

放射線量測定結果 7月

西部学校給食センター

月 日	品 名	産 地	放射線量
7月1日	長ねぎ	茨城県	不検出
	小かぶ	千葉県	〃
7月2日	〃	〃	〃
	人参	〃	〃
	キャベツ	群馬県	〃
7月3日	人参	埼玉県	〃
7月4日	小かぶ	千葉県	〃
	人参	茨城県	〃
	ピーマン	〃	〃
	長ねぎ	〃	〃
7月7日	〃	〃	〃
	にら	山形県	〃
	切りごぼう	群馬県	〃
	切りごぼう(サラダ用)	〃	〃
	かぼちゃ(カット)	神奈川県	〃
7月8日	〃	〃	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
	大根	青森県	〃
	赤ピーマン	千葉県	〃
	人参	〃	〃
	洗いごぼう	群馬県	〃
7月9日	〃	〃	〃
	キャベツ	〃	〃
	かぼちゃ(カット)	神奈川県	〃
	にら	山形県	〃
7月10日	〃	〃	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
	人参	千葉県	〃
7月11日	〃	〃	〃
	大根	青森県	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
	キャベツ	群馬県	〃
7月14日	切りごぼう(サラダ用)	〃	〃
	切りごぼう	〃	〃
	小かぶ(カット)	千葉県	〃
	長ねぎ	〃	〃
	洗いごぼう	青森県	〃
7月15日	人参	〃	〃
	にら	山形県	〃
7月16日	人参	青森県	〃
	大根	群馬県	〃
7月17日	切りごぼう	〃	〃
	切りごぼう(カット)	〃	〃
	長ねぎ	埼玉県	〃
	人参	青森県	〃
	洗いごぼう	群馬県	〃
7月18日	切りごぼう	〃	〃
	大根	〃	〃
	人参	青森県	〃
7月22日	長ねぎ	埼玉県	〃
	小かぶ(カット)	千葉県	〃
	切りごぼう	群馬県	〃
	〃	〃	〃
7月23日	〃	〃	〃
	長ねぎ	〃	〃

放射線量測定結果

四賀学校給食センター

月 日	品 名	産 地	放射線量
7月1日	ごぼう	群馬	不検出
	長葱	茨城	〃
7月2日	ごぼう	群馬	〃
	ピーマン	茨城	〃
	長葱	〃	〃
	ほうれん草	群馬	〃
7月3日	にんにく	青森	〃
	ごぼう	群馬	〃
	長葱	茨城	〃
7月4日	〃	〃	〃
	ほうれん草	群馬	〃
	小玉すいか	〃	〃
7月7日	小松菜	茨城	〃
	ほうれん草	群馬	〃
7月8日	にんにく	青森	〃
	小松菜	茨城	〃
7月9日	ごぼう	群馬	〃
	れんこん	茨城	〃
	にら	山形	〃
	長葱	茨城	〃
7月10日	にら	山形	〃
	長葱	茨城	〃
7月11日	トマト	群馬	〃
7月14日	にら	山形	〃
7月15日	長葱	茨城	〃
7月16日	〃	〃	〃
7月17日	きゅうり	群馬	〃
	長葱	茨城	〃
	にら	群馬	〃
7月18日	小松菜	〃	〃
7月22日	アンデスメロン	山形	〃
7月23日	小松菜	群馬	〃
7月24日	〃	〃	〃
7月25日	〃	〃	〃

※『不検出』:測定器のバックグラウンド値(自然放射線量)の1.5倍未満