

残留農薬 畜産食品セット100項目

検査項目	検査項目
1 BHC(α, β, γ (リンデン), δ)	76 フェンバレート
2 γ -BHC(リンデン)	77 フェンプロパトリン
3 DDT(op -DDT, pp -DDD, pp -DDE, pp -DDT)	78 フサライド
4 EPN	79 ブタクロール
5 XMC	80 ブタミホス
6 アセトクロール	81 プピリメート
7 アセフェート	82 ブプロフェジン
8 アトラジン	83 フルアクリピリム
9 アラクロール	84 フルジオキソニル
10 アルドリン及びディルドリン	85 フルシトリネート
11 イソキサチオン	86 フルシラゾール
12 イソフェンホス(オキソン体含)	87 フルトラニル
13 イソプロカルブ	88 フルトリアホール
14 イソプロチオラン	89 フルバリネート
15 イプロベンホス	90 プロシミドン
16 エスプロカルブ	91 プロチオホス
17 エチオン	92 プロピコナゾール
18 エディフェンホス	93 プロピザミド
19 エトキサゾール	94 プロフェノホス
20 エトフェンブロックス	95 プロメトリン
21 エトプロホス	96 プロモブチド(脱臭素体含)
22 エトリムホス	97 プロモプロピレート(フェニソプロモレート)
23 エンドリン	98 ヘブタクロール(エボキシド含)
24 オキシフルオルフェン	99 ベルメトリン
25 キャプタン(分解産物)	100 ペンディメタリン
26 クレソキシムメチル	101 ホサロン
27 クロルデン($cis, trans$)	102 ホスチアゼート
28 クロルピリホス	103 マラチオン
29 クロルピリホスメチル	104 ミクロプタニル
30 クロルフェナピル	105 メタミドホス
31 クロルプロファム	106 メタラキシル及びメフェノキサム
32 クロロベンジレート	107 メチダチオン
33 ジエトフェンカルブ	108 メブロニル
34 ジクロルボス及びナレド	109 レナシル
35 ジコホール(分解物含)	
36 シハロトリン	
37 ジフェノコナゾール	
38 シフェトリン	
39 シフルトリン	
40 シベルメトリン	
41 シマジン	
42 ジメチルピホス(E,Z)	
43 ジメテナミド	
44 ジメトエート	
45 シラフルオフェン	
46 ダイアジノン	
47 チオベンカルブ	
48 テトラコナゾール	
49 テブフェンピラド	
50 テフルトリン	
51 デルタメトリン及びトラロメトリン	
52 トリアジメホン	
53 トリアゾホス	
54 トリフルミゾール(代謝物含)	
55 トリフルラリン	
56 トルクロホスメチル	
57 トルフェンピラド	
58 パラチオン	
59 パラチオンメチル	
60 ビテルタノール	
61 ビフェノックス	
62 ビフェントリン	
63 ビペロニルブトキシド	
64 ピリフェノックス(E,Z)	
65 ピリプチカルブ	
66 ピリプロキシフェン	
67 ピリミカルブ	
68 ピリミノバックメチル(E,Z)	
69 ピリミホスメチル	
70 ピロキロン	
71 フィプロニル	
72 フェントロチオン	
73 フェトリン	
74 フェンチオン	
75 フェントエート	

※ 試料成分の影響で、一部の分析対象農薬が「分析不能」となる場合があります。
また、改良のため、分析対象農薬は予告なしに一部変更する場合があります。