

分析結果報告書

報告書No. 10-1255 A 1
平成21年10月26日

有限会社 あいづ松川 御中

日本エコテック株式会社

福島分析センター

食品衛生法・登録検査機関

本社 東京都中央区日本橋1-2-5

TEL 03-3274-3667 FAX 03-3274-3673

福島分析センター 福島県二本松市石高田4-286

TEL 0243-23-7851 FAX 0243-23-7852

大阪分析センター 大阪府河内長野市小山田町345

TEL 0721-55-1660 FAX 0721-55-1659

ご依頼のありました試料の分析結果を下記の通り報告します。

試料受付日		平成21年10月20日			生産者名または生産国名		古川 正明		
検体の名称		玄米			採取年月日または輸入年月日		平成21年10月19日		
検体No.またはLotNo.		—			検体数		1検体		
加工の有無		無(有姿)			項目数		100項目		
試験(受付)番号		1255-1			分析法		GC-MSMSおよびLC-MSMS法		
試験項目		測定値 (ppm)	定量限界値 (ppm)	基準値 玄米	試験項目		測定値 (ppm)	定量限界値 (ppm)	基準値 玄米
1	アジメスルフロ	検出せず	0.01	0.1	31	シクロスルファミロン	検出せず	0.01	0.1
2	アゾキシストロピ	検出せず	0.01	0.2	32	ジクロメジン	検出せず	0.01	2
3	アニコホス	検出せず	0.01	0.05	33	ジクロルホス	検出せず	0.01	0.2
4	イソキサチオン	検出せず	0.01	0.2	34	ジノテフラン	検出せず	0.01	2
5	イソプロチオラン	検出せず	0.01	2	35	シハロホップブチル	検出せず	0.01	0.1
6	イコナゾール	検出せず	0.01	-	36	シメコナゾール	検出せず	0.01	0.1
7	イプロベンホス	検出せず	0.01	0.2	37	ジメタトリン	検出せず	0.01	0.1
8	イマゾスルフロ	検出せず	0.01	0.1	38	シメトリン	検出せず	0.01	0.05
9	イミダクロプリト	検出せず	0.01	0.2	39	シラフルオフェン	検出せず	0.01	0.3
10	インタノファン	検出せず	0.01	0.1	40	ダイアジノン	検出せず	0.01	0.1
11	ウニコナゾールP	検出せず	0.01	0.1	41	ダイムロン	検出せず	0.01	0.1
12	エスプロカルブ	検出せず	0.01	0.02	42	チアクロプリト	検出せず	0.01	0.1
13	エチプロール	検出せず	0.01	0.2	43	チアジニル	検出せず	0.01	1
14	エチフェンホス(EDDP)	検出せず	0.01	0.2	44	チアトキサム	検出せず	0.01	0.3
15	エトキシスルフロ	検出せず	0.01	0.1	45	チオベンカルブ	検出せず	0.01	0.2
16	エトフェンロックス	検出せず	0.01	0.5	46	チフルザミド	検出せず	0.01	0.5
17	エトベンザニド	検出せず	0.01	0.1	47	テニルクロール	検出せず	0.01	0.1
18	オキサジアゾン	検出せず	0.01	0.1	48	テプフェジト	検出せず	0.01	0.5
19	オキサジクロメホ	検出せず	0.01	0.1	49	トリクロルホ	検出せず	0.01	0.20
20	オリサストロピ	検出せず	0.01	0.2	50	トリシクラゾール	検出せず	0.01	3
21	カフェンストロール	検出せず	0.01	0.1	51	トリフルミゾール	検出せず	0.01	0.05
22	カルハリル	検出せず	0.01	1.0	52	ニテンピラム	検出せず	0.01	0.5
23	カルプロパミド	検出せず	0.01	1	53	ハクプロトラゾール	検出せず	0.01	0.1
24	カルベンダシム及びチオファネートメチル	検出せず	0.01	1	54	ハロスルフロメチル	検出せず	0.01	0.1
25	カルホスルファン	検出せず	0.01	0.2	55	ピメトジン	検出せず	0.01	0.1
26	キノクラミン	検出せず	0.01	0.03	56	ピラクニル	検出せず	0.01	0.05
27	クロチアニジン	検出せず	0.01	0.7	57	ピラジキシフェン	検出せず	0.01	0.1
28	クロメプロップ	検出せず	0.01	0.1	58	ピラジスルフロエチル	検出せず	0.01	0.1
29	クロタロニル	検出せず	0.01	0.1	59	ピラゾリネート	検出せず	0.01	0.1
30	ジクロシメト	検出せず	0.01	0.5	60	ピリフタリト	検出せず	0.01	0.02

備考

注:測定値の検出せずは定量限界値未満を示す。
各試験項目は表記化合物のみを測定対象とした。
基準値・暫定基準値のない項目は「-」とし、原則一律基準(0.01ppm)の適用を示す。
残留基準値の正しくは官報を御確認下さい。

試験(受付)番号		1255-1			分析法	GC-MSMSおよびLC-MSMS法		
試験項目		測定値 (ppm)	定量限界値 (ppm)	基準値 玄米	試験項目	測定値 (ppm)	定量限界値 (ppm)	基準値 玄米
61	ビリブチカルブ	検出せず	0.01	0.1				
62	ピラフルフェンエチル	検出せず	0.01	0.1				
63	ピリミノバックメチル	検出せず	0.01	0.1				
64	ピロキロン	検出せず	0.01	0.2				
65	フィプロニル	検出せず	0.01	0.01				
66	フェントロチオン	検出せず	0.01	0.2				
67	フェノキサニル	検出せず	0.01	1				
68	フェノブカルブ	検出せず	0.01	1.0				
69	フェリムゾン	検出せず	0.01	1				
70	フェンチオン	検出せず	0.01	0.05				
71	フェントエート	検出せず	0.01	0.05				
72	フェントラザミド	検出せず	0.01	0.1				
73	フサライド	検出せず	0.01	1				
74	ブタクロール	検出せず	0.01	0.1				
75	ブタミホス	検出せず	0.01	0.05				
76	ブプロフェジン	検出せず	0.01	0.5				
77	フラトピル	検出せず	0.01	1				
78	フルシオキシニル	検出せず	0.01	0.02				
79	フルトラニル	検出せず	0.01	2.0				
80	ブレチラクロール	検出せず	0.01	0.1				
81	プロクロラス	検出せず	0.01	2				
82	プロヘナゾール	検出せず	0.01	0.5				
83	プロマトリン	検出せず	0.01	0.05				
84	プロモブチド	検出せず	0.01	0.7				
85	ペノキススラム	検出せず	0.01	0.05				
86	ペフラゾエート	検出せず	0.01	-				
87	ペンシクロン	検出せず	0.01	0.5				
88	ペンシルフロメチル	検出せず	0.01	0.1				
89	ペンゾピシクロン	検出せず	0.01	0.1				
90	ペンゾフェナップ	検出せず	0.01	0.1				
91	ペントザン	検出せず	0.01	0.2				
92	ペントキサゾン	検出せず	0.01	0.1				
93	ペンフラカルブ	検出せず	0.01	0.2				
94	ペンフレセート	検出せず	0.01	0.1				
95	マラチオン	検出せず	0.01	0.1				
96	メタラキシル	検出せず	0.01	0.1				
97	メミノストロピン	検出せず	0.01	0.5				
98	メフェナセット	検出せず	0.01	0.1				
99	メフロニル	検出せず	0.01	2.0				
100	モリネート	検出せず	0.01	0.1				
	—以下余白—							

注: 測定値の検出せずは定量限界値未満を示す。
 各試験項目は表記化合物のみを測定対象とした。
 基準値・暫定基準値のない項目は「-」とし、原則一律基準(0.01ppm)の適用を示す。
 残留基準値の正しくは官報を御確認下さい。