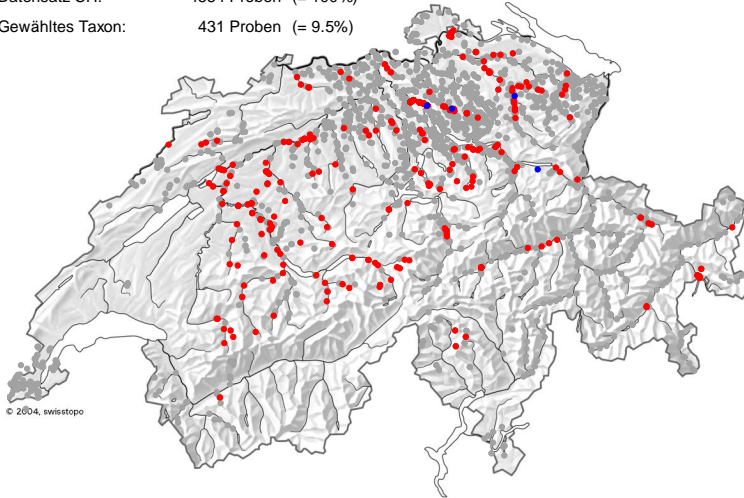


Fragilaria capucina DESMAZIERES

DVNR: 6033

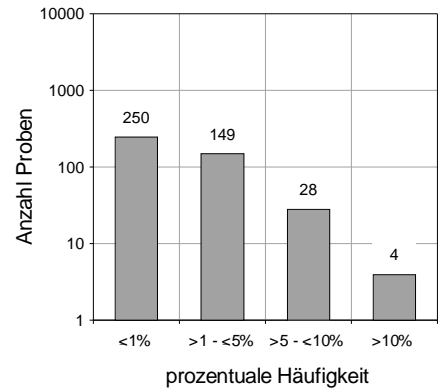
Geografische Verteilung

Datensatz CH: 4554 Proben (= 100%)
 Gewähltes Taxon: 431 Proben (= 9.5%)



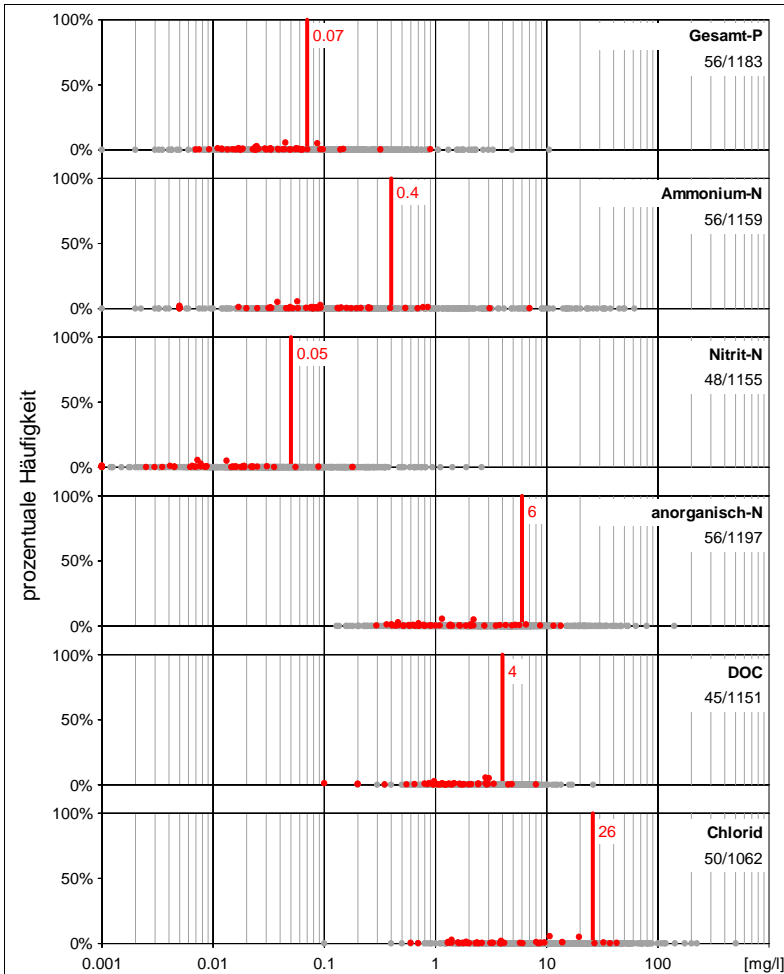
• HK=0% • HK<10% • HK>10%
 HK = prozentuale Häufigkeit

Anzahl Proben und Vorkommen



Fließgewässer:	411 / 4031	10.2%
See:	18 / 468	3.8%
Kläranlagen:	0 / 46	0.0%
Sonstige:	2 / 9	22.2%
Total:	431 / 4554	9.5%

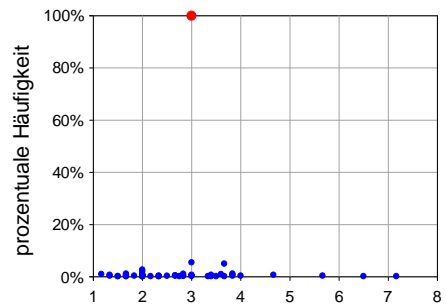
Chemieparameter



• HK=0% • HK<10% • HK>10%

Chemische Zielvorgaben nach BAFU Modul Kieselalgen

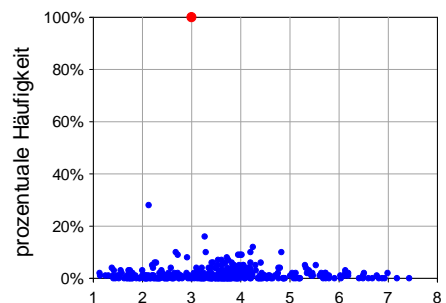
Chemiebewertung



Chemiebewertung *)
 • Gesamtbewertung
 • D-Wert des Taxons

*) gemäss BAFU Modul Kieselalgen

Kieselalgenindex DI-CH



Kieselalgenindex DI-CH *)

• DI-CH der Probe
 • D-Wert des Taxons

*) Kieselalgenindex DI-CH ohne das zu beurteilende Taxon berechnet.