



## Teufelslochfelsen und Höhlen am linken Ufer der Donau ca. 1000 m NE von Gutenstein

Status: schutzwürdig

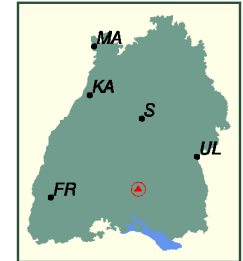
Land-/Stadtkreis: Sigmaringen

Gemeinde: Sigmaringen  
 Gemarkung: Gutenstein

TK25-Nr.: 7920 Leibertingen  
 R/H-Werte: 3509400 / 5327250

### Literatur:

*Huth, T. u. Junker, B. (2006)*



### Beschreibung:

Am linken (nördlichen) Ufer der Donau ca. 1.000 m ostnordöstlich von Gutenstein ragt die massive und doch in Felsgruppen und Einzelfelsen gegliederte Felsbastion des Teufelslochfelsens aus dem Albhang. Der ehemalige Prallhang der Donau besteht aus Massenkalken und zum Teil gebankten Kalksteinen aus der Unteren Felsenkalk-Formation bis in die Liegende Bankkalk-Formation (ki2-4, früher Weißjura delta bis zeta 1), wobei Grenzbereiche relativ deutlich herauswittern bzw. durch einen schmalen Waldstreifen im Bereich der Oberen Felsenkalk-Formation gut abzutrennen sind.