

Stelle 204: Näfbach vor Neftenbach



Messstelle	
Koordinaten	693224 / 265771
Höhenlage	415 m ü. M.
Abfluss	Q _{mittel} 0.5 m ³ /s Q ₃₄₇ 0.11 m ³ /s
Gefälle	0.2 %
Gewässertyp	Flacher, grosser Bach des kollinen, karbonatischen Mittellands
Vegetationstyp	-

Einzugsgebiet	
Fläche total	32.2 km ²
Wald	7.0 km ²
Landwirtschaft	19.0 km ²
Gewässer	0.2 km ²
unproduktive Flächen	0.2 km ²
Siedlungsflächen	5.8 km ²

Category	Percentage
Wald	21.8%
Landwirtschaft	59.2%
Siedlungsflächen	18.1%
Gewässer	0.5%
unproduktive Flächen	0.5%

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 10 - 20 mg Cl/l
 P: Zielvorgabe für Stellen unterhalb von Seen

Anthropogene Belastung	
Anteil gereinigtes Abwasser am Gesamtabfluss	20 - 30 %
Abflussverhältnisse	-
Ökomorphologie Messstelle	wenig beeinträchtigt
Ökomorphologie Umgebung 1 km ²	naturfremd

ARA im Einzugsgebiet	
ARA	EMV
Seuzach	2025

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.

