

Liste der Arzneimittel aus den Jahren 2007 bis 2009

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
Albach, Lich, L3481 (179)	DEHE_248436.1	2008	Bezafibrat	14	9	0,03	<0,03	0,075	2	760
Albach, Lich, L3481 (179)	DEHE_248436.1	2008	Carbamazepin	14	0	0,03	0,227	0,365	0,5	2000
Albach, Lich, L3481 (179)	DEHE_248436.1	2008	Diclofenac *	14	0	0,03	0,158	0,38	0,05	0
Albach, Lich, L3481 (179)	DEHE_248436.1	2008	Metoprolol	14	0	0,03	0,225	0,455	43	180
Albach, Lich, L3481 (179)	DEHE_248436.1	2008	Sulfamethoxazol *	14	5	0,03	0,0451	0,195	0,6	3
Allna, Argenstein (183)	DEHE_25832.1	2009	Carbamazepin	15	3	0,03	0,0702	0,16	0,5	2000
Allna, Argenstein (183)	DEHE_25832.1	2009	Diclofenac *	15	6	0,03	0,0586	0,23	0,05	0
Allna, Argenstein (183)	DEHE_25832.1	2009	Ibuprofen	15	8	0,03	0,0421	0,17	0,011	1700
Allna, Argenstein (183)	DEHE_25832.1	2009	Metoprolol	15	1	0,03	0,0744	0,22	43	180
Allna, Argenstein (183)	DEHE_25832.1	2009	Naproxen	15	13	0,03	<0,03	0,045	1,7	860
Allna, Argenstein (183)	DEHE_25832.1	2009	Sulfamethoxazol *	15	12	0,03	<0,03	0,07	0,6	3
Ardelgraben, Eddersheim, Münd. (148)	DEHE_24974.1	2009	Bezafibrat	16	9	0,03	0,049	0,27	2	760
Ardelgraben, Eddersheim, Münd. (148)	DEHE_24974.1	2009	Carbamazepin	16	0	0,03	0,128	0,375	0,5	2000
Ardelgraben, Eddersheim, Münd. (148)	DEHE_24974.1	2009	Diclofenac *	16	5	0,03	0,102	0,535	0,05	0
Ardelgraben, Eddersheim, Münd. (148)	DEHE_24974.1	2009	Metoprolol	16	2	0,03	0,096	0,415	43	180
Ardelgraben, Eddersheim, Münd. (148)	DEHE_24974.1	2009	Phenazon	16	15	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Ardelgraben, Eddersheim, Münd. (148)	DEHE_24974.1	2009	Sulfamethoxazol *	16	7	0,03	0,0472	0,25	0,6	3
Bach aus Pferdsdorf, Willersh. (242)	DEHE_41712.1	2008	Bezafibrat	11	9	0,03	<0,03	0,035	2	760
Bach aus Pferdsdorf, Willersh. (242)	DEHE_41712.1	2008	Diclofenac *	11	2	0,03	0,113	0,425	0,05	0
Bach aus Pferdsdorf, Willersh. (242)	DEHE_41712.1	2008	Ibuprofen	11	9	0,03	0,0817	0,64	0,011	1700
Bach aus Pferdsdorf, Willersh. (242)	DEHE_41712.1	2008	Metoprolol	11	0	0,03	0,214	0,79	43	180
Bach aus Pferdsdorf, Willersh. (242)	DEHE_41712.1	2008	Naproxen	11	8	0,03	<0,03	0,06	1,7	860
Bachgraben, Hainburg, Münd. (210)	DEHE_247792.1	2007	Carbamazepin	17	14	0,03	0,037	0,43	0,5	2000
Bachgraben, Hainburg, Münd. (210)	DEHE_247792.1	2007	Diclofenac *	17	16	0,03	0,0497	0,74	0,05	0
Bachgraben, Hainburg, Münd. (210)	DEHE_247792.1	2007	Metoprolol	17	16	0,03	0,0372	0,48	43	180
Bachgraben, Hainburg, Münd. (210)	DEHE_247792.1	2007	Naproxen	17	16	0,03	<0,03	0,09	1,7	860
Bachgraben, Hainburg, Münd. (210)	DEHE_247792.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	16	0,03	<0,03	0,13	0,6	3
Bachgraben, Hainburg, Münd. (210)	DEHE_247792.1	2007	Trimethoprim *	17	16	0,03	<0,03	0,06	120	210
Bauna, Guntershausen (319)	DEHE_4292.1	2008	Bezafibrat	8	1	0,03	0,0806	0,18	2	760
Bauna, Guntershausen (319)	DEHE_4292.1	2008	Carbamazepin	8	0	0,03	0,449	0,81	0,5	2000
Bauna, Guntershausen (319)	DEHE_4292.1	2008	Diclofenac *	8	0	0,03	0,472	0,88	0,05	0
Bauna, Guntershausen (319)	DEHE_4292.1	2008	Ibuprofen	8	6	0,03	<0,03	0,085	0,011	1700
Bauna, Guntershausen (319)	DEHE_4292.1	2008	Ketoprofen	8	6	0,03	0,0531	0,22		
Bauna, Guntershausen (319)	DEHE_4292.1	2008	Metoprolol	8	0	0,03	0,688	1,015	43	180
Bauna, Guntershausen (319)	DEHE_4292.1	2008	Naproxen	8	3	0,03	0,0581	0,19	1,7	860
Bauna, Guntershausen (319)	DEHE_4292.1	2008	Phenazon	8	6	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Bauna, Guntershausen (319)	DEHE_4292.1	2008	Sulfamethoxazol *	8	0	0,03	0,176	0,41	0,6	3
Bauna, Guntershausen (319)	DEHE_4292.1	2008	Trimethoprim *	8	4	0,03	0,0663	0,215	120	210
Beinesgraben, Bauschheim (116)	DEHE_239872.1	2008	Bezafibrat	17	7	0,03	0,0668	0,22	2	760
Beinesgraben, Bauschheim (116)	DEHE_239872.1	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,789	1,07	0,5	2000
Beinesgraben, Bauschheim (116)	DEHE_239872.1	2008	Diclofenac *	17	0	0,03	1,06	1,58	0,05	0
Beinesgraben, Bauschheim (116)	DEHE_239872.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	1,33	1,88	43	180
Beinesgraben, Bauschheim (116)	DEHE_239872.1	2008	Naproxen	17	2	0,03	0,0928	0,235	1,7	860
Beinesgraben, Bauschheim (116)	DEHE_239872.1	2008	Phenazon	17	15	0,03	<0,03	0,07	1,1	0
Beinesgraben, Bauschheim (116)	DEHE_239872.1	2008	Propranolol	17	12	0,03	0,0326	0,095	0,16	12
Beinesgraben, Bauschheim (116)	DEHE_239872.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	0	0,03	0,483	1,08	0,6	3
Beinesgraben, Bauschheim (116)	DEHE_239872.1	2008	Trimethoprim *	17	4	0,03	0,0974	0,25	120	210
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Bezafibrat	17	4	0,03	0,0935	0,2	2	760
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Carbamazepin	17	1	0,03	0,416	0,71	0,5	2000
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Clofibrinsäure	17	16	0,03	<0,03	0,03	5	0
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Diclofenac *	17	1	0,03	0,452	0,84	0,05	0
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Ibuprofen	17	15	0,03	0,0322	0,24	0,011	1700
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Metoprolol	17	1	0,03	0,531	1,06	43	180
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Naproxen	17	9	0,03	0,0336	0,08	1,7	860
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Phenazon	17	10	0,03	<0,03	0,06	1,1	0
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Propranolol	17	8	0,03	0,0311	0,07	0,16	12
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	1	0,03	0,27	0,75	0,6	3
Bieber, Mühlheim/Main (221)	DEHE_247928.1	2007	Trimethoprim *	17	4	0,03	0,0536	0,1	120	210
Biedrichsgraben, Gettenau (167)	DEHE_248276.1	2008	Carbamazepin	7	0	0,03	0,137	0,216	0,5	2000
Biedrichsgraben, Gettenau (167)	DEHE_248276.1	2008	Diclofenac *	7	6	0,03	<0,03	0,045	0,05	0
Biedrichsgraben, Gettenau (167)	DEHE_248276.1	2008	Metoprolol	7	4	0,03	0,03	0,07	43	180
Biedrichsgraben, Gettenau (167)	DEHE_248276.1	2008	Phenazon	7	5	0,03	<0,03	0,045	1,1	0
Biedrichsgraben, Gettenau (167)	DEHE_248276.1	2008	Sulfamethoxazol *	7	3	0,03	0,03	0,055	0,6	3
Diemel, Giebringhausen (362)	DEHE_44.9	2009	Carbamazepin	17	11	0,03	<0,03	0,105	0,5	2000
Diemel, Giebringhausen (362)	DEHE_44.9	2009	Diclofenac *	17	14	0,03	<0,03	0,085	0,05	0
Diemel, Giebringhausen (362)	DEHE_44.9	2009	Metoprolol	17	9	0,03	<0,03	0,06	43	180
Diemel, Helmarshausen (378)	DEHE_44.1	2009	Carbamazepin	14	0	0,03	0,0685	0,11	0,5	2000
Diemel, Helmarshausen (378)	DEHE_44.1	2009	Diclofenac *	14	3	0,03	0,0437	0,105	0,05	0
Diemel, Helmarshausen (378)	DEHE_44.1	2009	Metoprolol	14	0	0,03	0,0839	0,275	43	180
Diemel, Helmarshausen (378)	DEHE_44.1	2009	Sulfamethoxazol *	14	12	0,03	<0,03	0,08	0,6	3
Diemel, Helmarshausen (378)	DEHE_44.1	2009	Trimethoprim *	14	11	0,03	<0,03	0,125	120	210
Efze, Unshausen (358)	DEHE_42888.1	2007	Bezafibrat	17	16	0,03	<0,03	0,04	2	760
Efze, Unshausen (358)	DEHE_42888.1	2007	Carbamazepin	17	3	0,03	0,0755	0,19	0,5	2000
Efze, Unshausen (358)	DEHE_42888.1	2007	Diclofenac *	17	2	0,03	0,0722	0,23	0,05	0
Efze, Unshausen (358)	DEHE_42888.1	2007	Ibuprofen	17	13	0,03	<0,03	0,06	0,011	1700
Efze, Unshausen (358)	DEHE_42888.1	2007	Metoprolol	17	3	0,03	0,0818	0,2	43	180
Efze, Unshausen (358)	DEHE_42888.1	2007	Naproxen	17	16	0,03	<0,03	0,04	1,7	860
Efze, Unshausen (358)	DEHE_42888.1	2007	Phenazon	17	16	0,03	<0,03	0,06	1,1	0
Efze, Unshausen (358)	DEHE_42888.1	2007	Propranolol	17	15	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Efze, Unshausen (358)	DEHE_42888.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	7	0,03	0,0631	0,23	0,6	3
Efze, Unshausen (358)	DEHE_42888.1	2007	Trimethoprim *	17	15	0,03	<0,03	0,04	120	210
Eitra, (Fischbach), Bodes (344)	DEHE_4268.1	2008	Bezafibrat	17	15	0,03	<0,03	0,04	2	760
Eitra, (Fischbach), Bodes (344)	DEHE_4268.1	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,156	0,28	0,5	2000
Eitra, (Fischbach), Bodes (344)	DEHE_4268.1	2008	Diclofenac *	17	1	0,03	0,0989	0,26	0,05	0
Eitra, (Fischbach), Bodes (344)	DEHE_4268.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,158	0,28	43	180
Eitra, (Fischbach), Bodes (344)	DEHE_4268.1	2008	Naproxen	17	15	0,03	<0,03	0,035	1,7	860
Eitra, (Fischbach), Bodes (344)	DEHE_4268.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	16	0,03	<0,03	0,07	0,6	3
Elbe, Geismar (353)	DEHE_4286.1	2008	Carbamazepin	8	0	0,03	0,111	0,165	0,5	2000
Elbe, Geismar (353)	DEHE_4286.1	2008	Diclofenac *	8	1	0,03	0,0413	0,07	0,05	0
Elbe, Geismar (353)	DEHE_4286.1	2008	Metoprolol	8	0	0,03	0,0906	0,13	43	180
Elbe, Geismar (353)	DEHE_4286.1	2008	Sulfamethoxazol *	8	7	0,03	<0,03	0,04	0,6	3
Ems, Böddiger (313)	DEHE_42892.1	2007	Bezafibrat	17	9	0,03	0,0348	0,1	2	760
Ems, Böddiger (313)	DEHE_42892.1	2007	Carbamazepin	17	1	0,03	0,171	0,49	0,5	2000
Ems, Böddiger (313)	DEHE_42892.1	2007	Diclofenac *	17	0	0,03	0,183	0,55	0,05	0
Ems, Böddiger (313)	DEHE_42892.1	2007	Ibuprofen	17	13	0,03	0,0374	0,15	0,011	1700
Ems, Böddiger (313)	DEHE_42892.1	2007	Metoprolol	17	2	0,03	0,173	0,52	43	180
Ems, Böddiger (313)	DEHE_42892.1	2007	Naproxen	17	13	0,03	<0,03	0,08	1,7	860

Liste der Arzneimittel aus den Jahren 2007 bis 2009

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
Ems, Böddiger (313)	DEHE_42892.1	2007	Phenazon	17	13	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Ems, Böddiger (313)	DEHE_42892.1	2007	Propranolol	17	14	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Ems, Böddiger (313)	DEHE_42892.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	5	0,03	0,0729	0,22	0,6	3
Ems, Böddiger (313)	DEHE_42892.1	2007	Trimethoprim *	17	9	0,03	0,0328	0,08	120	210
Ems, Werkel (356)	DEHE_42892.2	2007	Carbamazepin	8	0	0,03	0,144	0,24	0,5	2000
Ems, Werkel (356)	DEHE_42892.2	2007	Diclofenac *	8	3	0,03	0,0356	0,08	0,05	0
Ems, Werkel (356)	DEHE_42892.2	2007	Metoprolol	8	0	0,03	0,0838	0,14	43	180
Ems, Werkel (356)	DEHE_42892.2	2007	Sulfamethoxazol *	8	5	0,03	<0,03	0,07	0,6	3
Emsbach, Ennerich, Brücke Ortslage (158)		2009	Bezafibrat	17	8	0,03	0,0391	0,16	2	760
Emsbach, Ennerich, Brücke Ortslage (158)		2009	Carbamazepin	17	1	0,03	0,181	0,335	0,5	2000
Emsbach, Ennerich, Brücke Ortslage (158)		2009	Diclofenac *	17	1	0,03	0,212	0,48	0,05	0
Emsbach, Ennerich, Brücke Ortslage (158)		2009	Ibuprofen	17	16	0,03	<0,03	0,08	0,011	1700
Emsbach, Ennerich, Brücke Ortslage (158)		2009	Metoprolol	17	0	0,03	0,189	0,335	43	180
Emsbach, Ennerich, Brücke Ortslage (158)		2009	Naproxen	17	8	0,03	<0,03	0,095	1,7	860
Emsbach, Ennerich, Brücke Ortslage (158)		2009	Sulfamethoxazol *	17	5	0,03	0,0564	0,16	0,6	3
Emsbach, Ennerich, Brücke Ortslage (158)		2009	Trimethoprim *	17	15	0,03	<0,03	0,04	120	210
Erbesbach, Dieburg (172)	DEHE_24763722.1	2007	Bezafibrat	17	8	0,03	0,0476	0,09	2	760
Erbesbach, Dieburg (172)	DEHE_24763722.1	2007	Carbamazepin	17	0	0,03	0,344	1,4	0,5	2000
Erbesbach, Dieburg (172)	DEHE_24763722.1	2007	Diclofenac *	17	0	0,03	0,368	0,97	0,05	0
Erbesbach, Dieburg (172)	DEHE_24763722.1	2007	Ibuprofen	17	13	0,03	0,0506	0,42	0,011	1700
Erbesbach, Dieburg (172)	DEHE_24763722.1	2007	Metoprolol	17	0	0,03	0,343	1,45	43	180
Erbesbach, Dieburg (172)	DEHE_24763722.1	2007	Naproxen	17	5	0,03	0,0569	0,17	1,7	860
Erbesbach, Dieburg (172)	DEHE_24763722.1	2007	Phenazon	17	11	0,03	<0,03	0,06	1,1	0
Erbesbach, Dieburg (172)	DEHE_24763722.1	2007	Propranolol	17	12	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Erbesbach, Dieburg (172)	DEHE_24763722.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	3	0,03	0,0807	0,27	0,6	3
Erbesbach, Dieburg (172)	DEHE_24763722.1	2007	Trimethoprim *	17	6	0,03	0,049	0,16	120	210
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Bezafibrat	17	0	0,03	0,134	0,265	2	760
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,32	0,57	0,5	2000
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Clofibrinsäure	17	16	0,03	<0,03	0,035	5	0
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Diclofenac *	17	0	0,03	0,461	0,78	0,05	0
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Ibuprofen	17	11	0,03	0,0392	0,15	0,011	1700
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,643	1,2	43	180
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Naproxen	17	3	0,03	0,119	0,255	1,7	860
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Phenazon	17	11	0,03	0,0307	0,085	1,1	0
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Propranolol	17	15	0,03	0,0311	0,49	0,16	12
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	1	0,03	0,176	0,425	0,6	3
Erlenbach, Bad Vilbel (178)	DEHE_2488.1	2008	Trimethoprim *	17	2	0,03	0,0795	0,15	120	210
Erlenbach, Ober-Erlenbach (200)	DEHE_2488.2	2008	Carbamazepin	7	6	0,03	<0,03	0,03	0,5	2000
Eschbach, Harheim (234)	DEHE_24892.1	2008	Bezafibrat	7	0	0,03	0,095	0,13	2	760
Eschbach, Harheim (234)	DEHE_24892.1	2008	Carbamazepin	7	0	0,03	0,484	1,24	0,5	2000
Eschbach, Harheim (234)	DEHE_24892.1	2008	Diclofenac *	7	0	0,03	0,631	1,085	0,05	0
Eschbach, Harheim (234)	DEHE_24892.1	2008	Metoprolol	7	0	0,03	0,636	1,24	43	180
Eschbach, Harheim (234)	DEHE_24892.1	2008	Naproxen	7	1	0,03	0,0657	0,115	1,7	860
Eschbach, Harheim (234)	DEHE_24892.1	2008	Phenazon	7	4	0,03	0,04	0,105	1,1	0
Eschbach, Harheim (234)	DEHE_24892.1	2008	Sulfamethoxazol *	7	0	0,03	0,237	0,475	0,6	3
Eschbach, Harheim (234)	DEHE_24892.1	2008	Trimethoprim *	7	0	0,03	0,112	0,225	120	210
Esse, Stammen (332)	DEHE_448.1	2009	Bezafibrat	8	7	0,03	<0,03	0,03	2	760
Esse, Stammen (332)	DEHE_448.1	2009	Carbamazepin	8	0	0,03	0,153	0,28	0,5	2000
Esse, Stammen (332)	DEHE_448.1	2009	Diclofenac *	8	0	0,03	0,131	0,2	0,05	0
Esse, Stammen (332)	DEHE_448.1	2009	Ibuprofen	8	7	0,03	<0,03	0,03	0,011	1700
Esse, Stammen (332)	DEHE_448.1	2009	Metoprolol	8	0	0,03	0,173	0,275	43	180
Esse, Stammen (332)	DEHE_448.1	2009	Phenazon	8	6	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Esse, Stammen (332)	DEHE_448.1	2009	Sulfamethoxazol *	8	7	0,03	<0,03	0,035	0,6	3
Fallbach, Hanau (122)	DEHE_24788.1	2009	Bezafibrat	17	12	0,03	<0,03	0,075	2	760
Fallbach, Hanau (122)	DEHE_24788.1	2009	Carbamazepin	17	0	0,03	0,0925	0,16	0,5	2000
Fallbach, Hanau (122)	DEHE_24788.1	2009	Diclofenac *	17	0	0,03	0,0991	0,3	0,05	0
Fallbach, Hanau (122)	DEHE_24788.1	2009	Ibuprofen	17	15	0,03	0,0314	0,31	0,011	1700
Fallbach, Hanau (122)	DEHE_24788.1	2009	Metoprolol	17	0	0,03	0,12	0,27	43	180
Fallbach, Hanau (122)	DEHE_24788.1	2009	Naproxen	17	13	0,03	<0,03	0,045	1,7	860
Fallbach, Hanau (122)	DEHE_24788.1	2009	Sulfamethoxazol *	17	12	0,03	<0,03	0,11	0,6	3
Fanggraben, Biebesheim (230)	DEHE_239628.1	2007	Bezafibrat	17	7	0,03	0,0884	0,33	2	760
Fanggraben, Biebesheim (230)	DEHE_239628.1	2007	Carbamazepin	17	0	0,03	0,487	0,74	0,5	2000
Fanggraben, Biebesheim (230)	DEHE_239628.1	2007	Diclofenac *	17	0	0,03	0,651	1,85	0,05	0
Fanggraben, Biebesheim (230)	DEHE_239628.1	2007	Ibuprofen	17	12	0,03	0,0328	0,1	0,011	1700
Fanggraben, Biebesheim (230)	DEHE_239628.1	2007	Metoprolol	17	0	0,03	0,369	0,6	43	180
Fanggraben, Biebesheim (230)	DEHE_239628.1	2007	Naproxen	17	7	0,03	0,0795	0,26	1,7	860
Fanggraben, Biebesheim (230)	DEHE_239628.1	2007	Phenazon	17	9	0,03	0,0314	0,07	1,1	0
Fanggraben, Biebesheim (230)	DEHE_239628.1	2007	Propranolol	17	14	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Fanggraben, Biebesheim (230)	DEHE_239628.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	1	0,03	0,248	0,66	0,6	3
Fanggraben, Biebesheim (230)	DEHE_239628.1	2007	Trimethoprim *	17	7	0,03	0,0443	0,09	120	210
Gambach, Gambach (140)	DEHE_248452.1	2008	Bezafibrat	15	4	0,03	0,0561	0,135	2	760
Gambach, Gambach (140)	DEHE_248452.1	2008	Carbamazepin	15	0	0,03	0,296	0,615	0,5	2000
Gambach, Gambach (140)	DEHE_248452.1	2008	Diclofenac *	15	0	0,03	0,252	0,415	0,05	0
Gambach, Gambach (140)	DEHE_248452.1	2008	Ibuprofen	15	11	0,03	0,0472	0,26	0,011	1700
Gambach, Gambach (140)	DEHE_248452.1	2008	Metoprolol	15	0	0,03	0,41	0,825	43	180
Gambach, Gambach (140)	DEHE_248452.1	2008	Naproxen	15	0	0,03	0,131	0,265	1,7	860
Gambach, Gambach (140)	DEHE_248452.1	2008	Phenazon	15	13	0,03	<0,03	0,105	1,1	0
Gambach, Gambach (140)	DEHE_248452.1	2008	Propranolol	15	14	0,03	<0,03	0,034146341	0,16	12
Gambach, Gambach (140)	DEHE_248452.1	2008	Sulfamethoxazol *	15	9	0,03	0,102	0,755	0,6	3
Gambach, Gambach (140)	DEHE_248452.1	2008	Trimethoprim *	15	9	0,03	0,0301	0,09	120	210
Gers, Allendorf/Sch. (355)	DEHE_428838.1	2007	Bezafibrat	17	8	0,03	0,0356	0,11	2	760
Gers, Allendorf/Sch. (355)	DEHE_428838.1	2007	Carbamazepin	17	4	0,03	0,069	0,2	0,5	2000
Gers, Allendorf/Sch. (355)	DEHE_428838.1	2007	Diclofenac *	17	9	0,03	0,0354	0,11	0,05	0
Gers, Allendorf/Sch. (355)	DEHE_428838.1	2007	Ibuprofen	17	7	0,03	0,0776	0,42	0,011	1700
Gers, Allendorf/Sch. (355)	DEHE_428838.1	2007	Metoprolol	17	3	0,03	0,1	0,23	43	180
Gers, Allendorf/Sch. (355)	DEHE_428838.1	2007	Naproxen	17	12	0,03	0,0345	0,11	1,7	860
Gers, Allendorf/Sch. (355)	DEHE_428838.1	2007	Phenazon	17	16	0,03	<0,03	0,07	1,1	0
Gers, Allendorf/Sch. (355)	DEHE_428838.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	9	0,03	0,034	0,09	0,6	3
Gers, Allendorf/Sch. (355)	DEHE_428838.1	2007	Trimethoprim *	17	16	0,03	<0,03	0,04	120	210
Gersprenz, Harreshsn., Landesgrenze (117)	DEHE_2476.1	2007	Bezafibrat	17	10	0,03	<0,03	0,09	2	760
Gersprenz, Harreshsn., Landesgrenze (117)	DEHE_2476.1	2007	Carbamazepin	17	0	0,03	0,165	0,38	0,5	2000
Gersprenz, Harreshsn., Landesgrenze (117)	DEHE_2476.1	2007	Diclofenac *	17	0	0,03	0,165	0,46	0,05	0
Gersprenz, Harreshsn., Landesgrenze (117)	DEHE_2476.1	2007	Ibuprofen	17	12	0,03	0,0351	0,1	0,011	1700
Gersprenz, Harreshsn., Landesgrenze (117)	DEHE_2476.1	2007	Metoprolol	17	0	0,03	0,138	0,33	43	180
Gersprenz, Harreshsn., Landesgrenze (117)	DEHE_2476.1	2007	Naproxen	17	10	0,03	0,0321	0,09	1,7	860
Gersprenz, Harreshsn., Landesgrenze (117)	DEHE_2476.1	2007	Phenazon	17	14	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Gersprenz, Harreshsn., Landesgrenze (117)	DEHE_2476.1	2007	Propranolol	17	15	0,03	<0,03	0,03	0,16	12

Liste der Arzneimittel aus den Jahren 2007 bis 2009

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
Gersprenz, Harreshsn., Landesgrenze (117)	DEHE_2476.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	4	0,03	0,0675	0,15	0,6	3
Gersprenz, Harreshsn., Landesgrenze (117)	DEHE_2476.1	2007	Trimethoprim *	17	10	0,03	<0,03	0,06	120	210
Gersprenz, Klein-Zimmern (231)	DEHE_2476.2	2007	Bezafibrat	17	16	0,03	<0,03	0,03	2	760
Gersprenz, Klein-Zimmern (231)	DEHE_2476.2	2007	Carbamazepin	17	1	0,03	0,109	0,27	0,5	2000
Gersprenz, Klein-Zimmern (231)	DEHE_2476.2	2007	Diclofenac *	17	2	0,03	0,0746	0,2	0,05	0
Gersprenz, Klein-Zimmern (231)	DEHE_2476.2	2007	Ibuprofen	17	15	0,03	<0,03	0,06	0,011	1700
Gersprenz, Klein-Zimmern (231)	DEHE_2476.2	2007	Metoprolol	17	2	0,03	0,0753	0,19	43	180
Gersprenz, Klein-Zimmern (231)	DEHE_2476.2	2007	Naproxen	17	14	0,03	<0,03	0,06	1,7	860
Gersprenz, Klein-Zimmern (231)	DEHE_2476.2	2007	Propranolol	17	16	0,03	<0,03	0,03	0,16	12
Gersprenz, Klein-Zimmern (231)	DEHE_2476.2	2007	Sulfamethoxazol *	17	4	0,03	0,0518	0,11	0,6	3
Gersprenz, Klein-Zimmern (231)	DEHE_2476.2	2007	Trimethoprim *	17	12	0,03	<0,03	0,04	120	210
Goldbach, Niedervorschütz (314)	DEHE_4289296.1	2007	Bezafibrat	17	16	0,03	<0,03	0,07	2	760
Goldbach, Niedervorschütz (314)	DEHE_4289296.1	2007	Carbamazepin	17	11	0,03	0,0332	0,17	0,5	2000
Goldbach, Niedervorschütz (314)	DEHE_4289296.1	2007	Diclofenac *	17	16	0,03	<0,03	0,18	0,05	0
Goldbach, Niedervorschütz (314)	DEHE_4289296.1	2007	Ibuprofen	17	15	0,03	0,036	0,38	0,011	1700
Goldbach, Niedervorschütz (314)	DEHE_4289296.1	2007	Metoprolol	17	7	0,03	0,0398	0,13	43	180
Goldbach, Niedervorschütz (314)	DEHE_4289296.1	2007	Naproxen	17	16	0,03	<0,03	0,12	1,7	860
Goldbach, Niedervorschütz (314)	DEHE_4289296.1	2007	Phenazon	17	16	0,03	<0,03	0,06	1,1	0
Goldbach, Niedervorschütz (314)	DEHE_4289296.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	15	0,03	<0,03	0,05	0,6	3
Grenzebach, Niedergrenzebach (307)	DEHE_4288334.1	2007	Bezafibrat	17	11	0,03	<0,03	0,11	2	760
Grenzebach, Niedergrenzebach (307)	DEHE_4288334.1	2007	Carbamazepin	17	4	0,03	0,0935	0,29	0,5	2000
Grenzebach, Niedergrenzebach (307)	DEHE_4288334.1	2007	Diclofenac *	17	4	0,03	0,0602	0,14	0,05	0
Grenzebach, Niedergrenzebach (307)	DEHE_4288334.1	2007	Ibuprofen	17	8	0,03	0,043	0,12	0,011	1700
Grenzebach, Niedergrenzebach (307)	DEHE_4288334.1	2007	Metoprolol	17	1	0,03	0,109	0,31	43	180
Grenzebach, Niedergrenzebach (307)	DEHE_4288334.1	2007	Naproxen	17	15	0,03	<0,03	0,1	1,7	860
Grenzebach, Niedergrenzebach (307)	DEHE_4288334.1	2007	Phenazon	17	16	0,03	<0,03	0,07	1,1	0
Grenzebach, Niedergrenzebach (307)	DEHE_4288334.1	2007	Propranolol	17	14	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Grenzebach, Niedergrenzebach (307)	DEHE_4288334.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	8	0,03	0,0547	0,28	0,6	3
Grenzebach, Niedergrenzebach (307)	DEHE_4288334.1	2007	Trimethoprim *	17	16	0,03	<0,03	0,03	120	210
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Bezafibrat	17	3	0,03	0,203	0,64	2	760
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Carbamazepin	17	0	0,03	1,09	1,98	0,5	2000
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Clofibrinsäure	17	16	0,03	<0,03	0,04	5	0
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Diclofenac *	17	0	0,03	1,43	3,1	0,05	0
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Ibuprofen	17	8	0,03	0,339	2,43	0,011	1700
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Ketoprofen	17	14	0,03	0,0384	0,19		
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Metoprolol	17	0	0,03	0,989	1,79	43	180
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Naproxen	17	2	0,03	0,123	0,38	1,7	860
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Phenazon	17	4	0,03	0,0758	0,16	1,1	0
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Propranolol	17	8	0,03	0,0357	0,07	0,16	12
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	1	0,03	0,227	0,62	0,6	3
Halbmaasgraben, Biblis, n. KA v. PW (105)	DEHE_239498.1	2007	Trimethoprim *	17	1	0,03	0,0675	0,19	120	210
Haselbach, Lisenhausen (348)	DEHE_4274.1	2008	Metoprolol	17	14	0,03	<0,03	0,095	43	180
Hasselbach, Langenselbold (162)	DEHE_2478592.1	2007	Bezafibrat	8	4	0,03	0,0663	0,17	2	760
Hasselbach, Langenselbold (162)	DEHE_2478592.1	2007	Carbamazepin	8	2	0,03	0,119	0,25	0,5	2000
Hasselbach, Langenselbold (162)	DEHE_2478592.1	2007	Diclofenac *	8	4	0,03	0,171	0,41	0,05	0
Hasselbach, Langenselbold (162)	DEHE_2478592.1	2007	Metoprolol	8	3	0,03	0,272	0,67	43	180
Hasselbach, Langenselbold (162)	DEHE_2478592.1	2007	Naproxen	8	4	0,03	0,0688	0,15	1,7	860
Hasselbach, Langenselbold (162)	DEHE_2478592.1	2007	Phenazon	8	7	0,03	<0,03	0,04	1,1	0
Hasselbach, Langenselbold (162)	DEHE_2478592.1	2007	Propranolol	8	7	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Hasselbach, Langenselbold (162)	DEHE_2478592.1	2007	Sulfamethoxazol *	8	4	0,03	0,0675	0,16	0,6	3
Hasselbach, Langenselbold (162)	DEHE_2478592.1	2007	Trimethoprim *	8	4	0,03	0,0363	0,08	120	210
Hauptgraben, Astheim (114)	DEHE_239882.1	2008	Bezafibrat	16	15	0,03	<0,03	0,075	2	760
Hauptgraben, Astheim (114)	DEHE_239882.1	2008	Carbamazepin	16	0	0,03	0,205	0,485	0,5	2000
Hauptgraben, Astheim (114)	DEHE_239882.1	2008	Clofibrinsäure	16	9	0,03	<0,03	0,055	5	0
Hauptgraben, Astheim (114)	DEHE_239882.1	2008	Diclofenac *	16	2	0,03	0,0803	0,165	0,05	0
Hauptgraben, Astheim (114)	DEHE_239882.1	2008	Ibuprofen	16	15	0,03	<0,03	0,05	0,011	1700
Hauptgraben, Astheim (114)	DEHE_239882.1	2008	Metoprolol	16	4	0,03	0,0461	0,11	43	180
Hauptgraben, Astheim (114)	DEHE_239882.1	2008	Naproxen	16	12	0,03	<0,03	0,105	1,7	860
Hauptgraben, Astheim (114)	DEHE_239882.1	2008	Phenazon	16	15	0,03	<0,03	0,035	1,1	0
Hauptgraben, Astheim (114)	DEHE_239882.1	2008	Sulfamethoxazol *	16	7	0,03	0,0553	0,205	0,6	3
Hauptgraben, Astheim (114)	DEHE_239882.1	2008	Trimethoprim *	16	15	0,03	<0,03	0,065	120	210
Hegwaldbach, Hergershausen (236)	DEHE_247682.1	2007	Bezafibrat	17	8	0,03	0,0376	0,15	2	760
Hegwaldbach, Hergershausen (236)	DEHE_247682.1	2007	Carbamazepin	17	0	0,03	0,336	1,45	0,5	2000
Hegwaldbach, Hergershausen (236)	DEHE_247682.1	2007	Diclofenac *	17	0	0,03	0,706	1,85	0,05	0
Hegwaldbach, Hergershausen (236)	DEHE_247682.1	2007	Ibuprofen	17	11	0,03	0,0358	0,13	0,011	1700
Hegwaldbach, Hergershausen (236)	DEHE_247682.1	2007	Metoprolol	17	0	0,03	0,312	0,65	43	180
Hegwaldbach, Hergershausen (236)	DEHE_247682.1	2007	Naproxen	17	7	0,03	0,0994	0,31	1,7	860
Hegwaldbach, Hergershausen (236)	DEHE_247682.1	2007	Phenazon	17	8	0,03	0,0346	0,1	1,1	0
Hegwaldbach, Hergershausen (236)	DEHE_247682.1	2007	Propranolol	17	15	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Hegwaldbach, Hergershausen (236)	DEHE_247682.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	3	0,03	0,118	0,53	0,6	3
Hegwaldbach, Hergershausen (236)	DEHE_247682.1	2007	Trimethoprim *	17	7	0,03	0,0315	0,09	120	210
Heimbach, Fürstenberg (279)	DEHE_42848.1	2009	Carbamazepin	17	4	0,03	0,0684	0,23	0,5	2000
Heimbach, Fürstenberg (279)	DEHE_42848.1	2009	Diclofenac *	17	9	0,03	0,041	0,155	0,05	0
Heimbach, Fürstenberg (279)	DEHE_42848.1	2009	Metoprolol	17	2	0,03	0,0517	0,095	43	180
Heimbach, Fürstenberg (279)	DEHE_42848.1	2009	Naproxen	17	16	0,03	<0,03	0,04	1,7	860
Heimbach, Fürstenberg (279)	DEHE_42848.1	2009	Phenazon	17	16	0,03	<0,03	0,03	1,1	0
Heimbach, Fürstenberg (279)	DEHE_42848.1	2009	Sulfamethoxazol *	17	16	0,03	<0,03	0,03	0,6	3
Heitzhoferbach, Okarben,n. Bahn v. Nidda (175)	DEHE_24856.1	2008	Carbamazepin	7	6	0,03	<0,03	0,065	0,5	2000
Heitzhoferbach, Okarben,n. Bahn v. Nidda (175)	DEHE_24856.1	2008	Diclofenac *	7	6	0,03	<0,03	0,115	0,05	0
Heitzhoferbach, Okarben,n. Bahn v. Nidda (175)	DEHE_24856.1	2008	Ibuprofen	7	6	0,03	<0,03	0,105	0,011	1700
Heitzhoferbach, Okarben,n. Bahn v. Nidda (175)	DEHE_24856.1	2008	Metoprolol	7	6	0,03	0,0336	0,145	43	180
Heitzhoferbach, Okarben,n. Bahn v. Nidda (175)	DEHE_24856.1	2008	Naproxen	7	6	0,03	<0,03	0,03	1,7	860
Horloff, Niederflorstadt (170)	DEHE_2482.1	2008	Bezafibrat	15	8	0,03	0,0333	0,095	2	760
Horloff, Niederflorstadt (170)	DEHE_2482.1	2008	Carbamazepin	15	0	0,03	0,151	0,27	0,5	2000
Horloff, Niederflorstadt (170)	DEHE_2482.1	2008	Diclofenac *	15	1	0,03	0,156	0,315	0,05	0
Horloff, Niederflorstadt (170)	DEHE_2482.1	2008	Metoprolol	15	0	0,03	0,23	0,4	43	180
Horloff, Niederflorstadt (170)	DEHE_2482.1	2008	Naproxen	15	4	0,03	0,0517	0,1	1,7	860
Horloff, Niederflorstadt (170)	DEHE_2482.1	2008	Phenazon	15	14	0,03	<0,03	0,04	1,1	0
Horloff, Niederflorstadt (170)	DEHE_2482.1	2008	Sulfamethoxazol *	15	2	0,03	0,0581	0,145	0,6	3
Horloff, Niederflorstadt (170)	DEHE_2482.1	2008	Trimethoprim *	15	13	0,03	<0,03	0,04	120	210
Itter, Herzhausen (280)	DEHE_428532.1	2009	Bezafibrat	17	11	0,03	<0,03	0,05	2	760
Itter, Herzhausen (280)	DEHE_428532.1	2009	Carbamazepin	17	0	0,03	0,152	0,305	0,5	2000
Itter, Herzhausen (280)	DEHE_428532.1	2009	Diclofenac *	17	0	0,03	0,148	0,25	0,05	0
Itter, Herzhausen (280)	DEHE_428532.1	2009	Metoprolol	17	0	0,03	0,222	0,41	43	180
Itter, Herzhausen (280)	DEHE_428532.1	2009	Naproxen	17	15	0,03	<0,03	0,05	1,7	860
Itter, Herzhausen (280)	DEHE_428532.1	2009	Sulfamethoxazol *	17	12	0,03	<0,03	0,045	0,6	3
Itter, Herzhausen (280)	DEHE_428532.1	2009	Trimethoprim *	17	15	0,03	<0,03	0,05	120	210

Liste der Arzneimittel aus den Jahren 2007 bis 2009

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
Josbach, Halsdorf (376)	DEHE_258286.1	2009	Bezafibrat	17	15	0,03	<0,03	0,03	2	760
Josbach, Halsdorf (376)	DEHE_258286.1	2009	Carbamazepin	17	16	0,03	<0,03	0,045	0,5	2000
Josbach, Halsdorf (376)	DEHE_258286.1	2009	Clofibrinsäure	17	12	0,03	<0,03	0,1	5	0
Josbach, Halsdorf (376)	DEHE_258286.1	2009	Diclofenac *	17	7	0,03	0,0358	0,1	0,05	0
Josbach, Halsdorf (376)	DEHE_258286.1	2009	Ibuprofen	17	15	0,03	<0,03	0,205	0,011	1700
Josbach, Halsdorf (376)	DEHE_258286.1	2009	Metoprolol	17	4	0,03	0,0368	0,09	43	180
Josbach, Halsdorf (376)	DEHE_258286.1	2009	Naproxen	17	15	0,03	<0,03	0,06	1,7	860
Josbach, Halsdorf (376)	DEHE_258286.1	2009	Sulfamethoxazol *	17	13	0,03	<0,03	0,065	0,6	3
Krebsbach, Heldenbergen (144)	DEHE_24868.1	2009	Bezafibrat	17	4	0,03	0,0973	0,32	2	760
Krebsbach, Heldenbergen (144)	DEHE_24868.1	2009	Carbamazepin	17	0	0,03	0,176	0,26	0,5	2000
Krebsbach, Heldenbergen (144)	DEHE_24868.1	2009	Diclofenac *	17	0	0,03	0,266	0,435	0,05	0
Krebsbach, Heldenbergen (144)	DEHE_24868.1	2009	Ibuprofen	17	16	0,03	<0,03	0,035	0,011	1700
Krebsbach, Heldenbergen (144)	DEHE_24868.1	2009	Metoprolol	17	0	0,03	0,118	0,205	43	180
Krebsbach, Heldenbergen (144)	DEHE_24868.1	2009	Naproxen	17	9	0,03	0,0306	0,07	1,7	860
Krebsbach, Heldenbergen (144)	DEHE_24868.1	2009	Sulfamethoxazol *	17	13	0,03	0,0326	0,125	0,6	3
Laisbach, Ranstadt (195)	DEHE_24818.1	2009	Bezafibrat	17	7	0,03	0,0391	0,115	2	760
Laisbach, Ranstadt (195)	DEHE_24818.1	2009	Carbamazepin	17	1	0,03	0,107	0,24	0,5	2000
Laisbach, Ranstadt (195)	DEHE_24818.1	2009	Clofibrinsäure	17	16	0,03	<0,03	0,035	5	0
Laisbach, Ranstadt (195)	DEHE_24818.1	2009	Diclofenac *	17	1	0,03	0,0981	0,28	0,05	0
Laisbach, Ranstadt (195)	DEHE_24818.1	2009	Ibuprofen	17	13	0,03	0,0537	0,455	0,011	1700
Laisbach, Ranstadt (195)	DEHE_24818.1	2009	Metoprolol	17	0	0,03	0,147	0,28	43	180
Laisbach, Ranstadt (195)	DEHE_24818.1	2009	Naproxen	17	15	0,03	<0,03	0,05	1,7	860
Laisbach, Ranstadt (195)	DEHE_24818.1	2009	Sulfamethoxazol *	17	12	0,03	<0,03	0,07	0,6	3
Landgraben, Trebur, Brücke L3012 (109)	DEHE_23986.1	2008	Bezafibrat	17	9	0,03	0,0433	0,135	2	760
Landgraben, Trebur, Brücke L3012 (109)	DEHE_23986.1	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,795	1,1	0,5	2000
Landgraben, Trebur, Brücke L3012 (109)	DEHE_23986.1	2008	Diclofenac *	17	0	0,03	0,548	1	0,05	0
Landgraben, Trebur, Brücke L3012 (109)	DEHE_23986.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,5	0,875	43	180
Landgraben, Trebur, Brücke L3012 (109)	DEHE_23986.1	2008	Naproxen	17	3	0,03	0,049	0,1	1,7	860
Landgraben, Trebur, Brücke L3012 (109)	DEHE_23986.1	2008	Phenazon	17	4	0,03	0,0528	0,09	1,1	0
Landgraben, Trebur, Brücke L3012 (109)	DEHE_23986.1	2008	Propranolol	17	12	0,03	<0,03	0,06	0,16	12
Landgraben, Trebur, Brücke L3012 (109)	DEHE_23986.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	0	0,03	0,192	0,36	0,6	3
Landgraben, Trebur, Brücke L3012 (109)	DEHE_23986.1	2008	Trimethoprim *	17	8	0,03	0,054	0,15	120	210
Lembach, Lendorf (308)	DEHE_428878.1	2007	Carbamazepin	8	0	0,03	0,161	0,28	0,5	2000
Lembach, Lendorf (308)	DEHE_428878.1	2007	Diclofenac *	8	2	0,03	0,106	0,37	0,05	0
Lembach, Lendorf (308)	DEHE_428878.1	2007	Metoprolol	8	0	0,03	0,121	0,22	43	180
Lembach, Lendorf (308)	DEHE_428878.1	2007	Propranolol	8	6	0,03	<0,03	0,05	0,16	12
Lembach, Lendorf (308)	DEHE_428878.1	2007	Sulfamethoxazol *	8	4	0,03	0,075	0,39	0,6	3
Lembach, Lendorf (308)	DEHE_428878.1	2007	Trimethoprim *	8	7	0,03	<0,03	0,04	120	210
Main, Bischofsheim, Messstation (130)	DEHE_24.1	2009	Bezafibrat	52	2	0,01	0,0362	0,15	2	760
Main, Bischofsheim, Messstation (130)	DEHE_24.1	2009	Carbamazepin	52	0	0,01	0,164	0,32	0,5	2000
Main, Bischofsheim, Messstation (130)	DEHE_24.1	2009	Diclofenac *	52	0	0,01	0,0934	0,24	0,05	0
Main, Bischofsheim, Messstation (130)	DEHE_24.1	2009	Ibuprofen	52	23	0,01	0,0149	0,051	0,011	1700
Main, Bischofsheim, Messstation (130)	DEHE_24.1	2009	Metoprolol	52	0	0,01	0,121	0,23	43	180
Main, Bischofsheim, Messstation (130)	DEHE_24.1	2009	Naproxen	52	12	0,01	0,0142	0,038	1,7	860
Main, Bischofsheim, Messstation (130)	DEHE_24.1	2009	Phenazon	52	4	0,01	0,0829	0,44	1,1	0
Main, Bischofsheim, Messstation (130)	DEHE_24.1	2009	Propranolol	52	51	0,01	<0,01	0,032	0,16	12
Main, Bischofsheim, Messstation (130)	DEHE_24.1	2009	Sulfamethoxazol *	52	0	0,01	0,0961	0,18	0,6	3
Main, Bischofsheim, Messstation (130)	DEHE_24.1	2009	Trimethoprim *	52	8	0,005	0,0101	0,031	120	210
Modau, Eberstadt, Pegel (171)	DEHE_23962.2	2007	Bezafibrat	17	15	0,03	<0,03	0,12	2	760
Modau, Eberstadt, Pegel (171)	DEHE_23962.2	2007	Carbamazepin	17	0	0,03	0,225	0,42	0,5	2000
Modau, Eberstadt, Pegel (171)	DEHE_23962.2	2007	Diclofenac *	17	0	0,03	0,165	0,4	0,05	0
Modau, Eberstadt, Pegel (171)	DEHE_23962.2	2007	Metoprolol	17	2	0,03	0,104	0,2	43	180
Modau, Eberstadt, Pegel (171)	DEHE_23962.2	2007	Naproxen	17	10	0,03	0,0355	0,09	1,7	860
Modau, Eberstadt, Pegel (171)	DEHE_23962.2	2007	Propranolol	17	16	0,03	<0,03	0,03	0,16	12
Modau, Eberstadt, Pegel (171)	DEHE_23962.2	2007	Sulfamethoxazol *	17	4	0,03	0,047	0,09	0,6	3
Modau, Eberstadt, Pegel (171)	DEHE_23962.2	2007	Trimethoprim *	17	13	0,03	<0,03	0,04	120	210
Modau, Stockstadt, v. Münd. (112)	DEHE_23962.1	2007	Bezafibrat	16	7	0,03	0,0525	0,13	2	760
Modau, Stockstadt, v. Münd. (112)	DEHE_23962.1	2007	Carbamazepin	16	0	0,03	0,416	0,74	0,5	2000
Modau, Stockstadt, v. Münd. (112)	DEHE_23962.1	2007	Diclofenac *	16	0	0,03	0,424	1,11	0,05	0
Modau, Stockstadt, v. Münd. (112)	DEHE_23962.1	2007	Ibuprofen	16	11	0,03	0,048	0,29	0,011	1700
Modau, Stockstadt, v. Münd. (112)	DEHE_23962.1	2007	Metoprolol	16	0	0,03	0,215	0,43	43	180
Modau, Stockstadt, v. Münd. (112)	DEHE_23962.1	2007	Naproxen	16	7	0,03	0,0504	0,18	1,7	860
Modau, Stockstadt, v. Münd. (112)	DEHE_23962.1	2007	Phenazon	16	13	0,03	<0,03	0,07	1,1	0
Modau, Stockstadt, v. Münd. (112)	DEHE_23962.1	2007	Propranolol	16	14	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Modau, Stockstadt, v. Münd. (112)	DEHE_23962.1	2007	Sulfamethoxazol *	16	4	0,03	0,111	0,31	0,6	3
Modau, Stockstadt, v. Münd. (112)	DEHE_23962.1	2007	Trimethoprim *	16	11	0,03	<0,03	0,05	120	210
Mühlbach, Gr.Gerau, Neuwiese n. KA (180)	DEHE_23984.1	2008	Bezafibrat	17	9	0,03	0,0458	0,185	2	760
Mühlbach, Gr.Gerau, Neuwiese n. KA (180)	DEHE_23984.1	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,523	0,92	0,5	2000
Mühlbach, Gr.Gerau, Neuwiese n. KA (180)	DEHE_23984.1	2008	Diclofenac *	17	0	0,03	0,515	1,15	0,05	0
Mühlbach, Gr.Gerau, Neuwiese n. KA (180)	DEHE_23984.1	2008	Ibuprofen	17	16	0,03	<0,03	0,07	0,011	1700
Mühlbach, Gr.Gerau, Neuwiese n. KA (180)	DEHE_23984.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,597	1,475	43	180
Mühlbach, Gr.Gerau, Neuwiese n. KA (180)	DEHE_23984.1	2008	Naproxen	17	5	0,03	0,0515	0,215	1,7	860
Mühlbach, Gr.Gerau, Neuwiese n. KA (180)	DEHE_23984.1	2008	Phenazon	17	11	0,03	0,0403	0,11	1,1	0
Mühlbach, Gr.Gerau, Neuwiese n. KA (180)	DEHE_23984.1	2008	Propranolol	17	15	0,03	<0,03	0,035	0,16	12
Mühlbach, Gr.Gerau, Neuwiese n. KA (180)	DEHE_23984.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	1	0,03	0,196	0,5	0,6	3
Mühlbach, Gr.Gerau, Neuwiese n. KA (180)	DEHE_23984.1	2008	Trimethoprim *	17	3	0,03	0,0606	0,11	120	210
Nidda, Bonames, Niddabrücke L3003 (126)	DEHE_248.2	2008	Bezafibrat	7	1	0,03	0,0379	0,055	2	760
Nidda, Bonames, Niddabrücke L3003 (126)	DEHE_248.2	2008	Carbamazepin	7	0	0,03	0,197	0,39	0,5	2000
Nidda, Bonames, Niddabrücke L3003 (126)	DEHE_248.2	2008	Diclofenac *	7	0	0,03	0,166	0,275	0,05	0
Nidda, Bonames, Niddabrücke L3003 (126)	DEHE_248.2	2008	Metoprolol	7	0	0,03	0,324	0,605	43	180
Nidda, Bonames, Niddabrücke L3003 (126)	DEHE_248.2	2008	Naproxen	7	2	0,03	0,0393	0,085	1,7	860
Nidda, Bonames, Niddabrücke L3003 (126)	DEHE_248.2	2008	Phenazon	7	6	0,03	<0,03	0,035	1,1	0
Nidda, Bonames, Niddabrücke L3003 (126)	DEHE_248.2	2008	Sulfamethoxazol *	7	0	0,03	0,095	0,21	0,6	3
Nidda, Bonames, Niddabrücke L3003 (126)	DEHE_248.2	2008	Trimethoprim *	7	3	0,03	0,0307	0,06	120	210
Nidda, Nied, Messstation (380)	DEHE_248.1	2009	Bezafibrat	49	19	0,03	0,034	0,085	2	760
Nidda, Nied, Messstation (380)	DEHE_248.1	2009	Carbamazepin	49	0	0,03	0,185	0,335	0,5	2000
Nidda, Nied, Messstation (380)	DEHE_248.1	2009	Diclofenac *	49	0	0,03	0,144	0,34	0,05	0
Nidda, Nied, Messstation (380)	DEHE_248.1	2009	Ibuprofen	49	40	0,03	<0,03	0,06	0,011	1700
Nidda, Nied, Messstation (380)	DEHE_248.1	2009	Metoprolol	49	0	0,03	0,231	0,435	43	180
Nidda, Nied, Messstation (380)	DEHE_248.1	2009	Naproxen	49	47	0,03	<0,03	0,04	1,7	860
Nidda, Nied, Messstation (380)	DEHE_248.1	2009	Phenazon	49	48	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Nidda, Nied, Messstation (380)	DEHE_248.1	2009	Propranolol	49	47	0,03	<0,03	0,035	0,16	12
Nidda, Nied, Messstation (380)	DEHE_248.1	2009	Sulfamethoxazol *	49	1	0,03	0,0916	0,185	0,6	3
Nidda, Nied, Messstation (380)	DEHE_248.1	2009	Trimethoprim *	49	40	0,03	<0,03	0,04	120	210
Ohlebach, Babehnsn., v. Mühlzul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Bezafibrat	17	3	0,03	0,108	0,36	2	760
Ohlebach, Babehnsn., v. Mühlzul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Carbamazepin	17	0	0,03	0,233	0,57	0,5	2000
Ohlebach, Babehnsn., v. Mühlzul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Clofibrinsäure	17	15	0,03	<0,03	0,05	5	0

Liste der Arzneimittel aus den Jahren 2007 bis 2009

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
Ohlebach, Babehnsn., v. MühlenZul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Diclofenac *	17	0	0,03	0,291	0,89	0,05	0
Ohlebach, Babehnsn., v. MühlenZul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Ibuprofen	17	14	0,03	<0,03	0,05	0,011	1700
Ohlebach, Babehnsn., v. MühlenZul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Metoprolol	17	0	0,03	0,267	0,72	43	180
Ohlebach, Babehnsn., v. MühlenZul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Naproxen	17	9	0,03	0,0764	0,5	1,7	860
Ohlebach, Babehnsn., v. MühlenZul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Phenazon	17	13	0,03	<0,03	0,08	1,1	0
Ohlebach, Babehnsn., v. MühlenZul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Propranolol	17	14	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Ohlebach, Babehnsn., v. MühlenZul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	5	0,03	0,0888	0,22	0,6	3
Ohlebach, Babehnsn., v. MühlenZul. (118)	DEHE_24766.1	2007	Trimethoprim *	17	9	0,03	0,0405	0,09	120	210
Olmes, Borken (310)	DEHE_428876.1	2007	Bezafibrat	17	7	0,03	0,0349	0,07	2	760
Olmes, Borken (310)	DEHE_428876.1	2007	Carbamazepin	17	4	0,03	0,0763	0,2	0,5	2000
Olmes, Borken (310)	DEHE_428876.1	2007	Diclofenac *	17	3	0,03	0,0868	0,18	0,05	0
Olmes, Borken (310)	DEHE_428876.1	2007	Ibuprofen	17	14	0,03	0,0438	0,28	0,011	1700
Olmes, Borken (310)	DEHE_428876.1	2007	Metoprolol	17	1	0,03	0,149	0,33	43	180
Olmes, Borken (310)	DEHE_428876.1	2007	Naproxen	17	14	0,03	0,03	0,14	1,7	860
Olmes, Borken (310)	DEHE_428876.1	2007	Propranolol	17	14	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Olmes, Borken (310)	DEHE_428876.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	5	0,03	0,0555	0,13	0,6	3
Olmes, Borken (310)	DEHE_428876.1	2007	Trimethoprim *	17	13	0,03	<0,03	0,05	120	210
Par-Allna, Roth (156)	DEHE_258332.1	2009	Carbamazepin	14	3	0,03	0,191	1,07	0,5	2000
Par-Allna, Roth (156)	DEHE_258332.1	2009	Diclofenac *	14	12	0,03	<0,03	0,11	0,05	0
Par-Allna, Roth (156)	DEHE_258332.1	2009	Metoprolol	14	9	0,03	0,0311	0,095	43	180
Pfuhlgraben, Wehrda (276)	DEHE_426754.1	2008	Carbamazepin	17	2	0,03	0,0607	0,135	0,5	2000
Pfuhlgraben, Wehrda (276)	DEHE_426754.1	2008	Diclofenac *	17	1	0,03	0,0811	0,15	0,05	0
Pfuhlgraben, Wehrda (276)	DEHE_426754.1	2008	Ibuprofen	17	9	0,03	0,0355	0,125	0,011	1700
Pfuhlgraben, Wehrda (276)	DEHE_426754.1	2008	Metoprolol	17	1	0,03	0,163	0,345	43	180
Pfuhlgraben, Wehrda (276)	DEHE_426754.1	2008	Naproxen	17	14	0,03	<0,03	0,11	1,7	860
Pfuhlgraben, Wehrda (276)	DEHE_426754.1	2008	Propranolol	17	16	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Pfuhlgraben, Wehrda (276)	DEHE_426754.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	14	0,03	<0,03	0,24	0,6	3
Pilgerbach, Grifte (316)	DEHE_42898.1	2007	Bezafibrat	17	16	0,03	<0,03	0,06	2	760
Pilgerbach, Grifte (316)	DEHE_42898.1	2007	Carbamazepin	17	13	0,03	<0,03	0,1	0,5	2000
Pilgerbach, Grifte (316)	DEHE_42898.1	2007	Diclofenac *	17	16	0,03	<0,03	0,07	0,05	0
Pilgerbach, Grifte (316)	DEHE_42898.1	2007	Metoprolol	17	11	0,03	0,0318	0,18	43	180
Pilgerbach, Grifte (316)	DEHE_42898.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	16	0,03	<0,03	0,09	0,6	3
Pilgerbach, Grifte (316)	DEHE_42898.1	2007	Trimethoprim *	17	16	0,03	<0,03	0,03	120	210
Reiherbach, Nieder-Werbe (352)	DEHE_4285388.1	2009	Carbamazepin	17	2	0,03	0,0736	0,255	0,5	2000
Reiherbach, Nieder-Werbe (352)	DEHE_4285388.1	2009	Diclofenac *	17	2	0,03	0,103	0,425	0,05	0
Reiherbach, Nieder-Werbe (352)	DEHE_4285388.1	2009	Ibuprofen	17	16	0,03	<0,03	0,15	0,011	1700
Reiherbach, Nieder-Werbe (352)	DEHE_4285388.1	2009	Metoprolol	17	1	0,03	0,0964	0,225	43	180
Reiherbach, Nieder-Werbe (352)	DEHE_4285388.1	2009	Phenazon	17	16	0,03	<0,03	0,03	1,1	0
Reiherbach, Nieder-Werbe (352)	DEHE_4285388.1	2009	Sulfamethoxazol *	17	14	0,03	<0,03	0,065	0,6	3
Rhene, Adorf (330)	DEHE_4418.1	2009	Bezafibrat	17	14	0,03	<0,03	0,065	2	760
Rhene, Adorf (330)	DEHE_4418.1	2009	Carbamazepin	17	14	0,03	<0,03	0,075	0,5	2000
Rhene, Adorf (330)	DEHE_4418.1	2009	Diclofenac *	17	13	0,03	0,0343	0,135	0,05	0
Rhene, Adorf (330)	DEHE_4418.1	2009	Ibuprofen	17	16	0,03	<0,03	0,085	0,011	1700
Rhene, Adorf (330)	DEHE_4418.1	2009	Metoprolol	17	11	0,03	0,0334	0,135	43	180
Rhinabach, Haunetal (277)	DEHE_42676.1	2008	Carbamazepin	8	7	0,03	<0,03	0,1	0,5	2000
Rhinabach, Haunetal (277)	DEHE_42676.1	2008	Diclofenac *	8	7	0,03	<0,03	0,075	0,05	0
Rhinabach, Haunetal (277)	DEHE_42676.1	2008	Metoprolol	8	4	0,03	0,0681	0,31	43	180
Rhinabach, Haunetal (277)	DEHE_42676.1	2008	Sulfamethoxazol *	8	7	0,03	<0,03	0,065	0,6	3
Rhünda, Rhünda (312)	DEHE_428896.1	2007	Bezafibrat	17	15	0,03	<0,03	0,04	2	760
Rhünda, Rhünda (312)	DEHE_428896.1	2007	Carbamazepin	17	13	0,03	<0,03	0,04	0,5	2000
Rhünda, Rhünda (312)	DEHE_428896.1	2007	Diclofenac *	17	16	0,03	<0,03	0,06	0,05	0
Rhünda, Rhünda (312)	DEHE_428896.1	2007	Metoprolol	17	7	0,03	0,044	0,11	43	180
Rhünda, Rhünda (312)	DEHE_428896.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	16	0,03	<0,03	0,04	0,6	3
Ried-/Lattwiesengraben, Oppertshofen (143)	DEHE_24846.1	2008	Bezafibrat	17	16	0,03	<0,03	0,095	2	760
Ried-/Lattwiesengraben, Oppertshofen (143)	DEHE_24846.1	2008	Carbamazepin	17	3	0,03	0,203	0,605	0,5	2000
Ried-/Lattwiesengraben, Oppertshofen (143)	DEHE_24846.1	2008	Clofibrinsäure	17	16	0,03	<0,03	0,035	5	0
Ried-/Lattwiesengraben, Oppertshofen (143)	DEHE_24846.1	2008	Diclofenac *	17	3	0,03	0,346	1,055	0,05	0
Ried-/Lattwiesengraben, Oppertshofen (143)	DEHE_24846.1	2008	Ibuprofen	16	14	0,03	0,0331	0,245	0,011	1700
Ried-/Lattwiesengraben, Oppertshofen (143)	DEHE_24846.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,423	1,33	43	180
Ried-/Lattwiesengraben, Oppertshofen (143)	DEHE_24846.1	2008	Naproxen	17	11	0,03	0,057	0,425	1,7	860
Ried-/Lattwiesengraben, Oppertshofen (143)	DEHE_24846.1	2008	Phenazon	17	16	0,03	<0,03	0,035	1,1	0
Ried-/Lattwiesengraben, Oppertshofen (143)	DEHE_24846.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	10	0,03	0,0865	0,505	0,6	3
Ried-/Lattwiesengraben, Oppertshofen (143)	DEHE_24846.1	2008	Trimethoprim *	17	9	0,03	0,0772	0,385	120	210
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Bezafibrat	8	5	0,03	0,0394	0,13	2	760
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Carbamazepin	8	0	0,03	0,458	0,75	0,5	2000
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Clofibrinsäure	8	5	0,03	<0,03	0,06	5	0
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Diclofenac *	8	0	0,03	0,491	1,09	0,05	0
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Ibuprofen	8	4	0,03	0,08	0,2	0,011	1700
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Metoprolol	8	0	0,03	0,595	1,08	43	180
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Naproxen	8	0	0,03	0,16	0,36	1,7	860
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Phenazon	8	5	0,03	<0,03	0,06	1,1	0
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Propranolol	8	4	0,03	<0,03	0,05	0,16	12
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Sulfamethoxazol *	8	0	0,03	0,286	0,62	0,6	3
Riedwiesengraben, Harle (309)	DEHE_428894.1	2007	Trimethoprim *	8	0	0,03	0,0825	0,11	120	210
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Bezafibrat	17	7	0,03	0,104	0,28	2	760
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Carbamazepin	17	0	0,03	0,745	1,32	0,5	2000
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Diclofenac *	17	0	0,03	1,5	2,67	0,05	0
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Ibuprofen	17	7	0,03	0,288	1,58	0,011	1700
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Ketoprofen	17	12	0,03	0,045	0,12		
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Metoprolol	17	0	0,03	1,31	1,92	43	180
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Naproxen	17	4	0,03	0,184	0,5	1,7	860
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Phenazon	17	3	0,03	0,114	0,23	1,1	0
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Propranolol	17	5	0,03	0,0454	0,08	0,16	12
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	1	0,03	0,567	1,13	0,6	3
Rinne, Hofheim, n. KA v. PW (161)	DEHE_239324.1	2007	Trimethoprim *	17	0	0,03	0,138	0,3	120	210
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Bezafibrat	17	3	0,03	0,106	0,32	2	760
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Carbamazepin	17	0	0,03	0,548	0,94	0,5	2000
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Clofibrinsäure	17	15	0,03	<0,03	0,05	5	0
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Diclofenac *	17	0	0,03	0,505	1,94	0,05	0
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Ibuprofen	17	16	0,03	<0,03	0,05	0,011	1700
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Metoprolol	17	0	0,03	0,519	1,04	43	180
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Naproxen	17	6	0,03	0,0552	0,13	1,7	860
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Phenazon	17	14	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Propranolol	17	11	0,03	<0,03	0,05	0,16	12
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	0	0,03	0,236	0,53	0,6	3
Rodau, Brückfeld, oberh. Bieber (212)	DEHE_24792.1	2007	Trimethoprim *	17	3	0,03	0,0682	0,13	120	210
Rosbach, Nieder-Wöllstadt, Aubach (173)	DEHE_24852.1	2008	Bezafibrat	16	9	0,03	0,0471	0,185	2	760

Liste der Arzneimittel aus den Jahren 2007 bis 2009

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
Rosbach, Nieder-Wöllstadt, Aubach (173)	DEHE_24852.1	2008	Carbamazepin	16	0	0,03	0,201	0,42	0,5	2000
Rosbach, Nieder-Wöllstadt, Aubach (173)	DEHE_24852.1	2008	Diclofenac *	16	0	0,03	0,296	0,665	0,05	0
Rosbach, Nieder-Wöllstadt, Aubach (173)	DEHE_24852.1	2008	Ibuprofen	16	15	0,03	<0,03	0,11	0,011	1700
Rosbach, Nieder-Wöllstadt, Aubach (173)	DEHE_24852.1	2008	Metoprolol	16	0	0,03	0,448	0,725	43	180
Rosbach, Nieder-Wöllstadt, Aubach (173)	DEHE_24852.1	2008	Naproxen	16	11	0,03	<0,03	0,055	1,7	860
Rosbach, Nieder-Wöllstadt, Aubach (173)	DEHE_24852.1	2008	Phenazon	16	15	0,03	<0,03	0,045	1,1	0
Rosbach, Nieder-Wöllstadt, Aubach (173)	DEHE_24852.1	2008	Sulfamethoxazol *	16	2	0,03	0,0731	0,2	0,6	3
Rosbach, Nieder-Wöllstadt, Aubach (173)	DEHE_24852.1	2008	Trimethoprim *	16	13	0,03	<0,03	0,05	120	210
Rostgraben-Welsbach, Arnsburg (139)	DEHE_24844.1	2008	Bezafibrat	15	1	0,03	0,0952	0,4	2	760
Rostgraben-Welsbach, Arnsburg (139)	DEHE_24844.1	2008	Carbamazepin	15	0	0,03	0,3	0,495	0,5	2000
Rostgraben-Welsbach, Arnsburg (139)	DEHE_24844.1	2008	Clofibrinsäure	15	13	0,03	<0,03	0,04	5	0
Rostgraben-Welsbach, Arnsburg (139)	DEHE_24844.1	2008	Diclofenac *	15	0	0,03	0,222	0,585	0,05	0
Rostgraben-Welsbach, Arnsburg (139)	DEHE_24844.1	2008	Ibuprofen	15	7	0,03	0,19	0,89	0,011	1700
Rostgraben-Welsbach, Arnsburg (139)	DEHE_24844.1	2008	Metoprolol	15	0	0,03	0,376	0,705	43	180
Rostgraben-Welsbach, Arnsburg (139)	DEHE_24844.1	2008	Naproxen	15	0	0,03	0,081	0,255	1,7	860
Rostgraben-Welsbach, Arnsburg (139)	DEHE_24844.1	2008	Sulfamethoxazol *	15	4	0,03	0,0743	0,27	0,6	3
Rostgraben-Welsbach, Arnsburg (139)	DEHE_24844.1	2008	Trimethoprim *	15	9	0,03	<0,03	0,045	120	210
Rulfbach, Amöneburg, obh. Alte Ohm (181)	DEHE_258258.1	2009	Bezafibrat	16	14	0,03	<0,03	0,045	2	760
Rulfbach, Amöneburg, obh. Alte Ohm (181)	DEHE_258258.1	2009	Carbamazepin	16	1	0,03	0,108	0,285	0,5	2000
Rulfbach, Amöneburg, obh. Alte Ohm (181)	DEHE_258258.1	2009	Diclofenac *	16	2	0,03	0,124	0,44	0,05	0
Rulfbach, Amöneburg, obh. Alte Ohm (181)	DEHE_258258.1	2009	Ibuprofen	16	15	0,03	<0,03	0,075	0,011	1700
Rulfbach, Amöneburg, obh. Alte Ohm (181)	DEHE_258258.1	2009	Metoprolol	16	1	0,03	0,0958	0,21	43	180
Rulfbach, Amöneburg, obh. Alte Ohm (181)	DEHE_258258.1	2009	Naproxen	16	10	0,03	<0,03	0,09	1,7	860
Rulfbach, Amöneburg, obh. Alte Ohm (181)	DEHE_258258.1	2009	Sulfamethoxazol *	16	12	0,03	0,0326	0,11	0,6	3
Sandbach, Erfelden (110)	DEHE_23964.1	2007	Bezafibrat	8	5	0,03	<0,03	0,06	2	760
Sandbach, Erfelden (110)	DEHE_23964.1	2007	Carbamazepin	8	0	0,03	0,379	0,59	0,5	2000
Sandbach, Erfelden (110)	DEHE_23964.1	2007	Diclofenac *	8	0	0,03	0,255	0,5	0,05	0
Sandbach, Erfelden (110)	DEHE_23964.1	2007	Ibuprofen	8	6	0,03	0,0525	0,3	0,011	1700
Sandbach, Erfelden (110)	DEHE_23964.1	2007	Metoprolol	8	0	0,03	0,24	0,72	43	180
Sandbach, Erfelden (110)	DEHE_23964.1	2007	Naproxen	8	6	0,03	<0,03	0,06	1,7	860
Sandbach, Erfelden (110)	DEHE_23964.1	2007	Phenazon	8	7	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Sandbach, Erfelden (110)	DEHE_23964.1	2007	Propranolol	8	7	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Sandbach, Erfelden (110)	DEHE_23964.1	2007	Sulfamethoxazol *	8	1	0,03	0,0981	0,15	0,6	3
Sandbach, Erfelden (110)	DEHE_23964.1	2007	Trimethoprim *	8	5	0,03	<0,03	0,08	120	210
Schiessbach, Gensungen (359)	DEHE_428914.1	2008	Metoprolol	8	6	0,03	<0,03	0,055	43	180
Schwalm, Rhünda (354)	DEHE_4288.1	2007	Bezafibrat	17	16	0,03	<0,03	0,04	2	760
Schwalm, Rhünda (354)	DEHE_4288.1	2007	Carbamazepin	17	3	0,03	0,0885	0,21	0,5	2000
Schwalm, Rhünda (354)	DEHE_4288.1	2007	Diclofenac *	17	3	0,03	0,0514	0,15	0,05	0
Schwalm, Rhünda (354)	DEHE_4288.1	2007	Ibuprofen	17	12	0,03	<0,03	0,06	0,011	1700
Schwalm, Rhünda (354)	DEHE_4288.1	2007	Metoprolol	17	2	0,03	0,0911	0,21	43	180
Schwalm, Rhünda (354)	DEHE_4288.1	2007	Propranolol	17	15	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Schwalm, Rhünda (354)	DEHE_4288.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	6	0,03	0,0504	0,18	0,6	3
Schwalm, Rhünda (354)	DEHE_4288.1	2007	Trimethoprim *	17	14	0,03	<0,03	0,04	120	210
Schwarzbach, Astheim, Messstat. (115)	DEHE_2398.1	2008	Bezafibrat	17	4	0,03	0,052	0,11	2	760
Schwarzbach, Astheim, Messstat. (115)	DEHE_2398.1	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,63	1,045	0,5	2000
Schwarzbach, Astheim, Messstat. (115)	DEHE_2398.1	2008	Diclofenac *	17	0	0,03	0,506	1,605	0,05	0
Schwarzbach, Astheim, Messstat. (115)	DEHE_2398.1	2008	Ibuprofen	17	15	0,03	<0,03	0,08	0,011	1700
Schwarzbach, Astheim, Messstat. (115)	DEHE_2398.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,646	1,775	43	180
Schwarzbach, Astheim, Messstat. (115)	DEHE_2398.1	2008	Naproxen	17	7	0,03	0,0365	0,075	1,7	860
Schwarzbach, Astheim, Messstat. (115)	DEHE_2398.1	2008	Phenazon	17	10	0,03	0,0357	0,07	1,1	0
Schwarzbach, Astheim, Messstat. (115)	DEHE_2398.1	2008	Propranolol	17	13	0,03	<0,03	0,05	0,16	12
Schwarzbach, Astheim, Messstat. (115)	DEHE_2398.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	0	0,03	0,219	0,73	0,6	3
Schwarzbach, Astheim, Messstat. (115)	DEHE_2398.1	2008	Trimethoprim *	17	6	0,03	0,0493	0,145	120	210
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Bezafibrat	17	1	0,03	0,0791	0,14	2	760
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,498	0,75	0,5	2000
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Clofibrinsäure	17	12	0,03	<0,03	0,045	5	0
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Diclofenac *	17	0	0,03	0,542	1,07	0,05	0
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Ibuprofen	17	15	0,03	<0,03	0,095	0,011	1700
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,795	1,55	43	180
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Naproxen	17	3	0,03	0,0505	0,075	1,7	860
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Phenazon	17	13	0,03	<0,03	0,06	1,1	0
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Propranolol	17	14	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Sulfamethoxazol *	17	0	0,03	0,226	0,44	0,6	3
Schwarzbach, Nauheim (226)	DEHE_2398.2	2008	Trimethoprim *	17	4	0,03	0,0485	0,103960396	120	210
Schwarzbach, Unter-Schwarz (339)	DEHE_4252.1	2008	Bezafibrat	17	13	0,03	<0,03	0,095	2	760
Schwarzbach, Unter-Schwarz (339)	DEHE_4252.1	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,0932	0,185	0,5	2000
Schwarzbach, Unter-Schwarz (339)	DEHE_4252.1	2008	Diclofenac *	17	0	0,03	0,101	0,2	0,05	0
Schwarzbach, Unter-Schwarz (339)	DEHE_4252.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,17	0,325	43	180
Schwarzbach, Unter-Schwarz (339)	DEHE_4252.1	2008	Naproxen	17	7	0,03	0,049	0,115	1,7	860
Schwarzbach, Unter-Schwarz (339)	DEHE_4252.1	2008	Phenazon	17	16	0,03	<0,03	0,055	1,1	0
Schwarzbach, Unter-Schwarz (339)	DEHE_4252.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	9	0,03	0,0437	0,185	0,6	3
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Bezafibrat	17	13	0,03	<0,03	0,08	2	760
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Carbamazepin	17	4	0,03	0,121	0,29	0,5	2000
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Clofibrinsäure	17	16	0,03	<0,03	0,03	5	0
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Diclofenac *	17	5	0,03	0,145	0,6	0,05	0
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Ibuprofen	17	14	0,03	<0,03	0,07	0,011	1700
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Metoprolol	17	6	0,03	0,0991	0,25	43	180
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Naproxen	17	11	0,03	0,0716	0,5	1,7	860
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Phenazon	17	15	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Propranolol	17	16	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	8	0,03	0,0494	0,13	0,6	3
Semme, Hergershausen, v. Gersprenz (121)	DEHE_24764.1	2007	Trimethoprim *	17	15	0,03	<0,03	0,07	120	210
Solz, Bebra (278)	DEHE_42732.1	2008	Diclofenac *	17	16	0,03	<0,03	0,03	0,05	0
Solz, Bebra (278)	DEHE_42732.1	2008	Metoprolol	17	9	0,03	<0,03	0,08	43	180
Solz, Sorga (346)	DEHE_42712.1	2008	Bezafibrat	17	12	0,03	<0,03	0,045	2	760
Solz, Sorga (346)	DEHE_42712.1	2008	Carbamazepin	17	2	0,03	0,0727	0,145	0,5	2000
Solz, Sorga (346)	DEHE_42712.1	2008	Diclofenac *	17	2	0,03	0,0863	0,215	0,05	0
Solz, Sorga (346)	DEHE_42712.1	2008	Ibuprofen	17	14	0,03	0,0365	0,25	0,011	1700
Solz, Sorga (346)	DEHE_42712.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,127	0,34	43	180
Solz, Sorga (346)	DEHE_42712.1	2008	Naproxen	17	6	0,03	0,0525	0,135	1,7	860
Solz, Sorga (346)	DEHE_42712.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	7	0,03	0,0499	0,11	0,6	3
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Bezafibrat	17	11	0,03	<0,03	0,09	2	760
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Carbamazepin	17	0	0,03	0,527	0,87	0,5	2000
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Diclofenac *	17	1	0,03	0,523	0,84	0,05	0
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Ibuprofen	17	13	0,03	0,112	1,6	0,011	1700
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Ketoprofen	17	15	0,03	<0,03	0,12		
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Metoprolol	17	0	0,03	0,588	1,33	43	180

Liste der Arzneimittel aus den Jahren 2007 bis 2009

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
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Naproxen	17	7	0,03	0,116	0,33	1,7	860
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Phenazon	17	5	0,03	0,0605	0,15	1,1	0
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Propranolol	17	13	0,03	<0,03	0,05	0,16	12
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Sulfamethoxazol *	17	2	0,03	0,236	0,6	0,6	3
Stadtbach, Heppenheim (232)	DEHE_239474.1	2007	Trimethoprim *	17	6	0,03	0,0597	0,12	120	210
Steinbach, Rothenkirchen (275)	DEHE_426738.1	2008	Diclofenac *	8	7	0,03	<0,03	0,035	0,05	0
Steinbach, Rothenkirchen (275)	DEHE_426738.1	2008	Metoprolol	8	6	0,03	<0,03	0,085	43	180
Tiefenbach, Steeden (160)	DEHE_258732.1	2009	Bezafibrat	17	16	0,03	<0,03	0,085	2	760
Tiefenbach, Steeden (160)	DEHE_258732.1	2009	Carbamazepin	17	0	0,03	0,17	0,325	0,5	2000
Tiefenbach, Steeden (160)	DEHE_258732.1	2009	Diclofenac *	17	0	0,03	0,257	0,665	0,05	0
Tiefenbach, Steeden (160)	DEHE_258732.1	2009	Metoprolol	17	0	0,03	0,105	0,23	43	180
Tiefenbach, Steeden (160)	DEHE_258732.1	2009	Naproxen	17	13	0,03	<0,03	0,075	1,7	860
Tiefenbach, Steeden (160)	DEHE_258732.1	2009	Sulfamethoxazol *	17	5	0,03	0,05	0,115	0,6	3
Tiefenbach, Steeden (160)	DEHE_258732.1	2009	Trimethoprim *	17	16	0,03	<0,03	0,035	120	210
Twiste, Selda/Volkmarsen, unterh. Erpe (331)	DEHE_444.1	2009	Bezafibrat	8	5	0,03	<0,03	0,055	2	760
Twiste, Selda/Volkmarsen, unterh. Erpe (331)	DEHE_444.1	2009	Carbamazepin	8	0	0,03	0,103	0,14	0,5	2000
Twiste, Selda/Volkmarsen, unterh. Erpe (331)	DEHE_444.1	2009	Diclofenac *	8	1	0,03	0,0788	0,11	0,05	0
Twiste, Selda/Volkmarsen, unterh. Erpe (331)	DEHE_444.1	2009	Metoprolol	8	0	0,03	0,112	0,14	43	180
Urselbach, Hedderheim (206)	DEHE_24894.1	2008	Bezafibrat	17	1	0,03	0,0989	0,295	2	760
Urselbach, Hedderheim (206)	DEHE_24894.1	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,539	0,95	0,5	2000
Urselbach, Hedderheim (206)	DEHE_24894.1	2008	Clofibrinsäure	17	10	0,03	<0,03	0,05	5	0
Urselbach, Hedderheim (206)	DEHE_24894.1	2008	Diclofenac *	17	0	0,03	0,484	0,875	0,05	0
Urselbach, Hedderheim (206)	DEHE_24894.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,685	1,155	43	180
Urselbach, Hedderheim (206)	DEHE_24894.1	2008	Naproxen	17	5	0,03	0,0722	0,16	1,7	860
Urselbach, Hedderheim (206)	DEHE_24894.1	2008	Phenazon	17	7	0,03	0,0403	0,09	1,1	0
Urselbach, Hedderheim (206)	DEHE_24894.1	2008	Propranolol	17	16	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Urselbach, Hedderheim (206)	DEHE_24894.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	1	0,03	0,201	0,49	0,6	3
Urselbach, Hedderheim (206)	DEHE_24894.1	2008	Trimethoprim *	17	1	0,03	0,0951	0,2	120	210
Usa, Friedberg, unterhalb KA (196)	DEHE_24848.1	2008	Bezafibrat	17	0	0,03	0,0897	0,165	2	760
Usa, Friedberg, unterhalb KA (196)	DEHE_24848.1	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,386	0,805	0,5	2000
Usa, Friedberg, unterhalb KA (196)	DEHE_24848.1	2008	Diclofenac *	17	0	0,03	0,437	0,785	0,05	0
Usa, Friedberg, unterhalb KA (196)	DEHE_24848.1	2008	Ibuprofen	17	16	0,03	<0,03	0,09	0,011	1700
Usa, Friedberg, unterhalb KA (196)	DEHE_24848.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,637	0,95	43	180
Usa, Friedberg, unterhalb KA (196)	DEHE_24848.1	2008	Naproxen	17	3	0,03	0,0627	0,1	1,7	860
Usa, Friedberg, unterhalb KA (196)	DEHE_24848.1	2008	Phenazon	17	4	0,03	0,0649	0,13	1,1	0
Usa, Friedberg, unterhalb KA (196)	DEHE_24848.1	2008	Propranolol	17	16	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Usa, Friedberg, unterhalb KA (196)	DEHE_24848.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	0	0,03	0,24	0,435	0,6	3
Usa, Friedberg, unterhalb KA (196)	DEHE_24848.1	2008	Trimethoprim *	17	2	0,03	0,099	0,185	120	210
Wadebach, Halsdorf (377)	DEHE_2582872.1	2009	Bezafibrat	17	14	0,03	<0,03	0,07	2	760
Wadebach, Halsdorf (377)	DEHE_2582872.1	2009	Carbamazepin	17	0	0,03	0,0852	0,16	0,5	2000
Wadebach, Halsdorf (377)	DEHE_2582872.1	2009	Diclofenac *	17	3	0,03	0,0777	0,175	0,05	0
Wadebach, Halsdorf (377)	DEHE_2582872.1	2009	Ibuprofen	17	8	0,03	0,136	0,695	0,011	1700
Wadebach, Halsdorf (377)	DEHE_2582872.1	2009	Metoprolol	17	0	0,03	0,139	0,315	43	180
Wadebach, Halsdorf (377)	DEHE_2582872.1	2009	Naproxen	17	9	0,03	0,046	0,22	1,7	860
Wadebach, Halsdorf (377)	DEHE_2582872.1	2009	Sulfamethoxazol *	17	4	0,03	0,0848	0,5	0,6	3
Wadebach, Halsdorf (377)	DEHE_2582872.1	2009	Trimethoprim *	17	14	0,03	<0,03	0,04	120	210
Wehre, Niederhone (274)	DEHE_418.1	2008	Bezafibrat	17	13	0,03	0,0314	0,14	2	760
Wehre, Niederhone (274)	DEHE_418.1	2008	Carbamazepin	17	0	0,03	0,174	0,325	0,5	2000
Wehre, Niederhone (274)	DEHE_418.1	2008	Diclofenac *	17	0	0,03	0,194	0,46	0,05	0
Wehre, Niederhone (274)	DEHE_418.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,302	0,665	43	180
Wehre, Niederhone (274)	DEHE_418.1	2008	Naproxen	17	12	0,03	<0,03	0,11	1,7	860
Wehre, Niederhone (274)	DEHE_418.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	8	0,03	0,0449	0,14	0,6	3
Wehre, Niederhone (274)	DEHE_418.1	2008	Trimethoprim *	17	15	0,03	<0,03	0,085	120	210
Weihe, Untersuhl (333)	DEHE_4156.1	2008	Bezafibrat	17	11	0,03	0,0364	0,16	2	760
Weihe, Untersuhl (333)	DEHE_4156.1	2008	Carbamazepin	17	2	0,03	0,0826	0,21	0,5	2000
Weihe, Untersuhl (333)	DEHE_4156.1	2008	Diclofenac *	17	2	0,03	0,0789	0,21	0,05	0
Weihe, Untersuhl (333)	DEHE_4156.1	2008	Ibuprofen	17	15	0,03	<0,03	0,145	0,011	1700
Weihe, Untersuhl (333)	DEHE_4156.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,214	0,715	43	180
Weihe, Untersuhl (333)	DEHE_4156.1	2008	Naproxen	17	14	0,03	0,0304	0,17	1,7	860
Weihe, Untersuhl (333)	DEHE_4156.1	2008	Phenazon	17	16	0,03	<0,03	0,04	1,1	0
Weihe, Untersuhl (333)	DEHE_4156.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	16	0,03	<0,03	0,035	0,6	3
Welda, Welda (369)	DEHE_44492.1	2009	Carbamazepin	17	15	0,03	<0,03	0,09	0,5	2000
Welda, Welda (369)	DEHE_44492.1	2009	Diclofenac *	17	16	0,03	<0,03	0,095	0,05	0
Welda, Welda (369)	DEHE_44492.1	2009	Metoprolol	17	16	0,03	<0,03	0,1	43	180
Werbe, Nieder-Werbe (282)	DEHE_428538.1	2009	Bezafibrat	17	15	0,03	<0,03	0,085	2	760
Werbe, Nieder-Werbe (282)	DEHE_428538.1	2009	Carbamazepin	17	5	0,03	0,0609	0,15	0,5	2000
Werbe, Nieder-Werbe (282)	DEHE_428538.1	2009	Clofibrinsäure	17	16	0,03	<0,03	0,04	5	0
Werbe, Nieder-Werbe (282)	DEHE_428538.1	2009	Diclofenac *	17	6	0,03	0,0494	0,125	0,05	0
Werbe, Nieder-Werbe (282)	DEHE_428538.1	2009	Ibuprofen	17	16	0,03	<0,03	0,12	0,011	1700
Werbe, Nieder-Werbe (282)	DEHE_428538.1	2009	Metoprolol	17	1	0,03	0,0957	0,205	43	180
Werbe, Nieder-Werbe (282)	DEHE_428538.1	2009	Sulfamethoxazol *	17	15	0,03	<0,03	0,04	0,6	3
Weschnitz, Wattenh., n. Halbmaasgr. (107)	DEHE_2394.1	2007	Bezafibrat	19	6	0,03	0,0593	0,19	2	760
Weschnitz, Wattenh., n. Halbmaasgr. (107)	DEHE_2394.1	2007	Carbamazepin	19	0	0,03	0,281	0,41	0,5	2000
Weschnitz, Wattenh., n. Halbmaasgr. (107)	DEHE_2394.1	2007	Diclofenac *	19	0	0,03	0,348	0,91	0,05	0
Weschnitz, Wattenh., n. Halbmaasgr. (107)	DEHE_2394.1	2007	Ibuprofen	19	15	0,03	<0,03	0,08	0,011	1700
Weschnitz, Wattenh., n. Halbmaasgr. (107)	DEHE_2394.1	2007	Metoprolol	19	0	0,03	0,399	0,72	43	180
Weschnitz, Wattenh., n. Halbmaasgr. (107)	DEHE_2394.1	2007	Naproxen	19	10	0,03	0,0352	0,13	1,7	860
Weschnitz, Wattenh., n. Halbmaasgr. (107)	DEHE_2394.1	2007	Phenazon	19	15	0,03	<0,03	0,06	1,1	0
Weschnitz, Wattenh., n. Halbmaasgr. (107)	DEHE_2394.1	2007	Propranolol	19	16	0,03	<0,03	0,04	0,16	12
Weschnitz, Wattenh., n. Halbmaasgr. (107)	DEHE_2394.1	2007	Sulfamethoxazol *	19	5	0,03	0,14	0,42	0,6	3
Weschnitz, Wattenh., n. Halbmaasgr. (107)	DEHE_2394.1	2007	Trimethoprim *	19	6	0,03	0,0403	0,08	120	210
Wetter, Friedberg - Ossenh. (382)	DEHE_2484.1	2008	Bezafibrat	16	10	0,03	<0,03	0,05	2	760
Wetter, Friedberg - Ossenh. (382)	DEHE_2484.1	2008	Carbamazepin	16	1	0,03	0,142	0,245	0,5	2000
Wetter, Friedberg - Ossenh. (382)	DEHE_2484.1	2008	Diclofenac *	16	0	0,03	0,148	0,26	0,05	0
Wetter, Friedberg - Ossenh. (382)	DEHE_2484.1	2008	Metoprolol	16	1	0,03	0,267	0,5	43	180
Wetter, Friedberg - Ossenh. (382)	DEHE_2484.1	2008	Naproxen	16	12	0,03	<0,03	0,04	1,7	860
Wetter, Friedberg - Ossenh. (382)	DEHE_2484.1	2008	Sulfamethoxazol *	16	3	0,03	0,0743	0,16	0,6	3
Wickerbach, Flörsheim, oberh. KA (147)	DEHE_2498.1	2008	Carbamazepin	17	4	0,03	0,12	0,845	0,5	2000
Wickerbach, Flörsheim, oberh. KA (147)	DEHE_2498.1	2008	Diclofenac *	17	6	0,03	0,0675	0,22	0,05	0
Wickerbach, Flörsheim, oberh. KA (147)	DEHE_2498.1	2008	Ibuprofen	17	15	0,03	0,116	1,175	0,011	1700
Wickerbach, Flörsheim, oberh. KA (147)	DEHE_2498.1	2008	Metoprolol	17	6	0,03	0,0974	0,57	43	180
Wickerbach, Flörsheim, oberh. KA (147)	DEHE_2498.1	2008	Naproxen	17	15	0,03	0,0307	0,165	1,7	860
Wickerbach, Flörsheim, oberh. KA (147)	DEHE_2498.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	16	0,03	<0,03	0,085	0,6	3
Wickerbach, Flörsheim, oberh. KA (147)	DEHE_2498.1	2008	Trimethoprim *	17	16	0,03	<0,03	0,035	120	210
Winkelbach, Gernsheim, Münd. (103)	DEHE_23954.1	2007	Bezafibrat	8	5	0,03	0,0306	0,09	2	760
Winkelbach, Gernsheim, Münd. (103)	DEHE_23954.1	2007	Carbamazepin	8	0	0,03	0,365	0,6	0,5	2000
Winkelbach, Gernsheim, Münd. (103)	DEHE_23954.1	2007	Diclofenac *	8	0	0,03	0,396	0,71	0,05	0

Liste der Arzneimittel aus den Jahren 2007 bis 2009

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
Winkelbach, Gernsheim, Münd. (103)	DEHE_23954.1	2007	Metoprolol	8	0	0,03	0,375	0,53	43	180
Winkelbach, Gernsheim, Münd. (103)	DEHE_23954.1	2007	Naproxen	8	6	0,03	<0,03	0,04	1,7	860
Winkelbach, Gernsheim, Münd. (103)	DEHE_23954.1	2007	Phenazon	8	7	0,03	<0,03	0,05	1,1	0
Winkelbach, Gernsheim, Münd. (103)	DEHE_23954.1	2007	Propranolol	8	7	0,03	<0,03	0,03	0,16	12
Winkelbach, Gernsheim, Münd. (103)	DEHE_23954.1	2007	Sulfamethoxazol *	8	0	0,03	0,124	0,17	0,6	3
Winkelbach, Gernsheim, Münd. (103)	DEHE_23954.1	2007	Trimethoprim *	8	1	0,03	0,0556	0,09	120	210
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Bezafibrat	16	12	0,03	<0,03	0,065	2	760
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Carbamazepin	16	8	0,03	0,058	0,23	0,5	2000
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Diclofenac *	16	10	0,03	0,129	0,515	0,05	0
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Ibuprofen	16	14	0,03	0,0448	0,3	0,011	1700
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Ketoprofen	16	15	0,03	<0,03	0,105		
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Metoprolol	16	10	0,03	0,183	0,7	43	180
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Naproxen	16	12	0,03	0,0329	0,105	1,7	860
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Phenazon	16	15	0,03	<0,03	0,065	1,1	0
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Propranolol	16	15	0,03	<0,03	0,03	0,16	12
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Sulfamethoxazol *	16	10	0,03	0,0486	0,185	0,6	3
Wolfsbach, Büdingen (199)	DEHE_248666.1	2009	Trimethoprim *	16	12	0,03	<0,03	0,085	120	210
Zellersbach, Röhrigshof (241)	DEHE_41512.1	2008	Bezafibrat	17	8	0,03	0,0382	0,095	2	760
Zellersbach, Röhrigshof (241)	DEHE_41512.1	2008	Carbamazepin	17	1	0,03	0,09	0,145	0,5	2000
Zellersbach, Röhrigshof (241)	DEHE_41512.1	2008	Diclofenac *	17	1	0,03	0,0867	0,185	0,05	0
Zellersbach, Röhrigshof (241)	DEHE_41512.1	2008	Ibuprofen	17	15	0,03	<0,03	0,07	0,011	1700
Zellersbach, Röhrigshof (241)	DEHE_41512.1	2008	Metoprolol	17	0	0,03	0,209	0,355	43	180
Zellersbach, Röhrigshof (241)	DEHE_41512.1	2008	Naproxen	17	8	0,03	0,0418	0,095	1,7	860
Zellersbach, Röhrigshof (241)	DEHE_41512.1	2008	Phenazon	17	16	0,03	<0,03	0,035	1,1	0
Zellersbach, Röhrigshof (241)	DEHE_41512.1	2008	Sulfamethoxazol *	17	8	0,03	0,067	0,23	0,6	3
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2009	Bezafibrat	15	13	0,03	<0,03	0,06	2	760
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2009	Carbamazepin	15	0	0,03	0,0946	0,215	0,5	2000
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2009	Diclofenac *	15	0	0,03	0,133	0,345	0,05	0
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2009	Ibuprofen	15	13	0,03	<0,03	0,065	0,011	1700
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2009	Metoprolol	15	0	0,03	0,149	0,36	43	180
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2009	Naproxen	15	11	0,03	<0,03	0,055	1,7	860
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2009	Sulfamethoxazol *	15	10	0,03	<0,03	0,05	0,6	3
Zwester Ohm, Hassenhausen (184)	DEHE_258334.1	2009	Trimethoprim *	15	13	0,03	<0,03	0,035	120	210