## 給水栓の水質検査結果

## 令和7年度

採水地点

勢津町公会堂 六呂木配水池系統(南勢水道)

省令	検 査 項 目	基準値	単位	検査頻度						1						
No.	(K 且 久 日	<b>坐</b> →順	<del>т</del> ш	1人旦为人	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	<u>4月</u> 0	0 0	0	1/H 1	0	<del>эд</del> 0	0	11月	12月	1/7	2月	<u> </u>
基2	大腸菌	不検出	ilei/ IIII	毎月検査		陰性	陰性	陰性	 陰性	陰性	陰性		1			
	カドミウム及びその化合物	0.003	mg/l	1回/年	PX III.	PALL.	西山	西山	< 0.0003	MAIL	一		1			
	水銀及びその化合物	0.0005	mg/l	1回/年					< 0.00005				1			
	セレン及びその化合物	0.01	mg/l	1回/年		<b>-</b>			< 0.000	<del> </del>			1	<u> </u>		
	鉛及びその化合物	0.01	mg/l	1回/年					< 0.001				1			
	ヒ素及びその化合物	0.01	mg/l	1回/年					< 0.001				+			
	六価クロム化合物	0.02	mg/l	1回/年		<b>-</b>			< 0.002	<del> </del>			1	<u> </u>		
	亜硝酸態窒素	0.04	mg/l	1回/年		<u> </u>			< 0.004				1			
	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							
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/l	1回/年		0.001			0.64							
	フッ素及びその化合物	0.8	mg/l	1回/年		<u> </u>			< 0.08				1			
	ホウ素及びその化合物	1	mg/l	1回/年					< 0.1							
	四塩化炭素	0.002	mg/l	1回/年					< 0.0002							
	1,4-ジオキサン	0.05	mg/l	1回/年		1			< 0.005	<del> </del>			1	1		
	シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04	mg/l	1回/年		1			< 0.004	1			1	1		
	ジクロロメタン	0.02	mg/l	1回/年					< 0.001							
	テトラクロロエチレン	0.01	mg/l	1回/年					< 0.001	1			1	1		
	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							
	塩素酸	0.6	mg/l	4回/年		0.13			0.19							
基22	クロロ酢酸	0.02	mg/l	4回/年		< 0.002			< 0.002							
基23	クロロホルム	0.06	mg/l	4回/年		0.010			0.011							
基24	ジクロロ酢酸	0.03	mg/l	4回/年		< 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							
基26	臭素酸	0.01	mg/l	4回/年		< 0.001			< 0.001							
	総トリハロメタン	0.1	mg/l	4回/年		0.01			0.01							
基28	トリクロロ酢酸	0.03	mg/l	4回/年		0.007			0.005							
基29	プロモジクロロメタン	0.03	mg/l	4回/年		0.002			0.003							
基30	プロモホルム	0.09	mg/l	4回/年		< 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							
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							
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							
	ナトリウム及びその化合物	200	mg/l	1回/年					5.8							
	マンガン及びその化合物	0.05	mg/l	1回/年					< 0.005							
	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					
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/l	1回/年					42							
	蒸発残留物	500	mg/l	1回/年					78					ļ		
	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/l	1回/年					< 0.02							
	ジェオスミン	0.00001	mg/l	1回/年					< 0.000001	-						
	2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/l	1回/年					0.000001							
	非イオン界面活性剤	0.02	mg/l	1回/年					< 0.005							
	フェノール類	0.005	mg/l	1回/年		ļ			< 0.0005					ļ		
	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	0.5	0.6					ļ
基47		5.8~8.6		毎月検査	8.2	8.2	8.0	8.2	8.2	8.2	8.1					
基48		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					<b></b>
基49		異常でない	-2-	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		1	ļ		<b></b>
基50		5	度	毎月検査	< 0.5	< 0.5		< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5		1	ļ		$\vdash$
基51	濁度	2	度	毎月検査	< 0.05	< 0.05	0.11	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05			ļ		

※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。