

記者発表(資料配付)				
月/日 (曜日)	担当部課 担当名	電話	発表者 (担当係長名)	その他の配布先
7/15(金) 14:00	消費流通課 食品安全係	078-362-3443 (内線 4049)	消費流通課長 辻内 郁夫 (有方 千裕)	
	生活衛生課 食品衛生係	078-362-3257 (内線 3272)	生活消費局参事 兼生活衛生課長 村上 和典 (源田 健)	

兵庫県産農畜水産物の放射性物質の分析結果について

県民の安全、安心確保のため、当分の間、主要な農産物と畜水産物を対象に定期的に(それぞれ月1回)分析を継続することとしましたが、7月14日分としてたまねぎ1検体の放射能検査を実施した結果、放射性物質は一切検出されませんでした。

記

1 分析結果

7月14日午後、兵庫県産のたまねぎ(南あわじ市産)の1検体を県立健康生活科学研究所に持ち込み、同所が分析した結果、放射性物質は一切検出されませんでした。

分析結果(県立健康生活科学研究所)

種 別	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
たまねぎ(南あわじ市)	検出せず	検出せず	検出せず

2 分析予定

7月以降の放射性物質の検査については、福島第1原発事故の冷温停止状態の目標である来年1月まで、農産物と畜水産物について、それぞれ毎月1回実施します。

	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
農産物	たまねぎ	ピーマン	ぶどう	米	レタス	キャベツ	はくさい
畜水産物	イワシシラス	原乳	マダコ	牛肉	カキ	鶏卵	のり

(参考) 以前の分析結果は、いずれも放射性物質は一切検出されず。(県立健康生活科学研究所)

4月5日～8日分: はくさい1検体 キャベツ4検体 レタス1検体 計6検体

4月14日、21日分、28日分: レタス3検体

5月6日、12日分、19日分、26日分: キャベツ4検体

6月2日、9日分、16日分、23日分、30日分: ニンジン5検体