

Stelle 202: Landbach Wasterkingen



Messstelle	
Koordinaten	2678337 / 1271376
Höhenlage	376 m ü. M.
Abfluss	Q _{mittel} 0.2 m ³ /s Q ₃₄₇ 0.0 m ³ /s
Gefälle	0.8 %
Gewässertyp	Wenig steiler, grosser Bach des kollinen, karbonatischen Mittellands
Vegetationstyp	kleiner Helophyten-Typ

Einzugsgebiet	
Fläche total	0.0 km ²
Wald	0.0 km ²
Landwirtschaft	0.0 km ²
Gewässer	0.0 km ²
unproduktive Flächen	0.0 km ²
Siedlungsflächen	0.0 km ²

0.0% 0.0% 0.0%

- Wald
- Gewässer
- Landwirtschaft
- unproduktive Flächen

Quelle: Arealstatistik 92/97 GEOSTAT

Methoden
Informationen zu den Messtellen, zum Messprogramm und den Beurteilungsmethoden: www.wasser.zh.ch/fg_methoden
* NO ₂ : Zielvorgabe für Stellen mit Chloridgehalt > 20 mg Cl/l
** PO ₄ : Zielvorgabe für Stellen unterhalb von Seen

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

ARA im Einzugsgebiet
keine

Q347, Abwasseranteil, VegTyp, Arealstat ,... einfügen!

Beurteilung der Gewässerqualität

Daten Nährstoffe bis 1993

Kenngrösse	Zielvorgabe	76-77	78-79	80-81	82-83	84-85	86-87	88-89	90-91	92-93
Ammonium (T<10°C)	0.4 mg NH ₄ -N/l									13.12
Ammonium (T≥10°C)	0.2 mg NH ₄ -N/l									6.19
Nitrit *	0.1 mg NO ₂ -N/l									0.570
Nitrat	5.6 mg NO ₃ -N/l									8.11
Phosphat **	0.08 mg PO ₄ -P/l									0.144
Gesamtphosphor **	0.14 mg Ges-P/l									#####
DOC	4.0 mg C/l									12.70
BSB ₅	4.0 mg O ₂ /l									10.80

Stelle 202: Landbach Wasterkingen