

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	735012	in Schötmar	-	03. Jun 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	3
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	735012	in Schötmar	-	31. Mrz 14	0,31	µg/l	3,1	0,10	2
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	0,32	µg/l	3,2	0,10	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	745900	uh KA Warburg	-	03. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	3
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	745900	uh KA Warburg	-	31. Mrz 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	2
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	745900	uh KA Warburg	GUS	21. Jul 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	24. Sep 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	14. Feb 14	0,22	µg/l	2,2	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	422800	(R252) PEGEL HOHENLIN	GUS	03. Nov 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	31. Mrz 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	2
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	749618	R.Arm uh Amelunxen	GUS	21. Jul 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,54	µg/l	5,4	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,62	µg/l	6,2	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,9	µg/l	9	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	000309	Düsseldorf-Flehe	-	26. Mai 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	26. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	GUS	16. Okt 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	03. Apr 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	28. Mai 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	30. Apr 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	01. Apr 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	29. Apr 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	004108	Fröndenberg	-	03. Feb 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	004108	Fröndenberg	-	23. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	004108	Fröndenberg	-	18. Aug 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	004108	Fröndenberg	GUS	15. Sep 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	004108	Fröndenberg	-	04. Mrz 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	06. Jan 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Feb 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	15. Okt 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	12. Nov 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Mrz 14	0,2	µg/l	2	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	0,2	µg/l	2	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	25. Jun 14	0,2	µg/l	2	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	17. Sep 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	20. Aug 14	0,22	µg/l	2,2	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	31. Mrz 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	0,39	µg/l	3,9	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	001004	Menden	GUS	11. Nov 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	001004	Menden	-	22. Jul 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	001004	Menden	GUS	16. Sep 14	0,22	µg/l	2,2	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	001004	Menden	-	27. Mai 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	001004	Menden	-	01. Apr 14	0,32	µg/l	3,2	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	001004	Menden	-	24. Jun 14	0,36	µg/l	3,6	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	001004	Menden	-	29. Apr 14	0,44	µg/l	4,4	0,10	2
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	0,55	µg/l	5,5	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	30. Sep 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Apr 14	0,43	µg/l	4,3	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Jul 14	0,48	µg/l	4,8	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	24. Feb 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	22. Sep 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	23. Jul 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,4	µg/l	4	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	0,47	µg/l	4,7	0,10	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1400	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	702705	Pegel Porta	GUS	22. Jul 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1401	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4209	10,11-Dihydro-10,11-dihydroxycarbar	702705	Pegel Porta	-	01. Apr 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	2

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	02. Dez 14	0,551877	µg/l	5,5	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	03. Dez 14	0,5233208	µg/l	5,2	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	04. Dez 14	0,779646	µg/l	7,8	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	05. Dez 14	0,8255107	µg/l	8,3	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	06. Dez 14	0,56604	µg/l	5,7	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	07. Dez 14	0,6674321	µg/l	6,7	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	08. Dez 14	0,7423538	µg/l	7,4	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	09. Dez 14	0,8301808	µg/l	8,3	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	10. Dez 14	0,9117849	µg/l	9,1	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	11. Dez 14	0,8376114	µg/l	8,4	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	12. Dez 14	0,8497878	µg/l	8,5	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	13. Dez 14	0,711442	µg/l	7,1	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	14. Dez 14	0,5646602	µg/l	5,6	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	15. Dez 14	0,5459079	µg/l	5,5	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	16. Dez 14	0,550325	µg/l	5,5	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	17. Dez 14	0,511515	µg/l	5,1	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	18. Dez 14	0,7290043	µg/l	7,3	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000309	Düsseldorf-Flehe	INGO	19. Dez 14	0,6830774	µg/l	6,8	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	03. Dez 14	0,502	µg/l	5	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	04. Dez 14	0,574	µg/l	5,7	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	06. Dez 14	0,636	µg/l	6,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	08. Dez 14	0,544	µg/l	5,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	09. Dez 14	0,792	µg/l	7,9	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	10. Dez 14	0,592	µg/l	5,9	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	10. Dez 14	0,618	µg/l	6,2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	11. Dez 14	0,575	µg/l	5,7	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	12. Dez 14	0,547	µg/l	5,5	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	13. Dez 14	0,519	µg/l	5,2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	14. Dez 14	0,759	µg/l	7,6	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	17. Dez 14	0,672	µg/l	6,7	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	19. Dez 14	0,506	µg/l	5,1	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	19. Dez 14	0,684	µg/l	6,8	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	22. Dez 14	0,944	µg/l	9,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	26. Dez 14	0,753	µg/l	7,5	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	001004	Menden	INGO	11. Dez 14	0,901	µg/l	9	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Sonstige	2668	2,2,6,6-Tetramethyl-4-piperidon	001004	Menden	INGO	13. Dez 14	0,529	µg/l	5,3	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	735012	in Schötmar	-	31. Mrz 14	0,2	µg/l	2	0,10	2
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	735012	in Schötmar	-	03. Jun 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	3
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	745900	uh KA Warburg	-	03. Jun 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	3
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	745900	uh KA Warburg	GUS	21. Jul 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	745900	uh KA Warburg	-	31. Mrz 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	2
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jun 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	24. Sep 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	14. Feb 14	0,25	µg/l	2,5	0,10	4
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	804708	EGla1, v Mdg i d Ems/TM	GUS	10. Feb 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	422800	(R252) PEGEL HOHENLI	GUS	02. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	422800	(R252) PEGEL HOHENLI	GUS	01. Sep 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	422800	(R252) PEGEL HOHENLI	GUS	03. Nov 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	422800	(R252) PEGEL HOHENLI	GUS	03. Feb 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	4
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	03. Jun 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	3
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	0,27	µg/l	2,7	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,31	µg/l	3,1	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,34	µg/l	3,4	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,75	µg/l	7,5	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	21. Jul 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	20. Aug 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	23. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	03. Feb 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	15. Sep 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	26. Mai 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	2
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	13. Okt 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	09. Jan 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	24. Jul 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	21. Aug 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	26. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	06. Feb 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	13. Nov 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	06. Mrz 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	03. Apr 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	18. Sep 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	30. Apr 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	28. Mai 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	16. Okt 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	07. Jan 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	27. Mai 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	11. Nov 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	04. Feb 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	05. Mrz 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	16. Sep 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	14. Okt 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	01. Apr 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	29. Apr 14	0,2	µg/l	2	0,10	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	08. Jan 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	03. Feb 14	0,26	µg/l	2,6	0,10	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	004108	Fröndenberg	GUS	15. Sep 14	0,3	µg/l	3	0,10	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	04. Mrz 14	0,32	µg/l	3,2	0,10	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	18. Aug 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	23. Jun 14	0,35	µg/l	3,5	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	0,36	µg/l	3,6	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	06. Jan 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Feb 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Mrz 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	17. Sep 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	15. Okt 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	25. Jun 14	0,3	µg/l	3	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	31. Mrz 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	12. Nov 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	0,34	µg/l	3,4	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	0,35	µg/l	3,5	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	20. Aug 14	0,38	µg/l	3,8	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	001004	Menden	-	04. Feb 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	001004	Menden	GUS	14. Okt 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	001004	Menden	GUS	11. Nov 14	0,22	µg/l	2,2	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	001004	Menden	-	19. Aug 14	0,26	µg/l	2,6	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	001004	Menden	-	22. Jul 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	001004	Menden	GUS	16. Sep 14	0,32	µg/l	3,2	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	001004	Menden	-	01. Apr 14	0,42	µg/l	4,2	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	001004	Menden	-	24. Jun 14	0,45	µg/l	4,5	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	001004	Menden	-	29. Apr 14	0,47	µg/l	4,7	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	001004	Menden	-	27. Mai 14	0,52	µg/l	5,2	0,10	2
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	0,72	µg/l	7,2	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle	-	10. Feb 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle	-	01. Apr 14	0,31	µg/l	3,1	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle	-	30. Sep 14	0,36	µg/l	3,6	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle	-	01. Jul 14	0,66	µg/l	6,6	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	22. Sep 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	24. Feb 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	23. Jul 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	2
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1402	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	702705	Pegel Porta	-	01. Apr 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1403	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	702705	Pegel Porta	-	02. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1404	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4211	4-Acetamidoantipyrin	702705	Pegel Porta	GUS	22. Jul 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	735012	in Schötmar	-	03. Jun 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	3
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	735012	in Schötmar	-	31. Mrz 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	2
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	745900	uh KA Warburg	-	03. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	3
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	745900	uh KA Warburg	GUS	21. Jul 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	745900	uh KA Warburg	-	31. Mrz 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	2
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jun 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	14. Feb 14	0,27	µg/l	2,7	0,10	4
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	804708	EGla1, v Mdg i d Ems/TM	GUS	10. Feb 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	422800	(R252) PEGEL HOHENLITZ	GUS	02. Jun 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	422800	(R252) PEGEL HOHENLITZ	GUS	03. Feb 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	31. Mrz 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	2
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	03. Jun 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	3
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	749618	R.Arm uh Amelunxen	GUS	21. Jul 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	1,1	µg/l	11	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	0,41	µg/l	4,1	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,51	µg/l	5,1	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,58	µg/l	5,8	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	03. Feb 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	26. Mai 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	2
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	23. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	09. Jan 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	24. Jul 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	06. Feb 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	26. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	06. Mrz 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	03. Apr 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	30. Apr 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	28. Mai 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	27. Mai 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	04. Feb 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	05. Mrz 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	01. Apr 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	29. Apr 14	0,2	µg/l	2	0,10	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	08. Jan 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	03. Feb 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	0,3	µg/l	3	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	23. Jun 14	0,31	µg/l	3,1	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	04. Mrz 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	06. Jan 14	0,2	µg/l	2	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Feb 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Mrz 14	0,31	µg/l	3,1	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	25. Jun 14	0,34	µg/l	3,4	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	0,36	µg/l	3,6	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	0,4	µg/l	4	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	31. Mrz 14	0,41	µg/l	4,1	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	001004	Menden	-	04. Feb 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	001004	Menden	-	22. Jul 14	0,28	µg/l	2,8	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	001004	Menden	-	01. Apr 14	0,43	µg/l	4,3	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	001004	Menden	-	27. Mai 14	0,46	µg/l	4,6	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	001004	Menden	-	29. Apr 14	0,49	µg/l	4,9	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	001004	Menden	-	24. Jun 14	0,49	µg/l	4,9	0,10	3
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	4

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	10. Feb 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Apr 14	0,44	µg/l	4,4	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Jul 14	0,8	µg/l	8	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	800016	V2, oh Einmdg Steinfort	GUS	24. Feb 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	23. Jul 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	0,26	µg/l	2,6	0,10	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1405	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	702705	Pegel Porta	-	02. Jun 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1406	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	702705	Pegel Porta	-	01. Apr 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1407	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4207	4-Aminoantipyrin	702705	Pegel Porta	GUS	22. Jul 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	735012	in Schötmar	-	03. Jun 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	3
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	735012	in Schötmar	-	31. Mrz 14	0,27	µg/l	2,7	0,10	2
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	745900	uh KA Warburg	-	03. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	745900	uh KA Warburg	GUS	21. Jul 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	745900	uh KA Warburg	-	31. Mrz 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	2
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	24. Sep 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jun 14	0,22	µg/l	2,2	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	14. Feb 14	0,35	µg/l	3,5	0,10	4
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	804708	EGla1, v Mdg i d Ems/TM	GUS	10. Feb 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	422800	(R252) PEGEL HOHENLITZ	GUS	02. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	422800	(R252) PEGEL HOHENLITZ	GUS	01. Sep 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	422800	(R252) PEGEL HOHENLITZ	GUS	03. Feb 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	422800	(R252) PEGEL HOHENLITZ	GUS	03. Nov 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	03. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	31. Mrz 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	2
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	749618	R.Arm uh Amelunxen	GUS	21. Jul 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	1,1	µg/l	11	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	1,8	µg/l	18	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	0,62	µg/l	6,2	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,94	µg/l	9,4	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	03. Feb 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	15. Sep 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	23. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	13. Okt 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	26. Mai 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	09. Jan 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	06. Feb 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	GUS	13. Nov 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	06. Mrz 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	GUS	18. Sep 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	26. Jun 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	03. Apr 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	GUS	16. Okt 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	28. Mai 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	30. Apr 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	27. Mai 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	11. Nov 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	04. Feb 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	16. Sep 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	14. Okt 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	05. Mrz 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	01. Apr 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	29. Apr 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	08. Jan 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	03. Feb 14	0,2	µg/l	2	0,10	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	0,2	µg/l	2	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	18. Aug 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	004108	Fröndenberg	GUS	15. Sep 14	0,26	µg/l	2,6	0,10	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	23. Jun 14	0,27	µg/l	2,7	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	004108	Fröndenberg	-	04. Mrz 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	2

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Über-schreitung	Ober-grenze	Quartal
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	06. Jan 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Feb 14	0,28	µg/l	2,8	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	15. Okt 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Mrz 14	0,41	µg/l	4,1	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	0,41	µg/l	4,1	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	25. Jun 14	0,42	µg/l	4,2	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	12. Nov 14	0,42	µg/l	4,2	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	20. Aug 14	0,44	µg/l	4,4	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	17. Sep 14	0,46	µg/l	4,6	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	31. Mrz 14	0,57	µg/l	5,7	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	0,65	µg/l	6,5	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	001004	Menden	GUS	14. Okt 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	001004	Menden	-	04. Feb 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	001004	Menden	-	19. Aug 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	001004	Menden	GUS	11. Nov 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	001004	Menden	-	22. Jul 14	0,27	µg/l	2,7	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	001004	Menden	GUS	16. Sep 14	0,32	µg/l	3,2	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	001004	Menden	-	01. Apr 14	0,45	µg/l	4,5	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	001004	Menden	-	27. Mai 14	0,46	µg/l	4,6	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	001004	Menden	-	24. Jun 14	0,49	µg/l	4,9	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	001004	Menden	-	29. Apr 14	0,5	µg/l	5	0,10	2
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	0,3	µg/l	3	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	0,81	µg/l	8,1	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	10. Feb 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	30. Sep 14	0,63	µg/l	6,3	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Apr 14	0,7	µg/l	7	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Jul 14	0,98	µg/l	9,8	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	22. Sep 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	02. Jun 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	24. Feb 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	23. Jul 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	0,39	µg/l	3,9	0,10	2
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,39	µg/l	3,9	0,10	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1409	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	702705	Pegel Porta	-	02. Jun 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1409	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	702705	Pegel Porta	GUS	22. Jul 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1410	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4210	4-Formylaminoantipyrin	702705	Pegel Porta	-	01. Apr 14	0,2	µg/l	2	0,10	2
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	4000	µg/l	20	200,00	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	735012	in Schötmar	GUS	15. Sep 14	220	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_4512_0	PE_WES_1800	Bever	0,398	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	705202	v Mdg Strbr B 83	GUS	16. Sep 14	490	µg/l	2,5	200,00	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	745900	uh KA Warburg	-	19. Aug 13	560	µg/l	2,8	200,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	745900	uh KA Warburg	-	17. Sep 13	210	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	745900	uh KA Warburg	-	11. Nov 13	480	µg/l	2,4	200,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	745900	uh KA Warburg	-	06. Jan 14	290	µg/l	1,4	200,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	745900	uh KA Warburg	-	04. Feb 14	270	µg/l	1,4	200,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	745900	uh KA Warburg	GUS	21. Jul 14	780	µg/l	3,9	200,00	4
DE_NRW_282442_0	PE_RUR_1100	Dreilägerbach	0,022	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	116403	GRUNDABLASS TALSP.	-	16. Jul 14	230	µg/l	1,1	200,00	3
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1131	Aluminium	803157	E 17a bei Einen - EU	-	29. Jan 14	220	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1131	Aluminium	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	14. Feb 14	220	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1131	Aluminium	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	18. Nov 14	880	µg/l	4,4	200,00	4
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	715608	Strbr bei Greffen	-	18. Dez 13	320	µg/l	1,6	200,00	2
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	715608	Strbr bei Greffen	-	23. Jul 14	690	µg/l	3,5	200,00	3
DE_NRW_2768898_907	PE_RUH_1100	Hasper Bach	9,287	Arnsberg	Metalle und Halb	1131	Aluminium	443785	(R351) OH TALSPERRE	-	04. Feb 13	340	µg/l	1,7	200,00	1
DE_NRW_276646_4678	PE_RUH_1200	Lister	5,444	Arnsberg	Metalle und Halb	1131	Aluminium	433408	(R315) OH LISTERTALSP	-	28. Okt 13	3200	µg/l	1,6	200,00	1
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	17. Sep 13	260	µg/l	1,3	200,00	1
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	11. Nov 13	280	µg/l	1,4	200,00	1
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	09. Dez 13	240	µg/l	1,2	200,00	1
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	28. Apr 14	2500	µg/l	12,5	200,00	3
DE_NRW_28228_18800	PE_RUR_1000	Olef	19,25	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	109903	OH TALSPERRE	-	07. Nov 13	330	µg/l	1,6	200,00	1
DE_NRW_4622_0	PE_WES_1600	Passade	0,564	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	735401	vor Mündung in Bega	-	28. Apr 14	310	µg/l	1,6	200,00	2

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_4622_0	PE_WES_1600	Passade	0,564	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	735401	vor Mündung in Bega	-	13. Aug 14	400	µg/l	2	200,00	3
DE_NRW_3136_0	PE_EMS_1500	Rhedaeer Bach	14,789	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	725419	Wegebr Hof Stodieck	-	11. Sep 13	360	µg/l	1,8	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1400	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	-	09. Dez 13	280	µg/l	1,4	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	-	06. Jan 14	750	µg/l	3,8	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	-	21. Jan 14	310	µg/l	1,6	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	-	03. Feb 14	450	µg/l	2,3	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	-	05. Mrz 14	260	µg/l	1,3	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	-	30. Apr 14	210	µg/l	1,1	200,00	2
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	-	26. Mai 14	410	µg/l	2	200,00	2
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	-	21. Jul 14	660	µg/l	3,3	200,00	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	-	20. Aug 14	350	µg/l	1,8	200,00	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	15. Sep 14	220	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	13. Okt 14	310	µg/l	1,6	200,00	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	10. Nov 14	730	µg/l	3,7	200,00	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	08. Dez 14	240	µg/l	1,2	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	12. Dez 13	250	µg/l	1,3	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	09. Jan 14	710	µg/l	3,5	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	22. Jan 14	340	µg/l	1,7	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	06. Feb 14	360	µg/l	1,8	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	19. Feb 14	1600	µg/l	8	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	06. Mrz 14	370	µg/l	1,9	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	16. Apr 14	340	µg/l	1,7	200,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	30. Apr 14	270	µg/l	1,4	200,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	28. Mai 14	330	µg/l	1,6	200,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	11. Jun 14	230	µg/l	1,1	200,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	26. Jun 14	240	µg/l	1,2	200,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	24. Jul 14	340	µg/l	1,7	200,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	06. Aug 14	540	µg/l	2,7	200,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	21. Aug 14	470	µg/l	2,4	200,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	03. Sep 14	290	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	30. Sep 14	350	µg/l	1,8	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	16. Okt 14	460	µg/l	2,3	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	30. Okt 14	290	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	13. Nov 14	670	µg/l	3,4	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	24. Nov 14	460	µg/l	2,3	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	10. Dez 13	220	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	07. Jan 14	590	µg/l	3	200,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	21. Jan 14	300	µg/l	1,5	200,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	04. Feb 14	410	µg/l	2	200,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	18. Feb 14	1700	µg/l	8,5	200,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	29. Apr 14	250	µg/l	1,3	200,00	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	22. Jul 14	380	µg/l	1,9	200,00	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	05. Aug 14	1000	µg/l	5	200,00	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	19. Aug 14	430	µg/l	2,1	200,00	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	02. Sep 14	310	µg/l	1,6	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	16. Sep 14	230	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	14. Okt 14	310	µg/l	1,6	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	28. Okt 14	270	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	11. Nov 14	300	µg/l	1,5	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	25. Nov 14	280	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1131	Aluminium	004108	Fröndenberg	-	11. Dez 13	540	µg/l	2,7	200,00	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1131	Aluminium	004108	Fröndenberg	-	08. Jan 14	250	µg/l	1,3	200,00	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1131	Aluminium	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	430	µg/l	2,1	200,00	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	230	µg/l	1,1	200,00	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	330	µg/l	1,6	200,00	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1131	Aluminium	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	25. Jun 14	240	µg/l	1,2	200,00	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	001004	Menden	-	10. Dez 13	250	µg/l	1,3	200,00	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	001004	Menden	-	07. Jan 14	420	µg/l	2,1	200,00	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	001004	Menden	-	29. Apr 14	220	µg/l	1,1	200,00	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	001004	Menden	-	27. Mai 14	240	µg/l	1,2	200,00	2

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Überschreitung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	001004	Menden	-	22. Jul 14	270	µg/l	1,4	200,00	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	001004	Menden	GUS	19. Aug 14	230	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	001004	Menden	GUS	14. Okt 14	220	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_272_136860	PE_SIE_1000	Sieg	137,143	Arnsberg	Metalle und Halb	1131	Aluminium	450704	OH DREISTIEFENBACH	-	29. Okt 13	320	µg/l	1,6	200,00	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1131	Aluminium	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	28. Jan 14	460	µg/l	2,3	200,00	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1131	Aluminium	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	19. Aug 14	230	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1131	Aluminium	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	-	28. Jan 14	430	µg/l	2,1	200,00	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1131	Aluminium	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	19. Aug 14	330	µg/l	1,6	200,00	4
DE_NRW_27274_7448	PE_SIE_1300	Wahnbach	8,939	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	219903	uh Wendbach; oh Talspe	-	02. Apr 14	250	µg/l	1,3	200,00	3
DE_NRW_27274_7448	PE_SIE_1300	Wahnbach	8,939	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	219903	uh Wendbach; oh Talspe	GUS	02. Jul 14	1200	µg/l	6	200,00	4
DE_NRW_28248_16990	PE_RUR_1100	Wehebach	17,104	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	117900	OH TALSPERRE	GUS	27. Aug 14	940	µg/l	4,7	200,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1411	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	-	20. Aug 13	480	µg/l	2,4	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1412	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	-	16. Sep 13	300	µg/l	1,5	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1413	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	-	12. Nov 13	1900	µg/l	9,5	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1414	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	-	07. Jan 14	420	µg/l	2,1	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1415	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	-	29. Apr 14	1100	µg/l	5,5	200,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1416	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	-	02. Jun 14	400	µg/l	2	200,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1417	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	-	24. Jun 14	260	µg/l	1,3	200,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1418	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	-	18. Aug 14	570	µg/l	2,9	200,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1419	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	GUS	22. Jul 14	580	µg/l	2,9	200,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1420	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	GUS	16. Sep 14	240	µg/l	1,2	200,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1421	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1131	Aluminium	702705	Pegel Porta	GUS	04. Nov 14	210	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_27284_25705	PE_SIE_1200	Wiehl	25,873	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	206301	oh Stausee	-	09. Okt 13	360	µg/l	1,8	200,00	1
DE_NRW_27284_25705	PE_SIE_1200	Wiehl	25,873	Köln	Metalle und Halb	1131	Aluminium	206301	oh Stausee	-	26. Nov 13	350	µg/l	1,8	200,00	1
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Kontrastmittel	2969	Amidotrizoesaure	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	1,1	µg/l	1,1	1,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Kontrastmittel	2969	Amidotrizoesaure	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	1,4	µg/l	1,4	1,00	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Kontrastmittel	2969	Amidotrizoesaure	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	1,1	µg/l	1,1	1,00	2
DE_NRW_3136_0	PE_EMS_1400	Rhedaer Bach	14,789	Detmold	ACP	1249	Ammonium-Stickstoff	725419	Wegebr Hof Stodieck	-	11. Sep 13	0,44	mg/l	1,1	0,39	1
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	ACP	1249	Ammonium-Stickstoff	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	0,5	mg/l	1,3	0,39	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	ACP	1249	Ammonium-Stickstoff	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,82	mg/l	2,1	0,39	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	ACP	1249	Ammonium-Stickstoff	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	1,1	mg/l	2,8	0,39	4
DE_NRW_276168_0	PE_RUH_1700	Salweybach	0,895	Arnsberg	ACP	1249	Ammonium-Stickstoff	414402	(R 82) vor Mdg. in die W	-	13. Aug 13	2,6	mg/l	6,7	0,39	1
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	0,076	mg/l	2,5	0,03	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PAK	2320	Benzo(a)pyren	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	27. Mai 13	0,011	µg/l	1,1	0,01	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PAK	2320	Benzo(a)pyren	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	13. Nov 13	0,014	µg/l	1,4	0,01	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PAK	2320	Benzo(a)pyren	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	16. Sep 13	0,049	µg/l	4,9	0,01	1
DE_NRW_276168_0	PE_RUH_1700	Salweybach	0,895	Arnsberg	Arzneistoffe	2646	Bezafibrat	414402	(R 82) vor Mdg. in die W	-	13. Aug 13	0,11	µg/l	1,1	0,10	1
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2655	Bisoprolol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4220	Candesartan	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	20. Aug 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4220	Candesartan	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	17. Sep 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4220	Candesartan	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	12. Nov 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4220	Candesartan	001004	Menden	GUS	16. Sep 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4220	Candesartan	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	0,31	µg/l	3,1	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	4220	Candesartan	801562	St20 Füchtelner Mühle	-	30. Sep 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4220	Candesartan	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	22. Sep 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4220	Candesartan	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	4
DE_NRW_3136_0	PE_EMS_1400	Rhedaer Bach	14,789	Detmold	Arzneistoffe	2667	Carbamazepin	725419	Wegebr Hof Stodieck	-	11. Sep 13	0,41	µg/l	1,4	0,30	1
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2667	Carbamazepin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,37	µg/l	1,2	0,30	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2667	Carbamazepin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,43	µg/l	1,4	0,30	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2667	Carbamazepin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,63	µg/l	2,1	0,30	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	2667	Carbamazepin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	30. Sep 13	0,31	µg/l	1	0,30	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2802	Carbendazim	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	GUS	18. Sep 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2802	Carbendazim	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	16. Sep 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	ACP	1331	Chlorid	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	23. Jul 14	329	mg/l	1,3	250,00	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	ACP	1331	Chlorid	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	325	mg/l	1,3	250,00	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	ACP	1331	Chlorid	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	474	mg/l	1,9	250,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1422	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	07. Jan 14	257	mg/l	1	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1423	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	27. Jan 14	266	mg/l	1,1	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1424	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	02. Jun 14	270	mg/l	1,1	250,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1425	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	29. Apr 14	308	mg/l	1,2	250,00	2

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1426	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	16. Jun 14	310	mg/l	1,2	250,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1427	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	15. Okt 13	323	mg/l	1,3	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1428	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	12. Nov 13	330	mg/l	1,3	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1429	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	18. Nov 13	333	mg/l	1,3	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1430	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	13. Jan 14	321	mg/l	1,3	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1431	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	10. Mrz 14	328	mg/l	1,3	250,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1432	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	19. Mai 14	335	mg/l	1,3	250,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1433	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	24. Jun 14	331	mg/l	1,3	250,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1434	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	14. Jul 14	327	mg/l	1,3	250,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1435	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	GUS	22. Jul 14	323	mg/l	1,3	250,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1436	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	28. Jul 14	357	mg/l	1,4	250,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1437	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	GUS	20. Okt 14	355	mg/l	1,4	250,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1438	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	30. Dez 13	386	mg/l	1,5	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1439	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	02. Jun 14	364	mg/l	1,5	250,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1440	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	11. Aug 14	380	mg/l	1,5	250,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1441	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	GUS	03. Nov 14	378	mg/l	1,5	250,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1442	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	21. Okt 13	403	mg/l	1,6	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1443	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	02. Dez 13	402	mg/l	1,6	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1444	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	10. Dez 13	407	mg/l	1,6	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1445	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	10. Feb 14	410	mg/l	1,6	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1446	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	05. Mai 14	392	mg/l	1,6	250,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1447	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	18. Aug 14	392	mg/l	1,6	250,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1448	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	GUS	04. Nov 14	409	mg/l	1,6	250,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1449	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	GUS	17. Nov 14	395	mg/l	1,6	250,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1450	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	24. Sep 13	429	mg/l	1,7	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1451	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	24. Feb 14	420	mg/l	1,7	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1452	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	GUS	25. Aug 14	431	mg/l	1,7	250,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1453	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	GUS	06. Okt 14	437	mg/l	1,7	250,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1454	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	03. Feb 14	455	mg/l	1,8	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1455	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	05. Mrz 14	445	mg/l	1,8	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1456	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	GUS	08. Sep 14	439	mg/l	1,8	250,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1457	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	16. Dez 13	467	mg/l	1,9	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1458	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	01. Apr 14	474	mg/l	1,9	250,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1459	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	22. Apr 14	483	mg/l	1,9	250,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1460	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	GUS	16. Sep 14	486	mg/l	1,9	250,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1461	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	GUS	22. Sep 14	507	mg/l	2	250,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1462	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	04. Nov 13	537	mg/l	2,1	250,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1463	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	24. Mrz 14	525	mg/l	2,1	250,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1464	Weser	199,326	Detmold	ACP	1331	Chlorid	702705	Pegel Porta	-	07. Apr 14	523	mg/l	2,1	250,00	2
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4226	Desfenlafaxin Hydrochlorid	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	0,26	µg/l	2,6	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	4226	Desfenlafaxin Hydrochlorid	801562	St20 Füchtelner Mühle	GUS	30. Sep 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4226	Desfenlafaxin Hydrochlorid	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	2639	Diclofenac	803157	E 17a bei Einen - EU	-	04. Nov 13	0,33	µg/l	1,1	0,30	1
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Arzneistoffe	2639	Diclofenac	715608	Strbr bei Greffen	-	20. Nov 13	0,32	µg/l	1,1	0,30	1
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2639	Diclofenac	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	0,43	µg/l	1,4	0,30	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2639	Diclofenac	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,82	µg/l	2,7	0,30	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2639	Diclofenac	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,87	µg/l	2,9	0,30	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2639	Diclofenac	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	1,2	µg/l	4	0,30	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	2639	Diclofenac	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	0,37	µg/l	1,2	0,30	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	2639	Diclofenac	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	0,31	µg/l	1	0,30	2
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	2639	Diclofenac	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,32	µg/l	1,1	0,30	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	PSM	2188	Dimethenamid	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,2	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	PSM	2188	Dimethenamid	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	0,33	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	PSM	2188	Dimethenamid	800016	V2, oh Einmdg Steinfurter	GUS	02. Jun 14	0,17	µg/l	3,7	0,10	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	PSM	2625	Diphenylsulphon	745900	uh KA Warburg	-	28. Apr 14	1,1	µg/l	11	0,10	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1465	Weser	199,326	Detmold	PSM	2625	Diphenylsulphon	702705	Pegel Porta	-	16. Sep 13	0,57	µg/l	5,7	0,10	1
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	PSM	2230	Diuron	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	4
DE_NRW_278244_6930	PE_WES_1500	Aabach	6,986	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	600209	oh Vorbecken	-	28. Aug 13	430	µg/l	2,1	200,00	1
DE_NRW_278244_6930	PE_WES_1500	Aabach	6,986	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	600209	oh Vorbecken	-	15. Jan 14	220	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	735012	in Schötmar	-	14. Okt 13	290	µg/l	1,4	200,00	1

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	4200	µg/l	21	200,00	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	735012	in Schötmar	GUS	15. Sep 14	280	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_4512_0	PE_WES_1801	Bever	0,398	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	750202	v Mdg Strbr B 83	GUS	16. Sep 14	420	µg/l	2,1	200,00	4
DE_NRW_9282_4984	PE_ISS_1000	Bocholter Aa	7,066	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	801057	B56, vor Landesgrenze	GUS	28. Feb 14	1900	µg/l	9,5	200,00	4
DE_NRW_9282_4984	PE_ISS_1000	Bocholter Aa	7,066	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	801057	B56, vor Landesgrenze	GUS	25. Jun 14	350	µg/l	1,8	200,00	4
DE_NRW_9282_4984	PE_ISS_1000	Bocholter Aa	7,066	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	801057	B56, vor Landesgrenze	GUS	22. Aug 14	310	µg/l	1,6	200,00	4
DE_NRW_9282_4984	PE_ISS_1000	Bocholter Aa	7,066	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	801057	B56, vor Landesgrenze	GUS	09. Okt 14	280	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	745900	uh KA Warburg	-	19. Aug 13	480	µg/l	2,4	200,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	745900	uh KA Warburg	-	11. Nov 13	370	µg/l	1,9	200,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	745900	uh KA Warburg	-	06. Jan 14	280	µg/l	1,4	200,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	745900	uh KA Warburg	-	04. Feb 14	230	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	745900	uh KA Warburg	GUS	21. Jul 14	760	µg/l	3,8	200,00	4
DE_NRW_70501_50375	PE_KAN	Dortmund Ems	59,402	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	030806	Münster-Hiltrup (Lackfab	-	25. Nov 13	220	µg/l	1,1	200,00	3
DE_NRW_282442_0	PE_RUR_1100	Dreilägerbach	0,022	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	116403	GRUNDABLASS TALSP.	-	26. Mrz 14	3900	µg/l	19,5	200,00	2
DE_NRW_282442_0	PE_RUR_1100	Dreilägerbach	0,022	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	116403	GRUNDABLASS TALSP.	-	16. Jul 14	2500	µg/l	12,5	200,00	3
DE_NRW_282442_0	PE_RUR_1100	Dreilägerbach	0,022	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	116403	GRUNDABLASS TALSP.	GUS	11. Sep 14	3400	µg/l	17	200,00	4
DE_NRW_282442_0	PE_RUR_1100	Dreilägerbach	0,022	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	116403	GRUNDABLASS TALSP.	GUS	24. Sep 14	3100	µg/l	15,5	200,00	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	262,825	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803194	E 12 oh Werse	GUS	19. Feb 14	670	µg/l	3,4	200,00	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	262,825	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803194	E 12 oh Werse	GUS	04. Apr 14	430	µg/l	2,1	200,00	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	262,825	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803194	E 12 oh Werse	GUS	22. Okt 14	650	µg/l	3,3	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	-	21. Okt 13	270	µg/l	1,4	200,00	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	-	04. Nov 13	450	µg/l	2,3	200,00	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	-	13. Nov 13	540	µg/l	2,7	200,00	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	-	29. Jan 14	1400	µg/l	7	200,00	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	14. Feb 14	1700	µg/l	8,5	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	19. Mrz 14	530	µg/l	2,6	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	04. Apr 14	440	µg/l	2,2	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	30. Apr 14	660	µg/l	3,3	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jun 14	520	µg/l	2,6	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jul 14	290	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	18. Aug 14	300	µg/l	1,5	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	24. Sep 14	720	µg/l	3,6	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	22. Okt 14	1000	µg/l	5	200,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	18. Nov 14	2500	µg/l	12,5	200,00	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	246,903	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	807230	E 7b oh KA Greven	GUS	18. Feb 14	600	µg/l	3	200,00	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	246,903	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	807230	E 7b oh KA Greven	GUS	25. Sep 14	480	µg/l	2,4	200,00	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	246,903	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	807230	E 7b oh KA Greven	GUS	21. Okt 14	590	µg/l	3	200,00	4
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	715608	Strbr bei Greffen	-	20. Nov 13	540	µg/l	2,7	200,00	1
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	715608	Strbr bei Greffen	-	18. Dez 13	1700	µg/l	8,5	200,00	2
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	715608	Strbr bei Greffen	-	18. Feb 14	890	µg/l	4,5	200,00	2
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	715608	Strbr bei Greffen	-	08. Apr 14	510	µg/l	2,5	200,00	2
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	715608	Strbr bei Greffen	-	23. Jul 14	930	µg/l	4,7	200,00	3
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	715608	Strbr bei Greffen	-	20. Aug 14	810	µg/l	4	200,00	3
DE_NRW_3376_10674	PE_EMS_1100	Frischhofsbach	11,75	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	831372	E F4 oh Clemenshafen	GUS	07. Jul 14	3100	µg/l	15,5	200,00	4
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	804708	EGla1, v Mdg i d Ems/TM	-	28. Okt 13	700	µg/l	3,5	200,00	1
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	804708	EGla1, v Mdg i d Ems/TM	GUS	10. Feb 14	1300	µg/l	6,5	200,00	4
DE_NRW_2768898_907	PE_RUH_1100	Hasper Bach	9,287	Arnsberg	Metalle und Halb	1182	Eisen	443785	(R351) OH TALSPERRE	-	04. Feb 13	0,38	mg/l	1,9	0,20	1
DE_NRW_28234_17500	PE_RUR_1000	Kall	17,727	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	112604	OH TALSPERRE	GUS	11. Sep 14	1400	µg/l	7	200,00	4
DE_NRW_28234_17500	PE_RUR_1000	Kall	17,727	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	112604	OH TALSPERRE	GUS	24. Sep 14	1200	µg/l	6	200,00	4
DE_NRW_2766192_0	PE_RUH_1400	Latrop	0,108	Arnsberg	Metalle und Halb	1182	Eisen	430006	(R 116) vor Mdg, in die L	-	10. Jul 14	220	µg/l	1,1	200,00	3
DE_NRW_276646_4678	PE_RUH_1200	Lister	5,444	Arnsberg	Metalle und Halb	1182	Eisen	433408	(R315) OH LISTERTALSP	-	28. Okt 13	6,3	mg/l	31,5	0,20	1
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	17. Sep 13	210	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	11. Nov 13	210	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	28. Apr 14	2300	µg/l	11,5	200,00	3
DE_NRW_31284_0	PE_ISS_1100	Ölbach	19,484	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	790667	2 Km uh Einleit Ka	-	01. Aug 13	420	µg/l	2,1	200,00	1
DE_NRW_31284_0	PE_ISS_1100	Ölbach	19,484	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	790667	2 Km uh Einleit Ka	-	23. Okt 13	350	µg/l	1,8	200,00	1
DE_NRW_31284_0	PE_ISS_1100	Ölbach	19,484	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	790667	2 Km uh Einleit Ka	-	12. Feb 14	540	µg/l	2,7	200,00	1
DE_NRW_28228_18800	PE_RUR_1000	Olef	19,25	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	109903	OH TALSPERRE	-	07. Nov 13	480	µg/l	2,4	200,00	1
DE_NRW_4622_0	PE_WES_1600	Passade	0,564	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	735401	vor Mündung in Bega	-	23. Jan 14	210	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_4622_0	PE_WES_1600	Passade	0,564	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	735401	vor Mündung in Bega	-	28. Apr 14	380	µg/l	1,9	200,00	2

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_4622_0	PE_WES_1600	Passade	0,564	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	735401	vor Mündung in Bega	-	13. Aug 14	360	µg/l	1,8	200,00	3
DE_NRW_28214_3900	PE_RUR_1000	Perlenbach	3,957	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	100500	OH TALSPERRE	GUS	11. Sep 14	890	µg/l	4,5	200,00	4
DE_NRW_28214_3900	PE_RUR_1000	Perlenbach	3,957	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	100500	OH TALSPERRE	GUS	08. Okt 14	760	µg/l	3,8	200,00	4
DE_NRW_3136_0	PE_EMS_1400	Rhedaer Bach	14,789	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	725419	Wegebr Hof Stodieck	-	11. Sep 13	550	µg/l	2,8	200,00	1
DE_NRW_3136_0	PE_EMS_1400	Rhedaer Bach	14,789	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	725419	Wegebr Hof Stodieck	-	18. Dez 13	260	µg/l	1,3	200,00	1
DE_NRW_3136_0	PE_EMS_1400	Rhedaer Bach	14,789	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	725419	Wegebr Hof Stodieck	-	26. Feb 14	210	µg/l	1,1	200,00	2
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	490	µg/l	2,5	200,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	400	µg/l	2	200,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	270	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	-	09. Dez 13	320	µg/l	1,6	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	-	17. Dez 13	220	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	-	06. Jan 14	740	µg/l	3,7	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	-	21. Jan 14	360	µg/l	1,8	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	-	03. Feb 14	510	µg/l	2,5	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	-	05. Mrz 14	290	µg/l	1,4	200,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	-	30. Apr 14	330	µg/l	1,6	200,00	2
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	-	26. Mai 14	420	µg/l	2,1	200,00	2
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	-	21. Jul 14	730	µg/l	3,7	200,00	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	-	20. Aug 14	490	µg/l	2,5	200,00	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	15. Sep 14	270	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	13. Okt 14	430	µg/l	2,1	200,00	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	10. Nov 14	1000	µg/l	5	200,00	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	08. Dez 14	290	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	12. Dez 13	350	µg/l	1,8	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	18. Dez 13	280	µg/l	1,4	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	09. Jan 14	780	µg/l	3,9	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	22. Jan 14	410	µg/l	2	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	06. Feb 14	460	µg/l	2,3	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	19. Feb 14	2000	µg/l	10	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	06. Mrz 14	370	µg/l	1,9	200,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	03. Apr 14	240	µg/l	1,2	200,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	16. Apr 14	460	µg/l	2,3	200,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	30. Apr 14	420	µg/l	2,1	200,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	28. Mai 14	420	µg/l	2,1	200,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	11. Jun 14	330	µg/l	1,6	200,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	26. Jun 14	350	µg/l	1,8	200,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	08. Jul 14	260	µg/l	1,3	200,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	24. Jul 14	500	µg/l	2,5	200,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	06. Aug 14	770	µg/l	3,9	200,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	21. Aug 14	600	µg/l	3	200,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	03. Sep 14	440	µg/l	2,2	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	18. Sep 14	260	µg/l	1,3	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	30. Sep 14	420	µg/l	2,1	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	16. Okt 14	510	µg/l	2,5	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	30. Okt 14	380	µg/l	1,9	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	13. Nov 14	790	µg/l	4	200,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	24. Nov 14	570	µg/l	2,9	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	10. Dez 13	230	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	07. Jan 14	560	µg/l	2,8	200,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	21. Jan 14	300	µg/l	1,5	200,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	04. Feb 14	370	µg/l	1,9	200,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	18. Feb 14	1700	µg/l	8,5	200,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	29. Apr 14	310	µg/l	1,6	200,00	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	22. Jul 14	460	µg/l	2,3	200,00	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	05. Aug 14	1200	µg/l	6	200,00	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	19. Aug 14	510	µg/l	2,5	200,00	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	02. Sep 14	340	µg/l	1,7	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	16. Sep 14	260	µg/l	1,3	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	14. Okt 14	330	µg/l	1,6	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	28. Okt 14	340	µg/l	1,7	200,00	4

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	11. Nov 14	330	µg/l	1,6	200,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	25. Nov 14	350	µg/l	1,8	200,00	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1182	Eisen	004108	Fröndenberg	-	11. Dez 13	640	µg/l	3,2	200,00	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1182	Eisen	004108	Fröndenberg	-	08. Jan 14	330	µg/l	1,6	200,00	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1182	Eisen	004108	Fröndenberg	-	30. Apr 14	260	µg/l	1,3	200,00	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1182	Eisen	004108	Fröndenberg	-	26. Mai 14	240	µg/l	1,2	200,00	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1182	Eisen	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	780	µg/l	3,9	200,00	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	06. Jan 14	240	µg/l	1,2	200,00	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	490	µg/l	2,5	200,00	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	710	µg/l	3,5	200,00	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1182	Eisen	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	23. Jul 14	220	µg/l	1,1	200,00	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	001004	Menden	-	10. Dez 13	410	µg/l	2	200,00	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	001004	Menden	-	07. Jan 14	630	µg/l	3,1	200,00	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	001004	Menden	-	29. Apr 14	430	µg/l	2,1	200,00	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	001004	Menden	-	27. Mai 14	430	µg/l	2,1	200,00	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	001004	Menden	-	22. Jul 14	470	µg/l	2,4	200,00	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	001004	Menden	GUS	19. Aug 14	480	µg/l	2,4	200,00	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	001004	Menden	GUS	11. Nov 14	210	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_272_136860	PE_SIE_1000	Sieg	137,143	Arnsberg	Metalle und Halb	1182	Eisen	450704	OH DREISTIEFENBACH	-	29. Okt 13	320	µg/l	1,6	200,00	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	30. Sep 13	230	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	21. Okt 13	240	µg/l	1,2	200,00	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	28. Jan 14	890	µg/l	4,5	200,00	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	310	µg/l	1,6	200,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	20. Mrz 14	280	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	04. Apr 14	300	µg/l	1,5	200,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	30. Apr 14	390	µg/l	2	200,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	290	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	19. Aug 14	550	µg/l	2,8	200,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	20. Okt 14	330	µg/l	1,6	200,00	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	10. Feb 14	360	µg/l	1,8	200,00	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Apr 14	290	µg/l	1,4	200,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	-	30. Sep 13	230	µg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	-	21. Okt 13	240	µg/l	1,2	200,00	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	-	28. Jan 14	890	µg/l	4,5	200,00	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	24. Feb 14	460	µg/l	2,3	200,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	20. Mrz 14	260	µg/l	1,3	200,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	04. Apr 14	230	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	30. Apr 14	260	µg/l	1,3	200,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	02. Jun 14	360	µg/l	1,8	200,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	01. Jul 14	220	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	19. Aug 14	1100	µg/l	5,5	200,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	22. Sep 14	230	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1182	Eisen	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	20. Okt 14	360	µg/l	1,8	200,00	4
DE_NRW_27274_7448	PE_SIE_1300	Wahnbach	8,939	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	219903	uh Wendbach; oh Talspe	-	06. Mrz 14	290	µg/l	1,4	200,00	3
DE_NRW_27274_7448	PE_SIE_1300	Wahnbach	8,939	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	219903	uh Wendbach; oh Talspe	-	02. Apr 14	500	µg/l	2,5	200,00	3
DE_NRW_27274_7448	PE_SIE_1300	Wahnbach	8,939	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	219903	uh Wendbach; oh Talspe	GUS	02. Jul 14	1300	µg/l	6,5	200,00	4
DE_NRW_28248_16990	PE_RUR_1100	Wehebach	17,104	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	117900	OH TALSPERRE	-	25. Mrz 14	240	µg/l	1,2	200,00	2
DE_NRW_28248_16990	PE_RUR_1100	Wehebach	17,104	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	117900	OH TALSPERRE	-	17. Jun 14	620	µg/l	3,1	200,00	3
DE_NRW_28248_16990	PE_RUR_1100	Wehebach	17,104	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	117900	OH TALSPERRE	GUS	27. Aug 14	1600	µg/l	8	200,00	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	23. Jul 14	230	µg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1466	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	-	20. Aug 13	320	µg/l	1,6	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1467	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	-	16. Sep 13	280	µg/l	1,4	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1468	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	-	12. Nov 13	1400	µg/l	7	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1469	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	-	10. Dez 13	290	µg/l	1,4	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1470	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	-	07. Jan 14	420	µg/l	2,1	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1471	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	-	29. Apr 14	1300	µg/l	6,5	200,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1472	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	-	02. Jun 14	500	µg/l	2,5	200,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1473	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	-	24. Jun 14	350	µg/l	1,8	200,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1474	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	-	18. Aug 14	470	µg/l	2,4	200,00	3
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1475	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	GUS	22. Jul 14	680	µg/l	3,4	200,00	4

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1476	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	GUS	16. Sep 14	250	µg/l	1,3	200,00	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1477	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1182	Eisen	702705	Pegel Porta	GUS	04. Nov 14	260	µg/l	1,3	200,00	4
DE_NRW_27284_25705	PE_SIE_1200	Wiehl	25,873	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	206301	oh Stausee	-	09. Okt 13	350	µg/l	1,8	200,00	1
DE_NRW_27284_25705	PE_SIE_1200	Wiehl	25,873	Köln	Metalle und Halb	1182	Eisen	206301	oh Stausee	-	26. Nov 13	250	µg/l	1,3	200,00	1
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	PSM	2367	Ethofumesat	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,25	µg/l	2,5	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Komplexbildner	2605	Ethylendinitrilotetraessigsäure (EDTA)	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	14. Okt 13	11	µg/l	1,1	10,00	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Komplexbildner	2605	Ethylendinitrilotetraessigsäure (EDTA)	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	31. Mrz 14	16	µg/l	1,6	10,00	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Komplexbildner	2605	Ethylendinitrilotetraessigsäure (EDTA)	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	28. Apr 14	13	µg/l	1,3	10,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	PSM	4158	Flufenacet-Sulfonsäure	800132	SF1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	0,22	µg/l	2,2	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	PSM	4158	Flufenacet-Sulfonsäure	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	24. Feb 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	0,51	µg/l	5,1	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	735012	in Schötmar	-	31. Mrz 14	0,42	µg/l	4,2	0,10	2
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	735012	in Schötmar	-	03. Jun 14	0,35	µg/l	3,5	0,10	3
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	745900	uh KA Warburg	GUS	21. Jul 14	0,46	µg/l	4,6	0,10	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	745900	uh KA Warburg	-	31. Mrz 14	0,44	µg/l	4,4	0,10	2
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	745900	uh KA Warburg	-	03. Jun 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	3
DE_NRW_70501_50375	PE_KAN	Dortmund Ems	59,402	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	030806	Münster-Hiltrup (Lackfab	GUS	27. Nov 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_70501_50375	PE_KAN	Dortmund Ems	59,402	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	030806	Münster-Hiltrup (Lackfab	GUS	25. Sep 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jun 14	0,62	µg/l	6,2	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	24. Sep 14	0,41	µg/l	4,1	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	14. Feb 14	1	µg/l	10	0,10	4
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	804708	EGla1, v Mdg i d Ems/TM	GUS	10. Feb 14	0,69	µg/l	6,9	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	422800	(R252) PEGEL HOHENLITZ	GUS	03. Nov 14	0,51	µg/l	5,1	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	422800	(R252) PEGEL HOHENLITZ	GUS	03. Feb 14	0,49	µg/l	4,9	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	422800	(R252) PEGEL HOHENLITZ	GUS	01. Sep 14	0,37	µg/l	3,7	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	422800	(R252) PEGEL HOHENLITZ	GUS	02. Jun 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	4
DE_NRW_2762_0	PE_RUH_1800	Möhne	0,149	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	416204	(M 75) vor Mdg. in die R	-	02. Apr 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	2
DE_NRW_2762_0	PE_RUH_1800	Möhne	0,149	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	416204	(M 75) vor Mdg. in die R	-	05. Mrz 14	0,2	µg/l	2	0,10	2
DE_NRW_2762_0	PE_RUH_1800	Möhne	0,149	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	416204	(M 75) vor Mdg. in die R	-	05. Feb 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	2
DE_NRW_2762_0	PE_RUH_1800	Möhne	0,149	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	416204	(M 75) vor Mdg. in die R	-	07. Mai 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	2
DE_NRW_2762_0	PE_RUH_1800	Möhne	0,149	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	416204	(M 75) vor Mdg. in die R	-	04. Jun 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	3
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	31. Mrz 14	0,4	µg/l	4	0,10	2
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	749618	R.Arm uh Amelunxen	GUS	21. Jul 14	0,38	µg/l	3,8	0,10	4
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	03. Jun 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	3
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	0,95	µg/l	9,5	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	2,1	µg/l	21	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	1,4	µg/l	14	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	1,3	µg/l	13	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	26. Mai 14	0,36	µg/l	3,6	0,10	2
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	13. Okt 14	0,35	µg/l	3,5	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	03. Feb 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	23. Jun 14	0,3	µg/l	3	0,10	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	15. Sep 14	0,28	µg/l	2,8	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	21. Jul 14	0,26	µg/l	2,6	0,10	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	20. Aug 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	30. Apr 14	0,46	µg/l	4,6	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	GUS	16. Okt 14	0,41	µg/l	4,1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	03. Apr 14	0,4	µg/l	4	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	28. Mai 14	0,39	µg/l	3,9	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	26. Jun 14	0,38	µg/l	3,8	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	06. Mrz 14	0,37	µg/l	3,7	0,10	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	06. Feb 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	GUS	13. Nov 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	18. Sep 14	0,32	µg/l	3,2	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	09. Jan 14	0,31	µg/l	3,1	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	24. Jul 14	0,26	µg/l	2,6	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	21. Aug 14	0,26	µg/l	2,6	0,10	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	29. Apr 14	0,43	µg/l	4,3	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	04. Feb 14	0,32	µg/l	3,2	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	01. Apr 14	0,32	µg/l	3,2	0,10	2

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	05. Mrz 14	0,31	µg/l	3,1	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	16. Sep 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	14. Okt 14	0,27	µg/l	2,7	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	11. Nov 14	0,25	µg/l	2,5	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	07. Jan 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	27. Mai 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	22. Jul 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	24. Jun 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	19. Aug 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	004108	Fröndenberg	-	04. Mrz 14	0,74	µg/l	7,4	0,10	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	0,58	µg/l	5,8	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	004108	Fröndenberg	-	18. Aug 14	0,53	µg/l	5,3	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	004108	Fröndenberg	-	23. Jun 14	0,52	µg/l	5,2	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	004108	Fröndenberg	GUS	15. Sep 14	0,52	µg/l	5,2	0,10	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	004108	Fröndenberg	-	03. Feb 14	0,45	µg/l	4,5	0,10	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	004108	Fröndenberg	-	08. Jan 14	0,32	µg/l	3,2	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	25. Jun 14	0,95	µg/l	9,5	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	15. Okt 14	0,78	µg/l	7,8	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Feb 14	0,74	µg/l	7,4	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	06. Jan 14	0,65	µg/l	6,5	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	31. Mrz 14	1,4	µg/l	14	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	1,4	µg/l	14	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	1,1	µg/l	11	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	20. Aug 14	1,1	µg/l	11	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	12. Nov 14	1,1	µg/l	11	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Mrz 14	1	µg/l	10	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	17. Sep 14	1	µg/l	10	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	001004	Menden	-	22. Jul 14	0,82	µg/l	8,2	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	001004	Menden	GUS	16. Sep 14	0,78	µg/l	7,8	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	001004	Menden	GUS	11. Nov 14	0,56	µg/l	5,6	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	001004	Menden	-	19. Aug 14	0,47	µg/l	4,7	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	001004	Menden	-	04. Feb 14	0,43	µg/l	4,3	0,10	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	001004	Menden	GUS	14. Okt 14	0,36	µg/l	3,6	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	001004	Menden	-	29. Apr 14	1,3	µg/l	13	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	001004	Menden	-	27. Mai 14	1,2	µg/l	12	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	001004	Menden	-	01. Apr 14	1,1	µg/l	11	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	001004	Menden	-	24. Jun 14	1,1	µg/l	11	0,10	3
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	0,7	µg/l	7	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	0,41	µg/l	4,1	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	1,6	µg/l	16	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	10. Feb 14	0,54	µg/l	5,4	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Jul 14	2,2	µg/l	22	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Apr 14	2,1	µg/l	21	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	30. Sep 14	1,5	µg/l	15	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	24. Feb 14	0,43	µg/l	4,3	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	02. Jun 14	0,38	µg/l	3,8	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	22. Sep 14	0,35	µg/l	3,5	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	23. Jul 14	0,65	µg/l	6,5	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	1,1	µg/l	11	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	1	µg/l	10	0,10	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1478	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	702705	Pegel Porta	-	01. Apr 14	0,47	µg/l	4,7	0,10	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1479	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	702705	Pegel Porta	GUS	22. Jul 14	0,4	µg/l	4	0,10	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1480	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	4205	Gabapentin	702705	Pegel Porta	-	02. Jun 14	0,35	µg/l	3,5	0,10	3
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	PSM	2137	Glyphosat	735012	in Schötmar	-	03. Jun 14	1,3	µg/l	13	0,10	3
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	PSM	2137	Glyphosat	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	0,63	µg/l	6,3	0,10	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	PSM	2137	Glyphosat	745900	uh KA Warburg	-	23. Jun 14	0,27	µg/l	2,7	0,10	3
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	PSM	2137	Glyphosat	745900	uh KA Warburg	GUS	15. Sep 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	PSM	2137	Glyphosat	004108	Fröndenberg	-	30. Apr 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	PSM	2137	Glyphosat	004108	Fröndenberg	-	26. Mai 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	PSM	2137	Glyphosat	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	3

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Über-schreitung	Ober-grenze	Quartal
DE_NRW_45352_2652	PE_WES_1800	Schelde	5,224	Detmold	PSM	2137	Glyphosat	705615	uh ehem. KA Brenkhauser	-	23. Apr 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	PSM	2137	Glyphosat	001004	Menden	-	29. Apr 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	2
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	PSM	2137	Glyphosat	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	30. Sep 13	0,16	µg/l	1,6	0,10	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	PSM	2137	Glyphosat	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	PSM	2137	Glyphosat	730907	Autobahnbr.i. Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Kontrastmittel	2968	Iomeprol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	09. Dez 13	1,5	µg/l	1,5	1,00	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Kontrastmittel	2968	Iomeprol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Feb 14	1,3	µg/l	1,3	1,00	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Kontrastmittel	2968	Iomeprol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Mrz 14	1,2	µg/l	1,2	1,00	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Kontrastmittel	2968	Iomeprol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	31. Mrz 14	1,9	µg/l	1,9	1,00	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Kontrastmittel	2968	Iomeprol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	1,8	µg/l	1,8	1,00	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Kontrastmittel	2968	Iomeprol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	1,4	µg/l	1,4	1,00	2
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	1,1	µg/l	1,1	1,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	3,3	µg/l	3,3	1,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	6,1	µg/l	6,1	1,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	12	µg/l	12	1,00	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	004108	Fröndenberg	-	23. Jun 14	1,2	µg/l	1,2	1,00	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	004108	Fröndenberg	GUS	15. Sep 14	1,6	µg/l	1,6	1,00	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	14. Okt 13	1,1	µg/l	1,1	1,00	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	001004	Menden	-	27. Mai 14	1,3	µg/l	1,3	1,00	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	001004	Menden	-	24. Jun 14	1,1	µg/l	1,1	1,00	3
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	30. Sep 13	2,2	µg/l	2,2	1,00	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Kontrastmittel	2966	Iopamidol	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	4,6	µg/l	4,6	1,00	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	PSM	2251	Isoproturon	735012	in Schötter	-	11. Nov 13	1,4	µg/l	1,4	0,10	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	10. Nov 14	0,29	µg/l	2,9	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	23. Okt 14	0,103	µg/l	1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	24. Okt 14	0,101	µg/l	1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	24. Okt 14	0,102	µg/l	1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	25. Okt 14	0,103	µg/l	1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	08. Nov 14	0,103	µg/l	1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	22. Nov 14	0,1030602	µg/l	1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	21. Okt 14	0,114	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	23. Okt 14	0,109	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	23. Okt 14	0,111	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	07. Nov 14	0,113	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	08. Nov 14	0,108	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	23. Okt 14	0,123	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	08. Nov 14	0,118	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	08. Nov 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	21. Nov 14	0,120737	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	20. Okt 14	0,127	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	23. Okt 14	0,128	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	07. Nov 14	0,125	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	21. Nov 14	0,1278717	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	21. Nov 14	0,1336968	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	20. Nov 14	0,1379976	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	20. Nov 14	0,1383964	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	20. Nov 14	0,1398292	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	20. Nov 14	0,1415816	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	22. Okt 14	0,151	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	08. Nov 14	0,152	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	19. Nov 14	0,1460689	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	19. Nov 14	0,1462328	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	19. Nov 14	0,1513215	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	20. Nov 14	0,151872	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	20. Nov 14	0,1541282	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	22. Okt 14	0,157	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	14. Nov 14	0,1632711	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	18. Nov 14	0,1626564	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	14. Nov 14	0,171466	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	2251	Isoproturon	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	INGO	21. Okt 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	4

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	12. Nov 14	0,118	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	12. Nov 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	13. Nov 14	0,117	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	13. Nov 14	0,119	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	13. Nov 14	0,121	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	14. Nov 14	0,118	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	14. Nov 14	0,122	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	19. Okt 14	0,128	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	19. Okt 14	0,132	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	10. Nov 14	0,126	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	10. Nov 14	0,132	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	19. Okt 14	0,139	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	19. Okt 14	0,143	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	19. Okt 14	0,144	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	09. Nov 14	0,138	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	09. Nov 14	0,141	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	13. Nov 14	0,143	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	09. Nov 14	0,155	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	07. Nov 14	0,205	µg/l	2	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	07. Nov 14	0,208	µg/l	2,1	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	07. Nov 14	0,234	µg/l	2,3	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	08. Nov 14	0,242	µg/l	2,4	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	08. Nov 14	0,266	µg/l	2,7	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	08. Nov 14	0,27	µg/l	2,7	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	07. Nov 14	0,278	µg/l	2,8	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	07. Nov 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	2251	Isoproturon	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	INGO	07. Nov 14	0,365	µg/l	3,7	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	PSM	2251	Isoproturon	001004	Menden	-	27. Mai 14	0,2	µg/l	2	0,10	3
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	PSM	2251	Isoproturon	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	2
DE_NRW_278244_6930	PE_WES_1500	Aabach	6,986	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	600209	oh Vorbecken	-	28. Aug 13	53	µg/l	1,1	50,00	1
DE_NRW_278244_6930	PE_WES_1500	Aabach	6,986	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	600209	oh Vorbecken	-	15. Jan 14	62	µg/l	1,2	50,00	1
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	735012	in Schötmar	-	29. Apr 14	82	µg/l	1,6	50,00	2
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	735012	in Schötmar	-	03. Jun 14	57	µg/l	1,1	50,00	3
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	440	µg/l	8,8	50,00	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	735012	in Schötmar	GUS	15. Sep 14	53	µg/l	1,1	50,00	4
DE_NRW_9282_4984	PE_ISS_1000	Bocholter Aa	7,066	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	801057	B56, vor Landesgrenze	GUS	28. Feb 14	520	µg/l	10,4	50,00	4
DE_NRW_9282_4984	PE_ISS_1000	Bocholter Aa	7,066	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	801057	B56, vor Landesgrenze	GUS	25. Jun 14	140	µg/l	2,8	50,00	4
DE_NRW_9282_4984	PE_ISS_1000	Bocholter Aa	7,066	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	801057	B56, vor Landesgrenze	GUS	22. Aug 14	83	µg/l	1,7	50,00	4
DE_NRW_9282_4984	PE_ISS_1000	Bocholter Aa	7,066	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	801057	B56, vor Landesgrenze	GUS	09. Okt 14	51	µg/l	1	50,00	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	745900	uh KA Warburg	-	19. Aug 13	52	µg/l	1	50,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	745900	uh KA Warburg	GUS	21. Jul 14	73	µg/l	1,5	50,00	4
DE_NRW_282442_0	PE_RUR_1100	Dreilägerbach	0,022	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	116403	GRUNDABLASS TALSP.	-	26. Mrz 14	220	µg/l	4,4	50,00	2
DE_NRW_282442_0	PE_RUR_1100	Dreilägerbach	0,022	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	116403	GRUNDABLASS TALSP.	-	16. Jul 14	140	µg/l	2,8	50,00	3
DE_NRW_282442_0	PE_RUR_1100	Dreilägerbach	0,022	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	116403	GRUNDABLASS TALSP.	GUS	11. Sep 14	250	µg/l	5	50,00	4
DE_NRW_282442_0	PE_RUR_1100	Dreilägerbach	0,022	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	116403	GRUNDABLASS TALSP.	GUS	24. Sep 14	270	µg/l	5,4	50,00	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	262,825	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803194	E 12 oh Werse	GUS	19. Feb 14	99	µg/l	2	50,00	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	262,825	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803194	E 12 oh Werse	GUS	04. Apr 14	150	µg/l	3	50,00	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	262,825	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803194	E 12 oh Werse	GUS	22. Okt 14	100	µg/l	2	50,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	-	21. Okt 13	53	µg/l	1,1	50,00	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	-	04. Nov 13	67	µg/l	1,3	50,00	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	-	13. Nov 13	98	µg/l	2	50,00	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	-	29. Jan 14	130	µg/l	2,6	50,00	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	14. Feb 14	190	µg/l	3,8	50,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	19. Mrz 14	120	µg/l	2,4	50,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	04. Apr 14	140	µg/l	2,8	50,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	30. Apr 14	170	µg/l	3,4	50,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jun 14	94	µg/l	1,9	50,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jul 14	74	µg/l	1,5	50,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	18. Aug 14	110	µg/l	2,2	50,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	24. Sep 14	81	µg/l	1,6	50,00	4

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	22. Okt 14	130	µg/l	2,6	50,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	18. Nov 14	200	µg/l	4	50,00	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	246,903	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	807230	E 7b oh KA Greven	GUS	18. Feb 14	90	µg/l	1,8	50,00	4
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	715608	Strbr bei Greffen	-	20. Nov 13	120	µg/l	2,4	50,00	1
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	715608	Strbr bei Greffen	-	18. Dez 13	230	µg/l	4,6	50,00	2
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	715608	Strbr bei Greffen	-	18. Feb 14	130	µg/l	2,6	50,00	2
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	715608	Strbr bei Greffen	-	08. Apr 14	140	µg/l	2,8	50,00	2
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	715608	Strbr bei Greffen	-	23. Jul 14	66	µg/l	1,3	50,00	3
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	715608	Strbr bei Greffen	-	20. Aug 14	170	µg/l	3,4	50,00	3
DE_NRW_3376_10674	PE_EMS_1100	Frischhofsbach	11,75	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	831372	E F4 oh Clemenshafen	GUS	07. Jul 14	290	µg/l	5,8	50,00	4
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	804708	EGla1, v Mdg i d Ems/TM	-	28. Okt 13	120	µg/l	2,4	50,00	1
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	804708	EGla1, v Mdg i d Ems/TM	GUS	10. Feb 14	140	µg/l	2,8	50,00	4
DE_NRW_28234_17500	PE_RUR_1000	Kail	17,727	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	112604	OH TALSPERRE	GUS	11. Sep 14	91	µg/l	1,8	50,00	4
DE_NRW_28234_17500	PE_RUR_1000	Kail	17,727	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	112604	OH TALSPERRE	GUS	24. Sep 14	53	µg/l	1,1	50,00	4
DE_NRW_276646_4678	PE_RUH_1200	Lister	5,444	Arnsberg	Metalle und Halb	1171	Mangan	433408	(R315) OH LISTERALSP	-	28. Okt 13	0,8	mg/l	16	0,05	1
DE_NRW_2762_0	PE_RUH_1800	Möhne	0,149	Arnsberg	Metalle und Halb	1171	Mangan	416204	(M 75) vor Mdg. in die R	-	15. Mai 13	60	µg/l	1,2	50,00	1
DE_NRW_2762_0	PE_RUH_1800	Möhne	0,149	Arnsberg	Metalle und Halb	1171	Mangan	416204	(M 75) vor Mdg. in die R	-	28. Aug 13	54	µg/l	1,1	50,00	1
DE_NRW_2762_0	PE_RUH_1800	Möhne	0,149	Arnsberg	Metalle und Halb	1171	Mangan	416204	(M 75) vor Mdg. in die R	-	04. Jun 14	56	µg/l	1,1	50,00	3
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	28. Apr 14	51	µg/l	1	50,00	3
DE_NRW_31284_0	PE_ISS_1100	Ölbach	19,484	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	790667	2 Km uh Einleit Ka	-	01. Aug 13	74	µg/l	1,5	50,00	1
DE_NRW_31284_0	PE_ISS_1100	Ölbach	19,484	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	790667	2 Km uh Einleit Ka	-	23. Okt 13	76	µg/l	1,5	50,00	1
DE_NRW_31284_0	PE_ISS_1100	Ölbach	19,484	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	790667	2 Km uh Einleit Ka	-	12. Feb 14	68	µg/l	1,4	50,00	1
DE_NRW_28228_18800	PE_RUR_1000	Olef	19,25	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	109903	OH TALSPERRE	Mangan	07. Nov 13	81	µg/l	1,6	50,00	1
DE_NRW_4622_0	PE_WES_1600	Passade	0,564	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	735401	vor Mündung in Bega	-	28. Apr 14	57	µg/l	1,1	50,00	2
DE_NRW_4622_0	PE_WES_1600	Passade	0,564	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	735401	vor Mündung in Bega	-	13. Aug 14	400	µg/l	8	50,00	3
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	220	µg/l	4,4	50,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	300	µg/l	6	50,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	410	µg/l	8,2	50,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	670	µg/l	13,4	50,00	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1171	Mangan	000309	Düsseldorf-Flehe	-	21. Jul 14	54	µg/l	1,1	50,00	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1171	Mangan	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	10. Nov 14	74	µg/l	1,5	50,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1171	Mangan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-	-	19. Feb 14	89	µg/l	1,8	50,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1171	Mangan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-	-	06. Aug 14	56	µg/l	1,1	50,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1171	Mangan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-	GUS	13. Nov 14	54	µg/l	1,1	50,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	18. Feb 14	63	µg/l	1,3	50,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	05. Aug 14	63	µg/l	1,3	50,00	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1171	Mangan	004108	Fröndenberg	-	11. Dez 13	53	µg/l	1,1	50,00	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1171	Mangan	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	92	µg/l	1,8	50,00	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1171	Mangan	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	130	µg/l	2,6	50,00	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1171	Mangan	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	170	µg/l	3,4	50,00	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1171	Mangan	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	25. Jun 14	74	µg/l	1,5	50,00	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1171	Mangan	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	23. Jul 14	66	µg/l	1,3	50,00	3
DE_NRW_31312_0	PE_RUR_1000	Ruthenbach	0,2	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	722200	v Mdg in die Ems	-	18. Dez 13	140	µg/l	2,8	50,00	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	001004	Menden	-	10. Dez 13	61	µg/l	1,2	50,00	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	001004	Menden	-	07. Jan 14	79	µg/l	1,6	50,00	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	001004	Menden	-	29. Apr 14	79	µg/l	1,6	50,00	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	001004	Menden	-	27. Mai 14	90	µg/l	1,8	50,00	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	001004	Menden	-	22. Jul 14	74	µg/l	1,5	50,00	3
DE_NRW_272_136860	PE_SIE_1000	Sieg	137,143	Arnsberg	Metalle und Halb	1171	Mangan	450704	OH DREISTIEFENBACH	-	29. Okt 13	54	µg/l	1,1	50,00	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	28. Jan 14	59	µg/l	1,2	50,00	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	57	µg/l	1,1	50,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	20. Mrz 14	55	µg/l	1,1	50,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	04. Apr 14	80	µg/l	1,6	50,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	30. Apr 14	110	µg/l	2,2	50,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	57	µg/l	1,1	50,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	19. Aug 14	53	µg/l	1,1	50,00	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Apr 14	51	µg/l	1	50,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	-	30. Sep 13	58	µg/l	1,2	50,00	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	-	28. Jan 14	70	µg/l	1,4	50,00	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	24. Feb 14	67	µg/l	1,3	50,00	4

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	04. Apr 14	58	µg/l	1,2	50,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	30. Apr 14	69	µg/l	1,4	50,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	02. Jun 14	62	µg/l	1,2	50,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	19. Aug 14	130	µg/l	2,6	50,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1171	Mangan	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	20. Okt 14	67	µg/l	1,3	50,00	4
DE_NRW_27274_7448	PE_SIE_1300	Wahnbach	8,939	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	219903	uh Wendbach; oh Talspe	-	02. Apr 14	63	µg/l	1,3	50,00	3
DE_NRW_27274_7448	PE_SIE_1300	Wahnbach	8,939	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	219903	uh Wendbach; oh Talspe	GUS	02. Jul 14	150	µg/l	3	50,00	4
DE_NRW_28248_16990	PE_RUR_1100	Wehebach	17,104	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	117900	OH TALSPERRE	-	17. Jun 14	190	µg/l	3,8	50,00	3
DE_NRW_28248_16990	PE_RUR_1100	Wehebach	17,104	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	117900	OH TALSPERRE	GUS	27. Aug 14	220	µg/l	4,4	50,00	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	76	µg/l	1,5	50,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1481	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	702705	Pegel Porta	-	20. Aug 13	53	µg/l	1,1	50,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1482	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	702705	Pegel Porta	-	12. Nov 13	58	µg/l	1,2	50,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1483	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	702705	Pegel Porta	-	29. Apr 14	97	µg/l	1,9	50,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1484	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1171	Mangan	702705	Pegel Porta	GUS	22. Jul 14	56	µg/l	1,1	50,00	4
DE_NRW_27284_25705	PE_SIE_1200	Wiehl	25,873	Köln	Metalle und Halb	1171	Mangan	206301	oh Stausee	-	26. Nov 13	57	µg/l	1,1	50,00	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	PSM	2255	Mecoprop	745900	uh KA Warburg	GUS	15. Sep 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	PSM	4157	Metalaxyl-CA	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	13. Okt 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	PSM	4157	Metalaxyl-CA	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	GUS	16. Okt 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	PSM	4157	Metalaxyl-CA	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	14. Okt 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	4
DE_NRW_4512_0	PE_WES_1802	Bever	0,398	Detmold	PSM	2260	Metamitron	705202	v Mdg Strbr B 83	-	10. Apr 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	3
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	PSM	2260	Metamitron	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	1,7	µg/l	1,7	1,00	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	PSM	2249	Metazachlor	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Arzneistoffe	4206	Metformin	000309	Düsseldorf-Flehe	-	20. Aug 14	0,49	µg/l	4,9	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Arzneistoffe	4206	Metformin	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-F	-	21. Aug 14	0,49	µg/l	4,9	0,10	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Arzneistoffe	4206	Metformin	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	19. Aug 14	0,45	µg/l	4,5	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	4206	Metformin	004108	Fröndenberg	-	18. Aug 14	0,59	µg/l	5,9	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4206	Metformin	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	20. Aug 14	0,86	µg/l	8,6	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4206	Metformin	001004	Menden	-	19. Aug 14	0,64	µg/l	6,4	0,10	3
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	PSM	2250	Metolachlor	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	0,25	µg/l	2,5	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	PSM	2250	Metolachlor	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	02. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	2,5	µg/l	2,5	1,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	2,2	µg/l	2,2	1,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	1,6	µg/l	1,6	1,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	1,6	µg/l	1,6	1,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	1,2	µg/l	1,2	1,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	1,4	µg/l	1,4	1,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	-	30. Sep 13	1,6	µg/l	1,6	1,00	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	24. Feb 14	1,7	µg/l	1,7	1,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	04. Apr 14	1,2	µg/l	1,2	1,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	02. Jun 14	2	µg/l	2	1,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	22. Sep 14	1,1	µg/l	1,1	1,00	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	PSM	4074	Metolachlor-SA	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	20. Okt 14	1,3	µg/l	1,3	1,00	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	735012	in Schötmar	-	31. Mrz 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	2
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	735012	in Schötmar	-	03. Jun 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	3
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	735012	in Schötmar	-	14. Okt 13	0,15	µg/l	1,5	0,10	1
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	745900	uh KA Warburg	GUS	21. Jul 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	803157	E 17a bei Einen - EU	-	04. Nov 13	0,32	µg/l	3,2	0,10	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	14. Feb 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jun 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	715608	Strbr bei Greffen	-	20. Nov 13	0,27	µg/l	2,7	0,10	1
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	715608	Strbr bei Greffen	-	18. Dez 13	0,25	µg/l	2,5	0,10	2
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	804708	EGla1, v Mdg i d Ems/TM	-	28. Okt 13	0,25	µg/l	2,5	0,10	1
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	422800	(R252) PEGEL HOHENLIEF	GUS	03. Feb 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,48	µg/l	4,8	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,27	µg/l	2,7	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,25	µg/l	2,5	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	004108	Fröndenberg	-	04. Mrz 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	004108	Fröndenberg	-	23. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	3

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	004108	Fröndenberg	GUS	15. Sep 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	31. Mrz 14	0,26	µg/l	2,6	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	0,25	µg/l	2,5	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	09. Dez 13	0,24	µg/l	2,4	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	12. Nov 14	0,22	µg/l	2,2	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Mrz 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	25. Jun 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	20. Aug 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	17. Sep 14	0,19	µg/l	1,9	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Feb 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	15. Okt 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	06. Jan 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	1
DE_NRW_276168_0	PE_RUH_1700	Salweybach	0,895	Arnsberg	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	414402	(R 82) vor Mdg. in die W	-	13. Aug 13	0,26	µg/l	2,6	0,10	1
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	001004	Menden	-	29. Apr 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	2
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	001004	Menden	-	27. Mai 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	2
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	30. Sep 13	0,4	µg/l	4	0,10	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	0,31	µg/l	3,1	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Jul 14	0,39	µg/l	3,9	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	30. Sep 14	0,27	µg/l	2,7	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Steuer	15,913	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Apr 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	-	30. Sep 13	0,13	µg/l	1,3	0,10	1
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	0,45	µg/l	4,5	0,10	2
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,42	µg/l	4,2	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	23. Jul 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1485	Weser	199,326	Detmold	Arzneistoffe	2656	Metoprolol	702705	Pegel Porta	-	15. Okt 13	0,14	µg/l	1,4	0,10	1
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Sonstige	2355	m-Tolylsäurediethylamid	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2641	Naproxen	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2641	Naproxen	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Metalle und Halb	1112	Natrium	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	250	mg/l	1,3	200,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1486	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1112	Natrium	702705	Pegel Porta	-	20. Aug 13	210	mg/l	1,1	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1487	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1112	Natrium	702705	Pegel Porta	-	04. Nov 13	240	mg/l	1,2	200,00	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1488	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1112	Natrium	702705	Pegel Porta	-	24. Mrz 14	230	mg/l	1,1	200,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1489	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1112	Natrium	702705	Pegel Porta	-	07. Apr 14	230	mg/l	1,1	200,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1490	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1112	Natrium	702705	Pegel Porta	-	22. Apr 14	220	mg/l	1,1	200,00	2
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1491	Weser	199,326	Detmold	Metalle und Halb	1112	Natrium	702705	Pegel Porta	GUS	22. Sep 14	210	mg/l	1,1	200,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,089	mg/l	2,9	0,03	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	000309	Düsseldorf-Flehe	-	09. Dez 13	11	µg/l	1,1	10,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	20. Aug 14	21	µg/l	2,1	10,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	12. Dez 13	15	µg/l	1,5	10,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	23. Dez 13	11	µg/l	1,1	10,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	09. Jan 14	12	µg/l	1,2	10,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	12. Mai 14	23	µg/l	2,3	10,00	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	07. Jan 14	11	µg/l	1,1	10,00	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	29. Apr 14	11	µg/l	1,1	10,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	27. Mai 14	13	µg/l	1,3	10,00	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	004108	Fröndenberg	-	16. Sep 13	13	µg/l	1,3	10,00	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	09. Dez 13	17	µg/l	1,7	10,00	1
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	05. Feb 14	13	µg/l	1,3	10,00	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Komplexbildner	2600	Nitritotriessigsäure (NTA)	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	31. Mrz 14	31	µg/l	3,1	10,00	3
DE_NRW_3136_0	PE_EMS_1400	Rhedaer Bach	14,789	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	725419	Wegebr Hof Stodieck	-	11. Sep 13	0,18	mg/l	5,9	0,03	1
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	735012	in Schötmar	GUS	12. Nov 14	0,116	mg/l	3,8	0,03	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,119	mg/l	3,9	0,03	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,16	mg/l	5,3	0,03	4
DE_NRW_9282_4984	PE_ISS_1000	Bocholter Aa	7,066	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	801057	B56, vor Landesgrenze	GUS	22. Aug 14	0,037	mg/l	1,2	0,03	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	004108	Fröndenberg	-	27. Mai 13	0,033	mg/l	1,1	0,03	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	004108	Fröndenberg	-	08. Jan 14	0,032	mg/l	1,1	0,03	1

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_9282_4984	PE_ISS_1000	Bocholter Aa	7,066	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	801057	B56, vor Landesgrenze	GUS	28. Feb 14	0,058	mg/l	1,9	0,03	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	262,825	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	803194	E 12 oh Werse	GUS	22. Okt 14	0,048	mg/l	1,6	0,03	4
DE_NRW_272_0	PE_STE_1000	Sieg	8,718	Köln	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	001004	Menden	-	29. Apr 14	0,035	mg/l	1,2	0,03	2
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	19. Mrz 14	0,034	mg/l	1,1	0,03	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	04. Apr 14	0,032	mg/l	1,1	0,03	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	14. Feb 14	0,041	mg/l	1,3	0,03	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	30. Apr 14	0,041	mg/l	1,3	0,03	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	24. Sep 14	0,04	mg/l	1,3	0,03	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	735012	in Schötmar	-	04. Feb 14	0,1	mg/l	3,3	0,03	1
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	0,086	mg/l	2,8	0,03	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,084	mg/l	2,8	0,03	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	22. Okt 14	0,038	mg/l	1,3	0,03	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	18. Nov 14	0,041	mg/l	1,3	0,03	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	803157	E 17a bei Einen - EU	-	13. Nov 13	0,042	mg/l	1,4	0,03	1
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	02. Jun 14	0,05	mg/l	1,6	0,03	4
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	246,903	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	807230	E 7b oh KA Greven	GUS	25. Sep 14	0,045	mg/l	1,5	0,03	4
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	004108	Fröndenberg	-	30. Apr 13	0,04	mg/l	1,3	0,03	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	004108	Fröndenberg	-	14. Mai 13	0,04	mg/l	1,3	0,03	1
DE_NRW_3_206483	PE_EMS_1000	Ems	246,903	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	807230	E 7b oh KA Greven	GUS	21. Okt 14	0,049	mg/l	1,6	0,03	4
DE_NRW_3376_10674	PE_EMS_1100	Frischhofsbach	11,75	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	831372	E F4 oh Clemenshafen	GUS	07. Jul 14	0,083	mg/l	2,7	0,03	4
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	804708	EGla1, v Mdg i d Ems/TM	GUS	10. Feb 14	0,042	mg/l	1,4	0,03	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	735012	in Schötmar	-	16. Sep 13	0,08	mg/l	2,6	0,03	1
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	735012	in Schötmar	-	29. Apr 14	0,08	mg/l	2,6	0,03	2
DE_NRW_3136_0	PE_EMS_1400	Rhedaer Bach	14,789	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	725419	Wegebr Hof Stodieck	-	18. Dez 13	0,08	mg/l	2,6	0,03	1
DE_NRW_27284_25705	PE_STE_1200	Wiehl	25,873	Köln	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	206301	oh Stauee	-	26. Nov 13	0,039	mg/l	1,3	0,03	1
DE_NRW_2788_5294	PE_LIP_1300	Stever	5,842	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	501578	L68, T6, Heimingshof	GUS	01. Apr 14	0,041	mg/l	1,3	0,03	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	735012	in Schötmar	-	03. Jun 14	0,057	mg/l	1,9	0,03	3
DE_NRW_2788_5294	PE_LIP_1300	Stever	5,842	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	501578	L68, T6, Heimingshof	-	10. Feb 14	0,046	mg/l	1,5	0,03	1
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	004108	Fröndenberg	-	30. Apr 14	0,042	mg/l	1,4	0,03	2
DE_NRW_2788_5294	PE_LIP_1300	Stever	5,842	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	501578	L68, T6, Heimingshof	GUS	09. Okt 14	0,083	mg/l	2,7	0,03	4
DE_NRW_2788_5294	PE_LIP_1300	Stever	5,842	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	501578	L68, T6, Heimingshof	GUS	01. Jul 14	0,131	mg/l	4,3	0,03	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1249	Ammonium-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	30. Apr 14	0,45	mg/l	1,2	0,39	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1245	Nitrat-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	13,7	mg/l	1,2	11,80	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	30. Sep 13	0,037	mg/l	1,2	0,03	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	28. Jan 14	0,036	mg/l	1,2	0,03	1
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	735012	in Schötmar	-	09. Dez 13	0,05	mg/l	1,6	0,03	1
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	735012	in Schötmar	-	23. Jun 14	0,048	mg/l	1,6	0,03	3
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	04. Apr 14	0,037	mg/l	1,2	0,03	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	24. Feb 14	0,042	mg/l	1,4	0,03	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	20. Mrz 14	0,044	mg/l	1,4	0,03	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	0,05	mg/l	1,6	0,03	2
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	20. Okt 14	0,047	mg/l	1,5	0,03	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	01. Jul 14	0,051	mg/l	1,7	0,03	4
DE_NRW_3_296800	PE_EMS_1000	Ems	304,487	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	715608	Strbr bei Greffen	-	23. Jul 14	0,043	mg/l	1,4	0,03	3
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	19. Aug 14	0,057	mg/l	1,9	0,03	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	0,058	mg/l	1,9	0,03	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	21. Okt 13	0,065	mg/l	2,1	0,03	1
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	0,109	mg/l	3,6	0,03	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	30. Apr 14	0,128	mg/l	4,2	0,03	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	10. Feb 14	0,037	mg/l	1,2	0,03	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	30. Sep 14	0,037	mg/l	1,2	0,03	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	735012	in Schötmar	-	04. Mrz 14	0,04	mg/l	1,3	0,03	2
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	745900	uh KA Warburg	-	28. Apr 14	0,04	mg/l	1,3	0,03	2
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	745900	uh KA Warburg	GUS	21. Jul 14	0,038	mg/l	1,3	0,03	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	801562	St20 Füchtelner Mühle -	GUS	01. Jul 14	0,07	mg/l	2,3	0,03	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800016	V2, oh Einm dg Steinfurte	GUS	22. Sep 14	0,031	mg/l	1,1	0,03	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	03. Sep 13	0,04	mg/l	1,3	0,03	1
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	23. Jul 14	0,039	mg/l	1,3	0,03	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800016	V2, oh Einm dg Steinfurte	-	21. Okt 13	0,033	mg/l	1,1	0,03	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800016	V2, oh Einm dg Steinfurte	GUS	04. Apr 14	0,039	mg/l	1,3	0,03	4

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1492	Weser	199,326	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	702705	Pegel Porta	-	29. Jul 13	0,04	mg/l	1,3	0,03	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	19. Aug 14	0,039	mg/l	1,3	0,03	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	735012	in Schötmar	GUS	15. Sep 14	0,031	mg/l	1	0,03	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	20. Mrz 14	0,042	mg/l	1,4	0,03	4
DE_NRW_276168_0	PE_RUH_1700	Salweybach	0,895	Arnsberg	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	414402	(R 82) vor Mdg. in die W	-	13. Aug 13	0,12	mg/l	3,9	0,03	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	01. Jul 14	0,056	mg/l	1,8	0,03	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	02. Jun 14	0,074	mg/l	2,4	0,03	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	30. Apr 14	0,093	mg/l	3,1	0,03	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	ACP	1247	Nitrit-Stickstoff	745900	uh KA Warburg	-	03. Jun 14	0,031	mg/l	1	0,03	3
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Phosphor-org. V	2717	P.säure-tris(1,3-dichlor-isopropyl)este	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	30. Sep 13	0,15	µg/l	1,5	0,10	1
DE_NRW_70501_50375	PE_KAN	Dortmund Ems	105,885	Münster	Aromaten und Ph	4031	para-Nonylphenol verzweigt	030958	oberhalb Abzweigung de	GUS	24. Sep 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Aromaten und Ph	4031	para-Nonylphenol verzweigt	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-ß	-	02. Mai 13	0,45	µg/l	4,5	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Aromaten und Ph	4031	para-Nonylphenol verzweigt	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-ß	-	27. Jun 13	0,38	µg/l	3,8	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Aromaten und Ph	4031	para-Nonylphenol verzweigt	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-ß	-	25. Jul 13	0,12	µg/l	1,2	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Aromaten und Ph	4031	para-Nonylphenol verzweigt	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-ß	-	17. Okt 13	0,29	µg/l	2,9	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Aromaten und Ph	4031	para-Nonylphenol verzweigt	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	30. Apr 13	0,45	µg/l	4,5	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Aromaten und Ph	4031	para-Nonylphenol verzweigt	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	28. Mai 13	0,15	µg/l	1,5	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Aromaten und Ph	4031	para-Nonylphenol verzweigt	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	20. Aug 13	0,2	µg/l	2	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Aromaten und Ph	4031	para-Nonylphenol verzweigt	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	15. Okt 13	1,1	µg/l	11	0,10	1
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1493	Weser	199,326	Detmold	Aromaten und Ph	4031	para-Nonylphenol verzweigt	702705	Pegel Porta	GUS	18. Aug 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4139	Primidon	001004	Menden	-	24. Jun 14	0,61	µg/l	6,1	0,10	3
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	PSM	2139	Quinmerac	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2947	Sotalol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	04. Mrz 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2947	Sotalol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2947	Sotalol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,28	µg/l	2,8	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2947	Sotalol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,33	µg/l	3,3	0,10	4
DE_NRW_276168_0	PE_RUH_1700	Salweybach	0,895	Arnsberg	Arzneistoffe	2947	Sotalol	414402	(R 82) vor Mdg. in die W	-	13. Aug 13	0,11	µg/l	1,1	0,10	1
DE_NRW_334_0	PE_EMS_1700	Glane	2,581	Münster	Arzneistoffe	2948	Sulfadiazin	804708	EGLa1, v Mdg i d Ems/TM	-	28. Okt 13	0,21	µg/l	2,1	0,10	1
DE_NRW_2766192_0	PE_RUH_1400	Latrop	0,108	Arnsberg	Arzneistoffe	2948	Sulfadiazin	430006	(R 116) vor Mdg. in die L	GUS	05. Sep 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	2948	Sulfadiazin	801562	St20 Füchtelner Mühle	-	01. Jul 14	0,28	µg/l	2,8	0,10	4
DE_NRW_44_37264	PE_DIE_1000	Diemel	41,455	Detmold	Arzneistoffe	2685	Sulfadimidin	745900	uh KA Warburg	-	31. Mrz 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	2
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2691	Sulfamethoxazol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2691	Sulfamethoxazol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	2691	Sulfamethoxazol	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,32	µg/l	3,2	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	2691	Sulfamethoxazol	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	-	30. Sep 13	0,13	µg/l	1,3	0,10	1
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	2691	Sulfamethoxazol	801562	St20 Füchtelner Mühle	-	01. Apr 14	0,44	µg/l	4,4	0,10	4
DE_NRW_2788_11775	PE_LIP_1300	Stever	15,913	Münster	Arzneistoffe	2691	Sulfamethoxazol	801562	St20 Füchtelner Mühle	-	01. Jul 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Arzneistoffe	2691	Sulfamethoxazol	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	-	30. Sep 13	0,12	µg/l	1,2	0,10	1
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	2691	Sulfamethoxazol	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	-	23. Apr 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	2
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	2691	Sulfamethoxazol	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	PSM	2248	Terbutylazin	735012	in Schötmar	-	03. Jun 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	3
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	PSM	2248	Terbutylazin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	02. Jun 14	0,54	µg/l	5,4	0,10	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	PSM	2248	Terbutylazin	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	4
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	PSM	2248	Terbutylazin	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	02. Jun 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	4
DE_NRW_4_166235	PE_WES_1494	Weser	199,326	Detmold	PSM	2248	Terbutylazin	702705	Pegel Porta	-	02. Jun 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	3
DE_NRW_70501_50375	PE_KAN	Dortmund Ems	59,402	Münster	Metalle und Halb	1133	Titan	030806	Münster-Hiltrup (Lackfab	-	25. Nov 13	24	µg/l	2,4	10,00	3
DE_NRW_70501_50375	PE_KAN	Dortmund Ems	105,885	Münster	Metalle und Halb	1133	Titan	030958	oberhalb Abzweigung de	-	25. Nov 13	14	µg/l	1,4	10,00	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	-	02. Apr 14	19	µg/l	1,9	10,00	2
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	-	21. Jan 14	20	µg/l	2	10,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	-	17. Dez 13	23	µg/l	2,3	10,00	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	15. Sep 14	24	µg/l	2,4	10,00	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	-	23. Jun 14	25	µg/l	2,5	10,00	2
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	-	26. Mai 14	33	µg/l	3,3	10,00	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	-	30. Apr 14	38	µg/l	3,8	10,00	2
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	13. Okt 14	38	µg/l	3,8	10,00	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	-	20. Aug 14	50	µg/l	5	10,00	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	-	21. Jul 14	67	µg/l	6,7	10,00	3
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000309	Düsseldorf-Flehe	GUS	10. Nov 14	88	µg/l	8,8	10,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-ß	-	03. Apr 14	18	µg/l	1,8	10,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-ß	-	19. Feb 14	170	µg/l	17	10,00	2

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Übersetzung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	18. Sep 14	23	µg/l	2,3	10,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	22. Jan 14	24	µg/l	2,4	10,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	26. Jun 14	29	µg/l	2,9	10,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	18. Dez 13	33	µg/l	3,3	10,00	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	16. Okt 14	35	µg/l	3,5	10,00	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	30. Apr 14	36	µg/l	3,6	10,00	2
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	28. Mai 14	38	µg/l	3,8	10,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	24. Jul 14	38	µg/l	3,8	10,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	21. Aug 14	46	µg/l	4,6	10,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	13. Nov 14	53	µg/l	5,3	10,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	16. Dez 13	11	µg/l	1,1	10,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	27. Mai 14	15	µg/l	1,5	10,00	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	21. Jan 14	18	µg/l	1,8	10,00	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	18. Feb 14	120	µg/l	12	10,00	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	16. Sep 14	20	µg/l	2	10,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	29. Apr 14	22	µg/l	2,2	10,00	2
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	11. Nov 14	25	µg/l	2,5	10,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	GUS	14. Okt 14	26	µg/l	2,6	10,00	4
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	22. Jul 14	36	µg/l	3,6	10,00	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	19. Aug 14	39	µg/l	3,9	10,00	3
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1133	Titan	004108	Fröndenberg	-	30. Apr 14	16	µg/l	1,6	10,00	2
DE_NRW_276_102517	PE_RUH_1000	Ruhr	113,758	Arnsberg	Metalle und Halb	1133	Titan	004108	Fröndenberg	-	21. Jul 14	62	µg/l	6,2	10,00	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	23. Jul 14	11	µg/l	1,1	10,00	3
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	28. Apr 14	26	µg/l	2,6	10,00	2
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Metalle und Halb	1133	Titan	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	30. Mai 14	34	µg/l	3,4	10,00	3
DE_NRW_272_0	PE_STE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	001004	Menden	-	29. Apr 14	26	µg/l	2,6	10,00	2
DE_NRW_272_0	PE_STE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	001004	Menden	GUS	14. Okt 14	27	µg/l	2,7	10,00	4
DE_NRW_272_0	PE_STE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	001004	Menden	-	27. Mai 14	31	µg/l	3,1	10,00	3
DE_NRW_272_0	PE_STE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	001004	Menden	-	21. Jan 14	34	µg/l	3,4	10,00	1
DE_NRW_272_0	PE_STE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	001004	Menden	-	22. Jul 14	34	µg/l	3,4	10,00	3
DE_NRW_272_0	PE_STE_1000	Sieg	8,718	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	001004	Menden	GUS	19. Aug 14	40	µg/l	4	10,00	4
DE_NRW_27274_7448	PE_STE_1300	Wahnbach	8,939	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	219903	uh Wendbach; oh Talspe	-	02. Apr 14	13	µg/l	1,3	10,00	3
DE_NRW_27274_7448	PE_STE_1300	Wahnbach	8,939	Köln	Metalle und Halb	1133	Titan	219903	uh Wendbach; oh Talspe	GUS	02. Jul 14	50	µg/l	5	10,00	4
DE_NRW_92862_0	PE_ISS_1200	Steinfurter Aa	0,165	Münster	Arzneistoffe	4144	Tramadol	800132	Sf1 vor Vechte/ mün101	GUS	22. Sep 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4144	Tramadol	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000309	Düsseldorf-Flehe	-	05. Mrz 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000309	Düsseldorf-Flehe	-	24. Jun 13	0,13	µg/l	1,3	0,10	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000309	Düsseldorf-Flehe	-	09. Dez 13	0,13	µg/l	1,3	0,10	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000309	Düsseldorf-Flehe	-	03. Feb 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000309	Düsseldorf-Flehe	-	02. Apr 13	0,18	µg/l	1,8	0,10	1
DE_NRW_2_701494	PE_RHE_1500	Rhein	732,331	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000309	Düsseldorf-Flehe	-	19. Aug 13	0,44	µg/l	4,4	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	27. Jun 13	0,11	µg/l	1,1	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	06. Mrz 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	04. Apr 13	0,12	µg/l	1,2	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	25. Jul 13	0,12	µg/l	1,2	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	GUS	18. Sep 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	4
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	28. Mai 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	06. Feb 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	1
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	26. Jun 14	0,22	µg/l	2,2	0,10	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve	-	22. Aug 13	0,26	µg/l	2,6	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	10. Dez 13	0,11	µg/l	1,1	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	05. Mrz 14	0,12	µg/l	1,2	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	04. Feb 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	24. Jun 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	03. Apr 13	0,16	µg/l	1,6	0,10	1
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	27. Mai 14	0,17	µg/l	1,7	0,10	3
DE_NRW_2_639268	PE_RHE_1500	Rhein	640,031	Köln	Phosphor-org. V4	2387	Triphenylphosphinoxid	000103	WkSt Süd/Bad Honnef	-	20. Aug 13	0,18	µg/l	1,8	0,10	1
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4223	Valsartan	422800	(R252) PEGEL HOHENLI	GUS	01. Sep 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	4
DE_NRW_2766_0	PE_RUH_1300	Lenne	6,898	Arnsberg	Arzneistoffe	4223	Valsartan	422800	(R252) PEGEL HOHENLI	GUS	03. Nov 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4223	Valsartan	022810	Mülheim-Kahlenberg	-	20. Aug 14	0,18	µg/l	1,8	0,10	3

OFWK	PE	Gewässer	Stationierung	BR	Stoffgruppe	Stoff-Nr.	Stoff	MstNr	MstName	Herkunft	Datum PN	Messwert	Einheit	Faktor Überschreitung	Obergrenze	Quartal
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4223	Valsartan	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	17. Sep 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4223	Valsartan	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	15. Okt 14	0,13	µg/l	1,3	0,10	4
DE_NRW_276_0	PE_RUH_1000	Ruhr	14,339	Düsseldorf	Arzneistoffe	4223	Valsartan	022810	Mülheim-Kahlenberg	GUS	12. Nov 14	0,23	µg/l	2,3	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4223	Valsartan	001004	Menden	-	19. Aug 14	0,11	µg/l	1,1	0,10	3
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4223	Valsartan	001004	Menden	GUS	16. Sep 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4223	Valsartan	001004	Menden	GUS	14. Okt 14	0,16	µg/l	1,6	0,10	4
DE_NRW_272_0	PE_SIE_1000	Sieg	8,718	Köln	Arzneistoffe	4223	Valsartan	001004	Menden	GUS	11. Nov 14	0,21	µg/l	2,1	0,10	4
DE_NRW_46_21000	PE_WES_1300	Werre	27,352	Detmold	Arzneistoffe	4223	Valsartan	730907	Autobahnbr.i Ahmsen	GUS	27. Aug 14	0,37	µg/l	3,7	0,10	4
DE_NRW_462_0	PE_WES_1600	Bega	1,908	Detmold	Metalle und Halb	1141	Vanadium	735012	in Schötmar	GUS	21. Jul 14	10	µg/l	2,5	4,00	4
DE_NRW_3_263688	PE_EMS_1000	Ems	285,702	Münster	Metalle und Halb	1141	Vanadium	803157	E 17a bei Einen - EU	GUS	18. Nov 14	7,4	µg/l	1,9	4,00	4
DE_NRW_3376_10674	PE_EMS_1100	Frischhofsbach	11,75	Münster	Metalle und Halb	1141	Vanadium	831372	E F4 oh Clemenshafen	GUS	07. Jul 14	4,3	µg/l	1,1	4,00	4
DE_NRW_276646_4678	PE_RUH_1200	Lister	5,444	Arnsberg	Metalle und Halb	1141	Vanadium	433408	(R315) OH LISTERTALSP	-	28. Okt 13	4,9	µg/l	1,2	4,00	1
DE_NRW_452_0	PE_WES_1800	Nethe	4,198	Detmold	Metalle und Halb	1141	Vanadium	749618	R.Arm uh Amelunxen	-	28. Apr 14	5,9	µg/l	1,5	4,00	3
DE_NRW_2_813012	PE_RHE_1500	Rhein	864,982	Düsseldorf	Metalle und Halb	1141	Vanadium	000504	WkSt Rhein-Nord Kleve-B	-	19. Feb 14	4,3	µg/l	1,1	4,00	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1141	Vanadium	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	-	28. Jan 14	4,2	µg/l	1,1	4,00	1
DE_NRW_9286_144282	PE_ISS_1200	Vechte	146,411	Münster	Metalle und Halb	1141	Vanadium	800016	V2, oh Einmdg Steinfurte	GUS	19. Aug 14	5	µg/l	1,3	4,00	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4208	Venlafaxin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	31. Mrz 14	0,15	µg/l	1,5	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4208	Venlafaxin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	02. Mai 14	0,14	µg/l	1,4	0,10	4
DE_NRW_92826_0	PE_ISS_1000	Rheder Bach	0,26	Münster	Arzneistoffe	4208	Venlafaxin	801264	B39, uh KA Rhede	GUS	27. Jun 14	0,24	µg/l	2,4	0,10	4