

### Home > Katasterauswertungen > INFO zu TK25 > TK 6834 - Berching

# Infoblatt TK 6834 - Berching

DKN-Sachstand vom 23.06.2017

Betreff	Sachstand
Fläche <sup>1</sup> -Kartenblatt 6834	Ca. 135 km <sup>2</sup>
Karstfläche(n) <sup>2</sup> (km <sup>2</sup> )/% Anteil	Südliche Frankenalb 48,1/35,6, Albrandregion Südwest 86,9/64,4
Objekterfassung	
<b>Dolinen</b> (der DKN-Datenbank) <sup>3</sup>	12 (2008/12)
"Objekte" (der V-DKN-Datenbank) <sup>3</sup>	2
Summe Dolinen + "Objekte"	14
Subrosionen <sup>8</sup>	Nur Landkreis Neumarkt im Internet
Erfassungsstand Dolinen (%)	100
Erfassungsstand Subrosionen (%)	< 40 (Roth noch nicht im Internet, NM ca. 40 Subr.)
Vertretene Regionen	
Geologische Raumeinheit(en) nach LfU <sup>2</sup>	Südliche Frankenalb (12 Dolinen, 2 "Objekte")
Karstgebiet(e) nach CRAMER <sup>4 bis 7</sup>	1; H-Hemau (12 Dolinen, 0 "Objekte")
Regierungsbezirk(e) Anzahl Dolinen/"Objekte"	2; Oberpfalz (12 Dolinen, 0 "Objekte"), Mittelfranken
1 1 1 ( ) 8 9 1 11 11 11 11 11 11 11	(0 Dolinen, 0 "Objekte"),
Landkreis(e) <sup>8, 9</sup> Anzahl Dolinen/"Objekte"	2; Neumarkt i. d. OPf. (12 Dolinen, 2 "Objekte" + ? Subrosionen), Roth (0 Dolinen, 0 "Objekte"),
Gemeinde(n) mit Objekten/Anzahl Dolinen/"Objekte"	1; Berching (12 Dolinen, 0 "Objekte + ? Subrosionen)
Dolinenlage (Wald oder außerhalb Wald)	DKN V-DKN Gesamt
Dol. bzw. "Objekte" im Wald (Anzahl/Anteil in %)	0/0; 2/100; 2/14,3
Dol. bzw. "Objekte" außerh. Wald (Anzahl/Anteil in %)	12/100; 0/0; 12/85,7
Dolinenzustand insgesamt	, , ,
ungestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	0/0
gestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	0/0
verfüllte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	12/100
Dolinenzustand noch unbekannt (Anzahl/Anteil in %)	0/0
Dolinendimensionen	
Längenbereich (m), Mittlere Länge	? m bis ? m, ? m (alle 12 Dolinen verfüllt)
Breitenbereich (m), Mittlere Breite	? m bis ? m, ? m (alle 12 Dolinen verfüllt)
Tiefenbereich (m), Mittlere Tiefe	? m bis ? m, ? m (alle 12 Dolinen verfüllt)
Berechnungen	
Gesamtlänge der Dolinen mit Längen (m)	? alle 12 Objekte verfüllt
<b>Durchschnittslänge</b> der 12 Dolinen (m)	?
Gesamtlänge der 12 Dol. (m) (Hochrechnung)	?
Gesamtlänge der 12 Dol. + 2 "Obj."(m) (Hochrechnung)	?
Karstfläche (km²) im TK-Gebiet	Südliche Frankenalb: ca. 48,1
Dolinenl. (m) pro km² Karst	? (0 Dolinen mit Länge)
Dolinenl. (m) pro km² Karst	?/? (Hochrechnung auf 12/14 Dolinen)
Dolinendichte	(120 mooning au 12/11 Donnon)
Dolinendichte (Dolinen pro km² Karst)	0,3/0,3 (12/14 Dolinen)
Besondere Dolinen	o,ero,e (12/11 Dollien)
Dolinen mit Durchmesser > 40 m (Anzahl)	0
Rezente Einbrüche (Anzahl)	0
Ponordolinen (Anzahl/%-Anteil)	0
Höhlen (als/mit Dolinen)	0
Homen (als/lill Domiell)	V

<sup>\*</sup> Erfasste "Objekte" (TK25-Dolinensignaturen) in der V-DKN-Datenbank (Vorkataster)<sup>3</sup>

Pfad: http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen\_TK\_i6834.pdf

<sup>&</sup>lt;sup>1, 2</sup> LfU Umweltatlas Bayern-Angewandte Geologie. – In: -<u>http://www.bis.bayern.de/bis/initParams.do</u> oder



### Home > Katasterauswertungen > INFO zu TK25 > TK 6834 - Berching

 $\frac{\text{http://www.umweltatlas.bayern.de/mapapps/resources/apps/lfu_angewandte_geologie_ftz/index.html?la}{\underline{n}} \text{ (ehemals GeoFachdatenAtlas (Bodeninformationssystem Bayern des Bayerischen Landesamtes für Umwelt).}$ 

LfU Umweltatlas Bayern-Geologie. – In:

http://www.umweltatlas.bayern.de/mapapps/resources/apps/lfu\_geologie\_ftz/index.html?lang=de&local\_Id=mapcontents216

#### Hinweis

Einzelberichte, INFO und Zusammenfassungen zu den **Geologischen Raumeinheiten**, siehe unter <a href="http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\_regionen&over=2">http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\_regionen&over=2</a>

- 3 KLANN, E. (2016): Dolinenkataster Nordbayern. In: http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen\_kataster.pdf
- CRAMER, H. (1928): Untersuchungen über die morphologische Entwicklung des fränkischen Karstgebietes. In: Abhandlungen der Naturhistorischen Gesellschaft Nürnberg, Band 22, Heft 7, S. 241 326, 10 Tafeln; Nürnberg.
- HFA: Karstgebiete der Fränkischen Alb.- In:
  <a href="http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakarstgebiete.html">http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakarstgebiete.html</a>
  (Übersichtskarte und Karstgebietsdefinitionen.
- HFA: Katasterinformationen (Katasterinformationen Nr. 6 bis Nr. 17).- In: <a href="http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakatis.html">http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakatis.html</a> [Definition zu den Karstgebieten A bis M]
- KLANN, E. (2014): Karstgebiete der Fränkischen Alb. In:

  <a href="http://www.dolinenkataster.de/pdf/auswertungen">http://www.dolinenkataster.de/pdf/auswertungen</a> berichte karstgebiet uebersicht.pdf

  Hinweis

  Zusammenfassung und Detailberichte zu den **Karstgebieten A bis M** siehe

  <a href="http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen">http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen</a> karstgebiete&over=2
- LfU (2015): Gefahrenhinweiskarte Jura : Steinschlag Rutschung Erdfall : **Landkreis Neumarkt i. d. OPf.**
- LfU (?): Gefahrenhinweiskarte Jura : Steinschlag Rutschung Erdfall : Landkreis Roth (noch nicht im Internet, geplant?)

### Hinweise

Detailberichte und Zusammenfassungen politische **Regionen Bezirke, Landkreise, Gemeinden**, siehe <a href="http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\_regierungsbezirke&over=2">http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\_landkreise&over=2</a> <a href="http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\_gemeinden&over=2">http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\_gemeinden&over=2</a>

Berichte im **DKN-Arbeitsgebiet** zu **Dolinenparametern** Erfassungsstand, Dolinenlage, Dolinendimensionen, Dolinenzustand, Dolinengesamtlänge, Dolinendurchschnittslänge, Dolinentyp, Dolinentiefe, Dolinenform, Dolinengröße, Dolinendichte, Dolinen > 40 m Durchmesser, Rezente Einbrüche, Ponordolinen, Höhlen, , siehe http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen arbeitsgebiete&over=2

Kontakt: info@dk-nordbayern.de oder ernst.klann@web.de

Ernst Klann Pruppach 5 92275 Hirschbach

Pruppach, den 23.06.2017

Pfad: http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen\_TK\_i6834.pdf



## Home > Katasterauswertungen > INFO zu TK25 > TK 6834 - Berching

Katasterstand 23.06.2017: 12 Dolinen, 2 "Objekte"