令和3年度 食品中の放射性物質の検査結果について

	産地				品目					検査 日時			結果(Bq/kg)							
NO	都道府県	その他	非流通品 /流通品	食品 カテゴリ	品目名	【きのこ類、山菜類、水産物等の場合】 野生(又は天然)/ 栽培(又は養殖)	その他 (原木、菌床、 露地栽培、 施設栽培等)	_ 採取時点の出荷制限等の 状況	検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	る ▪Cs合計のみ <i>フ</i>			Cs-134	Cs-137	Cs合計	基準超過	
27	茨城県	鉾田市	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	コマツナ	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R4.3.10	R4.3.10	< 2.71	< 3.58	< 6.3	<2.71	<3.58	<6.3	
26	茨城県	鉾田市	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	カンショ	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R4.3.10	R4.3.10	< 2.70	< 3.38	< 6.1	<2.7	<3.38	<6.1	
25	宮城県	_	三陸南部沖	非流通品 (出荷予定 あり)	水産物	ミズガレイ	天然	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R4.2.17	R4.2.17	< 5.61	< 9.39	< 15	<5.61	<9.39	<15	
24	北海道	野付郡	-	非流通品 (出荷予定 あり)	水産物	ホタテ	天然	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R4.2.3	R4.2.3	< 9.85	< 8.93	< 19	<9.85	<8.93	<19	
23	茨城県	鉾田市	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	コマツナ	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.12.9	R3.12.9	< 3.48	< 3.64	< 7.1	<3.48	<3.64	<7.1	
22	茨城県	鉾田市	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	カンショ	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.12.9	R3.12.9	< 2.84	< 3.01	< 5.9	<2.84	<3.01	<5.9	
21	茨城県	鉾田市	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	ミズナ	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.11.18	R3.11.18	< 3.41	< 3.73	< 7.1	<3.41	<3.73	<7.1	
20	茨城県	鉾田市	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	ミズナ	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.11.18	R3.11.18	< 3.23	< 3.64	< 6.9	<3.23	<3.64	<6.9	
19	山形県	山形市	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	玄米	栽培	_	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.11.15	R3.11.15	< 3.53	< 2.92	< 6.5	<3.53	<2.92	<6.5	
18	長野県	北安曇郡	-	非流通品 (出荷予定 あり) 非流通品	農産物	玄米	栽培	_	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.11.15	R3.11.15	< 3.63	< 4.81	< 8.4	<3.63	<4.81	<8.4	
17	福島県	会津若松市	-	非流通品 (出荷予定 あり) 非流通品	農産物	玄米	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.11.15	R3.11.15	< 2.57	< 4.17	< 6.7	<2.57	<4.17	<6.7	
16	北海道	-	-	チル畑品 (出荷予定 あり) 非流通品	農産物	玄米	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.11.9	R3.11.9	< 3.20	< 3.94	< 7.1	<3.2	<3.94	<7.1	
15	滋賀県	-	-	チル畑品 (出荷予定 あり) 非流通品	農産物	玄米	栽培	_	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.11.9	R3.11.9	< 3.20	< 3.94	< 7.1	<3.2	<3.94	<7.1	
14	茨城県	鉾田市	_	チが、通品 (出荷予定 あり) 非流通品	農産物	コマツナ	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.10.7	R3.10.7	< 2.67	< 3.27	< 5.9	<2.67	<3.27	<5.9	
13	新潟県	新潟市	-	チル畑品 (出荷予定 あり) 非流通品	農産物	ダイコン	栽培	_	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.10.7	R3.10.7	< 3.45	< 2.59	< 6.0	<3.45	<2.59	<6	
12	茨城県	鉾田市	-	チが、通品 (出荷予定 あり) 非流通品	農産物	コマツナ	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.9.16	R3.9.16	< 3.21	< 4.06	< 7.3	<3.21	<4.06	<7.3	
11	北海道	-	-	(出荷予定 あり) 非流通品	農産物	カボチャ	栽培	_	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.9.16	R3.9.16	< 2.29	< 3.92	< 6.2	<2.29	<3.92	<6.2	
10	茨城県		-	(出荷予定 あり) 非流通品	農産物	コマツナ	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R3.8.5	R3.8.5	< 3.63	< 2.88	< 6.5	<3.63	<2.88	<6.5	
9	長野県	南佐久郡 南牧村	_	(出荷予定 あり) 非流通品	農産物	チンゲンサイ	栽培	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.8.5	R3.8.5	< 1.87	< 2.60	< 4.5	<1.87	<2.6	<4.5	
8	宮城県	石巻市	_	チル畑品 (出荷予定 あり)	水産物	ミズガレイ	天然	-	制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.7.15	R3.7.15	< 2.88	< 2.73	< 5.6	<2.88	<2.73	<5.6	

7	北海道	 網走市 	_	非流通品 (出荷予定 あり)	水産物	ホタテ	天然	- 制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.7.8	R3.7.8	< 8.69	< 9.44	< 18	<8.69	<9.44	<18	
6	茨城県	鉾田市	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	コマツナ	栽培	- 制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.6.10	R3.6.10	< 3.87	< 3.60	< 7.5	<3.87	<3.6	<7.5	
5	茨城県	鉾田市	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	ミズナ	栽培	- 制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.6.10	R3.6.10	< 2.18	< 4.26	< 6.4	<2.18	<4.26	<6.4	
4	茨城県	鉾田市	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	コマツナ	栽培	- 制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.5.13	R3.5.13	< 3.18	< 3.30	< 6.5	<3.18	<3.3	<6.5	
3	福井県	_	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	ダイコン	栽培	- 制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.5.13	R3.5.13	< 2.01	< 2.17	< 4.2	<2.01	<2.17	<4.2	
2	茨城県	I	-	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	コマツナ	栽培	- 制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.4.8	R3.4.13	< 2.96	< 3.98	< 6.9	<2.96	<3.98	<6.9	
1	徳島県	_	_	非流通品 (出荷予定 あり)	農産物	カンショ	栽培	- 制限なし	大阪健康安全基盤 研究所	Ge	R3.4.8	R3.4.13	< 2.41	< 2.87	< 5.3	<2.41	<2.87	<5.3	

●放射性物質の規制値 牛乳・乳児用食品: 50Bq/kg ミネラルウォーター類・原料に茶を含む清涼飲料水・飲用に供する茶: 10Bq/kg 上記以外の食品: 100Bq/kg