

別表第7

No.	検査項目	畜水産食品及びその加工品						
		牛	豚	その他の 獣畜肉	鶏	その他の 家きん	蜂に由来 するもの	水産食品
1	抗生物質	○	○	○	○	○	○	○
2	α-エストラジオール	○						
3	β-エストラジオール	○						
4	2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	○						
5	5-プロピルホルモニル-1H-ベンズイミダゾール-2-アミン	○			○			
6	アクロミド		○		○			
7	アザペロン				○			
8	アマンタジン				○			
9	アミトラス						○	
10	アレシリン	○	○	○	○	○	○	
11	アンピシリン	○	○			○		
12	アンプロリウム	○	○	○	○	○		
13	イソメタミジウム	○						
14	イベルメクチン	○	○	○				○
15	エトキシキン	○	○	○	○	○		○
16	エプリノメクチン	○	○	○	○	○		
17	エリスロマイシン	○	○	○				○
18	エンフロキサシン	○	○	○	○	○	○	○
19	オキシサリン	○	○			○		
20	ネキシテラサイクリン、クロフトサイクリン及びテトラサイクリン(和として。)	○	○	○	○	○	○	○
21	オキシペンタゾール				○			
22	オキソリニク酸	○	○	○	○	○	○	○
23	オクスフェンタゾール、フェンテル及びフェンペンタゾール	○		○				
24	オフロキサシン	○	○	○	○	○	○	○
25	カルバトックス(キノキサリン-2-カルボン酸を含む。)	○	○	○	○			○
26	カンタキサンチン				○			○
27	キシラジン		○	○	○	○		
28	クマホス	○					○	
29	クリスタルハイドロレット							○
30	クレンブテロール	○	○	○	○	○		
31	クロキサリリン	○	○			○		
32	クロサンテル	○		○				
33	クロステホル	○	○	○		○		○
34	クロビトール		○	○	○	○		
35	クロラムフェニコール	○	○	○	○	○	○	○
36	クロルスロン	○	○	○				
37	クロルプロマジン	○	○	○	○	○		
38	ケトプロフェン		○	○	○	○		
39	酢酸トレンボロン	○						
40	酢酸メレンゲステロール	○						
41	サラフロキサシン	○	○	○	○	○	○	○
42	サリノマイシン	○	○	○	○	○		
43	ジアペリジン		○					
44	ジエチルスチルベストロール (DES)	○	○					
45	ジクラスリル			○	○			
46	ジシクテニル	○	○	○	○	○		
47	ジニトルミド	○	○	○	○	○		
48	ジヒドロステレプトマイシン/ステレプトマイシン(和として。)	○	○	○	○	○	○	○
49	ジフルベンスロン	○	○	○	○	○		
50	ジメトリタゾール	○	○	○	○	○		○
51	ジルバテロール	○						
52	シロマジン	○	○		○			
53	スピラマイシン	○	○	○	○	○		○
54	スルファクアニジン	○	○	○	○	○		
55	スルファクロルヒリタジン			○	○	○	○	

No.	検査項目	畜水産食品及びその加工品						
		牛	豚	その他の 獣畜肉	鶏	その他の 家さん	蜂に由来 するもの	水産食品
56	スルファジ ^ン アジ ^ン	○	○	○	○	○	○	○
57	スルファジ ^ン ミジ ^ン	○	○	○	○	○	○	○
58	スルファジ ^ン メトキシ ^ン	○	○	○	○	○	○	○
59	スルファセタミド ^ン	○	○			○		
60	スルファチアゾ ^ン ール			○	○	○	○	
61	スルファト ^ン キシ ^ン	○	○	○	○	○	○	
62	スルファトロキサゾ ^ン ール	○	○	○	○	○		
63	スルファヒ ^ン リジ ^ン	○	○	○	○	○	○	
64	スルファフ ^ン ロモキサ ^ン ナトリウム		○	○	○	○		
65	スルファメトキサゾ ^ン ール	○	○	○	○	○	○	○
66	スルファメラジ ^ン	○	○	○	○	○	○	
67	スルファモノメトキシ ^ン	○	○	○	○	○	○	○
68	スルフィゾ ^ン ール							○
69	セファゾ ^ン リン	○						
70	セファヒ ^ン リン	○						
71	セファレキシ ^ン	○						○
72	セファロニウム	○						
73	セフォヘ ^ン ラゾ ^ン	○						
74	セフチオフル	○	○	○				
75	セフロキシム	○						
76	ゼ ^ン ラノール	○		○				
77	タイロシ ^ン	○		○			○	○
78	ダ ^ン ノフロキサシ ^ン	○	○	○	○	○	○	○
79	チアムリ ^ン	○	○	○	○	○		
80	チアンフェニコール	○						○
81	チルミコシ ^ン				○			○
82	デ ^ン キサメタゾ ^ン	○	○	○	○	○		
83	テストステロン	○						
84	ド ^ン キシサイクリ ^ン	○	○	○	○	○		○
85	トリクラヘ ^ン ンタ ^ン ゾ ^ン ール	○	○	○				
86	トリケルホ ^ン	○	○	○	○	○		○
87	トリフ ^ン ロムサラン	○						
88	トリヘ ^ン レナミ ^ン	○	○	○	○	○		
89	トリメトフ ^ン リム	○	○	○	○	○	○	○
90	トルフェナム酸	○	○	○	○	○		
91	ナイカルバ ^ン ジ ^ン			○	○	○		
92	ナフシリ ^ン				○			
93	ニトロフラゾ ^ン	○	○	○	○	○	○	○
94	ニトロフラントイ ^ン	○	○	○	○	○	○	○
95	ノホ ^ン ヒ ^ン オシ ^ン	○						
96	ノルフロキサシ ^ン	○	○	○	○	○	○	○
97	ヒ ^ン チオノール	○		○				
98	ヒ ^ン ランテル		○	○	○	○		
99	ヒ ^ン ルリマイシ ^ン	○						
100	ファミフル			○	○	○		
101	フェノキシメチルヘ ^ン ニシリ ^ン	○		○	○	○		
102	フェノフ ^ン カルブ ^ン	○	○	○	○	○		
103	フ ^ン ラジ ^ン クアンテル	○						
104	フラゾ ^ン リト ^ン	○	○	○	○	○	○	○
105	フララクト ^ン	○	○	○	○	○	○	○
106	フルニキシ ^ン				○			
107	フルヘ ^ン ンタ ^ン ゾ ^ン ール		○	○	○	○		
108	フルメキ ^ン	○	○	○	○	○	○	○
109	ブ ^ン レド ^ン ニゾ ^ン ロン	○	○	○	○	○		
110	ブ ^ン ロケ ^ン ステロン	○						
111	ブ ^ン ロチゾ ^ン ラム	○	○	○	○	○		
112	ブ ^ン ロマンル		○	○	○	○		○

No.	検査項目	畜水産食品及びその加工品						
		牛	豚	その他の 獣畜肉	鶏	その他の 家さん	蜂に由来 するもの	水産食品
113	フロルフェニコール	○	○	○	○	○		○
114	ベ ^テ タメタゾ ^ン	○						
115	ベ ^テ ルメトリン						○	
116	ベ ^テ ンジ ^ル ベ ^テ ニシリン							○
117	マ ^ラ カイトク ^レ リン							○
118	マルホ ^テ フロキサシ ^ン	○	○	○	○	○		○
119	ミロキサシ ^ン							○
120	メシリナム	○	○					
121	メチル ^ブ レト ^ニ ゾ ^ロ ン	○	○	○	○	○		
122	メチレン ^ブ ルー							○
123	メトロニタ ^ブ ゾ ^{ール}	○	○	○	○	○		○
124	メロキサカ ^ム	○	○	○	○	○		
125	メン ^ブ ト ^ン		○	○	○	○		
126	モキシテ ^ク チ ^ン	○	○	○				
127	モネンシ ^ン	○	○	○	○	○		
128	モランテ ^ル	○	○	○	○	○		
129	ラクトバ ^シ ン	○	○		○			
130	ラサロシ ^ト	○	○	○	○	○		
131	リハ ^ビ リン				○			
132	リアキサシ ^シ ン			○	○	○		
133	リンコマイシ ^ン		○	○	○	○		○
134	レハ ^ミ ゾ ^{ール}		○	○	○			○
135	ロニタ ^ブ ゾ ^{ール}	○	○	○	○	○		○
136	ロヘ ^ニ ジ ^ン	○	○	○	○	○		
137	ワルファリ ^ン	○	○					