高区配水池系給水栓水(令和3年度) (水質基準項目検査結果)

水質基準項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1 一般細菌	100 個/mL 以 下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2 大 腸 菌	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	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	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
基4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	<0.00005	_	_	<0.00005	-	-	<0.00005	_	_	<0.00005	_	_
基5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基6 鉛 及 び そ の 化 合 物	0.01 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基8 六 価 ク ロ ム 化 合 物	0.02 mg/L 以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
基9 亜 硝 酸 態 窒 素	0.04 mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
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	_	-	<0.001	-	-	<0.001	-	_	<0.001	-	-
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.34	0. 27	0. 25	0.17	0. 23	0. 16	0.18	0.22	0.19	0. 23	0. 22	0.18
基12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
基13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基14 四 塩 化 炭 素	0.002 mg/L 以下	<0.0002	1	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	1	<0.0002	-	_
基15 1,4- ジ オ キ サ ン	0.05 mg/L 以下	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	_	<0.005	_	-
基16 シスー1, 2ーシ゛クロロエチレン及びトランスー1, 2ーシ゛クロロエチレン	0.04 mg/L 以下	<0.001	_	_	<0.001	-	-	<0.001	_	_	<0.001	_	_
基17 ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.02 mg/L 以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	_
基18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	<0.0001	-	-	<0.0001	-	-	<0.0001	-	_	<0.0001	_	-
基19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	<0.0001	_	-	<0.0001	-	-	<0.0001	_	_	<0.0001	_	_
基20 ベ ン ゼ ン	0.01 mg/L 以下	<0.0001	_	_	<0.0001	-	-	<0.0001	-	_	<0.0001	-	-
基21 塩 素 酸	0.6 mg/L 以下	<0.06	_	-	<0.06	_	_	<0.06	_	_	<0.06	_	_
基22 ク ロ ロ 酢 酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	_	-	<0.002	-	-	<0.002	_	_	<0.002	_	_
基23 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.001	_	-	0.002	-	-	0.010	-	_	<0.001	-	_
基24 ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	_	-	<0.003	_	_	0.003	_	_	<0.003	_	_
基25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.002	_	-	0.001	-	-	<0.001	_	_	0.001	_	_
基26 臭 素 酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	_	-	<0.001	-	-	<0.001	-	_	<0.001	_	-
基27 総 ト リ ハ ロ メ タ ン	0.1 mg/L 以下	0.005	_	_	0.005	_	-	0.013	_	_	0.002	_	_
基28 ト リ ク ロ ロ 酢 酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	_	-	<0.003	-	-	0.008	-	_	<0.003	-	_
基29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.002	_	-	0.002	_	-	0.003	_	_	0.001	-	_
基30 ブ ロ モ ホ ル ム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	=
基31 ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	0.08 mg/L 以下	<0.008	_	-	<0.008	_	-	<0.008	_	_	<0.008	-	_
基32 亜 鉛 及 び そ の 化 合 物	1.0 mg/L 以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
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	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
基34 鉄 及 び そ の 化 合 物	0.3 mg/L 以下	0.005	0.006	0.003	0.005	0.003	<0.003	0.007	0.007	0.009	0.006	0.006	0.006
基35 銅 及 び そ の 化 合 物	1.0 mg/L 以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
基36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	6. 1	5. 3	4. 3	5. 4	5. 7	5. 9	6. 0	5. 0	5. 3	5. 4	5. 6	5. 9
基37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基38 塩 化 物 イ オ ン	200 mg/L 以下	10. 4	14. 4	6. 9	6. 3	6. 1	6. 5	10. 0	6.8	7. 5	7. 1	6. 9	7.3
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	20	26	17	18	18	19	24	16	17	19	18	19
<u>基40</u> 蒸 発 残 留 物	500 mg/L 以下	56	_	-	55	-	-	59	-	_	55	-	-
基41 陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	0.2 mg/L 以下	<0.02	_	-	<0.02	-	-	<0.02	-	_	<0.02	_	-
基42 ジ ェ オ ス ミ ン	0.00001 mg/L 以下	_	_	-	<0.000001	0.000001	_	_	_	_	_	_	
基43 2- メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	_	_	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	_	-	-	_
基44 非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	0.02 mg/L 以下	<0.004	_	-	<0.004	-	-	<0.004	-	_	<0.004	-	-
基45 フ ェ ノ - ル 類	0.005 mg/L 以下	<0.0005		-	<0.0005	-	-	<0.0005			<0.0005	-	_ =
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	0. 43	0. 39	0. 28	0.32	0. 33	0.42	1. 03	0.36	0.30	0. 27	0. 29	0.30
基47 pH 值	5.8以上8.6以下	7. 10	6. 93	7. 31	7. 22	7. 18	7. 30	7. 13	6. 98	6. 94	7. 08	6. 94	7. 16
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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<u>基50</u> 色 度	5 度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
基51 濁 度	2 度 以下	〈0.1	<0.1	(0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

※ <は、測定値がその濃度未満であることを表しています。