

学校給食用食材の放射性物質の測定結果について

福島市教育委員会

市内の学校給食に使用した食材について、福島市が放射性物質のスクリーニング測定を実施しましたので、その結果をお知らせします。

なお、今回測定した食材は、暫定規制値を下回っています。

お問い合わせ先: 福島市教育委員会 ○保健体育課 024-525-3786

食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値		
放射性ヨウ素-131	飲料水 牛乳・乳製品	300ベクレル/kg
	野菜(根菜、芋類を除く) 魚介類	2000ベクレル/kg
	放射性セシウム (セシウム-134とセシウム-137の合計)	200ベクレル/kg
	野菜類 穀類 肉・卵・魚・その他	500ベクレル/kg

○測定機器: NaIシンチレーション検出器

ND=不検出

検出下限値: 20ベクレル/kg

○測定場所: 福島市西部学校給食センター

(単位: ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日: 平成24年3月22日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.22	里芋	新潟県	20	ND	ND
2	H24.3.22	キャベツ	愛知県	15	ND	ND
3	H24.3.22	冷凍ほうれん草	鹿児島県	15	ND	ND
4	H24.3.22	わかめ	韓国	1	ND	ND
5	H24.3.22	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所: 福島市北部学校給食センター

公表日: 平成24年3月22日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.22	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.3.22	豚もも肉	日本	20	ND	ND
3	H24.3.22	焼き豆腐	福島県	40	ND	ND
4	H24.3.22	ほうれん草	群馬県	30	ND	ND
5	H24.3.22	えのきたけ	新潟県	10	ND	ND
6	H24.3.22	きゅうり	群馬県	15	ND	ND

○測定場所: 福島市南部学校給食センター

公表日: 平成24年3月22日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.22	ごぼう	青森県	18	ND	ND
2	H24.3.22	大根	神奈川県	20	ND	ND
3	H24.3.22	鶏肉	福島県	12	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月22日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.22	キャベツ	愛知県	20	ND	ND
2	H24.3.22	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H24.3.22	にんじん	徳島県	22.5	ND	ND
4	H24.3.22	豚肉	福島県	15	ND	ND
5	H24.3.22	豆腐	福島県	30	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月21日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.21	大根	千葉県	30	ND	ND
2	H24.3.21	長ねぎ	千葉県	12	ND	ND
3	H24.3.21	にら	茨城県	5	ND	ND
4	H24.3.21	あさり	中国	10	ND	ND
5	H24.3.21	豚ひき肉	宮城県	20	ND	ND
6	H24.3.21	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月21日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.21	たけのこ水煮	和歌山県	10	ND	ND
2	H24.3.21	卵	青森県	20	ND	ND
3	H24.3.21	にんじん	徳島県	12	ND	ND
4	H24.3.21	れんこん	茨城県	15	ND	ND
5	H24.3.21	ピーマン	宮崎県	5	ND	ND
6	H24.3.21	ごぼう	青森県	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月21日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.21	鶏肉	福島県	15	ND	ND
2	H24.3.21	豆乳	日本	20	ND	ND
3	H24.3.21	小松菜	茨城県	10	ND	ND
4	H24.3.21	かまぼこ	日本	5	ND	ND
5	H24.3.21	甘夏	熊本県	35	ND	ND
6	H24.3.21	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月21日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.21	大根	神奈川県	40	ND	ND
2	H24.3.21	もやし	福島県	12	ND	ND
3	H24.3.21	にんじん	徳島県	7.5	ND	ND
4	H24.3.21	チンゲン菜	茨城県	10	ND	ND
5	H24.3.21	豚肉	福島県	8	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月19日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.19	にんじん	千葉県	15	ND	ND
2	H24.3.19	セロリ	千葉県	5	ND	ND
3	H24.3.19	じゃがいも	北海道	50	ND	ND
4	H24.3.19	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
5	H24.3.19	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月19日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.19	豆腐	福島県	20	ND	ND
2	H24.3.19	長ねぎ	千葉県	10	ND	ND
3	H24.3.19	菜の花	徳島県	10	ND	ND
4	H24.3.19	にんじん	徳島県	5	ND	ND
5	H24.3.19	キャベツ	愛知県	20	ND	ND
6	H24.3.19	たけのこ	和歌山県	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月19日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.19	なめこ	山形県	14	ND	ND
2	H24.3.19	鶏肉	福島県	8.5	ND	ND
3	H24.3.19	厚焼き卵	日本	40	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月19日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.19	ハンバーグ	茨城県	60	ND	ND
2	H24.3.19	鶏肉	福島県	8	ND	ND
3	H24.3.19	キャベツ	愛知県	35	ND	ND
4	H24.3.19	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
5	H24.3.19	玉ねぎ	北海道	20	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月16日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.16	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
2	H24.3.16	大根	千葉県・茨城県	20	ND	ND
3	H24.3.16	冷凍しめじ	長野県	10	ND	ND
4	H24.3.16	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月16日 福島市立御山小学校 使用分						
1	H24.3.16	オレンジ	愛媛県	50	ND	ND
2	H24.3.16	えのきたけ	新潟県	10	ND	ND
3	H24.3.16	じゃがいも	鹿児島県	30	ND	ND
4	H24.3.16	さばの味噌煮	千葉県・宮城県	50	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市南部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月16日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.16	甘夏	熊本県	35	ND	ND
2	H24.3.16	キャベツ	愛知県	34	ND	ND
3	H24.3.16	じゃがいも	北海道	44	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月16日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.16	にんじん	埼玉県・鹿児島県	20	ND	ND
2	H24.3.16	鶏肉	福島県	4	ND	ND
3	H24.3.16	豚肉	福島県	5	ND	ND
4	H24.3.16	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
5	H24.3.16	大根	神奈川県	20	ND	ND
6	H24.3.16	牛乳	福島県	206	ND	ND
7	H24.3.16	長ねぎ	群馬県	15	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月15日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.15	えのきたけ	新潟県	10	ND	ND
2	H24.3.15	キャベツ	愛知県	20	ND	ND
3	H24.3.15	冷凍大根おろし	北海道	15	ND	ND
4	H24.3.15	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月15日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.15	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.3.15	白菜	長崎県	30	ND	ND
3	H24.3.15	長ねぎ	千葉県	10	ND	ND
4	H24.3.15	里芋	宮崎県	20	ND	ND
5	H24.3.15	油揚げ	福島県	6	ND	ND
6	H24.3.15	ごぼう	青森県	10	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月15日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.15	卵	福島県	30	ND	ND
2	H24.3.15	高野豆腐	福島県	5	ND	ND
3	H24.3.15	鶏肉	日本	19	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月15日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.15	鮭のこうじ焼き	北海道	40	ND	ND
2	H24.3.15	にんじん	埼玉県・鹿児島県	22	ND	ND
3	H24.3.15	冷凍里芋	九州	25	ND	ND
4	H24.3.15	大根	神奈川県	16	ND	ND
5	H24.3.15	豚肉	福島県	5	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月14日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.14	もやし	福島県	23	ND	ND
2	H24.3.14	白菜	長崎県・群馬県	10	ND	ND
3	H24.3.14	大根	千葉県・茨城県	10	ND	ND
4	H24.3.14	冷凍小松菜	鹿児島県	10	ND	ND
5	H24.3.14	豚肉	宮城県	10	ND	ND
6	H24.3.14	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月14日 福島市立吾妻中学校 使用分						
1	H24.3.14	キャベツ	千葉県	30.9	ND	ND
2	H24.3.14	かぶ	千葉県	30.9	ND	ND
3	H24.3.14	白菜	茨城県	25.7	ND	ND
4	H24.3.14	じゃがいも	北海道	46.3	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月14日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.14	なると	国外産	7	ND	ND
2	H24.3.14	ポエム	山形県	20	ND	ND
3	H24.3.14	小松菜	茨城県	15	ND	ND
4	H24.3.14	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
5	H24.3.14	鶏肉	福島県	19	ND	ND
6	H24.3.14	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月14日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.14	鶏肉	福島県	8	ND	ND
2	H24.3.14	フランクソーセージ	長野県	40	ND	ND
3	H24.3.14	たけのこ水煮	徳島県	12	ND	ND
4	H24.3.14	にんじん	埼玉県・鹿児島県	10	ND	ND
5	H24.3.14	キャベツ	愛知県	20	ND	ND
6	H24.3.14	にら	栃木県	5	ND	ND
7	H24.3.14	豚肉	福島県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月13日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.13	長ねぎ	千葉県・埼玉県	8	ND	ND
2	H24.3.13	きゅうり	高知県・千葉県	8	ND	ND
3	H24.3.13	玉ねぎ	北海道	20	ND	ND
4	H24.3.13	牛乳	福島県	206	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月13日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.13	もやし	福島県	20	ND	ND
2	H24.3.13	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
3	H24.3.13	大根	神奈川県	20	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月13日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.13	もやし	福島県	17	ND	ND
2	H24.3.13	大根	神奈川県	25	ND	ND
3	H24.3.13	鶏肉	福島県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月13日 福島市立福島養護小学校 使用分						
1	H24.3.13	ほうれんそう	群馬県	15	ND	ND
2	H24.3.13	キャベツ	愛知県	15	ND	ND
3	H24.3.13	大根	千葉県	15	ND	ND
4	H24.3.13	干しいたけ	東北	1	ND	ND
5	H24.3.13	長ねぎ	福島県	10	ND	ND
6	H24.3.13	ミニトマト	福島県	20	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月12日 福島市立野田中学校 使用分						
1	H24.3.12	もやし	福島県	30	ND	ND
2	H24.3.12	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H24.3.12	チンゲン菜	宮城県	15	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月12日 福島市立北信中学校 使用分						
1	H24.3.12	キャベツ	愛知県	30	ND	ND
2	H24.3.12	きゅうり	宮崎県	10	ND	ND
3	H24.3.12	玉ねぎ	北海道	45	ND	ND
4	H24.3.12	にんじん	千葉県	20	ND	ND
5	H24.3.12	グリーンピース	ニュージーランド	5	ND	ND
6	H24.3.12	角切りチーズ	オーストラリア	4.5	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月12日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.12	里芋	新潟県	28	ND	ND
2	H24.3.12	もやし	福島県	20	ND	ND
3	H24.3.12	糸こんにゃく	日本	22	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月12日 福島市立大波小学校 使用分						
1	H24.3.12	にんじん	千葉県	15	ND	ND
2	H24.3.12	ごぼう	青森県	15	ND	ND
3	H24.3.12	れんこん	茨城県	10	ND	ND
4	H24.3.12	長ねぎ	埼玉県	10	ND	ND
5	H24.3.12	えのきたけ	新潟県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月9日 福島市立水保小学校 使用分						
1	H24.3.9	にんじん	千葉県	10	ND	ND
2	H24.3.9	玉ねぎ	北海道	35	ND	ND
3	H24.3.9	白菜	茨城県	30	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月9日 福島市立森合小学校 使用分						
1	H24.3.9	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
2	H24.3.9	焼き豆腐	日本	40	ND	ND
3	H24.3.9	白菜	長崎県	40	ND	ND
4	H24.3.9	いちご	熊本県	30	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月9日 福島市・川俣町学校給食センター 使用分						
1	H24.3.9	にら	栃木県	5	ND	ND
2	H24.3.9	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H24.3.9	長ねぎ	千葉県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月9日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.9	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.3.9	小松菜	埼玉県	20	ND	ND
3	H24.3.9	もやし	福島県	15	ND	ND
4	H24.3.9	じゃがいも	北海道	50	ND	ND
5	H24.3.9	玉ねぎ	北海道	35	ND	ND
6	H24.3.9	豚肉	福島県	12	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月8日 福島市立庭坂小学校 使用分						
1	H24.3.8	きゅうり	群馬県	10	ND	ND
2	H24.3.8	豆もやし	栃木県	15	ND	ND
3	H24.3.8	白菜	茨城県	25	ND	ND
4	H24.3.8	焼き豚	青森県	20	ND	ND
5	H24.3.8	鶏もも肉	岩手県	10	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月8日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.8	ごぼう	青森県	10	ND	ND
2	H24.3.8	里芋	宮崎県	20	ND	ND
3	H24.3.8	にんじん	鹿児島県	10	ND	ND
4	H24.3.8	れんこん	茨城県	15	ND	ND
5	H24.3.8	牛乳	福島県	206	ND	ND
6	H24.3.8	きゅうり	高知県	10	ND	ND
7	H24.3.8	豚肉	北海道	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月8日 福島市立渡利小学校 使用分						
1	H24.3.8	ごはん	福島県	154	ND	ND
2	H24.3.8	牛乳	福島県	206	ND	ND
3	H24.3.8	鮭しょうが焼き	北海道	40	ND	ND
4	H24.3.8	鶏もも肉	岩手県	8	ND	ND
5	H24.3.8	大根	千葉県	20	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月8日 福島市立瀬上小学校 使用分						
1	H24.3.8	鶏もも肉	岩手県	50	ND	ND
2	H24.3.8	ミニトマト	宮崎県	24	ND	ND
3	H24.3.8	ホールコーン	アメリカ	10	ND	ND
4	H24.3.8	きゅうり	高知県	5	ND	ND
5	H24.3.8	チンゲン菜	茨城県	5	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月7日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.7	もやし	福島県	23	ND	ND
2	H24.3.7	冷凍小松菜	鹿児島県	10	ND	ND
3	H24.3.7	えのきたけ	新潟県	15	ND	ND
4	H24.3.7	豆腐	福島県	10	ND	ND
5	H24.3.7	にんじん	千葉県	15	ND	ND
6	H24.3.7	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月7日 福島市立北沢又小学校 使用分						
1	H24.3.7	ごぼう	茨城県	8	ND	ND
2	H24.3.7	にんじん	埼玉県	8	ND	ND
3	H24.3.7	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
4	H24.3.7	キャベツ	愛知県	30	ND	ND
5	H24.3.7	小松菜	茨城県	10	ND	ND
6	H24.3.7	清見オレンジ	愛媛県	40	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市南部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月7日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.7	ごぼう	青森県	33	ND	ND
2	H24.3.7	れんこん	茨城県	5	ND	ND
3	H24.3.7	冷凍菜の花	千葉県	10	ND	ND
4	H24.3.7	たけのこ	日本	10	ND	ND
5	H24.3.7	かまぼこ	国外産	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月7日 福島市立月輪小学校 使用分						
1	H24.3.7	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
2	H24.3.7	にんじん	千葉県	10	ND	ND
3	H24.3.7	玉ねぎ	北海道	15	ND	ND
4	H24.3.7	ヨーグルト	秋田県	30	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月6日 福島市立庭塚小学校 使用分						
1	H24.3.6	キャベツ	愛知県	35	ND	ND
2	H24.3.6	きゅうり	高知県	5	ND	ND
3	H24.3.6	にんじん	千葉県	8	ND	ND
4	H24.3.6	セロリ	愛知県	3	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月6日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.6	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.3.6	鶏もも肉	福島県	10	ND	ND
3	H24.3.6	豆腐	福島県	10	ND	ND
4	H24.3.6	里芋	宮崎県	20	ND	ND
5	H24.3.6	ごぼう	青森県	5	ND	ND
6	H24.3.6	切干大根	宮崎県	5	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月6日 福島市立杉妻小学校 使用分						
1	H24.3.6	白菜	長崎県	20	ND	ND
2	H24.3.6	にんじん	千葉県	10	ND	ND
3	H24.3.6	ポエム	山形県	20	ND	ND
4	H24.3.6	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
5	H24.3.6	キャベツ	愛知県	20	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月6日 福島市立鎌田小学校 使用分						
1	H24.3.6	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
2	H24.3.6	キャベツ	愛知県	30	ND	ND
3	H24.3.6	もやし	福島県	15	ND	ND
4	H24.3.6	伊予柑	愛媛県	40	ND	ND
5	H24.3.6	ベーコン	ハンガリー	8	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月5日 福島市立吉井田小学校 使用分						
1	H24.3.5	えのきたけ	新潟県	8	ND	ND
2	H24.3.5	ごぼう	青森県	8	ND	ND
3	H24.3.5	こんにゃく	群馬県	10	ND	ND
4	H24.3.5	キャベツ	愛知県	20	ND	ND
5	H24.3.5	大豆	北海道	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月5日 福島市立清水小学校 使用分						
1	H24.3.5	にんじん	埼玉県	26	ND	ND
2	H24.3.5	ごぼう	茨城県	17	ND	ND
3	H24.3.5	キャベツ	愛知県	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月5日 福島市立清明小学校 使用分						
1	H24.3.5	豚ひき肉	北海道	30	ND	ND
2	H24.3.5	玉ねぎ	北海道	55	ND	ND
3	H24.3.5	しめじ	新潟県	10	ND	ND
4	H24.3.5	キャベツ	愛知県	30	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月5日 福島市立岡山小学校 使用分						
1	H24.3.5	大根	神奈川県	15	ND	ND
2	H24.3.5	にんじん	千葉県	10	ND	ND
3	H24.3.5	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
4	H24.3.5	鶏肉	北海道	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月2日 福島市立三河台小学校 使用分						
1	H24.3.2	ベーコン	北海道	5	ND	ND
2	H24.3.2	キャベツ	愛知県	30	ND	ND
3	H24.3.2	じゃがいも	北海道	35	ND	ND
4	H24.3.2	冷凍ホールコーン	北海道	15	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月2日 福島市立飯坂小学校 使用分						
1	H24.3.2	鶏もも肉	岩手県	40	ND	ND
2	H24.3.2	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
3	H24.3.2	ポエム	山形県	20	ND	ND
4	H24.3.2	豆腐	カナダ	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月2日 福島市立福島第二小学校 使用分						
1	H24.3.2	にんじん	埼玉県	27	ND	ND
2	H24.3.2	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
3	H24.3.2	玉ねぎ	北海道	20	ND	ND
4	H24.3.2	もやし	福島県	20	ND	ND
5	H24.3.2	キャベツ	愛知県	20	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年3月2日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.2	小松菜	埼玉県	20	ND	ND
2	H24.3.2	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H24.3.2	豆腐	福島県	16	ND	ND
4	H24.3.2	米粉めん	山形県	10	ND	ND
5	H24.3.2	鶏肉	福島県	6	ND	ND
6	H24.3.2	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年3月1日 福島市立福島第四小学校 使用分						
1	H24.3.1	鶏もも肉	岩手県	20	ND	ND
2	H24.3.1	つきこんにやく	福島県	20	ND	ND
3	H24.3.1	きゅうり	高知県	5	ND	ND
4	H24.3.1	じゃがいも	北海道	50	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年3月1日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.3.1	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.3.1	豆腐	福島県	15	ND	ND
3	H24.3.1	にんじん	愛知県	15	ND	ND
4	H24.3.1	鶏ひき肉	福島県	5	ND	ND
5	H24.3.1	長ねぎ	埼玉県	10	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年3月1日 福島市立福島第一小学校 使用分						
1	H24.3.1	小松菜	熊本県	10	ND	ND
2	H24.3.1	ぜんまい水煮	中国	10	ND	ND
3	H24.3.1	卵	福島県	15	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年3月1日 福島市立福島第三小学校 使用分						
1	H24.3.1	にんじん	千葉県	8	ND	ND
2	H24.3.1	もやし	福島県	20	ND	ND
3	H24.3.1	れんこん	茨城県	10	ND	ND
4	H24.3.1	えのきたけ	新潟県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月29日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.29	キャベツ	愛知県	16	ND	ND
2	H24.2.29	長ねぎ	千葉県	20	ND	ND
3	H24.2.29	チンゲン菜	宮城県	13	ND	ND
4	H24.2.29	むきえび	ベトナム	18	ND	ND
5	H24.2.29	オムレツ	秋田県	40	ND	ND
6	H24.2.29	メンマ	中国	12	ND	ND
7	H24.2.29	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
8	H24.2.29	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月29日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.29	鶏もも肉	福島県	20	ND	ND
2	H24.2.29	いか	青森県	10	ND	ND
3	H24.2.29	きゅうり	高知県	10	ND	ND
4	H24.2.29	キャベツ	愛知県	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月29日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.29	糸こんにゃく	日本	15	ND	ND
2	H24.2.29	さば削り節	日本	2	ND	ND
3	H24.2.29	くきだち菜	三重県	10	ND	ND
4	H24.2.29	もやし	福島県	12	ND	ND
5	H24.2.29	アジフリッター	タイ	40	ND	ND
6	H24.2.29	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月29日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.29	チキンチーズカツ	宮城県	40	ND	ND
2	H24.2.29	キャベツ	愛知県	20	ND	ND
3	H24.2.29	かぼちゃ	メキシコ	20	ND	ND
4	H24.2.29	玉ねぎ	北海道	35	ND	ND
5	H24.2.29	牛乳(調理用)	福島県	25	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月28日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.28	ピーマン	高知県	6	ND	ND
2	H24.2.28	れんこん	茨城県	30	ND	ND
3	H24.2.28	つきこんにやく	群馬県	12	ND	ND
4	H24.2.28	焼き豆腐	福島県	20	ND	ND
5	H24.2.28	肉団子	四国・九州	24	ND	ND
6	H24.2.28	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月28日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.28	豆腐	福島県	20	ND	ND
2	H24.2.28	さつまいも	茨城県	25	ND	ND
3	H24.2.28	にんじん	千葉県	25	ND	ND
4	H24.2.28	豚肉	日本	10	ND	ND
5	H24.2.28	鶏ひき肉	福島県	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月28日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.28	じゃがいも	北海道	50	ND	ND
2	H24.2.28	なめこ	山形県	14	ND	ND
3	H24.2.28	豚肉	宮城県	34	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月28日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.28	千草焼き	富山県	50	ND	ND
2	H24.2.28	小松菜	埼玉県	15	ND	ND
3	H24.2.28	もやし	福島県	30	ND	ND
4	H24.2.28	鶏肉	福島県	20	ND	ND
5	H24.2.28	里芋	宮城県	30	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月27日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.27	ツナ	太平洋	10	ND	ND
2	H24.2.27	大根	千葉県	38	ND	ND
3	H24.2.27	きゅうり	高知県	10	ND	ND
4	H24.2.27	じゃがいも	北海道	40	ND	ND
5	H24.2.27	玉ねぎ	北海道	45	ND	ND
6	H24.2.27	牛乳	福島県	206	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月27日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.27	チンゲン菜	茨城県	15	ND	ND
2	H24.2.27	もやし	福島県	15	ND	ND
3	H24.2.27	水菜	宮城県	20	ND	ND
4	H24.2.27	大根	神奈川県・千葉県	20	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月27日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.27	たけのこ水煮	日本	15	ND	ND
2	H24.2.27	清見オレンジ	熊本県	35	ND	ND
3	H24.2.27	もやし	福島県	20	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月27日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.27	春巻	宮城県	35	ND	ND
2	H24.2.27	もやし	福島県	16	ND	ND
3	H24.2.27	にんじん	千葉県	18	ND	ND
4	H24.2.27	豚ひき肉	福島県	8	ND	ND
5	H24.2.27	卵	福島県	15	ND	ND
6	H24.2.27	豆腐	福島県	15	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月24日 福島市立野田中学校 使用分						
1	H24.2.24	キャベツ	愛知県	40	ND	ND
2	H24.2.24	玉ねぎ	北海道	20	ND	ND
3	H24.2.24	白菜	群馬県	15	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月24日 福島市立吾妻中学校 使用分						
1	H24.2.24	豆腐	カナダ	54.5	ND	ND
2	H24.2.24	豚ひき肉	青森県	21.8	ND	ND
3	H24.2.24	にんじん	千葉県	7.2	ND	ND
4	H24.2.24	長ねぎ	埼玉県	7.2	ND	ND
5	H24.2.24	白菜	茨城県	40	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月24日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.24	黄桃缶	山形県	15	ND	ND
2	H24.2.24	ヨーグルト	福島県	20	ND	ND
3	H24.2.24	みかん	日本	20	ND	ND
4	H24.2.24	じゃがいも	北海道	40	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月24日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.24	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.2.24	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H24.2.24	豚肉	福島県	20	ND	ND
4	H24.2.24	玉ねぎ	北海道	32	ND	ND
5	H24.2.24	にんじん	茨城県	17	ND	ND
6	H24.2.24	じゃがいも	北海道	32	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月23日 福島市立水保小学校 使用分						
1	H24.2.23	じゃがいも	北海道	25	ND	ND
2	H24.2.23	キャベツ	千葉県	10	ND	ND
3	H24.2.23	えのきたけ	新潟県	8	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月23日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.23	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.2.23	れんこん	茨城県	10	ND	ND
3	H24.2.23	じゃがいも	北海道・茨城県	20	ND	ND
4	H24.2.23	大根	神奈川県	10	ND	ND
5	H24.2.23	小松菜	茨城県・宮城県	30	ND	ND
6	H24.2.23	もやし	福島県	80	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月23日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.23	ごぼう	青森県	17	ND	ND
2	H24.2.23	もやし	福島県	17	ND	ND
3	H24.2.23	干しいたけ	日本	1	ND	ND
4	H24.2.23	豚肉	宮城県	8	ND	ND
5	H24.2.23	鶏のから揚げ	宮城県	40	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月23日 福島市立福島養護学校 使用分						
1	H24.2.23	ほうれんそう	宮城県	25	ND	ND
2	H24.2.23	茎わかめ	岩手県	3	ND	ND
3	H24.2.23	たくあん	日本	6	ND	ND
4	H24.2.23	いちご	宮城県	30	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市西部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月22日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.22	干しいたけ	岩手県・秋田県	1	ND	ND
2	H24.2.22	干しわかめ	韓国	1	ND	ND
3	H24.2.22	鶏ひき肉	岩手県	6	ND	ND
4	H24.2.22	玉ねぎ	北海道	11	ND	ND
5	H24.2.22	じゃがいも	北海道	40	ND	ND
6	H24.2.22	長ねぎ	千葉県	13	ND	ND
7	H24.2.22	冷凍小松菜	宮崎県	11	ND	ND
8	H24.2.22	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月22日 福島市立北信中学校 使用分						
1	H24.2.22	キャベツ	愛知県	30	ND	ND
2	H24.2.22	ブロッコリー	エクアドル	15	ND	ND
3	H24.2.22	白菜	茨城県	20	ND	ND
4	H24.2.22	もやし	福島県	10	ND	ND
5	H24.2.22	むきえび	ベトナム	9	ND	ND
6	H24.2.22	長ねぎ	千葉県	5	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月22日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.22	ももジャム	日本	15	ND	ND
2	H24.2.22	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
3	H24.2.22	白菜	茨城県	15	ND	ND
4	H24.2.22	玉ねぎ	北海道	65	ND	ND
5	H24.2.22	大豆	北海道	5	ND	ND
6	H24.2.22	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月22日 福島市立大波小学校 使用分						
1	H24.2.22	もやし	福島県	20	ND	ND
2	H24.2.22	にんじん	千葉県	10	ND	ND
3	H24.2.22	白菜	福島県	10	ND	ND
4	H24.2.22	小松菜	茨城県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月21日 福島市立庭坂小学校 使用分						
1	H24.2.21	鶏もも肉	青森県・岩手県・宮城県	50	ND	ND
2	H24.2.21	大根	千葉県	30	ND	ND
3	H24.2.21	にんじん	千葉県	10	ND	ND
4	H24.2.21	じゃがいも	福島県	30	ND	ND
5	H24.2.21	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
6	H24.2.21	しめじ	山形県	5	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月21日 福島市立森合小学校 使用分						
1	H24.2.21	鶏もも肉	岩手県	10	ND	ND
2	H24.2.21	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND
3	H24.2.21	牛乳	福島県	15	ND	ND
4	H24.2.21	液卵	日本	7	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月21日 福島市・川俣町学校給食センター 使用分						
1	H24.2.21	大豆	福島県	5	ND	ND
2	H24.2.21	セロリ	静岡県	5	ND	ND
3	H24.2.21	キャベツ	愛知県	25	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月21日 福島市立瀬上小学校 使用分						
1	H24.2.21	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.2.21	大根	神奈川県	20	ND	ND
3	H24.2.21	ごぼう	茨城県	10	ND	ND
4	H24.2.21	つきこんにやく	群馬県	12	ND	ND
5	H24.2.21	油揚げ	カナダ	4	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月20日 福島市立庭塚小学校 使用分						
1	H24.2.20	にんじん	千葉県	5	ND	ND
2	H24.2.20	豆腐	北海道	40	ND	ND
3	H24.2.20	たけのこ水煮	日本	10	ND	ND
4	H24.2.20	白菜	茨城県	25	ND	ND
5	H24.2.20	塩昆布	香川県	1	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月20日 福島市立北沢又小学校 使用分						
1	H24.2.20	玉ねぎ	北海道	15	ND	ND
2	H24.2.20	にら	栃木県	10	ND	ND
3	H24.2.20	白菜キムチ	日本	15	ND	ND
4	H24.2.20	白菜	群馬県	10	ND	ND
5	H24.2.20	小松菜	茨城県	10	ND	ND
6	H24.2.20	ポンカン	愛媛県	25	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月20日 福島市立渡利小学校 使用分						
1	H24.2.20	おから	山形県・福島県	10	ND	ND
2	H24.2.20	豚ひき肉	岩手県	8	ND	ND
3	H24.2.20	ごぼう	青森県	8	ND	ND
4	H24.2.20	にんじん	千葉県	15	ND	ND
5	H24.2.20	大根	千葉県	12	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月20日 福島市立月輪小学校 使用分						
1	H24.2.20	もやし	福島県	10	ND	ND
2	H24.2.20	豆腐	北海道	20	ND	ND
3	H24.2.20	大根	神奈川県	20	ND	ND
4	H24.2.20	伊予柑	愛媛県	40	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月17日 福島市立吉井田小学校 使用分						
1	H24.2.17	大根	神奈川県	15	ND	ND
2	H24.2.17	なると	静岡県	8	ND	ND
3	H24.2.17	もやし	福島県	20	ND	ND
4	H24.2.17	ネーブルオレンジ	愛媛県	40	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月17日 福島市立御山小学校 使用分						
1	H24.2.17	鮭	北海道	40	ND	ND
2	H24.2.17	白菜	群馬県	40	ND	ND
3	H24.2.17	里芋	千葉県	20	ND	ND
4	H24.2.17	大根	神奈川県	20	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月17日 福島市立杉妻小学校 使用分						
1	H24.2.17	しめじ	長野県	10	ND	ND
2	H24.2.17	ごぼう	青森県	15	ND	ND
3	H24.2.17	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
4	H24.2.17	小松菜	茨城県	10	ND	ND
5	H24.2.17	豚肉	青森県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月17日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.17	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.2.17	ハンバーグ	茨城県	60	ND	ND
3	H24.2.17	長ねぎ	千葉県	10	ND	ND
4	H24.2.17	卵	福島県	12	ND	ND
5	H24.2.17	ほうれんそう	埼玉県	10	ND	ND
6	H24.2.17	豆腐	福島県	12	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月16日 福島市立三河台小学校 使用分						
1	H24.2.16	鶏もも肉	岩手県	40	ND	ND
2	H24.2.16	小松菜	宮城県	20	ND	ND
3	H24.2.16	豆腐	福島県・山形県	20	ND	ND
4	H24.2.16	長ねぎ	千葉県	5	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月16日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.16	豚ひき肉	日本	30	ND	ND
2	H24.2.16	玉ねぎ	北海道	50	ND	ND
3	H24.2.16	りんご	青森県	60	ND	ND
4	H24.2.16	ごぼう	青森県	15	ND	ND
5	H24.2.16	きゅうり	宮崎県	10	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月16日 福島市立清明小学校 使用分						
1	H24.2.16	にんじん	千葉県	18	ND	ND
2	H24.2.16	長ねぎ	千葉県	10	ND	ND
3	H24.2.16	白菜	群馬県	30	ND	ND
4	H24.2.16	ツナ	静岡県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月16日 福島市立鎌田小学校 使用分						
1	H24.2.16	白菜	群馬県	25	ND	ND
2	H24.2.16	大根	神奈川県	20	ND	ND
3	H24.2.16	長ねぎ	埼玉県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月15日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.15	サラダチキン	九州	9	ND	ND
2	H24.2.15	キャベツ	愛知県	30	ND	ND
3	H24.2.15	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
4	H24.2.15	大根	神奈川県	10	ND	ND
5	H24.2.15	にんじん	千葉県	10	ND	ND
6	H24.2.15	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月15日 福島市立清水小学校 使用分						
1	H24.2.15	白菜	群馬県	25	ND	ND
2	H24.2.15	にんじん	千葉県	2	ND	ND
3	H24.2.15	鮭	北海道	40	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月15日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.15	もやし	福島県	20	ND	ND
2	H24.2.15	にんじん	埼玉県	20	ND	ND
3	H24.2.15	長ねぎ	群馬県	10	ND	ND
4	H24.2.15	味噌	日本	7.5	ND	ND
5	H24.2.15	玉ねぎ	北海道	15	ND	ND
6	H24.2.15	牛乳	福島県	206	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月15日 福島市立岡山小学校 使用分						
1	H24.2.15	りんご	青森県	35	ND	ND
2	H24.2.15	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
3	H24.2.15	玉ねぎ	北海道	15	ND	ND
4	H24.2.15	鶏肉	岩手県	10	ND	ND
5	H24.2.15	豚肉	北海道	20	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月14日 福島市立福島第四小学校 使用分						
1	H24.2.14	ベーコン	群馬県	5	ND	ND
2	H24.2.14	大根	神奈川県	30	ND	ND
3	H24.2.14	にんじん	千葉県	10	ND	ND
4	H24.2.14	じゃがいも	北海道	30	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月14日 福島市立飯坂小学校 使用分						
1	H24.2.14	豚肉	青森県	10	ND	ND
2	H24.2.14	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
3	H24.2.14	しめじ	長野県	10	ND	ND
4	H24.2.14	マンナマンナ	東京都	5	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月14日 福島市立福島第二小学校 使用分						
1	H24.2.14	ごぼう	青森県	8	ND	ND
2	H24.2.14	にんじん	埼玉県	15	ND	ND
3	H24.2.14	長ねぎ	群馬県	13	ND	ND
4	H24.2.14	白菜	群馬県	25	ND	ND
5	H24.2.14	豚ひき肉	青森県	15	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月14日 福島市立福島第三小学校 使用分						
1	H24.2.14	ごぼう	青森県	5	ND	ND
2	H24.2.14	にんじん	千葉県	10	ND	ND
3	H24.2.14	小松菜	宮城県	15	ND	ND
4	H24.2.14	さば	ノルウェー	40	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月13日 福島市立野田中学校 使用分						
1	H24.2.13	デコポン	熊本県	60	ND	ND
2	H24.2.13	豆腐	福島県	40	ND	ND
3	H24.2.13	長ねぎ	千葉県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月13日 福島市立吾妻中学校 使用分						
1	H24.2.13	鶏ひき肉	岩手県	11.4	ND	ND
2	H24.2.13	にんじん	千葉県	7.6	ND	ND
3	H24.2.13	大根	千葉県	19	ND	ND
4	H24.2.13	長ねぎ	千葉県	3.8	ND	ND
5	H24.2.13	白菜	茨城県	30.4	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月13日 福島市立福島第一小学校 使用分						
1	H24.2.13	にんじん	千葉県	15	ND	ND
2	H24.2.13	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
3	H24.2.13	水煮チキン	静岡県	8	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月13日 福島市立福島養護学校 使用分						
1	H24.2.13	にら	栃木県	5	ND	ND
2	H24.2.13	もやし	福島県	20	ND	ND
3	H24.2.13	なめこ	山形県	20	ND	ND
4	H24.2.13	味噌	福島県	9	ND	ND
5	H24.2.13	キムチ	日本	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月10日 福島市立水保小学校 使用分						
1	H24.2.10	白菜	茨城県	30	ND	ND
2	H24.2.10	キャベツ	千葉県	25	ND	ND
3	H24.2.10	じゃがいも	北海道	50	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月10日 福島市立北信中学校 使用分						
1	H24.2.10	キャベツ	愛知県	40	ND	ND
2	H24.2.10	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H24.2.10	じゃがいも	北海道	35	ND	ND
4	H24.2.10	玉ねぎ	北海道	50	ND	ND
5	H24.2.10	白菜	茨城県	40	ND	ND
6	H24.2.10	しめじ	新潟県	10	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月10日 福島市・川俣町学校給食センター 使用分						
1	H24.2.10	もやし	福島県	20	ND	ND
2	H24.2.10	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H24.2.10	白菜	茨城県	20	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月10日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.10	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.2.10	豚肉	福島県	8	ND	ND
3	H24.2.10	もやし	福島県	25	ND	ND
4	H24.2.10	里芋	新潟県	20	ND	ND
5	H24.2.10	ほうれんそう	茨城県	16	ND	ND
6	H24.2.10	豆腐	福島県	15	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月9日 福島市立庭坂小学校 使用分						
1	H24.2.9	切干大根	宮城県	5	ND	ND
2	H24.2.9	さつま揚げ	宮城県	5	ND	ND
3	H24.2.9	凍み豆腐	福島県	1.5	ND	ND
4	H24.2.9	小松菜	茨城県	15	ND	ND
5	H24.2.9	豆腐	福島県	20	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月9日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.9	にんじん	千葉県	10	ND	ND
2	H24.2.9	玉ねぎ	北海道	20	ND	ND
3	H24.2.9	にら	栃木県	15	ND	ND
4	H24.2.9	おから	山形県・福島県	15	ND	ND
5	H24.2.9	長ねぎ	埼玉県	10	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月9日 福島市立渡利小学校 使用分						
1	H24.2.9	豆腐	山形県・福島県	40	ND	ND
2	H24.2.9	豚ひき肉	北海道	15	ND	ND
3	H24.2.9	ごぼう	青森県	8	ND	ND
4	H24.2.9	長ねぎ	埼玉県	13	ND	ND
5	H24.2.9	ポンカン	愛媛県	60	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月9日 福島市立大波小学校 使用分						
1	H24.2.9	もやし	福島県	10	ND	ND
2	H24.2.9	白菜	茨城県	25	ND	ND
3	H24.2.9	ごぼう	青森県	8	ND	ND
4	H24.2.9	大根	神奈川県	20	ND	ND
5	H24.2.9	にんじん	千葉県	10	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市西部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月8日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.8	かぼちゃ	メキシコ	20	ND	ND
2	H24.2.8	里芋	新潟県	20	ND	ND
3	H24.2.8	冷凍うどん	オーストラリア	22	ND	ND
4	H24.2.8	大根	千葉県	15	ND	ND
5	H24.2.8	つきこんにやく	群馬県	15	ND	ND
6	H24.2.8	鶏もも肉	福島県	7	ND	ND
7	H24.2.8	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月8日 福島市立森合小学校 使用分						
1	H24.2.8	豚ばら肉	青森県	30	ND	ND
2	H24.2.8	玉ねぎ	北海道	60	ND	ND
3	H24.2.8	糸こんにやく	群馬県	50	ND	ND
4	H24.2.8	デコポン	熊本県	40	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月8日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.8	もやし	福島県	15	ND	ND
2	H24.2.8	白菜	群馬県	12	ND	ND
3	H24.2.8	冷凍短冊いか	中国	6.5	ND	ND
4	H24.2.8	伊予柑	愛媛県	40	ND	ND
5	H24.2.8	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月8日 福島市立瀬上小学校 使用分						
1	H24.2.8	鮭	北海道	40	ND	ND
2	H24.2.8	ごぼう	青森県	5	ND	ND
3	H24.2.8	にんじん	千葉県	5	ND	ND
4	H24.2.8	しめじ	新潟県	4	ND	ND
5	H24.2.8	芽ひじき	長崎県	2	ND	ND
6	H24.2.8	凍み豆腐	福島県	1	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月7日 福島市立庭塚小学校 使用分						
1	H24.2.7	ツナ	静岡県	30	ND	ND
2	H24.2.7	ブロッコリー	エクアドル	25	ND	ND
3	H24.2.7	しめじ	山形県	8	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月7日 福島市立北沢又小学校 使用分						
1	H24.2.7	ほうれんそう	茨城県	20	ND	ND
2	H24.2.7	もやし	新潟県	20	ND	ND
3	H24.2.7	にんじん	千葉県	13	ND	ND
4	H24.2.7	大根	神奈川県	25	ND	ND
5	H24.2.7	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
6	H24.2.7	えのきたけ	新潟県	8	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月7日 福島市立杉妻小学校 使用分						
1	H24.2.7	豆腐	福島県	20	ND	ND
2	H24.2.7	切干大根	宮崎県	5	ND	ND
3	H24.2.7	にんじん	千葉県	10	ND	ND
4	H24.2.7	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
5	H24.2.7	小松菜	埼玉県	15	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月7日 福島市立月輪小学校 使用分						
1	H24.2.7	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.2.7	豆腐	北海道	40	ND	ND
3	H24.2.7	豚ひき肉	北海道	15	ND	ND
4	H24.2.7	白菜	茨城県	25	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月6日 福島市立吉井田小学校 使用分						
1	H24.2.6	鶏肉	岩手県	5	ND	ND
2	H24.2.6	切干大根	青森県	5	ND	ND
3	H24.2.6	冷凍むき枝豆	群馬県	4	ND	ND
4	H24.2.6	長ねぎ	宮城県	5	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月6日 福島市立御山小学校 使用分						
1	H24.2.6	キャベツ	愛知県	15	ND	ND
2	H24.2.6	にんじん	千葉県	12	ND	ND
3	H24.2.6	白菜	群馬県	20	ND	ND
4	H24.2.6	豆腐	カナダ	10	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月6日 福島市立清明小学校 使用分						
1	H24.2.6	大根	千葉県	20	ND	ND
2	H24.2.6	じんじん	千葉県	20	ND	ND
3	H24.2.6	長ねぎ	茨城県	10	ND	ND
4	H24.2.6	ホールコーン	アメリカ	8	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月6日 福島市立鎌田小学校 使用分						
1	H24.2.6	小松菜	宮城県	7	ND	ND
2	H24.2.6	えのきたけ	新潟県	8	ND	ND
3	H24.2.6	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
4	H24.2.6	いかのカレー焼き	北太平洋	40	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月3日 福島市立三河台小学校 使用分						
1	H24.2.3	白菜	茨城県	35	ND	ND
2	H24.2.3	キャベツ	愛知県	35	ND	ND
3	H24.2.3	きゅうり	高知県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月3日 福島市立清水小学校 使用分						
1	H24.2.3	もやし	福島県	36	ND	ND
2	H24.2.3	ほうれんそう	茨城県	13	ND	ND
3	H24.2.3	長ねぎ	埼玉県	9	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月3日 福島市立福島第二小学校 使用分						
1	H24.2.3	セロリ	長野県	5	ND	ND
2	H24.2.3	キャベツ	愛知県	30	ND	ND
3	H24.2.3	玉ねぎ	北海道	35	ND	ND
4	H24.2.3	にんじん	千葉県	23	ND	ND
5	H24.2.3	白菜	茨城県	25	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月3日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.3	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.2.3	いわし磯辺竜田揚げ	埼玉県	40	ND	ND
3	H24.2.3	えのきたけ	新潟県	28	ND	ND
4	H24.2.3	じゃがいも	北海道	32	ND	ND
5	H24.2.3	白菜	茨城県	20	ND	ND
6	H24.2.3	小松菜	東京都	8	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月2日 福島市立福島第四小学校 使用分						
1	H24.2.2	鶏肉	岩手県	8	ND	ND
2	H24.2.2	つきこんにやく	福島県	10	ND	ND
3	H24.2.2	大根	神奈川県	20	ND	ND
4	H24.2.2	にんじん	千葉県	20	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月2日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.2	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.2.2	なめこ	山形県	20	ND	ND
3	H24.2.2	じゃがいも	北海道	15	ND	ND
4	H24.2.2	豆腐	福島県	20	ND	ND
5	H24.2.2	大豆もやし	福島県	20	ND	ND
6	H24.2.2	小松菜	茨城県	25	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年2月2日 福島市立福島第一小学校 使用分						
1	H24.2.2	うずらの卵水煮	静岡県	15	ND	ND
2	H24.2.2	白菜	茨城県	30	ND	ND
3	H24.2.2	きゅうり	高知県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月2日 福島市立岡山小学校 使用分						
1	H24.2.2	ごぼう	青森県	8	ND	ND
2	H24.2.2	大根	千葉県	15	ND	ND
3	H24.2.2	長ねぎ	青森県	5	ND	ND
4	H24.2.2	豆腐	福島県・山形県・宮城県	15	ND	ND
5	H24.2.2	こんにゃく	群馬県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年2月1日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.1	キャベツ	愛知県	15	ND	ND
2	H24.2.1	冷凍ほうれんそう	宮崎県	6	ND	ND
3	H24.2.1	白菜	茨城県	20	ND	ND
4	H24.2.1	長ねぎ	群馬県	10	ND	ND
5	H24.2.1	にんじん	千葉県	15	ND	ND
6	H24.2.1	えのきたけ	新潟県	8	ND	ND
7	H24.2.1	ごぼう	青森県	10	ND	ND
8	H24.2.1	くるみペースト	アメリカ	5	ND	ND
9	H24.2.1	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年2月1日 福島市立飯坂小学校 使用分						
1	H24.2.1	大根	神奈川県	50	ND	ND
2	H24.2.1	にんじん	千葉県	25	ND	ND
3	H24.2.1	こんにゃく	山形県	30	ND	ND
4	H24.2.1	うずら卵水煮	愛知県	20	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市南部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年2月1日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.2.1	じゃがいも	北海道	45	ND	ND
2	H24.2.1	鶏肉	福島県	15	ND	ND
3	H24.2.1	伊予柑	愛媛県	40	ND	ND
4	H24.2.1	冷凍ほうれん草	日本	8	ND	ND
5	H24.2.1	ソフトメン	アメリカ・カナダ	200	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年2月1日 福島市立福島第三小学校 使用分						
1	H24.2.1	豚もも肉	青森県	10	ND	ND
2	H24.2.1	にんじん	千葉県	10	ND	ND
3	H24.2.1	白菜	茨城県	20	ND	ND
4	H24.2.1	小松菜	宮城県	20	ND	ND
5	H24.2.1	さつまいも	茨城県	60	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月31日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.31	長ねぎ	新潟県	8	ND	ND
2	H24.1.31	冷凍しめじ	長野県	5	ND	ND
3	H24.1.31	ごぼう	青森県	15	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月31日 福島市立吾妻中学校 使用分						
1	H24.1.31	鶏もも肉	岩手県	15.3	ND	ND
2	H24.1.31	ブロッコリー	愛知県	15.3	ND	ND
3	H24.1.31	キャベツ	千葉県	61.5	ND	ND
4	H24.1.31	かぶ	千葉県	35.8	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月31日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.31	キウイフルーツ	愛媛県	30	ND	ND
2	H24.1.31	きゅうり	高知県	10	ND	ND
3	H24.1.31	豚肉	宮城県	18	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月31日 福島市立岡山小学校 使用分						
1	H24.1.31	白菜	茨城県	30	ND	ND
2	H24.1.31	キャベツ	愛知県	15	ND	ND
3	H24.1.31	にんじん	千葉県	15	ND	ND
4	H24.1.31	もやし	岩手県	15	ND	ND
5	H24.1.31	サラダチキン	日本	5	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市西部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月30日 福島市立庭坂小学校 使用分						
1	H24.1.30	干わかめ	南三陸	4	ND	ND
2	H24.1.30	ぜんまい水煮	高知県	8	ND	ND
3	H24.1.30	たけのこ水煮	岐阜県	10	ND	ND
4	H24.1.30	しらたき	茨城県	15	ND	ND
5	H24.1.30	すりごま	ミャンマー	1	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月30日 福島市立北信中学校 使用分						
1	H24.1.30	キャベツ	愛知県	35	ND	ND
2	H24.1.30	ほうれんそう	埼玉県	20	ND	ND
3	H24.1.30	白菜	茨城県	25	ND	ND
4	H24.1.30	鮭	北海道	25	ND	ND
5	H24.1.30	長ねぎ	宮城県	10	ND	ND
6	H24.1.30	ごぼう	青森県	5	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月30日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.30	小松菜	茨城県	10	ND	ND
2	H24.1.30	大根	神奈川県	15	ND	ND
3	H24.1.30	長ねぎ	宮城県	10	ND	ND
4	H24.1.30	鶏肉	福島県	8	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月30日 福島市立大波小学校 使用分						
1	H24.1.30	ほうれんそう	福島県	20	ND	ND
2	H24.1.30	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H24.1.30	にんじん	千葉県	5	ND	ND
4	H24.1.30	長ねぎ	埼玉県	5	ND	ND
5	H24.1.30	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
6	H24.1.30	大根	神奈川県	20	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月27日 福島市立水保小学校 使用分						
1	H24.1.27	小松菜	栃木県	10	ND	ND
2	H24.1.27	キャベツ	愛知県	15	ND	ND
3	H24.1.27	白菜	茨城県	30	ND	ND
4	H24.1.27	にんじん	千葉県	15	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月27日 福島市立森合小学校 使用分						
1	H24.1.27	くじらカツ	太平洋	40	ND	ND
2	H24.1.27	豆腐	日本	20	ND	ND
3	H24.1.27	キャベツ	愛知県	23	ND	ND
4	H24.1.27	ほうれんそう	宮城県	20	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月27日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.27	鮭角切り	アラスカ	15	ND	ND
2	H24.1.27	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
3	H24.1.27	白菜	茨城県	15	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月27日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.27	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.1.27	凍み豆腐	福島県	2	ND	ND
3	H24.1.27	豚肉	福島県	5	ND	ND
4	H24.1.27	白菜	茨城県	15	ND	ND
5	H24.1.27	にんじん	千葉県	8	ND	ND
6	H24.1.27	じゃがいも	北海道	20	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月26日 福島市立野田中学校 使用分						
1	H24.1.26	小松菜	宮城県	12	ND	ND
2	H24.1.26	ねぎ	宮城県	8	ND	ND
3	H24.1.26	さつま揚げ	新潟県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月26日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.26	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.1.26	にら	茨城県	15	ND	ND
3	H24.1.26	卵	青森県	15	ND	ND
4	H24.1.26	豆腐	福島県	10	ND	ND
5	H24.1.26	ほうれんそう	宮城県	25	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月26日 福島市・川俣町学校給食センター 使用分						
1	H24.1.26	生揚げ	日本	20	ND	ND
2	H24.1.26	こんにゃく	日本	16	ND	ND
3	H24.1.26	豆腐	日本	25	ND	ND
4	H24.1.26	油揚げ	日本	3	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月26日 福島市立福島養護学校 使用分						
1	H24.1.26	キャベツ	千葉県	15	ND	ND
2	H24.1.26	水菜	宮城県	5	ND	ND
3	H24.1.26	玉ねぎ	北海道	35	ND	ND
4	H24.1.26	糸こんにゃく	茨城県	20	ND	ND
5	H24.1.26	冷凍むき枝豆	群馬県	3	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月25日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.25	里芋	宮城県	30	ND	ND
2	H24.1.25	大根	千葉県	25	ND	ND
3	H24.1.25	にんじん	千葉県	10	ND	ND
4	H24.1.25	きゅうり	高知県	8	ND	ND
5	H24.1.25	厚焼き卵	秋田県	40	ND	ND
6	H24.1.25	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月25日 福島市立北沢又小学校 使用分						
1	H24.1.25	もやし	新潟県	25	ND	ND
2	H24.1.25	里芋	宮城県	40	ND	ND
3	H24.1.25	れんこん	茨城県	10	ND	ND
4	H24.1.25	つきこんにゃく	群馬県	10	ND	ND
5	H24.1.25	生揚げ	山形県・新潟県・福島県	15	ND	ND
6	H24.1.25	伊予柑	愛媛県	25	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月25日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.25	にんじん	千葉県	17	ND	ND
2	H24.1.25	しめじ	長野県	8.5	ND	ND
3	H24.1.25	なめこ	山形県	8	ND	ND
4	H24.1.25	キャベツ	愛知県	32	ND	ND
5	H24.1.25	里芋	新潟県	14	ND	ND
6	H24.1.25	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月25日 福島市立瀬上小学校 使用分						
1	H24.1.25	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
2	H24.1.25	キャベツ	千葉県	25	ND	ND
3	H24.1.25	もやし	福島県	20	ND	ND
4	H24.1.25	白菜	茨城県	15	ND	ND
5	H24.1.25	小松菜	埼玉県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月24日 福島市立庭塚小学校 使用分						
1	H24.1.24	小松菜	栃木県	10	ND	ND
2	H24.1.24	白菜	茨城県	25	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月24日 福島市立御山小学校 使用分						
1	H24.1.24	大根	神奈川県	40	ND	ND
2	H24.1.24	里芋	茨城県	20	ND	ND
3	H24.1.24	長ねぎ	埼玉県	10	ND	ND
4	H24.1.24	白玉もち	千葉県	30	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月24日 福島市立渡利小学校 使用分						
1	H24.1.24	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
2	H24.1.24	もやし	福島県	20	ND	ND
3	H24.1.24	にんじん	千葉県	15	ND	ND
4	H24.1.24	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
5	H24.1.24	冬菜	山形県	15	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月24日 福島市立月輪小学校 使用分						
1	H24.1.24	納豆	国産	30	ND	ND
2	H24.1.24	里芋	茨城県	40	ND	ND
3	H24.1.24	生揚げ	北海道	15	ND	ND
4	H24.1.24	もやし	福島県	25	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月23日 福島市立吉井田小学校 使用分						
1	H24.1.23	ほうれんそう	山形県	18	ND	ND
2	H24.1.23	豚肉	北海道	20	ND	ND
3	H24.1.23	ぼんかん	愛媛県	70	ND	ND
4	H24.1.23	エリンギ	新潟県	8	ND	ND
5	H24.1.23	味噌	福島県	8	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月23日 福島市立清水小学校 使用分						
1	H24.1.23	せり	宮城県	4	ND	ND
2	H24.1.23	里芋	茨城県	30	ND	ND
3	H24.1.23	冷凍むき豆	群馬県等	10	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市南部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月23日 福島市立杉妻小学校 使用分						
1	H24.1.23	キャベツ	愛知県	30	ND	ND
2	H24.1.23	にんじん	千葉県	8	ND	ND
3	H24.1.23	長ねぎ	茨城県	10	ND	ND
4	H24.1.23	ほうれんそう	群馬県	10	ND	ND
5	H24.1.23	白菜	愛知県	15	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月23日 福島市立鎌田小学校 使用分						
1	H24.1.23	鮭	北海道	20	ND	ND
2	H24.1.23	里芋	宮城県	15	ND	ND
3	H24.1.23	白菜	茨城県	15	ND	ND
4	H24.1.23	ほうれんそう	群馬県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月20日 福島市立三河台小学校 使用分						
1	H24.1.20	小松菜	宮城県	10	ND	ND
2	H24.1.20	鶏もも肉	岩手県	5	ND	ND
3	H24.1.20	ブロッコリー	愛知県	15	ND	ND
4	H24.1.20	にんじん	千葉県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月20日 福島市立飯坂小学校 使用分						
1	H24.1.20	ほうれんそう	群馬県	20	ND	ND
2	H24.1.20	大根	神奈川県	20	ND	ND
3	H24.1.20	にんじん	千葉県	10	ND	ND
4	H24.1.20	油揚げ	カナダ	2	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月20日 福島市立清明小学校 使用分						
1	H24.1.20	豚肉	宮城県	10	ND	ND
2	H24.1.20	鶏もも肉	岩手県	5	ND	ND
3	H24.1.20	ピーマン	福岡県	5	ND	ND
4	H24.1.20	チンゲン菜	宮城県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月20日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.20	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.1.20	ます塩焼き	北海道	40	ND	ND
3	H24.1.20	白菜	茨城県	35	ND	ND
4	H24.1.20	きゅうり	高知県	12	ND	ND
5	H24.1.20	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
6	H24.1.20	長ねぎ	埼玉県	10	ND	ND
7	H24.1.20	ぼんかん	愛媛県	80	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月19日 福島市立福島第四小学校 使用分						
1	H24.1.19	豆腐	福島県	15	ND	ND
2	H24.1.19	鮭	北海道	20	ND	ND
3	H24.1.19	にんじん	千葉県	8	ND	ND
4	H24.1.19	ほうれんそう	宮崎県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月19日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.19	凍み豆腐	福島県	5	ND	ND
2	H24.1.19	鶏もも肉	福島県	20	ND	ND
3	H24.1.19	卵	青森県	25	ND	ND
4	H24.1.19	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
5	H24.1.19	にんじん	千葉県	20	ND	ND
6	H24.1.19	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
7	H24.1.19	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月19日 福島市立福島第二小学校 使用分						
1	H24.1.19	キャベツ	愛知県	20	ND	ND
2	H24.1.19	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H24.1.19	にんじん	埼玉県	10	ND	ND
4	H24.1.19	長ねぎ	宮城県	5	ND	ND
5	H24.1.19	大根	神奈川県	20	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月19日 福島市立岡山小学校 使用分						
1	H24.1.19	干しいたけ	九州	1	ND	ND
2	H24.1.19	しらたき	群馬県	20	ND	ND
3	H24.1.19	れんこん	茨城県	10	ND	ND
4	H24.1.19	ごぼう	青森県	20	ND	ND
5	H24.1.19	液卵	北海道・青森県・岩手県等	30	ND	ND
6	H24.1.19	鶏肉	岩手県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月18日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.18	白菜	茨城県	25	ND	ND
2	H24.1.18	キャベツ	愛知県	12	ND	ND
3	H24.1.18	焼き豆腐	福島県	30	ND	ND
4	H24.1.18	にんじん	千葉県	18	ND	ND
5	H24.1.18	えのきたけ	新潟県	5	ND	ND
6	H24.1.18	豚肉	宮城県	25	ND	ND
7	H24.1.18	味つきゆで卵	秋田県	50	ND	ND
8	H24.1.18	牛乳	福島県	206	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月18日 福島市立吾妻中学校 使用分						
1	H24.1.18	豚肉	北海道	7.3	ND	ND
2	H24.1.18	きゅうり	宮崎県	10	ND	ND
3	H24.1.18	しめじ	福岡県	7.3	ND	ND
4	H24.1.18	にら	宮城県	3.6	ND	ND
5	H24.1.18	たけのこ水煮	福岡県・熊本県	7.3	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月18日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.18	鶏ひき肉	福島県	8	ND	ND
2	H24.1.18	大根	神奈川県	40	ND	ND
3	H24.1.18	にんじん	千葉県	25	ND	ND
4	H24.1.18	長ねぎ	群馬県	10	ND	ND
5	H24.1.18	伊予柑	愛媛県	40	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月18日 福島市立福島第三小学校 使用分						
1	H24.1.18	にんじん	千葉県	8	ND	ND
2	H24.1.18	白菜	茨城県	20	ND	ND
3	H24.1.18	長ねぎ	宮城県	10	ND	ND
4	H24.1.18	大根	神奈川県	40	ND	ND
5	H24.1.18	鶏もも肉	岩手県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月17日 福島市立野田中学校 使用分						
1	H24.1.17	キャベツ	千葉県	40	ND	ND
2	H24.1.17	にんじん	千葉県	10	ND	ND
3	H24.1.17	チンゲン菜	宮城県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月17日 福島市立北信中学校 使用分						
1	H24.1.17	ポンカン	熊本県	60	ND	ND
2	H24.1.17	白菜	茨城県	30	ND	ND
3	H24.1.17	もやし	福島県	25	ND	ND
4	H24.1.17	にら	栃木県	10	ND	ND
5	H24.1.17	小松菜	栃木県	10	ND	ND
6	H24.1.17	豆腐	カナダ	20	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月17日 福島市立福島第一小学校 使用分						
1	H24.1.17	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND
2	H24.1.17	豚ひき肉	北海道	15	ND	ND
3	H24.1.17	つきこんにゃく	群馬県	10	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月17日 福島市立福島養護学校 使用分						
1	H24.1.17	白菜	茨城県	25	ND	ND
2	H24.1.17	小松菜	宮城県	10	ND	ND
3	H24.1.17	にんじん	千葉県	5	ND	ND
4	H24.1.17	長ねぎ	福島県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月16日 福島市立水保小学校 使用分						
1	H24.1.16	にんじん	千葉県	15	ND	ND
2	H24.1.16	大根	千葉県	50	ND	ND
3	H24.1.16	鶏もも肉	岩手県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月16日 福島市立森合小学校 使用分						
1	H24.1.16	豚ロース肉	岩手県	40	ND	ND
2	H24.1.16	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
3	H24.1.16	長ねぎ	新潟県	10	ND	ND
4	H24.1.16	つきこんにゃく	群馬県	10	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月16日 福島市・川俣町学校給食センター 使用分						
1	H24.1.16	長ねぎ	宮城県	8	ND	ND
2	H24.1.16	白菜	茨城県	25	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月16日 福島市立大波小学校 使用分						
1	H24.1.16	れんこん	茨城県	10	ND	ND
2	H24.1.16	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H24.1.16	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND
4	H24.1.16	ほうれんそう	福島県	25	ND	ND
5	H24.1.16	もやし	福島県	25	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月13日 福島市立庭坂小学校 使用分						
1	H24.1.13	にんじん	千葉県	10	ND	ND
2	H24.1.13	白菜	茨城県	7	ND	ND
3	H24.1.13	もやし	岩手県	15	ND	ND
4	H24.1.13	小松菜	栃木県	10	ND	ND
5	H24.1.13	玉ねぎ	北海道	20	ND	ND
6	H24.1.13	豆腐	岐阜県	5	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月13日 福島市立北沢又小学校 使用分						
1	H24.1.13	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
2	H24.1.13	豚もも肉	徳島県	20	ND	ND
3	H24.1.13	豆腐	山形県・新潟県・福島県	20	ND	ND
4	H24.1.13	小松菜	栃木県	10	ND	ND
5	H24.1.13	牛乳	福島県	206	ND	ND
6	H24.1.13	麦ごはん	福島県	150	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月13日 福島市立渡利小学校 使用分						
1	H24.1.13	エリンギ	新潟県	8	ND	ND
2	H24.1.13	白菜	茨城県	20	ND	ND
3	H24.1.13	にんじん	千葉県	10	ND	ND
4	H24.1.13	キャベツ	愛知県	30	ND	ND
5	H24.1.13	玉ねぎ	北海道	25	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月13日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.13	いか照り焼き	北太平洋	40	ND	ND
2	H24.1.13	じゃがいも	北海道	35	ND	ND
3	H24.1.13	ごぼう	青森県	16	ND	ND
4	H24.1.13	れんこん	茨城県	12	ND	ND
5	H24.1.13	豚もも肉	福島県	4	ND	ND
6	H24.1.13	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月12日 福島市立庭塚小学校 使用分						
1	H24.1.12	生わかめ	三陸産	4	ND	ND
2	H24.1.12	長ねぎ	埼玉県	10	ND	ND
3	H24.1.12	大根	千葉県	15	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月12日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.12	牛乳	206 福島県	ND	ND	
2	H24.1.12	じゃがいも	35 北海道	ND	ND	
3	H24.1.12	にんじん	15 千葉県	ND	ND	
4	H24.1.12	冷凍ミックスビーンズ	5 北海道	ND	ND	
5	H24.1.12	キャベツ	20 愛知県	ND	ND	
6	H24.1.12	伊予柑	50 愛媛県	ND	ND	

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市南部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月12日 福島市立杉妻小学校 使用分						
1	H24.1.12	白菜	茨城県	25	ND	ND
2	H24.1.12	にんじん	千葉県	10	ND	ND
3	H24.1.12	もやし	福島県	15	ND	ND
4	H24.1.12	玉ねぎ	北海道	20	ND	ND
5	H24.1.12	みかん	和歌山県	70	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月12日 福島市立瀬上小学校 使用分						
1	H24.1.12	大根	神奈川県	30	ND	ND
2	H24.1.12	みかん	静岡県	60	ND	ND
3	H24.1.12	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
4	H24.1.12	豚ひき肉	青森県	20	ND	ND
5	H24.1.12	水菜	宮城県	8	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月11日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.11	にんじん	千葉県	5	ND	ND
2	H24.1.11	白菜	茨城県	25	ND	ND
3	H24.1.11	もやし	福島県	23	ND	ND
4	H24.1.11	冷凍小松菜	宮城県・鹿児島県	10	ND	ND
5	H24.1.11	豚ひき肉	宮城県	15	ND	ND
6	H24.1.11	大根	千葉県	10	ND	ND
7	H24.1.11	がんもどき	アメリカ・中国	25	ND	ND
8	H24.1.11	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月11日 福島市立御山小学校 使用分						
1	H24.1.11	小松菜	茨城県	10	ND	ND
2	H24.1.11	れんこん	茨城県	12	ND	ND
3	H24.1.11	ごぼう	青森県	20	ND	ND
4	H24.1.11	卵	新潟県	30	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月11日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.11	じゃがいも	北海道	40	ND	ND
2	H24.1.11	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
3	H24.1.11	豚肉	宮城県	11	ND	ND
4	H24.1.11	大根	千葉県	20	ND	ND
5	H24.1.11	伊予柑	愛媛県	40	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月11日 福島市立月輪小学校 使用分						
1	H24.1.11	ごはん	福島県	170	ND	ND
2	H24.1.11	卵	秋田県	30	ND	ND
3	H24.1.11	れんこん	茨城県	10	ND	ND
4	H24.1.11	ピーマン	宮崎県	3	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月10日 福島市立吉井田小学校 使用分						
1	H24.1.10	きゅうり	高知県	10	ND	ND
2	H24.1.10	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND
3	H24.1.10	豚肉	茨城県	10	ND	ND
4	H24.1.10	マッシュルーム	静岡県・千葉県	8	ND	ND
5	H24.1.10	大福豆	北海道	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月10日 福島市立清水小学校 使用分						
1	H24.1.10	キャベツ	千葉県	60	ND	ND
2	H24.1.10	かぶ	千葉県	20	ND	ND
3	H24.1.10	しめじ	新潟県	7	ND	ND
4	H24.1.10	じゃがいも	北海道	40	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月10日 福島市立清明小学校 使用分						
1	H24.1.10	鮭	北海道	20	ND	ND
2	H24.1.10	にんじん	千葉県	8	ND	ND
3	H24.1.10	白菜	茨城県	15	ND	ND
4	H24.1.10	ほうれんそう	群馬県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月10日 福島市立鎌田小学校 使用分						
1	H24.1.10	白菜	茨城県	25	ND	ND
2	H24.1.10	鶏肉	岩手県	15	ND	ND
3	H24.1.10	じゃがいも	北海道	40	ND	ND
4	H24.1.10	にんじん	千葉県	13	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月6日 福島市立三河台小学校 使用分						
1	H24.1.6	かぶ	千葉県	20	ND	ND
2	H24.1.6	きゅうり	高知県	10	ND	ND
3	H24.1.6	キャベツ	愛知県	35	ND	ND
4	H24.1.6	ブロッコリー	愛知県	10	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月6日 福島市立飯坂小学校 使用分						
1	H24.1.6	大根	千葉県	45	ND	ND
2	H24.1.6	白菜	茨城県	15	ND	ND
3	H24.1.6	ごぼう	青森県	5	ND	ND
4	H24.1.6	せり	宮城県	3	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月6日 福島市立福島第二小学校 使用分						
1	H24.1.6	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
2	H24.1.6	にんじん	埼玉県	15	ND	ND
3	H24.1.6	玉ねぎ	北海道	15	ND	ND
4	H24.1.6	ピーマン	茨城県	5	ND	ND
5	H24.1.6	りんご	青森県	35	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成24年1月6日 福島市立福島第三小学校 使用分						
1	H24.1.6	玉ねぎ	北海道	10	ND	ND
2	H24.1.6	じゃがいも	北海道	60	ND	ND
3	H24.1.6	にんじん	千葉県	5	ND	ND
4	H24.1.6	小松菜	宮城県	10	ND	ND
5	H24.1.6	豚もも肉	北海道	5	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成24年1月5日 福島市立福島第四小学校 使用分						
1	H24.1.5	鶏肉	岩手県	10	ND	ND
2	H24.1.5	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
3	H24.1.5	しらたき	福島県	20	ND	ND
4	H24.1.5	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成24年1月5日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.5	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H24.1.5	玉ねぎ	北海道	15	ND	ND
3	H24.1.5	豆腐	福島県	15	ND	ND
4	H24.1.5	ごぼう	青森県	15	ND	ND
5	H24.1.5	つきこんにやく	群馬県	15	ND	ND
6	H24.1.5	ピーマン	宮崎県	5	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成24年1月5日 福島市立福島第一小学校 使用分						
1	H24.1.5	長ねぎ	宮城県	5	ND	ND
2	H24.1.5	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H24.1.5	豚ロース肉	岩手県	50	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成24年1月5日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H24.1.5	えのきたけ	新潟県	6.5	ND	ND
2	H24.1.5	豆腐	福島県	15	ND	ND
3	H24.1.5	鶏肉	福島県	8	ND	ND
4	H24.1.5	豚肉	福島県	5	ND	ND
5	H24.1.5	にんじん	千葉県	10	ND	ND
6	H24.1.5	里芋	宮城県	15	ND	ND
7	H24.1.5	さわら立田揚げ	韓国	40	ND	ND
8	H24.1.5	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月27日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.27	じゃがいも	北海道	49	ND	ND
2	H23.12.27	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
3	H23.12.27	セロリ	静岡県	10	ND	ND
4	H23.12.27	にんじん	千葉県	15	ND	ND
5	H23.12.27	トマトジュース	トルコ・アメリカ・スペイン等	5	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月27日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.27	にんじん	千葉県	8	ND	ND
2	H23.12.27	長ねぎ	宮城県	15	ND	ND
3	H23.12.27	玉ねぎ	北海道	10	ND	ND
4	H23.12.27	キャベツ	愛知県	15	ND	ND
5	H23.12.27	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月27日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.27	豆腐	福島県・宮城県・新潟県	15	ND	ND
2	H23.12.27	鶏むね肉	福島県	8	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月27日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.27	根菜コロッケ	新潟県	40	ND	ND
2	H23.12.27	大根	神奈川県	28	ND	ND
3	H23.12.27	白菜	茨城県	25	ND	ND
4	H23.12.27	もやし	福島県	25	ND	ND
5	H23.12.27	豚肉	福島県	20	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市西部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月26日 福島市立野田中学校 使用分						
1	H23.12.26	にんじん	千葉県	13	ND	ND
2	H23.12.26	玉ねぎ	北海道	15	ND	ND
3	H23.12.26	白菜	宮城県	20	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月26日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.26	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H23.12.26	じゃがいも	北海道	25	ND	ND
3	H23.12.26	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND
4	H23.12.26	ほうれんそう	茨城県	25	ND	ND
5	H23.12.26	キャベツ	愛知県	15	ND	ND
6	H23.12.26	エリンギ	長野県	8	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月26日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.26	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
2	H23.12.26	大根	千葉県	15	ND	ND
3	H23.12.26	にんじん	千葉県	10	ND	ND
4	H23.12.26	鶏むね肉	福島県	6	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月26日 福島市立福島養護学校 使用分						
1	H23.12.26	エリンギ	新潟県	5	ND	ND
2	H23.12.26	里芋	宮崎県	20	ND	ND
3	H23.12.26	つきこんにやく	茨城県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月22日 福島市立水保小学校 使用分						
1	H23.12.22	にんじん	千葉県	5	ND	ND
2	H23.12.22	もやし	福島県	30	ND	ND
3	H23.12.22	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
4	H23.12.22	小松菜	栃木県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月22日 福島市立北信中学校 使用分						
1	H23.12.22	玉ねぎ	北海道	45	ND	ND
2	H23.12.22	キャベツ	愛知県	35	ND	ND
3	H23.12.22	じゃがいも	北海道	35	ND	ND
4	H23.12.22	にんじん	千葉県	25	ND	ND
5	H23.12.22	きゅうり	宮崎県	10	ND	ND
6	H23.12.22	グリーンピース	ニュージーランド	5	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月22日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.22	豆腐	福島県・宮城県・山形県	20	ND	ND
2	H23.12.22	もやし	福島県	30	ND	ND
3	H23.12.22	白菜	茨城県	25	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月22日 福島市立大波小学校 使用分						
1	H23.12.22	ブロッコリー	愛知県	10	ND	ND
2	H23.12.22	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
3	H23.12.22	エリンギ	新潟県	8	ND	ND
4	H23.12.22	にんじん	千葉県	5	ND	ND
5	H23.12.22	玉ねぎ	北海道	20	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月21日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.21	いかにんじん	北海道	20	ND	ND
2	H23.12.21	にんじん	千葉県	40	ND	ND
3	H23.12.21	玉ねぎ	北海道	35	ND	ND
4	H23.12.21	さやいんげん	北海道	5	ND	ND
5	H23.12.21	牛乳	福島県	206	ND	ND
6	H23.12.21	じゃがいも	北海道	50	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月21日 福島市立森合小学校 使用分						
1	H23.12.21	ごはん	福島県	170	ND	ND
2	H23.12.21	鮭	北海道	40	ND	ND
3	H23.12.21	れんこん	茨城県	10	ND	ND
4	H23.12.21	ほうれんそう	茨城県	18	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月21日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.21	かぼちゃ	茨城県	30	ND	ND
2	H23.12.21	玉ねぎ	北海道	15	ND	ND
3	H23.12.21	白菜	茨城県	25	ND	ND
4	H23.12.21	もやし	福島県	15	ND	ND
5	H23.12.21	さつまいも	北海道	15	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月21日 福島市立瀬上小学校 使用分						
1	H23.12.21	里芋	栃木県	20	ND	ND
2	H23.12.21	大根	神奈川県	15	ND	ND
3	H23.12.21	豆腐	カナダ	15	ND	ND
4	H23.12.21	長ねぎ	埼玉県	5	ND	ND
5	H23.12.21	りんご	青森県	40	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月20日 福島市立庭坂小学校 使用分						
1	H23.12.20	冷凍ブロッコリー	エクアドル	10	ND	ND
2	H23.12.20	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H23.12.20	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
4	H23.12.20	ホールコーン	北海道	10	ND	ND
5	H23.12.20	エリンギ	福岡県	8	ND	ND
6	H23.12.20	ベーコン	青森県・岩手県・宮城県	5	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月20日 福島市立北沢又小学校 使用分						
1	H23.12.20	鶏もも肉	岩手県	15	ND	ND
2	H23.12.20	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND
3	H23.12.20	じゃがいも	北海道	40	ND	ND
4	H23.12.20	白菜	茨城県	30	ND	ND
5	H23.12.20	ブロッコリー	鹿児島県	15	ND	ND
6	H23.12.20	キャベツ	千葉県	30	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月20日 福島市・川俣町学校給食センター 使用分						
1	H23.12.20	玉ねぎ	北海道	25	ND	ND
2	H23.12.20	きゅうり	宮崎県	12	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月20日 福島市立月輪小学校 使用分						
1	H23.12.20	きゅうり	宮崎県	5	ND	ND
2	H23.12.20	大根	千葉県	20	ND	ND
3	H23.12.20	しめじ	新潟県	5	ND	ND
4	H23.12.20	ベーコン	福島県	3	ND	ND
5	H23.12.20	みかん	熊本県	75	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月19日 福島市立庭塚小学校 使用分						
1	H23.12.19	つきこんじやく	日本	10	ND	ND
2	H23.12.19	油揚げ	福島県	3	ND	ND
3	H23.12.19	長ねぎ	宮城県	5	ND	ND
4	H23.12.19	白菜	茨城県	25	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月19日 福島市立御山小学校 使用分						
1	H23.12.19	玉ねぎ	北海道	15	ND	ND
2	H23.12.19	白菜	茨城県	20	ND	ND
3	H23.12.19	鶏肉	岩手県	5	ND	ND
4	H23.12.19	しめじ	長野県	10	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月19日 福島市立渡利小学校 使用分						
1	H23.12.19	鮭の幽庵焼き	北海道	40	ND	ND
2	H23.12.19	豚もも肉	北海道	5	ND	ND
3	H23.12.19	ごぼう	青森県	8	ND	ND
4	H23.12.19	白菜	山形県	25	ND	ND
5	H23.12.19	りんご	青森県	35	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月19日 福島市立鎌田小学校 使用分						
1	H23.12.19	豚肉	北海道	20	ND	ND
2	H23.12.19	生揚げ	カナダ	20	ND	ND
3	H23.12.19	大根	千葉県	15	ND	ND
4	H23.12.19	冷凍里芋	宮崎県	15	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市西部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月16日 福島市立吉井田小学校 使用分						
1	H23.12.16	りんご	青森県	50	ND	ND
2	H23.12.16	にら	茨城県	8	ND	ND
3	H23.12.16	にんじん	千葉県	15	ND	ND
4	H23.12.16	ひじき	九州	10	ND	ND
5	H23.12.16	豚ひき肉	鹿児島県	20	ND	ND
6	H23.12.16	もやし	福島県	20	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月16日 福島市立清水小学校 使用分						
1	H23.12.16	さつまいも	茨城県	57	ND	ND
2	H23.12.16	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
3	H23.12.16	にら	茨城県	8	ND	ND
4	H23.12.16	豚肉	鹿児島県	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月16日 福島市立杉妻小学校 使用分						
1	H23.12.16	鶏肉	岩手県	15	ND	ND
2	H23.12.16	キャベツ	愛知県	30	ND	ND
3	H23.12.16	しめじ	福岡県	5	ND	ND
4	H23.12.16	白菜	茨城県	30	ND	ND
5	H23.12.16	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月16日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.16	みかん	愛媛県	80	ND	ND
2	H23.12.16	味付ゆで卵	岩手県	50	ND	ND
3	H23.12.16	じゃがいも	北海道	40	ND	ND
4	H23.12.16	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
5	H23.12.16	にんじん	千葉県	22.5	ND	ND
6	H23.12.16	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月15日 福島市立三河台小学校 使用分						
1	H23.12.15	ほうれんそう	宮城県	25	ND	ND
2	H23.12.15	じゃがいも	北海道	70	ND	ND
3	H23.12.15	玉ねぎ	北海道	50	ND	ND
4	H23.12.15	鶏ひき肉	岩手県	20	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月15日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.15	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H23.12.15	しめじ	長野県	8	ND	ND
3	H23.12.15	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
4	H23.12.15	白菜	茨城県	12	ND	ND
5	H23.12.15	豚もも肉	日本	12	ND	ND
6	H23.12.15	もやし	福島県	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月15日 福島市立清明小学校 使用分						
1	H23.12.15	えのきたけ	新潟県	10	ND	ND
2	H23.12.15	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
3	H23.12.15	にんじん	千葉県	12	ND	ND
4	H23.12.15	豆腐	カナダ	20	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月15日 福島市立岡山小学校 使用分						
1	H23.12.15	ブロッコリー	北海道	25	ND	ND
2	H23.12.15	冷凍水煮大豆	北海道	5	ND	ND
3	H23.12.15	ひじき	三重県・静岡県	6	ND	ND
4	H23.12.15	ホールコーン	北海道	5	ND	ND
5	H23.12.15	ベーコン	北米・欧州・日本	5	ND	ND
6	H23.12.15	豚ひき肉	青森県	30	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月14日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.14	小松菜	宮崎県	43	ND	ND
2	H23.12.14	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
3	H23.12.14	大根	茨城県	10	ND	ND
4	H23.12.14	長ねぎ	宮城県	8	ND	ND
5	H23.12.14	にんじん	千葉県	15	ND	ND
6	H23.12.14	ごぼう	青森県	10	ND	ND
7	H23.12.14	凍み豆腐	カナダ・アメリカ	1.6	ND	ND
8	H23.12.14	牛乳	福島県	206	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月14日 福島市立飯坂小学校 使用分						
1	H23.12.14	小松菜	茨城県	20	ND	ND
2	H23.12.14	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
3	H23.12.14	白菜	茨城県	20	ND	ND
4	H23.12.14	えのきたけ	福岡県	10	ND	ND
5	H23.12.14	味噌	福島県	9	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月14日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.14	フライドチキン	日本	40	ND	ND
2	H23.12.14	キャベツ	愛知県	32	ND	ND
3	H23.12.14	じゃがいも	北海道	18	ND	ND
4	H23.12.14	玉ねぎ	北海道	23	ND	ND
5	H23.12.14	白菜	茨城県	66	ND	ND
6	H23.12.14	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月14日 福島市立福島第三小学校 使用分						
1	H23.12.14	白菜	茨城県	25	ND	ND
2	H23.12.14	にんじん	千葉県	5	ND	ND
3	H23.12.14	長ねぎ	千葉県	8	ND	ND
4	H23.12.14	みかん	静岡県	70	ND	ND
5	H23.12.14	鶏肉	岩手県	30	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月13日 福島市立福島第四小学校 使用分						
1	H23.12.13	鶏肉	岩手県	10	ND	ND
2	H23.12.13	もやし	福島県	15	ND	ND
3	H23.12.13	にんじん	千葉県	10	ND	ND
4	H23.12.13	ほうれんそう	宮崎県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月13日 福島市立吾妻中学校 使用分						
1	H23.12.13	きゅうり	高知県	7.3	ND	ND
2	H23.12.13	キャベツ	千葉県	47	ND	ND
3	H23.12.13	にんじん	千葉県	14.6	ND	ND
4	H23.12.13	ベーコン	福島県	14.6	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市南部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月13日 福島市立福島第二小学校 使用分						
1	H23.12.13	玉ねぎ	北海道	10	ND	ND
2	H23.12.13	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H23.12.13	もやし	福島県	30	ND	ND
4	H23.12.13	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
5	H23.12.13	長ねぎ	宮城県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月13日 福島市立福島養護学校 使用分						
1	H23.12.13	豚肉	北海道	15	ND	ND
2	H23.12.13	キャベツ	千葉県	30	ND	ND
3	H23.12.13	大根	千葉県	20	ND	ND
4	H23.12.13	ごぼう	青森県	5	ND	ND
5	H23.12.13	麦ごはん	福島県	180	ND	ND
6	H23.12.13	凍み豆腐	福島県	10	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月12日 福島市立野田中学校 使用分						
1	H23.12.12	ほうれんそう	宮城県	30	ND	ND
2	H23.12.12	白菜	茨城県	20	ND	ND
3	H23.12.12	長ねぎ	宮城県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月12日 福島市立北信中学校 使用分						
1	H23.12.12	白菜	宮城県	35	ND	ND
2	H23.12.12	小松菜	茨城県	20	ND	ND
3	H23.12.12	豆腐	カナダ	20	ND	ND
4	H23.12.12	大根	群馬県	15	ND	ND
5	H23.12.12	えのきたけ	新潟県	10	ND	ND
6	H23.12.12	長ねぎ	千葉県	10	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月12日 福島市立福島第一小学校 使用分						
1	H23.12.12	にんじん	千葉県	12	ND	ND
2	H23.12.12	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
3	H23.12.12	小松菜	埼玉県	20	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月12日 福島市立大波小学校 使用分						
1	H23.12.12	玉ねぎ	北海道	50	ND	ND
2	H23.12.12	じゃがいも	北海道	60	ND	ND
3	H23.12.12	にんじん	千葉県	15	ND	ND
4	H23.12.12	水菜	宮城県	5	ND	ND
5	H23.12.12	大根	神奈川県	30	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月9日 福島市立水保小学校 使用分						
1	H23.12.9	にんじん	千葉県	5	ND	ND
2	H23.12.9	キャベツ	千葉県	25	ND	ND
3	H23.12.9	大根	千葉県	15	ND	ND
4	H23.12.9	長ねぎ	千葉県	5	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月9日 福島市立森合小学校 使用分						
1	H23.12.9	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
2	H23.12.9	もやし	福島県	20	ND	ND
3	H23.12.9	みかん	愛媛県	60	ND	ND
4	H23.12.9	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月9日 福島市・川俣町学校給食センター 使用分						
1	H23.12.9	ほうれんそう	千葉県・栃木県	10	ND	ND
2	H23.12.9	もやし	福島県	30	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月9日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.9	みかん	愛媛県	80	ND	ND
2	H23.12.9	鮭のごまフライ	北海道	40	ND	ND
3	H23.12.9	じゃがいも	北海道	25	ND	ND
4	H23.12.9	白菜	茨城県	25	ND	ND
5	H23.12.9	豆腐	福島県	20	ND	ND
6	H23.12.9	精白米(平成22年度産)	福島県	80	ND	ND
7	H23.12.9	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月8日 福島市立庭坂小学校 使用分						
1	H23.12.8	かぶ	千葉県	20	ND	ND
2	H23.12.8	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
3	H23.12.8	しめじ	福岡県	10	ND	ND
4	H23.12.8	鶏肉	青森県・岩手県・宮城県	50	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月8日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.8	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H23.12.8	鶏もも肉	福島県	8	ND	ND
3	H23.12.8	にんじん	千葉県	15	ND	ND
4	H23.12.8	豆腐	福島県	15	ND	ND
5	H23.12.8	長ねぎ	千葉県	10	ND	ND
6	H23.12.8	キャベツ	愛知県	20	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月8日 福島市立渡利小学校 使用分						
1	H23.12.8	豆腐	福島県	90	ND	ND
2	H23.12.8	長ねぎ	青森県	20	ND	ND
3	H23.12.8	にら	千葉県	8	ND	ND
4	H23.12.8	小松菜	宮城県	8	ND	ND
5	H23.12.8	キャベツ	愛知県	15	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月8日 福島市立瀬上小学校 使用分						
1	H23.12.8	じゃがいも	北海道	40	ND	ND
2	H23.12.8	豆乳	カナダ	10	ND	ND
3	H23.12.8	しめじ	新潟県	7	ND	ND
4	H23.12.8	生しいたけ	宮城県	5	ND	ND
5	H23.12.8	パセリ	千葉県	0.5	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月7日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.7	もやし	福島県	20	ND	ND
2	H23.12.7	里芋	宮崎県	30	ND	ND
3	H23.12.7	しめじ	長野県	10	ND	ND
4	H23.12.7	長ねぎ	新潟県	8	ND	ND
5	H23.12.7	牛乳	福島県	206	ND	ND
6	H23.12.7	赤味噌	福島県	7	ND	ND
7	H23.12.7	油揚げ	福島県	5	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月7日 福島市立北沢又小学校 使用分						
1	H23.12.7	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
2	H23.12.7	小松菜	宮城県	20	ND	ND
3	H23.12.7	いわしの梅煮	アメリカ・メキシコ沖	50	ND	ND
4	H23.12.7	鶏もも肉	岩手県	10	ND	ND
5	H23.12.7	ごぼう	青森県	7	ND	ND
6	H23.12.7	長ねぎ	青森県	8	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月7日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.7	にんじん	千葉県	10	ND	ND
2	H23.12.7	白菜	宮城県	12	ND	ND
3	H23.12.7	キャベツ	愛知県	22	ND	ND
4	H23.12.7	大豆コロッケ	日本	40	ND	ND
5	H23.12.7	鶏肉	福島県	13	ND	ND
6	H23.12.7	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月7日 福島市立月輪小学校 使用分						
1	H23.12.7	えのきたけ	新潟県	10	ND	ND
2	H23.12.7	小松菜	茨城県	20	ND	ND
3	H23.12.7	長ねぎ	茨城県	5	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月6日 福島市立庭塚小学校 使用分						
1	H23.12.6	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
2	H23.12.6	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND
3	H23.12.6	しめじ	長野県	5	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月6日 福島市立御山小学校 使用分						
1	H23.12.6	キャベツ	千葉県	25	ND	ND
2	H23.12.6	きゅうり	高知県	5	ND	ND
3	H23.12.6	じゃがいも	北海道	40	ND	ND
4	H23.12.6	豆乳	カナダ	20	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たりの 使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月6日 福島市立杉妻小学校 使用分						
1	H23.12.6	ごぼう	青森県	15	ND	ND
2	H23.12.6	長ねぎ	茨城県	5	ND	ND
3	H23.12.6	白菜	茨城県	20	ND	ND
4	H23.12.6	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
5	H23.12.6	えのきたけ	福岡県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月6日 福島市立鎌田小学校 使用分						
1	H23.12.6	鶏肉	岩手県	15	ND	ND
2	H23.12.6	しめじ	長野県	5	ND	ND
3	H23.12.6	白花豆	北海道	8	ND	ND
4	H23.12.6	みかん	静岡県	70	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月5日 福島市立吉井田小学校 使用分						
1	H23.12.5	えのきたけ	新潟県	5	ND	ND
2	H23.12.5	豚肉	熊本県	10	ND	ND
3	H23.12.5	厚焼卵	秋田県	40	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月5日 福島市立清水小学校 使用分						
1	H23.12.5	豆腐	外国産・国産	20	ND	ND
2	H23.12.5	小松菜	宮城県	10	ND	ND
3	H23.12.5	白菜	茨城県	30	ND	ND
4	H23.12.5	もやし	福島県	30	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月5日 福島市立清明小学校 使用分						
1	H23.12.5	大根	千葉県	50	ND	ND
2	H23.12.5	長ねぎ	新潟県	5	ND	ND
3	H23.12.5	ごぼう	北海道	20	ND	ND
4	H23.12.5	チキンささみ水煮	静岡県	8	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月5日 福島市立岡山小学校 使用分						
1	H23.12.5	小松菜	茨城県	8	ND	ND
2	H23.12.5	にんじん	北海道	15	ND	ND
3	H23.12.5	キャベツ	千葉県	15	ND	ND
4	H23.12.5	にら	茨城県	8	ND	ND
5	H23.12.5	長ねぎ	埼玉県	20	ND	ND
6	H23.12.5	豚ひき肉	北海道	20	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年12月2日 福島市立三河台小学校 使用分						
1	H23.12.2	キャベツ	愛知県	25	ND	ND
2	H23.12.2	にら	高知県	10	ND	ND
3	H23.12.2	にんじん	千葉県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月2日 福島市立飯坂小学校 使用分						
1	H23.12.2	豆腐	カナダ	90	ND	ND
2	H23.12.2	豚ひき肉	茨城県	20	ND	ND
3	H23.12.2	キャベツ	愛知県	15	ND	ND
4	H23.12.2	にんじん	千葉県	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月2日 福島市立福島第二小学校 使用分						
1	H23.12.2	にんじん	千葉県	18	ND	ND
2	H23.12.2	玉ねぎ	北海道	35	ND	ND
3	H23.12.2	長ねぎ	宮城県	5	ND	ND
4	H23.12.2	白菜	山形県	25	ND	ND
5	H23.12.2	きゅうり	高知県	11	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月2日 福島市立東部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.2	鶏の照り焼き	ブラジル	50	ND	ND
2	H23.12.2	じゃがいも	北海道	25	ND	ND
3	H23.12.2	大根	千葉県・神奈川県	20	ND	ND
4	H23.12.2	豆腐	福島県	20	ND	ND
5	H23.12.2	精白米(平成22年度産)	福島県	80	ND	ND
6	H23.12.2	牛乳	福島県	206	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市西部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年12月1日 福島市立福島第四小学校 使用分						
1	H23.12.1	豚肉	青森県	15	ND	ND
2	H23.12.1	みかん	熊本県	70	ND	ND
3	H23.12.1	大根	千葉県	30	ND	ND
4	H23.12.1	じゃがいも	北海道	60	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年12月1日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.12.1	牛乳	福島県	206	ND	ND
2	H23.12.1	鮭	北海道	40	ND	ND
3	H23.12.1	ほうれんそう	宮城県	10	ND	ND
4	H23.12.1	鶏ひき肉	福島県	15	ND	ND
5	H23.12.1	じゃがいも	北海道	50	ND	ND
6	H23.12.1	冷凍生揚げ	大阪府	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年12月1日 福島市立福島第一小学校 使用分						
1	H23.12.1	ほうれんそう	栃木県	20	ND	ND
2	H23.12.1	白菜	茨城県	25	ND	ND
3	H23.12.1	じゃがいも	北海道	30	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年12月1日 福島市立福島第三小学校 使用分						
1	H23.12.1	玉ねぎ	北海道	10	ND	ND
2	H23.12.1	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H23.12.1	ほうれんそう	茨城県	10	ND	ND
4	H23.12.1	キャベツ	愛知県	20	ND	ND
5	H23.12.1	鱈	ロシア	40	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月30日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.30	じゃがいも	北海道	35	ND	ND
2	H23.11.30	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H23.11.30	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
4	H23.11.30	セロリ	静岡県	5	ND	ND
5	H23.11.30	ナタデココ	インドネシア	10	ND	ND
6	H23.11.30	牛乳	福島県	206	ND	ND
7	H23.11.30	豚肉	宮城県	20	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月30日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.30	大根	青森県	20	ND	ND
2	H23.11.30	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H23.11.30	ねぎ	青森県	10	ND	ND
4	H23.11.30	えのきたけ	新潟県	10	ND	ND
5	H23.11.30	小松菜	宮城県	12	ND	ND
6	H23.11.30	もやし	福島県	25	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月30日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.30	小松菜	茨城県	12	ND	ND
2	H23.11.30	大根	茨城県	40	ND	ND
3	H23.11.30	しめじ	長野県	5	ND	ND
4	H23.11.30	豆腐	福島県・宮城県・山形県	15	ND	ND
5	H23.11.30	鶏肉	福島県	8	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月30日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.30	りんご	青森県	50	ND	ND
2	H23.11.30	栗コロッケ	静岡県	40	ND	ND
3	H23.11.30	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND
4	H23.11.30	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
5	H23.11.30	鶏もも肉	福島県	20	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月29日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.29	白菜	茨城県	10	ND	ND
2	H23.11.29	にんじん	千葉県	8	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月29日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.29	里芋	宮城県	25	ND	ND
2	H23.11.29	大根	青森県	20	ND	ND
3	H23.11.29	長ねぎ	青森県	10	ND	ND
4	H23.11.29	なめこ	長野県	8	ND	ND
5	H23.11.29	赤みそ	福島県	6	ND	ND
6	H23.11.29	ちりめんじゃこ	瀬戸内	6	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市南部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月29日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.29	りんご	青森県	40	ND	ND
2	H23.11.29	里芋	宮崎県	30	ND	ND
3	H23.11.29	豚肉	福島県	15	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月29日 福島市立鎌田小学校 使用分						
1	H23.11.29	液卵	秋田県	15	ND	ND
2	H23.11.29	チンゲン菜	茨城県	20	ND	ND
3	H23.11.29	キャベツ	千葉県	30	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月28日 福島市立野田中学校 使用分						
1	H23.11.28	にんじん	千葉県	28	ND	ND
2	H23.11.28	じゃがいも	北海道	50	ND	ND
3	H23.11.28	ブロッコリー	長崎県	32	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月28日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.28	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
2	H23.11.28	マッシュルーム	静岡県	7	ND	ND
3	H23.11.28	牛乳(調理用)	福島県	20	ND	ND
4	H23.11.28	きゅうり	宮崎県	10	ND	ND
5	H23.11.28	冷凍むきあさり	中国	15	ND	ND
6	H23.11.28	キウイフルーツ	ニュージーランド	60	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月28日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.28	大根	千葉県	15	ND	ND
2	H23.11.28	にんじん	千葉県	27	ND	ND
3	H23.11.28	鶏肉	福島県	25	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月28日 福島市立福島養護学校 使用分						
1	H23.11.28	芽ひじき	長崎県・熊本県	5	ND	ND
2	H23.11.28	にんじん	千葉県	10	ND	ND
3	H23.11.28	小松菜	宮城県	10	ND	ND
4	H23.11.28	白菜	山形県	25	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市西部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月25日 福島市立水保小学校 使用分						
1	H23.11.25	鶏もも肉	岩手県	30	ND	ND
2	H23.11.25	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H23.11.25	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
4	H23.11.25	じゃがいも	北海道	50	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月25日 福島市立吾妻中学校 使用分						
1	H23.11.25	みかん	和歌山県	100	ND	ND
2	H23.11.25	キャベツ	千葉県	2.89	ND	ND
3	H23.11.25	にんじん	千葉県	14.49	ND	ND
4	H23.11.25	ごぼう	青森県	7.2	ND	ND
5	H23.11.25	小松菜	千葉県	7.2	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月25日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.25	冷凍ハンバーグ	日本	60	ND	ND
2	H23.11.25	キャベツ	千葉県	16	ND	ND
3	H23.11.25	冷凍ブロッコリー	エクアドル	16	ND	ND
4	H23.11.25	豆腐	福島県	16	ND	ND
5	H23.11.25	にんじん	千葉県	14	ND	ND
6	H23.11.25	精白米(平成22年度産)	福島県	80	ND	ND
7	H23.11.25	牛乳	福島県	206	ND	ND
8	H23.11.25	鶏もも肉	福島県	8	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月24日 福島市立庭坂小学校 使用分						
1	H23.11.24	にんじん	千葉県	15	ND	ND
2	H23.11.24	もやし	岩手県	25	ND	ND
3	H23.11.24	長ねぎ	千葉県	10	ND	ND
4	H23.11.24	ほうれんそう	群馬県	20	ND	ND
5	H23.11.24	厚焼き卵	新潟県・福島県・群馬県	50	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月24日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.24	里芋	宮崎県	20	ND	ND
2	H23.11.24	大根	千葉県	20	ND	ND
3	H23.11.24	にんじん	千葉県	20	ND	ND
4	H23.11.24	ごぼう	青森県	15	ND	ND
5	H23.11.24	れんこん	茨城県	7	ND	ND
6	H23.11.24	つきこんにやく	日本	15	ND	ND
7	H23.11.24	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月24日 福島市立大波小学校 使用分						
1	H23.11.24	にんじん	千葉県	15	ND	ND
2	H23.11.24	ごぼう	青森県	15	ND	ND
3	H23.11.24	れんこん	茨城県	15	ND	ND
4	H23.11.24	大根	神奈川県	15	ND	ND
5	H23.11.24	万能ねぎ	宮城県	8	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月22日 福島市立庭塚小学校 使用分						
1	H23.11.22	キャベツ	千葉県	30	ND	ND
2	H23.11.22	きゅうり	宮崎県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月22日 福島市立北信中学校 使用分						
1	H23.11.22	つきこんにやく	茨城県	15	ND	ND
2	H23.11.22	にんじん	新潟県	15	ND	ND
3	H23.11.22	鶏ひき肉	岩手県	8	ND	ND
4	H23.11.22	しめじ	新潟県	8	ND	ND
5	H23.11.22	ごぼう	青森県	5	ND	ND
6	H23.11.22	長ねぎ	茨城県	5	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月22日 福島市・川俣町学校給食センター 使用分						
1	H23.11.22	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
2	H23.11.22	じゃがいも	北海道	35	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月22日 福島市立瀬上小学校 使用分						
1	H23.11.22	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
2	H23.11.22	豚もも肉	秋田県	15	ND	ND
3	H23.11.22	にんじん	北海道	15	ND	ND
4	H23.11.22	小松菜	千葉県	10	ND	ND
5	H23.11.22	ごぼう	青森県	6	ND	ND
6	H23.11.22	たまご	宮城県	8	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月21日 福島市立吉井田小学校 使用分						
1	H23.11.21	鶏肉	岩手県	50	ND	ND
2	H23.11.21	みかん	熊本県	70	ND	ND
3	H23.11.21	豆腐	福島県	20	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月21日 福島市立森合小学校 使用分						
1	H23.11.21	きゅうり	宮城県	5	ND	ND
2	H23.11.21	豚もも肉	北海道	10	ND	ND
3	H23.11.21	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND
4	H23.11.21	りんご	青森県	50	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月21日 福島市立渡利小学校 使用分						
1	H23.11.21	鶏ひき肉	岩手県	25	ND	ND
2	H23.11.21	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
3	H23.11.21	きゅうり	宮崎県	5	ND	ND
4	H23.11.21	もやし	福島県	30	ND	ND
5	H23.11.21	みかん	愛媛県	70	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月21日 福島市立月輪小学校 使用分						
1	H23.11.21	豆腐	北海道	20	ND	ND
2	H23.11.21	白菜	宮城県	25	ND	ND
3	H23.11.21	にんじん	北海道	5	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月18日 福島市立三河台小学校 使用分						
1	H23.11.18	きゅうり	宮城県	10	ND	ND
2	H23.11.18	白菜	宮城県	15	ND	ND
3	H23.11.18	豚もも肉	北海道	10	ND	ND
4	H23.11.18	たけのこ水煮	九州	5	ND	ND
5	H23.11.18	ごぼう	青森県	20	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月18日 福島市立北沢又小学校 使用分						
1	H23.11.18	大根	神奈川県	50	ND	ND
2	H23.11.18	にんじん	千葉県	20	ND	ND
3	H23.11.18	もやし	新潟県	30	ND	ND
4	H23.11.18	こんにゃく	群馬県	30	ND	ND
5	H23.11.18	ほうれんそう	千葉県	10	ND	ND
6	H23.11.18	みかん	和歌山県	80	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月18日 福島市立杉妻小学校 使用分						
1	H23.11.18	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
2	H23.11.18	さつまいも	茨城県	30	ND	ND
3	H23.11.18	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
4	H23.11.18	にんじん	千葉県	20	ND	ND
5	H23.11.18	みかん	熊本県	70	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月18日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.18	春巻き	中国・タイ	35	ND	ND
2	H23.11.18	にんじん	千葉県	20	ND	ND
3	H23.11.18	もやし	福島県	16	ND	ND
4	H23.11.18	たけのこ水煮	徳島県・熊本県	16	ND	ND
5	H23.11.18	豆腐	福島県	16	ND	ND
6	H23.11.18	精白米(平成22年度産)	福島県	80	ND	ND
7	H23.11.18	牛乳	福島県	206	ND	ND
8	H23.11.18	豚ひき肉	福島県	8	ND	ND
9	H23.11.18	鶏ひき肉	福島県	12	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市西部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月17日 福島市立福島第四小学校 使用分						
1	H23.11.17	鶏もも肉	岩手県	20	ND	ND
2	H23.11.17	つきこん	福島県	15	ND	ND
3	H23.11.17	大根	青森県	15	ND	ND
4	H23.11.17	油揚げ	福島県	3	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月17日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.17	たまご	福島県	15	ND	ND
2	H23.11.17	冷凍こまつな	宮崎県・鹿児島県	12	ND	ND
3	H23.11.17	豚もも肉	国産	15	ND	ND
4	H23.11.17	玉ねぎ	北海道	25	ND	ND
5	H23.11.17	たけのこ水煮	福岡県・熊本県	10	ND	ND
6	H23.11.17	チンゲン菜	茨城県	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月17日 福島市立清明小学校 使用分						
1	H23.11.17	長ねぎ	山形県	5	ND	ND
2	H23.11.17	じゃがいも	北海道	30	ND	ND
3	H23.11.17	えのきたけ	新潟県	8	ND	ND
4	H23.11.17	豚ロース肉	岩手県	40	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月17日 福島市立鎌田小学校 使用分						
1	H23.11.17	キャベツ	千葉県	30	ND	ND
2	H23.11.17	長ねぎ	青森県	5	ND	ND
3	H23.11.17	白菜	山形県	15	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月16日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.16	豆腐	福島県	10	ND	ND
2	H23.11.16	にんじん	千葉県	5	ND	ND
3	H23.11.16	白菜	宮城県	20	ND	ND
4	H23.11.16	チンゲンサイ	茨城県	5	ND	ND
5	H23.11.16	長ねぎ	宮城県	5	ND	ND
6	H23.11.16	えのきたけ	新潟県	5	ND	ND
7	H23.11.16	水煮メンマ	中国	10	ND	ND
8	H23.11.16	たけのこ千切り	徳島県・福岡県	10	ND	ND
9	H23.11.16	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月16日 福島市立御山小学校 使用分						
1	H23.11.16	大根	千葉県	55	ND	ND
2	H23.11.16	ほうれんそう	青森県	15	ND	ND
3	H23.11.16	にんじん	千葉県	25	ND	ND
4	H23.11.16	こんにゃく	茨城県	20	ND	ND
5	H23.11.16	もやし	福島県	25	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月16日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.16	玉ねぎ	北海道	32	ND	ND
2	H23.11.16	キャベツ	千葉県	15	ND	ND
3	H23.11.16	きゅうり	高知県	15	ND	ND
4	H23.11.16	大根	神奈川県	20	ND	ND
5	H23.11.16	じゃがいも	北海道	20	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月16日 福島市立岡山小学校 使用分						
1	H23.11.16	れんこん	茨城県	15	ND	ND
2	H23.11.16	ごぼう	青森県	15	ND	ND
3	H23.11.16	里芋	茨城県	20	ND	ND
4	H23.11.16	鶏肉	北海道	20	ND	ND
5	H23.11.16	こんにゃく	群馬県	15	ND	ND
6	H23.11.16	油揚げ	福島県・山形県・ 新潟県・カナダ	3	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月15日 福島市立野田中学校 使用分						
1	H23.11.15	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
2	H23.11.15	りんご	青森県	50	ND	ND
3	H23.11.15	もやし	福島県	30	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月15日 福島市立清水小学校 使用分						
1	H23.11.15	冷凍むきあさり	国産	10	ND	ND
2	H23.11.15	りんご	山形県	35	ND	ND
3	H23.11.15	キャベツ	千葉県	27	ND	ND
4	H23.11.15	にんじん	千葉県	32	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市南部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月15日 福島市立福島第二小学校 使用分						
1	H23.11.15	ほうれんそう	栃木県	20	ND	ND
2	H23.11.15	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H23.11.15	にんじん	千葉県	10	ND	ND
4	H23.11.15	長ねぎ	宮城県	5	ND	ND
5	H23.11.15	大根	千葉県	20	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月15日 福島市立福島第三小学校 使用分						
1	H23.11.15	豚もも肉	岩手県	30	ND	ND
2	H23.11.15	玉ねぎ	北海道	50	ND	ND
3	H23.11.15	しめじ	山形県	10	ND	ND
4	H23.11.15	水菜	茨城県	10	ND	ND
5	H23.11.15	りんご	山形県	35	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月14日 福島市立水保小学校 使用分						
1	H23.11.14	にんじん	青森県	15	ND	ND
2	H23.11.14	大根	千葉県	30	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月14日 福島市立飯坂小学校 使用分						
1	H23.11.14	大根	青森県	30	ND	ND
2	H23.11.14	にんじん	千葉県	15	ND	ND
3	H23.11.14	つきこんにゃく	群馬県	10	ND	ND
4	H23.11.14	鶏もも肉	岩手県	6	ND	ND
5	H23.11.14	油揚げ	カナダ	3	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月14日 福島市立福島第一小学校 使用分						
1	H23.11.14	にんじん	北海道	10	ND	ND
2	H23.11.14	大根	千葉県	20	ND	ND
3	H23.11.14	鶏ひき肉	岩手県	8	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月14日 福島市立福島養護学校 使用分						
1	H23.11.14	さば	千葉県	50	ND	ND
2	H23.11.14	ブロッコリー	長野県	20	ND	ND
3	H23.11.14	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
4	H23.11.14	豆腐	カナダ	20	ND	ND
5	H23.11.14	長ねぎ	福島県	10	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市西部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月11日 福島市立庭塚小学校 使用分						
1	H23.11.11	白菜	宮城県	15	ND	ND
2	H23.11.11	きゅうり	福島県	5	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月11日 福島市立吾妻中学校 使用分						
1	H23.11.11	大根	青森県	48	ND	ND
2	H23.11.11	長ねぎ	千葉県	12	ND	ND
3	H23.11.11	もやし	岩手県	41	ND	ND
4	H23.11.11	ほうれんそう	青森県	18	ND	ND
5	H23.11.11	水菜	宮城県	18	ND	ND
6	H23.11.11	豚肉	青森県	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月11日 福島市・川俣町学校給食センター 使用分						
1	H23.11.11	にんじん	青森県	10	ND	ND
2	H23.11.11	大根	千葉県	45	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月11日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.11	千草焼き	新潟県・富山県	50	ND	ND
2	H23.11.11	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
3	H23.11.11	豆腐	福島県	16	ND	ND
4	H23.11.11	ほうれんそう	栃木県	10	ND	ND
5	H23.11.11	えのきたけ	山形県・長野県	10	ND	ND
6	H23.11.11	精白米(平成22年度産)	福島県	80	ND	ND
7	H23.11.11	牛乳	福島県	206	ND	ND
8	H23.11.11	鶏もも肉	福島県	4	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月10日 福島市立庭塚小学校 使用分						
1	H23.11.10	にんじん	青森県	5	ND	ND
2	H23.11.10	もやし	福島県	15	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月10日 福島市北部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.10	にんじん	千葉県	20	ND	ND
2	H23.11.10	大根	栃木県	18	ND	ND
3	H23.11.10	りんご	山形県	50	ND	ND
4	H23.11.10	じゃがいも	北海道	35	ND	ND
5	H23.11.10	玉ねぎ	北海道	30	ND	ND
6	H23.11.10	牛乳	福島県	206	ND	ND
7	H23.11.10	鶏もも肉	福島県	20	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月10日 福島市立渡利小学校 使用分						
1	H23.11.10	にんじん	青森県	15	ND	ND
2	H23.11.10	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
3	H23.11.10	じゃがいも	北海道	50	ND	ND
4	H23.11.10	きゅうり	高知県	5	ND	ND
5	H23.11.10	大根	青森県	30	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月10日 福島市立大波小学校 使用分						
1	H23.11.10	じゃがいも	北海道	60	ND	ND
2	H23.11.10	鶏ひき肉	岩手県	25	ND	ND
3	H23.11.10	にんじん	青森県	25	ND	ND
4	H23.11.10	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
5	H23.11.10	きゅうり	福島県	5	ND	ND
6	H23.11.10	もやし	福島県	30	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月9日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.9	マッシュルーム水煮	静岡県・千葉県	10	ND	ND
2	H23.11.9	にんじん	北海道	15	ND	ND
3	H23.11.9	ごぼうサラダ	中国、台湾	28	ND	ND
4	H23.11.9	玉ねぎ	北海道	35	ND	ND
5	H23.11.9	じゃがいも	北海道	35	ND	ND
6	H23.11.9	牛乳	福島県	206	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市北部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月9日 福島市立北信中学校 使用分						
1	H23.11.9	さんま	三陸沖	40	ND	ND
2	H23.11.9	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H23.11.9	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
4	H23.11.9	にんじん	北海道	10	ND	ND
5	H23.11.9	味噌	青森県・秋田県	9	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月9日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.9	もやし	福島県	18	ND	ND
2	H23.11.9	白菜	宮城県	20	ND	ND
3	H23.11.9	里芋	宮崎県	20	ND	ND
4	H23.11.9	ほうれんそう	栃木県	15	ND	ND
5	H23.11.9	豚肉	福島県	12	ND	ND
6	H23.11.9	牛乳	福島県	206	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月8日 福島市立吉井田小学校 使用分						
1	H23.11.8	鮭	北海道	40	ND	ND
2	H23.11.8	さつまいも	茨城県	40	ND	ND
3	H23.11.8	にんじん	青森県	10	ND	ND
4	H23.11.8	玉ねぎ	北海道	38	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月8日 福島市立森合小学校 使用分						
1	H23.11.8	ごぼう	青森県	5	ND	ND
2	H23.11.8	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
3	H23.11.8	にんじん	千葉県	8	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月8日 福島市立杉妻小学校 使用分						
1	H23.11.8	にんじん	千葉県	15	ND	ND
2	H23.11.8	大根	青森県	30	ND	ND
3	H23.11.8	ごぼう	北海道	8	ND	ND
4	H23.11.8	小松菜	埼玉県	10	ND	ND
5	H23.11.8	みかん	和歌山県	70	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市東部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月8日 福島市立月輪小学校 使用分						
1	H23.11.8	豚ひき肉	北海道	8	ND	ND
2	H23.11.8	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
3	H23.11.8	じゃがいも	北海道	40	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月7日 福島市立三河台小学校 使用分						
1	H23.11.7	ほうれんそう	青森県	20	ND	ND
2	H23.11.7	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H23.11.7	にんじん	千葉県	15	ND	ND
4	H23.11.7	長ねぎ	青森県	10	ND	ND
5	H23.11.7	なめこ	山形県	10	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月7日 福島市立北沢又小学校 使用分						
1	H23.11.7	鶏ひき肉	岩手県	15	ND	ND
2	H23.11.7	にんじん	北海道	15	ND	ND
3	H23.11.7	玉ねぎ	北海道	40	ND	ND
4	H23.11.7	じゃがいも	北海道	55	ND	ND
5	H23.11.7	きゅうり	宮城県	5	ND	ND
6	H23.11.7	みかん	愛媛県	70	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月7日 福島市立清明小学校 使用分						
1	H23.11.7	大根	青森県	50	ND	ND
2	H23.11.7	にんじん	北海道	25	ND	ND
3	H23.11.7	もやし	福島県	25	ND	ND
4	H23.11.7	ほうれんそう	栃木県	15	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月7日 福島市立瀬上小学校 使用分						
1	H23.11.7	ほうれんそう	栃木県	20	ND	ND
2	H23.11.7	豆もやし	福島県	15	ND	ND
3	H23.11.7	白菜	宮城県	22	ND	ND
4	H23.11.7	玉ねぎ	北海道	10	ND	ND
5	H23.11.7	牛乳	福島県	206	ND	ND

(単位:ベクレル/kg)

○測定場所:福島市西部学校給食センター

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月4日 福島市立福島第四小学校 使用分						
1	H23.11.4	鶏もも肉	岩手県	5	ND	ND
2	H23.11.4	白菜	茨城県	25	ND	ND
3	H23.11.4	にんじん	北海道	5	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月4日 福島市立御山小学校 使用分						
1	H23.11.4	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
2	H23.11.4	玉ねぎ	北海道	25	ND	ND
3	H23.11.4	しめじ	新潟県	5	ND	ND
4	H23.11.4	鮭	北海道	37	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月4日 福島市立福島第二小学校 使用分						
1	H23.11.4	きゅうり	宮城県	5	ND	ND
2	H23.11.4	白菜	北海道	15	ND	ND
3	H23.11.4	キャベツ	千葉県	30	ND	ND
4	H23.11.4	にんじん	北海道	8	ND	ND
5	H23.11.4	もやし	福島県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月4日 福島市東部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.4	さわらごまみそ焼き	日本海沖	40	ND	ND
2	H23.11.4	冷凍里芋	九州	20	ND	ND
3	H23.11.4	れんこん	茨城県	15	ND	ND
4	H23.11.4	豆腐	福島県	15	ND	ND
5	H23.11.4	大根	青森県	12	ND	ND
6	H23.11.4	精白米(平成22年度産)	福島県	80	ND	ND
7	H23.11.4	牛乳	福島県	206	ND	ND
8	H23.11.4	鶏もも肉	福島県	12	ND	ND

○測定場所:福島市西部学校給食センター

公表日:平成23年11月2日 福島市西部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.2	長ねぎ	青森県	5	ND	ND
2	H23.11.2	冷凍いんげん	北海道	3	ND	ND
3	H23.11.2	みかん	愛媛県	50	ND	ND
4	H23.11.2	牛乳	福島県	206	ND	ND
5	H23.11.2	みつば	千葉県	3	ND	ND
6	H23.11.2	えのきたけ	新潟県	15	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

(単位:ベクレル/kg)

No.	採取日	品目	産地	一人当たり の使用量 (g)	測定結果	
					放射性ヨウ素	放射性セシウム
					ヨウ素-131	(セシウム-134とセシウム-137の合計)
公表日:平成23年11月2日 福島市立清水小学校 使用分						
1	H23.11.2	ほうれんそう	青森県	25	ND	ND
2	H23.11.2	もやし	福島県	25	ND	ND
3	H23.11.2	大根	青森県	30	ND	ND
4	H23.11.2	にんじん	北海道	6	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月2日 福島市南部学校給食センター 使用分						
1	H23.11.2	白菜	北海道	20	ND	ND
2	H23.11.2	玉ねぎ	北海道	20	ND	ND
3	H23.11.2	じゃがいも	北海道	20	ND	ND
4	H23.11.2	にんじん	北海道	15	ND	ND
5	H23.11.2	ほうれんそう	栃木県	10	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月2日 福島市立岡山小学校 使用分						
1	H23.11.2	えのきたけ	長野県	5	ND	ND
2	H23.11.2	ちりめんじゃこ	瀬戸内	5	ND	ND
3	H23.11.2	たけのこ水煮	九州	8	ND	ND
4	H23.11.2	豆腐	福島県・山形県・新潟県	40	ND	ND
5	H23.11.2	豚ひき肉	徳島県	15	ND	ND

○測定場所:福島市北部学校給食センター

公表日:平成23年11月1日 福島市立飯坂小学校 使用分						
1	H23.11.1	鶏もも肉	岩手県	40	ND	ND
2	H23.11.1	白菜	茨城県	25	ND	ND
3	H23.11.1	豆腐	カナダ	20	ND	ND
4	H23.11.1	にんじん	北海道	15	ND	ND

○測定場所:福島市南部学校給食センター

公表日:平成23年11月1日 福島市立福島第一小学校 使用分						
1	H23.11.1	長ねぎ	青森県	8	ND	ND
2	H23.11.1	白菜	宮城県	25	ND	ND
3	H23.11.1	豆腐	宮城県・福島県・新潟県	20	ND	ND

○測定場所:福島市東部学校給食センター

公表日:平成23年11月1日 福島市立福島第三小学校 使用分						
1	H23.11.1	キャベツ	千葉県	20	ND	ND
2	H23.11.1	大根	青森県	15	ND	ND
3	H23.11.1	にんじん	青森県	8	ND	ND
4	H23.11.1	鶏もも肉	岩手県	8	ND	ND
5	H23.11.1	みかん	和歌山県	60	ND	ND