

**Infoblatt Markt Hohenfels**DKN<sup>1</sup>-Sachstand vom 02.09.2017

Betreff	Sachstand
Politische Zugehörigkeit (Lkr./Regierungsbezirk/Land)	(Neumarkt i. d. OPf. [NM]/Oberpfalz/Bayern)
Gemeindefläche <sup>2, 3, 4, 5</sup>	137,09 km <sup>2</sup>
Geologische Raumeinheiten <sup>5</sup> /Anzahl Objekte	1; Mittlere Frankenalb (55 Dolinen, 3 „Objekte“),
Karstgebiet(e) nach CRAMER <sup>7 bis 10</sup>	1; F-Velburg (55 Dolinen, 3 „Objekte“)
Karstfläche(n) <sup>(1), 4, 5</sup> (km <sup>2</sup> )/% Anteil	137,09/100(Mittlere Frankenalb)
TK 25 (Anzahl/Nr./Name)	4 ; 6736 Velburg, 6737 Schmidmühlen, 6836 Parsberg, 6837 Kallmünz
<b>Objekterfassung</b>	
<b>Dolinen</b> (der DKN-Datenbank) <sup>1</sup>	55 (1998/2, 2016/53)
<b>„Objekte“</b> (der V-DKN-Datenbank) <sup>1, *</sup>	3
Summe Dolinen + „Objekte“	58
<b>Subrosionen</b> <sup>4, 5, 6</sup> (überwiegend Dolinen und Erdfälle)	58
Erfassungsstand Dolinen (%)	95
Erfassungsstand Subrosionen (%)	95
<b>Dolinenlage</b> (Wald oder außerhalb Wald)	DKN      V-DKN      Gesamt
Dol. bzw. „Objekte“ im Wald (Anzahl/Anteil in %)	24/43,6;      3/100;      27/46,5
Dol. bzw. „Objekte“ außersh. Wald (Anzahl/Anteil in %)	31/56,4;      0/0;      31/53,5
<b>Dolinenzustand insgesamt</b>	
ungestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	2/3,6
gestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	5/9,1
verfüllte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	3/5,5
Dolinenzustand noch unbekannt (Anzahl/Anteil in %)	45/81,8
<b>Dolinendimensionen</b>	
Längenbereich (m), Mittlere Länge	9 m bis 20 m, 13,8 m (5 Dolinen mit Länge)
Breitenbereich (m), Mittlere Breite	6,5 m bis 20 m, 12,9 m (5 Dolinen mit Breite)
Tiefenbereich (m), Mittlere Tiefe	0,3 m bis 5 m, 3,1 m (5 Dolinen mit Tiefe)
<b>Berechnungen</b>	
Gesamtlänge der 5 Dolinen mit Länge (m)	69
<b>Durchschnittslänge</b> der 5 Dolinen mit Länge (m)	13,8
Gesamtlänge der 55 Dol. (m) (Hochrechnung)	759
Gesamtl. der 55 Dol. + 3 „Obj.“(m) (Hochrechnung)	800
Karstfläche (km <sup>2</sup> ) im TK-Gebiet	Mittlere Frankenalb: 137,09
Dolinenlänge. (m) pro km <sup>2</sup> Karst	0,5 ( <b>5 Dolinen mit Länge</b> )
Dolinenlänge (m) pro km <sup>2</sup> Karst (Hochrechnung)	5,5/5,8 (55 Dolinen/55 Dolinen + 3 „Objekte“)
<b>Dolinendichte</b>	
Dolinendichte (Dolinen pro km <sup>2</sup> )	0,4/0,5 (55 Dolinen/55 Dolinen + 3 „Objekte“)
<b>Besondere Dolinen</b>	
Dolinen mit Durchmesser > 40 m (Anzahl)	0
Rezente Einbrüche (Anzahl)	0
Ponordolinen (Anzahl/%-Anteil)	2
Höhlen (als/mit Dolinen)	1

\* Erfasste „Objekte“ (TK25-Dolinensignaturen) in der V-DKN-Datenbank (Vorkataster)<sup>1</sup><sup>1</sup> KLANN, E. (2016): Dolinenkataster Nordbayern. – In: [http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen\\_kataster.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen_kataster.pdf)<sup>2</sup> [WIKIPEDIA-Landkreise] [https://de.wikipedia.org/wiki/Landkreis\\_Neumarkt\\_in\\_der\\_Oberpfalz](https://de.wikipedia.org/wiki/Landkreis_Neumarkt_in_der_Oberpfalz)  
[Lage/Anzahl Gemeinden Landkreis Neumarkt i. d. OPf.]



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

- 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?language=de](http://www.umweltatlas.bayern.de/mapapps/resources/apps/lfu_angewandte_geologie_ftz/index.html?language=de) (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](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 – Erdfall Landkreis **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](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](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](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_regierungsbezirke&over=2)  
[http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\\_landkreise&over=2](http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_landkreise&over=2)  
[http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\\_gemeinden&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](http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_arbeitsgebiete&over=2)

Kontakt: [info@dk-nordbayern.de](mailto:info@dk-nordbayern.de) oder [ernst.klann@web.de](mailto:ernst.klann@web.de)

Ernst Klann  
Pruppach 5  
92275 Hirschbach

Pruppach, den 02.09.2017

Pfad: [http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen\\_NM\\_ihohenfels.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen_NM_ihohenfels.pdf)



**Home > Katasterauswertungen > Gemeinde-INFO>Hohenfels/NM/Opf/Bayern**

---

Katasterstand 02.09.2017: 55 Dolinen, 3 „Objekte“