

番号	項目	基準値	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度
基 1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.005	0.005	0.004	0.002	0.001	0.002
基 8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 11	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10mg/L以下	1.98	2.06	2.16	3.40	2.00	3.99
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08	0.11	< 0.08
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
基 16	3-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 21	塩素酸	0.06mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基 25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001	< 0.001	0.001	< 0.001	0.012	< 0.001
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003	0.002	0.004	< 0.001	0.031	< 0.001
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.004	< 0.001
基 30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.002	0.002	0.003	< 0.001	0.015	< 0.001
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	< 0.001	0.006	0.005	0.002	0.002	0.003
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.04	< 0.01
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	10	10.6	10.8	10.8	27.8	11.7
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	11.8	12	14.3	13.3	41.4	13.5
基 39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	70	70	71	81	78	86
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	151	136	154	176	199	183
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02
基 42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
基 46	有機物質（全有機炭素の量）	3mg/L以下	< 0.3	< 0.3	0.3	< 0.3	0.8	< 0.3
基 47	pH値	5.8~8.6	7.8	7.7	7.7	7.9	7.5	7.9
基 48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基 49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基 50	色度（平均値）	5度以下	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1
基 51	濁度（平均値）	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
	評価		水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合

水質基準値は平成29年度基準値です。