



Beeinträchtigung der FFH - Erhaltungsziele Natura 2000 - Gebiete

FFH-Gebiet DE 7744371 Salzach und Unterer Inn

Europaschutzgebiet AT 3110000 Ettenau

LRT nach Anhang I der FFH-RL im FFH-Gebiet (Quelle: Managementplan FFH-Gebiet (2015) aktualisiert durch das Büro Revital (2017))

3150 Nährstoffreiche Stillgewässer

3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation

Komplex von 6510/6210 Magere Flachland-Mähwiesen/ Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)

6510 Magere Flachland-Mähwiesen

7220 Kalktuffquellen

9130 Waldmeister-Buchenwälder

9180* Schlucht- und Hangmischwälder

91E1* Silberweiden-Weichholzaue

91E2* Erlen- und Erlen-Eschenwälder 91E3* Winkelseggen-Erlen-Eschen-Quellrinnenwälder

91F0 Hartholzauwälder mit Eiche und Ulme

Arten nach Anhang II der FFH-RL im FFH-Gebiet (Quelle: Managementplan FFH-Gebiet (2015))

1193 Gelbbauchunke (Bombina variegata) - Fundort

1193 Gelbbauchunke (Bombina variegata) - Laichbiotop

1166 Kammmolch (Triturus cristatus) - Laichgewässer

Sonstige Kartierungen

(Quellen: Kartierung durch Revital (2017/2018), Informationen von Dipl.Biol. Ilse Englmaier, Tittmoning (2018))

Strukturen Klgew: Kleingewässer Salin: Sandlinse Astha: Asthaufen Sh: Starkholz / Shgr: Starkholz-Gruppe To_li/To_st: Totholz liegend/stehend

Kammmolch (Komplex)

Äskulapnatter

Biberburg auf Höhe Fkm 24,6

Biberdamm auf Höhe Fkm 24,0

Biberfraßstelle entlang des Siechenbaches auf Höhe Fkm 23,6 bis 23,8

Sonstige Signaturen

■ ■ Wirkraum / detailliert untersuchter Bereich

No-Regret-Maßnahmen im Tittmoninger Becken Maßnahmenbereich 01: Fkm 23,0 bis Fkm 26,0 Baueinrichtung

Baueinrichtungsfläche

Baustraße

Maßnahmen

Rückbau der Ufersicherung und initiale Aufweitung

Seitenerosionsbereich

Grenze des eigendynamischen Aufweitungsbereichs

Dynamische Uferstruktur (Kies-Feinsand)

Anbindung Flutmulde

Standsicherheitsverbesserung Tittmoninger Deich

Erneuerung der Siechenbachquerung ----- Wegebau

----- Q1 - Q3 (dauerhafte Querungen)

Kohärenzsicherungsmaßnahmen

Außernutzungstellung von Waldbeständen (ca. 13.058 m²)



