

茨城県産ホウレンソウ・パセリ・原乳の分析結果について

1 ホウレンソウ

茨城県環境放射線監視センター 3/31(3/30採取分)

市町村	品目		放射能濃度 (Bq/kg) 〔 上段：放射性ヨウ素 下段：放射性セシウム 〕			
			前回		今回	
			採取日	測定値	採取日	測定値
高萩市	露地	ホウレンソウ	3/18	<u>15,020</u>	3/30	<u>6,300</u>
				524		<u>756</u>
日立市	露地	ホウレンソウ	3/18	<u>54,100</u>	3/30	<u>8,300</u>
				1,931		<u>799</u>
常陸太田市	露地	ホウレンソウ	3/18	<u>8,830</u>	3/30	<u>2,700</u>
				374		176
守谷市	露地	ホウレンソウ	3/18	<u>2,100</u>	3/30	1,500
				121		<u>524</u>

高萩市	ハウス	ホウレンソウ	3/19	<u>11,000</u>	3/30	<u>4,600</u>
				586		486
茨城町	ハウス	ホウレンソウ	3/20	<u>4,100</u>	3/30	<u>2,900</u>
				96		<u>691</u>
鉾田市	ハウス	ホウレンソウ	3/19	1,900	3/30	<u>2,600</u>
				71		111
つくば市	ハウス	ホウレンソウ	3/20	<u>2,300</u>	3/30	830
				105		69

※暫定規制値 野菜類 放射性ヨウ素 (I-131) 2,000 (Bq/kg)
野菜類 放射性セシウム (Cs-134、136、137) 500 (Bq/kg)

注：アンダーラインは、基準値を超えたもの。

2 パセリ

市町村	品目		放射能濃度 (Bq/kg) 〔 上段：放射性ヨウ素 下段：放射性セシウム 〕			
			前回		今回	
			採取日	測定値	採取日	測定値
鉾田市	ハウス	パセリ	3/21	<u>12,000</u> 2,110	3/30	<u>7,300</u> 903
			3/21	<u>3,500</u> 765		3/30
行方市	ハウス	パセリ	3/21	<u>2,000</u> 552	3/30	770 193

※暫定規制値 野菜類 放射性ヨウ素 (I-131) 2,000 (Bq/kg)
野菜類 放射性セシウム (Cs-134, 136, 137) 500 (Bq/kg)

注：アンダーラインは、基準値を超えたもの。

3 原乳

市町村	品目		放射能濃度 (Bq/kg) 〔 上段：放射性ヨウ素 下段：放射性セシウム 〕			
			前回		今回	
			採取日	測定値	採取日	測定値
常陸太田市	原乳	3/19	77 3	3/30	11 検出せず	
笠間市			270 97		3/30	18 4
稲敷市	原乳	—	— —	3/30	23 3	
河内町			3/21		150 18	3/30
常総市	原乳	3/19	23 2	3/30	10 2	

※暫定規制値 牛乳・乳製品 放射性ヨウ素 (I-131) 300 (Bq/kg)
牛乳・乳製品 放射性セシウム (Cs-134, 136, 137) 200 (Bq/kg)