

浄水検査結果

子抱浄水場

項目	基準	採水年月日											
		R5.4.18	R5.5.17	R5.6.21	R5.7.25	R5.8.16	R5.9.20	R5.10.18	R5.11.15	R5.12.20	R6.1.17	R6.2.21	R6.3.13
一般細菌	1mlの検水で形成される集落数が100個/ml以下	0 個/ml											
大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)											
カドミウム及びその化合物	カドミウムの量に関して0.003 mg/l以下		0.0003 mg/l未満										
水銀及びその化合物	水銀の量に関して0.0005 mg/l以下		0.00005 mg/l未満										
セレン及びその化合物	セレンの量に関して0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満										
鉛及びその化合物	鉛の量に関して0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満										
ヒ素及びその化合物	ヒ素の量に関して0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満										
六価クロム化合物	六価クロムの量に関して0.02 mg/l以下		0.002 mg/l未満										
亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下		0.004 mg/l未満										
シアン化合物イオン及び塩化シアン	シアンの量に関して0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満										
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下		0.70 mg/l			0.52 mg/l			0.34 mg/l			0.79 mg/l	
フッ素及びその化合物	フッ素の量に関して0.8 mg/l以下		0.05 mg/l未満										
ホウ素及びその化合物	ホウ素の量に関して1.0 mg/l以下		0.1 mg/l未満										
四塩化炭素	0.002 mg/l以下		0.0002 mg/l未満										
1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下		0.005 mg/l未満										
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	0.04 mg/l以下		0.004 mg/l未満										
ジクロロメタン	0.02 mg/l以下		0.002 mg/l未満										
テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下		0.0005 mg/l未満										
トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満										
ベンゼン	0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満										
塩素酸	0.6 mg/l以下		0.06 mg/l			0.2 mg/l			0.11 mg/l			0.07 mg/l	
クロロ酢酸	0.02 mg/l以下		0.002 mg/l未満										
クロホルム	0.06 mg/l以下		0.003 mg/l			0.01 mg/l			0.002 mg/l			0.001 mg/l	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下		0.003 mg/l未満			0.004 mg/l			0.003 mg/l			0.003 mg/l未満	
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下		0.001 mg/l			0.001 mg/l			0.001 mg/l未満			0.001 mg/l未満	
臭素酸	0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満										
総トリハロメタン	0.1 mg/l以下		0.006 mg/l			0.016 mg/l			0.003 mg/l			0.001 mg/l	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下		0.003 mg/l未満			0.012 mg/l			0.003 mg/l			0.003 mg/l未満	
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下		0.002 mg/l			0.004 mg/l			0.001 mg/l			0.001 mg/l	
ブロモホルム	0.09 mg/l以下		0.001 mg/l未満										
ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下		0.008 mg/l未満										
亜鉛及びその化合物	亜鉛の量に関して1.0 mg/l以下		0.005 mg/l未満										
アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して0.2 mg/l以下		0.02 mg/l未満			0.02 mg/l			0.02 mg/l未満			0.02 mg/l未満	
鉄及びその化合物	鉄の量に関して0.3 mg/l以下		0.03 mg/l未満										
銅及びその化合物	銅の量に関して1.0 mg/l以下		0.01 mg/l未満										
ナトリウム及びその化合物	ナトリウムの量に関して200 mg/l以下		5.6 mg/l			6.9 mg/l			5.4 mg/l			5.8 mg/l	
マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して0.05 mg/l以下		0.005 mg/l未満										
塩化物イオン	200 mg/l以下	8.1 mg/l	7.9 mg/l	8.7 mg/l	8.1 mg/l	9.5 mg/l	7.7 mg/l	7.3 mg/l	7.1 mg/l	7.9 mg/l	8.6 mg/l	8.6 mg/l	9.2 mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/l以下		26.0 mg/l			29.0 mg/l			24.0 mg/l			22.0 mg/l	
蒸発残留物	500 mg/l以下		51.0 mg/l			80.0 mg/l			55.0 mg/l			44.0 mg/l	
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下		0.02 mg/l未満										
ジオオキシベンゼン	0.00001 mg/l以下	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満	0.000001 mg/l未満							
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001 mg/l未満											
非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下		0.002 mg/l未満										
フェノール類	フェノール量に換算して0.005 mg/l以下		0.0005 mg/l未満										
有機物(TOC)	3 mg/l以下	0.3 mg/l	0.4 mg/l	0.5 mg/l	0.3 mg/l	0.7 mg/l	0.4 mg/l	0.3 mg/l	0.3 mg/l	0.3 mg/l	0.3 mg/l	0.8 mg/l	0.3 mg/l
pH値	5.8以上～8.6以下	6.8	6.7	6.9	6.7	6.9	6.9	6.8	6.9	6.7	7.1	6.8	6.8
味	異常でないこと	無味											
臭気	異常でないこと	無臭											
色度	5 度以下	0.5 度未満											
濁度	2 度以下	0.1 度未満											
残留塩素(現地)		0.4 mg/l	0.3 mg/l	mg/l	0.3 mg/l	0.4 mg/l	0.1 mg/l	0.4 mg/l	0.4 mg/l	0.4 mg/l	0.5 mg/l	0.5 mg/l	0.4 mg/l

判定	水質基準に適合		水質基準に適合		水質基準に適合		水質基準に適合		水質基準に適合		水質基準に適合		水質基準に適合		水質基準に適合							
気温/水温(°C)	12.4	9.6	20.4	12.6	23.6	17.6	34.9	19.2	28.0	24.0	25.6	22.8	17.0	15.8	10.8	12.0	-0.1	7.4	4.0	5.3	-0.8	6.5

浄水検査結果

川口浄水場

項目	基準	採水年月日																					
		R5.4.18	R5.5.17	R5.6.21	R5.7.25	R5.8.16	R5.9.20	R5.10.18	R5.11.15	R5.12.20	R6.1.17	R6.2.21	R6.3.13										
一般細菌	1mlの検水で形成される集落数が100個/ml以下	0 個/ml																					
大腸菌	検出されないこと	不検出(陰性)																					
カドミウム及びその化合物	カドミウムの量に関して0.003 mg/l以下		0.0003 mg/l未満																				
水銀及びその化合物	水銀の量に関して0.0005 mg/l以下		0.00005 mg/l未満																				
セレン及びその化合物	セレンの量に関して0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満																				
鉛及びその化合物	鉛の量に関して0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満																				
ヒ素及びその化合物	ヒ素の量に関して0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満																				
六価クロム化合物	六価クロムの量に関して0.02 mg/l以下		0.002 mg/l未満																				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下		0.004 mg/l未満																				
シアン化合物イオン及び塩化シアン	シアンの量に関して0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満																				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下		0.37 mg/l			0.41 mg/l			0.27 mg/l			0.41 mg/l											
フッ素及びその化合物	フッ素の量に関して0.8 mg/l以下		0.05 mg/l未満			0.05 mg/l未満			0.05 mg/l未満			0.06 mg/l未満											
ホウ素及びその化合物	ホウ素の量に関して1.0 mg/l以下		0.10 mg/l			0.10 mg/l			0.10 mg/l			0.1 mg/l											
四塩化炭素	0.002 mg/l以下		0.0002 mg/l未満																				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下		0.005 mg/l未満																				
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	0.04 mg/l以下		0.004 mg/l未満																				
ジクロロメタン	0.02 mg/l以下		0.002 mg/l未満																				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下		0.0005 mg/l未満																				
トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満																				
ベンゼン	0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満																				
塩素酸	0.6 mg/l以下		0.08 mg/l			0.17 mg/l			0.24 mg/l			0.06 mg/l											
クロロ酢酸	0.02 mg/l以下		0.002 mg/l未満																				
クロロホルム	0.06 mg/l以下		0.001 mg/l未満			0.001 mg/l			0.001 mg/l未満			0.001 mg/l未満											
ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下		0.003 mg/l未満																				
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下		0.002 mg/l			0.002 mg/l			0.001 mg/l			0.002 mg/l											
臭素酸	0.01 mg/l以下		0.001 mg/l未満																				
総トリハロメタン	0.1 mg/l以下		0.004 mg/l			0.006 mg/l			0.003 mg/l			0.003 mg/l											
トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下		0.003 mg/l未満																				
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下		0.002 mg/l			0.002 mg/l			0.001 mg/l			0.001 mg/l											
ブロモホルム	0.09 mg/l以下		0.001 mg/l未満																				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下		0.008 mg/l未満																				
亜鉛及びその化合物	亜鉛の量に関して1.0 mg/l以下		0.007 mg/l			0.005 mg/l未満			0.006 mg/l			0.007 mg/l											
アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して0.2 mg/l以下		0.02 mg/l未満																				
鉄及びその化合物	鉄の量に関して0.3 mg/l以下		0.03 mg/l未満																				
銅及びその化合物	銅の量に関して1.0 mg/l以下		0.01 mg/l			0.01 mg/l未満			0.01 mg/l			0.01 mg/l未満											
ナトリウム及びその化合物	ナトリウムの量に関して200 mg/l以下		8.9 mg/l			8.7 mg/l			8.2 mg/l			9.1 mg/l											
マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して0.05 mg/l以下		0.005 mg/l未満																				
塩化物イオン	200 mg/l以下	9.1 mg/l	9.2 mg/l	9.1 mg/l	9.0 mg/l	8.8 mg/l	8.7 mg/l	8.3 mg/l	8.3 mg/l	8.2 mg/l	9.9 mg/l	8.9 mg/l	9.0 mg/l										
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/l以下		64.0 mg/l			59.0 mg/l			59.0 mg/l			72.0 mg/l											
蒸発残留物	500 mg/l以下		114.0 mg/l			140.0 mg/l			116.0 mg/l			119.0 mg/l											
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下		0.02 mg/l未満																				
ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001 mg/l未満																					
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001 mg/l未満																					
非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下		0.002 mg/l未満																				
フェノール類	フェノール量に換算して0.005 mg/l以下		0.0005 mg/l未満																				
有機物(TOC)	3 mg/l以下	0.2 mg/l	0.3 mg/l	0.2 mg/l	0.3 mg/l	0.3 mg/l	0.3 mg/l	0.2 mg/l	0.3 mg/l	0.2 mg/l	0.2 mg/l	0.4 mg/l未満	0.3 mg/l										
pH値	5.8以上～8.6以下	7.0	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0	7.0	6.9	7.2	7.0	7.0										
味	異常でないこと	無味																					
臭気	異常でないこと	無臭																					
色度	5 度以下	0.5 度未満																					
濁度	2 度以下	0.1 度未満																					
残留塩素(現地)		0.4 mg/l	0.3 mg/l	0.4 mg/l	0.3 mg/l	0.4 mg/l	0.4 mg/l	0.3 mg/l	0.3 mg/l	0.4 mg/l	0.5 mg/l	0.3 mg/l	0.3 mg/l										
判定		水質基準に適合		水質基準に適合		水質基準に適合		水質基準に適合		水質基準に適合		水質基準に適合											
気温/水温(℃)		12.4	10.7	25.4	12.8	24.2	16.0	35.2	17.9	30.0	18.2	25.6	20.6	17.1	15.8	10.2	13.8	-0.1	10.4	6.1	10.3	-0.6	10.2

原水検査結果

項目	基準	第1水源(子抱第1浄水場) (北上川河川水)		第2水源(子抱第2浄水場) (地下水)		第3水源(子抱第2浄水場) (地下水)		第5水源(川口浄水場) (地下水)		第6水源(川口浄水場) (地下水)	
		取水年月日		取水年月日		取水年月日		取水年月日		取水年月日	
		R5.7.25		R5.7.25		R5.7.25		R5.7.25		R5.7.25	
一般細菌	1mlの検水で形成される集落数が100以下	170	個/ml	31	個/ml	10	個/ml	2	個/ml	16	個/ml
大腸菌	検出されないこと	検出(陽性)	-	不検出(陰性)	-	不検出(陰性)	-	不検出(陰性)	-	不検出(陰性)	-
カドミウム及びその化合物	カドミウムの量に関して 0.003 mg/l以下	0.0003	mg/l未満	0.0003	mg/l未満	0.0003	mg/l未満	0.0003	mg/l未満	0.0003	mg/l未満
水銀及びその化合物	水銀の量に関して 0.0005 mg/l以下	0.00005	mg/l未満	0.00005	mg/l未満	0.00005	mg/l未満	0.00005	mg/l未満	0.00005	mg/l未満
セレン及びその化合物	セレンの量に関して 0.01 mg/l以下	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満
鉛及びその化合物	鉛の量に関して 0.01 mg/l以下	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満
ヒ素及びその化合物	ヒ素の量に関して 0.01 mg/l以下	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.002	mg/l	0.001	mg/l未満
六価クロム化合物	六価クロムの量に関して 0.02 mg/l以下	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004	mg/l未満	0.004	mg/l未満	0.004	mg/l未満	0.004	mg/l未満	0.004	mg/l未満
シアン化合物イオン及び塩化シアン	シアンの量に関して 0.01 mg/l以下	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.53	mg/l	1.17	mg/l	1.19	mg/l	0.06	mg/l	0.60	mg/l
フッ素及びその化合物	フッ素の量に関して 0.8 mg/l以下	0.05	mg/l未満	0.05	mg/l未満	0.05	mg/l未満	0.07	mg/l	0.05	mg/l未満
ホウ素及びその化合物	ホウ素の量に関して 1.0 mg/l以下	0.1	mg/l未満	0.1	mg/l未満	0.1	mg/l未満	0.3	mg/l	0.1	mg/l未満
四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002	mg/l未満	0.0002	mg/l未満	0.0002	mg/l未満	0.0002	mg/l未満	0.0002	mg/l未満
1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005	mg/l未満	0.005	mg/l未満	0.005	mg/l未満	0.005	mg/l未満	0.005	mg/l未満
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	0.04 mg/l以下	0.004	mg/l未満	0.004	mg/l未満	0.004	mg/l未満	0.004	mg/l未満	0.004	mg/l未満
ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満
テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.0005	mg/l未満	0.0005	mg/l未満	0.0005	mg/l未満	0.0005	mg/l未満	0.0005	mg/l未満
トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満
ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満
塩素酸	0.6 mg/l以下	0.05	mg/l未満	0.05	mg/l未満	0.05	mg/l未満	0.05	mg/l未満	0.05	mg/l未満
臭素酸	0.01 mg/l以下	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満	0.001	mg/l未満
亜鉛及びその化合物	亜鉛の量に関して 1.0 mg/l以下	0.005	mg/l未満	0.008	mg/l未満	0.005	mg/l未満	0.005	mg/l未満	0.005	mg/l未満
アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して 0.2 mg/l以下	0.13	mg/l	0.02	mg/l未満	0.02	mg/l未満	0.02	mg/l未満	0.02	mg/l未満
鉄及びその化合物	鉄の量に関して 0.3 mg/l以下	0.08	mg/l	0.03	mg/l未満	0.03	mg/l未満	0.37	mg/l	0.03	mg/l未満
銅及びその化合物	銅の量に関して 1.0 mg/l以下	0.01	mg/l未満	0.01	mg/l未満	0.01	mg/l未満	0.01	mg/l未満	0.01	mg/l未満
ナトリウム及びその化合物	ナトリウムの量に関して 200 mg/l以下	3.9	mg/l	4.8	mg/l	4.5	mg/l	15	mg/l	5.1	mg/l
マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して 0.05 mg/l以下	0.012	mg/l	0.005	mg/l未満	0.005	mg/l未満	0.385	mg/l	0.005	mg/l未満
塩化物イオン	200 mg/l以下	3.8	mg/l	5.9	mg/l	5.3	mg/l	14.6	mg/l	3.8	mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	25.0	mg/l	43.0	mg/l	37.0	mg/l	99.0	mg/l	43.0	mg/l
蒸発残留物	500 mg/l以下	54.0	mg/l	74.0	mg/l	63.0	mg/l	164.0	mg/l	82.0	mg/l
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02	mg/l未満	0.02	mg/l未満	0.02	mg/l未満	0.02	mg/l未満	0.02	mg/l未満
ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001	mg/l	0.000001	mg/l未満	0.000001	mg/l未満	0.000001	mg/l未満	0.000001	mg/l未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001	mg/l未満	0.000001	mg/l未満	0.000001	mg/l未満	0.000001	mg/l未満	0.000001	mg/l未満
非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満	0.002	mg/l未満
フェノール類	フェノール量に換算して 0.005 mg/l以下	0.0005	mg/l未満	0.0005	mg/l未満	0.0005	mg/l未満	0.0005	mg/l未満	0.0005	mg/l未満
有機物(TOC)	3 mg/l以下	0.6	mg/l	0.2	mg/l未満	0.2	mg/l未満	0.3	mg/l	0.5	mg/l
pH値	5.8以上~8.6以下	7.3		6.6		6.5		7.4		6.9	
臭気	異常でないこと	無臭		無臭		無臭		無臭		無臭	
色度	5 度以下	3.3	度	0.5	度未満	0.5	度未満	2.6	度	0.8	度
濁度	2 度以下	1.3	度	0.1	度未満	0.1	度未満	0.8	度	0.1	度未満
アンモニア性窒素		0.05	mg/l未満	0.05	mg/l未満	0.05	mg/l未満	0.09	mg/l	0.05	mg/l未満
	気温/水温(°C)	30.4	19.1	34.5	16.7	34.5	15.4	34.7	13.9	35.1	16.9

クリプトスポリジウム及びジアルジア検査結果

水道施設：子抱浄水場

水 源：子抱第1水源（北上川河川水）

採水地点及び種類：子抱浄水場

原水

採水年月日	天 候 (前日)	天 候 (当日)	気 温 (°C)	水 温 (°C)	クリプトスポリジウム(原虫)	ジアルジア
R5.5.17	曇	曇	20.0	12.8	不検出	不検出
R5.8.16	曇	曇	30.0	19.5	不検出	不検出
R5.11.15	曇	晴	11.6	5.7	不検出	不検出
R6.2.21	曇	曇	6.6	4.4	不検出	不検出

指標菌検査結果

水道施設：子抱浄水場

水源：子抱第1水源（北上川河川水）採水地点及び種類：子抱浄水場 原水

採水年月日	天候(前日)	天候(当日)	気温(°C)	水温(°C)	水道法による水質	大腸菌(MPN/100ml)	嫌気性芽胞菌(CFU/100ml)
R5.4.18	曇	曇	11.0	7.4	-	16	6
R5.5.17	曇	曇	20.0	12.8	-	40	5
R5.6.21	晴	曇	23.0	15.8	-	62	5
R5.7.25	晴	晴	30.4	19.1	-	73	3
R5.8.16	曇	曇	30.0	19.5	-	370	52
R5.9.20	雨	曇	25.8	16.5	-	190	1
R5.10.18	曇	晴	18.0	10.6	-	68	6
R5.11.15	曇	晴	11.6	5.7	-	18	1
R5.12.20	曇	曇	6.6	4.0	-	25	4
R6.1.17	晴	晴	5.6	0.9	-	15	3
R6.2.21	曇	曇	6.6	4.4	-	11	5
					-		

指標菌検査結果

水道施設：子抱浄水場

水 源：子抱第2水源（地下水）

採水地点及び種類：子抱第2浄水場

原水

採水年月日	天候(前日)	天候(当日)	気温(°C)	水温(°C)	水道法による水質	大腸菌(MPN/100ml)	嫌気性芽胞菌(CFU/100ml)
R5.5.17	曇	曇	23.9	14.0	-	不検出	不検出
R5.8.16	曇	曇	28.2	17.0	-	不検出	不検出
R5.11.15	曇	晴	10.3	15.5	-	不検出	不検出
R6.2.21	曇	曇	-0.2	9.1	-	不検出	不検出

指標菌検査結果

水道施設：子抱浄水場

水 源：子抱第3水源（地下水）

採水地点及び種類：子抱第2浄水場

原水

採水年月日	天候(前日)	天候(当日)	気温(°C)	水温(°C)	水道法による水質	大腸菌(MPN/100ml)	嫌気性芽胞菌(CFU/100ml)
R5.5.17	曇	曇	23.9	13.2	-	不検出	不検出
R5.8.16	曇	曇	28.2	16.2	-	不検出	不検出
R5.11.16	晴	晴	15.2	16.4	-	不検出	不検出
R6.2.21	曇	曇	-0.2	10.1	-	不検出	不検出

指標菌検査結果

水道施設：川口浄水場

水 源：川口第5水源（地下水）

採水地点及び種類：川口浄水場

原水

採水年月日	天候(前日)	天候(当日)	気温(°C)	水温(°C)	水道法による水質	大腸菌(MPN/100ml)	嫌気性芽胞菌(CFU/100ml)
R5.5.17	曇	曇	24.3	13.7	-	不検出	不検出
R5.8.16	曇	曇	29.0	14.0	-	不検出	不検出
R5.11.15	曇	晴	9.7	14.0	-	不検出	不検出
R6.2.21	曇	曇	-0.5	13.5	-	不検出	不検出

指標菌検査結果

水道施設：川口浄水場

水 源：川口第6水源（地下水）

採水地点及び種類：川口浄水場

原水

採水年月日	天候(前日)	天候(当日)	気温(°C)	水温(°C)	水道法による水質	大腸菌(MPN/100ml)	嫌気性芽胞菌(CFU/100ml)
R5.5.17	曇	曇	24.5	12.3	-	不検出	不検出
R5.8.16	曇	曇	29.4	20.1	-	不検出	不検出
R5.11.15	曇	晴	9.7	13.8	-	不検出	不検出
R6.2.21	曇	曇	-0.5	12.2	-	不検出	不検出