

水質検査結果一覧表

公益財団法人 北九州生活科学センター
TEL: 093-881-8282 FAX: 093-881-8333

依頼者名称 香春町役場 住宅水道課
検査期間 令和3年4月 ~ 令和4年1月

浦松浄水場 浦松配水池系 五徳地区 給水栓

コード	検査項目	単位	水質基準	浦松配水池系 五徳地区 給水栓				浦松配水池系 五徳地区 給水栓				浦松配水池系 五徳地区 給水栓				水質基準超過数	
				R3.4.8 晴/晴	R3.7.8 曇/曇	R3.10.14 曇/晴	R4.1.13 晴/曇	最高値	最低値	平均値	>20%	>70%	>STD				
1001	天候(前日/当日)	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1002	大腸菌	CFU/mL	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1010	シアナ化物イオン及び塩化アン	mg/L	0.01 以下	0.001 未満	0.10	0.10	0.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1021	塩素酸	mg/L	0.6 以下	0.002 未満	0.10	0.10	0.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1022	クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下	0.002 未満	0.02	0.02	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1023	クロロホルム	mg/L	0.06 以下	0.003 未満	0.017	0.017	0.017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1024	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	0.003 未満	0.003	0.003	0.003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1025	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1 以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1026	臭素酸	mg/L	0.01 以下	0.001 未満	0.027	0.027	0.027	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1027	総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下	0.007	0.007	0.007	0.007	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1028	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	0.008	0.008	0.008	0.008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1029	ブromクロロメタン	mg/L	0.03 以下	0.001 未満	0.009	0.009	0.009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1030	ブromホルム	mg/L	0.09 以下	0.001 未満	0.008	0.008	0.008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1031	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下	0.008 未満	0.008	0.008	0.008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1038	塩化物イオン	mg/L	200 以下	6.9	6.8	5.6	6.8	6.9	5.6	6.52	6.52	6.52	6.9	5.6	6.52	6.52	0
1046	有機物(含有有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	0.5	0.8	0.6	0.4	0.8	0.4	0.58	0.58	0.58	0.8	0.4	0.58	0.58	1
1047	pH値	-	5.8~8.6	7.6	7.4	7.4	7.6	7.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.6	7.4	7.5	7.5	4
1048	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	0
1049	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	0
1050	色度	度	5 以下	0.5 未満	0.8	0.6	0.5	0.8	0.5	0.5	0.5	0.5	0.8	0.5	0.35	0.35	0
1051	濁度	度	2 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0

<: 未満を表します。

水質検査結果一覧表

依頼者名称 香春町役場 住宅水道課
 検査期間 令和3年4月 ~ 令和4年1月

公益財団法人 北九州生活科学センター
 TEL: 093-881-8282 FAX: 093-881-8333

浦松浄水場 浦松配水池系 隈町地区 給水栓

項目	検査項目	単位	水質基準	検査結果										水質基準超過数					
				浦松配水池系 隈町地区 給 水栓	最高値	最低値	平均値	>20%	>STD										
天候 (前日/当日)				R3.4.8	R3.7.8	R3.10.14	R4.1.13												
気温	℃			晴/晴	曇/曇	曇/晴	晴/曇												
水温	℃			12.0	27.0	21.0	4.0												
残留塩素	mg/l			14.0	25.0	23.0	6.0												
1001 一般細菌	CFU/ml		100 以下	0	0	0	0												
1002 大腸菌			検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない												
1038 塩化イオン	mg/L		200 以下	7.0	6.8	5.6	7.0												
1046 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L		3 以下	0.6	0.8	0.5	0.5												
1047 pH値			5.8~8.6	7.8	7.6	7.8	7.8												
1048 味			異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし												
1049 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												
1050 色度	度		5 以下	0.5	0.9	0.6	0.5												
1051 濁度	度		2 以下	0.1	未滿	0.1	未滿												

水質検査結果一覧表

依頼者名称 香春町役場 住宅水道課
 検査期間 令和3年4月 ~ 令和4年3月

宮原配水池系 鏡山地区 給水栓

公益財団法人 北九州生活科学センター
 TEL: 093-881-8282 FAX: 093-881-8333

No.	検査項目	単位	水質基準	検査結果												平均値	最低値	最高値	>20% >70% >STD
				宮原配水池系 鏡山地区 給水栓															
1001	大腸菌	CFU/ml	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1002	大腸菌	CFU/ml	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	検出されな	0	
1003	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下	0.0003 未満															
1004	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下	0.00005 未満															
1005	セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001 未満															
1006	鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001 未満															
1007	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001 未満															
1008	六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下	0.002 未満															
1009	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下	0.004 未満															
1010	シアニドイオン及び塩化シアニド	mg/L	0.01 以下	0.001 未満															
1011	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	0.4															
1012	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.08 未満															
1013	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.02 未満															
1014	四塩化砒素	mg/L	0.002 以下	0.0002 未満															
1015	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下	0.005 未満															
1016	ジクロロメタン	mg/L	0.04 以下	0.004 未満															
1017	ジクロロエチレン	mg/L	0.02 以下	0.002 未満															
1018	トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	0.001 未満															
1019	トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	0.001 未満															
1020	ベンゼン	mg/L	0.01 以下	0.001 未満															
1021	塩化ベンゼン	mg/L	0.6 以下	0.13															
1022	クロロベンゼン	mg/L	0.02 以下	0.002 未満															
1023	クロロホルム	mg/L	0.06 以下	0.029 未満															
1024	ジクロロメタン	mg/L	0.03 以下	0.003 未満															
1025	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1 以下	0.002 未満															
1026	臭素酸	mg/L	0.01 以下	0.001 未満															
1027	総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下	0.036 未満															
1028	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	0.013 未満															
1029	プロモクロロメタン	mg/L	0.03 以下	0.009 未満															
1030	プロモホルム	mg/L	0.09 以下	0.001 未満															
1031	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下	0.008 未満															
1032	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01 未満															
1033	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下	0.03 未満															
1034	鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下	0.03 未満															
1035	銅及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01 未満															
1036	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下	6															
1037	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下	0.005 未満															
1038	塩化物イオン	mg/L	200 以下	8.3															
1039	カルシウムイオン(硬度)	mg/L	300 以下	37															
1040	蒸発残留物	mg/L	500 以下	84															
1041	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下	0.02 未満															
1042	ジエタノール	mg/L	0.00001 以下	0.000001 未満															
1043	2-メチルイソブチルアルコール	mg/L	0.00001 以下	0.000001 未満															
1044	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下	0.005 未満															
1045	フェノール類	mg/L	0.005 以下	0.0005 未満															
1046	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	0.7															
1047	pH値	-	5.8~8.6	7.7															
1048	味	-	異常でないこと	異常なし															
1049	臭気	-	異常でないこと	異常なし															
1050	色度	度	5 以下	0.5 未満															
1051	濁度	度	2 以下	0.1 未満															
1069	従属栄養細菌	CFU/ml	2000 以下	0															
1255	ヨウ素131	Bq/kg	検出せず	検出せず															
1256	セシウム134	Bq/kg	検出せず	検出せず															
1257	セシウム137	Bq/kg	検出せず	検出せず															

< : 未満を表します。

報告書番号

W2100326 W2101339 W2102488 W2103547 W2104985 W2105998 W2107248 W2108250 W2109284 W2110282 W2111361 W2112335

水質検査結果一覧表

依頼者名称 香春町役場 住宅水道課
 検査期間 令和3年8月 ~ 令和4年2月

浦松浄水場 第2水源(高野)(浅井戸)

公益財団法人 北九州生活科学センター
 TEL: 093-881-8282 FAX: 093-881-8333

コード	検査項目	単位	水質基準	浦松浄水場 第2水源(高野)(浅井戸)				検査結果				最高値	最低値	平均値	水質基準超過数	
				浦松浄水場 第2水源(高野)(浅井戸)												
	天候(前日/当日)	-	--	R3.8.12 雨/雨	R4.1.13 曇/曇	R4.2.10 晴/曇										
	気温	℃	--	23.0	3.0	4.0	1.0							23.0	1.0	7.8
	水温	℃	--	23.0	12.0	9.0	9.0							23.0	9.0	13.3
	残留塩素	mg/L	--											0	0	0.0
1001	一般細菌	CFU/ml	100 以下	検出	1100									1100	1100	1
1002	大腸菌	-	検出されたいこと	検出										0	0	0
1003	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下	0.0003 未満										0	0	0
1004	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下	0.0005 未満										0	0	0
1005	セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001 未満										0	0	0
1006	鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001 未満										0	0	0
1007	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.002 未満										0.002	0.002	0.002
1008	六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下	0.004 未満										0	0	0
1009	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下	0.001 未満										0	0	0
1010	シアン化合物(オン及び亜シアン)	mg/L	0.01 以下	0.001 未満										0	0	0
1011	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	0.9										0.9	0.9	0.9
1012	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.02 未満										0	0	0
1013	ボウ素及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.02 未満										0	0	0
1014	四塩化炭素	mg/L	0.002 以下	0.0002 未満										0	0	0
1015	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下	0.005 未満										0	0	0
1016	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下	0.004 未満										0	0	0
1017	ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下	0.002 未満										0	0	0
1018	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	0.001 未満										0	0	0
1019	トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	0.001 未満										0	0	0
1020	ベンゼン	mg/L	0.01 以下	0.001 未満										0	0	0
1022	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01 未満										0.47	0.47	0.47
1033	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下	0.47										0.55	0.55	0.55
1034	鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下	0.55										0	0	0
1035	銅及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01 未満										0	0	0
1036	マンガン及びその化合物	mg/L	200 以下	9										9	9	9
1037	ナトリウム及びその化合物	mg/L	0.05 以下	0.042										0.042	0.042	0.042
1038	植物性イオン	mg/L	200 以下	7.6										7.6	7.6	7.6
1039	加臭剤(臭素等)	mg/L	300 以下	79										79	79	79
1040	蒸気残留物	mg/L	500 以下	148										148	148	148
1041	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下	0.02 未満										0	0	0
1042	ジエオキシン	mg/L	0.00001 以下	0.000003										0	0	0
1043	2-メチルシロキシルアルコール	mg/L	0.00001 以下	0.000001 未満										0	0	0
1044	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下	0.005 未満										0.4	0.4	0.4
1045	フェノール類	mg/L	0.005 以下	0.0005 未満										0	0	0
1046	有機物(含有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	0.4										7.3	7.3	7.3
1047	pH値	-	5.8~8.6	7.3										0	0	0
1048	味	-	異常でないこと	--										0	0	0
1049	臭気	-	異常でないこと	悪臭										0	0	0
1050	色度	度	5 以下	11										0	0	0
1051	濁度	度	2 以下	8.1										0	0	0
1073	嫌気性芽胞菌	CFU/100ml		58										230	58	144
1074	大腸菌(MPN)	個/100ml												23	23	23
1078	クリプトスポリジウム	個/10L	1.8未満	23										23	23	23
1079	ジアルジー	個/10L		0										0	0	0

報告書番号 W2104982 W2109281 W2110278 W2111358
 注: 未満を表します。

水質検査結果一覧表

依頼者名称 香春町役場 住宅水道課
 検査期間 令和3年5月 令和4年2月

公益財団法人 北九州生活科学センター
 TEL: 093-881-8282 FAX: 093-881-8333

浦松浄水場 柿下水源(御蔵川)(伏流水)

コード	検査項目	単位	水質基準	検査結果					最高値	最低値	平均値	>20% >70% >STD
				浦松浄水場 柿下水源(御蔵川)(伏流水) 水	浦松浄水場 柿下水源(御蔵川)(伏流水) 水	浦松浄水場 柿下水源(御蔵川)(伏流水) 水	浦松浄水場 柿下水源(御蔵川)(伏流水) 水	浦松浄水場 柿下水源(御蔵川)(伏流水) 水				
1001	一般細菌	CFU/mL	100 以下	2300					2300	0	2300	1
1002	大腸菌	-	検出されないこと									2
1003	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下	未検出								
1004	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下	未検出								
1005	セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下	未検出								
1006	鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下	未検出								
1007	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.002								
1008	六価クロム化合物	mg/L	0.04 以下	未検出								
1009	亜硝酸態窒素	mg/L	0.01 以下	未検出								
1010	シアン化合物イオン及びシアニドイオン	mg/L	10 以下	0.8								
1011	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.0 以下	0.09								
1012	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 以下	未検出								
1013	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.04 以下	未検出								
1014	四塩化炭素	mg/L	0.02 以下	未検出								
1015	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下	未検出								
1016	ジクロロメタン	mg/L	0.04 以下	未検出								
1017	ジクロロエチレン	mg/L	0.02 以下	未検出								
1018	トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	未検出								
1019	トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	未検出								
1020	ベンゼン	mg/L	0.01 以下	未検出								
1022	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.2 以下	0.21								
1033	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.3 以下	0.16								
1034	鉄及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01								
1035	銅及びその化合物	mg/L	1.0 以下	未検出								
1036	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下	9								
1037	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下	0.040								
1038	塩化物イオン	mg/L	200 以下	8.2								
1039	硝酸イオン	mg/L	300 以下	77								
1040	蒸発残留物	mg/L	500 以下	152								
1041	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下	未検出								
1042	ジエチルベンゼン	mg/L	0.00001 以下	未検出								
1043	2-メチルフェニルアルコール	mg/L	0.00001 以下	未検出								
1044	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下	未検出								
1045	フェノール類	mg/L	0.005 以下	未検出								
1046	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	1.7								
1047	pH値	-	5.8~8.6	7.4								
1048	味	-	異常でないこと									
1049	臭気	-	異常でないこと									
1050	色度	度	5 以下	9								
1051	濁度	度	2 以下	3.5								
1073	嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	1.8未満	240								
1074	大腸菌(MFN)	個/100L	1.8未満	0								
1078	クリプトスポリジウム	個/10L	1.8未満	0								
1079	シアロバクテリウム	個/10L	1.8未満	0								
1085	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	-	1.0								
1087	総リン(全リン)	mg/L	-	0.10								
1089	総窒素(全窒素)	mg/L	-	0.95								

報告書番号

W2101336 W2102456 W2104983 W2109282 W2111359

注: 未満を表します。

水質検査結果一覧表

依頼者名称 香春町役場 住宅水道課

公益財団法人 北九州生活科学センター
TEL: 093-881-8282 FAX: 093-881-8333

宮原水源(浅井戸)

令和3年5月 ~ 令和3年5月

コード	検査項目	単位	水質基準	宮原水源(浅井戸)	検査結果				水質基準超過数			
					最高値	最低値	平均値	>20%	>70%	>STD		
	天候(前日/当日)	-		R3.5.13								
	気温	℃		雨/曇								
	水温	℃		16.0	16.0	15.0	16.0	15.0	16.0			
	残留塩素	mg/L		15.0	0	0	0	0	0			
1001	一般細菌	CFU/mL	100 以下	2200	2200	2200	2200	2200	2200			1
1003	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下	未測	0	0	0	0	0			
1004	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下	未測	0	0	0	0	0			
1005	セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下	未測	0	0	0	0	0			
1006	鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下	未測	0	0	0	0	0			
1007	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下	未測	0	0	0	0	0			
1008	六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下	未測	0	0	0	0	0			
1009	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009			
1010	シアン化合物イオン及び цианиドイオン	mg/L	0.01 以下	未測	0	0	0	0	0			
1011	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3			
1012	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	未測	0	0	0	0	0			
1013	ボウ素及びその化合物	mg/L	1.0 以下	未測	0	0	0	0	0			
1014	四塩化砒素	mg/L	0.002 以下	未測	0	0	0	0	0			
1015	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下	未測	0	0	0	0	0			
1016	1,2,4,5-テトラヒドロキシベンゼン	mg/L	0.04 以下	未測	0	0	0	0	0			
1017	ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下	未測	0	0	0	0	0			
1018	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	未測	0	0	0	0	0			
1019	トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	未測	0	0	0	0	0			
1020	ベンゼン	mg/L	0.01 以下	未測	0	0	0	0	0			
1032	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01			
1033	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.3 以下	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11			
1034	鉄及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08			
1035	銅及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01			
1036	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下	8	8	8	8	8	8			
1037	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下	未測	0	0	0	0	0			
1038	塩化物イオン	mg/L	200 以下	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4			
1039	硬度(カルシウム及びマグネシウム)	mg/L	300 以下	73	73	73	73	73	73			
1040	蒸発残留物	mg/L	500 以下	158	158	158	158	158	158			
1041	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下	未測	0	0	0	0	0			
1042	ジエオキシン	mg/L	0.00001 以下	未測	0	0	0	0	0			
1043	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 以下	未測	0	0	0	0	0			
1044	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下	未測	0	0	0	0	0			
1045	フェノール類	mg/L	0.005 以下	未測	0	0	0	0	0			
1046	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6			
1047	pH値	-	5.8~8.6	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8			
1048	味	-	異常でないこと									
1049	臭気	-	異常でないこと									
1050	色度	度	5 以下	3	3	3	3	3	3			
1051	濁度	度	2 以下	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7			
1074	大腸菌(MFN)	個/100mL	1.8未満	11	11	11	11	11	11			1

報告書番号 W2101337

く:未測を表します。

水質検査結果一覧表

公益財団法人 北九州生活科学センター
TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333

依頼者名称 香春町役場 住宅水道課
検査期間 令和3年4月 ~ 令和4年3月 工業用水道(浅井戸)

コード	検査項目	単位	水質基準	検査結果												最高値	最低値	平均値	水質基準超過数		
				工業用水道(浅井戸)				>20%	>STD												
R3.4.8	臭/晴	mg/L	800	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出												
12.0	気温	℃	--	24.0	27.0	19.0	21.0	23.0	21.0	22.0	21.0	20.0	21.0	13.0	4.0	晴/曇	晴/曇	14.1	16.5	0.0	0.0
15.0	水温	℃	--	17.0	19.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	20.0	21.0	13.0	4.0	晴/曇	晴/曇	14.1	16.5	0.0	0.0
残留塩素	mg/L	--	--	15.0	19.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	20.0	21.0	13.0	4.0	晴/曇	晴/曇	14.1	16.5	0.0	0.0
1001	一般細菌	CFU/ml	100以下	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出											
1002	大腸菌	mg/L	検出されないこと	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出											
1009	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.008	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	未検出	未検出	0.0007	0.0007	0.008	0.008
1011	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.3	1.1	1.1	1.3	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	未検出	未検出	1.08	1.08	1.3	1.3
1034	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	未検出	未検出	0.051	0.051	0.43	0.43
1038	塩化イオン	mg/L	200以下	8.4	8.2	8.2	6.7	7.0	7.0	7.0	7.4	7.6	7.6	7.7	7.7	未検出	未検出	7.79	7.79	9.4	9.4
1039	カルシウム硬度等(硬度)	mg/L	300以下	104	87	117	120	145	147	91	81	76	81	88	92	未検出	未検出	92.4	92.4	120	120
1040	蒸発残留物	mg/L	500以下	168	173	188	193	145	147	145	127	137	148	137	148	未検出	未検出	159	159	193	193
1046	有機物(含有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.6	0.9	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	未検出	未検出	0.37	0.37	0.9	0.9
1047	pH値	mg/L	5.8~8.6	7.1	6.9	7.0	7.3	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	7.1	7.1	7.1	未検出	未検出	7.01	7.01	7.3	7.3
1048	味	mg/L	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0	0											
1049	臭気	mg/L	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0	0											
1050	色度	度	5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	未検出	未検出	1.19	1.19	9	9
1051	濁度	度	2以下	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	未検出	未検出	1.08	1.08	9.3	9.3
1084	総アルカリ度	mg/L	--	88	67	85	93	73	70	73	66	66	66	74	74	未検出	未検出	57	57	100	100

報告書番号 W2100328 W2101340 W2104986 W2105999 W2107250 W2108251 W2109285 W2110284 W2111362 W2112336

注：未満を表します。