

令和7年11月 水質検査結果書（嬉野市）

検査機関：(一財)佐賀県環境科学検査協会

検査責任者：佐賀西部広域水道企業団 済水課水質管理係係長 田口 栄吏

	項目	水質基準	単位	嬉野町 山本川内	嬉野町 春日	嬉野町 真上吉田					
	採水年月日			令和7年11月12日	令和7年11月12日	令和7年11月12日					
	気温	°C		12.8	13.3	13.6					
	水温	°C		20.4	19.1	19.5					
	残留塩素	給水栓水で0.1mg/l以上	mg/l	0.2	0.3	0.3					
基 準 項 目	一般細菌	100個/ml以下	個/ml	0	0	0					
	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性					
	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	<0.0003	<0.0003	<0.0003					
	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005					
	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002					
	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004					
	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.5	0.4	0.2					
	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	<0.08	<0.08	<0.08					
	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02					
	四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002					
	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	<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	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002					
	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
	ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
	塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.17	0.07	0.23					
	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002					
	クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	0.009	<0.001	0.009					
	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	<0.003	<0.003	<0.003					
	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.004	0.002	0.001					
	臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.020	0.004	0.014					
	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.007	<0.003	0.009					
	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	0.007	0.002	0.004					
	ブロモホルム	0.09mg/l以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001					
	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	<0.008	<0.008	<0.008					
	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.008	<0.005	<0.005					
	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	0.02	<0.02	0.03					
	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	<0.03	<0.03	<0.03					
	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01					
	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	6.6	5.2	7.8					
	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005					
	塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	7.9	3.8	9.4					
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	29	28	27					
	蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	81	67	79					
	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02					
	ジエオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l	<0.00001	<0.00001	<0.00001					
	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	<0.00001	<0.00001	<0.00001					
	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005					
	フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005					
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.3	<0.3	0.4					
	pH値	5.8以上8.6以下		7.6	7.8	7.6					
	味	異常でないこと		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					
	色度	5度以下	度	<0.5	<0.5	<0.5					
	濁度	2度以下	度	<0.1	<0.1	<0.1					
水質基準への適合・不適合の判定(基1~51)				適合	適合	適合					