

放射線量測定結果

東部学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
4月5日	大根	千葉県	不検出
	にんじん	〃	〃
	ねぎ	群馬県	〃
4月6日	大根	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
	白菜	茨城県	〃
4月9日	大根	千葉県	〃
	白菜	茨城県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
4月10日	ねぎ	〃	〃
	水菜	〃	〃
	大根	千葉県	〃
4月11日	大根	〃	〃
	にんにく	青森県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
4月12日	ごぼう	青森県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
4月13日	ほうれんそう	〃	〃
	水菜	〃	〃
	ねぎ	埼玉県	〃
4月16日	ほうれんそう	群馬県	〃
	水菜	〃	〃
	にんじん	千葉県	〃
4月17日	大根	〃	〃
	ねぎ	埼玉県	〃
4月18日	ごぼう	青森県	〃
	大根	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
4月19日	大根	千葉県	〃
	ねぎ	埼玉県	〃
4月20日	ねぎ	〃	〃
4月23日	きゅうり	群馬県	〃
4月24日	ほうれんそう	〃	〃
4月25日	ごぼう	青森県	〃
	にんにく	〃	〃
	ねぎ	埼玉県	〃
4月26日	ごぼう	青森県	〃
	小松菜	茨城県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
4月27日	ごぼう	青森県	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃

放射線量測定結果

波田学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
4月6日	にんじん	千葉県	不検出
	きゅうり	群馬県	〃
	白菜	茨城県	〃
	小松菜	埼玉県	〃
9日	ねぎ	〃	〃
	チンゲン菜	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	青ピーマン	茨城県	〃
10日	にんじん	千葉県	〃
11日	小松菜	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
12日	にんじん	〃	〃
13日	ねぎ	群馬県	〃
	チンゲン菜	〃	〃
16日	チンゲン菜	〃	〃
	白菜	茨城県	〃
17日	白菜	〃	〃
	小松菜	〃	〃
	ねぎ	群馬県	〃
	にら	〃	〃
	きゅうり	〃	〃
18日	大根	千葉県	〃
	白菜	茨城県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
	きゅうり	〃	〃
19日	青ピーマン	茨城県	〃
20日	白菜	〃	〃
23日	小松菜	埼玉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
24日	ねぎ	〃	〃
25日	白菜	茨城県	〃
26日	きゅうり	群馬県	〃
27日			対象なし

※ 「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

放射線量測定結果

東部学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
5月1日	きゅうり	群馬県	不検出
	大根	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
5月2日	ごぼう	青森県	〃
5月7日	大根	千葉県	〃
	水菜	茨城県	〃
	ねぎ	埼玉県	〃
5月8日	ごぼう	青森県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
	大根	〃	〃
5月9日	ごぼう	青森県	〃
	大根	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
5月10日	大根	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
5月11日	ねぎ	〃	〃
5月14日	水菜	〃	〃
	大根	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
5月15日	大根	〃	〃
	ねぎ	〃	〃
5月16日	ごぼう	青森県	〃
	にんにく	〃	〃
	ねぎ	群馬県	〃
5月17日	ごぼう	青森県	〃
	ねぎ	茨城県	〃
5月18日	きゅうり	群馬県	〃
	ねぎ	〃	〃
5月21日	にんにく	青森県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
5月22日	もやし	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
5月23日	にんにく	〃	〃
5月24日	キャベツ	千葉県	〃
	大根	群馬県	〃
	ねぎ	茨城県	〃
5月25日	ごぼう	青森県	〃
	大根	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
5月28日	水菜	〃	〃
	大根	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
5月29日	ごぼう	青森県	〃
	大根	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
	ねぎ	茨城県	〃
5月30日	大根	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
5月31日	ごぼう	青森県	〃
	にんにく	〃	〃

放射線量測定結果

西部学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
6月1日	ねぎ	群馬県	不検出
6月4日	ねぎ	茨城県	〃
	大根	千葉県	〃
6月5日	にんじん	〃	〃
	ねぎ	茨城県	〃
	大根	群馬県	〃
6月6日	ねぎ	〃	〃
6月7日	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
	ねぎ	茨城県	〃
6月8日	大根	千葉県	〃
	にんじん	埼玉県	〃
	ねぎ	茨城県	〃
6月11日	大根	千葉県	〃
	ねぎ	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
6月12日	にんじん	〃	〃
6月13日	にんじん	〃	〃
	小松菜	埼玉県	〃
6月14日	にんじん	千葉県	〃
	キャベツ	茨城県	〃
	玉ねぎ	群馬県	〃
	大根	千葉県	〃
	ねぎ	茨城県	〃
6月15日	ねぎ	〃	〃
	にんじん	千葉県	〃
6月18日	にんじん	〃	〃
6月19日	ねぎ	茨城県	〃
	玉ねぎ	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
6月20日	にんじん	〃	〃
6月21日	にんじん	〃	〃
	ねぎ	茨城県	〃
	ごぼう	群馬県	〃
6月22日	にんじん	千葉県	〃
6月25日	にんじん	〃	〃
6月26日	きゅうり	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
6月27日	きゅうり	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
6月28日	にんじん	〃	〃
	白菜	浅間高原	〃
	ほうれんそう	栃木県	〃
	ほうれんそう	茨城県	〃
	ねぎ	〃	〃
6月29日	にんじん	千葉県	〃

放射線量測定結果

東部学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
6月1日	ごぼう	群馬県	不検出
	にんにく	青森県	〃
	長ねぎ	群馬県	〃
	だいこん	千葉県	〃
6月4日	にんにく	青森県	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
6月5日	にんじん	千葉県	〃
6月6日	ごぼう	青森県	〃
	長ねぎ	群馬県	〃
	だいこん	青森県	〃
6月7日	だいこん	〃	〃
	ごぼう	〃	〃
	にんじん	埼玉県	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
6月8日	ごぼう	青森県	〃
	にんにく	〃	〃
	にんじん	埼玉県	〃
	長ねぎ	〃	〃
6月11日	ごぼう	青森県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
6月12日	にんじん	千葉県	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
6月13日	にんじん	千葉県	〃
6月14日	にんじん	〃	〃
	たまねぎ	群馬県	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
6月15日	にんじん	千葉県	〃
6月18日	にんじん	〃	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
6月19日	にんじん	埼玉県	〃
	にんにく	青森県	〃
6月20日	にんじん	千葉県	〃
6月21日	長ねぎ	茨城県	〃
6月22日	にんじん	埼玉県	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
6月25日	にんじん	千葉県	〃
	長ねぎ	茨城県	〃
6月26日	にんじん	千葉県	〃
	黄ピーマン	群馬県	〃
6月27日	きゅうり	〃	〃
	ごぼう	青森県	〃
	赤ピーマン	群馬県	〃
6月28日	きゅうり	〃	〃
	赤ピーマン	〃	〃
6月29日	きゅうり	〃	〃
	にんじん	千葉県	〃

放射線量測定結果

波田学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
6月1日	ねぎ	茨城県	不検出
4日	大根	千葉県	〃
	ねぎ	茨城県	〃
5日	ねぎ	〃	〃
7日	ねぎ	〃	〃
	たまねぎ	千葉県	〃
8日	ねぎ	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
11日	大根	群馬県	〃
	ねぎ	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
12日	にんじん	〃	〃
	ねぎ	茨城県	〃
13日	ねぎ	〃	〃
	にんじん	千葉県	〃
14日	にんじん	〃	〃
15日	にんじん	〃	〃
18日	ねぎ	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
21日	にんじん	〃	〃
22日	にんじん	〃	〃
25日	ねぎ	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
26日	にんじん	〃	〃
27日	青ピーマン	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
28日	キャベツ	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
29日	にんじん	〃	〃

※ 「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

放射線量測定結果

波田学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
7月2日	にんじん	千葉県	不検出
7月4日	ねぎ	茨城県	〃
	青ピーマン	〃	〃
7月6日	ねぎ	〃	〃
7月9日	ねぎ	〃	〃
	なす	栃木県	〃
	にんじん	千葉県	〃
7月10日	ねぎ	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	はくさい	佐久浅間	〃
7月11日	にんじん	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
	たまねぎ	山形県	〃
7月12日	チンゲン菜	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
7月13日	にんじん	〃	〃
	青ピーマン	茨城県	〃
7月17日	ねぎ	〃	〃
	にんじん	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
7月18日	にんじん	千葉県	〃
	ごぼう	群馬県	〃
	ねぎ	茨城県	〃
7月19日	にんじん	千葉県	〃
7月20日	ねぎ	茨城県	〃
	にんにく	青森県	〃
	にんじん	千葉県	〃
7月23日	ねぎ	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	キャベツ	佐久浅間	〃
7月24日	かぼちゃ	茨城県	〃
7月25日	にんじん	千葉県	〃
	ねぎ	茨城県	〃
7月26日	にんじん	千葉県	〃

※ 「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