給水栓水水質検査結果(令和5年度)

すべての配水場が水質検査に適合していますので、安心してご使用ください。

項 目 名	基準値	河北配水場	大口北部 配水場	大口南部 配水場	柏森北部配水場	柏森南部 配水場	扶桑北部 配水場
	100 個/m I 以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
2 大 腸 菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	――――――――――――――――――――――――――――――――――――	検出せず	検出せず	検出せず
3カドミウム及びその化合物	0.003 m g/ I 以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
4水 銀 及 び そ の 化 合 物	0.0005 m g/ I 以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
5セレン及びその化合物	0.01 mg/ l以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
6鉛 及 び そ の 化 合 物	0.01 mg/ l 以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
7 ヒ 素 及 ぴ そ の 化 合 物	0.01 mg/ l 以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
8 六 価 ク ロ ム 化 合 物	0.02 m g/ I 以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
9 亜 硝 酸 態 窒 素	0.04 m g/ I 以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
10 シ ア ン 化 物 イ オ ン 及 び 塩 化 シ ア ン	0.01 mg/I以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 m g/ I 以下	0. 23	1.5	1. 9	6. 4	6. 2	2. 9
12フッ素及びその化合物	0.8 m g/ I 以下	0.08	0. 09	0. 08	0. 11	0. 1	0. 11
13 ホ ウ 素 及 び そ の 化 合 物	1.0 m g/ I 以下	(-)	0. 02	0. 02	0. 03	0. 03	0. 03
14 四 塩 化 炭 素	0.002 m g/ l 以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
15 1 , 4 - ジ オ キ サ ン	0.05 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
16 シス及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04 mg/I以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
17 ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.02 mg/I以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
18 テ ト ラ ク ロ ロ エ チ レ ン	0.01 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
19ト リ ク ロ ロ エ チ レ ン	0.01 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
20 ベ ン ゼ ン	0.01 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
21 塩 素 酸	0.6 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
22 ク ロ ロ 酢 酸	0.02 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
23 ク ロ ロ ホ ル ム	0.06 mg/1以下	0. 015	0. 005	0. 001	(-)	(-)	(-)
24 ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.03 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
25 ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	0.1 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
26 臭 素 酸	0.01 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
27 総 ト リ ハ ロ メ タ ン	0.1 mg/1以下	0. 020	0. 006	0. 001	(-)	(-)	(-)
28ト リ ク ロ ロ 酢 酸	0.03 mg/1以下	0. 013	0. 005	(-)	(-)	(-)	(-)
29 ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.03 mg/1以下	0. 005	0. 002	(-)	(-)	(-)	(-)
30 ブ ロ モ ホ ル ム	0.09 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
31 ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	0.08 mg/1以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
32 亜 鉛 及 び そ の 化 合 物	1.0 mg/ l 以下	(-)	(-)	0. 006	(-)	0. 005	(-)
33 ア ル ミ ニ ウ ム 及 び そ の 化 合 物	0.2 mg/1以下	0. 03	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
34 鉄 及 び そ の 化 合 物	0.3 mg/1以下	(-)	(-)	0. 01	(-)	(-)	(-)
35 銅 及 び そ の 化 合 物	1.0 mg/1以下	(-)	0. 015	0. 009	0. 013	0. 009	0. 005
36 ナ ト リ ウ ム 及 び そ の 化 合 物	200 mg/I以下	5. 1	9. 1	24	13	13	11
37マ ン ガ ン 及 び そ の 化 合 物	0.05 mg/I以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
38 塩 化 物 イ オ ン	200 mg/I以下	7. 2	12	38	10	10	8. 8
39 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300 mg/1以下	15	53	53	68	67	64
40 蒸 発 残 留 物	500 mg/1以下	51	150	180	190	190	150
41 陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	0.2 m g/ I 以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
42 ジェオスミン	0.00001 mg/I以下	0. 000001	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
43 2 - メ チ ル イ ソ ボ ル ネ オ ー ル	0.00001 mg/I以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
44 非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	0.02 m g/ I 以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
45 フ ェ ノ ー ル 類	0.005 m g/ I 以下	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
46 有 機 物 ( 全 有 機 炭 酸 (TOC) の 量 )	3 m g/ l 以下	0.8	0. 5	(-)	(-)	(-)	(-)
47 p H 値	5.8以上8.6以下	7. 3	6. 5	6. 5	6. 6	6. 5	6. 9
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
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
50 色 度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51 濁 度	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

※検出値は年間の最高値を記入しています。 (一) は、各定量下限値を下回ることを示します。