



令和5年度 排出水の水質測定結果(平成29年度より下水道放流のため基準値は参考)

施設名 : 阿賀町エコパーク

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月6日	5月11日	6月1日	7月6日	8月3日	9月7日	10月5日	11月2日	12月7日	1月11日	2月1日	3月7日
測定結果取得日			4月17日	5月22日	6月12日	7月18日	8月23日	9月19日	10月12日	11月15日	12月14日	1月18日	2月9日	3月15日
項目	単位	基準値												
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	検出しない											
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	0.005以下	0.0005未満											
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.003未満											
鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.01未満											
有機燐化合物 ※1	mg/L	1以下	0.1未満											
六価クロム化合物	mg/L	0.5以下	0.04未満											
砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.01未満											
シアン化合物	mg/L	1以下	0.02未満											
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下	0.0005未満											
トリクロロエチレン	mg/L	0.3以下	0.001未満											
テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下	0.0005未満											
ジクロロメタン	mg/L	0.2以下	0.002未満											
四塩化炭素	mg/L	0.02以下	0.0002未満											
1-2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下	0.0004未満											
1-1-ジクロロエチレン	mg/L	0.2以下	0.002未満											
シス-1-2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下	0.002未満											
1-1-1-トリクロロエタン	mg/L	3以下	0.0005未満											
1-1-2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下	0.0006未満											
1-3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下	0.0002未満											
チウラム	mg/L	0.06以下	0.0006未満											
シマジン	mg/L	0.03以下	0.0003未満											
チオベンカルブ	mg/L	0.2以下	0.002未満											
ベンゼン	mg/L	0.1以下	0.001未満											
セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.01未満											
1-4-ジオキサン	mg/L	0.5以下	0.005未満											
クロロエチレン	mg/L	-	0.0002未満											
1-2-ジクロロエチレン	mg/L	-	0.004未満											
ほう素及びその化合物	mg/L	50以下	0.09											
ふっ素及びその化合物	mg/L	15以下	0.1未満											
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	200以下	8.0											
水素イオン濃度(pH)	-	下水放流基準5~9	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.6	7.5	7.2	7.3	7.3	7.2
生物学的酸素要求量(BOD)	mg/L	下水放流基準600以下	50	40	36	29	29	11	4	12	63	40	57	27
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	—	64	54	56	47	54	42	34	46	63	51	53	47
浮遊物質(SS)	mg/L	下水放流基準600以下	16	10	8	14	14	8	14	51	49	6	7	9
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類含有量)	mg/L	下水放流基準5以下	1未満											
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油類含有量)	mg/L	下水放流基準30以下	1未満											
フェノール類含有量	mg/L	5以下	0.02											
銅含有量	mg/L	3以下	0.01未満											
亜鉛含有量	mg/L	2以下	0.04											
溶解性鉄含有量	mg/L	10以下	0.04未満											
溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下	0.04											
クロム含有量	mg/L	2以下	0.04未満											
大腸菌群数	個/cm	3,000以下	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満
窒素含有量 ※2	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
燐含有量 ※2	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ダイオキシン類 ※3	pg-TEQ/L	10以下	0.0051											

※1 ハラチオン、フルハラチオン、フルシメトン及びEPN。 ※2 環境大臣が定める湖沼等に排出される排水に限る。

※3 採取日:令和5年8月3日、測定結果取得日:令和5年9月8日

令和5年度 周縁地下水の水質測定結果(上流側)

施設名 : 阿賀町エコパーク

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月6日	5月11日	6月1日	7月6日	8月4日	9月7日	10月5日	11月2日	12月7日	1月11日	2月1日	3月7日
測定結果取得日			4月17日	5月22日	6月12日	7月18日	8月23日	9月19日	10月12日	11月15日	12月14日	1月18日	2月9日	3月15日
項目	単位	基準値												
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと					検出しない							
総水銀	mg/L	0.0005以下					0.0005未満							
カドミウム	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
鉛	mg/L	0.01以下					0.001未満							
六価クロム	mg/L	0.05以下					0.005未満							
砒素	mg/L	0.01以下					0.001未満							
全シアン	mg/L	検出されないこと					検出しない							
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと					検出しない							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.0005未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.002未満							
四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
クロロエチレン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
1・2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下					0.0004未満							
1・1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下					0.002未満							
1・2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下					0.004未満							
1・1・1-トリクロロエタン	mg/L	1以下					0.0005未満							
1・1・2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
1・3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
チウラム	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
シマジン	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下					0.002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
セレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
1・4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満							
電気伝導率	ms/m	—	14	16	16	21	21	19	19	19	16	17	17	16
塩化物イオン	mg/L	—	5	4	4	3	3	3	4	3	6	5	5	5
ダイオキシン類(※)	pg-TEQ/L	1以下					0.083							

※ 採取日: 令和5年8月3日、測定結果取得日: 令和5年9月8日

令和5年度 周縁地下水の水質測定結果(下流側)

施設名 : 阿賀町エコパーク

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月6日	5月11日	6月1日	7月6日	8月4日	9月7日	10月5日	11月2日	12月7日	1月11日	2月1日	3月7日
測定結果取得日			4月17日	5月22日	6月12日	7月18日	8月23日	9月19日	10月12日	11月15日	12月14日	1月18日	2月9日	3月15日
項目	単位	基準値												
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと					検出しない							
総水銀	mg/L	0.0005以下					0.0005未満							
カドミウム	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
鉛	mg/L	0.01以下					0.001未満							
六価クロム	mg/L	0.5以下					0.005未満							
砒素	mg/L	0.01以下					0.001未満							
全シアン	mg/L	検出されないこと					検出しない							
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと					検出しない							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.0005未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.002未満							
四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
クロロエチレン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
1・2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下					0.0004未満							
1・1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下					0.002未満							
1・2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下					0.004未満							
1・1・1-トリクロロエタン	mg/L	1以下					0.0005未満							
1・1・2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
1・3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
チウラム	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
シマジン	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下					0.002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
セレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
1・4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満							
電気伝導率	ms/m	—	11	17	15	15	18	14	17	19	9.6	12	11	11
塩化物イオン	mg/L	—	4	7	6	4	5	9	18	13	10	7	6	7
ダイオキシン類(※)	pg-TEQ/L	1以下					0.0029							

※ 採取日: 令和5年8月3日、測定結果取得日: 令和5年9月8日



令和6年度 排出水の水質測定結果(平成29年度より下水道放流のため基準値は参考)

施設名 : 阿賀町エコパーク

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月11日	5月9日	6月6日	7月4日	8月1日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月9日	2月13日	3月6日
測定結果取得日			4月19日	5月20日	6月14日	7月17日	8月23日	9月17日	10月11日	11月18日	12月13日	1月17日	2月21日	3月14日
項目	単位	基準値												
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	検出しない											
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	0.005以下	0.0005未満											
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.003未満											
鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.01未満											
有機燐化合物 ※1	mg/L	1以下	0.1未満											
六価クロム化合物	mg/L	0.5以下	0.04未満											
砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.01未満											
シアン化合物	mg/L	1以下	0.02未満											
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下	0.0005未満											
トリクロロエチレン	mg/L	0.3以下	0.001未満											
テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下	0.0005未満											
ジクロロメタン	mg/L	0.2以下	0.002未満											
四塩化炭素	mg/L	0.02以下	0.0002未満											
1-2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下	0.0004未満											
1-1-ジクロロエチレン	mg/L	0.2以下	0.002未満											
シス-1-2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下	0.002未満											
1-1-1-トリクロロエタン	mg/L	3以下	0.0005未満											
1-1-2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下	0.0006未満											
1-3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下	0.0002未満											
チウラム	mg/L	0.06以下	0.0006未満											
シマジン	mg/L	0.03以下	0.0003未満											
チオベンカルブ	mg/L	0.2以下	0.002未満											
ベンゼン	mg/L	0.1以下	0.001未満											
セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.01未満											
1-4-ジオキサン	mg/L	0.5以下	0.005未満											
クロロエチレン	mg/L	-	0.0002未満											
1-2-ジクロロエチレン	mg/L	-	0.004未満											
ほう素及びその化合物	mg/L	50以下	0.10											
ふっ素及びその化合物	mg/L	15以下	0.1未満											
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	200以下	9.0											
水素イオン濃度(pH)	-	下水放流基準5~9	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	7.5	7.4	7.9
生物学的酸素要求量(BOD)	mg/L	下水放流基準600以下	20	20	21	9	15	10	38	21	58	28	87	29
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	—	45	41	31	22	55	42	58	49	61	58	63	280
浮遊物質(SS)	mg/L	下水放流基準600以下	4	7	6	7	8	10	7	16	13	9	18	31
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類含有量)	mg/L	下水放流基準5以下	1未満											
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油類含有量)	mg/L	下水放流基準30以下	1未満											
フェノール類含有量	mg/L	5以下	0.01											
銅含有量	mg/L	3以下	0.01未満											
亜鉛含有量	mg/L	2以下	0.02											
溶解性鉄含有量	mg/L	10以下	0.04未満											
溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下	0.03											
クロム含有量	mg/L	2以下	0.04未満											
大腸菌群数	個/cm	3,000以下	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満
窒素含有量 ※2	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
燐含有量 ※2	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
タイオキシン類 ※3	pg-TEQ/L	10以下	0.0046											

※1 ハラチオン、フルハラチオン、フルシメトン及びEPN。 ※2 環境大臣が定める湖沼等に排出される排出水に限る。

※3 採取日:令和6年8月1日、測定結果取得日:令和6年9月5日

令和6年度 周縁地下水の水質測定結果(上流側)

施設名 : 阿賀町エコパーク

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月11日	5月9日	6月6日	7月4日	8月9日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月9日	2月13日	3月6日
測定結果取得日			4月19日	5月20日	6月14日	7月17日	8月29日	9月17日	10月11日	11月18日	12月13日	1月17日	2月21日	3月14日
項目	単位	基準値												
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと					検出しない							
総水銀	mg/L	0.0005以下					0.0005未満							
カドミウム	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
鉛	mg/L	0.01以下					0.001未満							
六価クロム	mg/L	0.05以下					0.005未満							
砒素	mg/L	0.01以下					0.001未満							
全シアン	mg/L	検出されないこと					検出しない							
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと					検出しない							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.0005未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.002未満							
四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
クロロエチレン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
1・2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下					0.0004未満							
1・1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下					0.002未満							
1・2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下					0.004未満							
1・1・1-トリクロロエタン	mg/L	1以下					0.0005未満							
1・1・2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
1・3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
チウラム	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
シマジン	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下					0.002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
セレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
1・4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満							
電気伝導率	ms/m	—	16	16	18	23	17	19	22	24	20	16	15	15
塩化物イオン	mg/L	—	5	5	5	4	11	9	6	5	5	6	6	6
ダイオキシン類(※)	pg-TEQ/L	1以下					0.0082							

※ 採取日: 令和6年8月1日、測定結果取得日: 令和6年9月5日

令和6年度 周縁地下水の水質測定結果(下流側)

施設名 : 阿賀町エコパーク

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月11日	5月9日	6月6日	7月4日	8月1日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月9日	2月13日	3月6日
測定結果取得日			4月19日	5月20日	6月14日	7月17日	8月23日	9月17日	10月11日	11月18日	12月13日	1月17日	2月21日	3月14日
項目	単位	基準値												
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと					検出しない							
総水銀	mg/L	0.0005以下					0.0005未満							
カドミウム	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
鉛	mg/L	0.01以下					0.001未満							
六価クロム	mg/L	0.5以下					0.005未満							
砒素	mg/L	0.01以下					0.001未満							
全シアン	mg/L	検出されないこと					検出しない							
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと					検出しない							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.0005未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.002未満							
四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
クロロエチレン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
1・2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下					0.0004未満							
1・1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下					0.002未満							
1・2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下					0.004未満							
1・1・1-トリクロロエタン	mg/L	1以下					0.0005未満							
1・1・2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
1・3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
チウラム	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
シマジン	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下					0.002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
セレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
1・4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満							
電気伝導率	ms/m	—	12	13	16	16	19	17	17	19	12	12	11	11
塩化物イオン	mg/L	—	7	10	14	8	6	8	6	6	6	6	7	7
ダイオキシン類(※)	pg-TEQ/L	1以下					0.00022							

※ 採取日: 令和6年8月1日、測定結果取得日: 令和6年9月5日



施設名 : 阿賀町エコパーク

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月3日	5月8日	6月18日	7月3日	8月7日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月8日	2月5日	3月5日
測定結果取得日			4月9日	5月16日	6月26日	7月14日	8月25日	9月12日	10月10日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月13日
項目	単位	基準値												
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと												
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	0.005以下	検出しない											
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.003未満											
鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.01未満											
有機燐化合物 ※1	mg/L	1以下	0.1未満											
六価クロム化合物	mg/L	0.5以下	0.02未満											
砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.01未満											
シアン化合物	mg/L	1以下	0.02未満											
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下	0.0005未満											
トリクロロエチレン	mg/L	0.3以下	0.001未満											
テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下	0.0005未満											
ジクロロメタン	mg/L	0.2以下	0.002未満											
四塩化炭素	mg/L	0.02以下	0.0002未満											
1-2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下	0.0004未満											
1-1-ジクロロエチレン	mg/L	0.2以下	0.002未満											
シス-1-2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下	0.002未満											
1-1-1-トリクロロエタン	mg/L	3以下	0.0005未満											
1-1-2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下	0.0006未満											
1-3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下	0.0002未満											
チウラム	mg/L	0.06以下	0.0006未満											
シマジン	mg/L	0.03以下	0.0003未満											
チオベンカルブ	mg/L	0.2以下	0.002未満											
ベンゼン	mg/L	0.1以下	0.001未満											
セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.01未満											
1-4-ジオキサン	mg/L	0.5以下	0.005未満											
クロロエチレン	mg/L	-	0.0002未満											
1-2-ジクロロエチレン	mg/L	-	0.004未満											
ほう素及びその化合物	mg/L	50以下	0.07											
ふっ素及びその化合物	mg/L	15以下	0.1											
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	200以下	8.8											
水素イオン濃度(pH)	-	下水放流基準5~9	7.9	7.4	7.5	7.5	7.5	7.1	7.3	7.5	7.5	7.2	7.4	7.5
生物学的酸素要求量(BOD)	mg/L	下水放流基準600以下	36	79	160	80	77	52	87	87	77	59	92	83
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	—	270	100	110	98	79	65	61	63	55	64	69	63
浮遊物質(SS)	mg/L	下水放流基準600以下	22	30	28	44	10	9	9	3	9	34	27	7
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類含有量)	mg/L	下水放流基準5以下	1未満											
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油類含有量)	mg/L	下水放流基準30以下	1未満											
フェノール類含有量	mg/L	5以下	0.01											
銅含有量	mg/L	3以下	0.01未満											
亜鉛含有量	mg/L	2以下	0.01											
溶解性鉄含有量	mg/L	10以下	0.04未満											
溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下	0.02未満											
クロム含有量	mg/L	2以下	0.04未満											
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	3,000以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
窒素含有量 ※2	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
燐含有量 ※2	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ダイオキシン類 ※3	pg-TEQ/L	10以下	0.03											

※1 ハラチオン、トルハラチオン、トルシメトン及びEPN。 ※2 環境大臣が定める湖沼等に排出される排出水に限る。

※3 採取日:令和7年8月7日、測定結果取得日:令和7年9月16日

令和7年度 周縁地下水の水質測定結果(上流側)

施設名 : 阿賀町エコパーク

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月3日	5月8日	6月18日	7月3日	8月7日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月8日	2月5日	3月5日
測定結果取得日			4月9日	5月16日	6月26日	7月14日	8月25日	9月12日	10月10日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月13日
項目	単位	基準値												
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと					検出しない							
総水銀	mg/L	0.0005以下					0.0005未満							
カドミウム	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
鉛	mg/L	0.01以下					0.001未満							
六価クロム	mg/L	0.05以下					0.005未満							
砒素	mg/L	0.01以下					0.001未満							
全シアン	mg/L	検出されないこと					検出しない							
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと					検出しない							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.0005未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.002未満							
四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
クロロエチレン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
1・2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下					0.0004未満							
1・1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下					0.002未満							
1・2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下					0.004未満							
1・1・1-トリクロロエタン	mg/L	1以下					0.0005未満							
1・1・2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
1・3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
チウラム	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
シマジン	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下					0.002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
セレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
1・4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満							
電気伝導率	ms/m	—	14	14	17	18	19	24	25	20	20	17	15	14
塩化物イオン	mg/L	—	6	5	5	4	9	7	4	4	4	6	7	6
ダイオキシン類(※)	pg-TEQ/L	1以下					0.0094							

※ 採取日: 令和7年8月7日、測定結果取得日: 令和7年9月16日

令和7年度 周縁地下水の水質測定結果(下流側)

施設名 : 阿賀町エコパーク

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月3日	5月8日	6月18日	7月3日	8月7日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月8日	2月5日	3月5日
測定結果取得日			4月9日	5月16日	6月26日	7月14日	8月25日	9月12日	10月10日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月13日
項目	単位	基準値												
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと					検出しない							
総水銀	mg/L	0.0005以下					0.0005未満							
カドミウム	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
鉛	mg/L	0.01以下					0.001							
六価クロム	mg/L	0.5以下					0.005未満							
砒素	mg/L	0.01以下					0.001未満							
全シアン	mg/L	検出されないこと					検出しない							
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと					検出しない							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					0.0005未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					0.002未満							
四塩化炭素	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
クロロエチレン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
1・2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下					0.0004未満							
1・1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下					0.002未満							
1・2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下					0.004未満							
1・1・1-トリクロロエタン	mg/L	1以下					0.0005未満							
1・1・2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
1・3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下					0.0002未満							
チウラム	mg/L	0.006以下					0.0006未満							
シマジン	mg/L	0.003以下					0.0003未満							
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下					0.002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
セレン	mg/L	0.01以下					0.001未満							
1・4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					0.005未満							
電気伝導率	ms/m	—	11	10	12	13	14	15	16	13	12	11	11	11
塩化物イオン	mg/L	—	7	5	5	4	9	8	9	6	6	8	8	8
ダイオキシン類(※)	pg-TEQ/L	1以下					0.0019							

※ 採取日: 令和7年8月7日、測定結果取得日: 令和7年9月16日