令和7年8月 水質検査結果一覧表(原水)

令和7年8月 水質検査結果	是一覧表(原水)	AT 4 -1. YE	# 0 - 1. T	77.0 -l. 1F		~~	777 = 0 B H	~~~= . D +	~~+==== +	~~+=¬□+
採水場所	ル版甘油なが出土	第1水源	第2水源	第3水源	四ツ谷配水管理所	深井戸1号井	深井戸3号井	深井戸4号井	深井戸5号井	深井戸7号井
	水質基準及び単位	1 1 0	1 1 1 1	1 1 0	1 1 0 0	1 1 1 1 1 1	1 1 0	1 1 0	1 1 0	1 1 0
一般細菌 大腸菌	100個/ml 検出されないこと	1ml中0 	1ml中 1 不検出	1ml中 0 不検出	1ml中 3 不検出	1ml中 4 不検出	1ml中 0	1ml中 0 不検出	1ml中 0 不検出	1ml中 0 不検出
<u> </u>	検出されないこと   0.003mg/l	个快山	个快山	个快山	个快山	个快山	不検出	个快山	个快山	
水銀及びその化合物	0.005mg/l									
セレン及びその化合物	0.0005mg/1									
鉛及びその化合物	0.01mg/l									
<u> </u>	0.01mg/l									
六価クロム化合物	0.01mg/1									
五	0.02mg/1									
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.04mg/l									
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l	5.00	4.94	4.78	3.02	3.19	2.39	3.77	1.94	4.85
フッ素及びその化合物	0.8mg/l	0.00	7.57	4.70	0.02	0.10	2.00	0.77	1.54	4.00
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l									
四塩化炭素	0.002mg/l									
1,4-ジオキサン	0.002flig/1									
」,4−フォイック シス−1,2−ジクロロエチレン及び										
トランスー1,2ージクロロエチレン	0.04mg/l									
ジクロロメタン	0.02mg/l									
テトラクロロエチレン	0.01mg/l									
トリクロロエチレン	0.01mg/l									
ベンゼン	0.01mg/l									
塩素酸	0.6mg/l									
クロロ酢酸	0.02mg/l									
クロロホルム	0.06mg/l									
ジクロロ酢酸	0.03mg/l									
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l									
臭素酸	0.01mg/l									
総トリハロメタン	0.1mg/l									
トリクロロ酢酸	0.03mg/l									
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l									
ブロモホルム	0.09mg/l									
ホルムアルデヒド	0.08mg/l									
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l									
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l									
鉄及びその化合物	0.3mg/l									
銅及びその化合物	1.0mg/l									
ナトリウム及びその化合物	200mg/l									
マンガン及びその化合物	0.05mg/l									
塩化物イオン	200mg/l	8.0	7.1	11.8	6.2	6.6	5.9	6.4	5.5	12.1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l									
蒸発残留物	500mg/l									
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l					·				
ジェオスミン	0.00001mg/l									
2-MIB	0.00001mg/l									
非イオン界面活性剤	0.02mg/l					·				
フェノール類	0.005mg/l									
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2
pH値	5.8~8.6	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.9
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
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
色度	5度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
従属栄養細菌	2,000個/ml(暫定)									
嫌気性芽胞菌	CFU/100ml	0	0	0		0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	0	0	0						
ジアルジア	個/10L	0	0	0						
電気伝導率	mS/m	26.3	25.3	32.7	27.6	26.1	29.7	27.8	28.0	27.8
水温	°C	20.0	18.1	18.0	20.5	19.9	20.0	19.0	20.0	17.7
ペルフルオロオクタンスルホン 酸(PFOS)及びペルフルオロオ	0.00005 mg/l			0.000039						0.000016
クタン酸(PFOA)				11113000						