

採水年月日	平成31年	令和元年			令和元年			令和元年			令和2年			最高	最低	平均
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
15日	13日	10日	8日	5日	9日	7日	11日	9日	20日	10日	9日	-	-	-		
天気	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	-	-	-		
気温 (°C)	21.5	27.0	26.0	30.5	30.4	29.0	26.8	25.3	18.7	15.0	17.0	21.8	30.5	15.0	24.1	
水温 (°C)	23.5	25.0	26.0	26.5	29.2	28.1	27.0	26.0	21.4	20.8	18.8	20.2	29.2	18.8	24.4	

水質基準項目 (61項目)

(基準値)

健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-
金属類	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0001													<0.0001	<0.0001	-
	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005													<0.00005	<0.00005	-
	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001													<0.001	<0.001	-
	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001													<0.001	<0.001	-
	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001													<0.001	<0.001	-
	六価クロム化合物	0.05 mg/L以下	<0.005													<0.005	<0.005	-
無機物	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004													<0.004	<0.004	-
	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001			<0.001				<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	-	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1.00												1.00	1.00	-	
	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.05												<0.05	<0.05	-	
	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.029												0.029	0.029	-	
有機物	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	-	
	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005												<0.005	<0.005	-	
	ジス-1,2-ジ'クロロエチレン及びトリス-1,2-ジ'クロロエチレン	0.04 mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	-	
	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	-	
	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	-	
	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	-	
	ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	-	
消毒副生成物	塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06			<0.06				<0.06			<0.06		<0.06	<0.06	-	
	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002			<0.002				<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	-	
	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.0003	0.0002	0.0015	0.0025	0.0007	0.0004	0.0003	0.0003	0.0005	0.0006	0.0005	0.0005	0.0025	0.0002	0.0007	
	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.002			<0.002				<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	-	
	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.0045	0.0060	0.016	0.015	0.014	0.0096	0.0085	0.0081	0.0087	0.0074	0.0047	0.0047	0.016	0.0045	0.0089	
	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.0024	0.0018	<0.0005	<0.0005	0.0010	0.0007	0.0007	0.0006	<0.0005	<0.0005	0.0016	0.0030	0.003	<0.0005	0.0010	
	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.029	0.030	0.038	0.034	0.042	0.037	0.035	0.038	0.028	0.028	0.027	0.027	0.042	0.027	0.033	
	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.002			<0.002				<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	-	
	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.0009	0.0009	0.0058	0.0076	0.0036	0.0019	0.0016	0.0014	0.0023	0.0017	0.0014	0.0015	0.0076	0.0009	0.0026	
	ブromホルム	0.09 mg/L以下	0.023	0.023	0.015	0.0091	0.024	0.025	0.025	0.028	0.017	0.018	0.020	0.020	0.028	0.0091	0.021	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.005			<0.005				<0.005			<0.005		<0.005	<0.005	-		
金属類	着色	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.005											<0.005	<0.005	-	
		アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.092			0.107				0.098			0.091	0.107	0.091	0.097	
		鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.01											<0.01	<0.01	-	
		銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.001											<0.001	<0.001	-	
味	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	74.1											74.1	74.1	-		
	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.001											<0.001	<0.001	-		
無機物	一般性状	塩化物イオン	200 mg/L以下	91.0	84.9	43.6	29.8	56.4	70.2	68.1	81.8	51.7	65.8	86.3	85.9	91.0	29.8	68.0
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	98.1			73.2				33.1			81.4		98.1	33.1	71.5
		蒸発残留物	500 mg/L以下	308			236				301			308		308	236	288
有機物	発泡性	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02											<0.02	<0.02	-	
		カビ臭物質	0.0001 mg/L以下	<0.00001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001					<0.00001	<0.000001	-	
		2-メチルイソボルネオール	0.0001 mg/L以下	<0.00001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001						<0.00001	<0.000001	-	
		非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002											<0.002	<0.002	-	
		臭気	フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005											<0.0005	<0.0005	-
一般性状	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.6	0.3	0.4	
	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.9	7.8	7.9	7.8	7.9	7.7	7.8	
	味	異常でないこと	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	-	-	-	
	臭気	異常でないこと	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	-	-	-	
	色度	5 度以下	<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 度以下	<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	-	
	消毒の残留効果	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.38	0.52	0.50	0.40	0.40	0.54	0.52	0.52	0.50	0.54	0.44	0.46	0.54	0.38	0.48

