

# 1 食品の放射性物質検査について

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	小樽市	小樽市	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	小樽市保健所	NaI	H25.10.29	H25.10.29	<10	<10	<20
2	函館市	函館市	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	函館市衛生試験所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	0.674	1.73	2.4
3	函館市	函館市	新潟県	—	—	流通品	農産物	カキ	品種:刀根早生	函館市衛生試験所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<0.473	<0.480	<0.95
4	山形県	山形県	山形県	山形市	村山地域	非流通品	農産物	ソバ	—	日本環境科学(株)	Ge	H25.10.23	H25.10.28	<6.2	<5.5	<12
5	山形県	山形県	山形県	山形市	村山地域	非流通品	農産物	大豆	—	日本環境科学(株)	Ge	H25.10.23	H25.10.28	<3.1	<4.2	<7.3
6	山形県	山形県	山形県	山形市	村山地域	非流通品	農産物	ハクサイ	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<6.6	<4.6	<11
7	山形県	山形県	山形県	長井市	置賜地域	非流通品	畜産物	鶏卵	—	山形県衛生研究所	Ge	H25.10.29	H25.10.29	<5.5	<4.9	<10
8	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
9	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
10	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
11	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
12	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
13	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.29	—	—	<25
14	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.29	—	—	<25
15	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.29	—	—	<25
16	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.29	—	—	<25
17	山形県	山形県	山形県	米沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.29	—	—	<25
18	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
19	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
20	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
21	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.29	—	—	<25
22	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.29	—	—	<25
23	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.29	—	—	<25
24	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.29	—	—	<25
25	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.29	—	—	<25
26	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
27	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
28	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
29	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
30	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25
31	山形県	山形県	山形県	長井市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H25.10.28	—	—	<25













































NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
672	茨城県	茨城県	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
673	茨城県	茨城県	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
674	茨城県	茨城県	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
675	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
676	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
677	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
678	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
679	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
680	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
681	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
682	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
683	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
684	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
685	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
686	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
687	茨城県	茨城県	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	茨城県県北食肉衛生検査所又は茨城県県西食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<13	<12	<25
688	栃木県	栃木県	栃木県	足利市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	栃木県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.29	H25.10.29	—	—	<25
689	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市	—	非流通品	農産物	秋ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.23	H25.10.29	<3.3	<2.9	<6.2
690	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市	—	非流通品	農産物	秋ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.25	H25.10.29	<2.8	<4.0	<6.8
691	栃木県	栃木県	栃木県	佐野市	—	非流通品	農産物	秋ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.25	H25.10.29	<3.0	<4.1	<7.1
692	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	秋ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.22	H25.10.29	<2.8	<2.8	<5.6
693	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	秋ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.23	H25.10.29	<3.9	<4.0	<7.9
694	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	秋ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.22	H25.10.29	<3.8	<4.9	<8.7
695	栃木県	栃木県	栃木県	芳賀町	—	非流通品	農産物	秋ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.25	H25.10.29	<2.6	<2.5	<5.1
696	栃木県	栃木県	栃木県	芳賀町	—	非流通品	農産物	秋ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.25	H25.10.29	<3.6	<2.4	<6.0
697	栃木県	栃木県	栃木県	芳賀町	—	非流通品	農産物	秋ソバ	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.25	H25.10.29	<3.2	<2.5	<5.7
698	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.21	H25.10.29	<3.9	4.39	4.4
699	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<3.7	5.81	5.81
700	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<6.5	6.72	6.7
701	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.24	H25.10.29	<4.9	<5.2	<10
702	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<5.9	5.2	5.2
703	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.3	<5.1	<8.4

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
704	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<3.6	<5.2	<8.8
705	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<4.9	15	15
706	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<3.5	<4.1	<7.6
707	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<4.3	4.03	4
708	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.4	<4.0	<7.4
709	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<4.0	<4.3	<8.3
710	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.23	H25.10.29	<4.7	<5.0	<9.7
711	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<4.1	<3.1	<7.2
712	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<4.2	<4.0	<8.2
713	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<4.7	<4.7	<9.4
714	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	5.33	8.68	14
715	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	<3.0	<4.1	<7.1
716	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<3.5	<4.2	<7.7
717	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	6.03	8.44	14
718	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	3.95	4.3	8.3
719	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<3.3	5.59	5.6
720	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	<2.8	<5.4	<8.2
721	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.4	6.28	6.3
722	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.7	<4.4	<8.1
723	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<7.8	6.85	6.9
724	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	4.56	7.6	12
725	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<4.3	<3.9	<8.2
726	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<2.9	4.98	5
727	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<3.8	<5.0	<8.8
728	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.3	<5.1	<9.4
729	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.0	<4.3	<8.3
730	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.24	H25.10.29	<3.7	<4.9	<8.6
731	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<6.4	7.91	7.9
732	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	4.99	10	15
733	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<4.1	4.59	4.6
734	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<4.0	<4.7	<8.7
735	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<3.7	<4.4	<8.1

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
736	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.6	<3.2	<6.8
737	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<3.3	<4.0	<7.3
738	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.24	H25.10.29	<2.8	<3.3	<6.1
739	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.1	<3.3	<7.4
740	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<3.8	<4.5	<8.3
741	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<6.0	<3.6	<9.6
742	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<4.2	<5.0	<9.2
743	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<7.0	3.78	3.8
744	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<3.6	6.15	6.2
745	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<4.4	<5.4	<9.8
746	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<3.9	<4.1	<8.0
747	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.3	5.57	5.6
748	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.1	<3.8	<7.9
749	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<4.3	4.47	4.5
750	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<3.6	5.21	5.2
751	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<4.4	<3.6	<8.0
752	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.2	<4.4	<7.6
753	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<3.3	<4.6	<7.9
754	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<3.8	<4.6	<8.4
755	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.7	<3.8	<7.5
756	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.17	H25.10.29	<4.4	14.1	14
757	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<4.5	<3.2	<7.7
758	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<4.5	7.59	7.6
759	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<4.6	<3.9	<8.5
760	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	10.8	20.4	31
761	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<3.2	7.96	8
762	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<4.4	8.56	8.6
763	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	<5.3	6.44	6.4
764	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	6.66	14.7	21
765	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	7.9	23	31
766	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<3.9	<5.1	<9.0
767	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	5.04	9.86	15



NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
768	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.24	H25.10.29	<6.1	<5.2	<11
769	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.3	11	11
770	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.3	9.71	9.7
771	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<3.2	4.72	4.7
772	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	6.88	10.4	17
773	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<3.8	5.34	5.3
774	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<4.0	5.36	5.4
775	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	3.46	8.18	12
776	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<6.3	<3.8	<10
777	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	7.28	15.1	22
778	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	3.98	14.9	19
779	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	4.38	7.62	12
780	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<4.5	5	5
781	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<6.2	3.33	3.3
782	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.1	9.96	10
783	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.6	<4.3	<7.9
784	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<4.1	13.1	13
785	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<4.2	9.43	9.4
786	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<4.6	5.1	5.1
787	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<4.4	<4.0	<8.4
788	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<5.1	5.51	5.5
789	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<4.0	5.97	6
790	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	<4.9	8.94	8.9
791	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	<6.9	7.92	7.9
792	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<4.0	5.06	5.1
793	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<2.7	4.7	4.7
794	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<2.2	3.08	3.1
795	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<4.3	<3.9	<8.2
796	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<3.5	5.55	5.6
797	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<3.4	5.41	5.4
798	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<3.9	7.12	7.1
799	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.24	H25.10.29	<2.9	<3.4	<6.3

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
800	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.3	<4.6	<8.9
801	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<3.8	<4.0	<7.8
802	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<4.1	<4.1	<8.2
803	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<3.5	<4.2	<7.7
804	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.21	H25.10.29	<4.2	<4.4	<8.6
805	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	4.66	6.77	11
806	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.7	<5.1	<9.8
807	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<4.6	<4.9	<9.5
808	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<4.0	7.84	7.8
809	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<3.7	5.88	5.9
810	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<2.7	4.06	4.1
811	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.1	5.05	5.1
812	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.9	<3.7	<7.6
813	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	<3.7	<3.5	<7.2
814	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<4.4	<4.7	<9.1
815	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<4.0	<3.4	<7.4
816	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<5.7	<3.8	<9.5
817	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.3	<3.9	<8.2
818	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<4.6	<4.6	<9.2
819	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<5.6	<3.7	<9.3
820	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<4.6	8.57	8.6
821	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.8	<4.7	<9.5
822	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	10.5	21.4	32
823	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.17	H25.10.29	<3.8	<3.8	<7.6
824	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<3.4	<5.2	<8.6
825	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<3.6	4.84	4.8
826	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.2	<4.2	<7.4
827	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<3.9	5.19	5.2
828	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.23	H25.10.29	<4.1	<4.6	<8.7
829	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	<3.9	<3.6	<7.5
830	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<4.0	6.22	6.2
831	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<3.3	<4.0	<7.3

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
832	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<3.3	<4.5	<7.8
833	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<3.3	<4.7	<8.0
834	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<4.1	4.41	4.4
835	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<4.2	6.45	6.5
836	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<3.9	<3.9	<7.8
837	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<3.7	<4.4	<8.1
838	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.7	<5.0	<9.7
839	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.2	<3.2	<6.4
840	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.21	H25.10.29	<4.1	<4.9	<9.0
841	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.1	<4.1	<8.2
842	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.18	H25.10.29	<4.6	<3.9	<8.5
843	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.17	H25.10.29	<3.8	<3.9	<7.7
844	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<4.3	<4.0	<8.3
845	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<2.7	<4.1	<6.8
846	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<3.4	<5.4	<8.8
847	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.24	H25.10.29	<7.5	5.66	5.7
848	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<3.5	12.1	12
849	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	5.5	9.05	15
850	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<5.1	7.58	7.6
851	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.20	H25.10.29	<3.2	<3.8	<7.0
852	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<5.4	7.82	7.8
853	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<3.6	<3.2	<6.8
854	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<3.7	4.56	4.6
855	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.15	H25.10.29	<4.0	<5.3	<9.3
856	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<5.1	20	20
857	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	5.83	17.7	24
858	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.30	H25.10.29	<3.4	12.1	12
859	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.30	H25.10.29	<3.6	<4.8	<8.4
860	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.30	H25.10.29	<4.5	<5.4	<9.9
861	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.9	H25.10.29	<6.2	8.14	8.1
862	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.30	H25.10.29	3.89	8.1	12
863	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.17	H25.10.29	<4.1	<4.8	<8.9

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
864	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.17	H25.10.29	<4.5	<3.9	<8.4
865	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.17	H25.10.29	<4.2	<4.5	<8.7
866	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.17	H25.10.29	<4.0	<5.4	<9.4
867	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.7	<5.0	<8.7
868	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.17	H25.10.29	<4.9	9.68	9.7
869	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.11	H25.10.29	<4.9	8.49	8.5
870	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.11	H25.10.29	<3.5	<4.2	<7.7
871	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.11	H25.10.29	<4.1	<5.0	<9.1
872	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.9.26	H25.10.29	<3.7	6.43	6.4
873	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.1	H25.10.29	<3.9	<3.9	<7.8
874	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	(一財)材料科学技術振興財団	Ge	H25.10.4	H25.10.29	<4.9	13.1	13
875	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	玄米	—	栃木県農業試験場	Ge	H25.10.18	H25.10.29	<4.0	<3.4	<7.4
876	宇都宮市	宇都宮市	栃木県	真岡市	—	非流通品	畜産物	馬肉	—	宇都宮市衛生環境試験所	NaI	H25.10.29	H25.10.29	—	—	<25
877	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
878	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
879	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
880	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
881	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
882	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
883	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
884	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
885	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
886	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
887	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
888	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
889	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
890	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
891	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
892	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
893	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
894	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
895	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25



NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
928	群馬県	群馬県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
929	群馬県	群馬県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
930	群馬県	群馬県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
931	群馬県	群馬県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
932	群馬県	群馬県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
933	群馬県	群馬県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
934	群馬県	群馬県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
935	群馬県	群馬県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
936	群馬県	群馬県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
937	群馬県	群馬県	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
938	千葉県	千葉県	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<8.8	<8.2	<17
939	千葉県	千葉県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ナス	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<9.8	<7.0	<17
940	千葉県	千葉県	岩手県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<7.9	<9.1	<17
941	千葉県	千葉県	北海道	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<7.6	<9.3	<17
942	千葉県	千葉県	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<8.6	<8.3	<17
943	千葉県	千葉県	青森県	—	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<7.6	<9.4	<17
944	千葉県	千葉県	—	—	製造者(東京都)	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<4.1	<4.4	<8.5
945	千葉県	千葉県	—	—	製造者(東京都)	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<4.1	<4.0	<8.1
946	千葉県	千葉県	—	—	製造者(神奈川県)	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<4.1	<4.5	<8.6
947	千葉県	千葉県	—	—	製造者(東京都)	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<4.0	<4.6	<8.6
948	千葉県	千葉県	—	—	製造者(広島県)	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<4.1	<4.4	<8.5
949	千葉県	千葉県	—	—	製造者(東京都)	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<4.4	<4.3	<8.7
950	千葉県	千葉県	—	—	製造者(東京都)	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<4.5	<4.0	<8.5
951	千葉県	千葉県	—	—	製造者(東京都)	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<4.0	<4.5	<8.5
952	千葉県	千葉県	—	—	製造者(東京都)	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<4.3	<4.2	<8.5
953	千葉県	千葉県	—	—	製造者(群馬県)	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	—	千葉県衛生研究所	Ge	H25.10.21	H25.10.29	<4.3	<4.2	<8.5
954	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
955	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
956	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
957	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
958	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
959	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25































NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.376	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
1.377	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
1.378	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
1.379	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
1.380	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
1.381	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
1.382	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
1.383	東京都	東京都	栃木県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	芝浦食肉衛生検査所	CsI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
1.384	相模原市	相模原市	—	—	販売者(本社):東京都渋谷区	流通品	牛乳・乳児用食品	ベビーフード(野菜ペースト)	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.10.3	H25.10.7	<2.4	<2.7	<5.1
1.385	相模原市	相模原市	—	—	販売者(本社):東京都渋谷区	流通品	牛乳・乳児用食品	ベビーフード(おかゆ)	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.10.3	H25.10.7	<2.5	<3.1	<5.6
1.386	相模原市	相模原市	—	—	製造者(本社):東京都港区	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.10.3	H25.10.7	<0.68	<0.76	<1.4
1.387	相模原市	相模原市	—	—	販売者(本社):東京都中央区 採水地:静岡県富士市	流通品	飲料水	ミネラルウォーター	—	相模原市衛生試験所	Ge	H25.10.3	H25.10.7	<0.67	<0.76	<1.4
1.388	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ハネギ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<4.5	<3.4	<7.9
1.389	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	流通品	農産物	ミディトマト	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<2.0	<2.7	<4.7
1.390	新潟県	新潟県	新潟県	三条市	—	流通品	農産物	ナシ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<2.8	<2.8	<5.6
1.391	新潟県	新潟県	新潟県	五泉市	—	流通品	農産物	ギンナン	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<4.3	<3.5	<7.8
1.392	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<2.5	<2.8	<5.3
1.393	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ピーマン	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<2.9	<2.6	<5.5
1.394	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ミニトマト	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<2.4	<3.0	<5.4
1.395	新潟県	新潟県	青森県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<3.5	<4.1	<7.6
1.396	新潟県	新潟県	—	—	製造所:群馬県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<2.6	<2.9	<5.5
1.397	新潟県	新潟県	—	—	製造所:群馬県	流通品	その他	ヨーグルト	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<2.9	<2.9	<5.8
1.398	新潟県	新潟県	山形県	東根市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.10.28	H25.10.28	<4.9	<4.5	<9.4
1.399	新潟県	新潟県	—	—	製造所:静岡県	流通品	飲料水	ほうじ茶(茶葉)	茶葉を熱水で浸出した液を測定した値	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<0.70	<0.51	<1.3
1.400	新潟県	新潟県	—	—	製造所:新潟県	流通品	その他	うるめいわしの煮干し	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.28	<4.2	<3.3	<7.5
1.401	新潟県	新潟県	新潟県	柏崎市	—	非流通品	農産物	ヌメリイグチ	野生きのこ	(一財)上越環境科学センター	Ge	H25.10.24	H25.10.28	<4.0	<4.7	<8.7
1.402	新潟県	新潟県	新潟県	刈羽村	—	非流通品	農産物	ナメコ	野生きのこ	(一財)上越環境科学センター	Ge	H25.10.24	H25.10.28	<3.9	<4.5	<8.4
1.403	新潟県	新潟県	新潟県	村上市	—	流通品	農産物	サトイモ	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<1.4	<2.1	<3.5
1.404	新潟県	新潟県	新潟県	村上市	—	流通品	農産物	アカカブ	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<1.4	<1.8	<3.2
1.405	新潟県	新潟県	新潟県	関川村	—	流通品	農産物	カリン	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<1.7	<1.9	<3.6
1.406	新潟県	新潟県	新潟県	関川村	—	流通品	農産物	ザクロ	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<4.7	<4.4	<9.1
1.407	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<4.1	<3.2	<7.3

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品 カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.408	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<3.5	<3.4	<6.9
1.409	新潟県	新潟県	埼玉県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<2.5	<3.2	<5.7
1.410	新潟県	新潟県	埼玉県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<3.3	<3.6	<6.9
1.411	新潟県	新潟県	山形県	—	—	流通品	農産物	セイヨウナシ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<2.9	<2.8	<5.7
1.412	新潟県	新潟県	青森県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<2.9	<3.4	<6.3
1.413	新潟県	新潟県	—	—	製造所:岩手県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<4.2	<4.6	<8.8
1.414	新潟県	新潟県	—	—	製造所:群馬県	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	—	(一社)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<3.1	<2.5	<5.6
1.415	新潟県	新潟県	—	—	製造所:福島県	流通品	その他	こんにゃく	—	(一財)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<3.0	<2.6	<5.6
1.416	新潟県	新潟県	—	—	製造所:岩手県	流通品	その他	さんま味付け	(缶詰)	(一財)新潟県環境分析センター	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<4.1	<4.3	<8.4
1.417	新潟県	新潟県	新潟県	新発田市	—	非流通品	農産物	ギンナン	—	(一社)県中央研究所	Ge	H25.10.25	H25.10.29	<3.0	<2.7	<5.7
1.418	金沢市	金沢市	富山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H25.10.28	H25.10.28	—	—	<25
1.419	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:岩手県	流通品	その他	湯通し塩蔵わかめ	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<1.9	<2.1	<4.0
1.420	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:静岡県	流通品	その他	充填豆腐	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<2.1	<2.1	<4.2
1.421	名古屋市	名古屋市	—	—	製造所:福島県	流通品	その他	アイスマルク	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H25.10.28	H25.10.29	<1.8	<1.8	<3.6
1.422	名古屋市	名古屋市	宮城県	石巻市	—	流通品	水産物	タチウオ	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H25.10.29	H25.10.29	<2.3	<2.1	<4.4
1.423	香川県	香川県	栃木県	さくら市	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	香川県食肉衛生検査所	NaI	H25.10.25	H25.10.25	<10	<11	<21