

スミバイタルV ホウレンソウ施用

栽培地：群馬県

播種日：7月15日

収穫日：8月17日

施用日：7月27日（2葉期）散水処理

スミバイタルV希釈液（500倍）を20L/10m²施用

結果：スミバイタルV区は無処理区に比べて生育良好。

無施用区
43g/株

スミバイタルV 施用区
58g/株



スミバイタルV ニンジン産地試験（春ニンジン）

栽培地：徳島県板野町 大型トンネル栽培

目的：乾燥ストレスを軽減させ収量増加

播種日：11月18日

収穫日：4月6日

施用日：2月2日 灌注処理

スミバイタルV希釈液（500倍）をジョウロにて施用

	根重 (g)	根長 (cm)
スミバイタルV	119	15.4
水	109	14.8
無処理	108	14.8

※収穫株の根重、根長各上下20%を除いた平均

結果：

地上部の大きさに差は見られなかった。
根部はスミバイタルV区は水区に比べ
根重が9%多く、根長が4%長かった。

