## 鹿部町浄水水質検査結果一覧表

底印刷,	単位	基準値	検査結果											
検査項目			2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月
1 一 般 細	菌 個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0								
2 大 腸	菌 –	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出								
3 カドミウム及びその化	: 合物 mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.0002未満	_								
4 水 銀 及 び そ の 化	合物 mg/L	0.0005mg/L以下	_	-	0.00005未満	_								
5 セレン及びその化	合物 mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_								
6 鉛 及 び そ の 化	合物 mg/L	0.01mg/L以下	-	-	0.001未満	-								
7 ヒ素 及 び そ の 化	合物 mg/L	0.01mg/L以下	_	_	0.001未満	_								
8 六 価 ク ロ ム 化	合 物 mg/L	0.05mg/L以下	_	-	0.001未満	_								
9 亜 硫 酸 態 窒	素 mg/L	0.04mg/L以下	-	-	0.004未満	-								
10 シアン化物イオン及び塩化	シアン mg/L	0.01mg/L以下	_	-	0.001未満	_								
11 硝酸性窒素及び亜硝酸	態窒素 mg/L	10mg/L以下	-	-	0.17	-								
12 フッ素及びその化	合物 mg/L	0.8mg/L以下	-	-	0.05未満	-								
13 ホウ素及びその化	合物 mg/L	1.0mg/L以下	_	-	0.05未満	-								
14 四 塩 化 炭	素 mg/L	0.002mg/L以下	-	-	0.0001未満	-								
15 1,4- ジ オ キ サ	ト ン mg/L	0.05mg/L以下	_	_	0.001未満	_								
16 シス-1.2-ジクロロエチレン及びトランス-1.2-ジ	วิบารรุง mg/L	0.04mg/L以下	_	_	0.001未満	_								
17 ジ ク ロ ロ メ	タ ン mg/L	0.02mg/L以下	_	_	0.001未満	_								
18 テトラクロロエチ	レン mg/L	0.01mg/L以下	-	_	0.001未満	-								
19 ト リ ク ロ ロ エ チ	レ ン mg/L	0.03mg/L以下	_	_	0.001未満	_								
20 ベ ン ゼ	ン mg/L	0.01mg/L以下	-	-	0.001未満	-								
21 塩 素	酸 mg/L	0.6mg/L以下	_	_	0.06未満	_								
22 ク ロ ロ 酢	酸 mg/L	0.02mg/L以下	-	_	0.001未満	_								
23 ク ロ ロ ホ ル	ム mg/L	0.06mg/L以下	-	-	0.004	-								
24 ジ ク ロ ロ 酢	<b>FA</b> 1118, =	0.03mg/L以下	-	-	0.005	-								
25 ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ		0.1mg/L以下	_	_	0.001未満	_								
26 臭 素	酸 mg/L		-	-	0.001未満	-								
27 総 ト リ ハ ロ メ	<u> </u>	0.1mg/L以下	-	-	0.007	-								
	作 酸 mg/L		-	-	0.004	_								
29 J D E S D D D X		0.03mg/L以下	_	_	0.003	_								
30 ブ ロ モ ホ ル		0.09mg/L以下	-	_	0.001未満	-								
31 ホ ル ム ア ル デ		0.08mg/L以下	_	_	0.005未満	_								
32 亜 鉛 及 び そ の 化				_	0.01未満 0.01未満									
33 アルミニウム及びその1		0.2mg/L以下	_	_	0.01未満	_								
34鉄及びその化35銅及びその化		0.3mg/L以下 1.0mg/L以下	_	_	0.01未満									
36 ナトリウム及びその化			_	_	7.2	_								
37 マンガン及びその化			_	_	0.001未満	_								
38 塩 化 物 イ オ			6.0	6.9	7.3	7.2								
39 カルシウム,マグネシウム等		300mg/L以下	— 0.0 —	— —	23	1.Z  -								
40   蒸   発   残   留	物 mg/L	500mg/L以下	_	_	83	_								
40   然		0.2mg/L以下	_	_	0.02未満	_								
42 ジ ェ オ ス ミ			_	_	——————————————————————————————————————	_								
43 2- x + n + y + i n + x		0.00001mg/L以下	_	_	_	_								
44 非 イ オ ン 界 面 活			_	_	0.005未満	_								
45 フ ェ ノ ー ル		0.005mg/L以下	_	_	0.0005未満	_								
46 有機物(全有機炭素(TOC)		3mg/L以下	0.6	0.6	0.6	0.6								
47 p H	<u></u> 值 —	5.8以上8.6以下	_	_	7.2	_								
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								
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								
50 色	度度	5度以下	0.7	0.7	0.6	1.1								
51 濁	度 度	2度以下	_	_	0.1未満	_								
採 水 年 月	日 -	_	2025年4月24日	2025年5月14日	2025年6月4日	2025年7月3日								
水	温 °C	-	10.0	10.5	13.7	16.4								
残 留 塩	素 mg/L	_	0.30	0.30	0.4	0.20								