

令和7年度

## 給水栓の水質検査結果

採水地点 飯高町赤桶地内 伊予原谷浄水場系統

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	1	0	0	0	6	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	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	シアノ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					0.35							
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		< 0.06			0.06			< 0.06				
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			0.010			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		0.009			0.008			0.008				
基29	プロモジクロロメタン	0.03	mg/l	4回/年		0.001			0.003			0.002				
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	1回/年					< 0.02							
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					3.6							
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	3.2	2.9	2.9	3.2	3.2	3.0	3.3	3.0	3.1	3.5		
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/l	1回/年					23							
基40	蒸発残留物	500	mg/l	1回/年					51							
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	0.4	0.4	0.3	0.3	1.0	0.7	0.3	0.3		
基47	pH値	5.8~8.6		毎月検査	7.4	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2		
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	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	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	0.7	0.5	< 0.5	< 0.5		
基51	濁度	2	度	毎月検査	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 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「&lt;」は未満を表します。