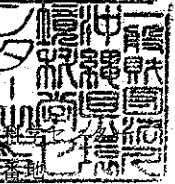


2025 年度 水質試験検査年間結果書 (1/2)

与那原町長
照屋 勉 殿

試験の結果は次のとおり報告いたします。

国土交通大臣及び環境大臣
登録水質検査機関 第50号
一般財団法人 沖縄県環境
沖縄県浦添市字経塚72



番 号	000017-0002	事業体	与那原町	採水地点	西原浄水場	浄水場系	受水点	与那原第2配水池系
水質区分	上水道(浄水)	所 属	上下水道課	採水箇所	きょうりゅう公園			

報告No.	03-2025 00949-001	03-2025 00951-001	03-2025 00952-001	03-2025 00953-001	03-2025 00954-001	03-2025 00955-001	03-2025 00956-001	03-2025 00957-001	03-2025 00959-001	03-2025 00960-001	03-2025 00961-001	03-2025 00962-001	最大値	最小値	平均値	不適 回数	水質基準値
検査期日	2025/04/22 2025/04/28	2025/05/26 2025/06/02	2025/06/24 2025/07/01	2025/07/22 2025/07/29	2025/08/25 2025/09/01	2025/09/22 2025/09/29	2025/10/27 2025/10/31	2025/11/26 2025/12/03	2025/12/15 2025/12/22	2026/01/26 2026/02/02	2026/02/24 2026/03/03	2026/03/16 2026/03/23					
採水年月日	2025/04/22	2025/05/26	2025/06/24	2025/07/22	2025/08/25	2025/09/22	2025/10/27	2025/11/26	2025/12/15	2026/01/26	2026/02/24	2026/03/16					
天 候	曇り	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ					
気 温	28.0	22.0	34.0	32.0	35.0	32.0	29.0	20.0	20.0	19.0	24.0	20.0					
水 温	24.0	25.0	32.0	31.0	29.0	32.0	29.0	25.0	23.0	20.0	21.0	23.0					
基1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100個/mL以下
基2 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0.0	0.0	0.0	0	検出されないこと
基3 カドミウム及びその化合物			<0.0003										<0.0003	<0.0003		0	0.003mg/L以下
基4 水銀及びその化合物			<0.00005										<0.00005	<0.00005		0	0.0005mg/L以下
基5 セレン及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基6 鉛及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基7 ヒ素及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基8 六価クロム化合物			<0.002										<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基9 亜硝酸態窒素			<0.004										<0.004	<0.004		0	0.04mg/L以下
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			0.02										0.02	0.02	0.02	0	10mg/L以下
基12 フッ素及びその化合物			<0.05										<0.05	<0.05		0	0.8mg/L以下
基13 ホウ素及びその化合物			0.01										0.01	0.01	0.01	0	1.0mg/L以下
基14 四塩化炭素			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.002mg/L以下
基15 1,4-ジオキサン			<0.005										<0.005	<0.005		0	0.05mg/L以下
基16 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			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.04mg/L以下
基17 ジクロロメタン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.02mg/L以下
基18 テトラクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基19 トリクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基20 ベンゼン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基21 塩素酸			<0.06			0.07			<0.06			<0.06	0.07	<0.06	0.02	0	0.6mg/L以下
基22 クロロ酢酸			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基23 クロロホルム			0.012			0.016			0.0081			0.0043	0.016	0.0043	0.010	0	0.06mg/L以下
基24 ジクロロ酢酸			0.003			0.004			0.002			<0.002	0.004	<0.002	0.002	0	0.03mg/L以下
基25 ジブロモクロロメタン			0.013			0.016			0.012			0.012	0.016	0.012	0.013	0	0.1mg/L以下
基26 臭素酸			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005		0	0.01mg/L以下
基27 総トリハロメタン			0.041			0.050			0.034			0.029	0.050	0.029	0.038	0	0.1mg/L以下
基28 トリクロロ酢酸			0.004			0.004			0.003			<0.002	0.004	<0.002	0.003	0	0.03mg/L以下
基29 ブロモジクロロメタン			0.015			0.016			0.012			0.0091	0.016	0.0091	0.013	0	0.03mg/L以下
基30 ブロモホルム			0.0018			0.0025			0.0021			0.0032	0.0032	0.0018	0.0024	0	0.09mg/L以下

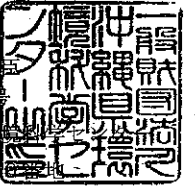
2025 年度 水質試験検査年間結果書 (2/2)

報告No.	03-2025 00949-001	03-2025 00951-001	03-2025 00952-001	03-2025 00953-001	03-2025 00954-001	03-2025 00955-001	03-2025 00956-001	03-2025 00957-001	03-2025 00959-001	03-2025 00960-001	03-2025 00961-001	03-2025 00962-001	最大値	最小値	平均値	不適 回数	水質基準値	
基31	ホルムアルデヒド			<0.005			<0.005			<0.005			<0.005	<0.005		0	0.08mg/L以下	
基32	亜鉛及びその化合物			<0.01									<0.01	<0.01		0	1.0mg/L以下	
基33	アルミニウム及びその化合物			0.04			0.06			0.04		0.04	0.06	0.04	0.04	0	0.2mg/L以下	
基34	鉄及びその化合物			<0.03									<0.03	<0.03		0	0.3mg/L以下	
基35	銅及びその化合物			<0.01									<0.01	<0.01		0	1.0mg/L以下	
基36	ナトリウム及びその化合物			12.6									12.6	12.6	12.6	0	200mg/L以下	
基37	マンガン及びその化合物			<0.005									<0.005	<0.005		0	0.05mg/L以下	
基38	塩化物イオン	17.6	17.3	17.3	17.6	17.3	17.5	18.6	18.8	17.3	17.5	17.4	17.6	18.8	17.3	17.6	0	200mg/L以下
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)			21									21	21	21	0	300mg/L以下	
基40	蒸発残留物			76									76	76	76	0	500mg/L以下	
基41	陰イオン界面活性剤			<0.02									<0.02	<0.02		0	0.2mg/L以下	
基42	ジェオスミン			0.000001									0.000001	0.000001	0.000001	0	0.00001mg/L以下	
基43	2-メチルイソボルネオール			<0.000001									<0.000001	<0.000001		0	0.00001mg/L以下	
基44	非イオン界面活性剤			<0.002									<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下	
基45	フェノール類			<0.0005									<0.0005	<0.0005		0	0.005mg/L以下	
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	0.8	0.9	0.8	0.9	0.7	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	0.7	0.8	0	3mg/L以下	
基47	pH値	7.5	7.5	7.4	7.7	7.4	7.7	7.4	7.6	7.8	7.7	7.7	7.8	7.4	7.6	0	5.8以上8.6以下	
基48	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	異常なし	異常なし				0	異常でないこと	
基49	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	異常なし	異常なし				0	異常でないこと	
基50	色度	<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度以下	
基51	濁度	<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度以下	
	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)			1.9									1.9	1.9	1.9	0	3mg/L以下	
	アンモニア態窒素																	
	生物化学的酸素要求量(BOD)																	
	化学的酸素要求量(COD)																	
	紫外線(UV)吸光度																	
	浮遊物質(SS)																	
	侵食性遊離炭酸																	
	全窒素(T-N)																	
	全りん(T-P)																	
	クロホルム生成能																	
	ジブロモクロロメタン生成能																	
	ブロモジクロロメタン生成能																	
	ブロモホルム生成能																	
	トリハロメタン生成能																	
	残留塩素	0.50	0.50	0.70	0.60	0.70	0.60	0.70	0.60	0.60	0.80	0.60	0.80	0.50	0.62	0		
判定	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	上記水質基準に適合 項目については	検査責任者		吉川 大介			

2025 年度 水質試験検査年間結果書 (1/2)

与那原町長
照屋 勉 殿
試験の結果は次のとおり報告いたします。

国土交通大臣及び環境大臣
登録水質検査機関 第50号
一般財団法人 沖縄県環境衛生センター
沖縄県浦添市宇経塚72



番 号	000017-0003	事業体	与那原町	採水地点	西原浄水場	浄水場系	受水点	大見武配水池系
水質区分	上水道(浄水)	所 属	上下水道課	採水箇所	大見武区			

報告No.	03-2025 00949-003	03-2025 00951-003	03-2025 00952-003	03-2025 00953-003	03-2025 00954-003	03-2025 00955-003	03-2025 00956-003	03-2025 00957-003	03-2025 00959-003	03-2025 00960-003	03-2025 00961-003	03-2025 00962-003	最大値	最小値	平均値	不適 回数	水質基準値
検査期日	2025/04/22 2025/04/28	2025/05/26 2025/06/02	2025/06/24 2025/07/01	2025/07/22 2025/07/29	2025/08/25 2025/09/01	2025/09/22 2025/09/29	2025/10/27 2025/10/31	2025/11/26 2025/12/03	2025/12/15 2025/12/22	2026/01/26 2026/02/02	2026/02/24 2026/03/03	2026/03/16 2026/03/23					
採水年月日	2025/04/22	2025/05/26	2025/06/24	2025/07/22	2025/08/25	2025/09/22	2025/10/27	2025/11/26	2025/12/15	2026/01/26	2026/02/24	2026/03/16					
天 候	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ					
気 温	28.0	23.0	35.0	32.0	31.0	34.0	29.0	21.0	23.0	20.0	26.0	21.0					
水 温	26.0	26.0	30.0	32.0	33.0	32.0	29.0	26.0	23.0	21.0	22.0	22.0					
基1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100個/mL以下
基2 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0.0	0.0	0.0	0	検出されないこと
基3 カドミウム及びその化合物			<0.0003										<0.0003	<0.0003		0	0.003mg/L以下
基4 水銀及びその化合物			<0.00005										<0.00005	<0.00005		0	0.0005mg/L以下
基5 セレン及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基6 鉛及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基7 ヒ素及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基8 六価クロム化合物			<0.002										<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基9 亜硝酸態窒素			<0.004										<0.004	<0.004		0	0.04mg/L以下
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			0.02										0.02	0.02	0.02	0	10mg/L以下
基12 フッ素及びその化合物			<0.05										<0.05	<0.05		0	0.8mg/L以下
基13 ホウ素及びその化合物			0.01										0.01	0.01	0.01	0	1.0mg/L以下
基14 四塩化炭素			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.002mg/L以下
基15 1,4-ジオキサン			<0.005										<0.005	<0.005		0	0.05mg/L以下
基16 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			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.04mg/L以下
基17 ジクロロメタン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.02mg/L以下
基18 テトラクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基19 トリクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基20 ベンゼン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基21 塩素酸			<0.06			0.07			<0.06			<0.06	0.07	<0.06	0.02	0	0.6mg/L以下
基22 クロロ酢酸			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基23 クロロホルム			0.012			0.014			0.0083			0.0050	0.014	0.0050	0.0098	0	0.06mg/L以下
基24 ジクロロ酢酸			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002		0	0.03mg/L以下
基25 ジプロモクロロメタン			0.014			0.017			0.012			0.012	0.017	0.012	0.014	0	0.1mg/L以下
基26 臭素酸			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005		0	0.01mg/L以下
基27 総トリハロメタン			0.043			0.050			0.034			0.030	0.050	0.030	0.039	0	0.1mg/L以下
基28 トリクロロ酢酸			0.004			0.003			0.003			<0.002	0.004	<0.002	0.002	0	0.03mg/L以下
基29 プロモジクロロメタン			0.015			0.016			0.012			0.0096	0.016	0.0096	0.013	0	0.03mg/L以下
基30 プロモホルム			0.0021			0.0028			0.0021			0.0033	0.0033	0.0021	0.0026	0	0.09mg/L以下

2025 年度 水質試験検査年間結果書 (2/2)

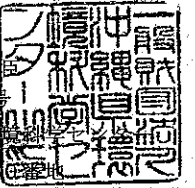
報告No.	03-2025 00949-003	03-2025 00951-003	03-2025 00952-003	03-2025 00953-003	03-2025 00954-003	03-2025 00955-003	03-2025 00956-003	03-2025 00957-003	03-2025 00959-003	03-2025 00960-003	03-2025 00961-003	03-2025 00962-003	最大値	最小値	平均値	不適 回数	水質基準値	
基31	ホルムアルデヒド			<0.005				<0.005					<0.005	<0.005		0	0.08mg/L以下	
基32	亜鉛及びその化合物			<0.01									<0.01	<0.01		0	1.0mg/L以下	
基33	アルミニウム及びその化合物			0.04			0.06		0.04			0.04	0.06	0.04	0.04	0	0.2mg/L以下	
基34	鉄及びその化合物			<0.03									<0.03	<0.03		0	0.3mg/L以下	
基35	銅及びその化合物			<0.01									<0.01	<0.01		0	1.0mg/L以下	
基36	ナトリウム及びその化合物			12.7									12.7	12.7	12.7	0	200mg/L以下	
基37	マンガン及びその化合物			<0.005									<0.005	<0.005		0	0.05mg/L以下	
基38	塩化物イオン	17.8	17.4	17.4	17.4	17.4	17.5	18.6	18.8	17.2	17.6	17.2	17.3	18.8	17.2	17.6	0	200mg/L以下
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)			20									20	20	20	0	300mg/L以下	
基40	蒸発残留物			75									75	75	75	0	500mg/L以下	
基41	陰イオン界面活性剤			<0.02									<0.02	<0.02		0	0.2mg/L以下	
基42	ジオスミン			0.000001									0.000001	0.000001	0.000001	0	0.00001mg/L以下	
基43	2-メチルイソボルネオール			<0.000001									<0.000001	<0.000001		0	0.00001mg/L以下	
基44	非イオン界面活性剤			<0.002									<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下	
基45	フェノール類			<0.0005									<0.0005	<0.0005		0	0.005mg/L以下	
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	0.7	0.9	0.8	0.9	0.8	0.7	0.7	0.9	0.8	0.7	0.9	0.7	0.8	0	3mg/L以下	
基47	pH値	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	0	5.8以上8.6以下	
基48	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	異常でないこと	
基49	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	異常でないこと	
基50	色度	<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度以下	
基51	濁度	<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度以下	
	有機物等(過マンガン酸消費量)			1.7									1.7	1.7	1.7	0	3mg/L以下	
	アンモニア態窒素																	
	生物化学的酸素要求量(BOD)																	
	化学的酸素要求量(COD)																	
	紫外線(UV)吸光度																	
	浮遊物質(SS)																	
	侵食性遊離炭酸																	
	全窒素(T-N)																	
	全りん(T-P)																	
	クロロホルム生成能																	
	ジブロモクロロメタン生成能																	
	ブロモジクロロメタン生成能																	
	ブロモホルム生成能																	
	トリハロメタン生成能																	
	残留塩素	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.60	0.50	0.50	0.60	0.40	0.44	0	
判定	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	上記水質項目については水質基準に適合	検査責任者	吉川 大介

2025 年度 水質試験検査年間結果書 (1/2)

与那原町長
照屋 勉 殿

試験の結果は次のとおり報告いたします。

国土交通大臣及び環境大臣
登録水質検査機関 第50号
一般財団法人 沖縄県環境検査センター
沖縄県浦添市宇経塚7-2



番号	000017-0012	事業体	与那原町	採水地点	西原浄水場	浄水場系	上与那原分岐直圧系	受水点	系
水質区分	上水道(浄水)	所属	上下水道課	採水箇所	上与那原区				

報告No.	03-2025 00949-011	03-2025 00951-011	03-2025 00952-011	03-2025 00953-011	03-2025 00954-011	03-2025 00955-011	03-2025 00956-011	03-2025 00957-011	03-2025 00959-011	03-2025 00960-011	03-2025 00961-011	03-2025 00962-011	最大値	最小値	平均値	不適回数	水質基準値
検査期日	2025/04/22 2025/04/28	2025/05/26 2025/06/02	2025/06/24 2025/07/01	2025/07/22 2025/07/29	2025/08/25 2025/09/01	2025/09/22 2025/09/29	2025/10/27 2025/10/31	2025/11/26 2025/12/03	2025/12/15 2025/12/22	2026/01/26 2026/02/02	2026/02/24 2026/03/03	2026/03/16 2026/03/23					
採水年月日	2025/04/22	2025/05/26	2025/06/24	2025/07/22	2025/08/25	2025/09/22	2025/10/27	2025/11/26	2025/12/15	2026/01/26	2026/02/24	2026/03/16					
天候	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ					
気温	28.0	23.0	34.0	34.0	33.0	34.0	28.0	22.0	24.0	19.0	27.0	22.0					
水温	24.0	26.0	29.0	31.0	31.0	30.0	28.0	25.0	24.0	20.0	20.0	21.0					
基1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100個/mL以下
基2 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0.0	0.0	0.0	0	検出されないこと
基3 カドミウム及びその化合物			<0.0003										<0.0003	<0.0003		0	0.003mg/L以下
基4 水銀及びその化合物			<0.00005										<0.00005	<0.00005		0	0.0005mg/L以下
基5 セレン及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基6 鉛及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基7 ヒ素及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基8 六価クロム化合物			<0.002										<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基9 亜硝酸態窒素			<0.004										<0.004	<0.004		0	0.04mg/L以下
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			0.03										0.03	0.03	0.03	0	10mg/L以下
基12 フッ素及びその化合物			<0.05										<0.05	<0.05		0	0.8mg/L以下
基13 ホウ素及びその化合物			0.01										0.01	0.01	0.01	0	1.0mg/L以下
基14 四塩化炭素			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.002mg/L以下
基15 1,4-ジオキサン			<0.005										<0.005	<0.005		0	0.05mg/L以下
基16 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			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.04mg/L以下
基17 ジクロロメタン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.02mg/L以下
基18 テトラクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基19 トリクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基20 ベンゼン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基21 塩素酸			<0.06			0.08			<0.06			<0.06	0.08	<0.06	0.02	0	0.6mg/L以下
基22 クロロ酢酸			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基23 クロロホルム			0.0053			0.0054			0.0034			0.0020	0.0054	0.0020	0.0040	0	0.06mg/L以下
基24 ジクロロ酢酸			0.003			<0.002			<0.002			<0.002	0.003	<0.002	0.001	0	0.03mg/L以下
基25 ジプロモクロロメタン			0.0093			0.010			0.0084			0.0079	0.010	0.0079	0.0089	0	0.1mg/L以下
基26 臭素酸			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005		0	0.01mg/L以下
基27 総トリハロメタン			0.025			0.026			0.020			0.017	0.026	0.017	0.022	0	0.1mg/L以下
基28 トリクロロ酢酸			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002		0	0.03mg/L以下
基29 プロモジクロロメタン			0.0092			0.0086			0.0068			0.0050	0.0092	0.0050	0.0074	0	0.03mg/L以下
基30 プロモホルム			0.0016			0.0021			0.0017			0.0023	0.0023	0.0016	0.0019	0	0.09mg/L以下

2025 年度 水質試験検査年間結果書 (2/2)

報告No.	03-2025 00949-011	03-2025 00951-011	03-2025 00952-011	03-2025 00953-011	03-2025 00954-011	03-2025 00955-011	03-2025 00956-011	03-2025 00957-011	03-2025 00959-011	03-2025 00960-011	03-2025 00961-011	03-2025 00962-011	最大値	最小値	平均値	不適回数	水質基準値	
基31	ホルムアルデヒド		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005	<0.005	<0.005		0	0.08mg/L以下	
基32	亜鉛及びその化合物		<0.01										<0.01	<0.01		0	1.0mg/L以下	
基33	アルミニウム及びその化合物		0.03			0.05			0.04			0.03	0.05	0.03	0.04	0	0.2mg/L以下	
基34	鉄及びその化合物		<0.03										<0.03	<0.03		0	0.3mg/L以下	
基35	銅及びその化合物		<0.01										<0.01	<0.01		0	1.0mg/L以下	
基36	ナトリウム及びその化合物		12.6										12.6	12.6	12.6	0	200mg/L以下	
基37	マンガン及びその化合物		<0.005										<0.005	<0.005		0	0.05mg/L以下	
基38	塩化物イオン	17.8	17.2	17.2	18.0	17.3	17.1	17.9	22.2	17.1	17.2	17.3	17.6	22.2	17.1	17.8	0	200mg/L以下
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)			20									20	20	20	0	300mg/L以下	
基40	蒸発残留物			76									76	76	76	0	500mg/L以下	
基41	陰イオン界面活性剤			<0.02									<0.02	<0.02		0	0.2mg/L以下	
基42	ジェオスミン			0.000002									0.000002	0.000002	0.000002	0	0.00001mg/L以下	
基43	2-メチルイソボルネオール			<0.000001									<0.000001	<0.000001		0	0.00001mg/L以下	
基44	非イオン界面活性剤			<0.002									<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下	
基45	フェノール類			<0.0005									<0.0005	<0.0005		0	0.005mg/L以下	
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.7	0.7	0.9	0.8	0.8	0.9	0.7	0.8	0	3mg/L以下	
基47	pH値	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.5	7.3	7.4	0	5.8以上8.6以下
基48	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	異常でないこと
基49	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	異常でないこと
基50	色度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1.0	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1.0	<0.5	0.1	0	5度以下
基51	濁度	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	0.4	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	0.4	<0.2	0.0	0	2度以下
	有機物等(過マンガン酸消費量)			1.5									1.5	1.5	1.5	0	3mg/L以下	
	アンモニア態窒素																	
	生物化学的酸素要求量(BOD)																	
	化学的酸素要求量(COD)																	
	紫外線(UV)吸光度																	
	浮遊物質(SS)																	
	侵食性遊離炭酸																	
	全窒素(T-N)																	
	全りん(T-P)																	
	クロロホルム生成能																	
	ジブロモクロロメタン生成能																	
	ブロモジクロロメタン生成能																	
	ブロモホルム生成能																	
	トリハロメタン生成能																	
	残留塩素	1.20	1.20	1.10	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.10	1.19	0		
判定	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している	上記水質基準に適合している
													検査責任者	吉川 大介				

2025 年度 水質試験検査年間結果書 (1/2)

与那原町長
照屋 勉 殿

試験の結果は次のとおり報告いたします。

国土交通大臣及び環境大臣
登録水質検査機関 第50号
一般財団法人 沖縄県環境
沖縄県浦添市字経塚72

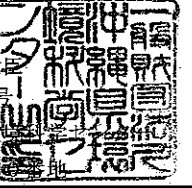


番 号	000017-0013	事業体	与那原町	採水地点	西原浄水場	浄水場系	受水点	板良敷配水池系	系
水質区分	上水道(浄水)	所 属	上下水道課	採水箇所	当添区				

報告No.	03-2025 00949-002	03-2025 00951-002	03-2025 00952-002	03-2025 00953-002	03-2025 00954-002	03-2025 00955-002	03-2025 00956-002	03-2025 00957-002	03-2025 00959-002	03-2025 00960-002	03-2025 00961-002	03-2025 00962-002	最大値	最小値	平均値	不適回数	水質基準値
検査期日	2025/04/22 2025/04/28	2025/05/26 2025/06/02	2025/06/24 2025/07/01	2025/07/22 2025/07/29	2025/08/25 2025/09/01	2025/09/22 2025/09/29	2025/10/27 2025/10/31	2025/11/26 2025/12/03	2025/12/15 2025/12/22	2026/01/26 2026/02/02	2026/02/24 2026/03/03	2026/03/16 2026/03/23					
採水年月日	2025/04/22	2025/05/26	2025/06/24	2025/07/22	2025/08/25	2025/09/22	2025/10/27	2025/11/26	2025/12/15	2026/01/26	2026/02/24	2026/03/16					
天 候	曇り	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ					
気 温	27.0	23.0	34.0	29.0	32.0	33.0	26.0	18.0	18.0	20.0	22.0	20.0					
水 温	25.0	25.0	30.0	30.0	33.0	31.0	28.0	25.0	23.0	21.0	21.0	22.0					
基1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100個/mL以下
基2 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0.0	0.0	0.0	0	検出されないこと
基3 カドミウム及びその化合物			<0.0003										<0.0003	<0.0003		0	0.003mg/L以下
基4 水銀及びその化合物			<0.00005										<0.00005	<0.00005		0	0.0005mg/L以下
基5 セレン及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基6 鉛及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基7 ヒ素及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基8 六価クロム化合物			<0.002										<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基9 亜硝酸態窒素			<0.004										<0.004	<0.004		0	0.04mg/L以下
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			0.02										0.02	0.02	0.02	0	10mg/L以下
基12 フッ素及びその化合物			<0.05										<0.05	<0.05		0	0.8mg/L以下
基13 ホウ素及びその化合物			0.01										0.01	0.01	0.01	0	1.0mg/L以下
基14 四塩化炭素			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.002mg/L以下
基15 1,4-ジオキサン			<0.005										<0.005	<0.005		0	0.05mg/L以下
基16 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			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.04mg/L以下
基17 ジクロロメタン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.02mg/L以下
基18 テトラクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基19 トリクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基20 ベンゼン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基21 塩素酸			<0.06			0.08			<0.06			<0.06	0.08	<0.06	0.02	0	0.6mg/L以下
基22 クロロ酢酸			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基23 クロロホルム			0.012			0.014			0.0094			0.0058	0.014	0.0058	0.010	0	0.06mg/L以下
基24 ジクロロ酢酸			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002		0	0.03mg/L以下
基25 ジブロモクロロメタン			0.014			0.016			0.013			0.013	0.016	0.013	0.014	0	0.1mg/L以下
基26 臭素酸			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005		0	0.01mg/L以下
基27 総トリハロメタン			0.043			0.049			0.038			0.033	0.049	0.033	0.041	0	0.1mg/L以下
基28 トリクロロ酢酸			0.004			0.004			0.002			<0.002	0.004	<0.002	0.002	0	0.03mg/L以下
基29 プロモジクロロメタン			0.015			0.016			0.013			0.010	0.016	0.010	0.014	0	0.03mg/L以下
基30 プロモホルム			0.0019			0.0028			0.0023			0.0033	0.0033	0.0019	0.0026	0	0.09mg/L以下

2025 年度 水質試験検査年間結果書 (1/2)

国土交通大臣及び環境大臣
登録水質検査機関 第50号
一般財団法人 沖縄県環境
沖縄県浦添市字経塚7-2



与那原町長
照屋 勉 殿
試験の結果は次のとおり報告いたします。

番 号	000017-0033	事業体	与那原町	採水地点	西原浄水場	浄水場系	受水点	与那原第1配水池系
水質区分	上水道(浄水)	所 属	上下水道課	採水箇所	与原区			

報告No.	03-2025 00949-013	03-2025 00951-013	03-2025 00952-013	03-2025 00953-013	03-2025 00954-013	03-2025 00955-013	03-2025 00956-013	03-2025 00957-013	03-2025 00959-013	03-2025 00960-013	03-2025 00961-013	03-2025 00962-013	最大値	最小値	平均値	不適回数	水質基準値
検査期日	2025/04/22 2025/04/28	2025/05/26 2025/06/02	2025/06/24 2025/07/01	2025/07/22 2025/07/29	2025/08/25 2025/09/01	2025/09/22 2025/09/29	2025/10/27 2025/10/31	2025/11/26 2025/12/03	2025/12/15 2025/12/22	2026/01/26 2026/02/02	2026/02/24 2026/03/03	2026/03/16 2026/03/23					
採水年月日	2025/04/22	2025/05/26	2025/06/24	2025/07/22	2025/08/25	2025/09/22	2025/10/27	2025/11/26	2025/12/15	2026/01/26	2026/02/24	2026/03/16					
天 候	曇り	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ					
気 温	28.0	22.0	35.0	34.0	32.0	34.0	30.0	21.0	22.0	20.0	25.0	20.0					
水 温	26.0	23.0	26.0	28.0	29.0	28.0	27.0	23.0	22.0	19.0	19.0	20.0					
基1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100個/mL以下
基2 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0.0	0.0	0.0	0	検出されないこと
基3 カドミウム及びその化合物			<0.0003										<0.0003	<0.0003		0	0.003mg/L以下
基4 水銀及びその化合物			<0.00005										<0.00005	<0.00005		0	0.0005mg/L以下
基5 セレン及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基6 鉛及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基7 ヒ素及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基8 六価クロム化合物			<0.002										<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基9 亜硝酸態窒素			<0.004										<0.004	<0.004		0	0.04mg/L以下
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			0.03										0.03	0.03	0.03	0	10mg/L以下
基12 フッ素及びその化合物			<0.05										<0.05	<0.05		0	0.8mg/L以下
基13 ホウ素及びその化合物			0.01										0.01	0.01	0.01	0	1.0mg/L以下
基14 四塩化炭素			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.002mg/L以下
基15 1,4-ジオキサン			<0.005										<0.005	<0.005		0	0.05mg/L以下
基16 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			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.04mg/L以下
基17 ジクロロメタン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.02mg/L以下
基18 テトラクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基19 トリクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基20 ベンゼン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基21 塩素酸			<0.06			0.07			<0.06			<0.06	0.07	<0.06	0.02	0	0.6mg/L以下
基22 クロロ酢酸			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基23 クロロホルム			0.0092			0.011			0.0071			0.0040	0.011	0.0040	0.0078	0	0.06mg/L以下
基24 ジクロロ酢酸			0.003			0.003			0.002			<0.002	0.003	<0.002	0.002	0	0.03mg/L以下
基25 ジブromクロロメタン			0.011			0.014			0.011			0.011	0.014	0.011	0.012	0	0.1mg/L以下
基26 臭素酸			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005		0	0.01mg/L以下
基27 総トリハロメタン			0.035			0.041			0.031			0.027	0.041	0.027	0.034	0	0.1mg/L以下
基28 トリクロロ酢酸			0.004			0.003			0.002			<0.002	0.004	<0.002	0.002	0	0.03mg/L以下
基29 ブロモジクロロメタン			0.012			0.013			0.011			0.0084	0.013	0.0084	0.011	0	0.03mg/L以下
基30 ブロモホルム			0.0018			0.0026			0.0020			0.0029	0.0029	0.0018	0.0023	0	0.09mg/L以下

2025 年度 水質試験検査年間結果書 (2/2)

報告No.	03-2025 00949-013	03-2025 00951-013	03-2025 00952-013	03-2025 00953-013	03-2025 00954-013	03-2025 00955-013	03-2025 00956-013	03-2025 00957-013	03-2025 00959-013	03-2025 00960-013	03-2025 00961-013	03-2025 00962-013	最大値	最小値	平均値	不適回数	水質基準値
基31			<0.005			<0.005			<0.005			<0.005	<0.005	<0.005		0	0.08mg/L以下
基32			<0.01										<0.01	<0.01		0	1.0mg/L以下
基33			0.04			0.06			0.04			0.04	0.06	0.04	0.04	0	0.2mg/L以下
基34			<0.03										<0.03	<0.03		0	0.3mg/L以下
基35			<0.01										<0.01	<0.01		0	1.0mg/L以下
基36			12.3										12.3	12.3	12.3	0	200mg/L以下
基37			<0.005										<0.005	<0.005		0	0.05mg/L以下
基38	17.7	17.2	17.3	18.0	17.3	17.4	18.3	19.7	17.2	17.4	17.1	17.4	19.7	17.1	17.7	0	200mg/L以下
基39			20										20	20	20	0	300mg/L以下
基40			75										75	75	75	0	500mg/L以下
基41			<0.02										<0.02	<0.02		0	0.2mg/L以下
基42			0.000002										0.000002	0.000002	0.000002	0	0.00001mg/L以下
基43			<0.000001										<0.000001	<0.000001		0	0.00001mg/L以下
基44			<0.002										<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基45			<0.0005										<0.0005	<0.0005		0	0.005mg/L以下
基46	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8	0.7	0.9	0.8	0.7	0.8	0.9	0.7	0.8	0	3mg/L以下
基47	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.3	7.4	0	5.8以上8.6以下
基48	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				0	異常でないこと
基49	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				0	異常でないこと
基50	<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度以下
基51	<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度以下
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)			1.7										1.7	1.7	1.7	0	3mg/L以下
アンモニア態窒素																	
生物化学的酸素要求量(BOD)																	
化学的酸素要求量(COD)																	
紫外線(UV)吸光度																	
浮遊物質(SS)																	
侵食性遊離炭酸																	
全窒素(T-N)																	
全りん(T-P)																	
クロロホルム生成能																	
ジブロモクロロメタン生成能																	
ブロモジクロロメタン生成能																	
ブロモホルム生成能																	
トリハロメタン生成能																	
残留塩素	0.70	0.70	0.70	0.80	0.70	0.70	0.70	0.80	0.70	0.80	0.70	0.80	0.80	0.70	0.73	0	
判定	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	上記水質項目に適合している	検査責任者		吉川 大介		

2025 年度 水質試験検査年間結果書 (1/2)

与那原町長
照屋 勉 殿

試験の結果は次のとおり報告いたします。

国土交通大臣及び環境大臣
登録水質検査機関 第50号
一般財団法人 沖縄県環境衛生センター
沖縄県浦添市宇経塚72番地



番 号	000017-0036	事業体	与那原町	採水地点	西原浄水場	浄水場系	与那原分岐直圧系	受水点	
水質区分	上水道(浄水)	所 属	上下水道課	採水箇所	ゆうゆう公園				

報告No.	03-2025 00949-014	03-2025 00951-014	03-2025 00952-014	03-2025 00953-014	03-2025 00954-014	03-2025 00955-014	03-2025 00956-014	03-2025 00957-014	03-2025 00959-014	03-2025 00960-014	03-2025 00961-014	03-2025 00962-014	最大値	最小値	平均値	不適回数	水質基準値
検査期日	2025/04/22 2025/04/28	2025/05/26 2025/06/02	2025/06/24 2025/07/01	2025/07/22 2025/07/29	2025/08/25 2025/09/01	2025/09/22 2025/09/29	2025/10/27 2025/10/31	2025/11/26 2025/12/03	2025/12/15 2025/12/22	2026/01/26 2026/02/02	2026/02/24 2026/03/03	2026/03/16 2026/03/23					
採水年月日	2025/04/22	2025/05/26	2025/06/24	2025/07/22	2025/08/25	2025/09/22	2025/10/27	2025/11/26	2025/12/15	2026/01/26	2026/02/24	2026/03/16					
天 候	曇り	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ					
気 温	27.0	21.0	35.0	32.0	31.0	33.0	27.0	19.0	18.0	19.0	22.0	20.0					
水 温	25.0	24.0	27.0	30.0	31.0	32.0	27.0	24.0	22.0	19.0	20.0	20.0					
基1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100個/mL以下
基2 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0.0	0.0	0.0	0	検出されないこと
基3 カドミウム及びその化合物			<0.0003										<0.0003	<0.0003		0	0.003mg/L以下
基4 水銀及びその化合物			<0.00005										<0.00005	<0.00005		0	0.0005mg/L以下
基5 セレン及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基6 鉛及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基7 ヒ素及びその化合物			<0.001										<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基8 六価クロム化合物			<0.002										<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基9 亜硝酸態窒素			<0.004										<0.004	<0.004		0	0.04mg/L以下
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001		0	0.01mg/L以下
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			0.02										0.02	0.02	0.02	0	10mg/L以下
基12 フッ素及びその化合物			<0.05										<0.05	<0.05		0	0.8mg/L以下
基13 ホウ素及びその化合物			0.01										0.01	0.01	0.01	0	1.0mg/L以下
基14 四塩化炭素			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.002mg/L以下
基15 1,4-ジオキサン			<0.005										<0.005	<0.005		0	0.05mg/L以下
基16 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			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.04mg/L以下
基17 ジクロロメタン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.02mg/L以下
基18 テトラクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基19 トリクロロエチレン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基20 ベンゼン			<0.0001										<0.0001	<0.0001		0	0.01mg/L以下
基21 塩素酸			<0.06			0.07			<0.06			<0.06	0.07	<0.06	0.02	0	0.6mg/L以下
基22 クロロ酢酸			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002		0	0.02mg/L以下
基23 クロロホルム			0.0076			0.0086			0.0055			0.0032	0.0086	0.0032	0.0062	0	0.06mg/L以下
基24 ジクロロ酢酸			0.003			0.003			<0.002			<0.002	0.003	<0.002	0.002	0	0.03mg/L以下
基25 ジプロモクロロメタン			0.011			0.013			0.011			0.011	0.013	0.011	0.012	0	0.1mg/L以下
基26 臭素酸			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005		0	0.01mg/L以下
基27 総トリハロメタン			0.031			0.035			0.028			0.024	0.035	0.024	0.030	0	0.1mg/L以下
基28 トリクロロ酢酸			0.003			0.003			<0.002			<0.002	0.003	<0.002	0.002	0	0.03mg/L以下
基29 プロモジクロロメタン			0.011			0.012			0.0096			0.0075	0.012	0.0075	0.010	0	0.03mg/L以下
基30 プロモホルム			0.0017			0.0024			0.0020			0.0028	0.0028	0.0017	0.0022	0	0.09mg/L以下

