

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
岩村浄水場 原水貯水池(岩村浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/27	2025/6/30	2025/7/31	2025/8/18	2025/9/26	2025/10/28	2025/11/26	2025/12/25			
採取時間	9:50	9:00	9:10	8:45	9:02	9:45	8:50	8:50	8:55			
天候(当日)	晴	曇り	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇り			
気温 [°C]	12	16	25	25	26	23	10	6	10			
水温 [°C]	9.4	18.3	18.0	19.2	19.5	17.1	11.5	8.3	8.8			
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月		
クリプトスピリジウム		—	—	不検出	—	不検出	—	—	不検出			
ジアルジア		—	—	不検出	—	不検出	—	—	不検出			
大腸菌	MPN/100ml	3.1	200	120	86	84	96	110	12	4.1		
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	0	2	5	9	1	0	0		

[原水]
富田浄水場 原水貯水池(富田浄水場)

採取日	—	—	2025/6/30	—	—	2025/9/26	—	—	—	—	—	—	
採取時間	—	—	8:52	—	—	9:20	—	—	—	—	—	—	
天候(当日)	—	—	晴	—	—	晴	—	—	—	—	—	—	
気温 [°C]	—	—	26	—	—	22	—	—	—	—	—	—	
水温 [°C]	—	—	17.2	—	—	16.5	—	—	—	—	—	—	
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスピリジウム		—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	44	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—

2025年度 水質試験検査結果一覧

試料名	原水	原水
採取場所	岩村浄水場 原水貯水池 (岩村浄水場)	富田浄水場 原水貯水池 (富田浄水場)
採取日	2025/9/26	2025/9/26
採取時間	9:45	9:20
天候(当日)	晴	晴
気温 [°C]	23	22
水温 [°C]	17.1	16.5
残留塩素[mg/L]	—	—
項目	単位	09月
一般細菌	CFU/ml	180
大腸菌		検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.37
フッ素及びその化合物	mg/L	0.09
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満
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	mg/L	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満
塩素酸	mg/L	—
クロロ酢酸	mg/L	—
クロロホルム	mg/L	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—
ジプロモクロロメタン	mg/L	—
臭素酸	mg/L	—
総トリハロメタン	mg/L	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—
プロモジクロロメタン	mg/L	—
プロモホルム	mg/L	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.07
鉄及びその化合物	mg/L	0.09
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.7
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005
塩化物イオン	mg/L	1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	CaCO ₃ mg/L	12
蒸発残留物	mg/L	47
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満
ジェオスミン	mg/L	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.8
pH値		7.1(23°C)
味		—
臭気		異常なし
色度	度	2.9
濁度	度	1.0
		0.8

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
岩倉川(岩倉浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/27	2025/6/27	2025/7/25	2025/8/28	2025/9/26	2025/10/20	2025/11/25	2025/12/22			
採取時間	10:06	10:09	9:51	10:57	9:35	10:18	9:23	10:51	10:44			
天候(当日)	晴	曇り	曇り	晴	晴	晴	曇り	雨	晴			
気温 [°C]	14	17	23	28	25	25	18	7	7			
水温 [°C]	10.9	15.0	18.5	19.5	21.8	19.0	17.7	10.5	9.0			
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月		
クリプトスボリジウム		—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—		
ジアルジア		—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—		
大腸菌	MPN/100ml	1.0	0	6.3	0	1.0	0	0	0	0		
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

[原水]
唐沢(閑羅瀬浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/27	2025/6/27	2025/7/25	2025/8/28	2025/9/26	2025/10/20	2025/11/25	2025/12/22			
採取時間	10:40	10:37	10:22	11:38	10:07	10:46	10:50	11:20	10:20			
天候(当日)	晴	曇り	曇り	晴	晴	晴	晴	雨	晴			
気温 [°C]	16	17	24	28	26	26	22	8	7			
水温 [°C]	15.5	17.5	19.5	21.0	21.5	21.8	19.5	14.0	13.0			
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月		
クリプトスボリジウム		—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—		
ジアルジア		—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—		
大腸菌	MPN/100ml	23	31	870	240	35	45	96	5.2	2.0		
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	1	1	1	0	0	0	0	0		

[原水]
戸中沢(戸中浄水場)

採取日	—	—	—	2025/7/25	—	—	—	2025/11/25	—			
採取時間	—	—	—	10:44	—	—	—	10:38	—			
天候(当日)	—	—	—	晴	—	—	—	雨	—			
気温 [°C]	—	—	—	28	—	—	—	8	—			
水温 [°C]	—	—	—	20.0	—	—	—	10.3	—			
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月		
クリプトスボリジウム		—	—	—	—	—	—	不検出	—			
ジアルジア		—	—	—	—	—	—	不検出	—			
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	150	—	—	—	—	—		
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	9	—	—	—	—	—		

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
ひのき洞(中沢浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/27	2025/6/27	2025/7/25	2025/8/28	2025/9/25	2025/10/20	2025/11/25	2025/12/22			
採取時間	9:52	9:55	9:38	9:55	9:15	9:27	9:02	9:55	9:29			
天候(当日)	晴	曇り	曇り	晴	晴	晴	曇り	雨	晴			
気温 [°C]	15	17	23	27	26	24	19	8	5			
水温 [°C]	10.0	18.8	17.6	18.5	19.0	18.0	16.0	10.4	10.1			
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月		
クリプトスボリジウム		—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—		
ジアルジア		—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—		
大腸菌	MPN/100ml	2.0	0	0	46	20	27	88	0	0		
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	0	0	8	1	3	0	0		

2025年度 水質試験検査結果一覧

試料名	原水 岩倉川 (岩倉浄水場)	原水 唐沢 (閑羅瀬浄水場)	原水 戸中沢 (戸中浄水場)	原水 ひのき洞 (中沢浄水場)
採取場所				
採取日	2025/7/25	2025/7/25	2025/7/25	2025/7/25
採取時間	10:57	11:38	10:44	9:55
天候(当日)	晴	晴	晴	晴
気温 [°C]	28	28	28	27
水温 [°C]	19.5	21.0	20.0	18.5
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—
項目	単位	07月	07月	07月
一般細菌	CFU/ml	27	120	120
大腸菌		不検出	検出	検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.25	0.92	0.12
フッ素及びその化合物	mg/L	0.10	0.20	0.07
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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	mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	—	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—
ジフロモクロロメタン	mg/L	—	—	—
臭素酸	mg/L	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—
プロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—
プロモホルム	mg/L	—	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.04
鉄及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.05
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.3	5.0	3.9
マンガン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.005
塩化物イオン	mg/L	1.3	1.7	1.3
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	CaCO ₃ mg/L	12	19	6
蒸発残留物	mg/L	42	51	38
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	1.0	0.7	0.9
pH値		6.7(24°C)	6.3(24°C)	6.9(24°C)
味		—	—	—
臭気		異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	3.0	1.9	3.9
濁度	度	0.2	0.3	1.4
				1.0

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
大崎浄水場 取水口(大崎浄水場)

採取日	—	—	—	2025/7/24	—	—	2025/10/29	—	—	—	—	—	—
採取時間	—	—	—	8:30	—	—	8:15	—	—	—	—	—	—
天候(当日)	—	—	—	晴	—	—	晴	—	—	—	—	—	—
気温 [°C]	—	—	—	29	—	—	8	—	—	—	—	—	—
水温 [°C]	—	—	—	23.5	—	—	19.5	—	—	—	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—	—	—
クリプトスボリジウム		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—

[原水]
小野川 取水地(小野川浄水場)

採取日	—	—	—	2025/7/24	—	—	2025/10/29	—	—	—	—	—	—
採取時間	—	—	—	9:11	—	—	9:05	—	—	—	—	—	—
天候(当日)	—	—	—	晴	—	—	晴	—	—	—	—	—	—
気温 [°C]	—	—	—	28	—	—	11	—	—	—	—	—	—
水温 [°C]	—	—	—	18.2	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—	—	—
クリプトスボリジウム		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—

[原水]
中野方川 取水地(中野方浄水場)

採取日	—	—	—	2025/7/24	—	—	2025/10/29	—	—	—	—	—	—
採取時間	—	—	—	12:05	—	—	14:00	—	—	—	—	—	—
天候(当日)	—	—	—	晴	—	—	晴	—	—	—	—	—	—
気温 [°C]	—	—	—	30	—	—	18	—	—	—	—	—	—
水温 [°C]	—	—	—	21.4	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—	—	—
クリプトスボリジウム		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
名場居川 取水地(飯地浄水場)

採取日	—	—	—	2025/7/24	—	—	2025/10/29	—	—	—	—	—
採取時間	—	—	—	11:05	—	—	14:43	—	—	—	—	—
天候(当日)	—	—	—	晴	—	—	晴	—	—	—	—	—
気温 [°C]	—	—	—	28	—	—	16	—	—	—	—	—
水温 [°C]	—	—	—	20.5	—	—	11.1	—	—	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—	—
クリプトスボリジウム		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—

[原水]
新田川 取水地(毛呂窪浄水場)

採取日	—	—	—	2025/7/24	—	—	2025/10/29	—	—	—	—	—
採取時間	—	—	—	13:40	—	—	13:17	—	—	—	—	—
天候(当日)	—	—	—	晴	—	—	晴	—	—	—	—	—
気温 [°C]	—	—	—	32	—	—	16	—	—	—	—	—
水温 [°C]	—	—	—	22.2	—	—	12.5	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—	—
クリプトスボリジウム		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—

2025年度 水質試験検査結果一覧

試料名	原水	原水	原水	原水	原水
採取場所	大崎浄水場 取水口 (大崎浄水場)	小野川 取水地 (小野川浄水場)	中野方川 取水地 (中野方浄水場)	名場居川 取水地 (飯地浄水場)	新田川 取水地 (毛呂窪浄水場)
採取日	2025/7/24	2025/7/24	2025/7/24	2025/7/24	2025/7/24
採取時間	8:30	9:11	12:05	11:05	13:40
天候(当日)	晴	晴	晴	晴	晴
気温 [°C]	29	28	30	28	32
水温 [°C]	23.5	18.2	21.4	20.5	22.2
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—
項目	単位	07月	07月	07月	07月
一般細菌	CFU/ml	920	81	30	740
大腸菌	検出	検出	検出	検出	検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.31	0.41	0.09	0.15
フッ素及びその化合物	mg/L	0.10	0.16	0.05未満	0.05未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
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	mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	—	—	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—
ジフロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	—
臭素酸	mg/L	—	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—
プロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	—
プロモホルム	mg/L	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.24	0.02	0.06	0.04
鉄及びその化合物	mg/L	0.12	0.02未満	0.02	0.06
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	2.7	4.5	1.4	2.7
マンガン及びその化合物	mg/L	0.013	0.002	0.007	0.004
塩化物イオン	mg/L	1.7	1.0	1.0	2.5
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	CaCO ₃ mg/L	14	11	3	9
蒸発残留物	mg/L	48	47	21	32
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	1.6	0.6	1.1	0.7
pH値		7.2(27°C)	7.2(25°C)	6.5(25°C)	7.1(25°C)
味		—	—	—	—
臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	9.2	1.8	3.6	4.4
濁度	度	4.8	0.4	1.1	1.0

2025年度 水質試驗檢查結果一覽

「原水」

大崎淨水場 取水口(大崎淨水場)原水_水質管理目標

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
亀割川(兼平浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/29	2025/6/24	2025/7/22	2025/8/29	2025/9/22	2025/10/24	2025/11/28	2025/12/23			
採取時間	10:03	10:37	11:24	10:55	10:11	12:05	14:40	9:09	10:55			
天候(当日)	晴	曇り	曇り	晴	晴	晴	曇り	晴	晴			
気温 [°C]	15	20	24	29	28	23	16	8	9			
水温 [°C]	10.5	14.9	17.8	19.5	19.3	17.9	13.5	10.1	7.3			
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月		
クリプトスボリジウム		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—		
ジアルジア		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—		
大腸菌	MPN/100ml	4.1	36	250	140	51	96	96	23	2.0		
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	1	0	0	1	1	2	1	0	0		

[原水]
土岐坂川 取水地(下手向浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/29	2025/6/24	2025/7/22	2025/8/29	2025/9/22	2025/10/24	2025/11/28	2025/12/23			
採取時間	9:13	9:50	9:53	9:53	9:13	10:03	9:08	11:48	9:33			
天候(当日)	晴	曇り	曇り	晴	晴	晴	曇り	晴	晴			
気温 [°C]	13	20	23	28	27	21	12	10	6			
水温 [°C]	9.2	14.0	17.0	19.4	19.8	17.5	13.0	9.9	7.0			
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月		
クリプトスボリジウム		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—		
ジアルジア		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—		
大腸菌	MPN/100ml	21	130	98	48	5.2	96	11	0	0		
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	1	3	10	6	8	6	4	0	0		

[原水]
佐々良木川支流 取水地(久保原浄水場)

採取日	—	—	2025/6/24	—	—	—	2025/10/24	—	—			
採取時間	—	—	10:43	—	—	—	8:53	—	—			
天候(当日)	—	—	曇り	—	—	—	曇り	—	—			
気温 [°C]	—	—	22	—	—	—	13	—	—			
水温 [°C]	—	—	17.9	—	—	—	12.7	—	—			
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月		
クリプトスボリジウム		—	—	—	—	—	不検出	—	—			
ジアルジア		—	—	—	—	—	不検出	—	—			
大腸菌	MPN/100ml	—	—	310	—	—	—	—	—			
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	12	—	—	—	—	—			

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
久保原浄水場 井戸(久保原浄水場)

採取日	—	—	2025/6/24	—	—	—	2025/10/24	—	—	—	—
採取時間	—	—	10:25	—	—	—	8:48	—	—	—	—
天候(当日)	—	—	曇り	—	—	—	曇り	—	—	—	—
気温 [°C]	—	—	22	—	—	—	13	—	—	—	—
水温 [°C]	—	—	20.8	—	—	—	18.0	—	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—
クリプトスピロジウム		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
郭好川(笹平浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/29	2025/6/24	2025/7/22	2025/8/29	2025/9/22	2025/10/24	2025/11/28	2025/12/23	—	—
採取時間	8:40	8:30	8:30	8:40	8:13	9:30	10:53	12:28	8:30	—	—
天候(当日)	晴	曇り	曇り	晴	晴	晴	曇り	晴	晴	—	—
気温 [°C]	10	18	22	25	25	21	14	10	5	—	—
水温 [°C]	10.0	15.0	18.5	21.2	21.9	19.4	14.7	10.4	7.2	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—
クリプトスピロジウム		不検出	—	—	不検出	—	不検出	—	—	—	—
ジアルジア		不検出	—	—	不検出	—	不検出	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	12	12	170	47	26	150	53	11	4.1	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	10	7	2	4	6	5	1	0	0	—

2025年度 水質試験検査結果一覧

試料名	原水	原水	原水	原水	原水
採取場所	亀割川 (兼平浄水場)	土岐坂川 取水地 (下手向浄水場)	佐々良木川支流 取水地 (久保原浄水場)	久保原浄水場 井戸 (久保原浄水場)	郭好川 (笛平浄水場)
採取日	2025/6/24	2025/6/24	2025/6/24	2025/6/24	2025/6/24
採取時間	11:24	9:53	10:43	10:25	8:30
天候(当日)	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り
気温 [°C]	24	23	22	22	22
水温 [°C]	17.8	17.0	17.9	20.8	18.5
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—
項目	単位	06月	06月	06月	06月
一般細菌	CFU/ml	110	110	210	0
大腸菌		検出	検出	検出	不検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.031
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.38	0.17	0.07	0.08
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05	0.05未満	0.05未満	1.8
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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	mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	—	—	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—
ジプロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	—
臭素酸	mg/L	—	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—
プロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	—
プロモホルム	mg/L	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.07	0.07	0.09	0.01未満
鉄及びその化合物	mg/L	0.02	0.02未満	0.07	0.05
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.6	3.0	2.7	12
マンガン及びその化合物	mg/L	0.004	0.004	0.006	0.001未満
塩化物イオン	mg/L	1.0	1.1	1.1	2.4
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	CaCO ₃ mg/L	8	5	10	32
蒸発残留物	mg/L	36	34	37	79
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.9	1.4	1.7	0.3未満
pH値		7.1(22°C)	6.7(22°C)	7.0(22°C)	8.5(23°C)
味		—	—	—	—
臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	4.1	7.3	8.9	0.6
濁度	度	2.1	1.3	1.5	0.1未満

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
白井沢 取水地(上矢作浄水場)

採取日	—	—	2025/6/30	—	—	—	2025/10/28	—	—	—	—	—
採取時間	—	—	10:08	—	—	—	9:45	—	—	—	—	—
天候(当日)	—	—	晴	—	—	—	晴	—	—	—	—	—
気温 [°C]	—	—	27	—	—	—	12	—	—	—	—	—
水温 [°C]	—	—	19.5	—	—	—	12.2	—	—	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—	—
クリプトスボリジウム		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
宮ヶ洞 取水地(島浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/27	2025/6/30	2025/7/31	2025/8/18	2025/9/26	2025/10/28	2025/11/26	2025/12/25	—	—	—
採取時間	11:45	10:24	11:15	10:10	10:38	11:35	10:37	10:20	10:30	—	—	—
天候(当日)	晴	曇り	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇り	—	—	—
気温 [°C]	17	17	30	28	27	23	14	8	10	—	—	—
水温 [°C]	10.5	13.5	18.0	18.3	18.5	17.0	12.4	9.2	9.3	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—	—
クリプトスボリジウム		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	—	—
ジアルジア		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	6.3	40	68	57	99	62	46	9.7	0	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	0	2	0	1	1	0	0	—	—

[原水]
井沢川(漆原浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/27	2025/6/30	2025/7/31	2025/8/18	2025/9/26	2025/10/28	2025/11/26	2025/12/25	—	—	—
採取時間	13:25	10:43	13:15	10:30	11:00	13:15	11:00	10:40	10:47	—	—	—
天候(当日)	晴	曇り	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇り	—	—	—
気温 [°C]	21	17	31	28	29	27	14	10	9	—	—	—
水温 [°C]	9.5	13.1	19.5	19.8	19.9	18.0	12.1	8.3	8.6	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—	—
クリプトスボリジウム		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	—	—
ジアルジア		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	1.0	1.0	5.2	6.3	1.0	4.1	13	1.0	4.1	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	2	0	1	0	0	0	0	—	—

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
東木の実川(木の実浄水場)

[原水]
増沢川(下原田浄水場)

採取日 採取時間 天候(当日) 気温[°C] 水温[°C] 残留塩素[mg/L]	2025/4/30	2025/5/27	2025/6/30	2025/7/31	2025/8/18	2025/9/26	2025/10/28	2025/11/26	2025/12/25		
	14:15	11:33	11:42	11:10	11:42	14:05	11:30	11:10	11:15		
	晴	曇り	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇り		
	24	18	31	29	32	27	15	10	10		
	11.4	14.0	19.3	19.3	20.0	17.9	12.3	9.0	9.3		
	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	
クリプトスボリジウム		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	
ジアルジア		不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	
大腸菌	MPN/100ml	15	26	66	55	19	29	24	3.1	0	
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	2	4	6	1	1	0	2	0	0	

[原水] 宇連浄水場(宇連净水场)

2025年度 水質試験検査結果一覧

試料名	原水	原水	原水	原水	原水	原水
採取場所	白井沢 取水地 (上矢作浄水場)	宮ヶ洞 取水地 (島津浄水場)	井沢川 (漆原浄水場)	東木の実川 (木の実浄水場)	増沢川 (下原田浄水場)	宇連浄水場 (宇連浄水場)
採取日	2025/6/30	2025/6/30	2025/6/30	2025/6/30	2025/6/30	2025/6/30
採取時間	10:08	11:15	13:15	9:38	11:42	10:28
天候(当日)	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温 [°C]	27	30	31	26	31	27
水温 [°C]	19.5	18.0	19.5	18.0	19.3	14.5
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—
項目	単位	06月	06月	06月	06月	06月
一般細菌	CFU/ml	88	42	27	94	160
大腸菌	検出	検出	検出	検出	検出	不検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.17	0.31	0.07	0.31	0.21
フッ素及びその化合物	mg/L	0.10	0.05未満	0.06	0.09	0.05
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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	mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
ジフロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
臭素酸	mg/L	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—
プロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—
プロモホルム	mg/L	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.006	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.04	0.04	0.04	0.01
鉄及びその化合物	mg/L	0.02	0.03	0.02	0.03	0.04
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.0	4.0	4.1	3.3	4.1
マンガン及びその化合物	mg/L	0.001	0.002	0.001	0.003	0.004
塩化物イオン	mg/L	0.8	0.9	0.9	0.9	1.9
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	CaCO ₃ mg/L	10	16	8	13	10
蒸発残留物	mg/L	35	45	37	38	42
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.6	0.4	0.8	0.9	0.8
pH値		7.4(24°C)	7.5(23°C)	7.3(23°C)	7.1(23°C)	7.3(23°C)
味		—	—	—	—	—
臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	2.0	1.8	4.0	3.4	4.0
濁度	度	0.7	0.6	0.8	0.6	1.1

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
門野川 取水地(石原田浄水場)

採取日	—	—	—	2025/7/22	—	2025/9/22	—	—	—	—	—	—	—
採取時間	—	—	—	12:08	—	15:05	—	—	—	—	—	—	—
天候(当日)	—	—	—	晴	—	曇り	—	—	—	—	—	—	—
気温 [°C]	—	—	—	32	—	24	—	—	—	—	—	—	—
水温 [°C]	—	—	—	22.9	—	20.5	—	—	—	—	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスボリジウム		—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	520	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
杉平川(石原田浄水場)

採取日	—	—	—	2025/7/22	—	2025/9/22	—	—	—	—	—	—	—
採取時間	—	—	—	13:15	—	15:10	—	—	—	—	—	—	—
天候(当日)	—	—	—	晴	—	曇り	—	—	—	—	—	—	—
気温 [°C]	—	—	—	32	—	24	—	—	—	—	—	—	—
水温 [°C]	—	—	—	23.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスボリジウム		—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	210	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
横山川(吉良見浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/29	2025/6/24	2025/7/22	2025/8/29	2025/9/22	2025/10/24	2025/11/28	2025/12/23	—	—	—	—
採取時間	10:30	11:13	12:00	11:30	10:48	13:33	14:05	11:05	11:30	—	—	—	—
天候(当日)	晴	曇り	曇り	晴	晴	曇り	曇り	晴	晴	—	—	—	—
気温 [°C]	16	21	24	31	28	24	16	10	10	—	—	—	—
水温 [°C]	8.8	14.0	17.8	19.0	20.0	19.5	14.2	9.7	7.3	—	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—	—	—
クリプトスボリジウム		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	—
ジアルジア		—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	不検出	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	0	6.2	62	55	100	55	16	6.3	13	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	3	4	1	8	17	12	7	0	0	—	—	—

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
取水井(矢請浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/29	2025/6/24	2025/7/22	2025/8/29	2025/9/22	2025/10/24	2025/11/28	2025/12/23			
採取時間	10:38	11:22	12:12	11:45	11:17	13:55	13:50	10:53	11:40			
天候(当日)	晴	曇り	曇り	晴	晴	曇り	曇り	晴	晴			
気温 [°C]	17	21	24	31	29	24	17	10	10			
水温 [°C]	13.8	17.3	20.5	24.2	25.5	23.6	19.4	12.6	9.3			
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月		
クリプトスボリジウム		—	—	不検出	—	不検出	—	—	不検出			
ジアルジア		—	—	不検出	—	不検出	—	—	不検出			
大腸菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0			
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0			

[原水]
高波川(静波浄水場)

採取日	—	—	—	2025/7/25	—	2025/9/26	—	—	—	—	—	—	
採取時間	—	—	—	9:22	—	9:00	—	—	—	—	—	—	
天候(当日)	—	—	—	晴	—	晴	—	—	—	—	—	—	
気温 [°C]	—	—	—	28	—	23	—	—	—	—	—	—	
水温 [°C]	—	—	—	17.5	—	18.1	—	—	—	—	—	—	
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスボリジウム		—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
峰山川(静波浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/27	2025/6/27	2025/7/25	2025/8/28	2025/9/26	2025/10/20	2025/11/25	2025/12/22			
採取時間	9:28	9:33	9:16	9:29	8:50	9:04	8:35	9:30	9:06			
天候(当日)	晴	曇り	曇り	晴	晴	晴	曇り	雨	晴			
気温 [°C]	14	17	24	28	25	23	17	8	4			
水温 [°C]	10.9	19.4	18.1	18.6	19.1	18.5	16.5	10.3	9.7			
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月		
クリプトスボリジウム		—	—	不検出	—	不検出	—	—	不検出			
ジアルジア		—	—	不検出	—	不検出	—	—	不検出			
大腸菌	MPN/100ml	1.0	6.2	73	11	5.2	44	7.5	0	1.0		
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	0	0	0	3	0	0	0		

2025年度 水質試験検査結果一覧

[原水]
青柏沢 取水地(横通浄水場)

採取日	—	—	—	2025/7/25	—	2025/9/26	—	—	—	—	—	—	—
採取時間	—	—	—	12:20	—	11:40	—	—	—	—	—	—	—
天候(当日)	—	—	—	晴	—	晴	—	—	—	—	—	—	—
気温 [°C]	—	—	—	31	—	27	—	—	—	—	—	—	—
水温 [°C]	—	—	—	18.0	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月
クリプトスボリジウム		—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	—	—	—	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—

[原水]
柏尾浄水場(柏尾浄水場)

採取日	2025/4/30	2025/5/27	2025/6/27	2025/7/25	2025/8/28	2025/9/26	2025/10/20	2025/11/25	2025/12/22	—	—	—	—
採取時間	12:15	12:12	11:50	12:48	12:08	11:52	11:40	12:38	11:38	—	—	—	—
天候(当日)	晴	雨	曇り	晴	晴	晴	晴	雨	晴	—	—	—	—
気温 [°C]	21	16	24	31	30	28	20	8	8	—	—	—	—
水温 [°C]	12.3	19.9	18.5	22.5	20.5	19.4	17.2	10.8	10.0	—	—	—	—
項目	単位	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	—	—	—
クリプトスボリジウム		—	—	—	不検出	—	不検出	—	—	不検出	—	—	—
ジアルジア		—	—	—	不検出	—	不検出	—	—	不検出	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml	1.0	3.1	77	140	250	0	240	0	14	—	—	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	2	0	0	2	1	0	2	0	3	—	—	—

2025年度 水質試験検査結果一覧

試料名	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水
採取場所	門野川取水地 (石原田浄水場)	杉平川 (石原田浄水場)	横山川 (吉良見浄水場)	取水井 (矢請浄水場)	高波川 (静波浄水場)	峰山川 (静波浄水場)	青柏沢取水地 (横通浄水場)	柏尾浄水場 (柏尾浄水場)
採取日	2025/7/22	2025/7/22	2025/7/22	2025/7/22	2025/7/25	2025/7/25	2025/7/25	2025/7/25
採取時間	12:08	13:15	11:30	11:45	9:22	9:29	12:20	12:48
天候(当日)	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温 [°C]	32	32	31	31	28	28	31	31
水温 [°C]	22.9	23.0	19.0	24.2	17.5	18.6	18.0	22.5
残留塩素[mg/L]	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	07月	07月	07月	07月	07月	07月	07月
一般細菌	CFU/ml	1100	950	180	400	320	82	500
大腸菌	検出	検出	検出	検出	不検出	検出	検出	検出
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.002	0.001	0.001未満	0.005	0.001	0.001	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.34	0.32	0.40	0.74	0.09	0.09	0.25
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	0.07	0.05未満	0.38	0.09	0.09	0.05未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
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	mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
ジフロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
臭素酸	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
プロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
プロモホルム	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.012
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.09	0.04	0.10	0.12	0.02	0.03	0.10
鉄及びその化合物	mg/L	0.08	0.12	0.07	0.02未満	0.02未満	0.04	0.07
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.6	4.0	4.3	49	3.4	3.4	5.3
マンガン及びその化合物	mg/L	0.006	0.012	0.004	0.001	0.001	0.001	0.004
塩化物イオン	mg/L	1.2	1.4	1.2	4.7	1.0	1.0	1.6
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	CaCO3mg/L	10	12	9	34	6	6	10
蒸発残留物	mg/L	50	53	52	200	29	30	59
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000006	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.7	0.9	0.8	1.7	0.6	0.6	1.0
pH値		7.0(27°C)	7.0(26°C)	7.0(26°C)	8.7(26°C)	6.9(24°C)	6.9(24°C)	7.0(24°C)
味		—	—	—	—	—	—	—
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
色度	度	5.1	5.8	4.9	1.5	2.4	2.3	6.7
濁度	度	2.1	1.6	1.8	0.1	0.5	0.6	3.4