

令和5年度水質検査結果一覧

	月 検査名 水道名 ID	2023年4月4日 四半期			2023年5月15日 省略不可			2023年6月7日 省略不可			2023年7月3日 全項目			2023年8月2日 省略不可			2023年9月6日 省略不可		
		日曾利	飯島	七久保	日曾利	飯島	七久保	日曾利	飯島	七久保	日曾利	飯島	七久保	日曾利	飯島	七久保	日曾利	飯島	七久保
		I-01	I-02	I-03	I-01	I-02	I-03	I-01	I-02	I-03	I-01	I-02	I-03	I-01	I-02	I-03	I-01	I-02	I-03
気温	°C	10.0	11.0	9.0	15.0	16.0	16.0	22.0	19.0	19.0	23.0	25.0	23.0	22.0	24.0	22.0	23.0	23.0	24.0
水温	°C	12.0	12.0	9.0	16.0	16.0	17.0	19.0	19.0	18.0	24.0	25.0	23.0	25.0	25.0	21.0	28.0	26.0	24.0
一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出しない	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
塩化物イオン	200mg/L	2.6	2.9	3.0	2.3	2.9	2.9	2.1	2.9	2.8	2.9	4.5	3.9	3.1	2.6	2.6	3.0	2.6	2.5
有機物(TOC)	3mg/L	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
色度	5度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値	5.8~8.6	6.9	7.0	7.0	6.8	7.0	7.0	6.8	7.0	7.0	6.8	7.0	7.1	6.9	7.2	7.1	6.8	7.1	7.2
臭気	異常でない	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
味	異常でない	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
塩素酸	0.6mg/L	<0.06	<0.06	<0.06							<0.06	<0.06	<0.06						
シアン(CN)	0.01mg/L	<0.001	<0.001	<0.001							<0.001	<0.001	<0.001						
臭素酸	0.01mg/L	<0.001	<0.001	<0.001							<0.001	<0.001	<0.001						
クロホルム	0.06mg/L	<0.0005	0.0009	0.0007							0.0007	0.0028	0.0022						
ブロモシクロロメタン	0.03mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							0.0005	<0.0005	<0.0005						
ジブロモクロロメタン	0.04mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
ブロモホルム	0.09mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
総トリハロメタン	0.1mg/L	0.0006	0.0009	0.0008							0.0012	0.0028	0.0022						
クロ酢酸	0.02mg/L	<0.002	<0.002	<0.002							<0.002	<0.002	<0.002						
シクロ酢酸	0.04mg/L	<0.002	<0.002	<0.002							<0.002	<0.002	<0.002						
トリクロ酢酸	0.2mg/L	<0.002	<0.002	<0.002							<0.002	<0.002	<0.002						
ホルムアルデヒド	0.08mg/L	<0.008	<0.008	<0.008							<0.008	<0.008	<0.008						
水銀(Hg)	0.0005mg/L										<0.00005	<0.00005	<0.00005						
カドミウム(Cd)	0.01mg/L										<0.0003	<0.0003	<0.0003						
セレン(Se)	0.01mg/L										<0.001	<0.001	<0.001						
鉛(Pb)	0.01mg/L										<0.001	<0.001	<0.001						
ヒ素(As)	0.01mg/L										<0.001	<0.001	<0.001						
六価クロム(Cr+6)	0.05mg/L										<0.001	<0.001	<0.001						
ホウ素(B)	1mg/L										<0.01	<0.01	<0.01						
硝酸態窒素及び亜硝酸	10mg/L	0.69	0.12	0.12	0.99	0.11	0.11	1.01	0.11	0.11	0.78	0.08	0.07	0.62	0.08	0.08	0.75	0.11	0.12
亜硝酸態窒素	0.04mg/L	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
フッ素(F)	0.8mg/L	<0.05	0.06	0.06	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0.07	0.07	<0.05	0.07	0.07
四塩化炭素	0.002mg/L	<0.0002	<0.0002	<0.0002							<0.0002	<0.0002	<0.0002						
1,2-ジクロロエチレン	0.02mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
ジクロロメタン	0.02mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
トリクロロエチレン	0.03mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
ベンゼン	0.01mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L	<0.005	<0.005	<0.005							<0.005	<0.005	<0.005						
亜鉛(Zn)	1mg/L										<0.01	<0.01	<0.01						
アルミニウム(Al)	0.2mg/L										0.006	0.025	0.037						
鉄(Fe)	0.3mg/L										<0.03	<0.03	<0.03						
銅(Cu)	1mg/L										0.03	<0.03	<0.03						
ナトリウム(Na)	200mg/L	5.4	3.2	3.2							5.3	4.7	4.0						
マンガン(Mn)	0.05mg/L										<0.001	<0.001	<0.001						
硬度(カルシウム、マグネシウム)	300mg/L	30	10	10							33	7	6						
陰イオン界面活性剤(ABS)	0.2mg/L										<0.01	<0.01	<0.01						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L										<0.002	<0.002	<0.002						
フェノール類	0.005mg/L										<0.0005	<0.0005	<0.0005						
蒸発残留物	500mg/L										78	27	30						
ジエオスミン	0.00002mg/L										<0.000001	<0.000001	<0.000001				<0.000001	<0.000001	
2-メチルイソホルネオール	0.00002mg/L										<0.000001	<0.000001	<0.000001				<0.000001	<0.000001	
残留塩素(協議会)	mg/L	0.30	0.35	0.35	0.15	0.35	0.35	0.10	0.35	0.35	0.30	0.24	0.23	0.25	0.30	0.35	0.15	0.15	0.30

令和5年度水質検査結果一覧

検査名	水道名	2023年10月3日			2023年11月7日			2023年12月4日			2024年1月16日			2024年2月19日			2024年3月11日		
		四半期			省略不可			省略不可			四半期			省略不可			省略不可		
		日曾利	飯島	七久保	日曾利	飯島	七久保	日曾利	飯島	七久保	日曾利	飯島	七久保	日曾利	飯島	七久保	日曾利	飯島	七久保
ID	I-01	I-02	I-03	I-01	I-02	I-03	I-01	I-02	I-03	I-01	I-02	I-03	I-01	I-02	I-03	I-01	I-02	I-03	
気温	°C	15.0	16.0	16.5	16.0	16.0	15.0	4.0	3.0	3.0	0.0	-0.1	1.0						
水温	°C	21.5	22.0	19.0	15.5	16.2	14.5	10.0	9.5	7.0	6.2	6.0	4.0						
一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
大腸菌	検出しない	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず						
塩化物イオン	200mg/L	3.2	3.9	3.6	3.1	2.7	2.8	3.0	2.9	2.8	2.7	2.7	2.8						
有機物(TOC)	3mg/L	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1						
色度	5度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5						
濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1						
pH値	5.8~8.6	6.9	7.2	7.2	6.8	7.1	7.1	6.9	7.0	6.9	7.0	7.1	7.0						
臭気	異常でない	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	異常なし	異常なし	異常なし						
味	異常でない	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	異常なし	異常なし	異常なし						
塩素酸	0.6mg/L	<0.06	<0.06	<0.06							<0.06	<0.06	<0.06						
シアン(CN)	0.01mg/L	<0.001	<0.001	<0.001							<0.001	<0.001	<0.001						
臭素酸	0.01mg/L	<0.001	<0.001	<0.001							<0.001	<0.001	<0.001						
クロホルム	0.06mg/L	0.0016	0.0035	0.0024							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
プロモシクロメタン	0.03mg/L	0.0007	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
ジプロモクロメタン	0.04mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
プロモホルム	0.09mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
総トリハロメタン	0.1mg/L	0.0023	0.0035	0.0024							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
クロ酢酸	0.02mg/L	<0.002	<0.002	<0.002							<0.002	<0.002	<0.002						
ジクロ酢酸	0.04mg/L	<0.002	<0.002	<0.002							<0.002	<0.002	<0.002						
トリクロ酢酸	0.2mg/L	<0.002	<0.002	<0.002							<0.002	<0.002	<0.002						
ホルムアルデヒド	0.08mg/L	<0.008	<0.008	<0.008							<0.008	<0.008	<0.008						
水銀(Hg)	0.0005mg/L																		
カドミウム(Cd)	0.01mg/L																		
セレン(Se)	0.01mg/L																		
鉛(Pb)	0.01mg/L																		
ヒ素(As)	0.01mg/L																		
六価クロム(Cr+6)	0.05mg/L																		
ホウ素(B)	1mg/L																		
硝酸態窒素及び亜硝酸	10mg/L	0.65	0.14	0.15	0.61	0.05	0.05	0.62	0.09	0.09	0.71	0.08	0.08						
亜硝酸態窒素	0.04mg/L	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004						
フッ素(F)	0.8mg/L	<0.05	0.07	0.07	<0.05	0.08	0.07	<0.05	0.07	0.07	<0.05	0.07	0.07						
四塩化炭素	0.002mg/L	<0.0002	<0.0002	<0.0002							<0.0002	<0.0002	<0.0002						
1,2-ジクロロエチレン	0.02mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
ジクロロメタン	0.02mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
トリクロロエチレン	0.03mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
ベンゼン	0.01mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L	<0.005	<0.005	<0.005							<0.005	<0.005	<0.005						
亜鉛(Zn)	1mg/L																		
アルミニウム(Al)	0.2mg/L																		
鉄(Fe)	0.3mg/L																		
銅(Cu)	1mg/L																		
ナトリウム(Na)	200mg/L	5.7	4.7	4.5							5.6	3.3	3.3						
マンガン(Mn)	0.05mg/L																		
硬度(カルシウム、マグネシウム)	300mg/L	29	12	12							33	12	12						
陰イオン界面活性剤(ABS)	0.2mg/L																		
非イオン界面活性剤	0.02mg/L																		
フェノール類	0.005mg/L																		
蒸発残留物	500mg/L																		
ジェオスミン	0.00002mg/L																		
2-メチルイソホルネオール	0.00002mg/L																		
残留塩素(協議会)	mg/L	0.25	0.25	0.30	0.30	0.35	0.35	0.25	0.35	0.35	0.35	0.35	0.40						

※未実施箇所については予定日