

## 2025年度 水質検査結果(浄水) 能美市辰口地区 北部配水区

採水場所:久常コミュニティーセンター

採水日	2025/4/22	2025/5/26	2025/6/23	2025/7/28	2025/8/25	2025/9/24	2025/10/27	2025/11/25	2025/12/15			単位	基 準 値
一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0			個/L	1mlの検水で形成される集落数が100以上であること
大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			MPN/100mL	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満				mg/L	0.003mg/L以下
水銀及びその化合物					0.00005未満							mg/L	0.0005mg/L以下
セレン及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
鉛及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.002未満			0.002未満			0.002未満				mg/L	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素		0.004未満			0.004未満			0.004未満				mg/L	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.001未満			0.001未満			0.001未満				mg/L	0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		0.6			0.5			0.8				mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物					0.08未満							mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物					0.1未満							mg/L	1.0mg/L以下
四塩化炭素					0.0002未満							mg/L	0.002mg/L以下
1,4-ジオキサン					0.005未満							mg/L	0.05mg/L以下
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		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.04mg/L以下
ジクロロメタン					0.0005未満							mg/L	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン					0.0005未満							mg/L	0.01mg/L以下
トリクロロエチレン					0.0005未満							mg/L	0.01mg/L以下
ベンゼン					0.0005未満							mg/L	0.01mg/L以下
塩素酸		0.06未満			0.07			0.06未満				mg/L	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.002未満			0.002未満			0.002未満				mg/L	0.02mg/L以下
クロロホルム		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.003未満			0.003未満			0.003未満				mg/L	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸		0.001未満			0.001未満			0.001未満				mg/L	0.01mg/L以下
総トリハロメタン		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.003未満			0.003未満			0.003未満				mg/L	0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.03mg/L以下
プロモホルム		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.008未満			0.008未満			0.008未満				mg/L	0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物					0.01未満							mg/L	1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物					0.01未満							mg/L	0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.02			0.01未満			0.01未満				mg/L	0.3mg/L以下
銅及びその化合物					0.01							mg/L	1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物					5.7							mg/L	200mg/L以下
マンガン及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.05mg/L以下
塩化物イオン	8.1	8.1	6.4	5.8	6.3	6.4	7.8	8.4	8.8			mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		59.3			56.0			69.2				mg/L	300mg/L以下
蒸発残留物					89							mg/L	500mg/L以下
陰イオン界面活性剤					0.02未満							mg/L	0.2mg/L以下
ジェオスマシン					0.000001未満							mg/L	0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール					0.000001未満							mg/L	0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤					0.005未満							mg/L	0.02mg/L以下
フェノール類					0.0005未満							mg/L	0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満			mg/L	3mg/L以下
pH値	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0	6.8	6.8				5.8以上 8.6以下
味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと
色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満			度	5度以下
濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満			度	2度以下
残留塩素※	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.15	0.20	0.20		mg/L	

※ 衛生上必要な措置 遊離残留塩素 0.1mg/L以上

## 2025年度 水質検査結果(浄水) 能美市辰口地区 和気配水区

採水場所: 国造コミュニティーセンター

採水日	2025/4/22	2025/5/26	2025/6/23	2025/7/28	2025/8/25	2025/9/24	2025/10/27	2025/11/25	2025/12/15			単位	基準値
一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0			個/L	1mlの検水で形成される集落数が100以上であること
大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			MPN/100mL	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満				mg/L	0.003mg/L以下
水銀及びその化合物					0.00005未満							mg/L	0.0005mg/L以下
セレン及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
鉛及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.002未満			0.002未満			0.002未満				mg/L	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素		0.004未満			0.004未満			0.004未満				mg/L	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.001未満			0.001未満			0.001未満				mg/L	0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		0.2			0.2			0.3				mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物					0.08未満							mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物					0.1未満							mg/L	1.0mg/L以下
四塩化炭素					0.0002未満							mg/L	0.002mg/L以下
1,4-ジオキサン					0.005未満							mg/L	0.05mg/L以下
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		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.04mg/L以下
ジクロロメタン					0.0005未満							mg/L	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン					0.0005未満							mg/L	0.01mg/L以下
トリクロロエチレン					0.0005未満							mg/L	0.01mg/L以下
ベンゼン					0.0005未満							mg/L	0.01mg/L以下
塩素酸		0.06未満			0.06未満			0.06未満				mg/L	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.002未満			0.002未満			0.002未満				mg/L	0.02mg/L以下
クロロホルム		0.0059			0.022			0.0090				mg/L	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.003未満			0.003未満			0.003未満				mg/L	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン		0.0012			0.0017			0.0028				mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸		0.001未満			0.001未満			0.001未満				mg/L	0.01mg/L以下
総トリハロメタン		0.011			0.031			0.018				mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.004			0.011			0.006				mg/L	0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン		0.0036			0.0072			0.0061				mg/L	0.03mg/L以下
プロモホルム		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.008未満			0.008未満			0.008未満				mg/L	0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物					0.01未満							mg/L	1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物					0.06							mg/L	0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.01未満			0.01未満			0.01未満				mg/L	0.3mg/L以下
銅及びその化合物					0.01未満							mg/L	1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物					5.0							mg/L	200mg/L以下
マンガン及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.05mg/L以下
塩化物イオン	6.3	4.5	4.8	5.7	5.9	9.9	7.6	6.8	7.2			mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		30.0			35.0			43.0				mg/L	300mg/L以下
蒸発残留物					63							mg/L	500mg/L以下
陰イオン界面活性剤					0.02未満							mg/L	0.2mg/L以下
ジェオスマシン					0.000001未満							mg/L	0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール					0.000001未満							mg/L	0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤					0.005未満							mg/L	0.02mg/L以下
フェノール類					0.0005未満							mg/L	0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3未満			mg/L	3mg/L以下
pH値	7.5	7.4	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6				5.8以上 8.6以下
味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと
色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満			度	5度以下
濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満			度	2度以下
残留塩素※	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.30	0.20			mg/L	

※ 衛生上必要な措置 遊離残留塩素 0.1mg/L以上

## 2025年度 水質検査結果（浄水） 能美市辰口地区 東部配水区

採水場所：サイエンスパークシンボル公園

採水日	2025/4/22	2025/5/26	2025/6/23	2025/7/28	2025/8/25	2025/9/24	2025/10/27	2025/11/25	2025/12/15			単位	基 準 値
一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0			個/L	1mlの検水で形成される集落数が100以上であること
大腸菌	陰性	陰性	陰性			MPN/100mL	検出されないこと						
カドミウム及びその化合物	0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満					mg/L	0.003mg/L以下
水銀及びその化合物												mg/L	0.0005mg/L以下
セレン及びその化合物												mg/L	0.01mg/L以下
鉛及びその化合物												mg/L	0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物												mg/L	0.01mg/L以下
六価クロム化合物	0.002未満		0.002未満		0.002未満							mg/L	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004未満		0.004未満		0.004未満							mg/L	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001未満		0.001未満		0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2		0.2		0.3							mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物												mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物												mg/L	1.0mg/L以下
四塩化炭素												mg/L	0.002mg/L以下
1,4-ジオキサン												mg/L	0.05mg/L以下
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	0.0005未満		0.0005未満		0.0005未満							mg/L	0.04mg/L以下
ジクロロメタン												mg/L	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン												mg/L	0.01mg/L以下
トリクロロエチレン												mg/L	0.01mg/L以下
ベンゼン												mg/L	0.01mg/L以下
塩素酸	0.06未満		0.06		0.06未満							mg/L	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満							mg/L	0.02mg/L以下
クロロホルム	0.0061		0.029		0.013							mg/L	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003未満		0.003未満		0.003未満							mg/L	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.0014		0.0020		0.0025							mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸	0.001未満		0.001未満		0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.011		0.040		0.021							mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.004		0.011		0.006							mg/L	0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン	0.0036		0.0092		0.0059							mg/L	0.03mg/L以下
プロモホルム	0.0005未満		0.0005未満		0.0005未満							mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008未満		0.008未満		0.008未満							mg/L	0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物												mg/L	1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物												mg/L	0.2mg/L以下
鉄及びその化合物	0.01未満		0.01未満		0.01未満							mg/L	0.3mg/L以下
銅及びその化合物												mg/L	1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物												mg/L	200mg/L以下
マンガン及びその化合物												mg/L	0.05mg/L以下
塩化物イオン	6.5	4.6	4.9	5.8	6.0	10.2	7.5	6.7	7.1			mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		26.0			35.0			45.3				mg/L	300mg/L以下
蒸発残留物												mg/L	500mg/L以下
陰イオン界面活性剤												mg/L	0.2mg/L以下
ジェオスミン												mg/L	0.00001mg/L以下
2-メチルイソパルネオール												mg/L	0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤												mg/L	0.02mg/L以下
フェノール類												mg/L	0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC) の量)	0.3未満	0.3未満	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3未満			mg/L	3mg/L以下
pH値	7.6	7.4	7.5	7.6	7.8	7.7	7.8	8.0	7.8				5.8以上 8.6以下
味	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと						
臭気	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと						
色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満			度	5度以下						
濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満			度	2度以下						
残留塩素※	0.30	0.25	0.20	0.20	0.20	0.15	0.20	0.20	0.25			mg/L	

※ 衛生上必要な措置 遊離残留塩素 0.1mg/L以上

## 2025年度 水質検査結果（浄水） 能美市辰口地区 南部配水区

採水場所：鍋谷消防小屋

採水日	2025/4/22	2025/5/26	2025/6/23	2025/7/28	2025/8/25	2025/9/24	2025/10/27	2025/11/25	2025/12/15			単位	基 準 値
一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0			個/L	1mlの検水で形成される集落数が100以上であること
大腸菌	陰性	陰性	陰性			MPN/100mL	検出されないこと						
カドミウム及びその化合物	0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満					mg/L	0.003mg/L以下
水銀及びその化合物												mg/L	0.0005mg/L以下
セレン及びその化合物												mg/L	0.01mg/L以下
鉛及びその化合物												mg/L	0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物												mg/L	0.01mg/L以下
六価クロム化合物	0.002未満			0.002未満			0.002未満					mg/L	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004未満			0.004未満			0.004未満					mg/L	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001未満			0.001未満			0.001未満					mg/L	0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2			0.2			0.3					mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物												mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物												mg/L	1.0mg/L以下
四塩化炭素												mg/L	0.002mg/L以下
1,4-ジオキサン												mg/L	0.05mg/L以下
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	0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満					mg/L	0.04mg/L以下
ジクロロメタン												mg/L	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン												mg/L	0.01mg/L以下
トリクロロエチレン												mg/L	0.01mg/L以下
ベンゼン												mg/L	0.01mg/L以下
塩素酸	0.06未満			0.06未満			0.06未満					mg/L	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002未満			0.002未満			0.002未満					mg/L	0.02mg/L以下
クロロホルム	0.0066			0.028			0.014					mg/L	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003未満			0.003未満			0.003未満					mg/L	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.0013			0.0020			0.0025					mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸	0.001未満			0.001未満			0.001未満					mg/L	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.011			0.039			0.025					mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.005			0.012			0.007					mg/L	0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン	0.0033			0.0087			0.0089					mg/L	0.03mg/L以下
プロモホルム	0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満					mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008未満			0.008未満			0.008未満					mg/L	0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物												mg/L	1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物												mg/L	0.2mg/L以下
鉄及びその化合物	0.01未満			0.01未満			0.01未満					mg/L	0.3mg/L以下
銅及びその化合物												mg/L	1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物												mg/L	200mg/L以下
マンガン及びその化合物												mg/L	0.05mg/L以下
塩化物イオン	6.5	4.8	5.0	5.8	6.1	9.1	7.6	6.6	7.1			mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		26.7			35.0			45.3				mg/L	300mg/L以下
蒸発残留物												mg/L	500mg/L以下
陰イオン界面活性剤												mg/L	0.2mg/L以下
ジェオスミン												mg/L	0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール												mg/L	0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤												mg/L	0.02mg/L以下
フェノール類												mg/L	0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC) の量)	0.3未満	0.3未満	0.3	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4			mg/L	3mg/L以下
pH値	7.8	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0				5.8以上 8.6以下
味	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと						
臭気	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと						
色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満			度	5度以下						
濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満			度	2度以下						
残留塩素※	0.25	0.25	0.15	0.15	0.20	0.10	0.20	0.20	0.25			mg/L	

※ 衛生上必要な措置 遊離残留塩素 0.1mg/L以上

## 2025年度 水質検査結果（浄水） 能美市辰口地区 大口配水区

採水場所：大口公民館

採水日	2025/4/22	2025/5/26	2025/6/23	2025/7/28	2025/8/25	2025/9/24	2025/10/27	2025/11/25	2025/12/15			単位	基 準 値
一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0			個/L	1mlの検水で形成される集落数が100以下であること
大腸菌	陰性	陰性	陰性			MPN/100mL	検出されないこと						
カドミウム及びその化合物		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満				mg/L	0.003mg/L以下
水銀及びその化合物												mg/L	0.0005mg/L以下
セレン及びその化合物												mg/L	0.01mg/L以下
鉛及びその化合物												mg/L	0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物												mg/L	0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.002未満			0.002未満			0.002未満				mg/L	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素		0.004未満			0.004未満			0.004未満				mg/L	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.001未満			0.001未満			0.001未満				mg/L	0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		0.2			0.2			0.3				mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物												mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物												mg/L	1.0mg/L以下
四塩化炭素												mg/L	0.002mg/L以下
1,4-ジオキサン												mg/L	0.05mg/L以下
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		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.04mg/L以下
ジクロロメタン												mg/L	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン												mg/L	0.01mg/L以下
トリクロロエチレン												mg/L	0.01mg/L以下
ベンゼン												mg/L	0.01mg/L以下
塩素酸		0.06未満			0.06未満			0.06未満				mg/L	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.002未満			0.002未満			0.002未満				mg/L	0.02mg/L以下
クロロホルム		0.0061			0.029			0.013				mg/L	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.003未満			0.003未満			0.003未満				mg/L	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン		0.0012			0.015			0.0041				mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸		0.001未満			0.001未満			0.001未満				mg/L	0.01mg/L以下
総トリハロメタン		0.011			0.038			0.025				mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.004			0.012			0.007				mg/L	0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン		0.0034			0.0072			0.0074				mg/L	0.03mg/L以下
プロモホルム		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.008未満			0.008未満			0.008未満				mg/L	0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物												mg/L	1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物												mg/L	0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.01未満			0.01未満			0.01未満				mg/L	0.3mg/L以下
銅及びその化合物												mg/L	1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物												mg/L	200mg/L以下
マンガン及びその化合物												mg/L	0.05mg/L以下
塩化物イオン	6.2	4.6	4.8	5.7	6.0	9.8	7.5	6.7	7.1			mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		26.1			34.0			43.0				mg/L	300mg/L以下
蒸発残留物												mg/L	500mg/L以下
陰イオン界面活性剤												mg/L	0.2mg/L以下
ジェオスマシン												mg/L	0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール												mg/L	0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤												mg/L	0.02mg/L以下
フェノール類												mg/L	0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC) の量)	0.3未満	0.3未満	0.3	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3未満			mg/L	3mg/L以下
pH値	7.5	7.5	7.6	7.7	7.6	7.8	7.7	7.8	7.7				5.8以上 8.6以下
味	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと						
臭気	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと						
色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満			度	5度以下						
濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満			度	2度以下						
残留塩素※	0.30	0.25	0.20	0.15	0.20	0.15	0.20	0.25	0.20			mg/L	

※ 衛生上必要な措置 遊離残留塩素 0.1mg/L以上

## 2025年度 水質検査結果（浄水） 能美市辰口地区 和佐谷配水区

採水場所：道の駅しらやまさん

採水日	2025/4/22	2025/5/26	2025/6/23	2025/7/28	2025/8/25	2025/9/24	2025/10/27	2025/11/25	2025/12/15			単位	基 準 値
一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0			個/L	1mlの検水で形成される集落数が100以上であること
大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			MPN/100mL	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	0.0003未満				0.0003未満			0.0003未満				mg/L	0.003mg/L以下
水銀及びその化合物					0.00005未満							mg/L	0.0005mg/L以下
セレン及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
鉛及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.01mg/L以下
六価クロム化合物	0.002未満				0.005未満			0.002未満				mg/L	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004未満				0.004未満			0.004未満				mg/L	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001未満				0.001未満			0.001未満				mg/L	0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3				0.5			0.5				mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物					0.08未満							mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物					0.1未満							mg/L	1.0mg/L以下
四塩化炭素					0.0002未満							mg/L	0.002mg/L以下
1,4-ジオキサン					0.005未満							mg/L	0.05mg/L以下
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	0.0005未満				0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.04mg/L以下
ジクロロメタン					0.0005未満							mg/L	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン					0.0005未満							mg/L	0.01mg/L以下
トリクロロエチレン					0.0005未満							mg/L	0.01mg/L以下
ベンゼン					0.0005未満							mg/L	0.01mg/L以下
塩素酸	0.09				0.07			0.10				mg/L	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002未満				0.002未満			0.002未満				mg/L	0.02mg/L以下
クロロホルム	0.0005未満				0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003未満				0.003未満			0.003未満				mg/L	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.0009				0.0017			0.008				mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸	0.001未満				0.001未満			0.001未満				mg/L	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.0019				0.0047			0.0021				mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003未満				0.003未満			0.003未満				mg/L	0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン	0.0005未満				0.0005未満			0.0005未満				mg/L	0.03mg/L以下
プロモホルム	0.0010				0.0030			0.0013				mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008未満				0.008未満			0.008未満				mg/L	0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物					0.01未満							mg/L	1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物					0.01未満							mg/L	0.2mg/L以下
鉄及びその化合物	0.02				0.02			0.01				mg/L	0.3mg/L以下
銅及びその化合物					0.01未満							mg/L	1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物					7.3							mg/L	200mg/L以下
マンガン及びその化合物					0.001未満							mg/L	0.05mg/L以下
塩化物イオン	8.2	8.0	7.9	8.0	7.8	7.9	8.1	7.8	8.0			mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		19.0				20.5			18.2			mg/L	300mg/L以下
蒸発残留物					48							mg/L	500mg/L以下
陰イオン界面活性剤					0.02未満							mg/L	0.2mg/L以下
ジェオスマシン					0.000001未満							mg/L	0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール					0.000001未満							mg/L	0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤					0.005未満							mg/L	0.02mg/L以下
フェノール類					0.0005未満							mg/L	0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC) の量)	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満			mg/L	3mg/L以下
pH値	7.3	7.3	7.5	7.5	7.4	7.3	7.4	7.5					5.8以上 8.6以下
味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常でないこと
色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満			度	5度以下
濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満			度	2度以下
残留塩素※	0.20	0.20	0.15	0.10	0.10	0.10	0.10	0.15	0.10			mg/L	

※ 衛生上必要な措置 遊離残留塩素 0.1mg/L以上