

基準項目 企業団受水：南向台配水池／絵馬平配水槽系 給水栓（渡利中山）

区分	検査項目 / 令和8年度 採水年月日		回数	4月14日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	水質基準	
	天候（前日/当日）			—	晴/晴	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
区分	気	温	°C	12	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	水	温	°C	12	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	残留塩素		mg/L	12	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1mg/L以上	
	1	一般細菌	個/mL	12	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100個/mL以下	
病原生物	2	大腸菌	—	12	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	検出されないこと	
重金属	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.003mg/L以下	
	4	水銀及びその化合物	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0005mg/L以下	
	5	セレン及びその化合物	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01mg/L以下	
	6	鉛及びその化合物	mg/L	4	< 0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01mg/L以下	
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01mg/L以下	
	8	六価クロム化合物	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02mg/L以下	
	無機物質	9	亜硝酸態窒素	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.04mg/L以下
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	4	< 0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01mg/L以下
11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10mg/L以下	
12		フッ素及びその化合物	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8mg/L以下	
13		ホウ素及びその化合物	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0mg/L以下	
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.002mg/L以下	
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.05mg/L以下	
	16	シス-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	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.04mg/L以下	
	17	ジクロロメタン	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02mg/L以下	
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01mg/L以下	
	19	トリクロロエチレン	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01mg/L以下	
	20	PFOS及びPFOA	mg/L	4	< 0.000005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00005mg/L以下	
	21	ベンゼン	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01mg/L以下	
消毒副生成物	22	塩素酸	mg/L	4	< 0.06	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6mg/L以下	
	23	クロロ酢酸	mg/L	4	< 0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02mg/L以下	
	24	クロロホルム	mg/L	4	0.0076	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.06mg/L以下	
	25	ジクロロ酢酸	mg/L	4	< 0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.03mg/L以下	
	26	ジブロモクロロメタン	mg/L	4	0.0010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1mg/L以下	
	27	臭素酸	mg/L	4	< 0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01mg/L以下	
	28	総トリハロメタン	mg/L	4	0.0123	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1mg/L以下	
	29	トリクロロ酢酸	mg/L	4	0.006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.03mg/L以下	
	30	ブロモジクロロメタン	mg/L	4	0.0037	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.03mg/L以下	
	31	ブロモホルム	mg/L	4	< 0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.09mg/L以下	
	32	ホルムアルデヒド	mg/L	4	< 0.008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.08mg/L以下	
	着色	33	亜鉛及びその化合物	mg/L	4	< 0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0mg/L以下
34		アルミニウム及びその化合物	mg/L	4	< 0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2mg/L以下	
35		鉄及びその化合物	mg/L	4	< 0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3mg/L以下	
36		銅及びその化合物	mg/L	4	< 0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0mg/L以下	
味覚	37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200mg/L以下	
着色	38	マンガン及びその化合物	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.05mg/L以下	
味覚	39	塩化物イオン	mg/L	12	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200mg/L以下	
	40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300mg/L以下	
	41	蒸発残留物	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	500mg/L以下	
発泡	42	陰イオン界面活性剤	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2mg/L以下	
臭気	43	ジェオスミン	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00001mg/L以下	
	44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00001mg/L以下	
発泡	45	非イオン界面活性剤	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02mg/L以下	
臭気	46	フェノール類	mg/L	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.005mg/L以下	
味覚	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	12	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3mg/L以下	
基礎的性状	48	pH値	—	12	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8以上～8.6以下	
	49	味	—	12	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常でないこと	
	50	臭気	—	12	異常なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常でないこと	
	51	色度	度	12	< 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5度以下	
	52	濁度	度	12	< 0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2度以下	
その他		電気伝導率	µs/cm	12	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

注) 分析結果が機器の検出限界を下回る場合は、「<000」と表記