

越水給水栓

令和7年度

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R7.4.14	R7.5.7	R7.6.9	最高	最低	平均	回数
				10:52	10:05	10:38				
区分	採水時刻			10:52	10:05	10:38				3
	当日天気			曇	曇	晴				3
	前日天気			雨	雨	曇				3
区分	気温	℃		5.6	8.7	19.3	19.3	5.6	11.2	3
	水温	℃		3.8	7.2	10.7	10.7	3.8	7.2	3
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	1	0	0	1	0	0	3
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性				3
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003			< 0.0003	1
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			< 0.00005			< 0.00005	1
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	3
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.25	0.27	0.26	0.27	0.25	0.26	3
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	3
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	3
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002			0.0002	1
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0003			0.0003	1
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0001			0.0001	1
	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.004			< 0.004	1
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.004			< 0.004	1
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			4			4	1
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.0	1.0	1.1	1.1	1.0	1.0	3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			21			21	1
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			57			57	1
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.00001			< 0.00001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.00001			< 0.00001	1
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	3	
pH値		5.8以上8.6以下	7.1	7.9	8.0	8.0	7.1	7.9	3/3	
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				0/3	
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				0/3	
色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	3	
濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	3	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			0.001			0.001	1
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	農薬類		1以下							1
	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3
	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			0.7			0.7	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	臭気強度(TON)		3以下			< 1			< 1	1
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上			-1.2			-1.2	1
従属栄養細菌	個/mL	2,000以下(暫定)			0			0	1	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1	
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタノール(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)			< 0.000002			< 0.000002	1	
その他の項目	電気伝導率	mS/m		5.8	6.3	6.5	6.5	5.8	6.2	3
	アルカリ度	mg/L				30			30	1
	紫外線吸光度	Abs/cm		0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	3
	硫酸イオン	mg/L	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	3
	硝酸態窒素	mg/L		0.25	0.27	0.26	0.27	0.25	0.26	3
	カリウムイオン	mg/L				0.4			0.4	1
	カルシウム硬度	mg/L				21			21	1
酸度	mg/L				0.8			0.8	1	
侵食性遊離炭酸	mg/L				0.5			0.5	1	

※ 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。

宝光社給水栓

令和7年度

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R7.4.14	R7.5.7	R7.6.9	最高	最低	平均	回数
				11:13	10:20	10:58				
区分	採水時刻			曇	曇	晴				3
	当日天気			雨	雨	曇				3
	前日天気									3
	気温	℃		7.7	10.6	20.5	20.5	7.7	12.9	3
	水温	℃		6.9	9.8	12.4	12.4	6.9	9.7	3
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	3
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性				3
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003			< 0.0003	1
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			< 0.00005			< 0.00005	1
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	3
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.16	0.20	0.19	0.20	0.16	0.18	3
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	3
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	3
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0001			0.0001	1
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0001			0.0001	1
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.004			< 0.004	1
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.004			< 0.004	1
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			3			3	1
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			17			17	1
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			45			45	1
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.000001			< 0.000001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.000001			< 0.000001	1
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005	1
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	3
	pH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.5	7.5	7.5	7.3	7.3	3
	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				0/3
	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3
	色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	3
	濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	3
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			< 0.0001			< 0.0001	1
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	農薬類		1以下							1
	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	3
	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			2.2			2.2	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	臭気強度(TON)		3以下			< 1			< 1	1
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上			-1.9			-1.9	1
従属栄養細菌	個/mL	2,000以下(暫定)			0			0	1	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1	
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタニル酸(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)			< 0.000002			< 0.000002	1	
その他の項目	電気伝導率	mS/m		5.2	5.2	5.3	5.3	5.2	5.2	3
	アルカリ度	mg/L				24			24	1
	紫外線吸光度	Abs/cm		< 0.001	0.001	0.001	0.001	< 0.001	< 0.001	3
	硫酸イオン	mg/L		< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	3
	硝酸態窒素	mg/L		0.16	0.20	0.19	0.20	0.16	0.18	3
	カリウムイオン	mg/L				0.3			0.3	1
	カルシウム硬度	mg/L				17			17	1
酸度	mg/L				2.5			2.5	1	
侵食性遊離炭酸	mg/L				2.0			2.0	1	

※ 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。



JWWA-GLP115

和沢口給水栓

令和7年度

採水年月日		単位	基準(目標)	R7.4.14	R7.5.7	R7.6.9							最高	最低	平均	回数	
区分	採水時刻			10:23	9:37	10:03										3	
	当日天気			曇	曇	晴										3	
	前日天気			雨	雨	曇										3	
水質	気温	℃		7.3	11.4	22.9							22.9	7.3	13.9	3	
	水温	℃		8.4	13.7	16.1							16.1	8.4	12.7	3	
基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0							0	0	0	3	
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性										3	
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003									< 0.0003	1	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			< 0.00005									< 0.00005	1	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002									< 0.002	1	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	0.008	< 0.004							0.008	< 0.004	< 0.004	3	
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.10	0.10	0.10							0.10	0.10	0.10	3	
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05							< 0.05	< 0.05	< 0.05	3	
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.01									0.01	1	
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0001									< 0.0001	1	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06							< 0.06	< 0.06	< 0.06	3	
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002									< 0.002	1	
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002									< 0.002	1	
	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002									< 0.002	1	
	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005									< 0.005	1	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.005									0.005	1	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.01									< 0.01	1	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.02									< 0.02	1	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.019									0.019	1	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			7									7	1	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.002									< 0.002	1	
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	8.0	5.9	5.0							8.0	5.0	6.3	3	
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			51									51	1	
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			130									130	1	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02									< 0.02	1	
	ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.00001									< 0.00001	1	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.00001									< 0.00001	1	
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.005									< 0.005	1	
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			< 0.0005									< 0.0005	1	
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2							< 0.2	< 0.2	< 0.2	3	
	pH値		5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2							7.2	7.2	7.2	3	
	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										0/3	3
	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										0/3	3
	色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5							< 0.5	< 0.5	< 0.5	3	
	濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1							< 0.1	< 0.1	< 0.1	3	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001								< 0.001	1		
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			< 0.001								< 0.001	1		
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001								< 0.001	1		
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			< 0.0001								< 0.0001	1		
	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			< 0.001								< 0.001	1		
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005								< 0.005	1		
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			< 0.001								< 0.001	1		
	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			< 0.001								< 0.001	1		
	農薬類		1以下													1	
	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.3	0.3	0.3							0.3	0.3	0.3	3	
	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			11.4									11.4	1	
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.001								< 0.001	1		
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001								< 0.001	1		
	臭気強度(TON)		3以下			< 1									< 1	1	
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上			-1.4									-1.4	1	
	従属栄養細菌	個/mL	2,000以下(暫定)			5									5	1	
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001									< 0.001	1	
	ペルフルオロオクタンルホン酸(PFOs)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)			< 0.000002									< 0.000002	1	
その他の項目	電気伝導率	mS/m		11	13	13							13	11	12	3	
	アルカリ度	mg/L				60									60	1	
	紫外線吸光度	Abs/cm		0.001	0.002	0.001							0.002	0.001	0.001	3	
	硫酸イオン	mg/L		< 1	< 1	< 1							< 1	< 1	< 1	3	
	硝酸態窒素	mg/L		0.10	0.09	0.10							0.10	0.09	0.10	3	
	カリウムイオン	mg/L				2.2									2.2	1	
	カルシウム硬度	mg/L				37									37	1	
酸度	mg/L				13									13.0	1		
侵食性遊離炭酸	mg/L				9.8									9.8	1		

※ 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。

銚子口給水栓

令和7年度

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R7.4.14	R7.5.7	R7.6.9	最高	最低	平均	回数
				10:12	9:25	9:36				
区分	採水時刻			10:12	9:25	9:36				3
	当日天気			曇	曇	晴				3
	前日天気			雨	雨	曇				3
区分	気温	℃		6.2	11.0	22.7	22.7	6.2	13.3	3
	水温	℃		8.2	9.0	12.5	12.5	8.2	9.9	3
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	3
区分	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性				3
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003			< 0.0003	1
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			< 0.00005			< 0.00005	1
区分	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	3
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.70	0.40	0.34	0.70	0.34	0.48	3
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	3
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
区分	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	3
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
区分	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.005			0.005	1
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
区分	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.008			0.008	1
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			5			5	1
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.5	3.4	3.4	3.5	3.4	3.4	3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			34			34	1
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			98			98	1
区分	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.00001			< 0.00001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.00001			< 0.00001	1
区分	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005	1
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	3
区分	pH値		5.8以上8.6以下	7.0	7.0	6.9	7.0	6.9	7.0	3
	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3
	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3
区分	色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	3
	濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	3
	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
区分	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
区分	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	農薬類		1以下							1
	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	3
区分	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			10.6			10.6	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	臭気強度(TON)		3以下			< 1			< 1	1
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上			-2.1			-2.1	1
	従属栄養細菌	個/mL	2,000以下(暫定)			0			0	1
区分	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOs)及びペルフルオロオクタノール(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)			< 0.000002			< 0.000002	1
	電気伝導率	mS/m		8.8	9.1	9.1	9.1	8.8	9.0	3
区分	アルカリ度	mg/L				39			39	1
	紫外線吸光度	Abs/cm		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	3
	硫酸イオン	mg/L	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	3
区分	硝酸態窒素	mg/L		0.70	0.40	0.34	0.70	0.34	0.48	3
	カリウムイオン	mg/L				1.8			1.8	1
	カルシウム硬度	mg/L				27			27	1
区分	酸度	mg/L				12			12.0	1
	侵食性遊離炭酸	mg/L				9.7			9.7	1

※ 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。

水景苑給水栓

令和7年度

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R7.4.14	R7.5.7	R7.6.9	最高	最低	平均	回数
				10:36	9:48	10:20				
区分	採水時刻			10:36	9:48	10:20				3
	当日天気			曇	曇	晴				3
	前日天気			雨	雨	曇				3
区分	気温	℃		5.8	12.1	20.4	20.4	5.8	12.8	3
	水温	℃		10.1	11.6	15.8	15.8	10.1	12.5	3
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	3
区分	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性				3
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003			< 0.0003	1
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			< 0.00005			< 0.00005	1
区分	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	3
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	3
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	3
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.02			0.02	1
区分	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	3
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.001			0.001	1
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.001			0.001	1
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
区分	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.011			0.011	1
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
区分	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.008			0.008	1
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			7			7	1
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.5	3.5	3.6	3.6	3.5	3.5	3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			47			47	1
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			130			130	1
区分	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.00001			< 0.00001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.00001			< 0.00001	1
区分	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005	1
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	3
区分	pH値		5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	3/3	3
	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3
	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3
区分	色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	3
	濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	3
	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
区分	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
区分	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	農薬類		1以下							1
	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	3
区分	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			15.8			15.8	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	臭気強度(TON)		3以下			< 1			< 1	1
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上			-1.7			-1.7	1
	従属栄養細菌	個/mL	2,000以下(暫定)			5			5	1
区分	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタノール(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)			< 0.000002			< 0.000002	1
	電気伝導率	mS/m		11	12	12	12	11	12	3
区分	アルカリ度	mg/L				58			58	1
	紫外線吸光度	Abs/cm		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	3
	硫酸イオン	mg/L	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	3
区分	硝酸態窒素	mg/L		0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	3
	カリウムイオン	mg/L				2.1			2.1	1
	カルシウム硬度	mg/L				34			34	1
区分	酸度	mg/L				18			18	1
	侵食性遊離炭酸	mg/L				14.1			14.1	1

※ 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。

中組給水栓

令和7年度

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R7.4.14	R7.5.7	R7.6.9	最高	最低	平均	回数
				9:37	8:52	8:36				
区分	採水時刻			曇	曇	晴				3
	当日天気			曇	曇	晴				3
	前日天気			雨	雨	曇				3
区分	気温	℃		8.6	12.2	23.2	23.2	8.6	14.7	3
	水温	℃		8.8	14.3	19.3	19.3	8.8	14.1	3
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	3
区分	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性				3
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003			< 0.0003	1
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			< 0.00005			< 0.00005	1
区分	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	3
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.9	1.5	1.3	1.9	1.3	1.6	3
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	3
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
区分	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	3
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.004			0.004	1
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0007			0.0007	1
区分	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0020			0.0020	1
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0008			0.0008	1
	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.001			0.001	1
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
区分	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.004			< 0.004	1
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
区分	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.005			0.005	1
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			7			7	1
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.0	2.4	2.3	3.0	2.3	2.6	3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			42			42	1
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			130			130	1
区分	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.000001			< 0.000001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下			< 0.000001			< 0.000001	1
区分	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005	1
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3
区分	pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	3/3	3
	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				0/3
	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3
区分	色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	3
	濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	3
	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
区分	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
区分	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	農薬類		1以下							1
	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	3
区分	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			4.0			4.0	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	臭気強度(TON)		3以下			< 1			< 1	1
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上			-1.4			-1.4	1
	従属栄養細菌	個/mL	2,000以下(暫定)			3			3	1
区分	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノール(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)			< 0.000002			< 0.000002	1
	電気伝導率	mS/m		12	12	12	12	12	12	3
区分	アルカリ度	mg/L				42			42	1
	紫外線吸光度	Abs/cm		0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	3
	硫酸イオン	mg/L		10	8	8	10	8	9	3
区分	硝酸態窒素	mg/L		1.9	1.5	1.3	1.9	1.3	1.6	3
	カリウムイオン	mg/L				3.0			3.0	1
	カルシウム硬度	mg/L				27			27	1
区分	酸度	mg/L				4.6			4.6	1
	侵食性遊離炭酸	mg/L				3.4			3.4	1

※ 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。

坪山給水栓

令和7年度

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R7.4.14	R7.5.7	R7.6.9	最高	最低	平均	回数
				9:25	8:40	8:09				
区分	採水時刻			曇	曇	晴				3
	当日天気			雨	雨	曇				3
	前日天気									3
区分	気温	℃		7.7	10.1	21.5	21.5	7.7	13.1	3
	水温	℃		7.9	14.6	18.6	18.6	7.9	13.7	3
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	3
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性				3
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003			< 0.0003	1
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			< 0.00005			< 0.00005	1
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	3
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.2	1.2	1.1	1.2	1.1	1.2	3
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	0.05	0.05	< 0.05	< 0.05	3
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	3
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.002			0.002	1
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0007			0.0007	1
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0016			0.0016	1
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0005			0.0005	1
	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.002			0.002	1
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.006			0.006	1
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.006			0.006	1
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			5			5	1
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.6	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			37			37	1
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			110			110	1
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.000001			< 0.000001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.000001			< 0.000001	1
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	3	
pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	3/3	
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				0/3	
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				0/3	
色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	3	
濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	3	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			< 0.0001			< 0.0001	1
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			0.002			0.002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	農薬類		1以下							1
	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3
	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			3.0			3.0	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	臭気強度(TON)		3以下			< 1			< 1	1
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上			-1.3			-1.3	1
従属栄養細菌	個/mL	2,000以下(暫定)			2			2	1	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1	
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタネン酸(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)			< 0.000002			< 0.000002	1	
その他の項目	電気伝導率	mS/m		9.2	10	10	10	9.2	9.7	3
	アルカリ度	mg/L				38			38	1
	紫外線吸光度	Abs/cm		0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	3
	硫酸イオン	mg/L		4	6	6	6	4	5	3
	硝酸態窒素	mg/L		1.2	1.2	1.1	1.2	1.1	1.2	3
	カリウムイオン	mg/L				2.9			2.9	1
	カルシウム硬度	mg/L				25			25	1
酸度	mg/L				3.4			3.4	1	
侵食性遊離炭酸	mg/L				2.5			2.5	1	

※ 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。

清水給水栓

令和7年度

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R7.4.14	R7.5.7	R7.6.9	最高	最低	平均	回数
				9:53	9:07	9:02				
区分	採水時刻			曇	曇	晴				3
	当日天気			雨	雨	曇				3
	前日天気									3
区分	気温	℃		7.7	11.0	20.2	20.2	7.7	13.0	3
	水温	℃		9.4	13.7	17.4	17.4	9.4	13.5	3
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	3
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性				3
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003			< 0.0003	1
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			< 0.00005			< 0.00005	1
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	3
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.05	0.03	0.03	0.05	0.03	0.04	3
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	3
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	3
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	3
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.013			0.013	1
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.008	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	3
	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.014			0.014	1
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.014	0.012	0.012	0.014	0.012	0.013	3
	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0010			0.0010	1
	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.005			0.005	1
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.007			0.007	1
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			3			3	1
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.6	1.4	1.4	1.6	1.4	1.5	3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			11			11	1
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			48			48	1
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	3
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001mg/L以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	3
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	3	
pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.6	7.4	7.6	7.4	7.4	3	
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3	
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3	
色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	3	
濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	3	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			0.001			0.001	1
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			0.002			0.002	1
	農薬類		1以下							1
	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.8	0.7	0.4	0.8	0.4	0.6	3
	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			2.1			2.1	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	臭気強度(TON)		3以下			< 1			< 1	1
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上			-2.2			-2.2	1
従属栄養細菌	個/mL	2,000以下(暫定)			3			3	1	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1	
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタノール(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)			< 0.000002			< 0.000002	1	
その他の項目	電気伝導率	mS/m		4.1	3.8	4.3	4.3	3.8	4.1	3
	アルカリ度	mg/L				19			19	1
	紫外線吸光度	Abs/cm		0.008	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	3
	硫酸イオン	mg/L		2	2	2	2	2	2	3
	硝酸態窒素	mg/L		0.05	0.03	0.03	0.05	0.03	0.04	3
	カリウムイオン	mg/L				0.7			0.7	1
	カルシウム硬度	mg/L				11			11	1
酸度	mg/L				2.4			2.4	1	
侵食性遊離炭酸	mg/L				2.0			2.0	1	

※ 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。

山入給水栓

令和7年度

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R7.4.14	R7.5.7	R7.6.9	最高	最低	平均	回数
				9:37	10:34	10:52				
区分	採水時刻			曇	曇	曇				3
	当日天気			曇	曇	曇				3
	前日天気			雨	曇	曇				3
区分	気温	℃		7.4	11.3	21.4	21.4	7.4	13.4	3
	水温	℃		6.8	9.8	12.1	12.1	6.8	9.6	3
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	3
区分	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性				3
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003			< 0.0003	1
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			< 0.00005			< 0.00005	1
区分	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	3
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.5	1.4	1.2	1.5	1.2	1.4	3
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	3
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
区分	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.14	0.14	0.20	0.20	0.14	0.16	3
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.0035			0.0035	1
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002			0.002	1
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0001			0.0001	1
区分	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0046			0.0046	1
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002			0.002	1
区分	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0010			0.0010	1
	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
区分	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.004			< 0.004	1
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
区分	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.015			0.015	1
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			4			4	1
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
区分	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.7	1.7	1.8	1.8	1.7	1.7	3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			24			24	1
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			96			96	1
区分	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.000001			< 0.000001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下			< 0.000001			< 0.000001	1
区分	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005	1
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	3
区分	pH値		5.8以上8.6以下	7.0	7.0	6.9	7.0	6.9	3/3	3
	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3
	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3
区分	色度	度	5度以下	0.8	0.6	0.5	0.8	0.5	0.6	3
	濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	3
	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
区分	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			< 0.0001			< 0.0001	1
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
区分	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
区分	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	農薬類		1以下							1
	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	3
区分	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			8.0			8.0	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
区分	臭気強度(TON)		3以下			< 1			< 1	1
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上			-2.5			-2.5	1
	従属栄養細菌	個/mL	2,000以下(暫定)			0			0	1
区分	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノール(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)			< 0.000002			< 0.000002	1
	電気伝導率	mS/m		6.2	6.7	7.3	7.3	6.2	6.7	3
区分	アルカリ度	mg/L				22			22	1
	紫外線吸光度	Abs/cm		0.014	0.013	0.012	0.014	0.012	0.013	3
	硫酸イオン	mg/L		10	5	5	10	5	7	3
区分	硝酸態窒素	mg/L		1.5	1.4	1.2	1.5	1.2	1.4	3
	カリウムイオン	mg/L				1.3			1.3	1
	カルシウム硬度	mg/L				18			18	1
区分	酸度	mg/L				9.1			9.1	1
	侵食性遊離炭酸	mg/L				7.6			7.6	1

※ 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。

中部給水栓

令和7年度

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R7.4.14	R7.5.7	R7.6.9	最高	最低	平均	回数
				9:25	10:50	11:25				
区分	採水時刻			曇	晴	晴				3
	当日天気			曇	曇	曇				3
	前日天気			雨	曇	曇				3
区分	気温	℃		10.6	14.0	30.4	30.4	10.6	18.3	3
	水温	℃		10.1	12.5	18.3	18.3	10.1	13.6	3
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	3
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性				3
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003			< 0.0003	1
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			< 0.00005			< 0.00005	1
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	3
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.32	0.33	0.31	0.33	0.31	0.32	3
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	0.05	0.05	< 0.05	< 0.05	3
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	3
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0001			0.0001	1
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0001			0.0001	1
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.025			0.025	1
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.01			< 0.01	1
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			0.04			0.04	1
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.005			0.005	1
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			4			4	1
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.002			< 0.002	1
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.1	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1	3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			21			21	1
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			85			85	1
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02			< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.000001			< 0.000001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001mg/L以下			< 0.000001			< 0.000001	1
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005	1
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	3	
pH値		5.8以上8.6以下	7.1	7.6	7.5	7.6	7.1	7.5	3	
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3	
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし				3	
色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	3	
濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	3	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			< 0.0001			< 0.0001	1
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1
	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.005			< 0.005	1
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			< 0.001			< 0.001	1
	農薬類		1以下							1
	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	3
	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			2.5			2.5	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.001			< 0.001	1
	臭気強度(TON)		3以下			< 1			< 1	1
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上			-1.8			-1.8	1
従属栄養細菌	個/mL	2,000以下(暫定)			3			3	1	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			< 0.0001			< 0.0001	1	
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノール(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)			< 0.000002			< 0.000002	1	
その他の項目	電気伝導率	mS/m		6.3	6.4	6.5	6.5	6.3	6.4	3
	アルカリ度	mg/L				25			25	1
	紫外線吸光度	Abs/cm		0.002	0.003	0.005	0.005	0.002	0.003	3
	硫酸イオン	mg/L		10	4	4	10	4	6	3
	硝酸態窒素	mg/L		0.32	0.33	0.31	0.33	0.31	0.32	3
	カリウムイオン	mg/L				2.0			2.0	1
	カルシウム硬度	mg/L				15			15	1
酸度	mg/L				2.8			2.8	1	
侵食性遊離炭酸	mg/L				2.3			2.3	1	

※ 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。