

データは全て露地野菜（ハウスのホウレンソウ調査中）

分析結果：県環境放射線監視センター 3/19

(3/18 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
高萩市	ネギ	201	7
		7	
	<u>ホウレンソウ</u>	<u>15,020</u>	<u>524</u>
		524	
日立市	ネギ	497	8
		8	
	<u>ホウレンソウ</u>	<u>14,500</u>	<u>359</u>
		359	
常陸太田市	ネギ	114	8
		8	
	<u>ホウレンソウ</u>	<u>8,830</u>	<u>374</u>
		374	
常陸大宮市	ネギ	601	5
		5	
大子町	<u>ホウレンソウ</u>	<u>6,100</u>	<u>478</u>
		478	
東海村	ネギ	686	5
		5	
	<u>ホウレンソウ</u>	<u>9,840</u>	<u>233</u>
		233	
ひたちなか市	ネギ	578	8
		8	
	<u>ホウレンソウ</u>	<u>8,420</u>	<u>140</u>
		140	

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

注：アンダーラインは、基準値を超えたもの。