

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 Waldshut

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8114-3	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Metagrauwacke (Straßen-, Hoch- und Tiefbau)	Standortgemeinde Bernau
Vorkommen (LGRB) L8114-RV1	Stratigraphische Zuordnung Unterkarbon (cu)	Ortsteil _____
Nr Sicherungsgebiet 19	Potenzial-Bewertung LGRB Günstige Vorratssituation	Gewann Wacht, Vordere Gfällhalde bis Gemarkungsgrenze
Name Sicherungsgebiet 19 Bernau - Wacht		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 8316-4	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag)	Standortgemeinde Klettgau
Vorkommen (LGRB) L8316/L8315-63	Stratigraphische Zuordnung Riß-Komplex (qRK)	Ortsteil Erzingen
Nr Sicherungsgebiet 21	Potenzial-Bewertung LGRB hohes Lagerstättenpotenzial	Gewann Unterer Bühl
		Landkreis Waldshut
Name Sicherungsgebiet 21 Klettgau - Erzingen		Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)

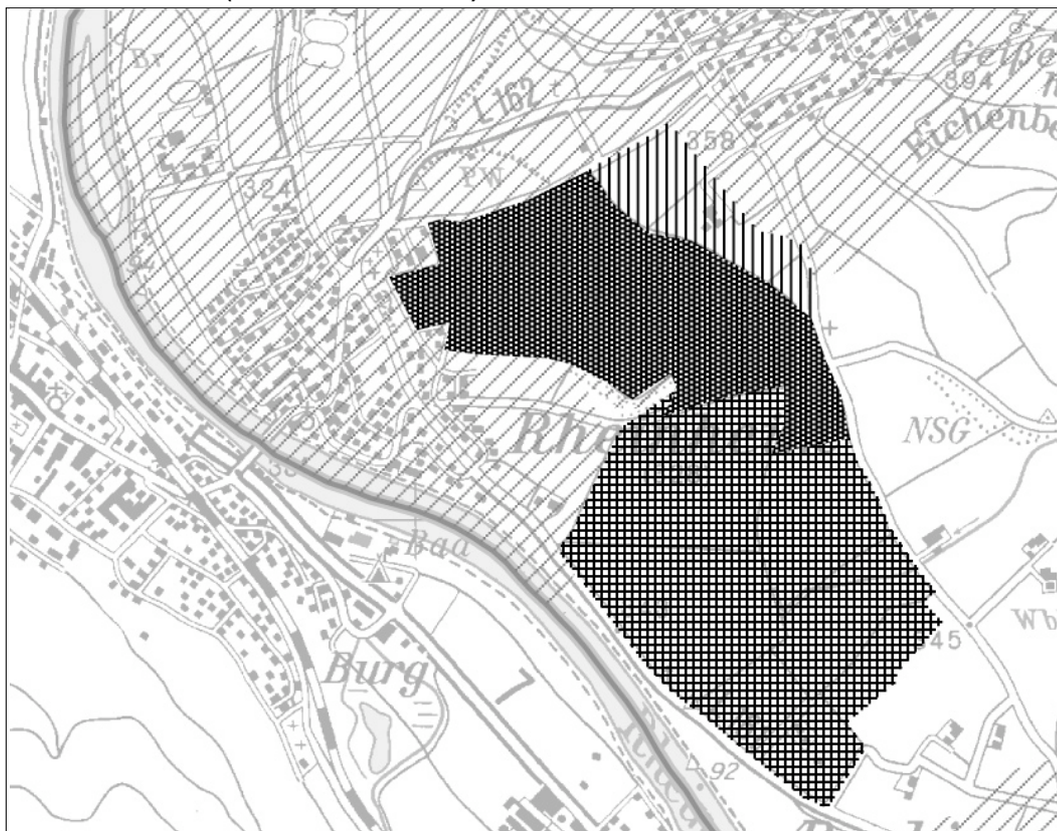


- | | |
|--|---|
|  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2) |  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4) |
|  Sicherungsgebiet (PS 1.3) |  Abbau (genehmigt, in Abbau) |

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8415-1	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kiese, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag)	Standortgemeinde Küssaberg
Vorkommen (LGRB) L8314-RV5	Stratigraphische Zuordnung Riß-Würm-Komplex (qRW)	Ortsteil Dangstetten
Nr Sicherungsgebiet 22	Potenzial-Bewertung LGRB Hohes Lagerstättenpotenzial	Gewann Hanfeld, Unter der Stud, Hagenäcker, Tiefe
Name Sicherungsgebiet 22 Küssaberg - Dangstetten		Landkreis Waldshut
Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet		

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)

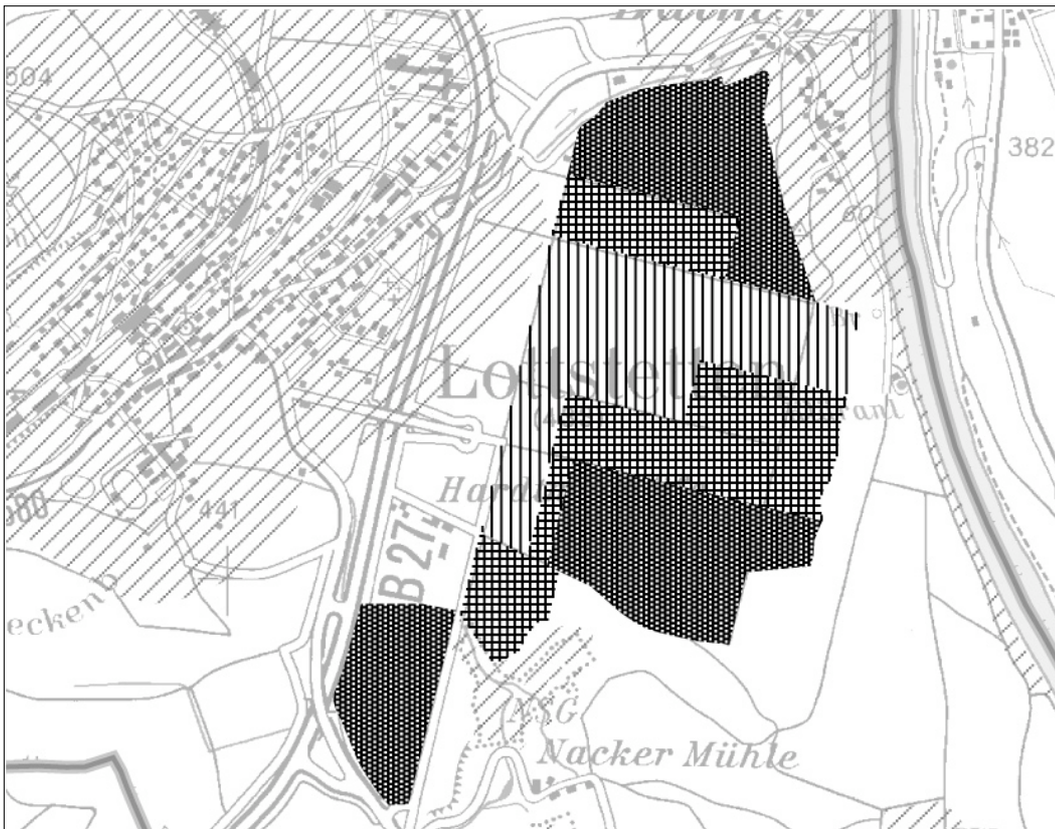


-  Abbaugbiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8317-2	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, z. T. Betonzuschlag)	Standortgemeinde Lottstetten
Vorkommen (LGRB) L8316-RV3	Stratigraphische Zuordnung Würm-Komplex (qWK)	Ortsteil _____
Nr Sicherungsgebiet 23	Potenzial-Bewertung LGRB Geringes Lagerstättenpotenzial	Gewann Obere Höhen, Hüttenplatz
Name Sicherungsgebiet 23 Lottstetten		Landkreis Waldshut
Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet		_____

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)

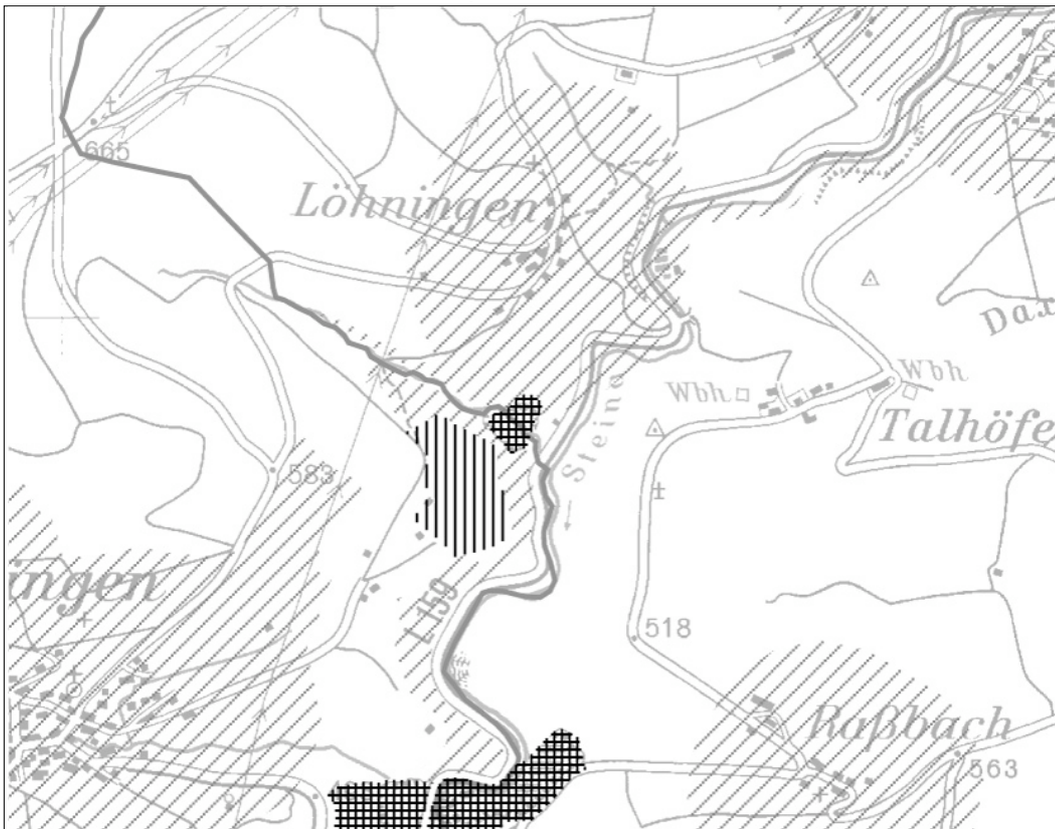


-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8315-2	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Gneis, Granitporphyr (Straßen-, Fluss-, Gleisbau)	Standortgemeinde Ühlingen-Birkendorf
Vorkommen (LGRB) L8314-RV3	Stratigraphische Zuordnung Gneisanatexite des Typs Murgtal (gnM) u. Granitporphyre (Gp)	Ortsteil Untermettingen
Nr Sicherungsgebiet 24	Potenzial-Bewertung LGRB Gneisvorkommen mit hochwertigen Granitporphyren, stellenweise große mögliche Abbaumächtigkeit	Gewann Steinachwies, Hintere Halde, Rotlaube
Name Sicherungsgebiet 24 Steinatal (Nord)		Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)

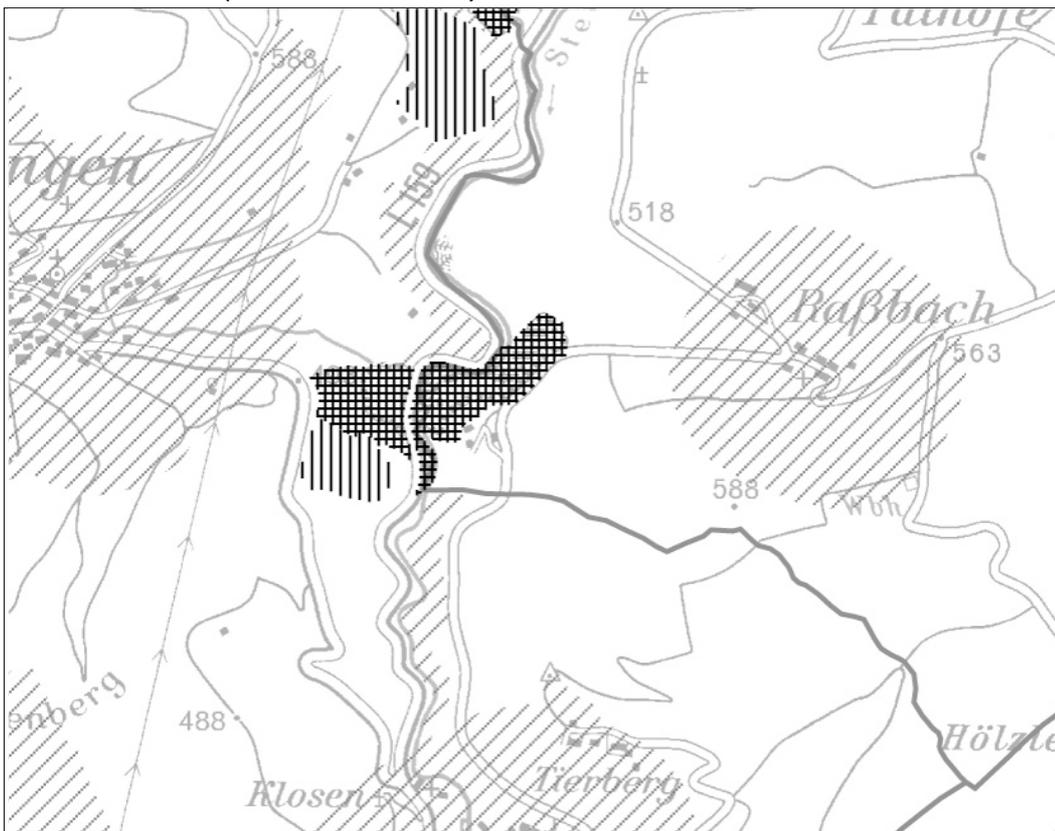


-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8315-1	Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Gneis, Granitporphyr (Straßen-, Fluss-, Gleisbau)	Standortgemeinde Waldshut-Tiengen
Vorkommen (LGRB) L8314-RV3	Stratigraphische Zuordnung Gneisanatexite des Typs Murgtal (gnM) u. Granitporphyre (Gp)	Ortsteil Krenkingen
Nr Sicherungsgebiet 25	Potenzial-Bewertung LGRB Gneisvorkommen mit hochwertigen Granitporphyren, stellenweise große mögliche Abbaumächtigkeit	Gewann Herrenbrühl, Brühl, Krenkinger Wiesen
Name Sicherungsgebiet 25 Steinatal (Süd)		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)