

Teilregionalplan „Oberflächennahe Rohstoffe“

Zu Plansatz:

1.3 Gebiete zur Sicherung von Rohstoffen (Sicherungsgebiete)

Objektblätter mit Kartendarstellung im Maßstab 1:20.000

Die Objektblätter sind zusätzliche Informationsmaterialien mit Kartendarstellungen zu den Gebieten zur Sicherung von Rohstoffen (Sicherungsgebiete).

Sie nehmen nicht an der Verbindlichkeit des Teilregionalplanes „Oberflächennahe Rohstoffe“ teil.

Kartengrundlage:

Rasterdaten der Topographischen Karte 1:50.000 Baden-Württemberg

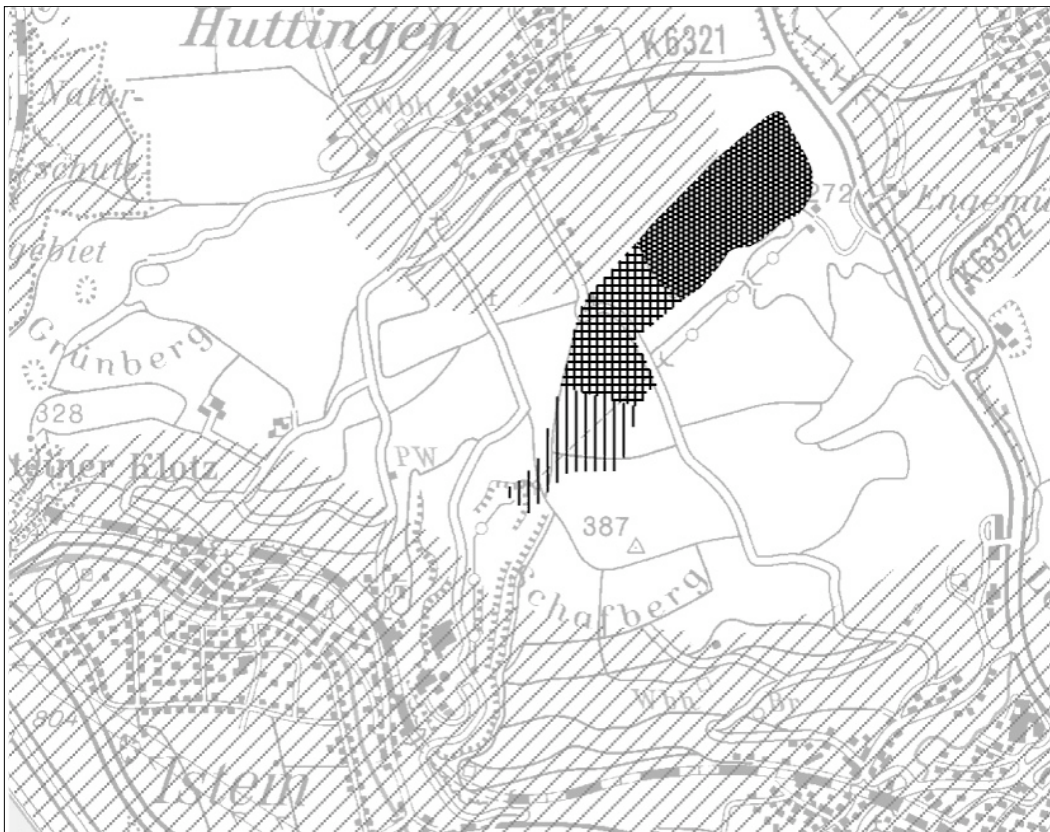
© Landesvermessungsamt Baden-Württemberg vom 14.02.2003, Az.: 2851.2-D/ 1303

Teil: Landkreis Lörrach

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8311-3	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kalkstein (gebrannte Kalke, Putze, Mörtel)	Standortgemeinde Efringen-Kirchen
Vorkommen (LGRB) L8310-RV4	Stratigraphische Zuordnung Impressamergel- und Wohlgeschichtete Kalkformation (ox1 u. ox2)	Ortsteil Huttingen
Nr Sicherungsgebiet 14	Potenzial-Bewertung LGRB sehr hohes Lagerstättenpotenzial	Gewann Hardberghorst, Schafbergscholle
Name Sicherungsgebiet 14 Efringen-Kirchen (NE Istein Kapf)		Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)

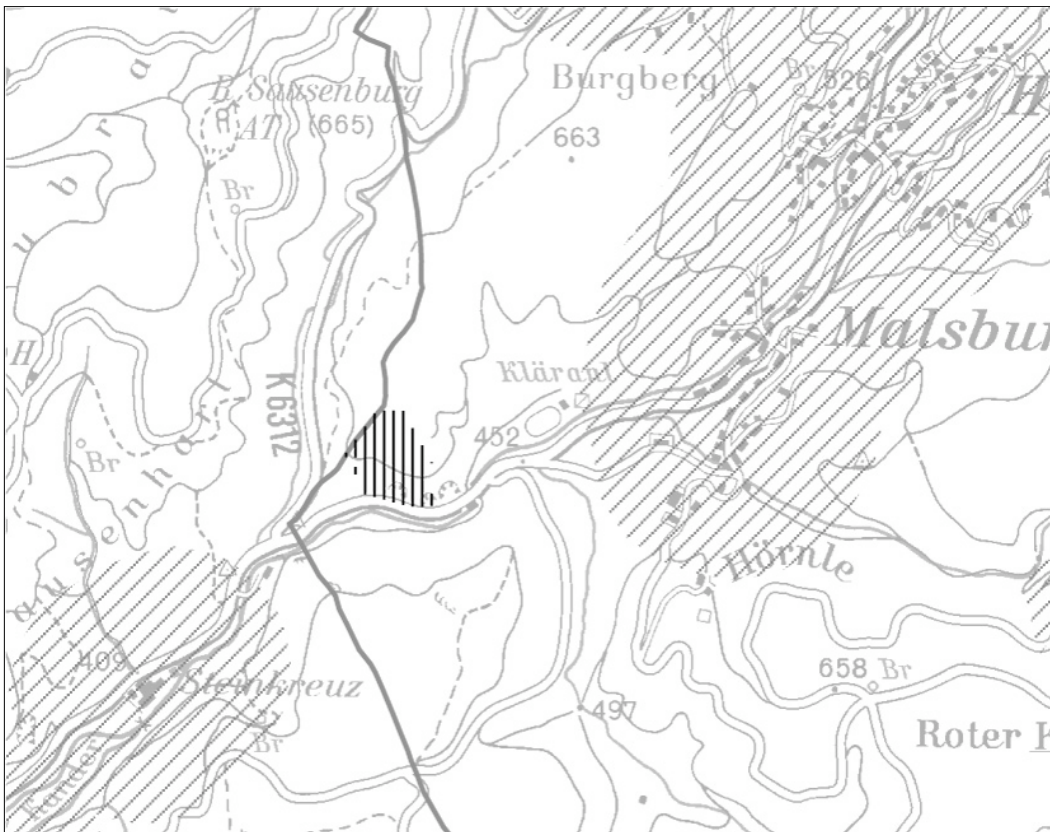


-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8212-7	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Granit (Straßenbau, Baustoff)	Standortgemeinde Malsburg-Marzell
Vorkommen (LGRB) L8312-RV1	Stratigraphische Zuordnung Malsburggranit (GMA)	Ortsteil Malsburg
Nr Sicherungsgebiet 15	Potenzial-Bewertung LGRB hochwertiges Vorkommen mit günstiger Vorratssituation	Gewann Gritzeln
		Landkreis Lörrach
Name Sicherungsgebiet 15 Malsburg-Marzell (Gritzeln)		Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)



-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8412-2	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag)	Standortgemeinde Rheinfelden
Vorkommen (LGRB) -	Stratigraphische Zuordnung Würm-Komplex (qWK)	Ortsteil Herten
Nr Sicherungsgebiet 16	Potenzial-Bewertung LGRB keine Bewertung	Gewann
Name Sicherungsgebiet 16 Rheinfelden - Herten		Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)



-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8211-5	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau)	Standortgemeinde Schliengen
Vorkommen (LGRB) L8310-RV1	Stratigraphische Zuordnung Würm-Komplex (qWK)	Ortsteil Schliengen
Nr Sicherungsgebiet 17	Potenzial-Bewertung LGRB geringes Lagerstättenpotenzial	Gewann Grien
Name Sicherungsgebiet 17 Schliengen (Grien)		Landkreis Lörrach
Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet		

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)

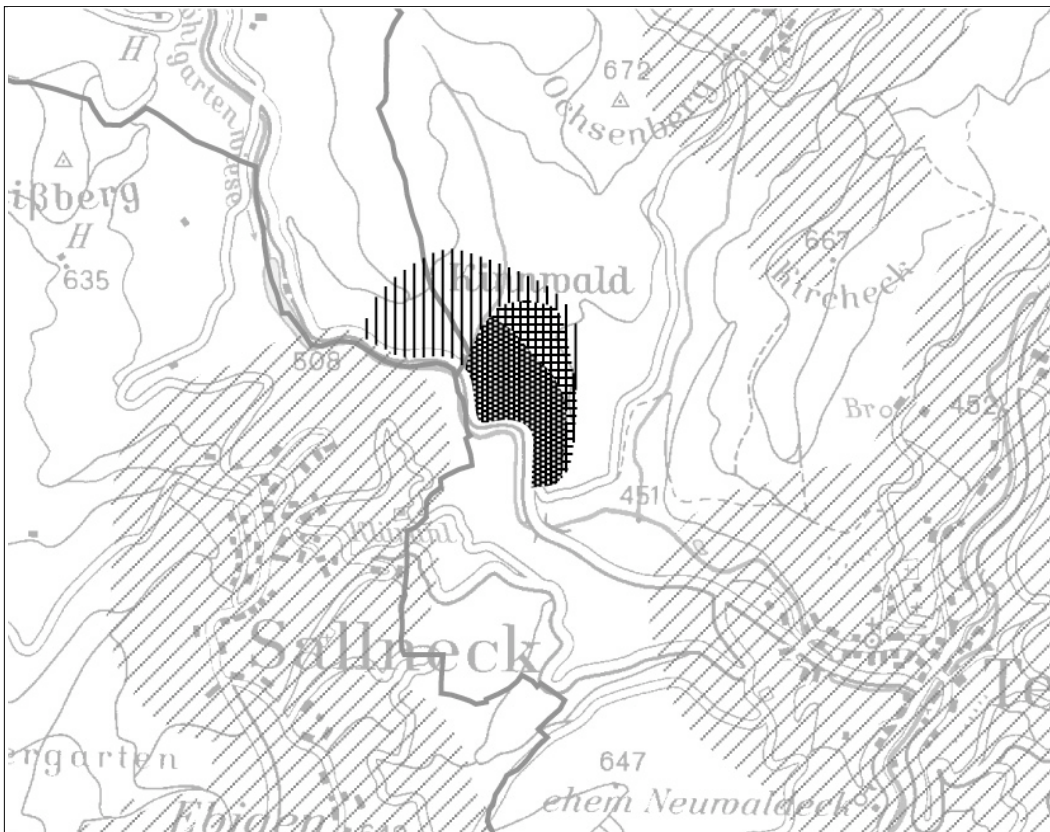


-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8212-1	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Granit (Straßenbau, Baustoff)	Standortgemeinde Tegernau
Vorkommen (LGRB) L8312-RV5	Stratigraphische Zuordnung Malsburggranit (GMA)	Ortsteil _____
Nr Sicherungsgebiet 18	Potenzial-Bewertung LGRB hochwertiges Vorkommen mit günstiger Vorratssituation	Gewann Schweizermühle
Name Sicherungsgebiet 18 Tegernau (Schweizermühle)		Landkreis Lörrach
Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet		_____

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)



-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)