

放流下水水質調査結果（令和7年度）

測定日		R7.4.11	R7.7.4	R7.9.29		下水排除基準
項目	単位	測定値	測定値	測定値	測定値	
カドミウム及びその化合物	mg/l	< 0.005	< 0.005	< 0.005		0. 03以下
シアン化合物	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05		1以下
有機燐化合物(4成分)	mg/l	< 0.1	< 0.1	< 0.1		1以下
鉛及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01		0. 1以下
六価クロム化合物	mg/l	< 0.01	0.03	0.01		0. 2以下
砒素及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01		0. 1以下
水銀化合物	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005		0. 005以下
アルキル水銀化合物	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005		検出されないこと
PCB	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005		0. 003以下
トリクロロエチレン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001		0. 1以下
テトラクロロエチレン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001		0. 1以下
ジクロロメタン	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002		0. 2以下
四塩化炭素	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001		0. 02以下
1, 2-ジクロロエタン	mg/l	< 0.004	< 0.004	< 0.004		0. 04以下
1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02		1. 0以下
シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.04	< 0.04	< 0.04		0. 4以下
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001		3以下
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	< 0.006	< 0.006	< 0.006		0. 06以下
1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002		0. 02以下
ベンゼン	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01		0. 1以下
チウラム	mg/l	< 0.006	< 0.006	< 0.006		0. 06以下
シマジン	mg/l	< 0.003	< 0.003	< 0.003		0. 03以下
チオベンカルブ	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02		0. 2以下
セレン及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01		0. 1以下
フェノール類	mg/l	< 0.01	0.01	0.03		5以下
銅及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	0.01		3以下
亜鉛及びその化合物	mg/l	0.05	0.05	0.09		2以下
鉄及びその化合物(溶解性)	mg/l	0.10	< 0.05	0.11		10以下
マンガン及びその化合物(溶解性)	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05		10以下
クロム及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01		2以下
弗素化合物	mg/l	< 0.1	< 0.1	< 0.1		8以下
ほう素	mg/l	0.08	0.02	0.03		10以下
1, 4-ジオキサン	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05		0. 5以下
ノルマルヘキサン抽出物質	鉱油類含有量	mg/l	< 1	< 1	< 1	5以下
	動植物油類含有量	mg/l	3	2	2	30以下
窒素含有量	mg/l	29	17	32		120未満
燐含有量	mg/l	1.5	1.2	1.6		16未満
浮遊物質量	mg/l	59	42	72		600未満
生物化学的酸素要求量	mg/l	50	39	52		600未満
水素イオン濃度	—	7.4	7.2	7.8		5を越え9未満
温度	°C	21.0	29.5	30.0		45未満
沃素消費量	mg/l	11	10	30		220未満

放流下水水質調査結果（令和6年度）

測定日		R6.4.17	R6.7.9	R6.10.11	R7.1.8	下水排除基準
項目	単位	測定値	測定値	測定値	測定値	
カドミウム及びその化合物	mg/l	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	0.03以下
シアン化合物	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	1以下
有機燐化合物(4成分)	mg/l	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	1以下
鉛及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
六価クロム化合物	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	0.2以下
砒素及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
水銀化合物	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.005以下
アルキル水銀化合物	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	検出されないこと
PCB	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.003以下
トリクロロエチレン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1以下
テトラクロロエチレン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1以下
ジクロロメタン	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.2以下
四塩化炭素	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.02以下
1, 2-ジクロロエタン	mg/l	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	0.04以下
1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	1.0以下
シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.04	< 0.04	< 0.04	< 0.04	0.4以下
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	3以下
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	< 0.006	< 0.006	< 0.006	< 0.006	0.06以下
1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.02以下
ベンゼン	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
チウラム	mg/l	< 0.006	< 0.006	< 0.006	< 0.006	0.06以下
シマジン	mg/l	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.03以下
チオベンカルブ	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	0.2以下
セレン及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
フェノール類	mg/l	< 0.01	0.01	0.01	0.01	5以下
銅及びその化合物	mg/l	< 0.01	0.01	0.01	0.01	3以下
亜鉛及びその化合物	mg/l	0.03	0.20	0.23	0.06	2以下
鉄及びその化合物(溶解性)	mg/l	0.12	0.21	0.58	< 0.05	10以下
マンガン及びその化合物(溶解性)	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	10以下
クロム及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	2以下
弗素化合物	mg/l	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	8以下
ほう素	mg/l	0.03	0.04	0.06	0.04	10以下
1, 4-ジオキサン	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	0.5以下
ノルマルヘキサン抽出物質	鉱油類含有量	mg/l	< 1	< 1	< 1	5以下
	動植物油類含有量	mg/l	4	7	4	30以下
窒素含有量	mg/l	21	33	71	22	120未満
燐含有量	mg/l	1.9	3.4	2.3	2.7	16未満
浮遊物質量	mg/l	23	47	290	22	600未満
生物化学的酸素要求量	mg/l	41	100	110	47	600未満
水素イオン濃度	—	7.8	7.6	7.4	7.9	5を越え9未満
温度	°C	24.5	27.8	25.0	16.0	45未満
沃素消費量	mg/l	3	8	10	6	220未満

放流下水水質調査結果（令和5年度）

測定日		R5.4.24	R5.7.7	R5.10.2	R6.1.9	下水排除基準
項目	単位	測定値	測定値	測定値	測定値	
カドミウム及びその化合物	mg/l	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	0.03以下
シアン化合物	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	1以下
有機燐化合物(4成分)	mg/l	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	1以下
鉛及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
六価クロム化合物	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	0.5以下
砒素及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
水銀化合物	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.005以下
アルキル水銀化合物	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	検出されないこと
PCB	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.003以下
トリクロロエチレン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1以下
テトラクロロエチレン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1以下
ジクロロメタン	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.2以下
四塩化炭素	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.02以下
1, 2-ジクロロエタン	mg/l	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	0.04以下
1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	1.0以下
シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.04	< 0.04	< 0.04	< 0.04	0.4以下
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	3以下
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	< 0.006	< 0.006	< 0.006	< 0.006	0.06以下
1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.02以下
ベンゼン	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
チウラム	mg/l	< 0.006	< 0.006	< 0.006	< 0.006	0.06以下
シマジン	mg/l	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.03以下
チオベンカルブ	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	0.2以下
セレン及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
フェノール類	mg/l	0.01	< 0.01	< 0.01	0.09	5以下
銅及びその化合物	mg/l	0.02	< 0.02	0.01	0.01	3以下
亜鉛及びその化合物	mg/l	0.02	0.06	0.02	0.08	2以下
鉄及びその化合物(溶解性)	mg/l	0.09	0.05	0.08	0.08	10以下
マンガン及びその化合物(溶解性)	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	10以下
クロム及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	2以下
弗素化合物	mg/l	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	8以下
ほう素	mg/l	0.05	0.02	0.04	0.06	10以下
1, 4-ジオキサン	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	0.5以下
ノルマルヘキサン抽出物質	鉱油類含有量	mg/l	< 1	< 1	< 1	5以下
	動植物油類含有量	mg/l	2	1	2	30以下
窒素含有量	mg/l	40	27	33	35	120未満
燐含有量	mg/l	2.8	2.0	2.0	2.5	16未満
浮遊物質量	mg/l	130	39	28	90	600未満
生物化学的酸素要求量	mg/l	57	43	97	120	600未満
水素イオン濃度	—	6.7	8.0	8.0	8.0	5を越え9未満
温度	°C	20.8	28.5	26.8	13.0	45未満
沃素消費量	mg/l	1	7	3	15	220未満

放流下水水質調査結果（令和4年度）

測定日		R4.4.25	R4.7.11	R4.10.3	R5.1.10	下水排除基準
項目	単位	測定値	測定値	測定値	測定値	
カドミウム及びその化合物	mg/l	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	0.03以下
シアン化合物	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	1以下
有機燐化合物(4成分)	mg/l	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	1以下
鉛及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
六価クロム化合物	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	0.5以下
砒素及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
水銀化合物	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.005以下
アルキル水銀化合物	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	検出されないこと
PCB	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.003以下
トリクロロエチレン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1以下
テトラクロロエチレン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1以下
ジクロロメタン	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.2以下
四塩化炭素	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.02以下
1, 2-ジクロロエタン	mg/l	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	0.04以下
1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	1.0以下
シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.04	< 0.04	< 0.04	< 0.04	0.4以下
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	3以下
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	< 0.006	< 0.006	< 0.006	< 0.006	0.06以下
1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.02以下
ベンゼン	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
チウラム	mg/l	< 0.006	< 0.006	< 0.006	< 0.006	0.06以下
シマジン	mg/l	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.03以下
チオベンカルブ	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	0.2以下
セレン及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.1以下
フェノール類	mg/l	0.01	< 0.01	0.03	0.01	5以下
銅及びその化合物	mg/l	0.02	0.01	0.01	< 0.01	3以下
亜鉛及びその化合物	mg/l	0.06	0.10	0.01	0.03	2以下
鉄及びその化合物(溶解性)	mg/l	0.10	0.06	0.20	0.14	10以下
マンガン及びその化合物(溶解性)	mg/l	< 0.05	< 0.05	0.09	< 0.05	10以下
クロム及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	2以下
弗素化合物	mg/l	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	8以下
ほう素	mg/l	0.09	0.05	0.06	0.04	10以下
1, 4-ジオキサン	mg/l	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	0.5以下
ノルマルヘキサン抽出物質	鉱油類含有量	mg/l	< 1	< 1	< 1	5以下
	動植物油類含有量	mg/l	3	2	2	30以下
窒素含有量	mg/l	40	19	13	29	120未満
燐含有量	mg/l	3.9	1.0	0.15	1.8	16未満
浮遊物質量	mg/l	47	18	7	61	600未満
生物化学的酸素要求量	mg/l	46	49	18	26	600未満
水素イオン濃度	—	7.9	8.1	7.2	7.8	5を越え9未満
温度	°C	21.6	28.0	25.0	16.0	45未満
沃素消費量	mg/l	8	19	< 1	6	220未満