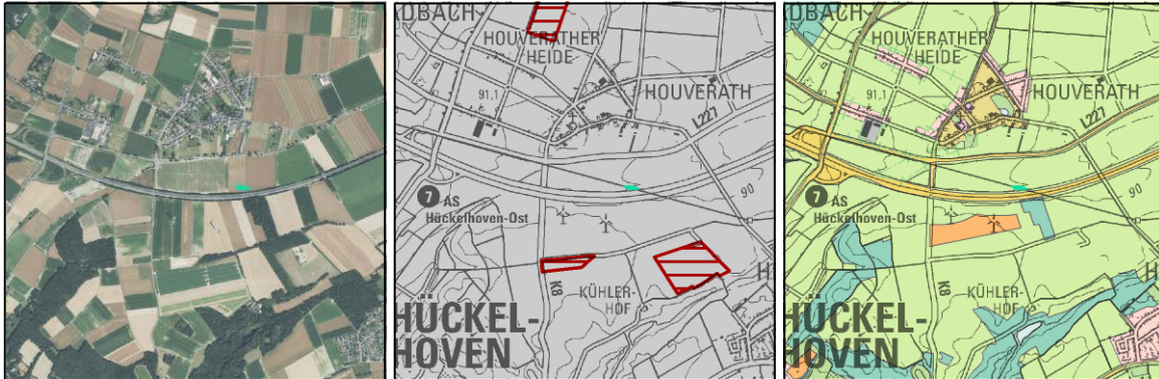
Bezeichnung: S-82-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 085-HS-0, 086-HS-0, 087-HS-0,
164-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 2.291 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-83-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Erkelenz

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 057-HS-1, 163-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Besonders ergiebig: 79.772 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

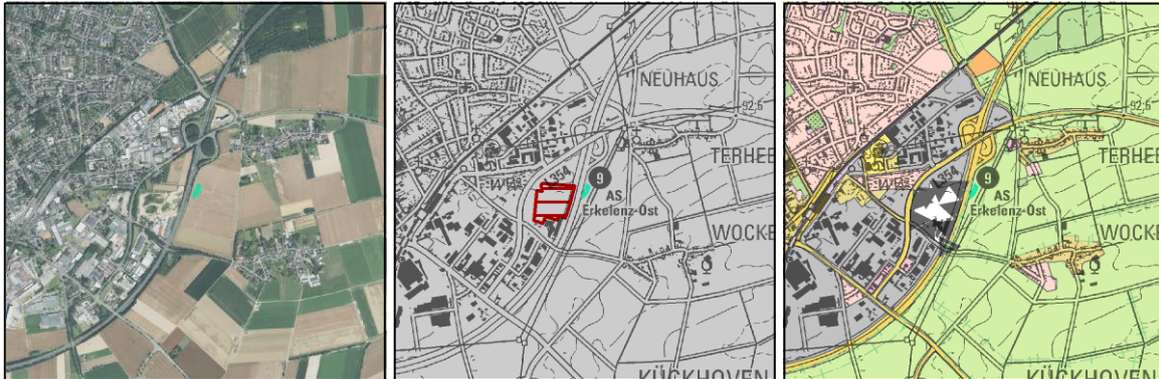
Bezeichnung: S-83-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Erkelenz

Flächengröße: 0 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 057-HS-1, 163-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 7.856 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

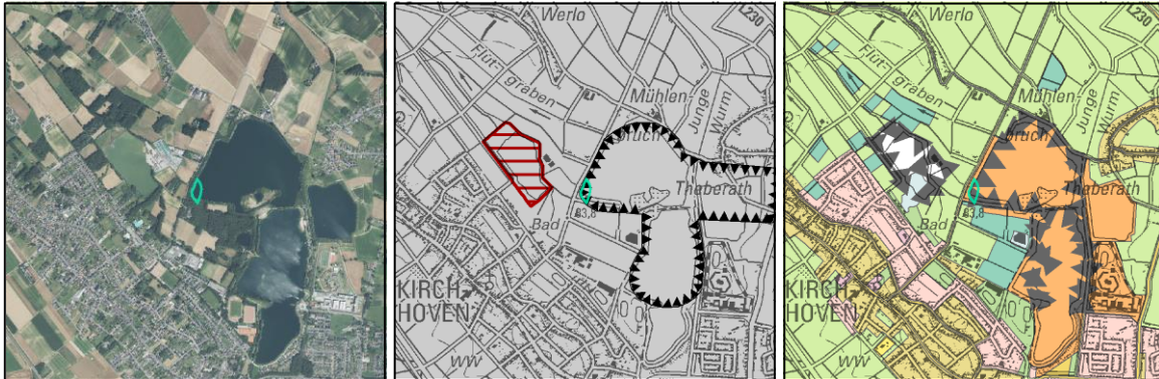
Bezeichnung: S-84-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 1 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 032-HS-0, 153-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

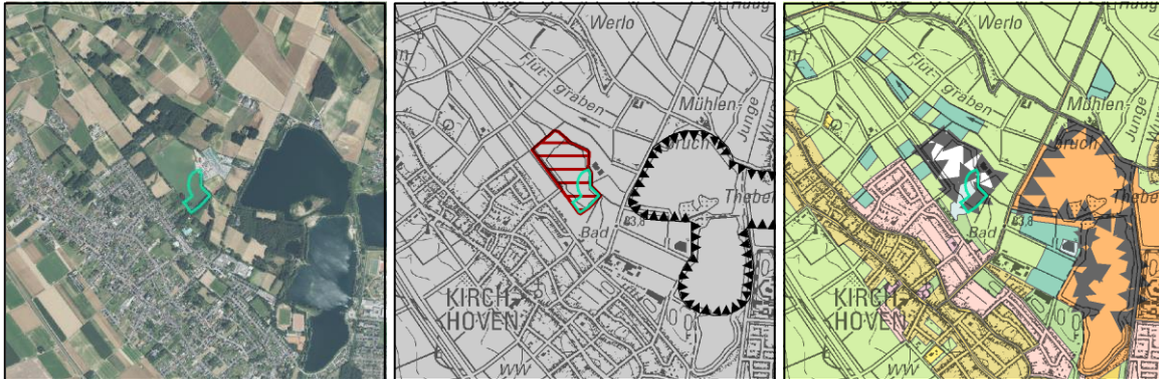
Bezeichnung: S-84-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 3 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 032-HS-0, 153-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

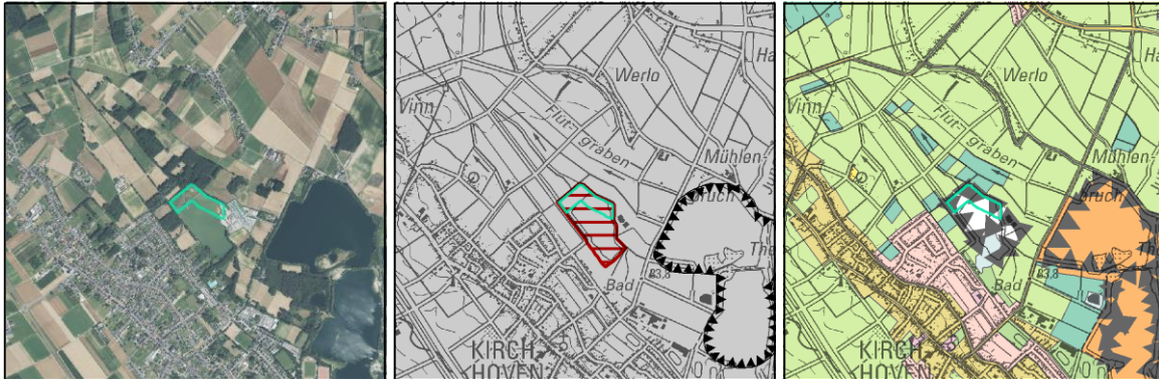
Bezeichnung: S-85-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Heinsberg

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 032-HS-0, 153-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

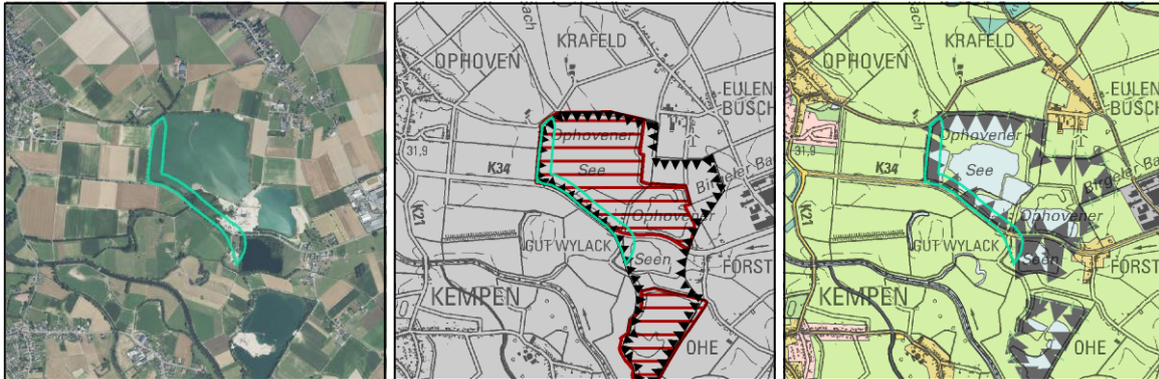
Bezeichnung: S-87-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wassenberg

Flächengröße: 12 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 033-HS-0, 036-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

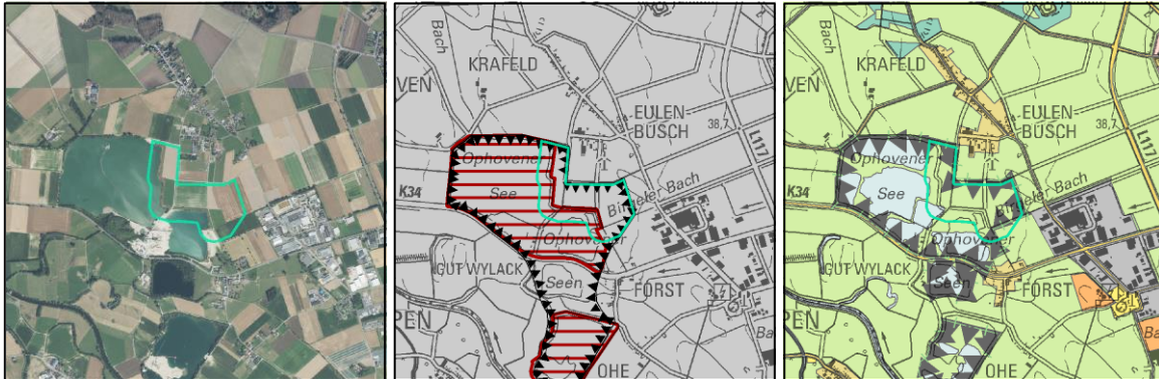
Bezeichnung: S-88-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wassenberg

Flächengröße: 24 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 034-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

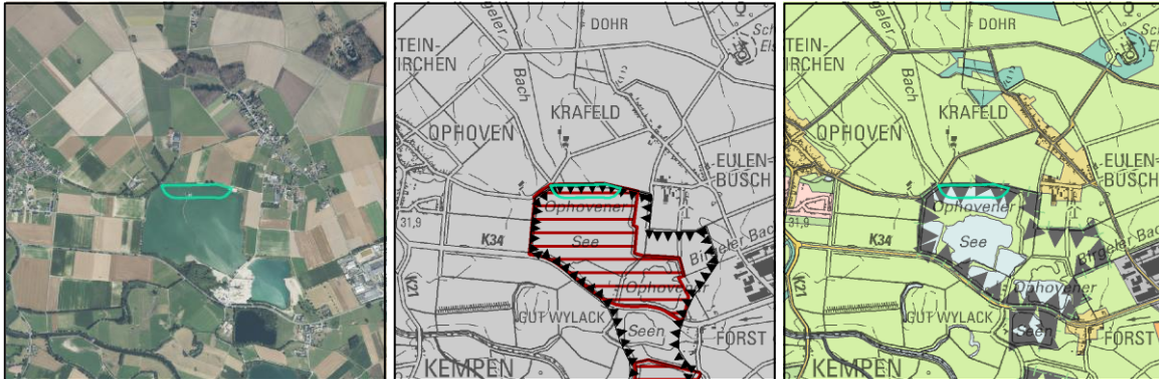
Bezeichnung: S-89-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wassenberg

Flächengröße: 4 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 035-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

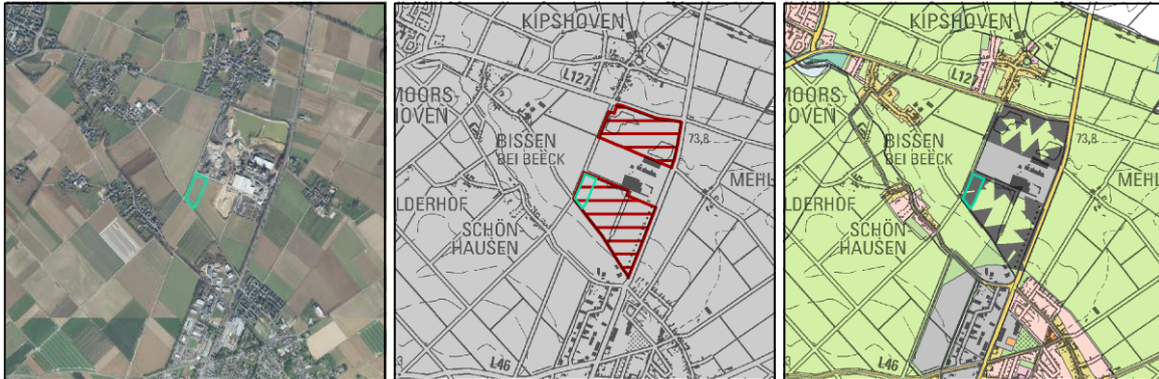
Bezeichnung: S-90-TS-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wegberg

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 083-HS-0, 142-HS-3, 167-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

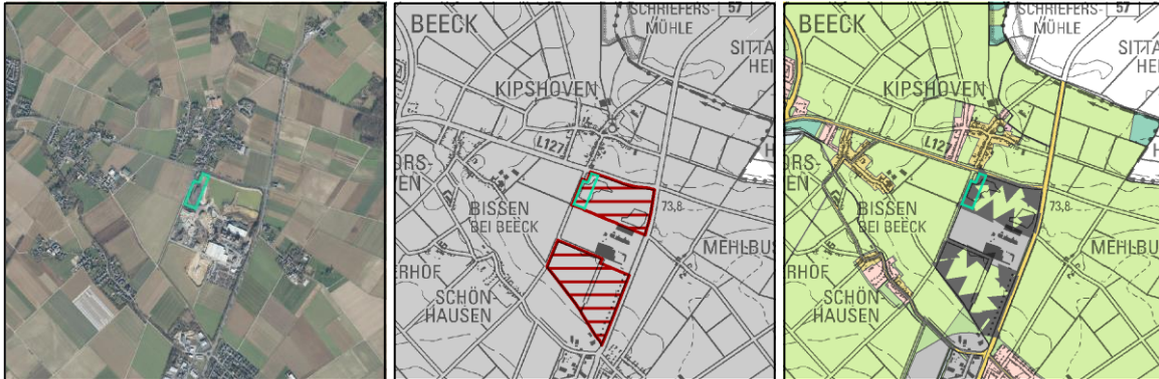
Bezeichnung: S-90-TS-2

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wegberg

Flächengröße: 2 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 083-HS-0, 142-HS-3, 167-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	nein
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)		Unzureichend ergiebig: 0 m ³ /ha	
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)		0 ha	
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

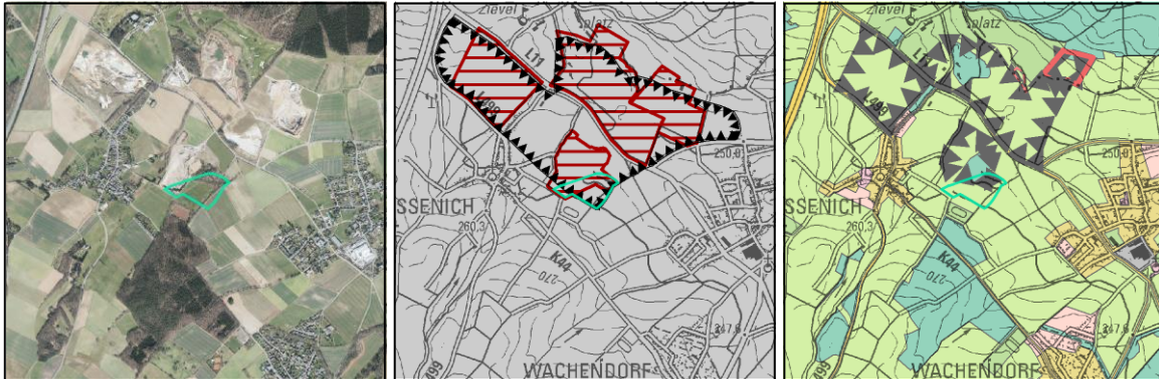
Bezeichnung: S-03-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Mechernich

Flächengröße: 6 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 092-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	nein	ja	
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-05-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 12 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 128-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

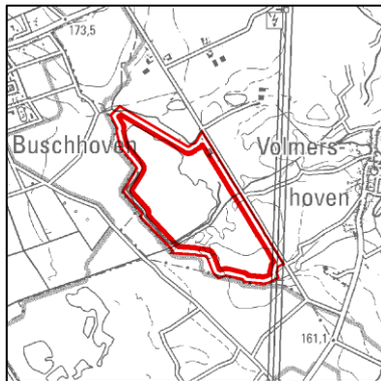
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Durchschnittlich geeignet: 119.357 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			20 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-05-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 67 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

128-SU-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	PQ Durchschnittlich ergiebig: 113.802 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	17 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **SU-ALF/RHE/SWI-059** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

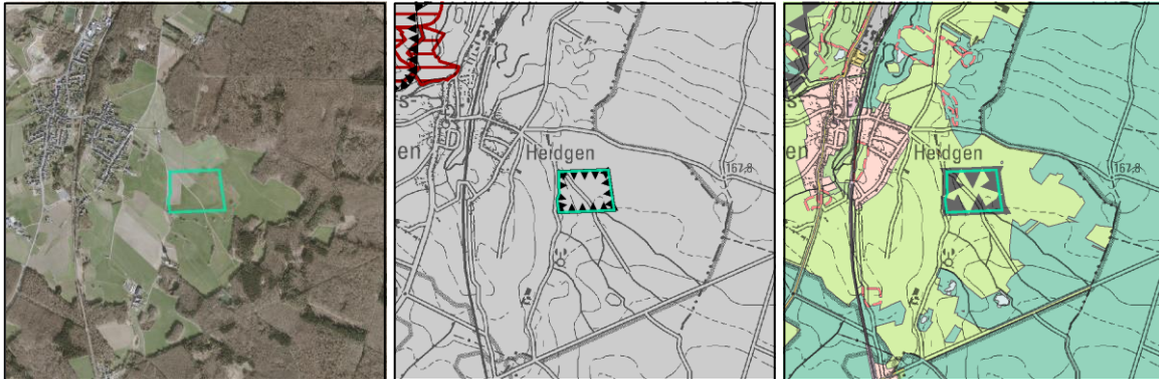
Bezeichnung: S-06-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 10 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 071-SU-0, 093-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

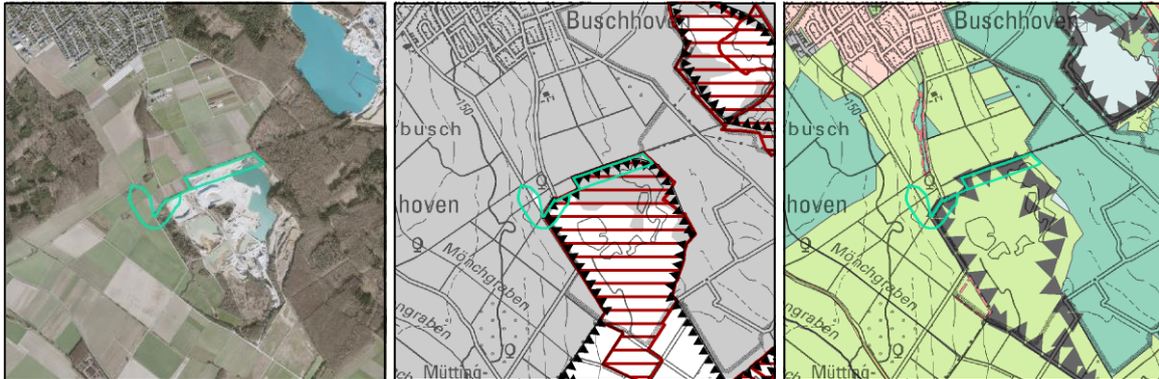
Bezeichnung: S-07-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Swisttal

Flächengröße: 11 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 063-SU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unterdurchschnittlich geeignet: 74.466 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum enthält kein AI --> VERSCHNITT Genehmigte Bestandsmeldung wird als BSAB dargestellt.		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-08-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 16 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 070-SU-0, 174-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 22.678 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum enthält kein AI --> VERSCHNITT Genehmigte Bestandsmeldung wird als BSAB dargestellt.		

Prüfbogen: Suchraum

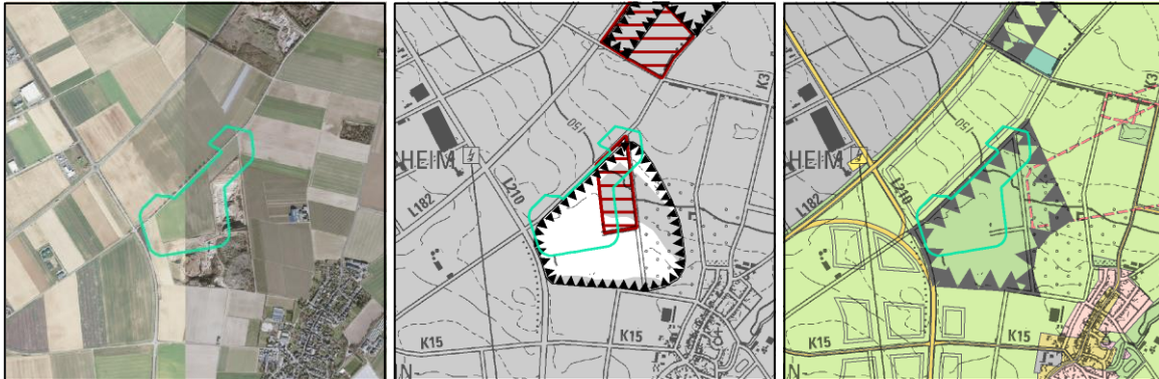
Bezeichnung: S-09-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Euskirchen

Flächengröße: 33 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 051-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

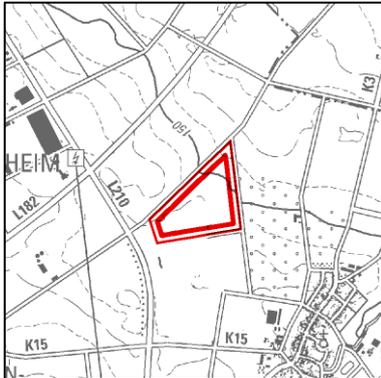
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Besonders geeignet: 245.259 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			40 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-09-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 23 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

051-EU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	PQ Besonders ergiebig: 190.806 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	21 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **EU-EU-048** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

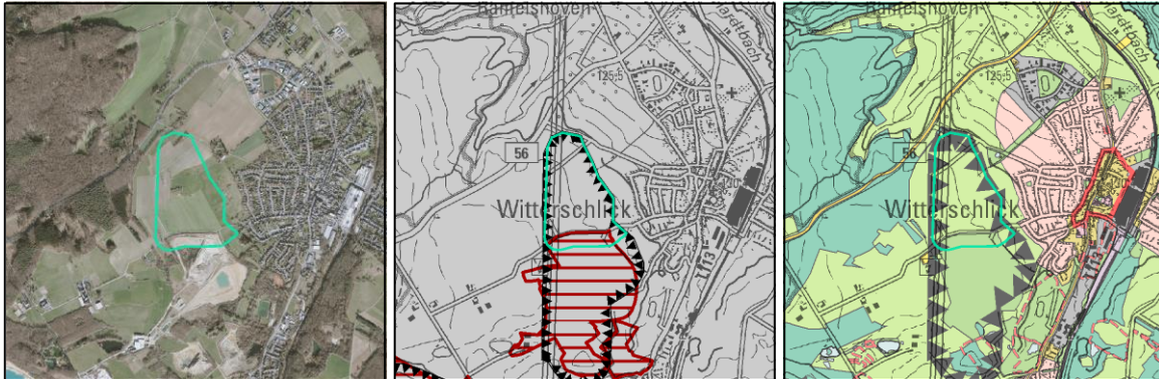
Bezeichnung: S-10-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Alfter

Flächengröße: 30 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 079-SU-0, 174-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Durchschnittlich geeignet: 113.991 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			20 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Suchräume S-10-PQ-1 und S-08-PQ-1 sind über Bestandsmeldungen verbunden und werden deshalb als ein Suchraum betrachtet. Das AI des Suchraums S-10-PQ-1 (21 Punkte) weist das bessere Ergebnis in der Eignungsprüfung auf und kommt deswegen für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

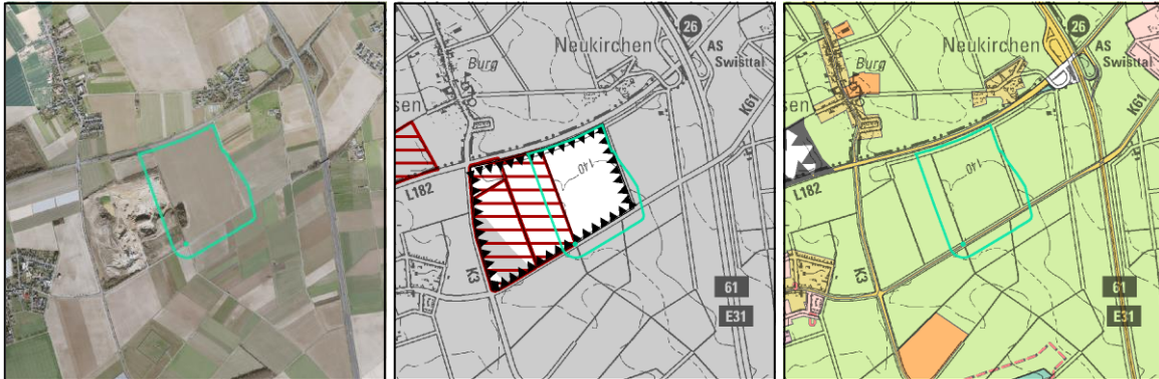
Bezeichnung: S-12-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Sieg-Kreis

Kommune: Swisttal

Flächengröße: 42 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 068-SU-0, 143-SU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

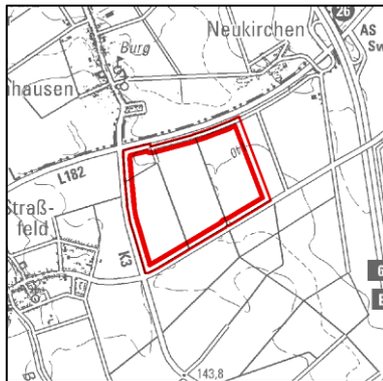
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Durchschnittlich geeignet: 138.489 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			20 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB- Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-12-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 64 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

068-SU-0, 143-SU-3

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	PQ Durchschnittlich ergiebig: 129.012 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	21 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **SU-SWI-063** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

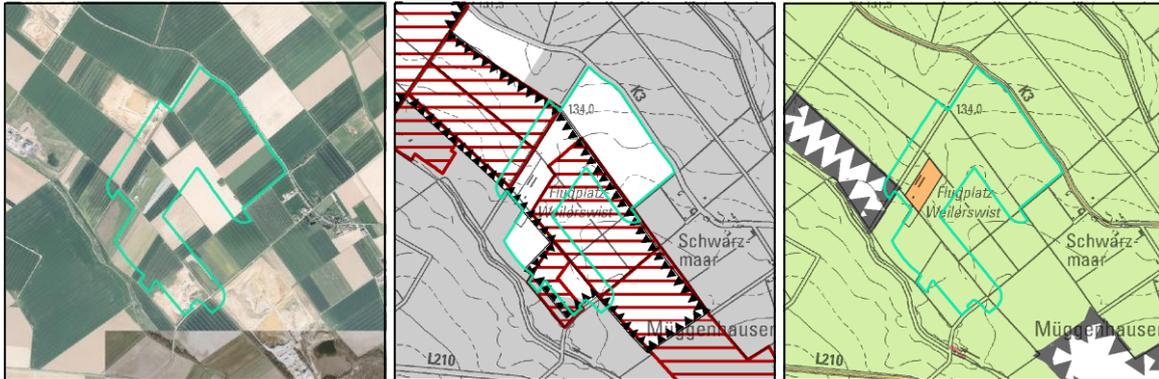
Bezeichnung: S-13-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 92 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 047-EU-0, 116-EU-0, 122-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

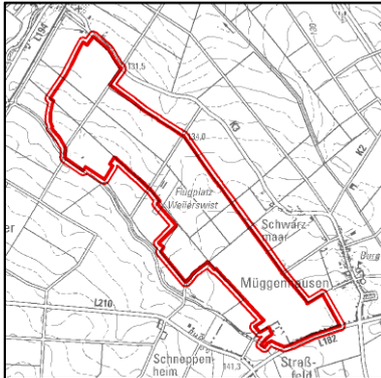
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Durchschnittlich geeignet: 125.896 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			20 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-13-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 234 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

047-EU-0, 116-EU-0, 122-EU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	PQ Durchschnittlich ergiebig: 91.889 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	17 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **EU-WEI-054** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

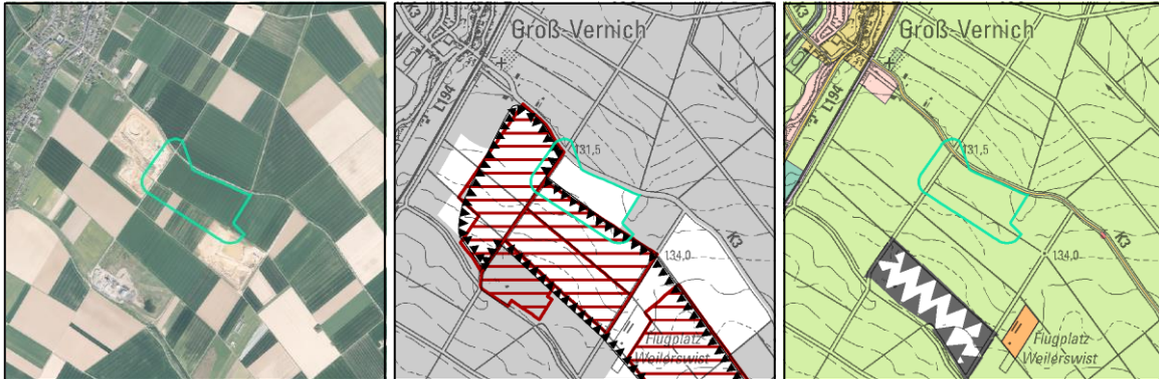
Bezeichnung: S-14-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 25 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 144-EU-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

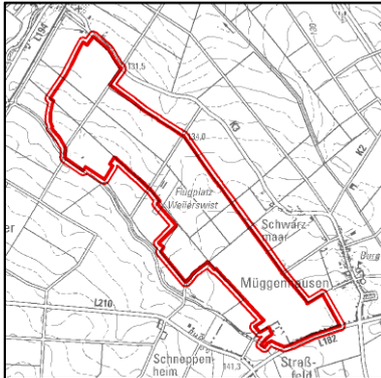
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unterdurchschnittlich geeignet: 63.935 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			10 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-14-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 234 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

047-EU-0, 116-EU-0, 122-EU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	PQ Durchschnittlich ergiebig: 91.889 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	17 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **EU-WEI-054** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

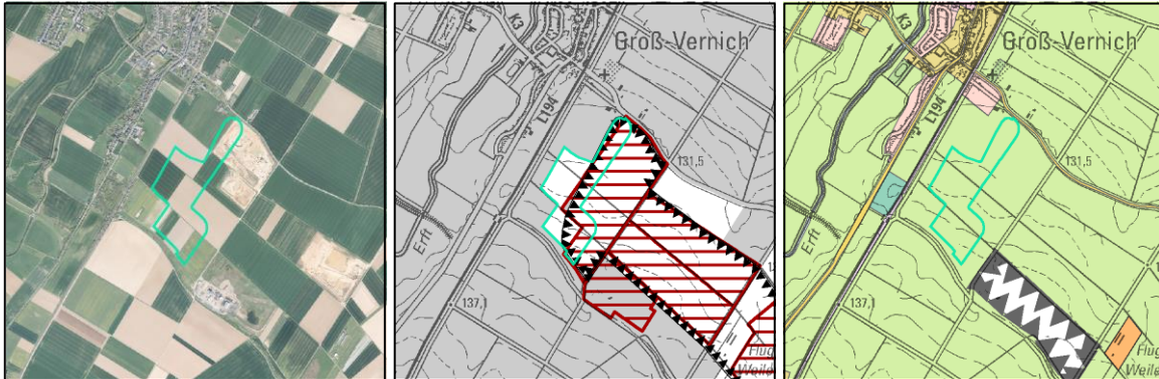
Bezeichnung: S-15-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Euskirchen

Kommune: Weilerswist

Flächengröße: 24 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 048-EU-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

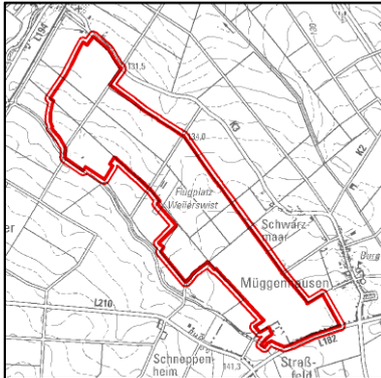
	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Durchschnittlich geeignet: 122.550 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			20 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-15-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 234 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

047-EU-0, 116-EU-0, 122-EU-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	PQ Durchschnittlich ergiebig: 91.889 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	17 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **EU-WEI-054** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

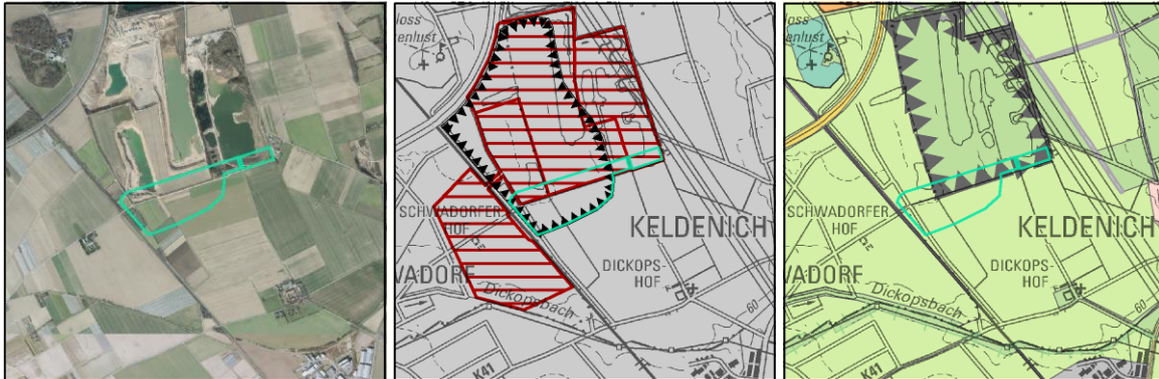
Bezeichnung: S-25-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Wesseling

Flächengröße: 23 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 004-BM-0, 005-BM-0, 052-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 1.146 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

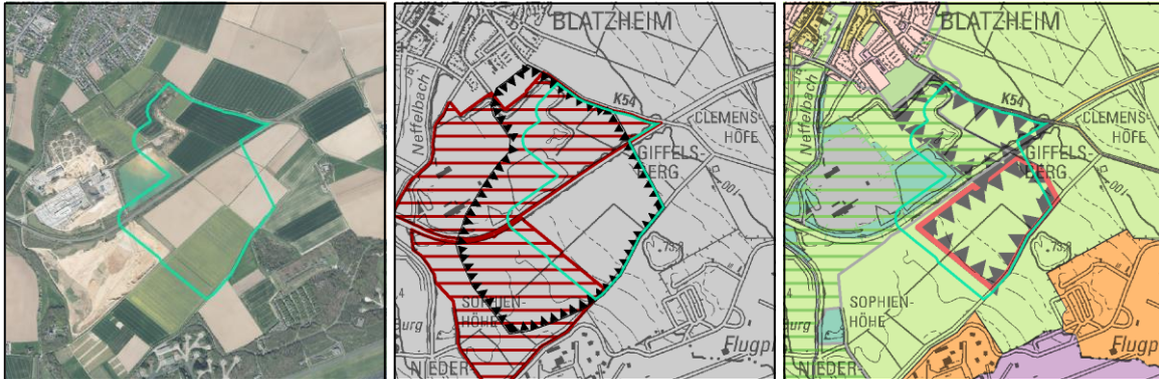
Bezeichnung: S-33-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 88 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 101-BM-0, 102-BM-0, 104-BM-0, 105-BM-0, 172-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 26.270 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-39-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Kerpen

Flächengröße: 80 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 109-BM-0, 172-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 15.179 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

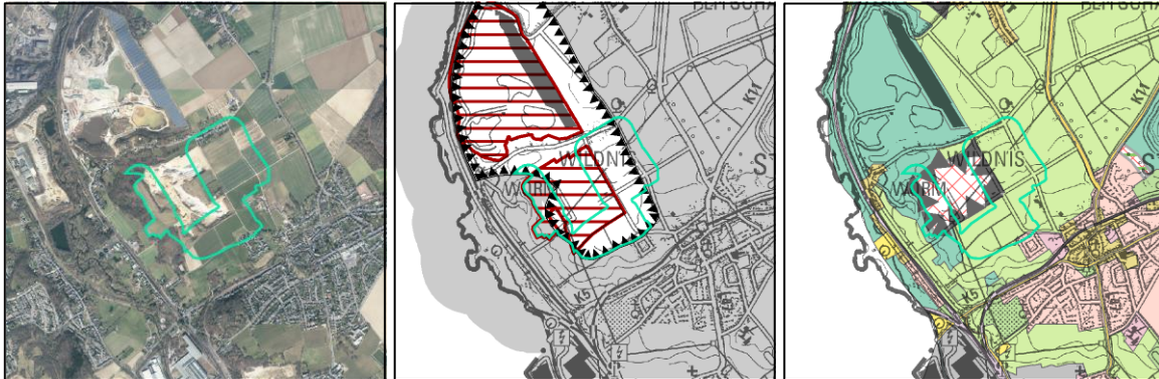
Bezeichnung: S-43-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Städteregion Aachen

Kommune: Herzogenrath

Flächengröße: 44 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 044-StAC-0, 045-StAC-0, 046-StAC-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Durchschnittlich geeignet: 116.484 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			20 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-43-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 39 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

044-StAC-0, 045-StAC-0, 046-StAC-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	PQ Unterdurchschnittlich ergiebig: 73.394 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	17 Punkte, durchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **AC-HER-018** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

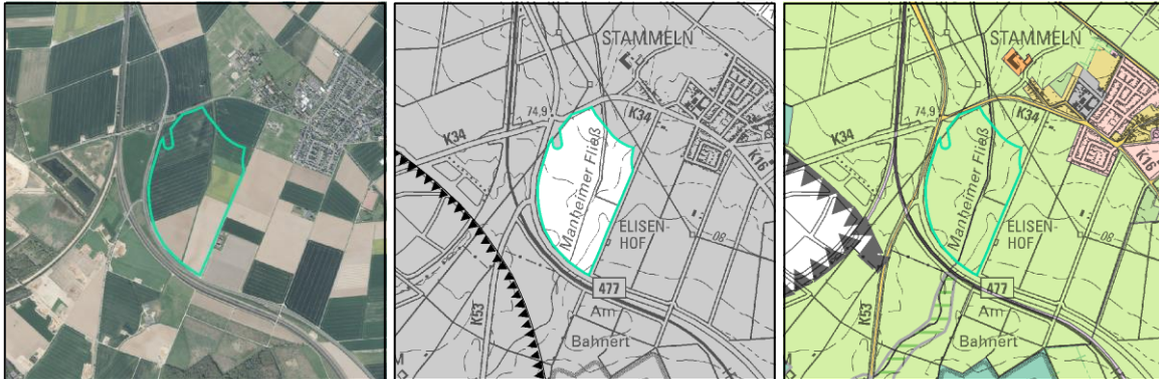
Bezeichnung: S-45-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Elsdorf

Flächengröße: 47 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 097-BM-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 36.558 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Neuaufschluss
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

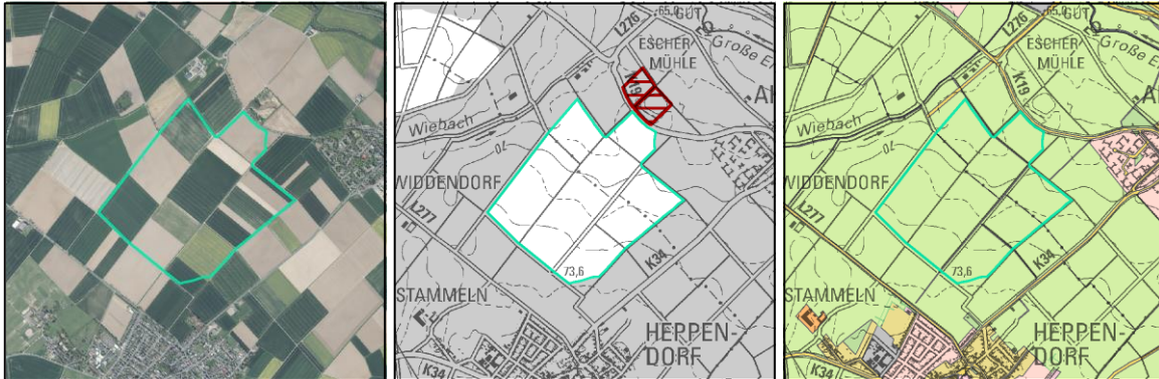
Bezeichnung: S-49-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Rhein-Erft-Kreis

Kommune: Bergheim/Elsdorf

Flächengröße: 89 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 099-BM-0, 149-BM-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: nein

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			
Erweiterung oder Neuaufschluss			
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

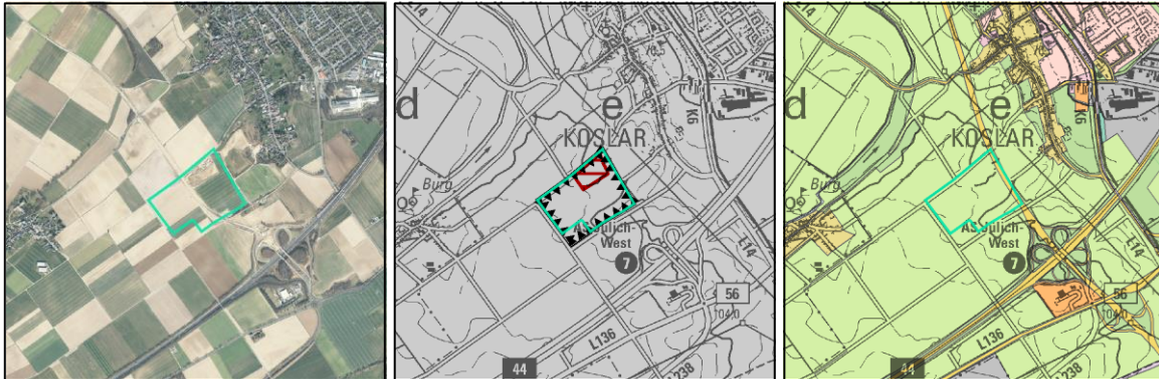
Bezeichnung: S-50-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Jülich

Flächengröße: 20 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 060-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 18.659 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

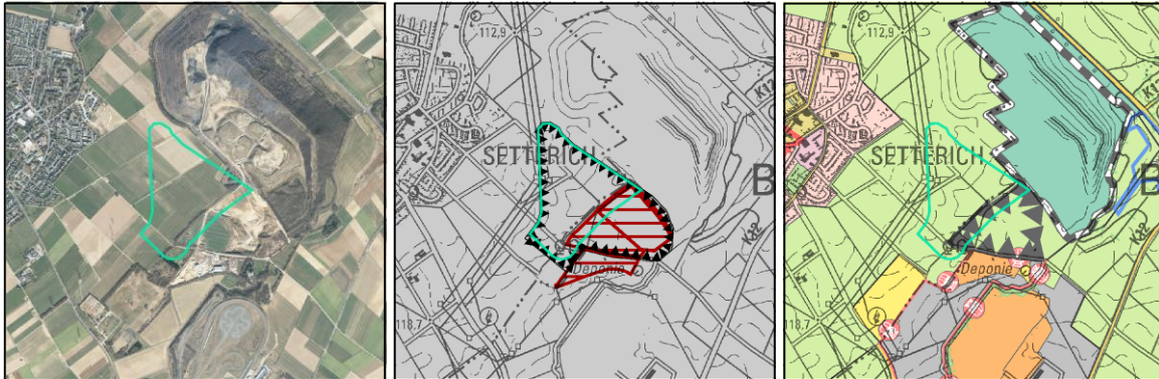
Bezeichnung: S-51-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Düren

Kommune: Baesweiler

Flächengröße: 35 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 021-DN-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 0 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

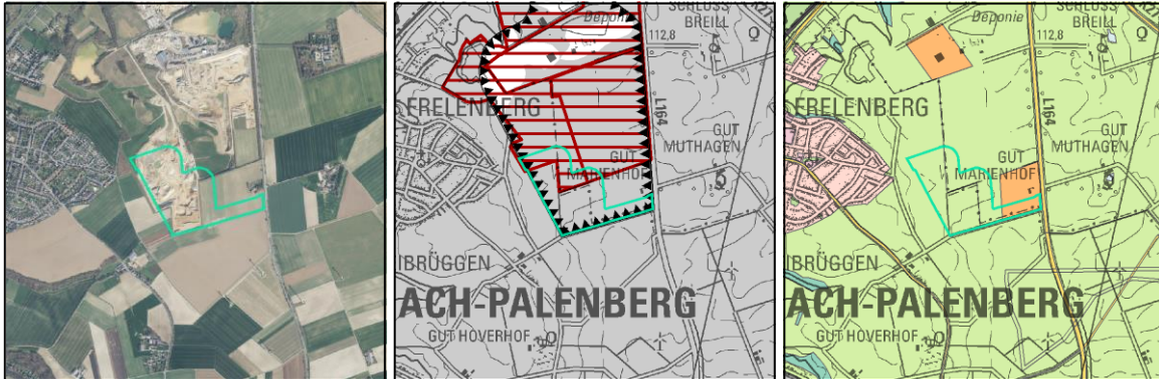
Bezeichnung: S-57-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Übach-Palenberg

Flächengröße: 25 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 012-HS-0, 094-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 56.982 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			10 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Der Suchraum kommt für eine Ausweisung in Frage		

Prüfbogen: Suchraum

Bezeichnung: S-57-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Nach Anwendung der Regeln zur Abgrenzung von BSAB



Flächengröße: 131 ha

Zum veränderten Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen:

094-HS-0

Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)	PQ Durchschnittlich ergiebig: 118.049 m ³ /ha
Gebündeltes Rohstoffvorkommen	ja
Ergebnis Eignungsprüfung	22 Punkte, überdurchschnittlich
Potentieller BSAB zur Ausweisung als BSAB empfohlen?	ja

Teile des Suchraums werden im BSAB **HS-GEI/UBA-017** ausgewiesen.

Prüfbogen: Suchraum

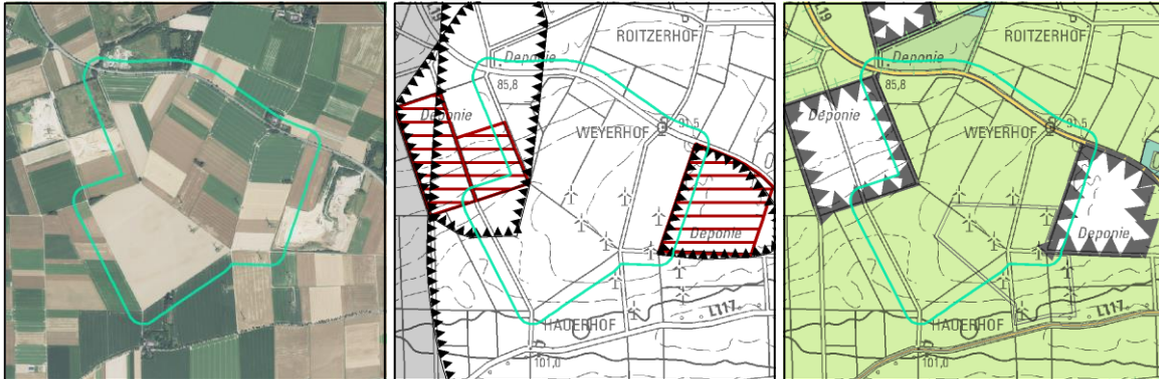
Bezeichnung: S-79-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Erkelenz

Flächengröße: 190 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 027-HS-0, 111-HS-0, 112-HS-0, 113-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	ja	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 4.117 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

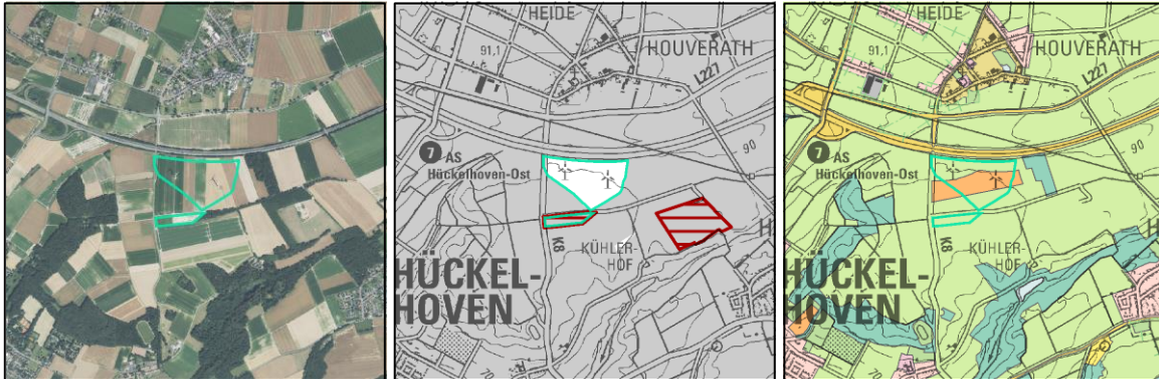
Bezeichnung: S-82-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Hückelhoven

Flächengröße: 16 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 085-HS-0, 086-HS-0, 087-HS-0, 164-HS-3

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 12.496 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

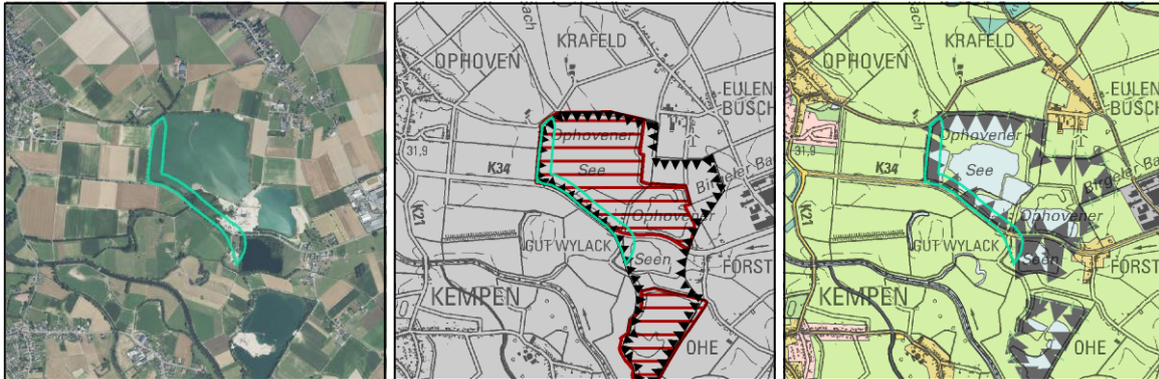
Bezeichnung: S-87-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wassenberg

Flächengröße: 12 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 033-HS-0, 036-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 47.272 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Flächengröße und die Ergiebigkeit sind für eine Ausweisung zu gering		

Prüfbogen: Suchraum

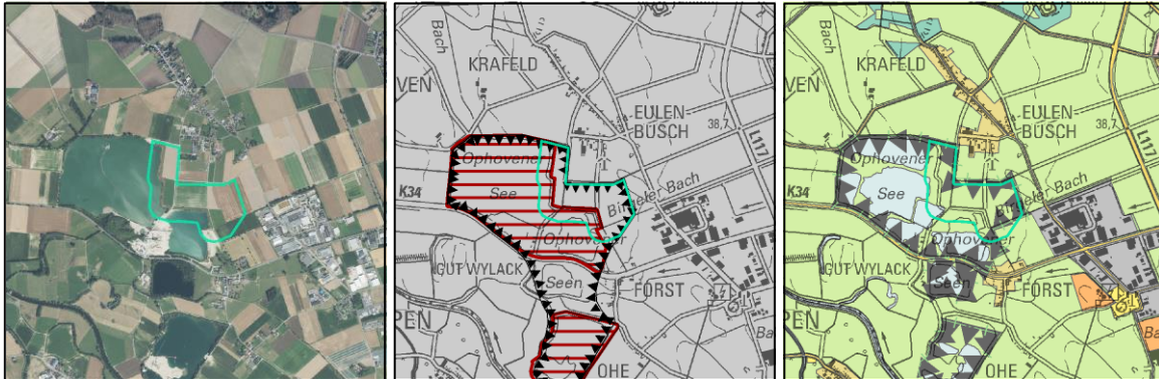
Bezeichnung: S-88-PQ-1

Erster Planentwurf, Januar 2020

Kreis: Heinsberg

Kommune: Wassenberg

Flächengröße: 24 ha



Zum Suchraum zugehörige Abgrabungsinteressen: 034-HS-0

Der Suchraum tangiert eine bestehende Abgrabung: ja

	KKS	TS	PQ
Rohstoffvorkommen	ja	nein	ja
Rohstoffergiebigkeit (m ³ /ha)			Unzureichend geeignet: 0 m ³ /ha
Erweiterung oder Neuaufschluss			Erweiterung
Daraus resultierende max. Flächengröße eines BSAB (ha)			0 ha
Teile des Suchraums kommen für BSAB-Ausweisung in Frage	Die Ergiebigkeit ist für eine Ausweisung zu gering		