

水質検査結果書

発行番号 D2430062

発行日 2024年 6月 28日

長与町長 吉田 慎一 様



〒851-2211 長崎県京田2丁目8番57号

株式会社 協環

TEL(095)801-2155 FAX(095)801-2156

水道法第20条登録機関 厚生労働省登録第271号

建築物飲料水水質検査業 長崎県令2水第1号

検査責任者 山下弥里



採取場所及び試料名	第1浄水場系 第1浄水場 取水口		
検査の対象	原水	遊離残留塩素	- mg/L
採取者	(株)協環	区分	自社
採取年月日	2024年 6月 17日	受付年月日	2024年6月17日

検査項目	単位	検査結果	目標値	検査方法	定量下限値
1 アセフェート	mg/L	0.00006未満	0.006	別添20の2	0.00006
2 イソキサチオン	mg/L	0.00005未満	0.005	別添5	0.00005
3 イミノタクジン	mg/L	0.00006未満	0.006	別添21	0.00006
4 エトフェンプロックス	mg/L	0.0008未満	0.08	別添5	0.0008
5 カフェンストール	mg/L	0.00008未満	0.008	別添5	0.00008
6 カルバリル(NAC)	mg/L	0.0002未満	0.02	別添18	0.0002
7 グリホサート	mg/L	0.02未満	2	別添12	0.02
8 クロクロニル(TPN)	mg/L	0.0005未満	0.05	別添5	0.0005
9 ダイムロン	mg/L	0.008未満	0.8	別添20の2	0.008
10 チオファネートメチル	mg/L	0.003未満	0.3	別添20の2	0.003
11 トリシクラゾール	mg/L	0.001未満	0.1	別添18	0.001
12 フェニトロチオン(MEP)	mg/L	0.0001未満	0.01	別添5	0.0001
13 フェノブカルブ(BPMC)	mg/L	0.0003未満	0.03	別添5	0.0003
14 フェントエート(PAP)	mg/L	0.00007未満	0.007	別添5	0.00007
15 フサライド	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
16 ブロモブチド	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
17 ベノミル	mg/L	0.0002未満	0.02	別添20の2	0.0002
18 ペンシクロン	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
19 ベンタゾン	mg/L	0.002未満	0.2	別添18	0.002
20 マラチオン(マラソン)	mg/L	0.007未満	0.7	別添5	0.007
21 メチダチオン(DMTP)	mg/L	0.00004未満	0.004	別添5	0.00004
22 メフェナセツト	mg/L	0.0002未満	0.02	別添5	0.0002
23 グルホシネート	mg/L	0.0002未満	0.02	別添22	0.0002

水質検査結果書

発行番号 D2430063

発行日 2024年 6月 28日

長与町長 吉田 慎一 様



〒851-2211 長崎県京田辺市S番57号

株式会社 協環

TEL(095)801-2155 FAX(095)801-2156

水道法第20条登録機関 厚生労働省登録第271号

建築物飲料水水質検査業 長崎県令2水第1号

検査責任者 山下弥里



採取場所及び試料名	第2浄水場系 第2浄水場 取水口		
検査の対象	原水	遊離残留塩素	- mg/L
採取者	(株)協環	区分	自社
採取年月日	2024年 6月 17日	受付年月日	2024年6月17日

検査項目	単位	検査結果	目標値	検査方法	定量下限値
1 アセフェート	mg/L	0.00006未満	0.006	別添20の2	0.00006
2 イソキサチオン	mg/L	0.00005未満	0.005	別添5	0.00005
3 イミノタクジン	mg/L	0.00006未満	0.006	別添21	0.00006
4 エトフェンプロックス	mg/L	0.0008未満	0.08	別添5	0.0008
5 カフェンストール	mg/L	0.00008未満	0.008	別添5	0.00008
6 カルバリル(NAC)	mg/L	0.0002未満	0.02	別添18	0.0002
7 グリホサート	mg/L	0.002未満	2	別添12	0.002
8 クロロタロニル(TPN)	mg/L	0.0005未満	0.05	別添5	0.0005
9 ダイムロン	mg/L	0.008未満	0.8	別添20の2	0.008
10 チオファネートメチル	mg/L	0.003未満	0.3	別添20の2	0.003
11 トリシクラゾール	mg/L	0.001未満	0.1	別添18	0.001
12 フェントロチオン(MEP)	mg/L	0.0001未満	0.01	別添5	0.0001
13 フェノブカルブ(BPMC)	mg/L	0.0003未満	0.03	別添5	0.0003
14 フェントエート(PAP)	mg/L	0.00007未満	0.007	別添5	0.00007
15 フサライド	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
16 ブロモブチド	mg/L	0.003	0.1	別添5	0.001
17 ベノミル	mg/L	0.0002未満	0.02	別添20の2	0.0002
18 ペンシクロン	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
19 ベンタゾン	mg/L	0.002未満	0.2	別添18	0.002
20 マラチオン(マラソン)	mg/L	0.007未満	0.7	別添5	0.007
21 メチダチオン(DMTP)	mg/L	0.00004未満	0.004	別添5	0.00004
22 メフェナセツト	mg/L	0.0002未満	0.02	別添5	0.0002
23 グルホシネート	mg/L	0.0002未満	0.02	別添22	0.0002

検 査 項 目	単 位	検 査 結 果	目 標 値	検 査 方 法	定 量 下 限 値	
24	ジクワット	mg/L	0.0001未満	0.01	別添21	0.0001
25	パラコート	mg/L	0.0001未満	0.01	別添21	0.0001
26	ジチアノン	mg/L	0.0003未満	0.03	LC-MSMS法	0.00003
27	フルアジナム	mg/L	0.0003未満	0.03	別添20の2	0.0003
28	ブフロフェジン	mg/L	0.0002未満	0.02	別添5	0.0002
29	シハロホップブチル	mg/L	0.00006未満	0.006	別添5の2	0.00006
30	オキサジクロメホン	mg/L	0.0002未満	0.02	別添20の2	0.0002
31	ピラクロニル	mg/L	0.0003	0.01	別添20の2	0.0001
32	フェントラザミド	mg/L	0.0001未満	0.01	別添20の2	0.0001
33	ジメタメトリン	mg/L	0.0002未満	0.02	別添5	0.0002
34	ベンゾビジクロン	mg/L	0.0009未満	0.09	別添20の2	0.0009
35	キノクラミン	mg/L	0.00005未満	0.005	別添5の2	0.00005
36	ピロキロン	mg/L	0.0004未満	0.05	別添5の2	0.0005
37	フェリムゾン	mg/L	0.0005未満	0.05	別添20の2	0.0005
38	カルタップ	mg/L	0.0008未満	0.08	別添20の2	0.0008
39	チウラム	mg/L	0.0002未満	0.02	別添18	0.0002
			以下余白			
判定	上記検査結果は水質管理目標設定項目の目標値に適合					
備考	1. 検査方法は健水発第1010001号による。				発行番号 D2430063	