

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2年4月 ~ 令和3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	
				検出されないこと	検出されないこと	検出されないこと	検出されないこと	検出されないこと	検出されないこと	検出されないこと	検出されないこと	最高値	最低値	平均値	>20%	>70% >STD	
1001	天候 (前日/当日)	-	100 以下														
1002	気温	℃	10.0	10.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0
1003	水温	℃	12.0	12.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0
1004	残留塩素	mg/L	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
1005	一般細菌	CFU/mL	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1010	シアン化物イオン及び塩化アン	mg/L	0.01 以下	0.001	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1021	塩素酸	mg/L	0.6 以下	0.11	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1022	クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下	0.002	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1023	クロロホルム	mg/L	0.06 以下	0.019	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1024	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	0.003	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1025	ジクロロメタン	mg/L	0.1 以下	0.001	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1026	臭素酸	mg/L	0.01 以下	0.001	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1027	トリハロメタン	mg/L	0.1 以下	0.026	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1028	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	0.009	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1029	ブロモクロロメタン	mg/L	0.03 以下	0.006	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1030	プロモホルム	mg/L	0.09 以下	0.001	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1031	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下	0.008	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿	未滿
1046	塩化物イオン	mg/L	200 以下	5.6	4.6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
1047	pH値	-	5.8~8.6	7.5	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
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	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	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
1050	色度	度	5 以下	0.5	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
1051	濁度	度	2 以下	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿

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2年4月 ~ 令和3年1月

浦松浄水場 浦松配水池系 殿町地区 給水栓

コード	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 殿町地区 給 水栓	最高値	最低値	平均値	>20%	>70% /STD									
	天候 (前日/当日)	-	--	R2.4.9 晴/晴	R2.7.9 晴/曇	R2.10.8 晴/曇	R3.1.14 晴/晴											
	気温	℃	--	10.0	25.0	18.0	5.0											
	水温	℃	--	14.0	23.0	22.0	5.0											
	残留塩素	mg/L	--	0.2	0.1	0.1	0.3											
1001	一般細菌	CFU/mL	100 以下	0	6	0	0											
1002	大腸菌	-	検出されなさい	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない											
1038	亜硝酸イオン	mg/L	200 以下	5.6	5.7	6.0	10.7											
1046	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	0.6	0.8	0.5	0.6											
1047	pH値	-	5.8~8.6	7.7	7.6	7.7	7.7											
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	未満	0.9	0.5											
1051	濁度	度	2 以下	0.1	未満	0.1	未満											

く:未測定表します。

水質検査結果一覧表

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
				宮原配水池系 鏡山地区給 水栓															
1001	天候(前日/当日)		100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1002	気温	℃	5.8~8.6	7.4	8.6	8.5	7.9	7.3	7.7	7.6	7.7	8.1	8.8	8.9	9.0	9.0	8.12	4	
1003	水温	℃	異常でないこと	異常なし	異常なし	7.6	7.66	12											
1004	残留塩素	mg/L	異常でないこと	異常なし	異常なし	0.5	0.4	0											
1005	1001 一般細菌	CFU/ml	2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	0.1	0
1006	1002 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.003	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1007	1004 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.0005	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1008	1005 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1009	1006 銅及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1010	1007 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.02以下	0.002	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1011	1008 六価クロム化合物	mg/L	0.04以下	0.004	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1012	1009 亜硝酸態窒素	mg/L	0.01以下	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1013	1010 シアン化合物イオン及び有機シアン	mg/L	0.1以下	0.01	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1014	1011 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.8以下	0.08	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1015	1012 フッ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.02	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1016	1013 ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02以下	0.002	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1017	1014 四塩化砒素	mg/L	0.05以下	0.005	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1018	1015 1,4-ジニキサン	mg/L	0.04以下	0.004	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1019	1016 1,4-ジニキサン	mg/L	0.02以下	0.002	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1020	1017 ジクロロメタン	mg/L	0.01以下	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1021	1018 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1022	1019 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1023	1020 ベンゼン	mg/L	0.6以下	0.09	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1024	1021 塩素酸	mg/L	0.02以下	0.002	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1025	1022 クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.018	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1026	1023 クロロホルム	mg/L	0.03以下	0.003	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1027	1024 ジクロロ酢酸	mg/L	0.1以下	0.002	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1028	1025 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1029	1026 臭素酸	mg/L	0.1以下	0.047	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1030	1027 総トリハロメタン	mg/L	0.03以下	0.008	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1031	1028 トリクロロ酢酸	mg/L	0.08以下	0.011	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1032	1029 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.09以下	0.008	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1033	1030 プロモホルム	mg/L	0.08以下	0.008	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1034	1031 ホルムアルデヒド	mg/L	1.0以下	0.01	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1035	1032 亜鉛及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.02	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1036	1033 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1037	1034 鉄及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1038	1035 銅及びその化合物	mg/L	2.0以下	0.01	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1039	1036 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	6	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1040	1037 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.005	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1041	1038 亜鉛イオン	mg/L	200以下	7.9	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1042	1039 亜鉛イオン(硬度)	mg/L	300以下	32	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1043	1040 蒸発残留物	mg/L	500以下	77	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1044	1041 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1045	1042 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1046	1043 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1047	1044 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.005	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1048	1045 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.5	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1049	1046 pH値		5.8~8.6	7.6	7.6	7.5	7.7	7.6	7.9	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.66	4	
1050	1047 味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0											
1051	1048 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	0											
1052	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	0											
1053	1050 色度	度	5以下	0.5	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1054	1051 濁度	度	2以下	0.1	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1055	1052 菌落数	CFU/ml	2000以下	8	未検出	未検出	未検出	未検出	0										
1056	1053 菌落数	Bq/kg	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	0	
1057	1054 セシウム137	Bq/kg	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	0	
1058	1055 セシウム137	Bq/kg	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	0	
1059	1056 セシウム137	Bq/kg	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	0	
1060	1057 セシウム137	Bq/kg	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	0	
1061	報告番号			W2000482	W2001420	W2002506	W2003430	W2004466	W2005784	W2006740	W2008122	W2009193	W2010253	W2011083	W2012479				

△:未検出を表します。

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 令和3年1月
検査期間 令和2年4月 金辺配水池系 採銅所地区 給水栓

コード	検査項目	単位	水質基準	金辺配水池系 採銅所地区 給水栓				金辺配水池系 採銅所地区 給水栓				金辺配水池系 採銅所地区 給水栓				水質基準超過数	
				R2.4.9 採銅所地区 給水栓	R2.7.9 採銅所地区 給水栓	R2.10.8 採銅所地区 給水栓	R3.1.14 採銅所地区 給水栓	R2.4.9 採銅所地区 給水栓	R2.7.9 採銅所地区 給水栓	R2.10.8 採銅所地区 給水栓	R3.1.14 採銅所地区 給水栓	最高値	最低値	平均値	>20%	>70% >STD	
	天候 (前日/当日)	-	--	R2.4.9 採銅所地区 給水栓	R2.7.9 採銅所地区 給水栓	R2.10.8 採銅所地区 給水栓	R3.1.14 採銅所地区 給水栓										
	気温	℃	--	10.0	25.0	18.0	5.0							25.0	5.0	14.5	
	水温	℃	--	15.0	19.0	24.0	7.0							24.0	7.0	16.3	
	残留塩素	mg/l	--	0.3	0.3	0.3	0.6							0.6	0.3	0.4	
1001	一般細菌	CFU/mL	100 以下	0	0	0	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							0	0	0	
1038	塩化物イオン	mg/L	200 以下	7.4	7.5	7.4	9.0							9.0	7.4	7.82	
1046	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	0.5	0.7	0.6	0.6							0.7	0.5	0.62	2
1047	pH値	-	5.8~8.6	7.5	7.4	7.6	7.5							7.6	7.4	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							0	0	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							0	0	0	
1050	色度	度	5 以下	未測	未測	未測	未測							0	0	0	
1051	濁度	度	2 以下	0.1	未測	0.1	未測							0	0	0	

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2年8月 ～ 令和3年2月
 補給浄水場 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	補給浄水場				検査結果				最高値	最低値	平均値	水質基準超過数		
				第2水源(高野)(浅井戸)	補給浄水場	第2水源(高野)(浅井戸)	補給浄水場	第2水源(高野)(浅井戸)	補給浄水場	第2水源(高野)(浅井戸)	補給浄水場				>20%	>70% >STD	
1001	天候(前日/当日)	-	100以下	検出	1700	検出	検出										
1002	気温	℃	5.0	28.0	5.0	28.0	5.0	28.0	5.0	10.8	5.0	10.8					
1003	水温	℃	13.0	22.0	13.0	22.0	13.0	22.0	13.0	15.0	13.0	15.0					
1004	残留塩素	mg/L	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05					
1005	一般細菌	CFU/mL	100以下	検出	1700	検出	検出			1700	1700	1700				1	
1006	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.003	未検出	0.003	未検出			0	0	0					2
1007	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.0005	未検出	0.0005	未検出			0	0	0					
1008	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.01	未検出	0.01	未検出			0	0	0					
1009	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.01	未検出	0.01	未検出			0.002	0.002	0.002					
1010	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.01	未検出	0.01	未検出			0.003	0.003	0.003					
1011	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.02	未検出	0.02	未検出			0	0	0					
1012	亜硝酸塩	mg/L	0.04以下	0.04	未検出	0.04	未検出			0	0	0					
1013	亜硝酸塩	mg/L	0.01以下	0.01	未検出	0.01	未検出			0	0	0					
1014	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	10	未検出	10	未検出			0.7	0.7	0.7					
1015	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.08	未検出	0.08	未検出			0	0	0					
1016	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.02	未検出	0.02	未検出			0	0	0					
1017	四塩化砒素	mg/L	0.002以下	0.002	未検出	0.002	未検出			0	0	0					
1018	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.05	未検出	0.05	未検出			0	0	0					
1019	ジクロロメタン	mg/L	0.04以下	0.04	未検出	0.04	未検出			0	0	0					
1020	ブクロロエチレン	mg/L	0.02以下	0.02	未検出	0.02	未検出			0	0	0					
1021	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001	未検出	0.001	未検出			0	0	0					
1022	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.01	未検出	0.01	未検出			0	0	0					
1023	亜硝酸態窒素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	未検出	0.01	未検出			0	0	0					
1024	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.01	未検出	0.01	未検出			0	0	0					
1025	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.3	未検出	0.3	未検出			0.60	0.60	0.60					1
1026	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.93	未検出	0.93	未検出			0.93	0.93	0.93					1
1027	マンガン及びその化合物	mg/L	200以下	9	未検出	9	未検出			9	9	9					
1028	亜硝酸態窒素	mg/L	0.05以下	0.087	未検出	0.087	未検出			0.087	0.087	0.087					1
1029	揮発性有機化合物	mg/L	200以下	7.5	未検出	7.5	未検出			7.5	7.5	7.5					
1030	揮発性有機化合物	mg/L	500以下	183	未検出	183	未検出			88	88	88					
1031	界面活性剤	mg/L	0.0001以下	0.02	未検出	0.02	未検出			183	183	183					
1032	界面活性剤	mg/L	0.00001以下	0.00001	未検出	0.00001	未検出			0	0	0					
1033	界面活性剤	mg/L	0.00001以下	0.00001	未検出	0.00001	未検出			0.000003	0.000003	0.000003					
1034	界面活性剤	mg/L	0.0001以下	0.065	未検出	0.065	未検出			0	0	0					
1035	界面活性剤	mg/L	0.005以下	0.005	未検出	0.005	未検出			0	0	0					
1036	pH値	-	5.8~8.6	7.2	未検出	7.2	未検出			0.4	0.4	0.4					
1037	臭気	-	異常でないこと	異常でないこと	未検出	異常でないこと	未検出			0	0	0					
1038	臭気	-	異常でないこと	異常でないこと	未検出	異常でないこと	未検出			0	0	0					
1039	臭気	-	異常でないこと	異常でないこと	未検出	異常でないこと	未検出			0	0	0					
1040	色度	度	5以下	14	未検出	14	未検出			0	0	0					
1041	濁度	度	2以下	11	未検出	11	未検出			0	0	0					
1042	嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	1.8未満	18	未検出	18	未検出			980	980	980					1
1043	大腸菌(MPN)	個/100mL	1.8未満	49	未検出	49	未検出			49	49	49					1
1044	クリプトスポリジウム	個/10L	0	0	未検出	0	未検出			0	0	0					
1045	シアル酸	個/10L	0	0	未検出	0	未検出			0	0	0					

※:未検出を「未検出」で表します。

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

宮原水源(浅井戸)

依頼者名称 香春町役場 住宅水道課
検査期間 令和2年5月 ~ 令和2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)	-	--	R2.5.14								
	気温	℃	--	晴/晴								
	水温	℃	--	17.0								
	水質	mg/L	--	17.0								
	残留塩素	mg/L	--	0								
1001	一般細菌	CFU/mL	100以下	4600	4600	4600	4600	4600	4600	0	0	1
1003	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003	未検	0	0	0	0	0	0	
1004	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005	未検	0	0	0	0	0	0	
1005	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001	未検	0	0	0	0	0	0	
1006	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001	未検	0	0	0	0	0	0	
1007	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001	未検	0	0	0	0	0	0	
1008	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.002	未検	0	0	0	0	0	0	
1009	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004	未検	0	0	0	0	0	0	
1010	シアニ化合物イオン及び酸化シアニ	mg/L	0.01以下	0.001	未検	0	0	0	0	0	0	
1011	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0	0	
1012	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.08	未検	0	0	0	0	0	0	
1013	ボウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.02	未検	0	0	0	0	0	0	
1014	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002	未検	0	0	0	0	0	0	
1015	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.005	未検	0	0	0	0	0	0	
1016	ジクロロメタン	mg/L	0.04以下	0.004	未検	0	0	0	0	0	0	
1017	ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下	0.002	未検	0	0	0	0	0	0	
1018	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001	未検	0	0	0	0	0	0	
1019	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001	未検	0	0	0	0	0	0	
1020	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001	未検	0	0	0	0	0	0	
1032	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	未検	0	0	0	0	0	0	
1033	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0	0	
1034	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0	0	1
1035	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	未検	0	0	0	0	0	0	
1036	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	7	7	7	7	7	7	0	0	
1037	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.005	未検	0	0	0	0	0	0	
1038	塩化物イオン	mg/L	200以下	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	0	0	
1039	硝酸イオン(硬度)	mg/L	300以下	79	79	79	79	79	79	0	0	
1040	蒸発残留物	mg/L	500以下	146	146	146	146	146	146	0	0	
1041	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02	未検	0	0	0	0	0	0	
1042	ジエチルミン	mg/L	0.00001以下	0.000002	未検	0	0	0	0	0	0	
1043	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000002	未検	0	0	0	0	0	0	
1044	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.005	未検	0	0	0	0	0	0	
1045	フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005	未検	0	0	0	0	0	0	
1046	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0	0	
1047	pH値	-	5.8~8.6	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	0	0	
1048	味	-	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	0	0	
1049	臭気	-	異常でないこと	未検	未検	未検	未検	未検	未検	0	0	
1050	色度	度	5以下	5	5	5	5	5	5	0	0	1
1051	濁度	度	2以下	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	0	0	1
1074	大腸菌(MPN)	個/100mL	1.8未満	170	170	170	170	170	170	0	0	1

報告番号 W2001418
く: 未検を表します。

