管理目標設定項目検査結果

			令和7年8月4日採水	令和7年8月4日採水
項目名	目標値 ^{(注1} (浄水)	単位	相賀浄水場着水井 (原水)	大須賀受水点 (送水末端·浄水)
アンチモン及びその化合物	0.02以下	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
ウラン及びその化合物	0.002以下	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
ニッケル及びその化合物	0.02以下	mg/L	0.003	0.001未満
1,2-ジクロロエタン	0.004以下	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
トルエン	0.4以下	mg/L	0.0002未満	0.0002
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08以下	mg/L	0.005未満	0.005未満
亜塩素酸	0.6以下	mg/L	-	0.06未満
二酸化塩素	0.6以下	mg/L	-	-
ジクロロアセトニトリル	0.01以下	mg/L	-	0.001未満
抱水クロラール	0.02以下	mg/L	-	0.002未満
農薬類	^{(注3} 1以下		0	-
残留塩素	1以下	mg/L	-	0.38
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10以上 100以下	mg/L	41.1	42.1
マンガン及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.053	0.001未満
遊離炭酸	20以下	mg/L	2.0未満	2.0未満
1,1,1-トリクロロエタン	0.3以下	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02以下	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
有機物等(過マンカン酸カリウム消費量)	3以下	mg/L	2.3	0.3未満
臭気強度(TON)	3以下	_	1未満	1未満
蒸発残留物	-	mg/L	116	72
濁度	1以下	度	41.9	0.1未満
pH値	7.5程度	ı	7.5	7.6
腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	ı	-1.3	-1.1
従属栄養細菌	2000以下	CFU/mL	10000	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1以下	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
アルミニウム及びその化合物	0.1以下	mg/L	0.83	0.05
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クタン酸(PFOA)	0.00005以下	mg/L	0.0000002	0.0000002
	アンチモン及びその化合物 ウラン及びその化合物 ニッケル及びその化合物 1,2-ジクロロエタン トルエン フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) 亜塩素酸 ニ酸化塩素 ジクロロアセトニトリル 捜薬類 残留塩素 カルシウム、マグネシウム等(硬度) マンガン及びその化合物 遊離炭酸 1,1,1-トリクロロエタン メチル・tーブチルエーテル(MTBE) 有機物等(過マンカン酸カリウム消費量) 臭気強度(TON) 蒸発残留物 濁度 pH値 腐食性(ランゲリア指数) 従属栄養細菌 1,1-ジクロエチレン アルミニウム及びその化合物 ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	アンチモン及びその化合物 0.02以下 ウラン及びその化合物 0.002以下 ニッケル及びその化合物 0.002以下 1,2-ジクロロエタン 0.004以下 トルエン 0.4以下 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) 0.08以下 亜塩素酸 0.6以下 三酸化塩素 0.6以下 三酸化塩素 0.6以下 ラクロアセトニトリル 0.01以下 地水クロラール 0.02以下 機薬類 1以下 カルシウム、マグネシウム等(硬度) 100以下 マンガン及びその化合物 0.01以下 遊離炭酸 20以下 1,1,1-トリクロロエタン 0.3以下 メチル・ナーブチルエーテル(MTBE) 0.02以下 有機物等(過マンがン酸かりウム消費量) 3以下 有機物等(過マンがン酸かりウム消費量) 3以下 素発残留物 30以上下 200以下 加速度 1以下 方を発度的 1以下 大き程度 1以下 対土・ブラルエーテル(MTBE) 1以下 有機物等(過マンがでした) 3以下 が変発度(TON) 3以下 素発残留物 200以下 が変形度であるがであるがであるがである。1以下 アルミニウム及びその化合物 0.1以下 アルミニウム及びその化合物 0.1以下 アルミニウム及びその化合物 0.1以下	アンチモン及びその化合物 0.02以下 mg/L ウラン及びその化合物 0.02以下 mg/L ニッケル及びその化合物 0.02以下 mg/L 1,2-ジクロロエタン 0.004以下 mg/L フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) 0.08以下 mg/L 亜塩素酸 0.6以下 mg/L 一酸化塩素 0.6以下 mg/L 複水クロラール 0.02以下 mg/L 農薬類 1以下 mg/L カルシウム、マグネシウム等(硬度) 10以上 mg/L マンガン及びその化合物 0.01以下 mg/L 遊離炭酸 20以下 mg/L 遊離炭酸 20以下 mg/L が表がその化合物 0.01以下 mg/L カルシウム、マグネシウム等(硬度) 10以上 mg/L でンガン及びその化合物 0.01以下 mg/L カルシウム、マグネシウム等(硬度) 10以上 mg/L カルシウム、マグネシウム等(硬度) 10以上 mg/L な mg/L フンガン及びその化合物 0.01以下 mg/L カルシウムでの化合物 0.01以下 mg/L を mg/L フンガン及びその化合物 1.1,1,1-トリクロロエタン 0.3以下 mg/L クルスルーtーブチルエーテル(MTBE) 0.02以下 mg/L 自機物等(過マンがン酸カリウム消費量) 3以下 mg/L 臭気強度(TON) 3以下 - 蒸発残留物 30以上 mg/L 関度 1以下 度 アトミニウム及びその化合物 0.1以下 mg/L アルミニウム及びその化合物 0.1以下 mg/L アルミニウム及びその化合物 0.1以下 mg/L	国目名

⁽注1 目標値は令和7年4月1日時点の値

⁽注2 農薬類の検査結果詳細については別紙参照。 (注3 検出値と目標値の比の和として、1以下。ただし、検出値が定量下限値を下回った場合は「0」とする。