

## 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
8月20日	ニラ	山形県	不検出
	ニラ	栃木県	〃
	ピーマン	茨城県	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃
8月21日	小松菜	埼玉県	〃
8月23日	にんにく	青森県	〃
	キャベツ	群馬県	〃
8月26日	きゅうり	〃	〃
8月27日	小松菜	埼玉県	〃
	キャベツ	群馬県	〃
	じゃがいも	茨城県	〃
8月28日	キャベツ	群馬県	〃
	きゅうり	〃	〃
	小松菜	埼玉県	〃
	大根	青森県	〃
	キャベツ	長野県(南牧)	〃
8月29日	キャベツ	群馬県	〃
8月30日	きゅうり	〃	〃



放射線量測定結果

梓川学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
8月28日	にんにく	青森県	不検出

## 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
8月20日	キャベツ	群馬県	不検出
	にんにく	青森県	〃
	たまねぎ	群馬県	〃
8月21日	ねぎ	茨城県	〃
	もやし	群馬県	〃
8月22日	キャベツ	〃	〃

## 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
8月23日	ほうれんそう	群馬県	不検出
8月26日	チンゲン菜	茨城県	〃
8月27日	チンゲン菜	群馬県	〃
8月28日	ニラ	山形県	〃
8月29日	ごぼう	群馬県	〃
	小松菜	茨城県	〃
8月30日	小松菜	〃	〃

※ 「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

西部学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
9月2日	ごぼう	群馬県	不検出
	キャベツ	〃	〃
9月3日	ニラ	山形県	〃
	白菜	長野県(南牧)	〃
	なす	群馬県	〃
9月4日	大根	青森県	〃
	ニラ	山形県	〃
	キャベツ	群馬県	〃
9月5日	キャベツ	〃	〃
	ごぼう	〃	〃
9月6日	キャベツ	〃	〃
9月9日	こかぶ	青森県	〃
	キャベツ	群馬県	〃
9月10日	なす	山梨県	〃
	なす	栃木県	〃
	ピーマン	茨城県	〃
	キャベツ	群馬県	〃
9月11日	ごぼう	〃	〃
	小松菜	埼玉県	〃
9月12日	ニラ	山形県	〃
9月17日	キャベツ	群馬県	〃
	大根	〃	〃
9月18日	大根	〃	〃
	きゅうり	〃	〃
9月19日	きゅうり	〃	〃
	ごぼう	〃	〃
	こかぶ	千葉県	〃
9月20日	キャベツ	群馬県	〃
9月24日	ニラ	山形県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
	大根	茨城県	〃
	キャベツ	群馬県	〃
	白菜	長野県(川上)	〃
9月25日	小松菜	埼玉県	〃
	さつまいも	千葉県	〃
	白菜	浅間高原	〃
	きゅうり	群馬県	〃
	キャベツ	浅間高原	〃
	ニラ	群馬県	〃
9月26日	キャベツ	〃	〃
	きゅうり	〃	〃
	なす	〃	〃
	ピーマン	茨城県	〃
	大根	群馬県	〃
9月27日	さつまいも	千葉県	〃
	大根	青森県	〃
9月30日	水菜	茨城県	〃
	小松菜	埼玉県	〃

## 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
9月2日	キャベツ	群馬県	不検出
9月3日	ごぼう	〃	〃
	なす	〃	〃
	なす	栃木県	〃
9月5日	ほうれんそう	群馬県	〃
	さつまいも	茨城県	〃
9月6日	キャベツ	群馬県	〃
9月10日	キャベツ	〃	〃
9月11日	キャベツ	〃	〃
	小松菜	埼玉県	〃
9月12日	きゅうり	群馬県	〃
	小松菜	埼玉県	〃
9月13日	小松菜	〃	〃
9月17日	小松菜	〃	〃
9月18日	小松菜	〃	〃
	大根	群馬県	〃
9月19日	きゅうり	〃	〃
	ごぼう	〃	〃
9月20日	きゅうり	〃	〃
	里いも	千葉県	〃
9月24日	きゅうり	群馬県	〃
	大根	〃	〃
9月25日	きゅうり	〃	〃
9月26日	小松菜	埼玉県	〃
	大根	群馬県	〃
	キャベツ	〃	〃
9月27日	きゅうり	〃	〃
	大根	〃	〃
9月30日	小松菜	埼玉県	〃

放射線量測定結果

梓川学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
9月26日	大根	青森県	不検出



## 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
9月2日	チンゲン菜	佐久地域	不検出
9月4日	チンゲン菜	群馬県	〃
	キャベツ	〃	〃
9月5日	キャベツ	〃	〃
	チンゲン菜	佐久地域	〃
9月18日	にんにく	青森県	〃
	キャベツ	群馬県	〃
	チンゲン菜	佐久地域	〃
9月19日	にんにく	青森県	〃
	白菜	佐久地域	〃
	きゅうり	群馬県	〃
9月20日	キャベツ	佐久地域	〃
9月26日	にんにく	青森県	〃
9月27日	ニラ	山形県	〃
9月30日	チンゲン菜	佐久地域	〃
	もやし	群馬県	〃

## 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
9月2日	ほうれんそう	群馬県	不検出
9月3日	さつまいも	茨城県	〃
	ニラ	山形県	〃
9月4日	小松菜	茨城県	〃
9月5日	ほうれんそう	〃	〃
	ニラ	群馬県	〃
9月9日	小松菜	茨城県	〃
9月11日	ごぼう	群馬県	〃
	ほうれんそう	〃	〃
9月12日	〃	〃	〃
	もやし	栃木県	〃
	小松菜	茨城県	〃
9月17日	大根	群馬県	〃
	小松菜	〃	〃
9月18日	ほうれんそう	茨城県	〃
	さつまいも	〃	〃
	大根	群馬県	〃
	ごぼう	〃	〃
9月20日	ほうれんそう	茨城県	〃
9月24日	さつまいも	〃	〃
	大根	群馬県	〃
9月25日	小松菜	茨城県	〃
9月26日	ほうれんそう	群馬県	〃
	ごぼう	〃	〃
	ニラ	〃	〃
9月27日	大根	〃	〃
9月30日	ミニトマト	茨城県	〃
	ニラ	群馬県	〃

※ 「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

## 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
10月1日	キャベツ	浅間高原	不検出
	きゅうり	群馬県	〃
	ピーマン	茨城県	〃
10月2日	きゅうり	群馬県	〃
	レンコン	新潟県	〃
10月3日	キャベツ	浅間高原	〃
	にんにく	青森県	〃
10月4日	きゅうり	群馬県	〃
	キャベツ	〃	〃
	水菜	〃	〃
10月7日	キャベツ	〃	〃
	ほうれんそう	〃	〃
	小松菜	埼玉県	〃
10月8日	さつまいも	千葉県	〃
	レンコン	新潟県	〃
	キャベツ	群馬県	〃
	にんにく	青森県	〃
10月9日	大根	群馬県	〃
10月10日	キャベツ	千葉県	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃
10月11日	きゅうり	〃	〃
10月15日	大根	〃	〃
10月16日	小松菜	埼玉県	〃
	大根	群馬県	〃
	大根	青森県	〃
	キャベツ	群馬県	〃
	キャベツ	浅間高原	〃
10月17日	ピーマン	茨城県	〃
	キャベツ	浅間高原	〃
	にんにく	青森県	〃
10月18日	キャベツ	群馬県	〃
	大根	〃	〃
10月21日	キャベツ	群馬県	〃
	きゅうり	〃	〃
	こかぶ	千葉県	〃
10月22日	キャベツ	群馬県	〃
	こかぶ	千葉県	〃
	大根	〃	〃
10月23日	大根	群馬県	〃
	キャベツ	〃	〃
	きゅうり	〃	〃
	水菜	〃	〃
10月24日	キャベツ	群馬県	〃
	きゅうり	〃	〃
10月28日	キャベツ	〃	〃
	大根	〃	〃
	さつまいも	千葉県	〃
10月30日	白菜	長野県(川上)	〃
	キャベツ	群馬県	〃
10月31日	大根	〃	〃
	ほうれんそう	〃	〃
	ねぎ	山形県	〃

## 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
10月1日	大根	群馬県	不検出
10月2日	きゅうり	〃	〃
10月3日	小松菜	埼玉県	〃
10月4日	キャベツ	群馬県	〃
10月7日	キャベツ	〃	〃
	きゅうり	〃	〃
10月10日	きゅうり	〃	〃
	大根	〃	〃
10月11日	きゅうり	〃	〃
	小松菜	埼玉県	〃
10月15日	大根	群馬県	〃
10月16日	小松菜	埼玉県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
10月17日	小松菜	埼玉県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
10月18日	キャベツ	〃	〃
10月21日	きゅうり	〃	〃
	キャベツ	〃	〃
10月22日	キャベツ	〃	〃
	大根	茨城県	〃
	ピーマン	〃	〃
10月23日	きゅうり	群馬県	〃
	大根	〃	〃
10月24日	きゅうり	〃	〃
	大根	〃	〃
10月25日	キャベツ	〃	〃
10月29日	キャベツ	〃	〃
10月30日	キャベツ	〃	〃
	大根	〃	〃
10月31日	キャベツ	〃	〃

## 放射線量測定結果

梓川学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
10月2日	にんにく	青森県	不検出
10月3日	にんにく	"	"
10月9日	にんにく	"	"
10月16日	にんにく	"	"
10月18日	にんにく	"	"
10月21日	にんにく	"	"
10月29日	にんにく	"	"
10月30日	にんにく	"	"

## 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
10月3日	大根	青森県	不検出
10月4日	白菜	長野県(佐久)	"
10月10日	にんにく	青森県	"
10月11日	キャベツ	長野県(佐久)	"
10月15日	白菜	"	"
10月16日	キャベツ	"	"
	チンゲン菜	"	"
10月17日	にんにく	青森県	"
	キャベツ	群馬県	"
10月18日	にんにく	青森県	"
10月22日	チンゲン菜	群馬県	"
10月23日	大根	"	"
10月25日	キャベツ	"	"
	大根	"	"
10月28日	にんにく	青森県	"
	キャベツ	群馬県	"
	チンゲン菜	静岡県	"
10月29日	大根	青森県	"
	キャベツ	群馬県	"
10月30日	キャベツ	"	"
10月31日	小松菜	埼玉県	"

## 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
10月2日	ほうれんそう	群馬県	不検出
10月3日	ごぼう	〃	〃
	大根	〃	〃
10月7日	チンゲン菜	〃	〃
10月11日	ほうれんそう	〃	〃
10月15日	ほうれんそう	〃	〃
10月17日	大根	〃	〃
10月18日	もやし	栃木県	〃
10月31日	ほうれんそう	群馬県	〃

※ 「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

## 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
11月1日	大根	茨城県	不検出
11月5日	ほうれんそう	群馬県	〃
	きゅうり	〃	〃
	キャベツ	〃	〃
	ねぎ	〃	〃
	大根	千葉県	〃
	こかぶ	〃	〃
11月6日	大根	群馬県	〃
	きゅうり	〃	〃
	キャベツ	〃	〃
	ねぎ	〃	〃
11月7日	レンコン	新潟県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
	水菜	〃	〃
11月8日	キャベツ	浅間高原	〃
	白菜	〃	〃
11月11日	にんじん	青森県	〃
	大根	千葉県	〃
	小松菜	埼玉県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
11月12日	キャベツ	〃	〃
	きゅうり	〃	〃
	ねぎ	〃	〃
	チンゲン菜	〃	〃
	白菜	〃	〃
11月13日	きゅうり	〃	〃
	大根	〃	〃
	水菜	〃	〃
11月14日	大根	茨城県	〃
11月15日	にんじん	千葉県	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃
	水菜	茨城県	〃
	大根	千葉県	〃
11月18日	にんじん	〃	〃
	にんにく	青森県	〃
11月19日	ねぎ	群馬県	〃
	ほうれんそう	〃	〃
	白菜	茨城県	〃
11月20日	水菜	群馬県	〃
	ほうれんそう	〃	〃
	きゅうり	〃	〃
	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
11月21日	ほうれんそう	群馬県	〃
	大根	〃	〃
	にんじん	千葉県	〃
11月22日	にんじん	〃	〃
	きゅうり	群馬県	〃
11月25日	きゅうり	〃	〃
	ねぎ	〃	〃
	にんじん	千葉県	〃
11月26日	きゅうり	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃



11月27日	きゅうり	〃	〃
	にんじん	千葉県	〃
	水菜	群馬県	〃
	大根	千葉県	〃
	大根	群馬県	〃
11月28日	大根	千葉県	〃
	こかぶ	〃	〃
	にんじん	〃	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃
11月29日	大根	〃	〃
	ねぎ	〃	〃
	きゅうり	〃	〃
	にんじん	茨城県	〃
	白菜	〃	〃
	こかぶ	千葉県	〃
	小松菜	埼玉県	〃

## 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
11月1日	きゅうり	群馬県	不検出
11月5日	キャベツ	〃	〃
	大根	〃	〃
	ほうれんそう	〃	〃
	小松菜	埼玉県	〃
11月6日	キャベツ	群馬県	〃
	大根	千葉県	〃
11月7日	きゅうり	群馬県	〃
11月8日	大根	茨城県	〃
	白菜	〃	〃
11月11日	きゅうり	群馬県	〃
11月12日	にんじん	茨城県	〃
11月13日	きゅうり	群馬県	〃
	大根	〃	〃
11月14日	大根	〃	〃
	大根	千葉県	〃
11月15日	白菜	茨城県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
11月18日	ほうれんそう	〃	〃
11月19日	白菜	茨城県	〃
	大根	千葉県	〃
11月20日	きゅうり	群馬県	〃
	ほうれんそう	〃	〃
	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
11月21日	きゅうり	群馬県	〃
	小松菜	埼玉県	〃
	大根	千葉県	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
11月22日	白菜	茨城県	〃
	にんじん	〃	〃
11月25日	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
11月26日	きゅうり	群馬県	〃
	小松菜	埼玉県	〃
	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
11月27日	きゅうり	群馬県	〃
	ほうれんそう	〃	〃
	大根	千葉県	〃
11月28日	きゅうり	群馬県	〃
	小松菜	埼玉県	〃
	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
	赤ピーマン	〃	〃
11月29日	大根	〃	〃
	白菜	茨城県	〃

## 放射線量測定結果

梓川学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
11月7日	にんにく	青森県	不検出
11月11日	ごぼう	"	"
11月13日	にんにく	"	"
11月15日	チンゲン菜	群馬県	"
	かぶ	千葉県	"
11月19日	にんにく	青森県	"
11月20日	にんじん	千葉県	"
11月22日	にんにく	青森県	"
	にんじん	千葉県	"
11月25日	チンゲン菜	群馬県	"
	にんじん	千葉県	"
11月26日	かぶ	"	"
	にんじん	"	"
11月27日	にんじん	"	"
11月28日	にんじん	"	"
11月29日	にんじん	"	"

## 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
11月5日	にんにく	青森県	不検出
	キャベツ	佐久地域	〃
	チンゲン菜	〃	〃
11月6日	にんにく	青森県	〃
	ニラ	群馬県	〃
11月7日	キャベツ	佐久地域	〃
	白菜	〃	〃
11月8日	大根	千葉県	〃
11月11日	大根	群馬県	〃
11月12日	小松菜	山梨県	〃
11月13日	白菜	佐久地域	〃
11月18日	大根	青森県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
11月19日	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
	白菜	茨城県	〃
11月20日	にんじん	青森県	〃
	さつまいも	茨城県	〃
	大根	群馬県	〃
11月21日	にんじん	千葉県	〃
	きゅうり	山梨県	〃
11月22日	にんにく	青森県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
11月25日	にんじん	〃	〃
	小松菜	茨城県	〃
11月26日	にんじん	千葉県	〃
	白菜	茨城県	〃
11月28日	にんじん	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃

## 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
11月5日	ピーマン	茨城県	不検出
	きゅうり	群馬県	〃
11月6日	もやし	栃木県	〃
11月7日	レンコン	茨城県	〃
11月8日	きゅうり	群馬県	〃
11月11日	きゅうり	〃	〃
11月18日	ほうれんそう	〃	〃
11月20日	きゅうり	〃	〃
11月21日	ほうれんそう	〃	〃
11月27日	小松菜	茨城県	〃

※ 「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

## 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
12月2日	大根	千葉県	不検出
	にんじん	〃	〃
12月3日	にんじん	〃	〃
	こかぶ	〃	〃
12月4日	大根	〃	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
12月5日	ほうれんそう	群馬県	〃
	パプリカ	茨城県	〃
	大根	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
	白菜	茨城県	〃
12月6日	にんじん	千葉県	〃
	大根	〃	〃
	白菜	茨城県	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃
	ねぎ	〃	〃
	こかぶ	千葉県	〃
12月9日	大根	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
12月10日	ねぎ	群馬県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	大根	〃	〃
	にんにく	青森県	〃
12月11日	大根	神奈川県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
12月12日	にんじん	千葉県	〃
	ごぼう	青森県	〃
	にんにく	〃	〃
12月13日	白菜	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
	にんじん	茨城県	〃
12月16日	にんじん	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
12月17日	にんじん	千葉県	〃
12月18日	大根	〃	〃
	にんじん	〃	〃
	にんにく	青森県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
	大根	神奈川県	〃
12月19日	にんじん	千葉県	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃
	ねぎ	〃	〃
	大根	神奈川県	〃
12月20日	にんじん	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
12月25日	ごぼう	〃	〃
	大根	神奈川県	〃
	にんじん	千葉県	〃

	にんにく	青森県	//
	ねぎ	群馬県	//
12月26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
12月2日	大根	千葉県	不検出
	にんじん	〃	〃
	ねぎ	群馬県	〃
12月3日	白菜	茨城県	〃
	大根	千葉県	〃
	にんじん	茨城県	〃
12月4日	きゅうり	群馬県	〃
	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
12月5日	きゅうり	群馬県	〃
	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
12月6日	大根	〃	〃
	にんじん	〃	〃
12月9日	大根	〃	〃
	ほうれんそう	群馬県	〃
12月10日	ほうれんそう	〃	〃
	白菜	茨城県	〃
	にんじん	千葉県	〃
12月11日	小松菜	埼玉県	〃
	にんじん	千葉県	〃
12月12日	白菜	茨城県	〃
	ほうれんそう	〃	〃
	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
12月13日	にんじん	〃	〃
12月16日	にんじん	〃	〃
	ねぎ	群馬県	〃
12月17日	大根	千葉県	〃
	白菜	茨城県	〃
	にんじん	〃	〃
12月18日	ほうれんそう	群馬県	〃
	水菜	〃	〃
	大根	千葉県	〃
	にんじん	〃	〃
12月19日	ねぎ	群馬県	〃
	ほうれんそう	〃	〃
	水菜	〃	〃
	にんじん	千葉県	〃
12月20日	ほうれんそう	群馬県	〃
	水菜	〃	〃
12月24日	にんじん	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃
12月25日	にんじん	千葉県	〃
	ねぎ	群馬県	〃



## 放射線量測定結果

梓川学校給食センター

月日	品名	産地	放射線量
12月3日	にんじん	千葉県	不検出
	にんにく	青森県	"
	かぶ	千葉県	"
12月4日	にんじん	"	"
	にんにく	青森県	"
	チンゲンサイ	群馬県	"
12月5日	にんじん	千葉県	"
12月6日	にんじん	"	"
	大根	"	"
12月9日	にんじん	"	"
12月10日	にんにく	青森県	"
	にんじん	千葉県	"
	大根	神奈川県	"
	チンゲンサイ	群馬県	"
12月11日	にんじん	千葉県	"
	にんにく	青森県	"
	きゅうり	群馬県	"
12月12日	にんじん	千葉県	"
	にんにく	青森県	"
12月13日	にんじん	千葉県	"
12月16日	にんじん	"	"
12月17日	にんにく	青森県	"
	にんじん	千葉県	"
12月18日	きゅうり	群馬県	"
	にんじん	千葉県	"
	にんにく	青森県	"
12月19日	にんじん	千葉県	"
	にんにく	青森県	"
12月20日	にんじん	千葉県	"
	大根	神奈川県	"
12月24日	にんじん	千葉県	"
	かぶ	"	"
12月25日	にんにく	青森県	"
	にんじん	千葉県	"
12月26日	にんじん	"	"

## 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
12月2日	白菜	茨城県	不検出
	大根	神奈川県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
12月3日	にんにく	青森県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
12月5日	きゅうり	〃	〃
12月6日	きゅうり	〃	〃
12月9日	にんじん	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
12月10日	にんじん	千葉県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
12月11日	にんじん	千葉県	〃
	にんにく	青森県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
12月12日	にんじん	千葉県	〃
12月13日	にんにく	青森県	〃
	にんじん	千葉県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
12月16日	にんじん	千葉県	〃
	大根	神奈川県	〃
12月17日	にんじん	千葉県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
	にら	〃	〃
12月18日	にんにく	青森県	〃
	白菜	茨城県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
12月19日	きゅうり	〃	〃
	にんじん	茨城県	〃
12月20日	にんじん	千葉県	〃
	大根	神奈川県	〃
	白菜	茨城県	〃
12月24日	にんじん	千葉県	〃
	きゅうり	群馬県	〃
	赤ピーマン	茨城県	〃
	黄ピーマン	〃	〃
	小松菜	群馬県	〃
12月25日	にんじん	千葉県	〃
	白菜	茨城県	〃
	小松菜	群馬県	〃
12月26日	にんじん	千葉県	〃
	小松菜	群馬県	〃

## 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
12月3日	ほうれんそう	群馬県	不検出
	小松菜	茨城県	〃
12月4日	ほうれんそう	群馬県	〃
12月5日	小松菜	茨城県	〃
12月6日	チンゲン菜	群馬県	〃
	きゅうり	〃	〃
12月9日	れんこん	茨城県	〃
	小松菜	〃	〃
12月10日	チンゲン菜	〃	〃
	小松菜	〃	〃
12月13日	れんこん	〃	〃
	小松菜	〃	〃
12月16日	ニラ	群馬県	〃
	ほうれんそう	〃	〃
	小松菜	茨城県	〃
12月17日	ほうれんそう	群馬県	〃
	小松菜	茨城県	〃
12月19日	ほうれんそう	群馬県	〃
12月20日	ほうれんそう	〃	〃
12月24日	小松菜	〃	〃
12月25日	ほうれんそう	茨城県	〃
12月26日	れんこん	〃	〃
12月27日	チンゲン菜	群馬県	〃
	ほうれんそう	〃	〃

※ 「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