

		Arsen mg/kg	Chrom mg/kg	Kupfer mg/kg	Zink mg/kg
	BG	0,1	0,25	0,25	5
	QN	40	640	160	800
Winkelbach					
	MIN	5	33	59	267
PNS 103	MW	10	55	101	485
DEHE_23954.1	MAX	15	68	154	665
	N	12	12	12	12
Weschnitz, Wattenheim					
	MIN	9	52	20	202
PNS 107	MW	19	121	75	462
DEHE_2394.1	MAX	38	220	130	784
	N	32	32	32	32
Landgraben, Groß Gerau - Wallerstaedten					
	MIN	1	16	8	59
PNS 124	MW	10	121	127	1129
DEHE_23986.1	MAX	22	234	210	2040
	N	24	24	24	24
Modau, Stockstadt am Rhein					
	MIN	5	68	59	282
PNS 112	MW	7	81	83	438
DEHE_23962.1	MAX	13	109	149	808
	N	6	6	6	6
Schwarzbach, Trebur - Astheim, Messstation					
	MIN	8	59	100	608
PNS 115	MW	13	117	189	1183
DEHE_2398.1	MAX	43	157	267	1600
	N	34	35	35	35
Gersprenz, Babenhausen - Harreshausen					
	MIN	10	58	52	269
PNS 117	MW	11	69	68	385
DEHE_2476.1	MAX	11	80	84	500
	N	2	2	2	2
Gundbach, Moerfelden-Walldorf					
	MIN	6	41	38	306
PNS 119	MW	11	81	111	745
DEHE_2398.3	MAX	24	109	157	1020
	N	24	24	24	24
Apfelbach, Moerfelden-Walldorf					
	MIN	20	37	48	306
PNS 120	MW	31	52	69	417
DEHE_239828.1	MAX	42	66	91	528
	N	2	2	2	2
Landgraben, Darmstadt, Darmbach					
	MIN	4	25	88	540
PNS 125	MW	10	44	153	1101
DEHE_23986.2	MAX	17	79	224	1710
	N	12	12	12	12
Ginsheimer Altrhein					
	MIN	8	57	67	190
PNS 127	MW	10	77	90	325
DEHE_23988.1	MAX	15	128	193	991
	N	15	15	15	15
Main, Bischofsheim, Messstation rechtes Ufer					
	MIN	6	15	16	88
PNS 130	MW	12	73	71	358
DEHEBY24_0_100969	MAX	30	184	158	970
	N	93	88	93	93
Main, Seligenstadt, km 67,6 links					
	MIN	9	19	24	222
PNS 134	MW	14	69	58	515
DEHEBY24_0_100969	MAX	21	105	81	2990
	N	16	16	16	16
Rostgraben-Welsbach, Lich - Arnsburg					
	MIN	4	80	36	154
PNS 139	MW	6	98	56	231
DEHE_24844.1	MAX	8	128	71	313
	N	12	12	12	12

		Arsen mg/kg	Chrom mg/kg	Kupfer mg/kg	Zink mg/kg
	BG	0,1	0,25	0,25	5
	QN	40	640	160	800
Gambach, Muenzenberg - Gambach					
	MIN	7	91	51	223
PNS 140	MW	8	92	60	292
DEHE_248452.1	MAX	9	94	69	361
	N	2	2	2	2
Kaesbach, Wiesbaden - Kostheim					
	MIN	8	67	60	428
PNS 145	MW	12	83	80	528
DEHE_24992.1	MAX	18	99	118	710
	N	14	14	14	14
Ohlebach, Babenhausen					
	MIN	6	52	30	222
PNS 146	MW	12	73	58	412
DEHE_24766.1	MAX	16	101	104	674
	N	12	12	12	12
Wickerbach, Floersheim am Main					
	MIN	6	36	36	164
PNS 147	MW	10	56	108	334
DEHE_2498.1	MAX	15	78	255	616
	N	12	12	12	12
Kinzig, Hanau, Messstation					
	MIN	16	57	41	212
PNS 149	MW	29	87	71	360
DEHE_2478.1	MAX	51	120	103	553
	N	20	20	20	20
Orb, Biebergemuend - Wirtheim					
	MIN	8	24	34	178
PNS 153	MW	8	62	42	183
DEHE_247852.1	MAX	8	101	50	188
	N	2	2	2	2
Lache, Erlensee-Rueckingen					
	MIN	11	49	50	176
PNS 157	MW	31	80	80	449
DEHE_247872.1	MAX	55	113	140	1330
	N	21	21	21	21
Rinne, Lampertheim - Hofheim					
	MIN	5	52	68	310
PNS 161	MW	7	66	111	479
DEHE_239324.1	MAX	9	79	139	620
	N	12	12	12	12
Hasselbach, Langenselbold					
	MIN	4	22	27	139
PNS 162	MW	12	51	97	398
DEHE_2478592.1	MAX	27	109	225	829
	N	12	12	12	12
Waschbach, Echzell					
	MIN	6	64	40	187
PNS 163	MW	7	71	55	203
DEHE_248272.1	MAX	7	79	69	218
	N	2	2	2	2
Biedrichsgraben, Echzell - Gettenau					
	MIN	6	44	19	80
PNS 167	MW	8	71	40	137
DEHE_248276.1	MAX	11	103	95	208
	N	12	12	12	12
Erbesbach, Dieburg					
	MIN	4	54	63	266
PNS 172	MW	7	71	98	414
DEHE_24763722.1	MAX	10	108	150	601
	N	12	12	12	12
Rosbach, Nieder-Woellstadt					
	MIN	4	64	24	186
PNS 173	MW	8	81	54	300
DEHE_24852.1	MAX	11	102	106	397
	N	12	12	12	12

		Arsen mg/kg	Chrom mg/kg	Kupfer mg/kg	Zink mg/kg
	BG	0,1	0,25	0,25	5
	QN	40	640	160	800
Erlenbach, Bad Vilbel					
	MIN	6	66	37	260
PNS 178	MW	9	90	113	482
DEHE_2488.1	MAX	11	127	310	737
	N	8	8	8	8
Albach, Lich, L3481					
	MIN	2	41	21	114
PNS 179	MW	3	95	66	230
DEHE_248436.1	MAX	5	294	255	468
	N	12	12	12	12
Muehlbach, Gross-Gerau					
	MIN	4	22	89	391
PNS 180	MW	16	57	155	683
DEHE_23984.1	MAX	39	82	284	1100
	N	14	14	14	14
Usa, Bad Nauheim					
	MIN	7	57	45	245
PNS 182	MW	29	63	65	753
DEHE_24848.2	MAX	46	66	83	1240
	N	4	4	4	4
Usa, Friedberg					
	MIN	27	43	42	526
PNS 196	MW	129	60	80	1834
DEHE_24848.1	MAX	416	79	127	4060
	N	16	16	16	16
Eschbach, Frankfurt - Nieder-Eschbach					
	MIN	6	42	77	427
PNS 198	MW	8	66	120	703
DEHE_24892.1	MAX	11	105	233	1020
	N	24	24	24	24
Wolfsbach, Buedingen					
	MIN	4	53	28	148
PNS 199	MW	7	65	37	190
DEHE_248666.1	MAX	9	76	50	256
	N	12	12	12	12
Westerbach, Frankfurt - Roedelheim					
	MIN	9	49	71	406
PNS 201	MW	9	53	96	533
DEHE_24896.1	MAX	9	57	120	659
	N	2	2	2	2
Sulzbach, Frankfurt - Sossenheim					
	MIN	14	43	57	392
PNS 202	MW	23	61	113	588
DEHE_24898.1	MAX	37	99	232	867
	N	20	20	20	20
Schwarzbach, Hattersheim - Okriftel					
	MIN	7	55	93	442
PNS 204	MW	7	69	95	456
DEHE_2496.1	MAX	7	83	98	469
	N	2	2	2	2
Urselbach, Frankfurt - Heddernheim					
	MIN	5	80	107	411
PNS 206	MW	10	127	182	1326
DEHE_24894.1	MAX	15	217	299	4540
	N	24	24	24	24
Rodau, Muehlheim am Main					
	MIN	11	69	61	225
PNS 743	MW	36	202	209	781
DEHE_247928.1	MAX	90	258	319	1090
	N	25	25	25	25
Lahn, Limburg - Staffel					
	MIN	5	24	20	156
PNS 214	MW	7	78	63	388
DEHE_258.1	MAX	14	132	156	974
	N	32	32	32	32

		Arsen mg/kg	Chrom mg/kg	Kupfer mg/kg	Zink mg/kg
	BG	0,1	0,25	0,25	5
	QN	40	640	160	800
Lahn, Heuchelheim					
	MIN	4	18	17	202
PNS 217	MW	9	72	62	342
DEHE_258.3	MAX	16	135	229	524
	N	32	32	32	32
Bieber, Muehlheim am Main					
	MIN	3	56	36	202
PNS 744	MW	12	81	132	795
DEHE_247928.1	MAX	22	105	225	1290
	N	21	21	21	21
Ohm, Homberg/Ohm					
	MIN	4	103	31	145
PNS 224	MW	5	134	38	198
DEHE_2582.2	MAX	7	168	45	256
	N	8	8	8	8
Schwarzbach, Nauheim					
	MIN	8	51	98	644
PNS 226	MW	17	76	219	1177
DEHE_2398.2	MAX	45	98	321	1540
	N	24	24	24	24
Fanggraben, Biebesheim am Rhein					
	MIN	6	71	62	347
PNS 230	MW	8	75	71	442
DEHE_239628.1	MAX	9	80	81	537
	N	2	2	2	2
Stadtbach, Heppenheim					
	MIN	8	50	54	308
PNS 232	MW	12	63	87	443
DEHE_239476.1	MAX	17	82	125	679
	N	12	12	12	12
Eschbach, Frankfurt - Harheim					
	MIN	5	23	65	390
PNS 234	MW	8	66	110	609
DEHE_24892.1	MAX	11	124	256	904
	N	11	11	11	11
Hegwaldbach, Babenhausen - Hergershausen					
	MIN	8	64	107	535
PNS 236	MW	15	80	251	928
DEHE_247682.1	MAX	34	101	382	1240
	N	24	24	24	24
Zellersbach, Philippsthal (Werra) - Roehrigshof					
	MIN	4	41	45	106
PNS 241	MW	5	47	49	180
DEHE_41512.1	MAX	6	52	54	253
	N	2	2	2	2
Dill, Wetzlar, Mündung					
	MIN	7	68	65	452
PNS 244	MW	8	93	73	456
DEHE_2584.1	MAX	10	117	80	459
	N	2	2	2	2
Weil, Weilmuenster					
	MIN	8	65	37	212
PNS 258	MW	10	76	72	379
DEHE_2586.1	MAX	12	85	175	572
	N	8	8	8	8
Emsbach, Limburg - Eschhofen					
	MIN	5	65	36	166
PNS 262	MW	6	69	41	177
DEHE_25874.1	MAX	6	72	46	188
	N	2	2	2	2
Aar, Aarbergen - Rueckershausen					
	MIN	8	57	60	227
PNS 266	MW	9	65	85	315
DEHE_2588.2	MAX	11	73	110	403
	N	2	2	2	2

		Arsen mg/kg	Chrom mg/kg	Kupfer mg/kg	Zink mg/kg
	BG	0,1	0,25	0,25	5
	<i>QN</i>	<i>40</i>	<i>640</i>	<i>160</i>	<i>800</i>
Werra, Witzenhausen - Blickershausen					
	MIN	7	39	46	154
PNS 269	MW	12	67	98	341
DEHE_41.1	MAX	21	105	170	445
	N	18	18	18	17
Steinbach, Burghaun - Rothenkirchen					
	MIN	7	32	28	78
PNS 275	MW	8	41	44	148
DEHE_426738.1	MAX	9	55	72	205
	N	6	6	6	6
Itter und Marbeck, Korbach - Dorfitter					
	MIN	0	37	104	253
PNS 281	MW	2	41	106	273
DEHE_428531.1	MAX	5	45	108	293
	N	2	2	2	2
Fulda, Rotenburg					
	MIN	4	31	25	114
PNS 286	MW	10	64	51	281
DEHE_42.4	MAX	17	97	78	420
	N	18	18	18	18
Riedwiesengraben, Wabern - Harle					
	MIN	2	32	31	196
PNS 309	MW	6	62	73	440
DEHE_428894.1	MAX	10	99	132	948
	N	12	12	12	12
Bebra, Bebra					
	MIN	4	19	13	85
PNS 347	MW	9	34	37	200
DEHE_42734.1	MAX	13	57	60	303
	N	11	11	11	11
Schwalm, Felsberg - Lohre					
	MIN	7	37	25	183
PNS 354	MW	9	73	47	260
DEHE_4288.1	MAX	15	98	70	330
	N	17	17	17	17
Waelze - Bach, Bad Zwesten					
	MIN	6	57	59	256
PNS 357	MW	7	58	61	258
DEHE_428872.1	MAX	8	59	64	260
	N	2	2	2	2
Ahne, Kassel					
	MIN	4	55	51	235
PNS 360	MW	5	62	61	267
DEHE_42958.1	MAX	5	68	70	298
	N	2	2	2	2
Diemel, Bad Karlshafen - Helmarshausen					
	MIN	6	47	58	205
PNS 378	MW	10	64	83	316
DEHE_44.1	MAX	17	87	115	554
	N	10	10	10	10
Nidda, Frankfurt - Nied, Messstation					
	MIN	7	15	30	239
PNS 380	MW	13	92	74	611
DEHE_248.1	MAX	24	149	115	913
	N	29	29	29	29
Fulda, Wahnhausen, Messstation					
	MIN	4	15	18	152
PNS 284	MW	9	64	72	380
DEHE_42.1	MAX	18	98	408	1160
	N	47	47	47	47
Usa, Bad Nauheim, Thermalbad					
	MIN	8	54	39	240
PNS 383	MW	30	78	71	573
DEHE_24848.2	MAX	127	105	175	1070
	N	20	20	20	20

		Arsen mg/kg	Chrom mg/kg	Kupfer mg/kg	Zink mg/kg
	BG	0,1	0,25	0,25	5
	QN	40	640	160	800
Edersee, Edertalsperre, Ablauf					
	MIN	14	55	56	147
PNS 425	MW	20	76	133	317
DEHE_428.2	MAX	39	107	572	433
	N	10	10	10	10
Usa, Bad Nauh., ob. KA, unt. Badew., SchwebMSt					
	MIN	18	20	45	574
PNS 624	MW	401	68	89	2084
DEHE_24848.2	MAX	1290	114	188	5230
	N	16	16	16	16
Usa, Friedberg, oberh. KA, SchwebMSt					
	MIN	19	59	43	463
PNS 625	MW	88	82	75	1827
DEHE_24848.1	MAX	193	111	107	3860
	N	16	16	16	16
Eschbach, Ober-Eschb., vor Kläranlage					
	MIN	9	59	66	447
PNS 694	MW	14	84	123	713
DEHE_24892.2	MAX	20	104	166	1000
	N	7	7	7	7
Hegwaldbach, Eppertsh., vor Kläranlage					
	MIN	14	58	40	403
PNS 695	MW	35	76	87	537
DEHE_247682.1	MAX	68	106	135	675
	N	7	7	7	7