



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>8329-301</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Wertachdurchbruch</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	858,9
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D66) - Südliches Alpenvorland
Naturschutzfachliche Bedeutung	Längstes und im Regierungsbezirk Schwaben am besten ausgebildetes Durchbruchstal durch die Faltenmolasse, natürlicher Flusslauf mit allen charakteristischen Lebensraumelementen (Kiesbänke, Uferanrisse), zahlreiche seltene Vogelarten

[Liste der Managementpläne](#)

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von Salix eleagnos	
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
7220	Kalktuffquellen (Cratoneurion)	ja
7230	Kalkreiche Niedermoore	
8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	ja
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	
9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)	
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	ja
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	ja

### Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Cottus gobio	Groppe	
Cypridium calceolus	Frauenschuh	
Hucho hucho	Huchen	
Triturus cristatus	Kammolch	

**Landkreise**

Landkreis	Flächenanteil in %	
-----------	--------------------	--

**Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
8329	ja	
8229		
8328		

Stand: 2016

Verantwortlich für Inhalt und Umsetzung ist das Bayerische Landesamt für Umwelt (<http://www.lfu.bayern.de/impressum>)