



Infoblatt TK 5833 - Burgkunstadt

DKN-Sachstand vom 31.12.2016

Betreff	Sachstand
Fläche ¹ -Kartenblatt 5833	132,83 km ²
Karstfläche(n) ² (km ²)/% Anteil	Nördliche Frankenalb ,0,88/0,06, Albrandregion Nord 35,19/26,5, Obermainisches Bruchschollenland (OBS), (Hassberge Region)
Objekterfassung	
Dolinen (der DKN-Datenbank) ³	8 (2016)
„Objekte“ (der V-DKN-Datenbank) ³	0
Summe Dolinen + „Objekte“	8
Subrosionen ⁴	keine (Fränkische Alb, Albrandregion Nord) (Gefahrenhinweiskarte für OBS noch nicht im Netz, geplant?)
Erfassungsstand Dolinen (%)	100 (Anteil Dolinen)/
Erfassungsstand Subrosionen (%)	? (Dolinen + „Objekte“)
Vertretene Regionen	
Geologische Raumeinheit(en) nach LfU ²	Albrandregion Nord (8 Dolinen, 0 „Objekte“),
Karstgebiet(e) nach CRAMER ^{4 bis 7}	C-Hollfeld (8 Dolinen, 0 „Objekte“)
Regierungsbezirk(e) Anzahl Dolinen/„Objekte“	Oberfranken (8 Dolinen, 0 „Objekte“)
Landkreis(e) ⁸ Anzahl Dolinen/„Objekte“	Lichtenfels 8/0, Kronach 0/0
Gemeinde(n) mit Objekten/Anzahl Dolinen/„Objekte“	3; Altenkunstadt 1/0, Lichtenfels 6/0, Weismain 1/0
Dolinenlage (Wald oder außerhalb Wald)	DKN V-DKN Gesamt
Dol. bzw. „Objekte“ im Wald (Anzahl/Anteil in %)	6/75,0; 0/0, 6/75,0
Dol. bzw. „Objekte“ außerbh. Wald (Anzahl/Anteil in %)	2/25,0; 0/0, 2/25,0
Dolinenzustand insgesamt	
ungestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	0/0
gestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	0/0
verfüllte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	0/0
Dolinenzustand noch unbekannt (Anzahl/Anteil in %)	8/100
Dolindimensionen	
Längenbereich (m), Mittlere Länge	? m bis ? m, ? m (bei 8 Dolinen?)
Breitenbereich (m), Mittlere Breite	? m bis ? m, ? m (bei 8 Dolinen?)
Tiefenbereich (m), Mittlere Tiefe	? m bis ? m, ? m (bei 8 Dolinen?)
Berechnungen	
Gesamtlänge der ? Dolinen mit Längen (m)	?
Durchschnittslänge der ? Dolinen mit Längen (m)	?
Gesamtlänge aller 8 Dol. (m) (Hochrechnung)	?
Gesamtlänge aller 8 Dol. + „Obj.“(m) (Hochrechnung)	?
Dolinenfläche	
Karstfläche (km ²) im TK-Gebiet	35,19 (Albrandregion Nord)
Dolinenl. (m) pro km ² Karst	? (? Dolinen mit Längen)
Dolinenl. (m) pro km ² Karst	?? (Hochrechnung auf 8/8 Dolinen)
Dolindichte	
Dolindichte (Dolinen pro km ² Karst)	0,2/0,2 (8/8 Dolinen)
Besondere Dolinen	
Dolinen mit Durchmesser > 40 m (Anzahl)	?
Rezente Einbrüche (Anzahl)	?
Ponordolinen (Anzahl/%-Anteil)	?
Höhlen (als/mit Dolinen)	?



Home > Katasterauswertungen > INFO zu TK25 > TK 5833 - Burgkunstadt

- * Erfasste „Objekte“ (TK25-Dolinensignaturen) in der V-DKN-Datenbank (Vorkataster)³
- 1,2 GeoFachdatenAtlas (Bodeninformationssystem Bayern des Bayerischen Landesamtes für Umwelt). - <http://www.bis.bayern.de/bis/initParams.do>
- Hinweis
Einzelberichte, INFO und Zusammenfassungen zu den **Geologischen Raumeinheiten**, siehe unter http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_regionen&over=2
- ³ KLANN, E. (2016): Dolinenkataster Nordbayern. – In: http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen_kataster.pdf
- ⁴ 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.
- ⁵ HFA: Karstgebiete der Fränkischen Alb.- In: <http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakarstgebiete.html>
(Übersichtskarte und Karstgebietsdefinitionen.)
- ⁶ HFA: Katasterinformationen (Katasterinformationen Nr. 6 bis Nr. 17).- In: <http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakatis.html> [Definition zu den Karstgebieten A bis M]
- ⁷ KLANN, E. (2014): Karstgebiete der Fränkischen Alb. – In: http://www.dolinenkataster.de/pdf/auswertungen_berichte_karstgebiet_uebersicht.pdf
- Hinweis
Zusammenfassung und Detailberichte zu den **Karstgebieten A bis M** siehe http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_karstgebiete&over=2
- ⁸ LfU (2014): Gefahrenhinweiskarte Jura : Steinschlag – Rutschung – Subrosion : Landkreis **Lichtenfels** (für Obermainisches Bruchschollenland noch keine Einträge im Netz, geplant?)

Hinweise

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

Pruppach, den 20.03.2017

Katasterstand 31.12.2016: 8 Dolinen, 0 „Objekte“

Pfad: http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen_TK_i5833.pdf