

給水栓の水質検査結果について

[A3]楠交流会館(配水池:楠)

	水質基準項目	水質基準値	R2.4月	R2.5月	R2.6月	R2.7月	R2.8月	R2.9月	R2.10月	R2.11月	R2.12月	R3.1月	R3.2月	R3.3月
人の健康の保護の観点から設定された項目	一般細菌	検水1mL中100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	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	—
	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—
	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—
	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—
	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—
	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—
	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	—	—
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.28	—	—	0.27	—	—	0.21	—	—	0.31	—	—
	ふっ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	—	—	<0.08	—	—	0.10	—	—	0.10	—	—
	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	0.02	—	—	<0.01	—	—	0.02	—	—	0.02	—
	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—
	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—
	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	0.04mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—
	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—
	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—
	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—
塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	—	—	0.07	—	—	<0.06	—	—	<0.06	—	—	
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.014	—	—	0.022	—	—	0.023	—	—	0.011	—	—	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	<0.002	—	0.002	—	—	<0.002	—	—	0.003	—	—	
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	0.001	—	—	
臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.022	—	—	0.026	—	—	0.029	—	—	0.017	—	—	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	0.011	—	—	0.008	—	—	0.011	—	—	0.008	—	
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006	—	—	0.004	—	—	0.006	—	—	0.005	—	—	
ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	
生活利用上障害が生ずるおそれの有無の観点から設定された項目	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—
	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	0.06	—	—	0.03	—	—	0.04	—	—	0.01	—
	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—	0.02	—	—	0.02	—	—	0.02	—	—	0.02	—
	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—
	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4.6	—	—	4.6	—	—	6.8	—	—	10.8	—	—
	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—	0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—
	塩化物イオン	200mg/L以下	4.8	7.0	6.4	5.3	4.8	7.0	6.3	6.7	7.9	9.2	9.4	8.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	20	—	—	17	—	—	24	—	—	31	—	—
	蒸発残留物	500mg/L以下	52	—	—	49	—	—	43	—	—	80	—	—
	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	<0.02	—	—	<0.02	—	—	<0.02	—	—	<0.02	—
	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	0.000002	0.000002	0.000001	0.000002	0.000003	—	—	—	—	—	—
	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	—	—	—	—	—	—
	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	0.005	—
	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.9	0.8	0.6	0.5	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	0.8
	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.5	7.4	7.3	7.6	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4	7.3
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素(施行規則)	0.1mg/L以上(施行規則)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	

注：表中「<」は、未満を示す。