

品目名	測定日	採取場所(加工品の場合は メーカー所在地)	放射性物質測定結果,Bq/kg		
			ヨウ素-131	セシウム- 134	セシウム- 137
野菜					
水菜	2/27	福島県	不検出	不検出	不検出
春 菊	2/27	福島県	不検出	不検出	不検出
寒ちぢみほうれんそう	2/26	福島県	不検出	不検出	不検出
寒ちぢみほうれんそう	2/19	福島県	不検出	不検出	不検出
小松菜	2/20	福島県	不検出	不検出	不検出
畜産品					
豚肉(※)	1/20	神奈川県	不検出	不検出	不検出
豚肉(※)	1/26	神奈川県	不検出	不検出	不検出
豚肉(※)	12/21	徳島県	不検出	不検出	不検出
乳製品					
原乳(※)	2/16	島根県	不検出	不検出	不検出
原乳(※)	2/16	島根県	不検出	不検出	不検出
加工品					
フリーズドライスープ(※)	2/12	大阪府	不検出	不検出	不検出
即席みそ汁(※)	2/6	大阪府	不検出	不検出	不検出
冷凍かぼちゃ(※)	2/6	北海道	不検出	不検出	不検出
ソース(※)	2/14	徳島県	不検出	不検出	不検出
ソース(※)	2/12	徳島県	不検出	不検出	不検出
ソース(※)	2/9	徳島県	不検出	不検出	不検出
もち(※)	2/20	山形県	不検出	不検出	不検出
もち(※)	2/20	山形県	不検出	不検出	不検出
もち(※)	2/20	山形県	不検出	不検出	不検出
もち(※)	2/20	山形県	不検出	不検出	不検出
もち(※)	2/20	山形県	不検出	不検出	不検出
もち(※)	2/20	山形県	不検出	不検出	不検出
もち(※)	2/20	山形県	不検出	不検出	不検出
生姜シロップ(※)	2/10	徳島県	不検出	不検出	不検出
炭酸水(※)	2/2	福島県	不検出	不検出	不検出
ジュース(※)	2/4	徳島県	不検出	不検出	不検出
粉末青汁(※)	2/14	愛媛県	不検出	不検出	不検出

注)検出限界値未満を不検出と表記しています。検出限界値は測定機関、検体によって異なりますが、放射能汚染食品測定室で放射性セシウム134、137は核種ごと概ね5ベクレル/kg、放射性ヨウ素131は概ね2ベクレル/kgです。