

定期水質検査結果（令和7年度）

様式第7号

採水区分		番号		水質検査実施地点名称													
原水		6		笹野浄水場 1 系原水サンプリング栓													
試料採取時の 記録事項	採 水 月 日	4月9日	5月14日	6月4日	7月8日	8月6日	9月3日	10月7日	11月5日	12月3日	1月7日			最 高	最 低	平 均	備 考
	採 水 時 刻	10:10	10:40	13:30	9:25	9:35	10:30	9:15	9:55	10:40	10:30						
	天 候 (前日)	曇	晴	雨	晴	曇/雨	晴	曇	晴	晴/雨	雪						
	天 候 (当日)	曇/雨	曇	晴	曇	雨	雨/晴	曇	晴	曇	曇						
	気 温 (℃)	8.7	18.1	20.0	31.0	24.2	27.0	20.6	11.0	7.9	1.2						
	水 温 (℃)	6.6	13.1	16.7	22.1	17.3	18.7	17.5	11.2	7.7	4.0						
水 質 基 準 項 目		単位	検 査 結 果														
1	一般細菌	個/mL	10	9	16	57	350	61	37	63	21	36					病原微生物
2	大腸菌	-	検出せず	検出	検出	検出せず	検出	検出	検出	検出	検出	検出せず		-	-	-	
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	<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					
5	セレン及びその化合物	mg/L	<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					
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	<0.001			<0.001			0.002			<0.001					
8	六価クロム化合物	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001					
9	亜硝酸態窒素	mg/L	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<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					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.3	0.2	<0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3					
12	フッ素及びその化合物	mg/L	<0.08			<0.08			<0.08			<0.08					
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	<0.01			<0.01			0.01			<0.01					有機物
14	四塩化炭素	mg/L	<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002					
15	1,4-ジオキサン	mg/L	<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	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001					
17	ジクロロメタン	mg/L	<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					
19	トリクロロエチレン	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001					
20	ベンゼン	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001					金属類
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005					
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.12			0.05			0.14			0.06					
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.09			0.08			0.27			0.07					
35	銅及びその化合物	mg/L	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005					
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	5.6			5.3			6.7			6.1					
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.010			0.027			0.075			0.015					
38	塩化物イオン	mg/L	7.9	5.9	5.4	6.5	9.4	10.6	6.2	5.6	6.0	7.0					無機物
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	13			15			19			15					
40	蒸発残留物	mg/L	49			51			65			47					
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	<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	0.000003	0.000003	0.000004	0.000002	0.000001	<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					
44	非イオン界面活性剤	mg/L	<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					
46	有機物（TOC：全有機炭素）	mg/L	0.9	1.0	1.0	1.2	1.0	1.2	1.7	1.8	1.3	1.2					その他
47	pH値	-	6.7	6.9	7.1	6.9	6.8	6.7	6.7	6.6	6.7	6.6					
49	臭気	-	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭		-	-	-	
50	色度	度	4.0	2.7	3.2	2.7	2.5	4.1	7.4	9.7	5.5	4.9					
51	濁度	度	2.0	1.5	1.9	1.3	1.5	4.9	4.2	7.0	2.3	1.6					
検 査 機 関			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					

※ 検査機関：1＝置賜電気水道事務所 2＝株式会社丹野

定期水質検査結果（令和7年度）

様式第7号

採水区分	原水
------	----

番号	水質検査実施地点名称
7	笹野浄水場1系原水サンプリング栓

試料採取時の 記録事項	採 水 月 日	4月9日	5月14日	6月4日	7月8日	8月6日	9月3日	10月7日	11月5日	12月3日	1月7日			最 高	最 低	平 均	備 考
	採 水 時 間	10:10	10:40	13:30	9:25	9:35	10:30	9:15	9:55	10:40	10:30						
	天 候 (前日)	曇	晴	雨	晴	曇/雨	晴	曇	晴	晴/雨	雪						
	天 候 (当日)	曇/雨	曇	晴	曇	雨	雨/晴	曇	晴	曇	曇						
	気 温 (℃)	8.7	18.1	20.0	31.0	24.2	27.0	20.6	11.0	7.9	1.2						
	水 温 (℃)	6.6	13.1	16.7	22.1	17.3	18.7	17.5	11.2	7.7	4.0						
水質管理目標設定項目		単位	検 査 結 果														
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	<0.0002			<0.0002		<0.0002			<0.0002						金属類
2	ウラン及びその化合物	mg/L	<0.0002			<0.0002		<0.0002			<0.0002						
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	<0.001			<0.001		<0.001			<0.001						
5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	<0.0002			<0.0002		<0.0002			<0.0002						有機物
8	トルエン	mg/L	<0.0002			<0.0002		<0.0002			<0.0002						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	<0.008			<0.008		<0.008			<0.008						
10	亜塩素酸	mg/L												-	-	-	消毒剤
12	二酸化塩素	mg/L												-	-	-	
13	ジクロロアセトニトリル	mg/L												-	-	-	消毒副生成物
14	抱水クロラール	mg/L												-	-	-	
15	農薬類	-		0.00		0.00		0.00									農薬類
16	残留塩素	mg/L												-	-	-	消毒剤
17	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	13			15		19			15						無機物
18	マンガン及びその化合物	mg/L	0.010			0.027		0.075			0.015						金属類
19	遊離炭酸	mg/L	4			3		3			3						無機物
20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	<0.0002			<0.0002		<0.0002			<0.0002						有機物
21	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	<0.002			<0.002		<0.002			<0.002						
22	有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L												-	-	-	その他
23	臭気強度(TON)	-	2			1		1			1						
24	蒸発残留物	mg/L	49			51		65			47						無機物
25	濁度	度	2.0	1.5	1.9	1.3	1.5	4.9	4.2	7.0	2.3	1.6					その他
26	pH値	-	6.7	6.9	7.1	6.9	6.8	6.7	6.7	6.6	6.7	6.6					
27	腐食性(ランゲリア指数)	-	-3.3			-2.7		-2.8			-3.3						
28	従属栄養細菌	CFU/mL	340			390		980			500						微生物
29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	<0.0002			<0.0002		<0.0002			<0.0002						有機物
30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.12			0.05		0.14			0.06						金属類
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸及び ペルフルオロオクタン酸	mg/L	<0.000005			<0.000005		<0.000005			<0.000005						その他
原 虫 類		単位	検 査 結 果														
1	クリプトスポリジウム	個/10L			検出せず		検出せず							-	-	-	原虫類
2	ジアルジア	個/10L			検出せず		検出せず							-	-	-	
3	大腸菌	MPN/100mL			0		18.7										指標菌
4	嫌気性芽胞菌	CFU/10mL			0		0										
原 水 水 質 監 視 項 目		単位	検 査 結 果														
1	アンモニア態窒素	mg/L		<0.05		<0.05		<0.05		<0.05							その他
2	BOD	mg/L		1.4		0.9		<0.5		<0.5							
3	COD	mg/L		2.6		2.9		2.8		3.6							
4	溶存酸素	mg/L		10		8.0		8.5		11							
5	UV吸光度	Abs		0.133		0.154		0.183		0.389							
6	SS	mg/L		<1		1		4		5							
7	浸食性遊離炭酸	mg/L		2.6		2.7		4.1		4.3							
8	全窒素	mg/L		0.22		0.18		0.44		0.49							
9	全りん	mg/L		<0.005		0.007		0.014		0.024							
10	トリハロメタン生成能	mg/L		0.040		0.039		0.038		0.081							
11	大腸菌数	CFU/100mL		<1		2		12		13							
12	糞便性大腸菌群数	個/100mL		0		5		49		21							
13	総アルカリ度	mg/L		10		14		16		13							
検 査 機 関※			2	2	2	2	2	2	2	2	2						

※ 検査機関：1＝置賜電気水道事務所 2＝株式会社丹野

定期水質検査結果(令和7年度)

様式第7号

採水区分	原水	番号	水質検査実施地点名称
		8	笹野浄水場1系原水

試料採取時の 記録事項	採 水 月 日			5月14日		7月8日		9月3日	
	採 水 時 間			10:40		9:25		10:30	
	天 候 (前日)			晴		晴		晴	
	天 候 (当日)			曇		曇		雨/晴	
	気 温 (℃)			18.1		31.0		27.0	
水 温 (℃)			13.1		22.1		18.7		
水質管理目標設定項目のうち15農薬類				検 査 結 果					
No	農 薬 名	用途	目標値※1 (mg/L)	検出値	目標値との比	検出値	目標値との比	検出値	目標値との比
1	1,3-ジクロロプロペン (D-D)	殺虫剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
2	2,2-DPA (ダラボン)	除草剤	0.08	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	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
4	EPN	殺虫剤	0.004	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00
5	MCPA	除草剤	0.005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
6	アシュラム	除草剤	0.9	<0.002	0.00	<0.002	0.00	<0.002	0.00
7	アセフェート	殺虫剤、殺菌剤	0.006	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	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
9	アニロホス	除草剤	0.003	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
10	アミトラズ	殺虫剤	0.006	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	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
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
13	イソフェンホス	殺菌剤	0.001	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	<0.00003	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
15	イソプロチオラン (IPT)	殺菌剤、殺虫剤、 植物成長調整剤	0.3	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00	<0.0004	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
17	イプロベンホス (IBP)	殺菌剤	0.09	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00
18	イミノクタジン	殺虫剤、殺菌剤	0.006	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	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
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
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
22	エンドスルファン (ベンゾエビン)	殺虫剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
23	オキサジクロメホン	除草剤	0.02	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
24	オキシシン銅 (有機銅)	殺虫剤、殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
25	オリサストロビン	殺虫剤、殺菌剤	0.1	<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
27	カフェンストロール	殺虫剤、除草剤	0.008	<0.00008	0.00	<0.00008	0.00	<0.00008	0.00
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
29	カルバリル (NAC)	殺虫剤	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	<0.000005	0.00	<0.000005	0.00	<0.000005	0.00
31	キノクラミン (ACN)	除草剤	0.005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	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
33	クミルロン	除草剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
34	グリホサート	除草剤	2	<0.005	0.00	<0.005	0.00	<0.005	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
36	クロメブロップ	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
37	クロルニトロフェン (CNP)	除草剤	0.0001	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	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
39	クロロタロニル (TPN)	殺虫剤、殺菌剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
40	シアナジン	除草剤	0.001	<0.00001	0.00	<0.00001	0.00	<0.00001	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
42	ジウロン (DCMU)	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
43	ジクロベニル (DBN)	除草剤	0.03	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
44	ジクロルボス (DDVP)	殺虫剤	0.008	<0.00008	0.00	<0.00008	0.00	<0.00008	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
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
47	ジチオカルバメート系農薬	殺虫剤、殺菌剤	0.005 (二酸化炭素として)	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
48	ジチオビル	除草剤	0.009	<0.00008	0.00	<0.00008	0.00	<0.00008	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
50	シマジン (CAT)	除草剤	0.003	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00
51	ジメタメトリン	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
52	ジメトエート	殺虫剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
53	シメトリン	除草剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
54	ダイアジノン	殺虫剤、殺菌剤	0.003	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00
55	ダイムロン	殺虫剤、殺菌剤、 除草剤	0.8	<0.008	0.00	<0.008	0.00	<0.008	0.00
56	ダゾメット、メタム (カーバム) 及びメチルイソチオシアネート	殺菌剤	0.01 (ダズメット/チンキ剤として)	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
57	チアジニル	殺虫剤、殺菌剤	0.1	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
58	チウラム	殺虫剤、殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00

※1 水道水としての目標値を掲載。

※2 検査機関：1＝置賜電気水道事務所 2＝株式会社丹野

試料採取時の 記録事項		採 水 月 日		5月14日	7月8日	9月3日			
		採 水 時 間		10:40	9:25	10:30			
		天 候 (前日)		晴	晴	晴			
		天 候 (当日)		曇	曇	雨/晴			
		気 温 (℃)		18.1	31.0	27.0			
水 温 (℃)				13.1	22.1	18.7			
水質管理目標設定項目のうち15農薬類				検 査 結 果					
No	農 薬 名	用途	目標値※1 (mg/L)	検出値	目標値との比	検出値	目標値との比	検出値	目標値との比
59	チオジカルブ	殺虫剤	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	殺虫剤、殺菌剤	0.3	<0.003	0.00	<0.003	0.00	<0.003	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
62	テフリルトリオン	除草剤	0.002	<0.00002	0.00	<0.00002	0.00	<0.00002	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
64	トリクロピル	除草剤	0.006	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00	<0.00006	0.00
65	トリクロルホン (DEP)	殺虫剤	0.005	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
66	トリシクラゾール	殺虫剤、殺菌剤、 植物成長調整剤	0.1	<0.0008	0.00	<0.0008	0.00	<0.0008	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
68	ナプロバミド	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
70	ビペロホス	除草剤	0.0009	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
71	ビラクロニル	除草剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
72	ビラゾキシフェン	除草剤	0.004	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00
73	ビラゾリネート (ビラゾレート)	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
74	ビリダフェンチオン	殺虫剤	0.002	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
75	ビリブチカルブ	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
76	ビロキロン	殺虫剤、殺菌剤	0.05	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00
77	フィブロニル	殺虫剤、殺菌剤	0.0005	<0.000005	0.00	<0.000005	0.00	<0.000005	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	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00	<0.00003	0.00
79	フェノブカルブ (BPMC)	殺虫剤、殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
80	フェリムゾン	殺虫剤、殺菌剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	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
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
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
84	フサライド	殺虫剤、殺菌剤	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00	<0.001	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
86	ブタミホス	除草剤	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
88	フルアジナム	殺菌剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	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
90	プロシミドン	殺菌剤	0.09	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00	<0.0009	0.00
91	プロチオホス	殺虫剤	0.007	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00	<0.00004	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
93	プロピザミド	除草剤	0.05	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	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
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
96	ベノミル	殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	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
98	ベンゾビシクロン	除草剤	0.09	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00
99	ベンゾフェナップ	除草剤	0.005	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00
100	ペンタゾン	除草剤	0.2	<0.002	0.00	<0.002	0.00	<0.002	0.00
101	ペンディメタリン	除草剤、 植物成長調整剤	0.3	<0.003	0.00	<0.003	0.00	<0.003	0.00
102	ペンフラカルブ	殺虫剤、殺菌剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
103	ベンフルラリン (ベスロジン)	除草剤	0.01	<0.0001	0.00	<0.0001	0.00	<0.0001	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
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
106	マラチオン (マラソン)	殺虫剤	0.7	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00	<0.0005	0.00
107	メコブロップ (MCPP)	除草剤	0.05	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
108	メソミル	殺虫剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
109	メタラキシル	殺虫剤、殺菌剤	0.2	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00	<0.0006	0.00
110	メチダチオン (DMTP)	殺虫剤	0.004	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00	<0.00004	0.00
111	メトミノストロビン	殺虫剤、殺菌剤	0.04	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00	<0.0004	0.00
112	メトリブジン	除草剤	0.03	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00	<0.0003	0.00
113	メフェナゼット	除草剤	0.02	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00	<0.0002	0.00
114	メブロニル	殺虫剤、殺菌剤	0.1	<0.001	0.00	<0.001	0.00	<0.001	0.00
115	モリネート	除草剤	0.005	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00	<0.00005	0.00
	検出値と目標値との比の和		1	2	0.00	2	0.00	2	0.00
検 査 機 関 ※2				2		2		2	