

浄水水質検査結果書

大久保浄水場西部系浄水

(水質基準項目)

番号	項目	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月
	採水年月日		2014/4/15	2014/5/13	2014/6/3	2014/7/1	2014/8/5	2014/9/2
	天候 (当日)		晴	曇	晴	晴	晴	晴
	採水地点		大久保浄水場 西部系浄水	大久保浄水場 西部系浄水	大久保浄水場 西部系浄水	大久保浄水場 西部系浄水	大久保浄水場 西部系浄水	大久保浄水場 西部系浄水
	採水者所属		大久保浄水場	大久保浄水場	大久保浄水場	大久保浄水場	大久保浄水場	大久保浄水場
	気温							
	水温		13.5	16.5	22.4	21.2	28.3	23.0
基 1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基 8	六価クロム化合物	0.05 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1.75	1.10	1.01	1.49	1.76	1.54
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.07	0.07	0.08	0.06	0.09	0.07
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.05	0.04	0.04	0.02	0.05	0.03
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基16	(シス+トランス)-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.006	0.005	0.009	0.009	0.010	0.005
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/L以下	0.005	0.005	0.008	0.007	0.010	0.005
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.003	0.001	0.003	0.001	0.005	0.002
基26	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.015	0.010	0.018	0.014	0.024	0.011
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.006	0.004	0.006	0.004	0.009	0.004
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.01	0.01	0.02	0.01	0.03	0.03
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	13.6	10.2	11.5	6.2	12.3	9.0
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基38	塩化物イオン	200 mg/L以下	20.7	15.9	17.0	11.3	18.3	14.5
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	72.4	56.9	62.8	69.9	80.5	70.2
基40	蒸発残留物	500 mg/L以下	177	117	128	124	162	125
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000003	0.000003	0.000001	0.000001未満	0.000001	0.000001未満
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基45	フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
基46	有機物(TOC量)	3 mg/L以下	1.0	0.9	0.9	0.9	1.1	0.8
基47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.0	7.2	7.2	7.2
基48	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
基49	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
基50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満
基51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	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
	検査 期 日		平成26年 4月15日 } 平成26年 5月2日	平成26年 5月13日 } 平成26年 6月2日	平成26年 6月3日 } 平成26年 6月25日	平成26年 7月1日 } 平成26年 7月16日	平成26年 8月5日 } 平成26年 8月26日	平成26年 9月2日 } 平成26年 9月29日
	検査 機 関		埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場	埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場	埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場	埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場	埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場	埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場
	検査 責 任 者		埼玉県水質管理センター 所長 川名 孝雄					

* 測定値の単位は「(浄水の)水質基準」の単位と同じ

* 「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」は「(シス+トランス)-1,2-ジクロロエチレン」と表記

* 番号の「基」は基準項目

浄水水質検査結果書

大久保浄水場西部系浄水

(水質管理目標設定項目、独自に設定した項目等)

番号	項目	目標値	4月	5月	6月	7月	8月	9月
	採水年月日		2014/4/15	2014/5/13	2014/6/3	2014/7/1	2014/8/5	2014/9/2
	天候(当日)		晴	曇	晴	晴	晴	晴
	採水地点		大久保浄水場西部系浄水	大久保浄水場西部系浄水	大久保浄水場西部系浄水	大久保浄水場西部系浄水	大久保浄水場西部系浄水	大久保浄水場西部系浄水
	採水者所属		大久保浄水場	大久保浄水場	大久保浄水場	大久保浄水場	大久保浄水場	大久保浄水場
目1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満	
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(p)		0.0001未満			0.0001未満	
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下		0.001未満			0.001未満	
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下		0.0004未満			0.0004未満	
目8	トルエン	0.4 mg/L以下		0.001未満			0.001未満	
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.1 mg/L以下		0.005未満			0.005未満	
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下		0.06未満			0.06未満	
目12	二酸化塩素	0.6 mg/L以下						
目13	ジクロロアセトトリル	0.01 mg/L以下(p)		0.001			0.002	
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(p)		0.004			0.004	
目15	農薬類	検出指標値 ¹		0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
目16	残留塩素	1 mg/L以下	0.7	0.9	1.0	0.8	1.1	1.1
目17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	72.4	56.9	62.8	69.9	80.5	70.2
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下		3.3			6.1	
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下		0.001未満			0.001未満	
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下		0.002未満			0.002未満	
目22	有機物等(KMnO4消費量)	3 mg/L以下	1.2	1.7	2.9	1.3	2.0	1.5
目23	臭気強度(TON)	3 以下		1			1	
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	177	117	128	124	162	125
目25	濁度	1 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
目26	pH値	7.5程度	7.1	7.2	7.0	7.2	7.2	7.2
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし極力0に近づける		-1.6			-1.2	
目28	従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(p)	0	0	0	0	0	0
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下		0.001未満			0.001未満	
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.01	0.01	0.02	0.01	0.03	0.03
要02	バリウム	0.7 mg/L以下						
要04	モリブデン	0.07 mg/L以下						
要19	ノニルフェノール	0.3 mg/L以下(p)						
要20	ビスフェノールA	0.1 mg/L以下(p)						
要24	フタル酸ジ(n-ブチル)	0.2 mg/L以下(p)						
要40	キシレン	0.4 mg/L以下						
他	アルカリ度	(mg/L)	39.4	30.5	30.0	38.4	43.0	43.5
他	導電率	(μS/cm)	211	170	172	170	221	188
他	アンモニア態窒素	(mg/L)						
	検査期日		平成26年 4月15日 }	平成26年 5月13日 }	平成26年 6月3日 }	平成26年 7月1日 }	平成26年 8月5日 }	平成26年 9月2日 }
	検査機関		埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場	埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場	埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場	埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場	埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場	埼玉県水質 管理センター 埼玉県大久保 浄水場
	検査責任者		埼玉県水質管理センター 所長 川名 孝雄					

* 測定値の単位は「(浄水の)目標値等」の単位と同じ

* (p)は暫定目標値を示す

* 「農薬類」の検出指標値は、個々の農薬の目標値に対する検出値の比を総和で表記

検出指標値 = ((農薬1の検出値 / 農薬1の目標値) + … + (農薬nの検出値 / 農薬nの目標値))

* 「農薬類」の採水日は、他の項目の採水日と異なる

* 番号の「目」は目標設定項目・「要」は要検討項目・「他」その他の項目