

Liste der Arzneimittel aus den Jahren 2010 bis 2012

HLNUG Stand 10/2020

(Liste der Stoffe mit Beurteilungskriterien oder mit einer Maximalkonzentration > 0,1 µg/l)

Messstelle (Messstellen Nr.)	repräsentativ für Wasserkörper	Messjahr	Stoff (* = Stoff aus Beobachtungsliste)	Anzahl Messwerte	Anzahl Messwerte < BG in µg/l	Bestimmungsgrenze (BG) in µg/l	Jahresmittelwert in µg/l	Jahresmaximum in µg/l	ökotox. Beurteilung Jahresmittel in µg/l	ökotox. Beurteilung Maximalwert in µg/l
Zellersbach, Röhrigshof (241)	DEHE_41512.1	2011	Sulfamethoxazol *	17	3	0,03	0,0712	0,415	0,6	3
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2012	Bezafibrat	17	4	0,03	0,0701	0,19	2	760
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2012	Carbamazepin	17	1	0,03	0,13	0,385	0,5	2000
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2012	Diclofenac *	17	0	0,03	0,179	0,48	0,05	0
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2012	Ibuprofen	17	8	0,03	0,0768	0,275	0,011	1700
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2012	Metoprolol	17	0	0,03	0,339	0,75	43	180
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2012	Naproxen	17	11	0,03	<0,03	0,08	1,7	860
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2012	Phenazon	17	14	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2012	Sulfamethoxazol *	17	7	0,03	0,0428	0,15	0,6	3
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2012	Trimethoprim *	17	16	0,03	<0,03	0,04	120	210