



Infoblatt Markt Breitenbrunn

DKN¹-Sachstand vom 01.09.2017

Betreff	Sachstand
Politische Zugehörigkeit (Lkr./Regierungsbezirk/Land)	(Neumarkt i. d. OPf. [NM]/Oberpfalz/Bayern)
Gemeindefläche ^{2, 3, 4, 5}	70,79 km ²
Geologische Raumeinheiten ⁵ /Anzahl Objekte	1; Südliche Frankenalb (101 Dolinen, 99 „Objekte“),
Karstgebiet(e) nach CRAMER ^{7 bis 10}	1; H-Hemau (101 Dolinen, 99 „Objekte“)
Karstfläche(n) ^{(1), 4, 5} (km ²)/% Anteil	70,79/100 (Südliche Frankenalb)
TK 25 (Anzahl/Nr./Name)	4 ; 6835 Wissing, 6836 Parsberg, 6935 Dietfurt a. d. Altmühl, 6936 Hemau
Objekterfassung	
Dolinen (der DKN-Datenbank) ¹	101 (1991/1, 1999/2, 2002/1, 2007/75, 2008/11, 2009/11)
„Objekte“ (der V-DKN-Datenbank) ^{1, *}	99
Summe Dolinen + „Objekte“	200
Subrosionen ^{4, 5, 6} (überwiegend Dolinen und Erdfälle)	> 200 (noch nicht alle Subrosionen in DKN und V-DKN übernommen)
Erfassungsstand Dolinen (%)	51
Erfassungsstand Subrosionen (%)	< 51
Dolinenlage (Wald oder außerhalb Wald)	DKN V-DKN Gesamt
Dol. bzw. „Objekte“ im Wald (Anzahl/Anteil in %)	2/2,0; 99/100; 101/50,5
Dol. bzw. „Objekte“ außerh. Wald (Anzahl/Anteil in %)	99/98,0; 0/0; 99/49,5
Dolinenzustand insgesamt	
ungestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	24/23,8
gestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	8/7,9
verfüllte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	69/68,3
Dolinenzustand noch unbekannt (Anzahl/Anteil in %)	0/0
Dolinendimensionen	
Längenbereich (m), Mittlere Länge	5 m bis 80 m, 19,7 m (29 Dolinen mit Länge)
Breitenbereich (m), Mittlere Breite	4 m bis 40 m, 14,5 m (29 Dolinen mit Breite)
Tiefenbereich (m), Mittlere Tiefe	0,3 m bis 6 m, 3,0 m (25 Dolinen mit Tiefe)
Berechnungen	
Gesamtlänge der 29 Dolinen mit Länge (m)	570
Durchschnittslänge der 29 Dolinen mit Länge (m)	19,7
Gesamtlänge der 101 Dol. (m) (Hochrechnung)	1985
Gesamtl. der 101 Dol. + 99 „Obj.“(m) (Hochrechnung)	3931
Karstfläche (km ²) im TK-Gebiet	
	Südliche Frankenalb: 70,79
Dolinenlänge. (m) pro km ² Karst	8,1 (29 Dolinen mit Länge)
Dolinenlänge (m) pro km ² Karst (Hochrechnung)	28,0/55,5 (101 Dolinen/101 Dolinen + 99 „Objekte“)
Dolinendichte	
Dolinendichte (Dolinen pro km ²)	1,4/2,8 (101 Dolinen/101 Dolinen + 99 „Objekte“)
Besondere Dolinen	
Dolinen mit Durchmesser > 40 m (Anzahl)	1
Rezente Einbrüche (Anzahl)	2
Ponordolinen (Anzahl/%-Anteil)	0
Höhlen (als/mit Dolinen)	0

* Erfasste „Objekte“ (TK25-Dolinensignaturen) in der V-DKN-Datenbank (Vorkataster)¹

¹ KLANN, E. (2016): Dolinenkataster Nordbayern. – In: http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen_kataster.pdf



Home > Katasterauswertungen > Gemeinde-INFO>Breitenbrunn/NM/Opf/Bayern

- 2 [WIKIPEDIA-Landkreise] https://de.wikipedia.org/wiki/Landkreis_Neumarkt_in_der_Oberpfalz
[Lage/Anzahl Gemeinden Landkreis Neumarkt i. d. OPf.]
- 3 [baylink] <http://www.baylink.de/bayern/5/48/index.html> [Flächen/Waldanteil/Einwohner Landkreis Neumarkt und einzelne Gemeinden]
- 4 LfU Umweltatlas Bayern-Angewandte Geologie. – In: -<http://www.bis.bayern.de/bis/initParams.do> oder http://www.umweltatlas.bayern.de/mapapps/resources/apps/lfu_angewandte_geologie_ftz/index.html?lan (ehemals GeoFachdatenAtlas (Bodeninformationssystem Bayern des Bayerischen Landesamtes für Umwelt).
- 5 LfU Umweltatlas Bayern-Geologie. – In: http://www.umweltatlas.bayern.de/mapapps/resources/apps/lfu_geologie_ftz/index.html?lang=de&localId=mapcontents216
- 6 BAYER. LANDESAMT für UMWELT, (2015): Gefahrenhinweiskarte Jura : Steinschlag – Rutschung – ErdfallLandkreis **Neumarkt i. d. OPf.**
- 7 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.
- 8 HFA: Karstgebiete der Fränkischen Alb.- In: <http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakarstgebiete.html>
(Übersichtskarte und Karstgebietsdefinitionen.
- 9 HFA: Katasterinformationen (Katasterinformationen Nr. 6 bis Nr. 17).- In: <http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakatis.html> [Definition zu den Karstgebieten A bis M]
- 10 KLANN, E. (2014): Karstgebiete der Fränkischen Alb. – In: http://www.dolinenkataster.de/pdf/auswertungen_berichte_karstgebiet_uebersicht.pdf

Hinweise

Einzelberichte, INFO und Zusammenfassungen zu den **Geologischen Raumeinheiten**, siehe unter http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_regionen&over=2

Zusammenfassung und Detailberichte zu den **Karstgebieten A bis M** siehe http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_karstgebiete&over=2

Detailberichte und Zusammenfassungen politische **Regionen Bezirke, Landkreise, Gemeinden**, siehe http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_regierungsbezirke&over=2
http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_landkreise&over=2
http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_gemeinden&over=2

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

Pfad: http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen_NM_ibreitenbrunn.pdf



Home > Katasterauswertungen > Gemeinde-INFO>Breitenbrunn/NM/Opf/Bayern

Pruppach, den 01.09.2017

Katasterstand 01.09.2017: 101 Dolinen, 99 „Objekte“ + ? weitere Subrosionen