

Stelle 511: Chrebschüsselibach Dübendorf



Messstelle	
Koordinaten	2689810 / 1251307
Höhenlage	432 m ü. M.
Abfluss	Q _{mittel} 0.04 m ³ /s Q ₃₄₇ 0.01 m ³ /s
Gefälle	0.4 %
Gewässertyp	Flacher, kleiner Bach des kollinen, karbonatischen Mittellands
Vegetationstyp	kleiner Helophyten-Typ

Einzugsgebiet	
Fläche total	3.3 km ²
Wald	0.1 km ²
Landwirtschaft	1.4 km ²
Gewässer	0.0 km ²
unproduktive Flächen	0.1 km ²
Siedlungsflächen	1.8 km ²

Category	Percentage
Siedlungsflächen	53.2%
Landwirtschaft	42.9%
unproduktive Flächen	2.1%
Wald	0.3%

Quelle: BFS Arealstatistik 2018

Methoden

Informationen zu den Messtellen, zum Messprogramm und den Beurteilungsmethoden: www.wasser.zh.ch/fg_methoden

* NO₂: Zielvorgabe für Stellen mit Chloridgehalt > 20 mg Cl/l

** PO₄: Zielvorgabe für Stellen unterhalb von Seen

Anthropogene Belastung	
Anteil gereinigtes Abwasser am Gesamtabfluss	0 %
Abflussverhältnisse	-
Ökomorphologie Messstelle	naturfremd
Ökomorphologie Umgebung 1 km ²	stark beeinträchtigt

ARA im Einzugsgebiet

keine

