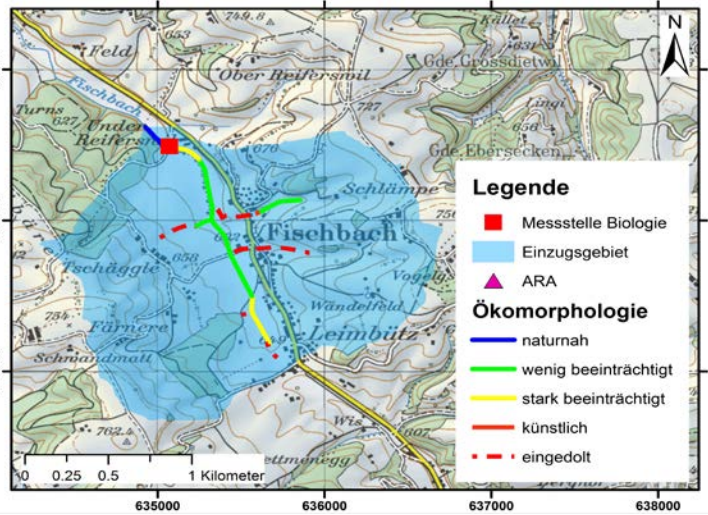


Umwelt und Energie (uwe)

Gewässerzustand Fischbach Fischbach

Messstellen-Nr.49 Biologie



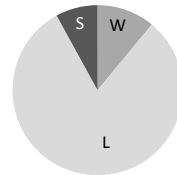
Messstelle

Zweck der Messstelle: Monitoring Wasserqualität
 Koordinaten: 635071 / 223490
 Höhenlage: 613 m ü. M.
 Mittlerer Abfluss*: 0.06 m³/s

* Methode Abflussmodellierung BAFU

Einzugsgebiet (EZG)

Mittleres Gefälle: 17%
 Fläche total: 3 km²
 Bodenbedeckung
 Wald (W): 11%
 Landwirtschaft (L): 81%
 Siedlung (S): 8%
 Übriges (Ü): 0%



Beurteilung des chemischen Zustandes

Keine Daten vorhanden

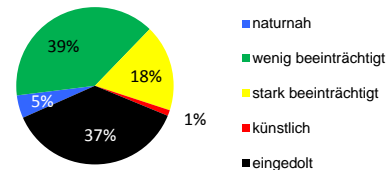
[Weitere Informationen](#)

Beurteilung des biologischen Zustandes

Jahr	Wirbellose	Arten (Taxa)	rote Liste Arten	fremde Arten	äusserer Aspekt
2004	gut	41	2	0	fraglich
2008	gut	64	1	0	fraglich
2012	gut	40	1	0	erfüllt

[Biologischer Zustand seit 2000](#)

Ökomorphologie der Gewässer im EZG



[Weitere Informationen](#)

Gesamtbeurteilung

Das kleine Einzugsgebiet des Fischbach-Oberlaufs in der Gemeinde Fischbach wird überwiegend landwirtschaftlich genutzt, wobei der Ackerbau eine relativ grosse Bedeutung hat. Auffallend ist der mit 37% hohe Anteil an eingedolten Abschnitten beim Fischbach und vor allem seinen Seitenbächen. Immerhin sind 44% der Gewässerslänge naturnah bis wenig beeinträchtigt. Der biologische Zustand des Fischbachs ist gut. Im 2012 wurde eine Rote Liste-Art gefunden.