

No.	分析項目	分析結果 (wtppm)	定量下限値	試験方法	No.	分析項目	分析結果 (wtppm)	定量下限値	試験方法
1	EPN	検出されず	0.01	※1	42	ダイムロン	検出されず	0.01	※2
2	MCPA	*1 検出されず	0.01	※2	43	チアジニル	*8 検出されず	0.1	※2
3	MCPB	検出されず	0.01	※2	44	チアメトキサム	検出されず	0.03	※2
4	アジムスルフロン	検出されず	0.01	※2	45	テニルクロール	検出されず	0.01	※1
5	アセタミプリド	検出されず	0.01	※2	46	テブコナゾール	検出されず	0.01	※1
6	アセフェート	検出されず	0.01	※2	47	トリシクラゾール	検出されず	0.3	※2
7	アゾキシストロビン	検出されず	0.02	※2	48	トリフルミゾール	*9 検出されず	0.01	※2
8	アニロホス	検出されず	0.01	※1	49	ハロスルフロンメチル	検出されず	0.01	※2
9	イソチアニル	検出されず	0.03	※2	50	ビスピリバックナトリウム塩	検出されず	0.01	※2
10	イソプロチオラン	検出されず	1	※1	51	ピメトロジン	検出されず	0.01	※2
11	イブコナゾール	*2 検出されず	0.01	※2	52	ピラクロニル	検出されず	0.01	※2
12	イプロベンホス	検出されず	0.02	※1	53	ピラゾキシフェン	検出されず	0.01	※2
13	イマズスルフロン	検出されず	0.01	※2	54	ピラズスルフロンエチル	検出されず	0.01	※2
14	イミダクロプリド	検出されず	0.1	※2	55	ピラゾリネート	検出されず	0.01	※2
15	インダノファン	検出されず	0.01	※2	56	ピラフルフェンエチル	検出されず	0.01	※1
16	エスプロカルブ	検出されず	0.01	※1	57	ピリフタリド	検出されず	0.01	※2
17	エチブロール	検出されず	0.02	※2	58	ピリブチカルブ	検出されず	0.01	※1
18	エディフェンホス	検出されず	0.02	※1	59	ピリミスルファン	検出されず	0.01	※2
19	エトキシスルフロン	検出されず	0.01	※2	60	ピリミノバックメチル	*10 検出されず	0.01	※1
20	エトフェンプロックス	検出されず	0.05	※1	61	ピロキロン	検出されず	0.02	※1
21	エトベンザニド	検出されず	0.01	※2	62	フィプロニル	検出されず	0.01	※1
22	オキサジクロメホン	検出されず	0.01	※2	63	フェニトロチオン	検出されず	0.02	※1
23	オリサストロビン	*3 検出されず	0.02	※2	64	フェノキサニル	検出されず	0.1	※1
24	カフェンストロール	検出されず	0.01	※1	65	フェノプカルブ	検出されず	0.1	※1
25	カルプロバミド	検出されず	0.1	※2	66	フェリムゾン	*11 検出されず	0.2	※2
26	カルベンダジム, チオファンネート, チオファンネートメチル及びベノミル	*4 検出されず	0.01	※2	67	フェントエート	検出されず	0.01	※1
27	キノクラミン	検出されず	0.01	※1	68	フェントラザミド	*12 検出されず	0.01	※2
28	クミルロン	検出されず	0.01	※2	69	フサライド	検出されず	0.1	※1
29	クレソキシムメチル	検出されず	0.01	※1	70	ブタクロール	検出されず	0.01	※1
30	クロチアニジン	*5 検出されず	0.1	※2	71	ブタミホス	検出されず	0.01	※1
31	クロメプロップ	検出されず	0.01	※2	72	ブプロフェジン	検出されず	0.05	※1
32	クロラントラニリブロール	検出されず	0.01	※2	73	フラメトビル	*13 検出されず	0.01	※2
33	ジクロシメット	*6 検出されず	0.05	※1	74	フルジオキソニル	検出されず	0.01	※1
34	シクロスルフアムロン	検出されず	0.01	※2	75	フルシトリネート	*14 検出されず	0.01	※1
35	ジクロベニル	検出されず	0.01	※1	76	フルトラニル	検出されず	0.2	※1
36	ジノテフラン	検出されず	0.2	※2	77	フルフェノクスロン	検出されず	0.01	※2
37	シハロホップブチル	検出されず	0.01	※1	78	プレチラクロール	検出されず	0.01	※1
38	シプロジニル	検出されず	0.01	※2	79	プロクロラズ	*15 検出されず	0.01	※2
39	ジメタメトリン	検出されず	0.01	※1	80	プロシミドン	検出されず	0.01	※1
40	シメトリン	検出されず	0.01	※1	81	プロバホス	検出されず	0.01	※2
41	スピノサド	*7 検出されず	0.01	※2	82	プロピコナゾール	検出されず	0.01	※1