

定期水質検査結果 (令和6年度)

採水区分			番号	水質検査実施地点名称									
浄水			平田浄水場										
試料採取時の 記録事項	採水月日			5月8日	7月3日	9月4日	試料採取時の 記録事項	採水月日			5月8日	7月3日	9月4日
	採水時間			9:11	9:28	9:01		採水時間			9:11	9:28	9:01
	天候(前日)			晴	晴	晴		天候(前日)			晴	晴	晴
	天候(當日)			晴	晴	晴		天候(當日)			晴	晴	晴
	気温(℃)			12.5	23.1	24.4		気温(℃)			12.5	23.1	24.4
	水温(℃)			13.7	18.0	21.7		水温(℃)			13.7	18.0	21.7
	残留農薬(mg/l)			0.56	0.73	0.67		残留農薬(mg/l)			0.56	0.73	0.67
水質管理目標設定項目のうち農薬類				検査結果			検査結果			検査結果			
農薬名※2	用途	目標値 (mg/L)	測定値	目標値との比		測定値	目標値との比		測定値	目標値との比			
				測定値	目標値との比		測定値	目標値との比		測定値	目標値との比		
1 1,3-ジクロロプロペン (D-D)	殺菌剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	0.08	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00
2 2,2-DPA(ダラボン)	除菌剤	0.08	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	0.5	<0.005	0.00	<0.005	0.00
3 2,4-D(2,4-PA)	除菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
4 EPN	殺菌剤	0.004	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00	0.002	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
5 MCPA	除菌剤	0.005	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
6 フェナム	殺菌剤	0.9	<0.009	0.00	<0.009	0.00	<0.009	0.00	0.006	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00
7 アセフェレート	殺菌剤, 殺菌剤	0.006	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00	0.005	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
8 プロトジン	殺菌剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00
9 アニホクス	殺菌剤	0.003	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.06	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00
10 アミトキサ	殺菌剤	0.006	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
11 アラクロール	殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
12 イソキサチオン	殺菌剤	0.005	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	0.0009	<0.00009	0.00	<0.00009	0.00
13 イプロホキシム	殺菌剤	0.001	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
14 イプロカルブ(MIPC)	殺菌剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	0.004	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00
15 イプロキサラン(IPT)	殺菌剤, 殺菌剤, 植物成長調整剤	0.3	<0.003	0.00	<0.003	0.00	<0.003	0.00	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
16 イプロキサラン	殺菌剤	0.002	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
17 イプロキシム	殺菌剤	0.009	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	0.002	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
18 ミノキサジン	殺菌剤, 殺菌剤	0.006	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
19 インダノファン	殺菌剤	0.009	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	0.0005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
20 エスプロカルブ	殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
21 エトプロキサラン	殺菌剤, 殺菌剤	0.08	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
22 エンドルサルファン(ペンゾエジン)	殺菌剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
23 オキサジプロキシム	殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	0.006	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00
24 オキサジン(有機銅)	殺菌剤, 殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.007	<0.0007	0.00	<0.0007	0.00
25 オキサジプロキシム	殺菌剤, 殺菌剤	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00	<0.001	0.00	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
26 カズキサロン	殺菌剤	0.0006	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00
27 カメトール	殺菌剤, 殺菌剤	0.008	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
28 カルタップ	殺菌剤, 殺菌剤, 殺菌剤	0.08	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
29 カルバウル(NAC)	殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
30 カルボフラン	代謝物	0.0003	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
31 キノキサラン(ACN)	殺菌剤	0.005	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
32 キャップラン	殺菌剤	0.3	<0.003	0.00	<0.003	0.00	<0.003	0.00	0.009	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00
33 クミルロン	殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.007	<0.0007	0.00	<0.0007	0.00
34 グリホサート	殺菌剤	2	<0.02	0.00	<0.02	0.00	<0.02	0.00	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
35 グルホシネート	殺菌剤, 植物成長調整剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
36 クロメプロップ	殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
37 クロニトロフェン(CNP)	殺菌剤	0.0001	<0.00001	0.00	<0.00001	0.00	<0.00001	0.00	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00
38 クロルピリホス	殺菌剤	0.003	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
39 クロタロニル(TPN)	殺菌剤, 殺菌剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00
40 シアナジン	殺菌剤	0.001	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	0.09	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00
41 シアノピリ(AYAP)	殺菌剤	0.003	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.005	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
42 シウロン(DCMU)	殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	0.2	<0.002	0.00	<0.002	0.00
43 ジクロロベンジル(DBN)	殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.3	<0.003	0.00	<0.003	0.00
44 ジクロロボキシ(DVVP)	殺菌剤	0.008	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
45 ジクワット	殺菌剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
46 ジスホラン(エチオキサート)	殺菌剤	0.004	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00	0.07	<0.0007	0.00	<0.0007	0.00
47 ジチオカルバメート系農薬	殺菌剤, 殺菌剤	0.005 (に酸化剤を含まず)	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	0.005	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
48 ジチオピリ	殺菌剤	0.009	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	0.7	<0.007	0.00	<0.007	0.00
49 シンハロップアザール	殺菌剤	0.006	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
50 シマジン(CAT)	殺菌剤	0.003	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
51 ジメタリン	殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	0.2	<0.002	0.00	<0.002	0.00
52 ジメトート	殺菌剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	0.004	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00
53 ジメトリン	殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.04	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00
54 ダイアジン	殺菌剤, 殺菌剤	0.003	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
55 ダイムロン	殺菌剤, 殺菌剤, 殺菌剤	0.8	<0.008	0.00	<0.008	0.00	<0.008	0.00	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
56 タグメット, メタム(カーバム)及び メチルプロキサネート	殺菌剤	0.01 (メチルプロキサネート)	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00
57 テンジン	殺菌剤, 殺菌剤	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00	<0.001	0.00	0.005	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
58 テンジン	殺菌剤, 殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	1	<0.000001	0.00	<0.000001	0.00
				検査機関									

※1 農薬類の目標値は、各農薬の検出値をそれぞれの目標値で除した値を合計して、その合計値が1以下であることを示す。

※2 農薬は、検査計画による。

検査機関 1: 企業局酒田電気水道事務所 2: 日本環境科学株式会社