

令和5年度 水質検査結果

検査地点：安和コミュニティーセンター

採水年月日	令和5年	令和5年	令和5年	令和5年	令和5年	令和5年	令和5年	令和5年	令和5年	令和5年	令和5年	令和5年	令和5年	令和6年	令和6年	令和6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							
24日	15日	12日	10日	21日	11日	10日	6日	11日	22日	13日	11日								
天気	晴れ	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	晴れ					-	-	-
気温(℃)	26.0	27.5	31.8	31.5	31.1	29.8	27.0	28.0	25.0	19.0	22.8	22.0	31.8	19.0	26.8				
水温(℃)	24.8	25.5	29.0	30.0	28.9	28.9	28.5	26.5	22.5	19.0	20.8	21.5	30.0	19.0	25.5				

水質基準項目 (51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	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	陰性	陰性	陰性
金属類	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003													<0.0003	<0.0003	<0.0003	
		水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005														<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	<0.001
		鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001														<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	<0.001
		六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	<0.002														<0.002	<0.002	<0.002
無機物	無機物	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004													<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	<0.001	
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下		0.79													0.79	0.79	0.79
		フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.05														<0.05	<0.05	<0.05
有機物	有機物	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下		0.02													0.02	0.02	0.02
		四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0001														<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	<0.005
		ジス-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	0.04 mg/L以下	<0.001														<0.001	<0.001	<0.001
		ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.0001														<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	<0.0001
		トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0001														<0.0001	<0.0001	<0.0001
		ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.0001														<0.0001	<0.0001	<0.0001
消毒副生物	消毒副生物	塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06				0.11			0.11		<0.06				0.11	<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	<0.002	
		クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.0011	0.0004	0.0003	0.0002	0.0006	0.0003	0.0004	0.0003	0.0008	0.0005	0.0006	0.0005	0.0011	0.0002	0.0005	0.0005	
		ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.002				<0.002			<0.002		<0.002			<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
		ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.012	0.0056	0.0081	0.0084	0.0099	0.0093	0.010	0.0084	0.0061	0.0047	0.0058	0.0054	0.012	0.0047	0.008	0.008	
		臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0009	<0.0005	0.0018	<0.0005	0.0009	0.0010	0.0005	0.0013	0.0011	0.0018	<0.0005	0.0006	0.0006	
		総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.028	0.023	0.033	0.032	0.029	0.038	0.035	0.034	0.027	0.025	0.023	0.023	0.038	0.023	0.029	0.029	
		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	<0.002	<0.002	
		ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.0045	0.0015	0.0017	0.0017	0.0031	0.0014	0.0019	0.0016	0.0023	0.0014	0.0018	0.0016	0.0045	0.0014	0.0020	0.0020	
		ブロモホルム	0.09 mg/L以下	0.010	0.016	0.022	0.022	0.016	0.027	0.023	0.024	0.018	0.018	0.015	0.015	0.027	0.010	0.019	0.019	
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	<0.005	<0.005			
性状に関する項目	金属類	着色	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01	
			アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		0.05			0.06			0.07			0.06			0.07	0.05	0.06
			鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03													<0.03	<0.03	<0.03
			銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01													<0.01	<0.01	<0.01
		味	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下		65.1												65.1	65.1	65.1
	一般性状	一般性状	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005													<0.005	<0.005	<0.005
			無機物	塩化物イオン	200 mg/L以下	36.0	66.8	66.0	80.9	53.7	78.7	70.3	82.3	81.8	91.3	73.4	68.2	91.3	36.0	70.8
			味	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		85			74			92			37		92	37	72
			一般性状	蒸発残留物	500 mg/L以下		287			255			307			278		307	255	282
			発泡性	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02												<0.02	<0.02	<0.02
有機物	有機物	カビ臭物質	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下		0.000002	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001							0.000002	0.000001	0.000002	
		2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001								<0.000001	<0.000001	<0.000001	
		発泡性	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002												<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	<0.0005	
一般性状	一般性状	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4		
		pH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.5	7.7	7.5	7.6		
		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	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	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	<0.5	<0.5	
濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2			
消毒の残留効果	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.46	0.56	0.46	0.50	0.60	0.50	0.44	0.52	0.48	0.46	0.46	0.52	0.60	0.44	0.50			