## 浄水水質検査結果書

(水質基準項目)

		(3)	質基準項目) ■		ı			
番号	項目	水質基準	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	採水年月日		2019/10/17	2019/11/5	2019/12/3	2020/1/7	2020/2/4	2020/3/3
	天候 (当日)		曇	晴	晴	曇	晴	晴
	採水地点		大久保浄水場 中央系浄水	大久保浄水場 中央系浄水	大久保浄水場 中央系浄水	大久保浄水場 中央系浄水	大久保浄水場	大久保浄水場
	センスに日						中央系浄水	中央系浄水
	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 ショ	( )	47.0	45.0	40.0	7.0	0.0	40.0
基 1	水温 一般細菌		17.8 0	15.6 0	10.0	7.0 0	8.0 0	10.3 0
	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
	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
	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満	
	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
	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
	ヒ素及びその化合物 六価クロム化合物	0.01 mg/L以下 0.05 mg/L以下	0.001未満 0.005未満	0.001未満 0.005未満	0.001未満 0.005未満	0.001未満 0.005未満	0.001未満 0.005未満	0.001未満 0.005未満
	<u> </u>	0.03 mg/L以下 0.04 mg/L以下	0.003末凋	0.003末渦	0.003未満	0.003末周	0.003末周	0.003末周
	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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	2.0	2.5	2.6	2.7	2.3	2.6
	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		0.08未満	0.09	0.10	0.08	0.12
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.02	0.03	0.04	0.06	0.04	0.07
	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
	1,4-ジオキサン (シス+トランス)-1,2-ジクロロエチレン	0.05 mg/L以下 0.04 mg/L以下		0.005未満 0.001未満	0.005未満 0.001未満	0.005未満 0.001未満	0.005未満 0.001未満	0.005未満 0.001未満
	ジクロロメタン	0.04 mg/L以下		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001末凋
	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
	トリクロロエチレン	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
	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
	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
	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
	クロロホルム ジクロロ酢酸	0.06 mg/L以下 0.03 mg/L以下	0.002 0.002	0.002 0.002未満	0.003 0.002	0.003	0.004 0.003	0.004 0.003
	ジプロモクロロメタン	0.03 mg/L以下 0.1 mg/L以下		0.002米/岡	0.002	0.003	0.003	0.003
	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.007	0.010	0.010	0.010	0.013
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.002未満	0.003	0.004	0.004	0.004
	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005
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
	ホルムアルデヒド 亜鉛及びその化合物	0.08 mg/L以下 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	0.005未満 0.005未満	0.005未満 0.005未満	0.005未満 0.005未満
	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.003大河町	0.003大河町	0.003大河町	0.003末凋	0.003末凋	0.003米周
	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
	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		9			13	
++	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
	塩化物イオン	200 mg/L以下	13	14	19	24	21	30
	カルシウム、マグネシウム等(硬度) 蒸発残留物	300 mg/L以下 500 mg/L以下		90 171			85 229	
	除イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		0.02未満			0.02未満	
	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000002	0.000002	0.000002
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満
	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		0.005未満			0.005未満	
	フェノール類	0.005 mg/L以下	0.5	0.0005未満	0.0	0.0	0.0005未満	0.0
	有機物(TOC量)	3 mg/L以下 5.8以上8.6以下	0.5 7.1	0.7 7.3	0.8	0.9 7.0	7.0	0.9 7.2
基47 基48		5.8以上8.6以下 異常でないこと		7.3 異常なし	7.1 異常なし	7.0 異常なし		
基49	***	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		5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
基51		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
			令和元年	令和元年	令和元年	令和2年	令和2年	令和2年
	<b>长木</b> 田 口		10月17日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月3日
	検査期日		) ^1n=#	) \$10=#	) A10=4-	) \$100 <i>f</i>	) \$100#	
			令和元年 10月24日	令和元年 11月14日	令和元年 12月9日	令和2年 1月15日	令和2年 2月12日	令和2年 3月6日
			埼玉県水質	埼玉県水質	埼玉県水質	埼玉県水質	埼玉県水質	埼玉県水質
	検 査 機 関		管理センター	管理センター	管理センター	管理センター	管理センター	管理センター
	1大 旦 1茂 (天)			埼玉県大久保				埼玉県大久保
	<b>ム 木 車 / C セ</b>			净水場		浄水場	浄水場	浄水場
	検 査 責 任 者		埼玉県水質管	理センター所長	堀切 孝			

<sup>\*</sup> 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

(水質管理目標設定項目、独自に設定した項目等)

	(水質官埋目標設定項目、独目に設定した項目等)										
番号	項目	目標値	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
	採水年月日		2019/10/17	2019/11/5	2019/12/3	2020/1/7	2020/2/4	2020/3/3			
	天候 (当日)		曇	晴	晴	曇	晴	晴			
	採水地点		大久保浄水場 中央系浄水	大久保浄水場 中央系浄水	大久保浄水場 中央系浄水	大久保浄水場 中央系浄水	大久保浄水場 中央系浄水	大久保浄水場 中央系浄水			
	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			
	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				
	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				
	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)	0.08 mg/L以下		0.005未満			0.005未満				
	亜塩素酸	0.6 mg/L以下		0.06未満			0.06未満				
		0.6 mg/L以下									
	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(p)		0.001未満			0.001未満				
	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(p)		0.001未満			0.001				
目15	農薬類	検出指標値1以下									
	残留塩素	1 mg/L以下	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7			
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下		90			85				
	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			
	遊離炭酸	20 mg/L以下		4.0			6.9				
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				
	メチル-t-プチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下		0.001未満			0.001未満				
	有機物等(KMnO4消費量)	3 mg/L以下	2.0	1.5	1.9	1.5	2.2	1.7			
	臭気強度(TON)	3 以下		2			1				
	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下		171			229				
目25		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			
	pH値	7.5程度	7.1	7.3	7.1	7.0	7.0	7.2			
	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		-1.1			-1.6				
	従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(p)		0			0				
	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下		0.001未満			0.001未満				
	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.02	0.02	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01			
	バリウム	0.7 mg/L以下			0.07未満						
	モリブデン	0.07 mg/L以下		0.007未満			0.007未満				
	キシレン	0.4 mg/L以下		0.002未満			0.002未満				
	アルカリ度	(mg/L)	44.0	54.0	50.0	47.0	48.2	43.0			
	導電率	(μS/cm)	192	223	254	252	222	276			
他	アンモニア態窒素	(mg/L)									
	検査期日		令和元年 10月17日 〈	令和元年 11月5日 人	令和元年 12月3日 人	令和2年 1月7日 〈	令和2年 2月4日 〈	令和2年 3月3日 〈			
			令和元年 10月24日	令和元年 11月14日	令和元年 12月9日	令和2年 1月15日	令和2年 2月12日	令和2年 3月6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			
	検 査 責 任 者			理センター所長	堀切 孝	•	•	•			
	1										

<sup>\*</sup> 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」はその他の項目