項目(単位)	基準値	平成28年4月12日	平成28年8月3日	平成28年11月29日	平成29年1月31日
カドミウム及びその化合物(mg/l)	0.03		0.001未満	0.001未満	0.001未満
シアン化合物(mg/l)	1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
有機リン化合物(mg/l)	1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
鉛及びその化合物(mg/l)	0.1	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	0.5	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
 砒素及びその化合物(mg/l)	0.1	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	0.005	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
ーポリ塩化ビフェニル(mg/l)	0.003	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
トリクロロエチレン(mg/l)	0.3	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
テトラクロロエチレン(mg/l)	0.1	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
ジクロロメタン(mg/l)	0.2	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
四塩化炭素(mg/l)	0.02	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,2-ジクロロエタン(mg/l)	0.04	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)	1	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
シス-1,2-ジクロロエチレン(mg/l)	0.4	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)	3	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)	0.06	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
1,3-ジクロロプロペン(mg/l)	0.02	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
チウラム(mg/l)	0.06	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
シマジン(mg/l)	0.03	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
チオベンカルブ(mg/l)	0.2	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ベンゼン(mg/l)	0.1	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
セレン及びその化合物(mg/l)	0.1	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
1.4-ジオキサン(mg/l)	0.5	0.078	0.038	0.052	0.097
ほう素及びその化合物(mg/I)	50	3.0	3.4	3.3	2.7
ふっ素及びその化合物(mg/l)	15	0.8	0.7	0.9	0.7
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	24	27	17	38
大腸菌群数(個/cm3)	3000	0	1	0	0
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類含有量)(mg/l)	5	1未満	1未満	1未満	1未満
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油脂類含有量)(mg/l)	30	1未満	1未満	1未満	1未満
フェノール類含有量(mg/l)	5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
銅含有量(mg/l)	3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
亜鉛含有量(mg/l)	2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
溶解性鉄含有量(mg/l)	10	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
溶解性マンガン含有量(mg/l)	10	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
クロム含有量(mg/l)	2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
リン含有量(mg/l)	16	0.11	0.14	0.15	0.2
ダイオキシン類(pg-TEQ/l)	10	_	_	0.039	_