

水質検査結果書

発行番号 D2430105

発行日 2024年 11月 27日

長与町長 吉田 慎一 様



〒851-2211 長崎市京泊2丁目3番57号

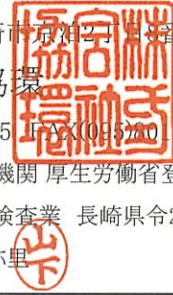
株式会社 協環

TEL(095)801-2155 FAX(095)201-2156

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	引取
採取年月日	2024年 11月 12日	受付年月日	2024年11月12日

検査項目	単位	検査結果	目標値	検査方法	定量下限値
1 農薬類	—	0	1以下	備考2.	—
2 アセフェート	mg/L	0.00006未満	0.006	別添20の2	0.00006
3 イソキサチオン	mg/L	0.00005未満	0.005	別添5	0.00005
4 イミノタクジン	mg/L	0.00006未満	0.006	別添21	0.00006
5 エトフェンプロックス	mg/L	0.0008未満	0.08	別添5	0.0008
6 カフェンストール	mg/L	0.00008未満	0.008	別添5	0.00008
7 カルバリル(NAC)	mg/L	0.0002未満	0.02	別添18	0.0002
8 グリホサート	mg/L	0.02未満	2	別添12	0.02
9 クロロタロニル(TPN)	mg/L	0.0005未満	0.05	別添5	0.0005
10 ダイムロン	mg/L	0.008未満	0.8	別添20の2	0.008
11 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
12 トリシクラゾール	mg/L	0.001未満	0.1	別添18	0.001
13 フェントロチオン(MEP)	mg/L	0.0001未満	0.01	別添5	0.0001
14 フェノブカルブ(BPMC)	mg/L	0.0003未満	0.03	別添5	0.0003
15 フェントエート(PAP)	mg/L	0.00007未満	0.007	別添5	0.00007
16 フサライド	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
17 ブロモブチド	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
18 ベノミル	mg/L	0.0002未満	0.02	別添20の2	0.0002
19 ペンシクロン	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
20 ベンタゾン	mg/L	0.002未満	0.2	別添18	0.002
21 マラチオン(マラソン)	mg/L	0.007未満	0.7	別添5	0.007
22 メチダチオン(DMTP)	mg/L	0.00004未満	0.004	別添5	0.00004
23 メフェナセツト	mg/L	0.0002未満	0.02	別添5	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	グルホシネート	mg/L	0.0002未満	0.02	別添22	0.0002
25	ジクワット	mg/L	0.0001未満	0.01	別添21	0.0001
26	パラコート	mg/L	0.0001未満	0.01	別添21	0.0001
27	ジチアノン	mg/L	0.0003未満	0.03	LC-MSMS法	0.0003
28	フルアジナム	mg/L	0.0003未満	0.03	別添20の2	0.0003
29	ブプロフェジン	mg/L	0.0002未満	0.02	別添5	0.0002
30	シハロホップブチル	mg/L	0.00006未満	0.006	別添5の2	0.00006
31	オキサジクロメホン	mg/L	0.0002未満	0.02	別添20の2	0.0002
32	ピラクロニル	mg/L	0.0001未満	0.01	別添20の2	0.0001
33	フェントラザミド	mg/L	0.0001未満	0.01	別添20の2	0.0001
34	ジメタメリン	mg/L	0.0002未満	0.02	別添5	0.0002
35	ベンゾビジクロン	mg/L	0.0009未満	0.09	別添20の2	0.0009
36	キノクラミン	mg/L	0.00005未満	0.005	別添5の2	0.00005
37	ピロキロン	mg/L	0.0005未満	0.05	別添5の2	0.0005
38	フェリムゾン	mg/L	0.0005未満	0.05	別添20の2	0.0005
39	カルタップ	mg/L	0.0008未満	0.08	別添20の2	0.0008
40	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. 検査方法は厚生労働省健康・生活衛生局水道課長通知 2. 検査方法は検出値と目標値の比の和による計算値				発行番号	D2430105

水質検査結果書

発行番号 D2430106

発行日 2024年 11月 27日

長与町長 吉田 慎一 様



〒851-2211 長崎市京町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	引取
採取年月日	2024年 11月 12日	受付年月日	2024年11月12日

検査項目	単位	検査結果	目標値	検査方法	定量下限値
1 農薬類	—	0	1以下	備考2.	—
2 アセフェート	mg/L	0.00006未満	0.006	別添20の2	0.00006
3 イソキサチオン	mg/L	0.00005未満	0.005	別添5	0.00005
4 イミノタクジン	mg/L	0.00006未満	0.006	別添21	0.00006
5 エトフェンプロックス	mg/L	0.0008未満	0.08	別添5	0.0008
6 カフェンストール	mg/L	0.00008未満	0.008	別添5	0.00008
7 カルバリル(NAC)	mg/L	0.0002未満	0.02	別添18	0.0002
8 グリホサート	mg/L	0.002未満	2	別添12	0.002
9 クロタロニル(TPN)	mg/L	0.0005未満	0.05	別添5	0.0005
10 ダイムロン	mg/L	0.008未満	0.8	別添20の2	0.008
11 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
12 トリシクラゾール	mg/L	0.001未満	0.1	別添18	0.001
13 フェントロチオン(MEP)	mg/L	0.0001未満	0.01	別添5	0.0001
14 フェノブカルブ(BPMC)	mg/L	0.0003未満	0.03	別添5	0.0003
15 フェントエート(PAP)	mg/L	0.00007未満	0.007	別添5	0.00007
16 フサライド	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
17 プロモブチド	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
18 ベノミル	mg/L	0.0002未満	0.02	別添20の2	0.0002
19 ペンシクロン	mg/L	0.001未満	0.1	別添5	0.001
20 ベンタゾン	mg/L	0.002未満	0.2	別添18	0.002
21 マラチオン(マラソン)	mg/L	0.007未満	0.7	別添5	0.007
22 メチダチオン(DMTP)	mg/L	0.00004未満	0.004	別添5	0.00004
23 メフェナセツト	mg/L	0.0002未満	0.02	別添5	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	グルホシネート	mg/L	0.0002未満	0.02	別添22	0.0002
25	ジクワット	mg/L	0.0001未満	0.01	別添21	0.0001
26	パラコート	mg/L	0.0001未満	0.01	別添21	0.0001
27	ジチアノン	mg/L	0.00003未満	0.03	LC-MSMS法	0.00003
28	フルアジナム	mg/L	0.0003未満	0.03	別添20の2	0.0003
29	ブフロフェジン	mg/L	0.0002未満	0.02	別添5	0.0002
30	シハロホップブチル	mg/L	0.00006未満	0.006	別添5の2	0.00006
31	オキサジクロメホン	mg/L	0.0002未満	0.02	別添20の2	0.0002
32	ピラクロニル	mg/L	0.0001未満	0.01	別添20の2	0.0001
33	フェントラザミド	mg/L	0.0001未満	0.01	別添20の2	0.0001
34	ジメタメリン	mg/L	0.0002未満	0.02	別添5	0.0002
35	ベンゾビジクロン	mg/L	0.0009未満	0.09	別添20の2	0.0009
36	キノクラミン	mg/L	0.00005未満	0.005	別添5の2	0.00005
37	ピロキロン	mg/L	0.0005未満	0.05	別添5の2	0.0005
38	フェリムゾン	mg/L	0.0005未満	0.05	別添20の2	0.0005
39	カルタップ	mg/L	0.0008未満	0.08	別添20の2	0.0008
40	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. 検査方法は厚生労働省健康・生活衛生局水道課長通知				発行番号 D2430106
		2. 検査方法は検出値と目標値の比の和による計算値				