

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
	<u>ホウレンソウ</u>	<u>15,020</u> ----- 524
日立市	ネギ	497 ----- 8
	<u>ホウレンソウ</u>	<u>14,500</u> ----- 359
常陸太田市	ネギ	114 ----- 8
	<u>ホウレンソウ</u>	<u>8,830</u> ----- 374
常陸大宮市	ネギ	601 ----- 5
大子町	<u>ホウレンソウ</u>	<u>6,100</u> ----- 478
東海村	ネギ	686 ----- 5
	<u>ホウレンソウ</u>	<u>9,840</u> ----- 233
ひたちなか市	ネギ	578 ----- 8
	<u>ホウレンソウ</u>	<u>8,420</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、暫定規制値を超えたもの。