



## Infoblatt TK 5828 - Stadtlauringen

DKN-Sachstand vom 31.12.2016

Betreff	Sachstand
Fläche <sup>1</sup> -Kartenblatt 5828	132,22 km <sup>2</sup>
Karstfläche(n) <sup>2</sup> (km <sup>2</sup> )/% Anteil	Fränkische Platten Nord 96,40/72,9 (Hassberge Region) 35,82/27,1
<b>Objekterfassung</b>	
<b>Dolinen</b> (der DKN-Datenbank) <sup>3</sup>	7 (1994/4, 2011/3) (keine Georisk Objekte)
<b>„Objekte“</b> (der V-DKN-Datenbank) <sup>3</sup>	0
Summe Dolinen + „Objekte“	7
<b>Subrosionen</b> <sup>4</sup>	keine (kein Eintrag in Gefahrenhinweiskarte, <b>geplant?</b> )
Erfassungsstand Dolinen (%)	100 (Anteil Dolinen)/
Erfassungsstand Subrosionen (%)	? (Dolinen + „Objekte“)
<b>Vertretene Regionen</b>	
Geologische Raumeinheit(en) nach LfU <sup>2</sup>	Fränkische Platten Nord (7 Dolinen, 0 „Objekte“),
Karstgebiet(e) nach CRAMER <sup>4 bis 7</sup>	Keine (Fränk. Platten Nord (7 Dolinen, 0 „Objekte“))
Regierungsbezirk(e) Anzahl Dolinen/„Objekte“	Unterfranken (7 Dolinen, 0 „Objekte“)
Landkreis(e) <sup>8,9</sup> Anzahl Dolinen/„Objekte“	Hassberge 7/0, Schweinfurt 0/0
Gemeinde(n) mit Objekten/Anzahl Dolinen/„Objekte“	2; Hofheim i. Ufr. 3/0, Riedbach 4/0, Stadelhofen 4/0
<b>Dolinenlage</b> (Wald oder außerhalb Wald)	DKN V-DKN Gesamt
Dol. bzw. „Objekte“ im Wald (Anzahl/Anteil in %)	7/100; 0/0, 7/100
Dol. bzw. „Objekte“ außerh. Wald (Anzahl/Anteil in %)	0/0; 0/0, 0/0
<b>Dolinenzustand insgesamt</b>	
ungestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	4/51,7
gestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	2/28,8
verfüllte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	1/14,3
Dolinenzustand noch unbekannt (Anzahl/Anteil in %)	0/0
<b>Dolinendimensionen</b>	
Längenbereich (m), Mittlere Länge	4 m bis 25 m, 11,0 m (bei 6 Dolinen)
Breitenbereich (m), Mittlere Breite	4 m bis 55 m, 8,8 (bei 6 Dolinen)
Tiefenbereich (m), Mittlere Tiefe	0,5 m bis 19,6 m, 5,9 m (bei 4 Dolinen)
<b>Berechnungen</b>	
Gesamtlänge der 6 Dolinen mit Längen (m)	66
<b>Durchschnittslänge</b> der 6 Dolinen mit Längen (m)	11
Gesamtlänge aller 7 Dol. (m) (Hochrechnung)	77
Gesamtlänge aller 7 Dol. + „Obj.“(m) (Hochrechnung)	77
Karstfläche (km <sup>2</sup> ) im TK-Gebiet	96,40 (Fränkische Platten Nord)
Dolinenl. (m) pro km <sup>2</sup> Karst	0,7 (6 Dolinen mit Längen)
Dolinenl. (m) pro km <sup>2</sup> Karst	0,8/0,8 (Hochrechnung auf 7/7 Dolinen)
<b>Dolinendichte</b>	
Dolinendichte (Dolinen pro km <sup>2</sup> Karst)	0,07/0,07 (7/7 Dolinen)
<b>Besondere Dolinen</b>	
Dolinen mit Durchmesser > 40 m (Anzahl)	1
Rezente Einbrüche (Anzahl)	1 (verfüllt)
Ponordolinen (Anzahl/%-Anteil)	0
Höhlen (als/mit Dolinen)	0

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

<sup>1,2</sup> GeoFachdatenAtlas (Bodeninformationssystem Bayern des Bayerischen Landesamtes für Umwelt). - <http://www.bis.bayern.de/bis/initParams.do>

Pfad: [http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen\\_TK\\_i5828.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen_TK_i5828.pdf)



**Home > Katasterauswertungen > INFO zu TK25 > TK 5828 - Stadtlauringen**

---

Hinweis

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)

- 3 KLANN, E. (2016): Dolinenkataster Nordbayern. – In:  
[http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen\\_kataster.pdf](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](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](http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_karstgebiete&over=2)
- 8 LfU (?): Gefahrenhinweiskarte Jura : Steinschlag – Rutschung – Subrosion : Landkreis **Hassberge**:  
bisher keine Veröffentlichungen, **geplant?**
- 9 LfU (?): Gefahrenhinweiskarte Jura : Steinschlag – Rutschung – Subrosion : Landkreis **Schweinfurt**  
bisher keine Veröffentlichungen, **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_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 18.03.2017

Katasterstand 31.12.2016: 7 Dolinen, 0 „Objekte“

Pfad: [http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen\\_TK\\_i5828.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen_TK_i5828.pdf)