

令和2年8月5日

放射性物質検査結果報告書

このことについて、下記のとおり報告します。

1 検査件数

12件

2 検査期間

令和2年7月1日から令和2年7月30日まで

3 検査結果

検出されませんでした

	検査	対象物資・規格	産地	製造場所	検査結果
	年月日				Cs-137
1	20.07.01	国産冷凍ニラ 3cmカット 1kg	国産	長崎県西海市	不検出
2	20.07.02	チンゲン菜カット 1kg	宮崎県	宮崎県東諸県郡	不検出
3	20.07.07	北海道産皮つきポテト 1kg	北海道	北海道河東郡	不検出
4	20.07.08	安心逸品沖縄県産シークワサーのジュレ 1kg	沖縄県	長崎県	不検出
5	20.07.09	きざみのり(梅印) 100g	熊本・愛知・瀬戸内	長野県長野市	不検出
6	20.07.14	給食用里芋(乱切) 500g	大分県	大分県豊後大野市	不検出
7	20.07.15	いわし紀州煮 5号	千葉・北海道他	滋賀県栗東市	不検出
8	20.07.16	かえり煮干 1kg	瀬戸内海	香川県丸亀市	不検出
9	20.07.20	安心逸品チキンブイヨン 1kg	日本他	長崎県大村市	不検出
10	20.07.21	国産マッシュルーム 1.3kg	千葉・茨城県	新潟県長岡市	不検出
11	20.07.22	がらスープ(P&C-20) 1kg	新潟県	新潟市西区	不検出
12	20.07.28	新潟県産大豆ペースト 1kg	新潟県	石川県金沢市	不検出
13	20.07.29	国産冷凍4色カラーピーマン 500g	宮崎県	宮崎県東諸県郡	不検出
14	20.07.30	国産揚げだし用とうふ40 850g	岐阜県	岐阜県関市	不検出

・この検査の検出限界値は、20Bq/Kgです。検出限界値は測定する条件や食材によって異なります。

・「不検出」とは、放射性物質が存在しない、または検出限界値未満であることを表します。