

農畜産物放射性物質簡易測定結果

測定機種:SEA社 ANNA(NaIシンチレーション検出器)

No	産地		種別	品目	施設・露地の別	採取日	測定日	簡易検査結果		精密検査結果 (Bq/kg)		
	JA名	地区名						精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	測定日	測定機関	測定値
1	JA古川	古川(志田)	農産物	トマト	施設	H25.4.23	H25.4.24	○				
2	JA古川	古川(志田)	農産物	いんげん	施設	H25.4.23	H25.4.24	○				
3	JA古川	古川(宮沢)	農産物	菌床椎茸	施設	H25.4.23	H25.4.24	○				
4	JA古川	三本木(三本木)	林産物	ふき	露地	H25.4.23	H25.4.24	○				

※ 宮城県の放射性物質簡易測定実施状況表に準用し、「精密検査の実施の目安」は国の基準値の1/2(50ベクレル/kg)としています。

※検出下限値:25Bq/Kg

* 検体数

古川	3検体
三本木	1検体
松山	
計	4検体

農畜産物放射性物質簡易測定結果

測定機種:SEA社 ANNA(NaIシンチレーション検出器)

No	産地		種別	品目	施設・露地の別	採取日	測定日	簡易検査結果		精密検査結果 (Bq/kg)		
	JA名	地区名						精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	測定日	測定機関	測定値
1	JA古川	古川(西古川)	農産物	春菊	施設	H25.3.5	H25.3.6	○				
2	JA古川	古川(志田)	農産物	ほうれん草	施設	H25.3.12	H25.3.13	○				
3	JA古川	古川(高倉)	農産物	ほうれん草	施設	H25.3.12	H25.3.13	○				
4	JA古川	古川(東大崎)	農産物	ほうれん草	施設	H25.3.12	H25.3.13	○				
5	JA古川	古川(西古川)	農産物	ほうれん草	施設	H25.3.12	H25.3.13	○				
6	JA古川	古川(西古川)	農産物	ほうれん草	施設	H25.3.12	H25.3.13	○				
7	JA古川	古川(高倉)	農産物	ほうれん草	施設	H25.3.19	H25.3.20	○				
8	JA古川	三本木(三本木)	農産物	ほうれん草	施設	H25.3.19	H25.3.20	○				
9	JA古川	古川(清滝)	林産物	ふきのとう	露地	H25.3.19	H25.3.20	○				
10	JA古川	松山(伊場野)	農産物	ほうれん草	施設	H25.3.26	H25.3.27	○				

※ 宮城県の放射性物質簡易測定実施状況表に準用し、「精密検査の実施の目安」は国の基準値の1/2(50ベクレル/kg)としています。

※検出下限値:25Bq/Kg

* 検体数

古川	8検体
三本木	1検体
松山	1検体
計	10検体

農畜産物放射性物質簡易測定結果

測定機種:SEA社 ANNA(NaIシンチレーション検出器)

No	産地		種別	品目	施設・露地の別	採取日	測定日	簡易検査結果		精密検査結果 (Bq/kg)		
	JA名	地区名						精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	測定日	測定機関	測定値
1	JA古川	古川(志田)	農産物	春菊	施設	H25.2.5	H25.2.6	○				
2	JA古川	古川(志田)	農産物	春菊	施設	H25.2.5	H25.2.6	○				
3	JA古川	古川(志田)	農産物	春菊	施設	H25.2.5	H25.2.6	○				
4	JA古川	古川(東大崎)	農産物	春菊	施設	H25.2.5	H25.2.6	○				
5	JA古川	古川(東大崎)	農産物	春菊	施設	H25.2.5	H25.2.6	○				
6	JA古川	古川(高倉)	農産物	春菊	施設	H25.2.12	H25.2.13	○				
7	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H25.2.12	H25.2.13	○				
8	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H25.2.12	H25.2.13	○				
9	JA古川	古川(富永)	農産物	いちご	施設	H25.2.19	H25.2.20	○				
10	JA古川	古川(敷玉)	農産物	いちご	施設	H25.2.19	H25.2.20	○				
11	JA古川	古川(敷玉)	農産物	いちご	施設	H25.2.19	H25.2.20	○				
12	JA古川	古川(敷玉)	農産物	いちご	施設	H25.2.19	H25.2.20	○				
13	JA古川	古川(敷玉)	農産物	いちご	施設	H25.2.19	H25.2.20	○				
14	JA古川	三本木(三本木)	農産物	春菊	施設	H25.2.19	H25.2.20	○				
15	JA古川	古川(中央)	農産物	干し柿	露地	H25.2.19	H25.2.20	○				
16	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H25.2.26	H25.2.27	○				
17	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H25.2.26	H25.2.27	○				
18	JA古川	古川(志田)	農産物	春菊	施設	H25.2.26	H25.2.27	○				
19	JA古川	古川(東大崎)	農産物	干し柿	露地	H25.2.26	H25.2.27	○				

※ 宮城県の放射性物質簡易測定実施状況表に準用し、「精密検査の実施の目安」は国の基準値の1/2(50ベクレル/kg)としています。

※検出下限値:25Bq/Kg

* 検体数

古川	18検体
三本木	1検体
松山	0検体
計	19検体

農畜産物放射性物質簡易測定結果

測定機種:SEA社 ANNA(NaIシンチレーション検出器)

No	産地		種別	品目	施設・露地の別	採取日	測定日	簡易検査結果		精密検査結果(Bq/kg)		
	JA名	地区名						精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	測定日	測定機関	測定値
1	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H25.1.8	H25.1.9	○				
2	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H25.1.8	H25.1.9	○				
3	JA古川	古川(宮沢)	農産物	干し柿	露地	H25.1.8	H25.1.9	○				
4	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H25.1.15	H25.1.16	○				
5	JA古川	古川(長岡)	農産物	春菊	施設	H25.1.15	H25.1.16	○				
6	JA古川	古川(長岡)	農産物	春菊	施設	H25.1.15	H25.1.16	○				
7	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H25.1.22	H25.1.23	○				
8	JA古川	三本木(三本木)	農産物	春菊	施設	H25.1.22	H25.1.23	○				
9	JA古川	三本木(三本木)	農産物	春菊	施設	H25.1.22	H25.1.23	○				
10	JA古川	古川(清滝)	農産物	干し柿	露地	H25.1.22	H25.1.23	○				
11	JA古川	古川(東大崎)	農産物	春菊	施設	H25.1.29	H25.1.30	○				
12	JA古川	古川(東大崎)	農産物	春菊	施設	H25.1.29	H25.1.30	○				
13	JA古川	古川(西古川)	農産物	春菊	施設	H25.1.29	H25.1.30	○				
14	JA古川	古川(長岡)	農産物	干し柿	露地	H25.1.29	H25.1.30	○				

※ 宮城県の放射性物質簡易測定実施状況表に準用し、「精密検査の実施の目安」は国の基準値の1/2(50ベクレル/kg)としています。

※検出下限値:25Bq/Kg

* 検体数

古川	12検体
三本木	2検体
松山	0検体
計	14検体

農畜産物放射性物質簡易測定結果

測定機種:SEA社 ANNA(NaIシンチレーション検出器)

No	産地		種別	品目	施設・露地の別	採取日	測定日	簡易検査結果		精密検査結果 (Bq/kg)		
	JA名	地区名						精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	測定日	測定機関	測定値
1	JA古川	古川(富永)	農産物	春菊	施設	H24.12.4	H24.12.5	○				
2	JA古川	古川(富永)	農産物	春菊	施設	H24.12.4	H24.12.5	○				
3	JA古川	古川(富永)	農産物	春菊	施設	H24.12.4	H24.12.5	○				
4	JA古川	古川(高倉)	農産物	白菜	露地	H24.12.4	H24.12.5	○				
5	JA古川	古川(富永)	農産物	春菊	施設	H24.12.11	H24.12.12	○				
6	JA古川	古川(富永)	農産物	春菊	施設	H24.12.11	H24.12.12	○				
7	JA古川	古川(志田)	農産物	春菊	施設	H24.12.11	H24.12.12	○				
8	JA古川	古川(西古川)	農産物	干しからどり	露地	H24.12.11	H24.12.12	○				
9	JA古川	古川(東大崎)	農産物	干し大根	露地	H24.12.11	H24.12.12	○				
10	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H24.12.18	H24.12.19	○				
11	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H24.12.18	H24.12.19	○				
12	JA古川	古川(志田)	農産物	唐辛子	露地	H24.12.18	H24.12.19	○				
13	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H24.12.25	H24.12.26	○				
14	JA古川	古川(敷玉)	農産物	春菊	施設	H24.12.25	H24.12.26	○				
15	JA古川	古川(志田)	農産物	春菊	施設	H24.12.25	H24.12.26	○				

※ 宮城県の放射性物質簡易測定実施状況表に準用し、「精密検査の実施の目安」は国の基準値の1/2(50ベクレル/kg)としています。

※検出下限値:25Bq/Kg

* 検体数

古川	15検体
三本木	0検体
松山	0検体
計	15検体