

定期水質検査結果(令和6年度)

採水区分		水質検査実施地点名称												備考				
原水		平田浄水場																
試料採取時の記録事項	採水月日	4月10日	5月8日	6月5日	7月3日	8月7日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月8日	2月5日	3月5日	最高	最低	平均	備考	
	採水時刻	8:37	8:40	8:43	8:32	8:37	8:37	8:35	8:50	8:40	8:40	8:59	8:36					
	天候(前日)	雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	雨	曇	雪	曇					
	天候(当日)	晴	曇	曇	曇	曇	晴	曇	曇	曇	曇	雪	雨					
	気温(°C)	9.7	12.5	18.0	23.1	24.9	24.4	21.9	10.2	10.8	4.2	2.4	4.6					
水温(°C)	8.7	16.5	14.8	18.2	13.6	21.2	16.9	13.8	9.5	4.9	3.6	4.2	21.2	3.6	12.2			
水質基準項目		検査結果																
単位																		
1	一般細菌	個/mL	11	5	960	250	4000	67	150	86	170	30	5	12	4000	5	480	病原微生物
2	大腸菌	-	検出	不検出	検出	不検出	検出											
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003	<0.0003	<0.0003	金属類
4	水銀及びその化合物	mg/L	<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005	<0.00005	<0.00005	
5	セレン及びその化合物	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	
6	鉛及びその化合物	mg/L	<0.001			<0.001			0.001			<0.001			0.001	<0.001	<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	
8	六価クロム化合物	mg/L	<0.002			<0.002			0.010			<0.002			0.010	<0.002	0.003	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.007	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.007	<0.004	<0.004	無機物
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.4	0.1	0.2	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	<0.08			<0.08			<0.08			<0.08			<0.08	<0.08	<0.08	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	<0.1			<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	<0.1	<0.1	
14	四塩化炭素	mg/L	<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002	<0.0002	<0.0002	有機物
15	1,4-ジオキサン	mg/L	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005			<0.005	<0.005	<0.005	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002	
17	ジクロロメタン	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	
19	トリクロロエチレン	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	
20	ベンゼン	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	
21	塩素酸	mg/L																消毒副生成物
22	クロロ酢酸	mg/L																
23	クロロホルム	mg/L																
24	ジクロロ酢酸	mg/L																
25	ジブロモクロロメタン	mg/L																
26	臭素酸	mg/L																
27	総トリハロメタン	mg/L																
28	トリクロロ酢酸	mg/L																
29	ブロモジクロロメタン	mg/L																
30	ブロモホルム	mg/L																
31	ホルムアルデヒド	mg/L																
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	<0.01			<0.01			0.01			<0.01			0.01	<0.01	<0.01	金属類
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.11			0.37			6.3			1.1			6.3	0.11	2.0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.15			0.58			11			1.6			11	0.15	3.3	
35	銅及びその化合物	mg/L	<0.01			<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.6			8.0			8.0			9.0			9.0	7.6	8.2	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005			0.036			0.14			0.025			0.14	0.005	0.052	
38	塩化物イオン	mg/L	9.9	9.1	8.3	6.9	5.8	8.1	6.7	6.8	7.1	9.6	11	12	12	5.8	8.4	無機物
39	カルシウム、マグネシウム等	mg/L	22			25			56			31			56	22	34	その他
40	蒸発残留物	mg/L	59			72			200			84			200	59	100	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02			<0.02			<0.02			<0.02			<0.02	<0.02	<0.02	有機物
42	ジェオスミン	mg/L	<0.000001	0.000002	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005			<0.005	<0.005	<0.005	
45	フェノール類	mg/L	<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005	
46	有機物(TOC:全有機炭素)	mg/L	0.6	0.7	1.1	2.1	13	1.1	1.8	1.9	1.9	0.8	0.6	0.6	13	0.6	2.2	その他
47	pH値	-	7.3	7.4	7.4	7.4	6.9	7.2	7.3	7.0	7.3	7.2	7.4	7.4	7.4	6.9	7.3	
48	味	-																
49	臭気	-	微土臭	微沼沢臭	微土臭	微土臭	強土臭	弱土臭	微土臭	微土臭	微土臭	微土臭	微土臭	微土臭				
50	色度	度	4.1	3.4	8.3	17	520	21	110	110	110	23	10	12	520	3.4	79	
51	濁度	度	3.3	1.2	3.9	9.0	1000	15	170	78	120	20	2.4	4.2	1000	1.2	120	
検査機関			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				

定期水質検査結果 (令和6年度)

採水区分		水質検査実施地点名称															
原水		平田浄水場															
試料採取時の記録事項	採水月日	4月10日	5月8日	6月5日	7月3日	8月7日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月8日	2月5日	3月5日	最高	最低	平均	備考
	採水時間	8:37	8:40	8:43	8:32	8:37	8:37	8:35	8:50	8:40	8:40	8:59	8:36				
	天候(前日)	雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	雨	曇	雪	曇				
	天候(当日)	晴	曇	曇	曇	曇	晴	曇	曇	曇	曇	雪	雨				
	気温(℃)	9.7	12.5	18.0	23.1	24.9	24.4	21.9	10.2	10.8	4.2	2.4	4.6				
	水温(℃)	8.7	16.5	14.8	18.2	13.6	21.2	16.9	13.8	9.5	4.9	3.6	4.2				
水質管理目標設定項目		単位	検査結果												参考		
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	<0.002			<0.002			<0.002					<0.002	<0.002	<0.002	金属類
2	ウラン及びその化合物	mg/L	<0.0002			<0.0002			<0.0002					<0.0002	<0.0002	<0.0002	金属類
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	<0.002			<0.002			0.012					0.002		<0.002	金属類
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	<0.0004			<0.0004			<0.0004					<0.0004	<0.0004	<0.0004	有機物
5	トルエン	mg/L	<0.04			<0.04			<0.04					<0.04	<0.04	<0.04	有機物
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	<0.008			<0.008			<0.008					<0.008	<0.008	<0.008	有機物
7	亜塩素酸	mg/L															消毒剤
8	二酸化塩素	mg/L															消毒剤
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L															消毒副生成物
10	抱水クロラール	mg/L															消毒副生成物
11	農薬類	-		0.00		0.00		0.00							0.00	0.00	農薬
12	残留塩素	mg/L															消毒剤
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	22			25			56					31	31	22	その他
14	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005			0.036			0.14					0.025	0.043	0.011	金属類
15	遊離炭酸	mg/L	1.6			3.4			2.6					2.0	3.6	1.6	無機物
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	有機物
17	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	<0.002			<0.002			<0.002					<0.002	<0.002	<0.002	有機物
18	有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L															その他
19	臭気強度(TON)	-	3			3			5					3	3	1	その他
20	蒸発残留物	mg/L	59			72			200					84	76	59	その他
21	濁度	度	3.3	1.2	3.9	9.0	1000	15	170	78	120	20	2.4	4.2	20.0	2.7	その他
22	pH値	-	7.3	7.4	7.4	7.4	6.9	7.2	7.3	7.0	7.3	7.2	7.4	7.4	7.5	6.8	その他
23	腐食性(ランゲリア指数)	-	-2.3			-2.0			-2.1					-2.3	-1.8	-2.7	その他
24	従属栄養細菌	個/mL	690			1300			140					2100	2700.0	280.0	微生物
25	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	<0.01			<0.01			<0.01					<0.01	<0.01	<0.01	有機物
26	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.11			0.37			6.3						0.4	0.2	金属類
27	ペルフルオロオクタンスルホン酸及び	mg/L	<0.000001			<0.000001			<0.000001					<0.000001	<0.000001	<0.000001	その他
原虫類		単位	検査結果												参考		
1	クリプトスポリジウム	個/10L			0		0										原虫類
2	ジアリジア	個/10L			0		0										原虫類
3	大腸菌数	MPN/100ml			13		79										原虫類指標菌
4	嫌気性芽胞菌	個/100ml			0		0										原虫類指標菌
原水水質監視項目		単位	検査結果												参考		
1	アンモニア態窒素	(mg/L)		<0.1		<0.1			0.1						0.1	<0.1	その他
2	BOD	(mg/L)		<0.5		0.9			<0.5						0.9	<0.5	その他
3	COD	(mg/L)		1.7		5.2			2.8					4.2	5.2	1.7	その他
4	UV吸光度	-		0.022		0.072			0.027					0.029	0.072	0.022	その他
5	SS	(mg/L)		<1		5			6					14	14	<1	その他
6	侵食性遊離炭酸	(mg/L)		2.1		3.3			1.6					1.9	3.3	1.6	その他
7	全窒素	(mg/L)		0.19		0.47			0.31					0.67	0.67	0.19	その他
8	全リン	(mg/L)		0.009		0.024			0.029					0.10	0.10	0.009	その他
9	トリハロメタン生成能	(mg/L)		0.022		0.072	0.27		0.029	0.034				0.041	0.27	0.022	その他
10	DO	(mg/L)		10		8.1			6.8					8.3	10	6.8	その他
11	大腸菌数	(CFU/100mL)		1		75			24					12	75	1	その他
12	糞便性大腸菌群数	(CFU/100mL)		1		32			36					14	36	1	その他
13	総アルカリ度	(mg/L)		17		22	23		24	15				29	29	15	その他
14	リン酸イオン	(mg/L)		<0.1		<0.1			<0.1					<0.1	<0.1	<0.1	その他
検査機関			1及び2	2	1及び2	2	1及び2	2	1及び2	2	1及び2	1及び2	1及び2	1及び2	1及び2	1及び2	

※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として、その合計値が1以下であることを示す。
 ※2 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

定期水質検査結果(令和6年度)

採水区分	原水	番号		水質検査実施地点名称															
		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															
	採水時間	8:40	8:32	8:37															
	天候(前日)	雨	晴	晴															
	天候(当日)	曇	曇	晴															
	気温(℃)	12.5	23.1	24.4															
	水温(℃)	16.5	18.2	21.2															
	残留塩素(mg/l)	-	-	-															
水質管理目標設定項目のうち農薬類	農薬名※2	用途	目標値※1 (mg/L)	検査結果		検査結果		検査結果		農薬名	用途	目標値 (mg/L)	検査結果		検査結果		検査結果		
				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	測定値
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	59	チオジカルブ	殺菌剤	0.08	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00
2	2,2-DPA(グラボン)	除草剤	0.08	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	60	チオファネートメチル	殺菌剤	0.3	<0.003	0.00	<0.003	0.00	<0.003	0.00
3	2,4-D(2,4-PA)	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	61	チオベンカルブ	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
4	EPN	殺虫剤	0.004	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00	62	テフルトリオン	除草剤	0.002	<0.00002	0.00	<0.00002	0.00	<0.00002	0.00
5	MCPA	除草剤	0.005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	63	テルブカルブ(MBPMC)	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
6	アシユラム	除草剤	0.9	<0.009	0.00	<0.009	0.00	<0.009	0.00	64	トリクロピル	除草剤	0.006	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00
7	アセフェート	殺虫剤, 殺菌剤	0.006	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	65	トリクロルホン(DEP)	殺菌剤	0.005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
8	アトラジン	除草剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	66	トリシクゾール	殺虫剤, 殺菌剤, 植物成長調整剤	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00	<0.001	0.00
9	アネロホス	除草剤	0.003	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	67	トリフルラリン	除草剤	0.06	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00
10	アマトラズ	殺虫剤	0.006	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	68	ナプロバミド	除草剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
11	アラクロール	除草剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	69	バラコート	除草剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
12	イソキサチオン	殺虫剤	0.005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	70	ビベロホス	除草剤	0.0009	<0.000009	0.00	<0.000009	0.00	<0.000009	0.00
13	イソフェンホス	殺菌剤	0.001	<0.00001	0.00	<0.00001	0.00	<0.00001	0.00	71	ピラクロニル	除草剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
14	イソプロカルブ(MIPC)	殺虫剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	72	ピラノキシフェン	除草剤	0.004	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00
15	イソプロチオラン(IPT)	殺虫剤, 殺菌剤, 植物成長調整剤	0.3	<0.003	0.00	<0.003	0.00	<0.003	0.00	73	ピラゾリネート(ピラゾレート)	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
16	イブフェンカルバゾン	除草剤	0.002	<0.00002	0.00	<0.00002	0.00	<0.00002	0.00	74	ピリダフェンチオン	殺虫剤	0.002	<0.00002	0.00	<0.00002	0.00	<0.00002	0.00
17	イブロベンホス(IBP)	殺菌剤	0.09	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	75	ピリダチカルブ	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
18	イミノクタジン	殺虫剤, 殺菌剤	0.006	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	76	ピロキロン	殺虫剤, 殺菌剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
19	インダノファン	除草剤	0.009	<0.00009	0.00	<0.00009	0.00	<0.00009	0.00	77	フィロニル	殺虫剤, 殺菌剤	0.0005	<0.000005	0.00	<0.000005	0.00	<0.000005	0.00
20	エスプロカルブ	除草剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	78	フェニトロチオン(MEP)	殺虫剤, 殺菌剤, 植物成長調整剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
21	エトフェンブロックス	殺虫剤, 殺菌剤	0.08	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	79	フェノカルブ(BPMC)	殺虫剤, 殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
22	エンドスルファン(ベンゾエピン)	殺虫剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	80	フェムゾン	殺虫剤, 殺菌剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
23	オキサジクロメホン	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	81	フェンチオン(MPP)	殺虫剤	0.006	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00
24	オキシノ(有機銅)	殺虫剤, 殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	82	フェントエート(PAP)	殺虫剤, 殺菌剤	0.007	<0.00007	0.00	<0.00007	0.00	<0.00007	0.00
25	オリサストロビン	殺虫剤, 殺菌剤	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00	<0.001	0.00	83	フェントラザミド	除草剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
26	カズサホス	殺虫剤	0.0006	<0.000006	0.00	<0.000006	0.00	<0.000006	0.00	84	アサライド	殺虫剤, 殺菌剤	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00	<0.001	0.00
27	カフエストロール	殺虫剤, 除草剤	0.008	<0.00008	0.00	<0.00008	0.00	<0.00008	0.00	85	ブタクロール	除草剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
28	カルタップ	殺虫剤, 殺菌剤, 除草剤	0.08	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	86	ブタミホス	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
29	カルバリル(NAC)	殺虫剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	87	ブプロフェジン	殺虫剤, 殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
30	カルボフラン	代謝物	0.0003	<0.000003	0.00	<0.000003	0.00	<0.000003	0.00	88	フルアジナム	殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
31	キノクラン(ACN)	除草剤	0.005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	89	プレチラクロール	除草剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
32	キャブタン	殺菌剤	0.3	<0.003	0.00	<0.003	0.00	<0.003	0.00	90	プロシミドン	殺菌剤	0.09	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00
33	クミロン	除草剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	91	プロチオホス	殺虫剤	0.007	<0.00007	0.00	<0.00007	0.00	<0.00007	0.00
34	グリホサート	除草剤	2	<0.02	0.00	<0.02	0.00	<0.02	0.00	92	プロピコナゾール	殺菌剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
35	グルホシネート	除草剤, 植物成長調整剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	93	プロピザミド	除草剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
36	クロメプロップ	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	94	プロベナゾール	殺虫剤, 殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
37	クロルニトロフェン(CNP)	除草剤	0.0001	<0.000001	0.00	<0.000001	0.00	<0.000001	0.00	95	プロモブチド	殺虫剤, 除草剤	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00	<0.001	0.00
38	クロルピリホス	殺虫剤	0.003	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	96	ピノミル	殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
39	クロタロニル(TPN)	殺虫剤, 殺菌剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	97	ベンシクロン	殺虫剤, 殺菌剤	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00	<0.001	0.00
40	シアナジン	除草剤	0.001	<0.00001	0.00	<0.00001	0.00	<0.00001	0.00	98	ベンゾピシクロン	除草剤	0.09	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00
41	シアノホス(CYAP)	殺虫剤	0.003	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	99	ベンゾフェナップ	除草剤	0.005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
42	ジウロン(DCMU)	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	100	ベータゾン	除草剤	0.2	<0.002	0.00	<0.002	0.00	<0.002	0.00
43	ジクロベニル(DBN)	除草剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	101	ベンディメタリン	除草剤, 植物成長調整剤	0.3	<0.003	0.00	<0.003	0.00	<0.003	0.00
44	ジクロボス(DDVP)	殺虫剤	0.008	<0.00008	0.00	<0.00008	0.00	<0.00008	0.00	102	ベンフルカルブ	殺虫剤, 殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
45	ジクワット	除草剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	103	ベンフルラリン(バスロジン)	除草剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
46	ジスルホトン(エチルチオメトン)	殺虫剤	0.004	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00	104	ベンフレセート	除草剤	0.07	<0.0007	0.00	<0.0007	0.00	<0.0007	0.00
47	ジチオカルバメート系農薬	殺虫剤, 殺菌剤	0.005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	105	ホスチアゼート	殺虫剤	0.005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
48	ジチオピル	除草剤	0.009	<0.00009	0.00	<0.00009	0.00	<0.00009	0.00	106	マラチオン(マラソン)	殺虫剤	0.7	<0.007	0.00	<0.007	0.00	<0.007	0.00
49	シハロホップブチル	除草剤	0.006	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	107	メコプロップ(MCPP)	除草剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
50	シマジン(CAT)	除草剤	0.003	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	108	メゾル	殺虫剤	0.03	<0.0003					