## 原水水質検査結果書

(水質基準項目)

			質 基 準 垻 目)	1	1		ſ	1
番号	項目	浄水の水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月
H 7	<del>7</del> , 1	(参考)	7/3	3/3	0/3	1/3	0/3	3/3
	採水年月日		2020/4/14	2020/5/19	2020/6/9	2020/7/14	2020/8/11	2020/9/8
					晴			晴
	天候 (当日)		快晴	雨		雨	快晴	
	採水地点		新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場
	1水のへら水		原水	原水	原水	原水	原水	原水
	14.1.1.C.E.		*C /m	*C /m /2 -1.19	*C /m /2 -1.18	*C — /m /2 _L / B	*C /m /2 -1.18	** - / / / / / /
	採水者所属		新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場
	気温	( )	11.2	18.9	27.3	23.6	32.9	31.9
		( )						
	水温	( )	10.2	19.9	23.9	22.0	28.5	25.5
基 1	一般細菌	100個/mL以下	2800	30000	5900	7500	4200	38000
基 2	大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	82	1500	22	74	14	270
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
	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
	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下			0.001未満			0.003
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下			0.002			0.002
	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下			0.002未満			0.004
			0.012	0.026		0.006	0.006	
至り	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.013	0.026	0.010	0.006	0.006	0.009
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1.7	1.1	1.7	1.9	1.9	1.9
	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.10	0.11	0.12	0.11	0.12	0.10
	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下			0.05			0.04
					0.0002未満			
	四塩化炭素	0.002 mg/L以下						0.0002未満
	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下			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
	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下			0.001未満			0.001未満
	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下			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
基20	ベンゼン	0.01 mg/L以下			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
	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下						
	クロロホルム	0.06 mg/L以下						
	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下						
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下						
基26	臭素酸	0.01 mg/L以下						
	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下						
		0.03 mg/L以下						
	トリクロロ酢酸							
	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下						
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下						
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下						
	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下			0.005未満			0.015
至い	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下			0.45			3.8
	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下			0.31			2.9
	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下			0.005未満			0.008
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下			11			9
	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下			0.035			0.090
甘28	塩化物イオン	200 mg/L以下	16	17	14	9	14	9
			10	17		3	14	
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下			58			63
	蒸発残留物	500 mg/L以下			127			171
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
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000003	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001	0.000002	0.000002
	非イオン界面活性剤	0.000 mg/L以下	3.0000017[7]叫	0.000001	0.005未満	0.000001	0.000002	0.005未満
	フェノール類	0.005 mg/L以下			0.0005未満			0.0005未満
	有機物(TOCの量)	3 mg/L以下	1.2	2.3	1.6	1.2	1.2	1.8
基47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.4	7.5	7.6	7.8	7.5
基48		異常でないこと						
基49		異常でないこと	 藻臭	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭
基50		5度以下	8	13	12	7	7	17
基51	<u> </u>	2度以下	14	16	12	21	5.7	76
			令和02年	令和02年	令和02年	令和02年	令和02年	令和02年
			4月14日	5月19日	6月9日	7月14日	8月11日	9月8日
	検 査 期 日		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0/110H	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	5,111	(
	1X 뵨 籾 니		•	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•	· ·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
			令和02年	令和02年	令和02年	令和02年	令和02年	令和02年
L			4月22日	5月26日	6月19日	7月21日	8月20日	9月15日
I			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
				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	検 査 機 関					埼玉県新三郷	埼玉県新三郷	埼玉県新三郷
				浄水場	浄水場	浄水場	净水場	净水場
1	<del> </del>					オルツ	/ナ ハンクカ	/ナ /い/勿
	検 査 責 任 者		1 资金单水管管	理センター所長	班切 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

## 原水水質検査結果書

(水質管理目標設定項目、独自に設定した項目等)

番号	項目	浄水の目標値	4月	5月	6月	7月	8月	9月
	採水年月日	(参考)	2020/4/14	2020/5/19	2020/6/9	2020/7/14	2020/8/11	2020/9/8
	天候(当日)		快晴	雨	<u>2020/6/9</u> 暗	雨	快晴	<u>2020/9/8</u> 晴
	採水地点		新三郷浄水場原水	新三郷浄水場原水	新三郷浄水場 原水	新三郷浄水場原水	新三郷浄水場原水	新三郷浄水場原水
	採水者所属		新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場	新三郷浄水場
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
	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(p)			0.0001未満			0.0001
目 3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下			0.001未満			0.004
	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						
	二酸化塩素	0.6 mg/L以下						
	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(p)						
	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(p)						
	農薬類	検出指標値1以下		0.06	0.06	0.02	0.05	0.12
	残留塩素	1 mg/L以下		0.00	0.00	0.02	0.00	0.1.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下			58			63
	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下			0.035			0.090
	遊離炭酸	20 mg/L以下			0.000			0.000
	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	6.5	10	5.5	6.9	4.3	14
	臭気強度(TON)	3 以下	0.0	10	3.3	0.5	7.0	17
B24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下			127			171
目25		1 度以下	14	16	12	21	5.7	76
	pH値	7.5程度	7.6	7.4	7.5	7.6	7.8	7.5
	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	7.0	7.4	1.5	7.0	7.0	1.5
H 20	従属栄養細菌	2.000 個/mL以下(p)			24000			46000
	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		0.1 mg/L以下 0.1 mg/L以下			0.001次/両			3.8
	ベルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	<u> </u>						
目31	及びベルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下(p)			0.000001			0.000003
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			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
他	アルカリ度	(mg/L)	34.0	34.0	31.5	34.6	44.0	40.0
他	導電率	(μS/cm)	182	175	184	172	228	179
他	アンモニア態窒素	(mg/L)	0.02	0.23	0.02未満	0.03	0.04	0.06
			令和02年	令和02年	令和02年	令和02年	令和02年	令和02年
			4月14日	5月,19日	6月,9日	7月,14日	8月,1日	9月,8日
	検 査 期 日		\$	\$	\$	\$	\$	\$
			令和02年	令和02年	令和02年	令和02年	令和02年	令和02年
			4月22日	5月26日	6月19日	7月21日	8月20日	9月15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
			埼玉県新三郷		埼玉県新三郷	埼玉県新三郷	埼玉県新三郷	埼玉県新三郷
			浄水場	净水場	浄水場	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			

- \* 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