

Stelle 146: Binnenkanal bei Altikon



Messstelle	
Koordinaten	702580 / 271150
Höhenlage	375 m ü. M.
Abfluss	Q _{mittel} 0.7 m ³ /s Q ₃₄₇ nicht schätzbar
Gefälle	0.4 %
Gewässertyp	Flacher, grosser Bach des kollinen, karbonatischen Mittellands
Vegetationstyp	mittlerer Submersen-Typ

Einzugsgebiet	
Fläche total	46.3 km ²
Wald	8.4 km ²
Landwirtschaft	29.9 km ²
Gewässer	0.2 km ²
unproduktive Flächen	0.2 km ²
Siedlungsflächen	7.6 km ²

Landnutzung	Anteil (%)
Landwirtschaft	64.7%
Wald	18.1%
Siedlungsflächen	16.4%
Gewässer	0.5%
unproduktive Flächen	0.4%

Quelle: Arealstatistik 92/97 GEOSTAT

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	nicht schätzbar
Abflussverhältnisse	sehr gut
Ökomorphologie Messstelle	wenig beeinträchtigt
Ökomorphologie Umgebung 1 km ²	wenig beeinträchtigt

ARA im Einzugsgebiet	
ARA	EMV
Ellikon a. d. Thur	2030

Massnahmen

Zur Elimination von Mikroverunreinigungen (EMV) werden ausgewählte ARA mit einer zusätzlichen Reinigungsstufe ausgerüstet. Die Auswahl der Anlage und die zeitliche Umsetzung hängt von der Anzahl angeschlossener Einwohner, der Lage und der Grösse des Vorfluters ab.

