

生産者原材料・製品放射能検査結果

※注意

NDは「不検出」を意味します。放射能が検出できるかどうかは測定器の性能だけではなく、検体(測定するサンプル)の重量や測定時間によって異なります。
 “それ以下の量の放射能は(たとえ存在していたとしても)検出できない”という値が検出限界(下限)です。

最新月

通し No	情報 公開日	取り扱いの範囲	消費材名	主(原料)産地	生産者名	測定 場所	測定日	種別	原料名	ヨウ素131 [Bq/kg]		セシウム134 [Bq/kg]		セシウム137 [Bq/kg]		セシウム合計 [Bq/kg]
										検出値	検出限界 (下限)	検出値	検出限界 (下限)	検出値	検出限界 (下限)	検出値
203	4月25日	デポー(相武 台、南林間)	ルッコラ	神奈川	大木グループ	外部	4月18日	製品		-	-	ND	1	ND	1	ND
202	4月18日	班・個 デポー	スーパー酵素		㈱ウエルライフ	外部	2月19日	製品		ND	10	ND	10	ND	10	ND