



NO	報告年度	実施主体	地域			事業内容/品名	実施形態	品目				標準		目標		結果 (対前年)			
			都道府県	市町村	その他(国、道、河川、施設等)			品目名	【注】の2項、当該品目の用途(主たる用途)	その他(国、道、河川、施設等)	取組内容の活用等(注1)	資金種別	種別	件数(千件)	金額(千円)	Cv-134	Cv-137	Cv-93	達成率
61	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	シイタケ	農産	原木、農林産物	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.45	R3.42	R3.62	-3.05	16.6	17
62	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	シイタケ	農産	原木、農林産物	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.45	R3.42	R3.62	-3.76	18.4	18
63	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	シイタケ	農産	原木、農林産物	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.45	R3.42	R3.62	-3.66	15	15
64	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	シイタケ	農産	原木、農林産物	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.45	R3.42	R3.62	-4.1	12.8	13
65	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	シイタケ	農産	原木、農林産物	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.45	R3.42	R3.62	-4.73	13.7	14
66	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	シイタケ	農産	原木、農林産物	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.45	R3.42	R3.62	-5.75	12.7	14
67	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	シイタケ	農産	原木、農林産物	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.45	R3.42	R3.62	-3.96	9.55	9.4
68	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	シイタケ	農産	原木、農林産物	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.45	R3.42	R3.62	-3.43	14.6	15
69	宮城県	宮城県	宮城県	仙台市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	シイタケ	農産	原木、農林産物	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.45	R3.42	R3.62	-3.21	10.1	10
70	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.54	-4.88	-5.4
71	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.87	20	20
72	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.33	8.46	8.4
73	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-2.85	-2.59	-5.4
74	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	ワサビ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.15	-3.76	-6.8
75	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	ワサビ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.51	-3.89	-7.4
76	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	ワサビ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.27	12	12
77	宮城県	宮城県	宮城県	高松市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	シイタケ	農産	原木、農林産物	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.89	-4.44	-8.9
78	宮城県	宮城県	宮城県	高松市	—	非鉄金属(出戻り受入)	その他	肉シイタケ	農産	農林産物	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.84	-3.24	-6.8
79	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.32	2.81	2.6
80	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.4	-3.99	-7.4
81	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.28	-2.76	-6.5
82	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.06	11.4	11
83	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.42	-4.49	-8.9
84	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.79	-4.89	-9.7
85	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.71	-3.59	-7.3
86	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.78	11.2	11
87	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.59	1.79	6.8
88	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.46	11.8	12
89	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.58	-4.69	-9.3
90	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.9	8.4	8.6
91	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.64	-3.42	-6.9
92	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.69	-4.4	-9.1
93	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.87	13.3	13
94	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.22	-3.29	-6.5
95	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.94	-3.98	-6.9
96	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.14	-3.32	-6.5
97	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.97	-4.41	-8.4
98	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.8	56	56
99	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.81	13.2	13
100	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.84	16.3	16
101	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.07	12.9	13
102	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.48	13.9	14
103	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.68	31.3	31
104	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.9	18.3	18
105	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.94	10.7	11
106	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.06	35.5	34
107	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.87	9.46	9.5
108	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.09	15.5	16
109	宮城県	宮城県	宮城県	東根市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-4.39	14	14
110	宮城県	宮城県	宮城県	南三陸町	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-2.91	-2.84	-5.8
111	宮城県	宮城県	宮城県	高松市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	タマネコ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.08	9.91	2.3
112	宮城県	宮城県	宮城県	高松市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	ワサビ	野食	—	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-2.73	-3.63	-6.4
113	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	コンブ	野食	—	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-2.43	15.9	16
114	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	クサヤ	野食	別名:コゴロ	削減なし	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-3.16	-2.99	-6.3
115	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非鉄金属(出戻り受入)	農産物	ゼンマイ	野食	農林産物	国による活用(1-1)	(株) 環洋センター	Ga	R3.42	R3.42	R3.62	-2.94	9.64	7.6
116	宮城県	宮城県	宮城県	—	名取川(宮城県) (仙台市)	非鉄金属(出戻り受入)	水産物	イワナ	天然	—	国による活用(1-1)	(公) 海洋水産物研究	Ga	R3.43	R3.43	R3.62	-4.24	8.91	4.9
117	宮城県	宮城県	宮城県	—	大東川(宮城県) (仙台市)	非鉄金属(出戻り受入)	水産物	イワナ	天然	—	国による活用(1-1)	(公) 海洋水産物研究	Ga	R3.43	R3.43	R3.62	-4.48	5.94	5.6
118	宮城県	宮城県	宮城県	—	大東川(宮城県) (仙台市)	非鉄金属(出戻り受入)	水産物	イワナ	天然	—	削減なし	(公) 海洋水産物研究	Ga	R3.43	R3.43	R3.62	-3.28	7.83	7.6
119	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮川	非鉄金属(出戻り受入)	水産物	ゼンマイ	農産	—	削減なし	(株) 九州環境科学	Ga	R3.44	R3.44	R3.62	-5.393	-5.478	-5.87
120	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮川	非鉄金属(出戻り受入)	水産物	ゼンマイ	農産	—	削減なし	(株) 九州環境科学	Ga	R3.44	R3.44	R3.62	-5.292	-5.31	-5.99

NO	報告年度	実施主体	地域			実施種別/品目	実施種別	品目			実施種別	種別	目標			結果 (%)			備考		
			経産部	文科	その他(保健、福祉、製造等)			品目名	【注】の1. 品名、山名、水名等の記載(※ 品目名は(株)名/法人名/団体名(※は別注))	品目の(国、都府県、支庁)			品目の(国、都府県、支庁)	品目の(国、都府県、支庁)	目標値(%)	実績値(%)	達成率(%)	C+134		C+137	C+139
121	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特)九州環境整備協会	Ge	R3.4.14	R3.4.19	R3.6.2	-6.949	-6.335	-6.66		
122	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特)九州環境整備協会	Ge	R3.4.14	R3.4.19	R3.6.2	-6.33	-6.335	-6.66		
123	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特)九州環境整備協会	Ge	R3.4.14	R3.4.19	R3.6.2	-6.361	-6.367	-6.73		
124	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特)九州環境整備協会	Ge	R3.4.14	R3.4.19	R3.6.2	-2.43	-2.48	-4.3		
125	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特)九州環境整備協会	Ge	R3.4.14	R3.4.19	R3.6.2	-3.7	-3.24	-6.3		
126	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特)九州環境整備協会	Ge	R3.4.14	R3.4.19	R3.6.2	-2.43	-2.45	-4.3		
127	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特)九州環境整備協会	Ge	R3.4.14	R3.4.19	R3.6.2	-2.45	-2.75	-5.4		
128	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	ユーロファン日本報社(特)	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-6.51	-6.537	-1		
129	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	ユーロファン日本報社(特)	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-6.558	-6.531	-1.1		
130	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	ユーロファン日本報社(特)	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-6.467	-6.449	-1.1		
131	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	ユーロファン日本報社(特)	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-5.27	-6.65	-6.9		
132	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	ユーロファン日本報社(特)	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-6.58	-6.78	-13		
133	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	ユーロファン日本報社(特)	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-5.91	-5.79	-11		
134	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	ユーロファン日本報社(特)	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-6.77	-6.82	-13		
135	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	宮城県	Ge	R3.4.16	R3.4.19	R3.6.2	-3.68	-3.22	-6.3		
136	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ハマダイダイ	天然	—	制限なし	宮城県	Ge	R3.4.16	R3.4.19	R3.6.2	-3.45	-3.44	-6.9		
137	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	宮城県	Ge	R3.4.16	R3.4.19	R3.6.2	-3	-3.73	-6.7		
138	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.16	R3.4.21	R3.6.2	-6.394	-6.408	-6.8		
139	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.16	R3.4.21	R3.6.2	-6.217	-6.29	-6.53		
140	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.16	R3.4.21	R3.6.2	-6.43	-6.345	-6.36		
141	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.16	R3.4.21	R3.6.2	-6.246	-6.316	-6.56		
142	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.16	R3.4.21	R3.6.2	-6.456	-6.507	-6.96		
143	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ソウナチ	天然	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.15	R3.4.21	R3.6.2	-3.51	-3.26	-6.8		
144	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	スタラダラ	天然	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.15	R3.4.21	R3.6.2	-4.39	-3.7	-8.1		
145	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ユメトラゴ	天然	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.16	R3.4.21	R3.6.2	-3.95	-4.12	-8.1		
146	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.16	R3.4.21	R3.6.2	-6.237	-6.311	-6.57		
147	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.16	R3.4.21	R3.6.2	-6.388	-6.424	-6.81		
148	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.17	R3.4.21	R3.6.2	-6.264	-6.366	-6.57		
149	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.17	R3.4.21	R3.6.2	-6.273	-6.304	-6.56		
150	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.17	R3.4.21	R3.6.2	-6.252	-6.21	-6.46		
151	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.17	R3.4.21	R3.6.2	-6.231	-6.32	-6.63		
152	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.17	R3.4.21	R3.6.2	-4.51	-4.13	-8.6		
153	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.17	R3.4.21	R3.6.2	-4.72	-4.09	-8.8		
154	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	スタラダラ	天然	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.15	R3.4.21	R3.6.2	-4.25	-4.31	-8.6		
155	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ソウナチ	天然	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.15	R3.4.21	R3.6.2	-4.48	-4.48	-9.2		
156	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ユメトラゴ	天然	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.16	R3.4.21	R3.6.2	-5.15	-4.25	-8.4		
157	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ユメトラゴ	天然	—	制限なし	(特) KANSOケナクス	Ge	R3.4.16	R3.4.21	R3.6.2	-3.44	-4.24	-7.3		
158	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.16	R3.6.2	-10	-10	-20		
159	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.16	R3.6.2	-10	-10	-20		
160	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
161	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
162	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
163	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
164	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
165	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	クダアザヒ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
166	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	クダアザヒ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
167	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ノリ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
168	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ノリ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
169	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ノリ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
170	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	アワ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
171	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ノリ	天然	—	制限なし	(特) 宮城県公衆衛生協会	Ge	R3.4.15	R3.4.19	R3.6.2	-10	-10	-20		
172	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	宮城県	Ge	R3.4.20	R3.4.21	R3.6.2	-3.5	-3.94	-6.4		
173	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ダシ	天然	—	制限なし	宮城県	Ge	R3.4.20	R3.4.21	R3.6.2	-3.84	-3.65	-7.3		
174	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	エゾイナヅメ	天然	—	制限なし	宮城県	Ge	R3.4.20	R3.4.21	R3.6.2	-3.31	-3.64	-7		
175	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	制限なし	宮城県	Ge	R3.4.20	R3.4.21	R3.6.2	-3.21	-3.74	-7		
176	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	宮城県	Ge	R3.4.21	R3.4.21	R3.6.2	-3.51	-3.63	-7.1		
177	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.2	-6.381	-6.506	-6.89		
178	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.2	-6.273	-6.338	-6.6		
179	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.2	-6.442	-6.467	-6.91		
180	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非営利活動(出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	制限なし	(公) 海洋生物情報研究所	Ge	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.2	-6.286	-6.304	-6.56		



NO	報告地域	実施主体	調査地域			調査対象/調査品	調査品名	調査品タイプ	品質			調査方法/調査機関等	調査品名	調査品	調査品	指標			結果 (単位)			備考	
			都道府県	市町村	その他 (国境、河川、製造地等)				項目名	【注】の記載、当該調査品中の成分名、または(注)の記載	【注】の記載、当該調査品中の成分名、または(注)の記載					調査品名	調査品	調査品	測定日 (月、日)	調査機関	調査品		調査品
241	静岡県	静岡県	静岡県	豊田県	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	ワサビ	野菜	—	—	—	—	静岡県	(財) 上越県産物センター	Ge	R15.7	R15.11	R16.2	-5.6	-4.3	-5.9	
242	静岡県	静岡県	静岡県	東浜市	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	タマゴ	卵	—	—	—	静岡県	(財) 非農産物センター	Ge	R15.6	R15.11	R16.2	-2.9	-2.7	-5.6		
243	静岡県	静岡県	静岡県	東浜市	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	ワサビ	野菜	—	—	—	静岡県	(財) 非農産物センター	Ge	R15.6	R15.11	R16.2	-3.3	-3.2	-6.5		
244	静岡県	静岡県	静岡県	東浜市	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	コンニャク	野菜	—	—	—	国による公的機関	(財) 非農産物センター	Ge	R15.6	R15.11	R16.2	-3.7	81.8	82		
245	静岡県	静岡県	静岡県	東浜市	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	コンニャク	野菜	—	—	—	国による公的機関	(財) 非農産物センター	Ge	R15.7	R15.11	R16.2	-3.2	96.1	96		
246	静岡県	静岡県	静岡県	東浜市	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	コンニャク	野菜	—	—	—	国による公的機関	(財) 非農産物センター	Ge	R15.6	R15.11	R16.2	3.9	89.2	91		
247	静岡県	静岡県	静岡県	東浜市	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	コンニャク	野菜	—	—	—	国による公的機関	(財) 非農産物センター	Ge	R14.9	R15.11	R16.2	-2.3	92.2	92		
248	静岡県	静岡県	静岡県	東浜市	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	コンニャク	野菜	—	—	—	国による公的機関	(財) 非農産物センター	Ge	R14.9	R15.11	R16.2	4.77	104	114	○	
249	静岡県	静岡県	静岡県	東浜市	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	コンニャク	野菜	—	—	—	国による公的機関	(財) 非農産物センター	Ge	R14.9	R15.11	R16.2	2.28	114	94		
250	東京都	東京都	千葉県	—	—	農産物	農産物	ダイコン	根菜	—	—	—	千葉県	東京都消費サービスセンター	Not	R15.6	R15.6	R16.2	-1.0	-1.0	-2.0		
251	東京都	東京都	東京都	—	—	農産物	農産物	タマネギ	根菜	—	—	—	千葉県	東京都消費サービスセンター	Not	R15.6	R15.6	R16.2	-0.0	-1.0	-2.0		
252	東京都	東京都	東京都	—	—	農産物	農産物	ニンジン	根菜	—	—	—	千葉県	東京都消費サービスセンター	Not	R15.6	R15.6	R16.2	-0.0	-1.0	-2.0		
253	静岡県	静岡県	静岡県	海浜町	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	ワサビ	野菜	—	—	—	静岡県	(財) 非農産物センター	Ge	R15.10	R15.12	R16.2	-3.6	-3.3	-6.9		
254	静岡県	静岡県	静岡県	海浜町	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	コンニャク	野菜	—	—	—	国による公的機関	(財) 非農産物センター	Ge	R15.7	R15.12	R16.2	-3.2	73.6	74		
255	静岡県	静岡県	静岡県	海浜町	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	コンニャク	野菜	—	—	—	国による公的機関	(財) 非農産物センター	Ge	R15.7	R15.12	R16.2	5.48	171	181	○	
256	静岡県	静岡県	静岡県	海浜町	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	コンニャク	野菜	—	—	—	国による公的機関	(財) 非農産物センター	Ge	R15.7	R15.12	R16.2	-5.2	105	116	○	
257	山形県	山形県	山形県	東上地域中山系	—	農産物	農産物	ワサビ	野菜	—	—	—	山形県	日本農産物センター	Ge	R15.11	R15.13	R16.2	-0.9	-8.5	-12.8		
258	山形県	山形県	山形県	東上地域中山系	—	農産物	農産物	ウド	野菜	—	—	—	山形県	日本農産物センター	Ge	R15.11	R15.13	R16.2	-8.5	-1.7	-1.7		
259	山形県	山形県	山形県	東上地域中山系	—	農産物	農産物	タマネギ	根菜	—	—	—	山形県	日本農産物センター	Ge	R15.11	R15.13	R16.2	-7.9	-8.8	-1.7		
260	山形県	山形県	山形県	東上地域中山系	—	農産物	農産物	シメタネ	野菜	—	—	—	山形県	日本農産物センター	Ge	R15.11	R15.13	R16.2	-7.2	-8.4	-1.7		
261	埼玉県	埼玉県	埼玉県	北本市	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	ブロッコリー	根菜	—	—	—	埼玉県	日本農産物センター	Ge	R15.10	R15.11	R16.2	-6.6	-4.9	-6.5		
262	埼玉県	埼玉県	埼玉県	北本市	—	非農産品 (出荷予定あり)	農産物	ライム	果物	—	—	—	埼玉県	日本農産物センター	Ge	R15.11	R15.13	R16.2	-3.8	-2.5	-6.3		
263	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	マイワシ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.77	-5.31	-1.2		
264	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	サバ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-4.11	-3.8	-7.8		
265	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	アサギ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-4.78	-5.31	-1.0		
266	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	アサギ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-4.03	-4.17	-8.7		
267	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	アサギ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-7.3	-6.01	-1.3		
268	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	ハマグリ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R14.11	R14.21	R16.2	-3.4	-3.19	-6.4		
269	茨城県	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R14.11	R14.21	R16.2	-3.52	-4.32	-7.6		
270	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	サメ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.607	-6.578	-1.2		
271	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	シラヤマカイ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-2.77	-2.85	-6.7		
272	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	シラヤマカイ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-3.51	-4.05	-7.6		
273	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	シラヤマカイ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-3.88	-4.72	-8.7		
274	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	シラヤマカイ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-3.33	-4.43	-7.8		
275	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-5.38	-4.53	-8.9		
276	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-5.3	-4.62	-8.9		
277	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	フクラヤシ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-4	-4.72	-8.7		
278	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	フクラヤシ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-4.56	-4.82	-8.4		
279	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	ニギス	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.82	-6.55	-1.3		
280	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	ニギス	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.89	-6.01	-1.2		
281	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-4.03	-5.02	-8.9		
282	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.24	-6.15	-1.2		
283	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.986	-6.388	-6.65		
284	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.478	-6.576	-1.1		
285	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.21	-6.25	-1.2		
286	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.364	-6.524	-6.68		
287	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.335	-6.311	-6.65		
288	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-6.318	-6.35	-6.67		
289	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R13.30	R14.21	R16.2	-5.87	-4.65	-1.1		
290	茨城県	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	アユ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R14.13	R14.21	R16.2	-3.09	-3.06	-7.3		
291	茨城県	茨城県	茨城県	—	—	農産物	農産物	タマネギ	根菜	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R14.4	R14.21	R16.2	-3.28	-4.48	-7.3		
292	茨城県	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タマネギ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R14.16	R14.28	R16.2	-4.45	-4.78	-9.3		
293	茨城県	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タマネギ	天竺	—	—	—	茨城県	(公) 茨城県水産物センター	Ge	R14.16	R14.28	R16.2	-4.92	-4.3	-9.2		
294	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	茨城県水産物センター	Ge	R14.23	R14.28	R16.2	-2.4	-1.9	-4.3		
295	茨城県	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	茨城県水産物センター	Ge	R14.21	R14.22	R16.2	-2.4	15.5	16		
296	茨城県	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	茨城県水産物センター	Ge	R14.21	R14.22	R16.2	2.98	100	100		
297	茨城県	茨城県	茨城県	日立市	日立市	非農産品 (出荷予定あり)	水産物	タコ	天竺	—	—	—	茨城県	茨城県水産物センター	Ge	R14.24	R14.30						

No	報告年産別	実施主体	産物			品目	品目名	産物内の産物(品名(注))		産物種別	産物		産物		備考				
			産物種別	素材	その他(産地、方式、製造者)			用途	用途		用途	用途	用途	用途	用途	用途	用途	用途	用途
301	横浜市	横浜市	宮城県	—	宮城県産	非食用(出荷予定あり)	水産物	パールシレイ	天然	貝殻、メタボライト	製菓なし	横浜市非食用食品衛生検査所	Ge	R3.2.14	R3.2.14	R3.2.2	-3.08	-0.29	-6.5
302	横浜市	横浜市	宮城県	—	宮城県産	非食用(出荷予定あり)	水産物	サソイカ	天然	—	製菓なし	横浜市非食用食品衛生検査所	Ge	R3.2.14	R3.2.14	R3.2.2	-2.58	-1.15	-5.7
303	横浜市	横浜市	宮城県	—	宮城県産	非食用(出荷予定あり)	水産物	メダカダ	天然	フィレ	製菓なし	横浜市非食用食品衛生検査所	Ge	R3.2.14	R3.2.14	R3.2.2	-1.13	-1.09	-6.3
304	横浜市	横浜市	宮城県	—	宮城県産	非食用(出荷予定あり)	水産物	モンシロ	養殖	フィレ	製菓なし	横浜市非食用食品衛生検査所	Ge	R3.2.14	R3.2.14	R3.2.2	-2.5	-2.88	-5.2
305	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	シキタケ	栽培	原木、菌体乾燥	図による出荷制限(一部解禁)	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.22	R3.2.2	-3.78	13.6	14
306	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	シキタケ	栽培	原木、菌体乾燥	図による出荷制限(一部解禁)	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.22	R3.2.2	-4.43	13.1	13
307	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	シキタケ	栽培	原木、菌体乾燥	図による出荷制限(一部解禁)	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.22	R3.2.2	-4.4	13.2	13
308	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	シキタケ	栽培	原木、菌体乾燥	図による出荷制限(一部解禁)	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.26	R3.2.2	-4.69	-4.6	-9.3
309	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	別名:コゴシ	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.26	R3.2.2	-3.65	5.11	5.1
310	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.26	R3.2.2	-3.31	15.4	15
311	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	ツツジ	野生	縦切:葉	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.26	R3.2.2	-3.59	-3.4	-7
312	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	キノコガサ	野生	別名:シシタケ	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.26	R3.2.2	-1.24	-3.1	-6.3
313	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.26	R3.2.2	-4.7	-4.83	-9.5
314	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.26	R3.2.2	-4.44	59.3	59
315	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	ワラビ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.26	R3.2.2	-4.24	-4.81	-9.1
316	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	別名:コゴシ	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.26	R3.2.2	-2.05	3.74	3.7
317	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.22	R3.2.26	R3.2.2	-4.77	-3.82	-9.6
318	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.24	R3.2.27	R3.2.2	-4.32	-3.81	-8.1
319	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.24	R3.2.27	R3.2.2	-3.14	-3.01	-6.2
320	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-2.71	-2.59	-5.3
321	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-4.19	-3.65	-7.9
322	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-4.46	-4.28	-8.7
323	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-3.5	-3.74	-7.2
324	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-4.38	31.3	31
325	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-3.4	-3.91	-7.3
326	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	別名:コゴシ	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-3.13	-3.68	-7.0
327	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	別名:コゴシ	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-4.63	-4.36	-9
328	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	コシアブラ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-4.11	56	56
329	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	モヤマ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-3.44	61.6	62
330	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-4.49	9.32	9.3
331	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-2.9	31.0	7
332	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	コシアブラ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-3.94	37.5	38
333	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-4.57	9	9
334	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限(一部解禁)	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.27	R3.2.2	-4.19	-4.1	-8.3
335	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-4.08	-4.41	-8.5
336	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-4.68	13.1	13
337	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-4.78	20.3	20
338	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-4.9	-3.56	-8.5
339	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-4.09	-4	-8.1
340	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-3.57	-4.07	-7.6
341	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-3.56	39.5	39
342	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-3.85	13.2	13
343	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-3.37	13.6	14
344	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-3.26	12	12
345	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-4.24	9.9	9.9
346	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-4.3	21.8	22
347	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-3.6	15	15
348	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.27	R3.2.2	-3.5	5.03	5
349	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	モヤマ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.25	R3.2.28	R3.2.2	-4.73	37.9	38
350	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.29	R3.2.28	R3.2.2	-4.79	17.1	17
351	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.25	R3.2.28	R3.2.2	-4.62	46.7	47
352	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.23	R3.2.28	R3.2.2	-4.79	14.7	15
353	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.25	R3.2.28	R3.2.2	-4.06	-4.82	-8.9
354	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.20	R3.2.28	R3.2.2	-4.36	6.4	6.4
355	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.28	R3.2.2	-4.83	-4.72	-9.6
356	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.21	R3.2.28	R3.2.2	-4.18	-4.9	-9.1
357	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.19	R3.2.28	R3.2.2	-4.42	18.1	18
358	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.21	R3.2.28	R3.2.2	-4.32	17.9	18
359	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	図による出荷制限	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.25	R3.2.28	R3.2.2	-4.97	-4.65	-9.7
360	宮城県	宮城県	宮城県	加齢	—	非食用(出荷予定なし)	農産物	タラシ	野生	—	製菓なし	(財)新潟県検査センター	Ge	R3.2.26	R3.2.28	R3.2.2	-4.3	-4.62	-8.9



NO	報告番号	実施年度	組織			研究機関/産品	実施形態	品目				備考		日数		経費 (円/日)			備考		
			経理形態	主体	その他 (協賛、共同、製造等)			品目名	【注】の1.、2.、3.に 該当する品目名 (注: 1.は法人/団体/組織/施設等)	その他 (注: 1.、2.、3.に 該当する品目名)	活動内容の活用等	種別	種別	日数 (日)	経費 (円)	平均 (円/日)	Cu-134	Cu-137		Cu-64	
421	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	スエウダグ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,421	93,426	93,421	-4.85	-4.01	-0.8
422	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ハイブリッド	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,421	93,426	93,421	-0.507	-0.518	-1.1
423	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マス	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,421	93,426	93,421	-0.617	-0.592	-1.2
424	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.449	-0.566	-1.1
425	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.569	-0.547	-1.1
426	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.562	-0.57	-1.1
427	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.572	-0.345	-0.23
428	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.55	-4.1	-0.4
429	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	スエウダグ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,421	93,426	93,421	-0.82	-0.07	-1.1
430	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	スエウダグ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,421	93,426	93,421	-4.93	-4.07	-0.9
431	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	スエウダグ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,421	93,426	93,421	-0.54	-0.76	-1.0
432	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,425	93,426	93,425	-2.19	-4.03	-6.2
433	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マサバ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,425	93,426	93,425	-3.41	-3.75	-7.2
434	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	スエウダグ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,425	93,426	93,425	-1.2	-3.65	-6.9
435	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,426	93,426	93,426	-3.86	-3.21	-7.1
436	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,423	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
437	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,423	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
438	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
439	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
440	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
441	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
442	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
443	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,426	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
444	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,416	93,423	93,416	-0.0	-0.0	-0.0
445	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	オタマギ	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,423	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
446	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,423	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
447	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	キヌムシクワエ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,422	93,423	93,422	-0.0	-0.0	-0.0
448	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,426	93,427	93,426	-3.36	-3.64	-7.1
449	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マサバ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,426	93,427	93,426	-3.24	-3.42	-6.7
450	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ハイブリッド	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,426	93,427	93,426	-3.55	-3.74	-7.3
451	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,423	93,426	93,423	-0.425	-0.476	-0.9
452	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,423	93,428	93,423	-0.507	-0.558	-1.1
453	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,423	93,428	93,423	-0.343	-0.471	-0.9
454	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,423	93,428	93,423	-0.427	-0.57	-1.1
455	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マス	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,423	93,428	93,423	-0.21	-0.9	-1.1
456	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マス	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,423	93,428	93,423	-0.0	-0.3	-1.2
457	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ハイブリッド	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,423	93,428	93,423	-0.371	-0.297	-0.67
458	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,423	93,428	93,423	-0.416	-0.518	-0.9
459	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	スエウダグ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,423	93,428	93,423	-0.339	-0.305	-0.64
460	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マス	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,423	93,428	93,423	-0.307	-0.31	-0.64
461	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-0.263	-0.322	-0.58
462	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-0.293	-0.309	-0.6
463	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-0.318	-0.328	-0.65
464	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-3.45	-3.64	-7.3
465	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	エゾイナシメ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-3.36	-3.67	-7.3
466	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	エゾイナシメ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-4.13	-5.52	-11.3
467	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	エゾイナシメ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-2.58	-3.76	-6.3
468	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	エゾイナシメ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-3.87	-4.3	-8.2
469	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	エゾイナシメ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-3.9	-3.7	-7.6
470	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	エゾイナシメ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-3.85	-4.08	-8.5
471	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	エゾイナシメ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-4.08	-5.56	-11.3
472	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	エゾイナシメ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-4	-3.89	-7.9
473	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	エゾイナシメ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-3.88	-3.97	-7.9
474	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	エゾイナシメ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,424	93,428	93,424	-3.36	-3.92	-7.3
475	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	コウソウ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,427	93,428	93,427	-3.41	-3.55	-7.1
476	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	オナジツク	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,427	93,428	93,427	-1.5	-3.44	-6.9
477	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,427	93,428	93,427	-3.57	-3.43	-7.1
478	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マサバ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,427	93,428	93,427	-3.39	-3.31	-6.7
479	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	無関係	—	—	—	10	93,428	93,428	93,428	-2.88	-4.02	-6.7
480	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	研究施設 (出資予定あり)	水産物	マサバ	天然	—	無関係	—	—	—	10	93,425	93,431	93,425	-0.369	-0.306	-0.62









NO	報告年度	実施主体	産物			用途・加工・流通品	流通段階	製品				産物・製品の流通段階	検査機関		目標			結果 (%)			備考		
			製造形態	素材	その他(種類、加工、製造方法)			品名	【注】の記載、山産物、水産物の場合は「産地(または産地)産物(または産物)」	その他(産地、産種、製造方法、製造設備等)	製造場所の出産履歴等(注)		検査機関	検査法	検査日(月・日)	検体数	検体割合	適合率	Ca-134	Ca-137		C-14	基準値
721	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	鶏さしゆ	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.420	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
722	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	生鮮鶏さしゆ	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.420	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
723	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	鶏骨	—	サイ	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.420	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
724	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	氷	—	サイ	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.420	RS.428	RS.6.9	<12	<11	<23				
725	東京都	東京都	—	—	—	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.420	RS.428	RS.6.9	<0.9	<0.7	<1.6				
726	東京都	東京都	—	—	—	流通品	飲料水	ボトルドウォーター	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.420	RS.428	RS.6.9	<0.2	<0.3	<0.6				
727	東京都	東京都	—	—	—	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.420	RS.428	RS.6.9	<0.8	<0.3	<1.1				
728	東京都	東京都	—	—	—	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.420	RS.428	RS.6.9	<0.5	<0.4	<0.9				
729	東京都	東京都	—	—	—	流通品	飲料水	緑茶	—	濃縮飲料水	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.420	RS.428	RS.6.9	<0.5	<0.3	<0.8				
730	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	ジュース	—	リンゴ、ストロベリー	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<12	<10	<22				
731	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	ジュース	—	リンゴ、濃縮果汁、濃縮オレンジ	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<12	<10	<22				
732	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	ジュース	—	黒柿(搾汁・濃縮還元果汁)	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<12	<10	<22				
733	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	漬物	—	カブ、ナガイモ、類多	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
734	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	醤油	—	ノゾア	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<12	<10	<22				
735	東京都	東京都	—	—	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<12	<10	<22				
736	東京都	東京都	—	—	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
737	東京都	東京都	—	—	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
738	東京都	東京都	—	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	—	豚肉：ムネ	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
739	東京都	東京都	—	—	—	流通品	畜産物	牛肉	—	豚肉：モモ	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.421	RS.428	RS.6.9	<3	<3	<6				
740	東京都	東京都	福島県	—	—	流通品	農産物	コメ	穀物	種米	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<12	<11	<23				
741	東京都	東京都	東京都	—	—	流通品	農産物	アワビ	海物	殻付：アワビ	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<12	<11	<24				
742	東京都	東京都	千葉県	—	—	流通品	農産物	アワビ	海物	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<12	<10	<22				
743	東京都	東京都	東京都	—	—	流通品	農産物	シイタケ	菌物	戻米	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<10	<9	<19				
744	東京都	東京都	福島県	—	—	流通品	農産物	シイタケ	菌物	戻米	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<12	<11	<23				
745	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	餅干	—	ストレートタイプ	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
746	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	パンケーキ	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<9	<8	<17				
747	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	冷凍保存ドレッシング	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
748	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	ソフトクリーム	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<9	<8	<17				
749	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	菓子類各種シロップ	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<8	<7	<15				
750	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	発酵乳	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
751	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	発酵乳	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
752	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	発酵乳	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<11	<10	<21				
753	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	発酵乳	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<12	<11	<23				
754	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	発酵乳	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.421	RS.428	RS.6.9	<10	<10	<20				
755	東京都	東京都	—	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.421	RS.428	RS.6.9	<0.5	<0.7	<1.2				
756	東京都	東京都	—	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.421	RS.428	RS.6.9	<0.6	<0.6	<1.2				
757	東京都	東京都	—	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.421	RS.428	RS.6.9	<0.7	<0.8	<1.5				
758	東京都	東京都	—	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.421	RS.428	RS.6.9	<0.5	<0.5	<1				
759	東京都	東京都	—	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	Ge	RS.421	RS.428	RS.6.9	<0.7	<0.8	<1.5				
760	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	こんにゃく	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.428	RS.430	RS.6.9	<11	<10	<21				
761	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	こんにゃく	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.428	RS.430	RS.6.9	<11	<10	<21				
762	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	こんにゃく	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.428	RS.430	RS.6.9	<11	<10	<21				
763	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	こんにゃく	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.428	RS.430	RS.6.9	<11	<10	<21				
764	東京都	東京都	—	—	—	流通品	その他	こんにゃく	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.428	RS.430	RS.6.9	<11	<10	<21				
765	東京都	東京都	東京都	—	—	流通品	水産物	スタワダ	—	別途：スタワダ	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.428	RS.430	RS.6.9	<12	<10	<22				
766	東京都	東京都	千葉県	—	—	流通品	水産物	タイ	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.428	RS.430	RS.6.9	<13	<11	<24				
767	東京都	東京都	東京都	—	—	流通品	水産物	アブラコ	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.428	RS.430	RS.6.9	<11	<10	<21				
768	東京都	東京都	千葉県	—	—	流通品	水産物	ヒラメ	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.428	RS.430	RS.6.9	<12	<10	<22				
769	東京都	東京都	東京都	—	—	流通品	水産物	カツオ	—	—	不明	東京都健康安全研究センター	NaI	RS.428	RS.430	RS.6.9	<12	<10	<22				
770	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.41	RS.42	RS.6.9	<6.3	<5.9	<12				
771	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.42	RS.44	RS.6.9	<6.4	<6	<12				
772	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.42	RS.44	RS.6.9	<6.4	10.7	11				
773	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.42	RS.44	RS.6.9	<6	7.7	7.7				
774	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.45	RS.44	RS.6.9	<6.4	<6	<12				
775	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.42	RS.44	RS.6.9	<6.4	8.6	8.6				
776	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.44	RS.43	RS.6.9	<5.5	6.4	6.4				
777	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.43	RS.43	RS.6.9	<6.3	<5.9	<12				
778	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.43	RS.42	RS.6.9	<6.4	8.8	8.8				
779	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.43	RS.43	RS.6.9	<6.5	16.7	17				
780	栃木県	岩手県	栃木県	岩手県	—	非流通品(出荷予定あり)	卵・鳥類	インゲン卵	卵	—	国による自治体別(全卵検査を条件として一部実施)	岩手県	NaI	RS.43	RS.43	RS.6.9	<6.4	<7	<13				





NO	報告年度	実施主体	地域				実施内容/品名	実施団体	品目				実施内容	実施日	結果				備考			
			都道府県	市町村	その他(国、都、道、支庁、指定府等)	品目名			【注】の1. 山岳部、水産部等の調査(注2、注3は別表) / 植物(注4は別表)	【注】の2. 国、道、支庁、指定府等	採取場所の公表有無(注5)	種名			種数	種目数(種、目)	種目数(種、目)	種目数(種、目)		種目数(種、目)	種目数(種、目)	種目数(種、目)
901	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 環境分析センター	Ge	R14.26	R15.5	R16.9	-1.95	-1.2	-6.7			
902	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.4	R15.8	R16.6	-2.32	2.51	2.1			
903	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.5	R15.8	R16.6	-2.89	-2.66	-5.4			
904	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.5	R15.8	R16.6	-1.82	8.41	8.4			
905	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.6	R15.8	R16.6	-4.79	-4.42	-9.3			
906	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.6	R15.8	R16.9	-4.01	8.33	4.3			
907	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.4	R15.8	R16.6	-2.83	3.7	8.7			
908	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R14.30	R15.8	R16.6	-3	-3.21	-6.3			
909	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R14.30	R15.8	R16.6	-4.87	-4.77	-9.6			
910	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R14.30	R15.8	R16.6	-2.56	-3.03	-5.6			
911	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.6	R15.8	R16.9	-3.48	4.22	4.2			
912	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.4	R15.8	R16.6	-2.38	19.3	20			
913	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R14.30	R15.8	R16.6	-3.37	34.7	35			
914	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.4	R15.8	R16.6	-2.81	13.3	13			
915	宮城県	宮城県	宮城県	山形県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	解禁なし	(株) 環境分析センター	Ge	R15.1	R15.8	R16.6	-4.71	14.8	15			
916	宮城県	宮城県	宮城県	山形県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	解禁なし	(株) 環境分析センター	Ge	R14.30	R15.8	R16.6	-3.28	15	15			
917	宮城県	宮城県	宮城県	山形県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	解禁なし	(株) 環境分析センター	Ge	R15.1	R15.8	R16.6	-4.31	3.94	3.3			
918	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.6	R15.8	R16.6	-3.31	13.3	13			
919	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-4.84	-4.92	-9.8			
920	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-4.88	-4.89	-9.8			
921	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-4.79	6.47	5.5			
922	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-4.75	-4.07	-8.8			
923	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-4.6	5.75	5.8			
924	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-3.18	-3.81	-7			
925	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-3.87	12.2	12			
926	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-2.38	8.79	6.8			
927	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-4.71	1.03	6			
928	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-3.87	12.6	13			
929	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-3.17	4.21	4.2			
930	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-2.42	3.44	3.4			
931	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-3.28	-3.12	-6.5			
932	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	3.95	104	111	○		
933	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-4.85	89.1	89			
934	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-3.7	89.9	91			
935	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	-3.88	75.4	75			
936	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	9.29	181	181	○		
937	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.10	R16.6	4.29	79.1	83			
938	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	コンナブ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R15.1	R15.10	R16.6	26.3	500	500	○		
939	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	コンナブ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R15.1	R15.10	R16.6	-4.68	8.32	6.3			
940	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R14.27	R15.10	R16.9	-4.85	14.6	15			
941	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R14.27	R15.10	R16.6	-4.87	34.7	25			
942	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R15.1	R15.10	R16.6	-4.66	-4.7	-9.4			
943	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R15.1	R15.10	R16.6	-4.41	4.74	4.7			
944	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R15.1	R15.10	R16.6	-4.59	10.7	11			
945	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R15.5	R15.10	R16.9	-4.88	12.9	13			
946	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R15.5	R15.10	R16.6	-4.82	-4.88	-9.5			
947	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	コンナブ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R14.27	R15.10	R16.6	-3.94	76.2	76			
948	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	ワサビ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R14.27	R15.10	R16.6	-3.89	10.3	10			
949	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	ワサビ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R14.27	R15.10	R16.6	-3.55	-3.38	-6.9			
950	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	ワサビ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R14.39	R15.11	R16.9	-4.82	-4.68	-9.5			
951	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	ワサビ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R15.1	R15.11	R16.6	-4.72	4.3	4.3			
952	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	ワサビ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R15.6	R15.11	R16.6	-4.48	-4.66	-9.1			
953	宮城県	宮城県	宮城県	大分県	—	非決品(出戻り品)	農産物	ワサビ	野菜	—	国による公開	(株) 新資源開発分析センター	Ge	R15.4	R15.11	R16.6	-4.11	-4.78	-8.9			
954	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.11	R16.6	-2.85	36.3	36			
955	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.11	R16.6	-2.05	67.2	67			
956	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.7	R15.11	R16.6	-4.87	146	155	○		
957	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	別名: コシヒ	解禁なし	(株) 環境分析センター	Ge	R15.10	R15.11	R16.6	-4.86	5.28	6.3			
958	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.10	R15.11	R16.6	-4.98	7.43	7.4			
959	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.10	R15.11	R16.6	-4.82	-4.95	-9.8			
960	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	—	非決品(出戻り品)	農産物	タマネギ	野菜	—	国による公開(一部解禁)	(株) 環境分析センター	Ge	R15.10	R15.11	R16.9	-4.4	-4.77	-9.2			

NO	報告年度	実施主体	地域			対象品目/産品	実施団体	品目			取組内容の活用等	実施機関	種別	目標			結果 (単位)		
			都道府県	市町村	その他(国・道・河川・製造所等)			品名	【注】の2. 山産品、水産物の場合は「産地(主産地)名」を記入(産地不明の場合は「産地」を記入)	【注】の3. 国・道・河川・製造所等				数値目標	達成率	達成率	達成率	達成率	達成率
961	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報(一級機関)	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.11	93.6	-2.91	92.6	26
962	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報(一級機関)	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.11	93.6	-3.48	14	14
963	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報(一級機関)	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.11	93.6	-3.21	7	7
964	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報(一級機関)	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.11	93.6	-3.45	3.48	3.5
965	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報(一級機関)	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.11	93.6	-3.16	41.4	41
966	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報(一級機関)	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.11	93.6	-2	7.87	8
967	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報(一級機関)	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.11	93.6	-3.37	6.53	6.5
968	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報(一級機関)	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.11	93.6	-3.28	16.5	17
969	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報(一級機関)	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.11	93.6	-3.21	39.5	40
970	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報(一級機関)	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.11	93.6	-3.8	78.3	78
971	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品(出荷予定あり)	農産物	タマネコ	野菜	—	継続なし	(財) 産研分科センター	Ge	93.9	93.11	93.6	-3.42	-3.61	-7
972	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品(出荷予定あり)	農産物	タマネコ	野菜	—	継続なし	(財) 産研分科センター	Ge	93.7	93.11	93.6	-4.4	10	10
973	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品(出荷予定あり)	農産物	タマネコ	野菜	—	継続なし	(財) 産研分科センター	Ge	93.8	93.11	93.6	-4.68	-4.82	-9.5
974	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品(出荷予定あり)	農産物	タマネコ	野菜	—	継続なし	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.12	93.6	-3.09	9.3	9.3
975	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品(出荷予定あり)	農産物	タマネコ	野菜	—	継続なし	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.12	93.6	-3.73	-2.79	-6.5
976	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品(出荷予定あり)	農産物	タマネコ	野菜	—	継続なし	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.12	93.6	-3.09	-3.02	-6.5
977	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報	(財) 産研分科センター	Ge	93.10	93.12	93.6	-4.58	3.86	8.3
978	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報	(財) 産研分科センター	Ge	93.8	93.12	93.6	-4.65	3.99	5
979	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非流通品(出荷予定あり)	農産物	タマネコ	野菜	—	継続なし	(財) 産研分科センター	Ge	93.11	93.13	93.6	-4.66	-4.67	-9.3
980	宮城県	宮城県	宮城県	宮古市	—	非流通品(出荷予定あり)	農産物	モシロウサギ	野菜	別名:シメア	継続なし	(財) 産研分科センター	Ge	93.11	93.13	93.6	-4.34	-4.53	-8.9
981	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報	(財) 産研分科センター	Ge	93.9	93.12	93.6	-4.05	-3.91	-8
982	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報	(財) 産研分科センター	Ge	93.9	93.12	93.6	-4.09	-4.58	-8.7
983	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品(出荷予定なし)	農産物	タマネコ	野菜	—	国による公開情報	(財) 産研分科センター	Ge	93.6	93.12	93.6	-4.75	-4	-8.8
984	宮城県	宮城県	宮城県	—	継続済	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	(公) 海洋水産物研究所	Ge	93.10	93.10	93.6	-6.18	-6.46	-6.87
985	宮城県	宮城県	宮城県	—	継続済	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	(公) 海洋水産物研究所	Ge	93.10	93.10	93.6	-6.272	-6.333	-6.41
986	宮城県	宮城県	宮城県	—	継続済	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	(公) 海洋水産物研究所	Ge	93.10	93.10	93.6	-6.25	-6.503	-6.80
987	宮城県	宮城県	宮城県	—	継続済	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	(公) 海洋水産物研究所	Ge	93.10	93.10	93.6	-3.95	-3.81	-7.3
988	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川流	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	(公) 海洋水産物研究所	Ge	93.1	93.10	93.6	-6.252	-6.373	-6.58
989	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川流	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	(公) 海洋水産物研究所	Ge	93.1	93.10	93.6	-6.426	-6.462	-6.89
990	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川流	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	(公) 海洋水産物研究所	Ge	93.1	93.10	93.6	-6.292	-6.318	-6.41
991	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川流	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	(公) 海洋水産物研究所	Ge	93.1	93.10	93.6	-6.244	-6.508	-7.1
992	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川流	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	(公) 海洋水産物研究所	Ge	93.1	93.10	93.6	-3.71	-4.04	-7.8
993	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川流	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	(公) 海洋水産物研究所	Ge	93.1	93.10	93.6	-3.32	-4.34	-7.3
994	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	継続なし	いてあ(株)	Ge	93.5	93.10	93.6	-6.573	-6.583	-1.3
995	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	シロガタ	天然	—	継続なし	いてあ(株)	Ge	93.5	93.10	93.6	-6.503	-6.824	-1.1
996	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	オキナワダ	天然	—	継続なし	(株) 総合研究所	Ge	93.5	93.10	93.6	-6.411	-6.549	-1.30
997	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸復興庁	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マサバ	天然	—	継続なし	(株) 総合研究所	Ge	93.5	93.10	93.6	-6.523	-6.504	-1
998	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川流	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	いてあ(株)	Ge	93.6	93.10	93.6	-6.582	-6.584	-1.1
999	宮城県	宮城県	宮城県	—	文川流	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ボンザク	養殖	—	継続なし	いてあ(株)	Ge	93.6	93.10	93.6	-4.52	-5.02	-9.5
1000	宮城県	宮城県	宮城県	—	仙石県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ホナシラ	天然	—	継続なし	いてあ(株)	Ge	93.6	93.10	93.6	-4.34	-5.28	-10
1001	宮城県	宮城県	宮城県	—	仙石県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ホナシラ	天然	—	継続なし	いてあ(株)	Ge	93.6	93.10	93.6	-5.07	-5.5	-11
1002	宮城県	宮城県	宮城県	—	弘前川大森大川(弘前市大森区)	非流通品(出荷予定なし)	水産物	イワナ	天然	—	都府県による公開情報	(株) 総合研究所	Ge	93.1	93.10	93.6	-4.67	-6.41	-11
1003	宮城県	宮城県	宮城県	—	弘前川大森大川(弘前市大森区)	非流通品(出荷予定なし)	水産物	イワナ	天然	—	都府県による公開情報	(株) 総合研究所	Ge	93.1	93.10	93.6	-4.99	-6.95	-12
1004	宮城県	宮城県	宮城県	—	弘前川大森大川(弘前市大森区)	非流通品(出荷予定なし)	水産物	イワナ	天然	—	国による公開情報	(株) 総合研究所	Ge	93.4	93.10	93.6	-5.92	12.6	13
1005	宮城県	宮城県	宮城県	—	弘前川大森大川(弘前市大森区)	非流通品(出荷予定なし)	水産物	イワナ	天然	—	国による公開情報	(株) 総合研究所	Ge	93.4	93.10	93.6	-4.83	12.3	12
1006	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	コヒ	天然	—	継続なし	いてあ(株)	Ge	93.5	93.10	93.6	-5.35	-5.29	-10
1007	宮城県	宮城県	宮城県	—	三陸復興庁	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マサバ	天然	—	継続なし	宮城県	Ge	93.7	93.10	93.6	-3.25	-3.74	-7
1008	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ハナシラ	天然	—	継続なし	宮城県	Ge	93.9	93.10	93.6	-2.94	-3.43	-6.4
1009	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	ソウナド	天然	—	継続なし	宮城県	Ge	93.9	93.10	93.6	-3.45	-3.2	-6.7
1010	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マダラ	天然	—	継続なし	宮城県	Ge	93.9	93.10	93.6	-3.32	-3.08	-6.4
1011	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	オキナワダ	天然	—	継続なし	宮城県	Ge	93.9	93.10	93.6	-3.75	-4.32	-8.1
1012	宮城県	宮城県	宮城県	—	継続済	非流通品(出荷予定あり)	水産物	キタムナシクエ	天然	—	継続なし	(財) 宮城県公衆衛生協会	Ge	93.29	93.6	93.6	-10	-10	-20
1013	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マダラ	養殖	—	継続なし	(財) 宮城県公衆衛生協会	Ge	93.28	93.30	93.6	-10	-10	-20
1014	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マダラ	養殖	—	継続なし	(財) 宮城県公衆衛生協会	Ge	93.28	93.30	93.6	-10	-10	-20
1015	宮城県	宮城県	宮城県	—	継続済	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マダラ	養殖	—	継続なし	(財) 宮城県公衆衛生協会	Ge	93.29	93.6	93.6	-10	-10	-20
1016	宮城県	宮城県	宮城県	—	宮城県	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マダラ	養殖	—	継続なし	(財) 宮城県公衆衛生協会	Ge	93.29	93.6	93.6	-10	-10	-20
1017	宮城県	宮城県	宮城県	—	石巻市	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マダラ	養殖	—	継続なし	(財) 宮城県公衆衛生協会	Ge	93.29	93.6	93.6	-10	-10	-20
1018	宮城県	宮城県	宮城県	—	石巻市	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マダラ	養殖	—	継続なし	(財) 宮城県公衆衛生協会	Ge	93.29	93.6	93.6	-10	-10	-20
1019	宮城県	宮城県	宮城県	—	石巻市	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マダラ	養殖	—	継続なし	(財) 宮城県公衆衛生協会	Ge	93.29	93.6	93.6	-10	-10	-20
1020	宮城県	宮城県	宮城県	—	石巻市	非流通品(出荷予定あり)	水産物	マダラ	養殖	—	継続なし	(財) 宮城県公衆衛生協会	Ge	93.29	93.6	93.6	-10	-10	-20













NO	報告年度	実施主体	地域			伊勢湾・濃海	食品	品名	【伊勢湾、濃海、食品】 関係者の同意 取得 した 品名 (国産、産地、産地 施設名称)	採取場所 (伊勢湾、濃海、食品)	検査		結果 (ppm)			基準値				
			経産部	農林	その他 (国産、産地、産地等)						検査機関	検査日	検査項目	検出値	Cm-134		Cm-137	Cm-99		
																			検査結果	検査結果
1381	福井県	福井県	福井県	伊達市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ワタビ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.13	R3.6.9	<5.6	<4.9	<11	
1382	福井県	福井県	福井県	田原市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ワタビ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.13	R3.6.9	<5.4	<3.9	<7.3	
1383	福井県	福井県	福井県	大野村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ワタビ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.13	R3.6.9	<5.9	<3.4	<7.3	
1384	福井県	福井県	福井県	大野村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	タケノコ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.13	R3.6.9	<6	43.2	43	
1385	福井県	福井県	福井県	大野村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	タケノコ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.13	R3.6.9	<5.3	22.9	23	
1386	福井県	福井県	福井県	福山市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	アサゲソウ	福井	福井・コゴロ	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.13	R3.6.9	<6.9	<4.9	<9.8	
1387	福井県	福井県	福井県	高田町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	フキノトウ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.13	R3.6.9	<5.3	<5	<10	
1388	福井県	福井県	福井県	いしかわ町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	オキナゴソウ	福井	福井・ウライ	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.13	R3.6.9	<4.5	<4.7	<9.2	
1389	福井県	福井県	福井県	石川町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	オキナゴソウ	福井	福井・ウライ	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.13	R3.6.9	<7.2	<6.3	<14	
1390	福井県	福井県	福井県	島村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	タケノコ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.13	R3.6.9	<4.2	4.37	4.4	
1391	福井県	福井県	福井県	大玉村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<8.9	<7.2	<16	
1392	福井県	福井県	福井県	大玉村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<10	<6.3	<18	
1393	福井県	福井県	福井県	大玉村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<6.7	<5.1	<12	
1394	福井県	福井県	福井県	大玉村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<6.9	<6.8	<14	
1395	福井県	福井県	福井県	大玉村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<5.5	<6.7	<12	
1396	福井県	福井県	福井県	大玉村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<7.7	<7.1	<15	
1397	福井県	福井県	福井県	大玉村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<6.6	<7.3	<16	
1398	福井県	福井県	福井県	大玉村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<7.8	<8	<16	
1399	福井県	福井県	福井県	石川町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<7.6	<5.8	<13	
1400	福井県	福井県	福井県	石川町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<7.2	<8	<15	
1401	福井県	福井県	福井県	石川町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<6.1	<6.3	<16	
1402	福井県	福井県	福井県	越前代田	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<8.8	<7.1	<16	
1403	福井県	福井県	福井県	越前代田	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<6.1	<7.4	<17	
1404	福井県	福井県	福井県	伊達市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ワタビ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<5.3	11.8	12	
1405	福井県	福井県	福井県	伊達市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ワタビ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<5.1	14.7	15	
1406	福井県	福井県	福井県	下宮町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	アサゲソウ	福井	福井・コゴロ	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<6	<4	<12	
1407	福井県	福井県	福井県	石川町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	オキナゴソウ	福井	福井・ウライ	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<6.6	<6.6	<13	
1408	福井県	福井県	福井県	大野村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	タケノコ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.14	R3.6.9	<7.2	<4.9	<12	
1409	福井県	福井県	福井県	会津若松市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	タケノコ	福井	施設栽培	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.15	R3.6.9	<4.5	<3.6	<8.1	
1410	福井県	福井県	福井県	会津若松市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	タケノコ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.15	R3.6.9	<7.4	<5	<12	
1411	福井県	福井県	福井県	会津若松市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	トマト	福井	施設栽培	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.15	R3.6.9	<4.2	<3.1	<7.6	
1412	福井県	福井県	福井県	敦山市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	トマト	福井	施設栽培	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.9	<2.9	<2.3	<5.2	
1413	福井県	福井県	福井県	敦山市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	トマト	福井	種別：ミニトマト、施設栽培	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.9	<3.3	<2	<5.3	
1414	福井県	福井県	福井県	敦山市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ホウ	福井	施設栽培	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.9	<5.4	<5.5	<11	
1415	福井県	福井県	福井県	敦山市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	キュウリ	福井	施設栽培	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.9	<4.3	<3.9	<8.2	
1416	福井県	福井県	福井県	守山市	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ワタビ	福井	福井・石室	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.15	R3.6.9	<6.1	<5.6	<12	
1417	福井県	福井県	福井県	豊後村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ジャコウダ	福井	施設栽培	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.15	R3.6.9	<6.6	<5.2	<12	
1418	福井県	福井県	福井県	豊後村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	タケノコ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.15	R3.6.9	<7.2	<5.6	<13	
1419	福井県	福井県	福井県	豊後村	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ホウ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.13	R3.4.15	R3.6.9	<4.9	<5.8	<11	
1420	福井県	福井県	福井県	美加町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	タケノコ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.9	R3.4.15	R3.6.9	<4.8	<5.4	<10	
1421	福井県	福井県	福井県	美加町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ホウ	福井	種別：コメインテナス、施設栽培	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.9	<7	<5.9	<13	
1422	福井県	福井県	福井県	美加町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ミナメ	福井	施設栽培	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.9	<5.9	<3.9	<9.8	
1423	福井県	福井県	福井県	美加町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	ホウ	福井	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.9	<3.9	<5.9	<14	
1424	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.9	<7.2	<14	
1425	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.9	<7	<16	
1426	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<7.6	<5.6	<13	
1427	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.7	<7.4	<16	
1428	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.5	<7.3	<16	
1429	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.7	<6.7	<13	
1430	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<9	<6.4	<17	
1431	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<7.2	<7.6	<15	
1432	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.8	<6.8	<16	
1433	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.1	<6.6	<16	
1434	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.8	<7.5	<17	
1435	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.9	<7.5	<14	
1436	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.7	<6	<13	
1437	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.5	<7.4	<17	
1438	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.5	<5.4	<14	
1439	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<10	<6.6	<19	
1440	福井県	福井県	福井県	田代町	—	伊勢湾産 (出羽産)	養豚	牛肉	—	—	福井なし	福井県農業試験センター	Ga	R3.4.14	R3.4.15	R3.6.9	<6.1	<6.8	<15	



































No	報告年度	実施主体	産地			産地名称/産品	産品カテゴリ	産品				産品説明	価格		数量		価格 (円/kg)			備考
			産地名称	産地	その他(産地、国、製造年等)			産品名	【国の産品、山産品、水産物の場合は産地(産地不明の場合は国)】(産地、産品、産品説明)		産品説明		報告日(農、日)	報告月	報告年	C=134	C=137	C=99		
									産品説明	報告日(農、日)										
2451	山形県	山形県	山形県	大正町	村山特産品山形アップル	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	日本農産物(産)	Ga	R5.26	R5.26	R5.26	+7.8	-7.4	+5.5	
2452	山形県	山形県	山形県	大正町	村山特産品山形アップル	産品	産品	アップル	鮮果	産地: マツタテアップル	鮮果なし	日本農産物(産)	Ga	R5.26	R5.26	R5.26	+8.1	+5.8	+1.4	
2453	秋田県	秋田県	秋田県	—	—	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.13	R5.13	R5.16	+5.4	+6.8	+1.2	
2454	秋田県	秋田県	秋田県	—	—	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.13	R5.13	R5.16	+5.3	+5.6	+1.1	
2455	秋田県	秋田県	秋田県	—	—	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.13	R5.13	R5.16	+4.9	+4.4	+5.3	
2456	秋田県	秋田県	秋田県	—	—	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.13	R5.13	R5.26	+5.9	+5.5	+1.1	
2457	秋田県	秋田県	秋田県	—	—	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.13	R5.13	R5.16	+4.4	+4.8	+9.2	
2458	秋田県	秋田県	秋田県	滝沢市	—	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.30	R5.7	R5.16	+4.9	+6.2	+1.1	
2459	秋田県	秋田県	秋田県	滝沢市	—	産品	産品	シャイン	鮮果	産地	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.12	R5.14	R5.16	+5	+3.9	+8.9	
2470	秋田県	秋田県	秋田県	滝沢市	—	産品	産品	フジ	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.10	R5.14	R5.16	+6.3	+7.3	+1.4	
2471	秋田県	秋田県	秋田県	滝沢市	—	産品	産品	コンツア	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.10	R5.14	R5.26	+4.7	18	18	
2472	秋田県	秋田県	秋田県	滝沢市	—	産品	産品	キジリン	鮮果	産地: シャイン	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.11	R5.12	R5.16	+4.3	+4.1	+8.4	
2473	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	産品	産品	キジリン	鮮果	産地: シャイン	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.10	R5.11	R5.16	+5	+3.9	+8.9	
2474	秋田県	秋田県	秋田県	三股町	—	産品	産品	フジ	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.11	R5.11	R5.16	+6.9	+5.8	+1.1	
2475	秋田県	秋田県	秋田県	高上山	—	産品	産品	ワド	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.11	R5.11	R5.16	+5.7	+5.4	+1.1	
2476	秋田県	秋田県	秋田県	山形県庄内	—	産品	産品	フジ	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.11	R5.11	R5.26	+5.1	+4.7	+6.6	
2477	秋田県	秋田県	秋田県	美郷町	—	産品	産品	アップル	鮮果	産地: コゴメ	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.11	R5.11	R5.16	+6.5	+5.8	+1.2	
2478	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	産品	産品	コンツア	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.11	R5.11	R5.16	+4.7	+5.6	+10	
2479	秋田県	秋田県	秋田県	滝沢市	—	産品	産品	コンツア	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.11	R5.11	R5.16	+5.9	+4.4	+10	
2480	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.11	R5.12	R5.16	+7.5	+5.9	+1.1	
2481	秋田県	秋田県	秋田県	雄物川	—	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.10	R5.11	R5.26	+6.2	+5.5	+1.1	
2482	秋田県	秋田県	秋田県	大館市	—	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.11	R5.11	R5.16	+4.2	+4.5	+8.7	
2483	秋田県	秋田県	秋田県	横手市	—	産品	産品	アップル	鮮果	—	鮮果なし	秋田県健康推進センター	Ga	R5.13	R5.13	R5.16	+4	+5.6	+9.4	
2484	大宮市	大宮市	山形県	—	—	産品	産品	サトウキビ	産物	—	鮮果なし	大宮市中央卸売市場産地付産品検査センター	Nai	R5.27	R5.27	R5.16	-	-	+18	
2485	大宮市	大宮市	山形県	—	—	産品	産品	バナナ	産物	—	鮮果なし	大宮市中央卸売市場産地付産品検査センター	Nai	R5.27	R5.27	R5.16	-	-	+18	
2486	大宮市	大宮市	山形県	—	—	産品	産品	ブルー	産物	—	鮮果なし	大宮市中央卸売市場産地付産品検査センター	Nai	R5.27	R5.27	R5.16	-	-	+18	
2487	大宮市	大宮市	山形県	—	—	産品	産品	ドラゴンフルーツ	産物	—	鮮果なし	大宮市中央卸売市場産地付産品検査センター	Nai	R5.27	R5.27	R5.16	-	-	+18	
2488	宮城県	宮城県	宮城県	多賀城市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	ダイコン	産物	産地: 露地栽培	鮮果なし	(株) 農業大学研究所	Ga	R5.16	R5.20	R5.16	+1.8	+1.3	+2.7	
2489	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	キャベツ	産物	露地栽培	鮮果なし	(株) 農業大学研究所	Ga	R5.17	R5.20	R5.16	+2.7	+2.3	+4.5	
2490	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	キャベツ	産物	露地栽培	鮮果なし	(株) 農業大学研究所	Ga	R5.18	R5.20	R5.16	+2.3	+2.6	+4.2	
2491	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	バナナ	産物	露地栽培	鮮果なし	(株) 農業大学研究所	Ga	R5.18	R5.20	R5.16	+2.3	+2.5	+3.6	
2492	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	キャベツ	産物	露地栽培	鮮果なし	(株) 農業大学研究所	Ga	R5.18	R5.20	R5.16	+2.8	+2.4	+4.6	
2493	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	バナナ	産物	露地栽培	鮮果なし	(株) 農業大学研究所	Ga	R5.12	R5.20	R5.16	+1.8	+1.6	+3.5	
2494	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	ダイコン	産物	露地栽培	鮮果なし	(株) 農業大学研究所	Ga	R5.17	R5.20	R5.16	+9.4	+1.4	+2.3	
2495	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	バナナ	産物	露地栽培	鮮果なし	(株) 農業大学研究所	Ga	R5.18	R5.20	R5.16	+1.8	+2.2	+4.2	
2496	宮城県	宮城県	宮城県	塩竈市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	ダイコン	産物	露地栽培	鮮果なし	(株) 農業大学研究所	Ga	R5.10	R5.20	R5.16	+2.3	+1.2	+2.2	
2497	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	仙台ブラスターズステーション	非対称品(出荷予定あり)	非対称品	漬物	—	—	鮮果なし	(株) 宮城県公営農産物検査センター	Ga	R5.20	R5.20	R5.16	+9.62	+9.99	+2	
2498	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	仙台ブラスターズステーション	非対称品(出荷予定あり)	非対称品	漬物	—	—	鮮果なし	(株) 宮城県公営農産物検査センター	Ga	R5.20	R5.20	R5.16	+6.69	+8.83	+1.5	
2499	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	非対称品	漬物	—	—	鮮果なし	(株) 宮城県公営農産物検査センター	Ga	R5.20	R5.20	R5.16	+9.9	+9.82	+1.8	
2500	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ宿町	—	非対称品(出荷予定なし)	産品	コンツア	鮮果	—	国による出荷制限	(株) 産研センター	Ga	R5.10	R5.13	R5.16	10.9	140	200	○
2501	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ宿町	—	非対称品(出荷予定なし)	産品	コンツア	鮮果	—	国による出荷制限	(株) 産研センター	Ga	R5.10	R5.13	R5.16	+2.85	16	26	
2502	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ宿町	—	非対称品(出荷予定なし)	産品	コンツア	鮮果	—	国による出荷制限	(株) 産研センター	Ga	R5.10	R5.13	R5.16	+3.8	20.3	20	
2503	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ宿町	—	非対称品(出荷予定なし)	産品	コンツア	鮮果	—	国による出荷制限	(株) 産研センター	Ga	R5.10	R5.13	R5.16	+3.33	81.2	81	
2504	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ宿町	—	非対称品(出荷予定なし)	産品	コンツア	鮮果	—	国による出荷制限	(株) 産研センター	Ga	R5.10	R5.13	R5.16	+2.85	11.1	11	
2506	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.12	R5.13	R5.16	+4.6	+4.6	+9.1	
2508	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.12	R5.13	R5.16	+3.8	5.8	5.4	
2507	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.12	R5.13	R5.16	+4.79	7.85	7.9	
2508	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.12	R5.13	R5.16	+4.46	+4.82	+9.1	
2509	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.12	R5.13	R5.16	+3.03	+3.55	+6.4	
2510	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.12	R5.13	R5.16	+2.79	+2.73	+5.5	
2511	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.12	R5.13	R5.16	+3.8	8.1	8.4	
2512	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.12	R5.13	R5.16	+4.22	5.9	6.4	
2513	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.12	R5.13	R5.16	+4.22	6.33	6.3	
2514	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.11	R5.13	R5.16	+3.32	+3.4	+6.7	
2515	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.11	R5.13	R5.16	+3.8	8.7	8.6	
2516	宮城県	宮城県	宮城県	七ヶ宿町	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	シャイン	産物	産地: 露地栽培	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.13	R5.13	R5.16	+2.57	+2.99	+2.6	
2517	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非対称品(出荷予定あり)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.11	R5.14	R5.16	+4	+3.99	+8	
2518	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非対称品(出荷予定なし)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.11	R5.14	R5.16	+4.26	7.94	7.9	
2519	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非対称品(出荷予定なし)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.11	R5.14	R5.16	+3.87	9.09	9.1	
2520	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非対称品(出荷予定なし)	産品	アップル	鮮果	—	国による出荷制限(一級解禁)	(株) 産研センター	Ga	R5.11	R5.15	R5.26	+4.85	9.2	9.1	



NO	報告会社名	実務支店	所在地			伊予商工/産品	商品カテゴリ	商品			原料産地/産源国	種別	日額		累計 (円)			業務形態			
			都道府県	市町村	その他 (国境、河川、製造所等)			品名	【注】の1.、山菜類、水産物の場合は「産地」(産出地)				属性	国産/外国産	単位	2015年	2016年		2015年	2016年	CAGR
									【注】の2. (産地、産源国)	【注】の3. (国産、外国産、産源国)											
2501	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	天然	結露	韓国産	(株)九州海産物研究所	Ga	93.11	93.17	93.16	-0.26	-0.26	-0.61			
2502	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ハマグリ	天然	結露	韓国産	(株)九州海産物研究所	Ga	93.11	93.17	93.16	-0.26	-0.21	-0.59			
2503	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	天然	結露	韓国産	(株)九州海産物研究所	Ga	93.11	93.17	93.16	-0.26	-0.47	-0.51			
2504	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	天然	結露	韓国産	(株)九州海産物研究所	Ga	93.11	93.17	93.16	-0.26	-0.53	-0.54			
2505	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ソウナク	天然	結露	韓国産	イデム (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.56	-0.58	-1.1			
2506	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ハマグリ	天然	結露	韓国産	イデム (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.57	-0.47	-1.0			
2507	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ハマグリ	天然	結露	韓国産	イデム (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.54	-0.60	-1.2			
2508	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	天然	結露	韓国産	イデム (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.54	-0.57	-1.1			
2509	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マイワシ	天然	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.55	-0.57	-1.2			
2510	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.58	-0.57	-1.2			
2511	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.60	-0.51	-0.90			
2512	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.62	-0.72	-1.3			
2513	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	アカカレイ	天然	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.43	-0.52	-0.96			
2514	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.51	-0.39	-0.78			
2515	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.48	-0.42	-0.93			
2516	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	エビリアイテム	天然	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.50	-0.71	-1.4			
2517	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ヒラメ	天然	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.34	-0.71	-1.0			
2518	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	エビリアイテム	天然	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.46	-0.8	-0.91			
2519	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	エビリアイテム	天然	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.37	-0.95	-1.1			
2520	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ヒラメ	天然	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.6	-0.47	-0.91			
2521	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ヒラメ	天然	結露	韓国産	ユーロファン日本製研 (株)	Ga	93.12	93.17	93.16	-0.52	-0.45	-0.7			
2522	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	天然	結露	韓国産	宮城県	Ga	93.14	93.17	93.16	-0.32	-0.73	-0.74			
2523	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	天然	結露	韓国産	宮城県	Ga	93.14	93.17	93.16	-0.59	-0.34	-0.74			
2524	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ソウナク	天然	結露	韓国産	宮城県	Ga	93.14	93.17	93.16	-0.4	-0.64	-0.8			
2525	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	宮城県	Ga	93.17	93.17	93.16	-0.32	-0.19	-0.7			
2526	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	(株) KANSOテクノス	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.28	-0.32	-0.61			
2527	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	(株) KANSOテクノス	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.34	-0.37	-0.72			
2528	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ハマグリ	天然	結露	韓国産	(公) 海洋水産物研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.44	-0.52	-0.97			
2529	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ヤマシ	天然	結露	韓国産	(公) 海洋水産物研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.28	-0.37	-0.61			
2530	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ヤマシ	天然	結露	韓国産	(公) 海洋水産物研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.49	-0.44	-0.89			
2531	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ソウナク	天然	結露	韓国産	(公) 海洋水産物研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.25	-0.32	-0.61			
2532	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	(株) 日本海産物研究所	Ga	93.15	93.19	93.16	-0.42	-0.33	-0.75			
2533	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	(株) 日本海産物研究所	Ga	93.15	93.19	93.16	-0.48	-0.47	-0.91			
2534	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	(株) 日本海産物研究所	Ga	93.15	93.19	93.16	-0.37	-0.28	-0.66			
2535	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	(株) 日本海産物研究所	Ga	93.15	93.19	93.16	-0.36	-0.45	-0.76			
2536	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	(株) 聯合研究所	Ga	93.15	93.19	93.16	-0.49	-0.37	-0.71			
2537	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	(株) 聯合研究所	Ga	93.15	93.19	93.16	-0.5	-0.34	-0.71			
2538	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ボンザク	養殖	結露	韓国産	(株) 聯合研究所	Ga	93.15	93.19	93.16	-0.5	-0.44	-0.91			
2539	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ヒラメ	天然	結露	韓国産	(株) 聯合研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.78	-0.83	-1.2			
2540	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	エビリアイテム	天然	結露	韓国産	(株) 日本海産物研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.33	-0.43	-0.7			
2541	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	エビリアイテム	天然	結露	韓国産	(株) 日本海産物研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.28	-0.48	-0.8			
2542	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	エビリアイテム	天然	結露	韓国産	(株) 日本海産物研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.43	-0.75	-1.0			
2543	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	エビリアイテム	天然	結露	韓国産	(株) 日本海産物研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.49	-0.55	-1.0			
2544	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	エビリアイテム	天然	結露	韓国産	(株) 日本海産物研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.43	-0.4	-0.84			
2545	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	エビリアイテム	天然	結露	韓国産	(株) 日本海産物研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.43	-0.75	-1.0			
2546	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ヒラメ	天然	結露	韓国産	(株) 聯合研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.6	-0.58	-1.1			
2547	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	ヒラメ	天然	結露	韓国産	(株) 聯合研究所	Ga	93.14	93.19	93.16	-0.75	-0.78	-1.1			
2548	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	キタノサケ	天然	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.11	93.12	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2549	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	キタノサケ	天然	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.10	93.11	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2550	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	養殖	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.14	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2551	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	養殖	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.14	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2552	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	養殖	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.14	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2553	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	養殖	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2554	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	養殖	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2555	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	養殖	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2556	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	養殖	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2557	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	養殖	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2558	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	マダラ	養殖	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2559	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	キタノサケ	天然	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.14	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			
2560	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	伊予商工/産品	水産物	キタノサケ	天然	結露	韓国産	(株) 宮城県公産物研究所	Ga	93.13	93.17	93.16	-0.1	-0.1	-0.2			





NO	報告品名	実用名称	用途			用途品/用途品	用途品/用途品	品質				検査機関	検査日	目標			結果 (%)			備考	
			用途品	用途品	その他 (用途、材料、製造等)			品質名	【注】の工程、品質、検査等の項目 (注1、注2、注3)	その他 (注4、注5、注6、注7)	品質検査の方法/検査項目			検査項目	検査日 (月、日)	検査日 (月、日)	検査日 (月、日)	C=134	C=137		C=139
2755	製菓用	製菓用	製菓用	中込粉	四角山	餅粉 (出芽小麦)	水産物	ヤマメ	天然	—	国による公認制度	(株) 静岡産センター	Ga	R3.5.5	R3.5.21	R3.6.21	+5.92	16.8	17		
2762	製菓用	製菓用	製菓用	中込粉	北山田	餅粉 (出芽小麦)	水産物	ヤマメ	天然	—	国による公認制度	(株) 静岡産センター	Ga	R3.5.4	R3.5.21	R3.6.21	+1.95	+4.51	+8.5		
2763	製菓用	製菓用	製菓用	高野粉	赤石川	餅粉 (出芽小麦)	水産物	ヤマメ	天然	—	国による公認制度	(株) 静岡産センター	Ga	R3.5.5	R3.5.21	R3.6.21	+1.99	+4.81	+8.8		
2764	製菓用	製菓用	製菓用	高野粉	今川	餅粉 (出芽小麦)	水産物	ヤマメ	天然	—	国による公認制度	(株) 静岡産センター	Ga	R3.5.11	R3.5.21	R3.6.21	+5.15	+4.87	+10		
2765	製菓用	製菓用	製菓用	高野粉	金井川	餅粉 (出芽小麦)	水産物	ヤマメ	天然	—	国による公認制度	(株) 静岡産センター	Ga	R3.5.4	R3.5.21	R3.6.21	+7.12	9.89	9.7		
2766	製菓用	製菓用	製菓用	高野粉	笠置川	餅粉 (出芽小麦)	水産物	ヤマメ	天然	—	国による公認制度	(株) 静岡産センター	Ga	R3.5.8	R3.5.21	R3.6.21	+8.21	+5.42	+10		
2767	製菓用	製菓用	製菓用	高野粉	高野川	餅粉 (出芽小麦)	水産物	ヤマメ	天然	—	国による公認制度	(株) 静岡産センター	Ga	R3.5.19	R3.5.21	R3.6.21	+5.13	+5.17	+10		
2768	製菓用	製菓用	製菓用	高野粉	—	餅粉 (出芽小麦)	農産物	シタケ	栽培	原料、栽培技術	制御なし	(株) 高野産センター	Ga	R3.5.20	R3.5.27	R3.6.21	+8.46	15.2	15		
2769	山形産	山形産	山形産	高野粉	高野川	餅粉 (出芽小麦)	農産物	シタケ	栽培	原料、栽培技術	制御なし	日本産物センター (株)	Ga	R3.5.30	R3.6.1	R3.6.21	+8.5	+8.8	+15		
2770	大塚市	大塚市	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	大塚市お茶の産品検査センター	Nai	R3.5.31	R3.5.31	R3.6.21	-	-	+13		
2771	大塚市	大塚市	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	大塚市お茶の産品検査センター	Nai	R3.5.31	R3.5.31	R3.6.21	-	-	+13		
2772	大塚市	大塚市	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	種類：アノールシタケ	制御なし	大塚市お茶の産品検査センター	Nai	R3.5.31	R3.5.31	R3.6.21	-	-	+13		
2773	大塚市	大塚市	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	種類：グリーンワイルドシタケ	制御なし	大塚市お茶の産品検査センター	Nai	R3.5.31	R3.5.31	R3.6.21	-	-	+13		
2774	大塚市	大塚市	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	大塚市お茶の産品検査センター	Nai	R3.5.31	R3.5.31	R3.6.21	-	-	+13		
2775	大塚市	大塚市	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	大塚市お茶の産品検査センター	Nai	R3.5.31	R3.5.31	R3.6.21	-	-	+13		
2776	大塚市	大塚市	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	種類：アノールシタケ	制御なし	大塚市お茶の産品検査センター	Nai	R3.5.31	R3.5.31	R3.6.21	-	-	+13		
2777	文京区	文京区	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	文京区保健サービスセンター	Nai	R3.5.26	R3.5.26	R3.6.21	+10	+10	+20		
2778	文京区	文京区	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	文京区保健サービスセンター	Nai	R3.5.26	R3.5.26	R3.6.21	+10	+10	+20		
2779	文京区	文京区	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	文京区保健サービスセンター	Nai	R3.5.26	R3.5.26	R3.6.21	+10	+10	+20		
2780	文京区	文京区	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	文京区保健サービスセンター	Nai	R3.5.27	R3.5.27	R3.6.21	+10	+10	+20		
2781	文京区	文京区	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	文京区保健サービスセンター	Nai	R3.5.27	R3.5.27	R3.6.21	+10	+10	+20		
2782	文京区	文京区	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	文京区保健サービスセンター	Nai	R3.5.27	R3.5.27	R3.6.21	+10	+10	+20		
2783	小塚市	小塚市	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	小塚市保健センター	Nai	R3.5.24	R3.5.24	R3.6.21	+10	+10	+20		
2784	小塚市	小塚市	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	小塚市保健センター	Nai	R3.5.28	R3.5.28	R3.6.21	+10	+10	+20		
2785	小塚市	小塚市	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	種類：アノールシタケ	制御なし	小塚市保健センター	Nai	R3.5.31	R3.5.31	R3.6.21	+10	+10	+20		
2786	東京都	東京都	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	東京都健康科学センター	Ga	R3.5.21	R3.5.27	R3.6.21	+6	+4.7	+6.7		
2787	東京都	東京都	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	東京都健康科学センター	Ga	R3.5.23	R3.5.27	R3.6.21	+3.3	+4.4	+7.3		
2788	東京都	東京都	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	東京都健康科学センター	Ga	R3.5.24	R3.5.27	R3.6.21	+4.3	+4.1	+8.4		
2789	東京都	東京都	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	(株) 餅粉研究所	Ga	R3.5.20	R3.5.27	R3.6.21	+5.3	+5.4	+11		
2790	東京都	東京都	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	(株) 餅粉研究所	Ga	R3.5.7	R3.5.27	R3.6.21	+8.5	+8.6	+11.1		
2791	東京都	東京都	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	(株) 餅粉研究所	Ga	R3.5.9	R3.5.27	R3.6.21	+7.7	+8.6	+11		
2792	東京都	東京都	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	(株) 餅粉研究所	Ga	R3.5.3	R3.5.27	R3.6.21	+5.6	+5.4	+12		
2793	東京都	東京都	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	(株) 餅粉研究所	Ga	R3.5.11	R3.5.27	R3.6.21	+8.4	+8.6	+11		
2794	徳島県	徳島県	—	—	製造用 (餅粉製造用)	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	水産	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.12	R3.5.19	R3.6.21	+4.6	+4.58	+8.3		
2795	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.13	R3.5.19	R3.6.21	+8.17	+5.8	+12		
2796	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.13	R3.5.19	R3.6.21	+5.18	+5.18	+11		
2797	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.12	R3.5.17	R3.6.21	+4.92	+5.71	+11		
2798	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.12	R3.5.20	R3.6.21	+6.6	+6.86	+11		
2799	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.12	R3.5.21	R3.6.21	+8.34	+8.82	+13		
2800	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.13	R3.5.14	R3.6.21	+5.96	+5.29	+11		
2801	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.24	R3.5.24	R3.6.21	+5.11	+4.87	+10		
2802	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.1	R3.5.6	R3.6.21	+5.33	+5.27	+12		
2803	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.4.27	R3.5.10	R3.6.21	+6.38	+5.48	+12		
2804	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.19	R3.5.21	R3.6.21	+8.13	+8.02	+12		
2805	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.22	R3.5.24	R3.6.21	+4.95	+6.28	+11		
2806	徳島県	徳島県	製菓用	—	—	餅粉	農産物	シタケ	栽培	—	制御なし	徳島県産品検査センター	Ga	R3.5.26	R3.5.28	R3.6.21	+8.72	+8.28	+15		
2807	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.21	+4.4	+4.1	+8.5		
2808	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.21	+4.4	+3.6	+8		
2809	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	野菜類を主とするトロッポ食品	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.21	+4.4	+4.1	+8.5		
2810	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.21	+4.8	+3.7	+8.5		
2811	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	水産	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.21	+4.2	+4.4	+8.6		
2812	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.21	+0.79	+0.83	+1.6		
2813	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.21	+0.88	+0.78	+1.7		
2814	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.21	+8.9	+7.9	+17		
2815	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.21	+9.6	+7.3	+17		
2816	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.12	R3.4.15	R3.6.21	+6.6	+8.2	+17		
2817	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.21	+3.4	+4.2	+7.6		
2818	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.21	+4.5	+4.1	+8.6		
2819	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.21	+4.7	+3.7	+8.4		
2820	千葉県	千葉県	—	—	高野粉	餅粉	乳、乳児用食品	ベビーフード	—	—	制御なし	千葉県産品検査センター	Ga	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.21	+4.2	+4.3	+8.5		

NO	報告年度	実施主体	産地			産品	品質				検査機関	検査日	目標			達成率 (%)					
			産地名称	産地種別	その他(産地、加工、製造等)		産品名	【注】の記載、山形県、本県産品の検査(産地、加工、製造等)	その他(産地、加工、製造等)	産品検査の品質検査(産地、加工、製造等)			産品検査の品質検査(産地、加工、製造等)	検査項目	検査回数	検査回数(%)	検査回数(%)	C>134	C>137	C>139	達成率
2021	千葉県	千葉県	—	—	千葉県	産品	牛乳・乳児用食品	—	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.22	-4.5	-4	-6.5		
2022	千葉県	千葉県	—	—	山形県	産品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.22	-3.74	-3.05	-1.7		
2023	千葉県	千葉県	—	—	山形県	産品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.22	-3.73	-3.9	-1.6		
2024	千葉県	千葉県	—	—	宮城県	産品	その他	味噌	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.22	-7.8	-8.6	-16		
2025	千葉県	千葉県	—	—	長野県	産品	その他	干しそば	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.22	-7.6	-9	-17		
2026	千葉県	千葉県	—	—	長野県	産品	その他	エビネギ加工品	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.19	R3.4.22	R3.6.22	-9.1	-7.8	-17		
2027	千葉県	千葉県	宮城県	—	—	千葉県	産品	加工品	かつおイシ	魚粉	—	合格なし	Da	R3.4.26	R3.5.10	R3.6.22	-8.5	-8.2	-17		
2028	千葉県	千葉県	—	—	福島県	産品	その他	水素	—	大豆	—	合格なし	Da	R3.4.26	R3.5.10	R3.6.22	-7.6	-8.7	-16		
2029	千葉県	千葉県	—	—	宮城県	産品	その他	干しめん	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.26	R3.5.10	R3.6.22	-8.1	-7.8	-17		
2030	千葉県	千葉県	—	—	山形県	産品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.26	R3.5.10	R3.6.22	-3.85	-3.84	-1.7		
2031	千葉県	千葉県	—	—	山形県	産品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.26	R3.5.10	R3.6.22	-3.85	-3.82	-1.7		
2032	千葉県	千葉県	—	—	神奈川県	産品	飲料水	緑茶	—	濃縮飲料	—	合格なし	Da	R3.4.26	R3.5.10	R3.6.22	-3.84	-3.78	-1.6		
2033	千葉県	千葉県	—	—	群馬県	産品	牛乳・乳児用食品	調整液状乳	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.26	R3.5.10	R3.6.22	-4.2	-4.3	-8.5		
2034	千葉県	千葉県	—	—	群馬県	産品	牛乳・乳児用食品	ベビーフード	—	菓茶	—	合格なし	Da	R3.4.26	R3.5.10	R3.6.22	-3.83	-3.86	-1.7		
2035	千葉県	千葉県	—	—	栃木県	産品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.26	R3.5.10	R3.6.22	-4.1	-4.3	-8.4		
2036	千葉県	千葉県	—	—	千葉県	産品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	—	合格なし	Da	R3.4.26	R3.5.10	R3.6.22	-4.5	-4	-8.5		
2037	千葉県	千葉県	宮城県	—	—	産品	その他	粒ふくもど	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-8.1	-8.8	-17		
2038	千葉県	千葉県	福島県	—	—	産品	水産物	ホタテガイ	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-8	-8.8	-17		
2039	千葉県	千葉県	—	—	静岡県	産品	その他	蒸しそばご	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-7.3	-9.3	-17		
2040	千葉県	千葉県	—	—	山形県	産品	牛乳・乳児用食品	ベビーフード	—	シチュー	—	合格なし	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-4.4	-4.2	-8.6		
2041	千葉県	千葉県	—	—	長野県	産品	牛乳・乳児用食品	ベビーフード	—	ソシージ	—	合格なし	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-4.3	-4.2	-8.5		
2042	千葉県	千葉県	—	—	山形県	産品	牛乳・乳児用食品	ベビーフード	—	水餃子	—	合格なし	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-4.1	-4.4	-8.5		
2043	千葉県	千葉県	—	—	宮城県	産品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-4.4	-4.1	-8.5		
2044	千葉県	千葉県	—	—	東京都	産品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-4.7	-3.9	-8.6		
2045	千葉県	千葉県	—	—	静岡県	産品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-3.85	-3.84	-1.7		
2046	千葉県	千葉県	—	—	山形県	産品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-3.77	-3.87	-1.6		
2047	千葉県	千葉県	千葉県	宮城県	—	千葉県	産品	加工品	タコノコ	不明	—	合格なし	Da	R3.5.11	R3.5.12	R3.6.22	-12.7	14.5	15		
2048	千葉県	千葉県	千葉県	宮城県	—	千葉県	産品	加工品	ソシージ	魚粉	豚肉、鶏肉	国による委託検査(一部実施)	Da	R3.5.10	R3.5.12	R3.6.22	-3.79	4.44	4.4		
2049	千葉県	千葉県	千葉県	山形県	—	千葉県	産品	加工品	ソシージ	魚粉	豚肉、鶏肉	国による委託検査(一部実施)	Da	R3.5.18	R3.5.19	R3.6.22	-11.1	10.9	11		
2050	千葉県	千葉県	千葉県	東京都	—	千葉県	産品	加工品	タコノコ	不明	—	合格なし	Da	R3.5.17	R3.5.20	R3.6.22	-1.09	1.77	1.8		
2051	千葉県	千葉県	千葉県	宮城県	—	千葉県	産品	加工品	ソシージ	魚粉	豚肉、鶏肉	国による委託検査(一部実施)	Da	R3.5.19	R3.5.20	R3.6.22	-3.12	-3.05	-1.7		
2052	千葉県	千葉県	千葉県	山形県	—	千葉県	産品	加工品	ソシージ	魚粉	豚肉、鶏肉	国による委託検査(一部実施)	Da	R3.5.10	R3.5.13	R3.6.22	-2.9	-3.3	-8.3		
2053	千葉県	千葉県	千葉県	山形県	—	千葉県	産品	加工品	ソシージ	魚粉	豚肉、鶏肉	国による委託検査(一部実施)	Da	R3.5.24	R3.5.25	R3.6.22	-3.81	3.88	3.83		
2054	千葉県	千葉県	千葉県	東京都	—	千葉県	産品	加工品	タコノコ	不明	—	合格なし	Da	R3.5.25	R3.5.28	R3.6.22	-1.16	-1.27	-2.4		
2055	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	—	千葉県	産品	加工品	ソシージ	魚粉	豚肉、鶏肉	合格なし	Da	R3.5.24	R3.5.26	R3.6.22	-5.3	-4.1	-8.4		
2056	千葉県	千葉県	千葉県	山形県	—	千葉県	産品	加工品	ソシージ	魚粉	豚肉、鶏肉	合格なし	Da	R3.5.24	R3.5.26	R3.6.22	-3.6	-4.4	-8		
2057	千葉県	千葉県	千葉県	東京都	—	千葉県	産品	加工品	ソシージ	魚粉	豚肉、鶏肉	合格なし	Da	R3.5.24	R3.5.26	R3.6.22	-2	-1	-5		
2058	千葉県	千葉県	千葉県	東京都	—	千葉県	産品	加工品	ソシージ	魚粉	豚肉、鶏肉	合格なし	Da	R3.5.24	R3.5.26	R3.6.22	-3.5	-3.9	-7.4		
2059	茨城県	茨城県	茨城県	—	—	産品	農産物	タマネギ	魚粉	—	—	合格なし	Da	R3.5.25	R3.5.31	R3.6.22	-3.5	-4.6	-8.1		
2060	茨城県	茨城県	神奈川県	—	—	産品	農産物	キャベツ	魚粉	—	—	合格なし	Da	R3.5.25	R3.5.31	R3.6.22	-4.3	-5.3	-9.6		
2061	茨城県	茨城県	—	—	茨城県(産地)・群馬県	産品	畜産物	鶏卵	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.25	R3.5.31	R3.6.22	-4.6	-4.3	-7.8		
2062	茨城県	茨城県	—	—	製造所所在地: 群馬県	産品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.25	R3.5.31	R3.6.22	-3.94	-1.1	-2		
2063	茨城県	茨城県	—	—	製造所所在地: 群馬県	産品	その他	スパゲッティ	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.25	R3.5.31	R3.6.22	-4.9	-5.3	-10		
2064	茨城県	茨城県	宮城県	—	—	産品	農産物	キャベツ	魚粉	—	—	合格なし	Da	R3.5.18	R3.5.28	R3.6.22	-4	-4.1	-8.1		
2065	茨城県	茨城県	宮城県	—	—	産品	農産物	ハクサイ	魚粉	—	—	合格なし	Da	R3.5.18	R3.5.28	R3.6.22	-4.8	-4.3	-9.1		
2066	茨城県	茨城県	群馬県	—	—	産品	農産物	キュウリ	魚粉	—	—	合格なし	Da	R3.5.18	R3.5.28	R3.6.22	-5.3	-4.4	-8.7		
2067	茨城県	茨城県	—	—	製造所所在地: 群馬県	産品	その他	干しめん	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.18	R3.5.28	R3.6.22	-5.7	-4.8	-11		
2068	茨城県	茨城県	—	—	製造所所在地: 群馬県	産品	その他	味噌	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.18	R3.5.28	R3.6.22	-3.9	-4	-7.8		
2069	徳島県	徳島県	宮城県	—	宮城県	千葉県	産品	加工品	ジンサイ	天然	豚肉、鶏肉	合格なし	Da	R3.4	R3.4	R3.6.22	-2.91	-3.29	-6.3		
2070	徳島県	徳島県	宮城県	—	宮城県	千葉県	産品	加工品	ハクサイ	天然	豚肉、鶏肉	合格なし	Da	R3.4	R3.4	R3.6.22	-3.02	-3.49	-6.5		
2071	徳島県	徳島県	宮城県	—	宮城県	千葉県	産品	加工品	ソシージ	魚粉	豚肉、鶏肉	合格なし	Da	R3.4	R3.4	R3.6.22	-3.44	-2.86	-6.3		
2072	徳島県	徳島県	宮城県	—	宮城県	千葉県	産品	加工品	ソシージ	天然	—	合格なし	Da	R3.4	R3.4	R3.6.22	-3.11	-2.94	-6.1		
2073	徳島県	徳島県	神奈川県	—	—	千葉県	産品	牛乳・乳児用食品	濃乳	—	—	合格なし	Da	R3.5.26	R3.6.2	R3.6.22	-3.49	-3.49	-8.83		
2074	徳島県	徳島県	東京都	—	—	千葉県	産品	加工品	ナス	魚粉	豚肉、鶏肉	合格なし	Da	R3.4	R3.6.2	R3.6.22	-4.4	-4.1	-8.5		
2075	徳島県	徳島県	徳島県	—	—	千葉県	産品	加工品	二色漬	魚粉	—	合格なし	Da	R3.4	R3.6.2	R3.6.22	-3.7	-3.5	-6.7		
2076	徳島県	徳島県	千葉県	—	—	千葉県	産品	加工品	ブルーベリー	魚粉	豚肉、鶏肉	合格なし	Da	R3.4	R3.6.2	R3.6.22	-8.1	-8.2	-17		
2077	山形県	山形県	山形県	—	—	産品	飲料水	ミネラルウォーター	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.25	R3.5.26	R3.6.22	-3.82	-3.77	-1.1		
2078	山形県	山形県	山形県	—	—	産品	飲料水	ミネラルウォーター	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.25	R3.5.26	R3.6.22	-3.51	-3.88	-1.2		
2079	山形県	山形県	山形県	—	—	産品	飲料水	ミネラルウォーター	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.25	R3.5.26	R3.6.22	-3.575	-3.65	-1.2		
2080	山形県	山形県	山形県	—	—	産品	飲料水	ミネラルウォーター	—	—	—	合格なし	Da	R3.5.25	R3.5.26	R3.6.22	-3.595	-3.66	-1.2		













NO	報告書名称	実務名称	産物			伊湾産品/油産品	食品カテゴリ	食品				検査機関	検査法	目標			結果 (単位)				
			製造地	産地	その他 (産地、加工、製造方法)			品名	【注】の1. 山梨県、山梨県産の産品 (産地、加工方法) / 産物 (加工方法)	【注】の2. 産地、産物、製造方法	試験種別の適用対象品目			検査項目	検査日 (月、日)	検査結果	許容値	C=114	C=117	C=119	基準超過
1241	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	下妻市	—	油産品	農産物	アズ	不明	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1242	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	那珂市	—	油産品	農産物	醤油	—	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1243	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	水戸市	—	油産品	農産物	キャワリ	農物	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1244	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	水戸市	—	油産品	農産物	トマト	農物	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1245	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	水戸市	—	油産品	農産物	ウメ	農物	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1246	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	那珂市	—	油産品	農産物	ハクワンシロ	不明	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1247	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	油産品	農産物	コンアブ	不明	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1248	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	小塚市	—	油産品	農産物	ワサビ	天然	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1249	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	保原町	—	油産品	農産物	タナコ	不明	種類：タナゴタナ	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1250	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	青木村	—	油産品	農産物	ワサビ	不明	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1251	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	農産物	農産物	ワサビ	不明	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1252	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	那珂市	—	油産品	農産物	タナコ	不明	種類：油竹	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1253	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	那珂市	—	油産品	農産物	タナコ	不明	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1254	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	小塚市	油産品	農産物	ワサビ	不明	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1255	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	油産品	農産物	ワサビ	不明	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1256	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	油産品	農産物	シイタケ	農物	農物	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1257	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	—	油産品	農産物	ナメコ	農物	農物	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1258	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	佐久市	—	油産品	農産物	アミノトガス	農物	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1259	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	那珂市	—	油産品	農産物	ハクサイ	農物	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1260	—	国立医薬品食品衛生研究所	茨城県	—	望月	油産品	農産物	ウメ	農物	種類：小梅	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1261	—	国立医薬品食品衛生研究所	山梨県	都賀市	—	油産品	農産物	シラス	農物	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1262	—	国立医薬品食品衛生研究所	山梨県	都賀市	—	油産品	農産物	ウメ	農物	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1263	—	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	油産品	中央・北関東産品	調味料	—	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1264	—	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	油産品	中央・北関東産品	ペビーフード	—	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	
1265	—	国立医薬品食品衛生研究所	—	—	—	油産品	中央・北関東産品	ペビーフード	—	—	不明	—	不明	—	—	—	—	—	—	—	