## 給食用食材の放射性物質検査結果について

		検査結果(単位ベクレル/kg)		
検査日	食材名	放射性セシウム		
		セシウム134	セシウム137	 ヨウ素
8月31日	*	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	牛乳A -	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	牛乳B	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	   刻み昆布 <b> </b>	検出せず	検出せず	検出せず
-,,,,,,,	713 7 20 1	( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	乾燥ヒジキー	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	乾燥わかめ	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	干し椎茸ー	検出せず ( 10 未満)	検出せず (10 未満)	<u>検出せず</u> 10 + 滞)
		( 10 未満) 検出せず	( 10 未満) 検出せず	( 10 未満)_ 検出せず
8月31日	豚肉 - カツオ -	( 10 未満)	( 10 未満)	 ( 10 未満)
		検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	
8月31日	しらす干し		検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	(10 未満)
8月31日	玉ねぎ	<u>検</u> 出せず	検出せず	 検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	もやし	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	にんじん	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	ピーマン	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	だいこん -	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	ごぼう -	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)
8月31日	茹で筍 なす -	検出せず (10 + 注)	検出せず ( 10 + **)	<u>検出せず</u>
		( 10 未満) 検出せず	( 10 未満) 検出せず	( 10 未満)_ 検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	 ( 10 未満)
8月31日	たまご	検出せず	検出せず	( 10 木両/_ 検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	
8月31日	じゃがいも	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	
8月31日	トマト	検出せず	検出せず	検出せず
		( 10 未満)	( 10 未満)	(10 未満)
8月31日	キャベツ	検出せず	検出せず	<u>検出せず</u>
		( 10 未満)	( 10 未満)	( 10 未満)