

令和7年度

給水栓の水質検査結果

採水地点	勢津町公会堂 六呂木配水池系統(南勢水道)
------	-----------------------

省令 No.	検 査 項 目	基準値	単位	検査頻度													
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
基1	一般細菌	100	個/ml	毎月検査	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0			
基2	大腸菌	不検出		毎月検査	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			
基3	カドミウム及びその化合物	0.003	mg/l	1回／年					< 0.0003								
基4	水銀及びその化合物	0.0005	mg/l	1回／年					< 0.00005								
基5	セレン及びその化合物	0.01	mg/l	1回／年					< 0.001								
基6	鉛及びその化合物	0.01	mg/l	1回／年					< 0.001								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01	mg/l	1回／年					< 0.001								
基8	六価クロム化合物	0.02	mg/l	1回／年					< 0.002								
基9	亜硝酸態窒素	0.04	mg/l	1回／年					< 0.004								
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/l	4回／年		< 0.001			< 0.001			< 0.001					
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/l	1回／年					0.64								
基12	フッ素及びその化合物	0.8	mg/l	1回／年					< 0.08								
基13	ホウ素及びその化合物	1	mg/l	1回／年					< 0.1								
基14	四塩化炭素	0.002	mg/l	1回／年					< 0.0002								
基15	1, 4－ジオキサン	0.05	mg/l	1回／年					< 0.005								
基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	0.04	mg/l	1回／年					< 0.004								
基17	ジクロロメタン	0.02	mg/l	1回／年					< 0.001								
基18	テトラクロロエチレン	0.01	mg/l	1回／年					< 0.001								
基19	トリクロロエチレン	0.01	mg/l	1回／年					< 0.001								
基20	ベンゼン	0.01	mg/l	1回／年					< 0.001								
基21	塩素酸	0.6	mg/l	4回／年		0.13			0.19			0.12					
基22	クロロ酢酸	0.02	mg/l	4回／年		< 0.002			< 0.002			< 0.002					
基23	クロロホルム	0.06	mg/l	4回／年		0.010			0.011			0.010					
基24	ジクロロ酢酸	0.03	mg/l	4回／年		< 0.003			< 0.003			< 0.003					
基25	ジプロモクロロメタン	0.1	mg/l	4回／年		< 0.001			0.001			< 0.001					
基26	臭素酸	0.01	mg/l	4回／年		< 0.001			< 0.001			< 0.001					
基27	総トリハロメタン	0.1	mg/l	4回／年		0.01			0.01			0.01					
基28	トリクロロ酢酸	0.03	mg/l	4回／年		0.007			0.005			0.007					
基29	プロモジクロロメタン	0.03	mg/l	4回／年		0.002			0.003			0.003					
基30	プロモホルム	0.09	mg/l	4回／年		< 0.001			< 0.001			< 0.001					
基31	ホルムアルデヒド	0.08	mg/l	4回／年		< 0.008			< 0.008			< 0.008					
基32	亜鉛及びその化合物	1	mg/l	1回／年					< 0.005								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/l	4回／年		0.05			0.09			0.05					
基34	鉄及びその化合物	0.3	mg/l	1回／年					< 0.03								
基35	銅及びその化合物	1	mg/l	1回／年					< 0.01								
基36	ナトリウム及びその化合物	200	mg/l	1回／年					5.8								
基37	マンガン及びその化合物	0.05	mg/l	1回／年					< 0.005								
基38	塩化物イオン	200	mg/l	毎月検査	7.5	7.1	6.3	7.0	6.7	7.6	7.2	6.1	6.4	7.1			
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/l	1回／年					42								
基40	蒸発残留物	500	mg/l	1回／年					78								
基41	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/l	1回／年					< 0.02								
基42	ジェオスミン	0.00001	mg/l	1回／年					< 0.000001								
基43	2－メチルイソボルネオール	0.00001	mg/l	1回／年					0.000001								
基44	非イオン界面活性剤	0.02	mg/l	1回／年					< 0.005								
基45	フェノール類	0.005	mg/l	1回／年					< 0.0005								
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3	mg/l	毎月検査	0.3	0.4	0.3	< 0.3	0.3	0.5	0.6	0.5	0.3	0.3			
基47	pH値	5.8～8.6		毎月検査	8.2	8.2	8.0	8.2	8.2	8.2	8.1	7.8	7.8	7.9			
基48	味	異常でない		毎月検査	異常味なし	異常味なし	異常味なし	異常味なし	異常味なし	異常味なし	異常味なし	異常味なし	異常味なし	異常味なし			
基49	臭気	異常でない		毎月検査	異常臭なし	異常臭なし	異常臭なし	異常臭なし	異常臭なし	異常臭なし	異常臭なし	異常臭なし	異常臭なし	異常臭なし			
基50	色度	5	度	毎月検査	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5			
基51	濁度	2	度	毎月検査	< 0.05	< 0.05	0.11	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05			

※水質検査結果はすべて水質基準に適合しています。 ※表中「<」は未満を表します。