

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成26年4月～平成26年8月分)

1/7

結果 判明 日	給食 使用 予定 日	検査対象		検査結果 (Bq/Kg)			検査対象を使用する学 校・保育園名 (区)
		品名	産地	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137	放射性セシウム の合計	
4/9 (水)	4/10 (木)	人参	徳島県	不検出 <11.9	不検出 <10.4	不検出 <22.3	東大成小学校 (北)
		ごぼう	青森県	不検出 <11.8	不検出 <10.4	不検出 <22.2	東大成小学校 (北)
4/10 (木)	4/11 (金)	長ねぎ	埼玉県	不検出 <13.2	不検出 <11.5	不検出 <24.7	大宮東中学校 (大宮) 大宮東小学校 (大宮)
		しめじ	山形県	不検出 <12.2	不検出 <10.7	不検出 <22.9	大宮東中学校 (大宮)
4/14 (月)	4/15 (火)	玉ねぎ	佐賀県	不検出 <12.2	不検出 <11.1	不検出 <23.3	大砂土東小学校 (見沼)
		菜の花	千葉県	不検出 <11.1	不検出 <10.0	不検出 <21.0	大砂土東小学校 (見沼)
4/15 (火)	4/16 (水)	キャベツ	神奈川県	不検出 <12.5	不検出 <11.0	不検出 <23.4	与野本町小学校 (中央) 上落合小学校 (中央)
		ほうれん草	埼玉県	不検出 <12.4	不検出 <10.8	不検出 <23.2	与野本町小学校 (中央)
4/16 (水)	4/17 (木)	豚肉	群馬県	不検出 <12.6	不検出 <11.3	不検出 <23.9	土合中学校 (桜)
		セロリー	静岡県	不検出 <11.5	不検出 <10.1	不検出 <21.6	土合中学校 (桜)
4/17 (木)	4/18 (金)	きゅうり	埼玉県	不検出 <12.2	不検出 <10.8	不検出 <23.0	高砂小学校 (浦和) 白幡中学校 (南)
		生姜	熊本県	不検出 <11.1	不検出 <9.9	不検出 <21.0	高砂小学校 (浦和) 白幡中学校 (南)
4/21 (月)	4/22 (火)	人参	徳島県	不検出 <11.3	不検出 <10.0	不検出 <21.3	谷田小学校 (南)
		もやし	栃木県	不検出 <11.7	不検出 <10.3	不検出 <22.0	谷田小学校 (南) 大谷口小学校 (南) 大谷口中学校 (南) 尾間木中学校 (緑) 大谷場東小学校 (南) 大谷場中学校 (南)
4/22 (火)	4/23 (水)	じゃがいも	鹿児島県	不検出 <11.7	不検出 <10.0	不検出 <21.7	指扇小学校 (西) 三橋小学校 (大宮)
		ごぼう	青森県	不検出 <11.6	不検出 <10.1	不検出 <21.7	指扇小学校 (西) 三橋小学校 (大宮)
		ピーマン	茨城県	不検出 <13.2	不検出 <11.7	不検出 <24.9	馬宮東小学校 (西)
		チンゲン菜	埼玉県	不検出 <12.2	不検出 <10.6	不検出 <22.9	馬宮東小学校 (西) 泰平保育園 (北) 指扇保育園 (西) 奈良保育園 (北)
4/23 (水)	4/24 (木)	大根	千葉県	不検出 <12.3	不検出 <10.6	不検出 <22.9	岩槻小学校 (岩槻)
		さつまいも	千葉県	不検出 <10.4	不検出 <9.2	不検出 <19.6	岩槻小学校 (岩槻)
4/23 (水)	4/24 (木)	キャベツ	千葉県	不検出 <13.0	不検出 <11.5	不検出 <24.5	植水保育園 (西) 馬宮保育園 (西) 三橋西保育園 (西)

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成26年4月～平成26年8月分)

2/7

結果判明日	給食使用予定日	検査対象		検査結果 (Bq/Kg)			検査対象を使用する学校・保育園名(区)
		品名	産地	放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウムの合計	
4/24 (木)	4/25 (金)	小松菜	埼玉県	不検出 <12.6	不検出 <11.2	不検出 <23.8	原山中学校(緑) 美園中学校(緑) 原山小学校(緑) 大門小学校(緑) 尾間木中学校(緑) 仲本小学校(浦和) 田島小学校(桜) 辻小学校(南) 大宮東小学校(大宮) 宮原小学校(北) 日進北小学校(北) 日進小学校(北) つばさ小学校(北) 西浦和小学校(南) 南浦和小学校(南) 沼影小学校(南) 谷田小学校(南) 与野西北小学校(中央) 与野本町小学校(中央) 与野東中学校(中央)
		えのきたけ	新潟県	不検出 <11.7	不検出 <10.0	不検出 <21.7	原山中学校(緑)
4/30 (水)	5/1 (木)	玉ねぎ	佐賀県	不検出 <11.2	不検出 <9.9	不検出 <21.1	大宮小学校(大宮) 第二東中学校(大宮)
		鶏肉	宮崎県	不検出 <12.0	不検出 <10.6	不検出 <22.6	大宮小学校(大宮) 鈴谷小学校(中央) 植水中学校(西) 桜木保育園(大宮) 上小保育園(大宮) 三橋保育園(大宮) 大成保育園(大宮)
5/1 (木)	5/2 (金)	人参	徳島県	不検出 <11.3	不検出 <10.2	不検出 <21.5	木崎中学校(浦和)
		長ねぎ	高知県	不検出 <11.9	不検出 <10.4	不検出 <22.3	木崎中学校(浦和)
5/7 (水)	5/8 (木)	ごぼう	埼玉県	不検出 <11.3	不検出 <9.9	不検出 <21.1	与野東中学校(中央)
		いんげん	群馬県	不検出 <12.1	不検出 <10.5	不検出 <22.6	与野東中学校(中央)
5/7 (水)	5/8 (木)	人参	静岡県	不検出 <11.5	不検出 <9.9	不検出 <21.4	大宮保育園(大宮)
5/8 (木)	5/9 (金)	キャベツ	神奈川県	不検出 <12.0	不検出 <10.4	不検出 <22.4	土合小学校(桜)
		じゃがいも	長崎県	不検出 <11.5	不検出 <10.1	不検出 <21.6	土合小学校(桜)
5/12 (月)	5/13 (火)	長ねぎ	埼玉県	不検出 <11.7	不検出 <10.8	不検出 <22.5	常盤小学校(浦和)
		生姜	高知県	不検出 <11.1	不検出 <9.8	不検出 <20.8	常盤小学校(浦和)

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成26年4月～平成26年8月分)

3/7

結果 判明日	給食 使用 予定 日	検査対象		検査結果 (Bq/Kg)			検査対象を使用する学 校・保育園名(区)
		品名	産地	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137	放射性セシウム の合計	
5/13 (火)	5/14 (水)	人参	徳島県	不検出 <10.9	不検出 <9.7	不検出 <20.6	大戸小学校(中央) 木崎小学校(浦和) 大原中学校(浦和) 中島小学校(桜) 針ヶ谷小学校(浦和) 与野南小学校(中央)
		きゅうり	埼玉県	不検出 <11.7	不検出 <10.3	不検出 <22.1	大戸小学校(中央) 木崎小学校(浦和) 大原中学校(浦和) 針ヶ谷小学校(浦和)
		ピーマン	茨城県	不検出 <13.2	不検出 <11.2	不検出 <24.4	岸中学校(南)
		玉ねぎ	佐賀県	不検出 <11.4	不検出 <10.2	不検出 <21.5	岸中学校(南)
5/14 (水)	5/15 (木)	キャベツ	愛知県	不検出 <12.1	不検出 <10.7	不検出 <22.8	三室小学校(緑)
		しめじ	長野県	不検出 <11.0	不検出 <9.8	不検出 <20.7	三室小学校(緑)
5/14 (水)	5/15 (木)	玉ねぎ	佐賀県	不検出 <10.3	不検出 <9.3	不検出 <19.5	岸町保育園(浦和) 浦和中央保育園(浦和) 常盤北保育園(浦和) 東仲町保育園(浦和)
5/15 (木)	5/16 (金)	小松菜	千葉県	不検出 <12.4	不検出 <10.9	不検出 <23.3	岩槻中学校(岩槻)
		にんにく	青森県	不検出 <10.9	不検出 <9.5	不検出 <20.4	岩槻中学校(岩槻) 柏陽中学校(岩槻) 太田小学校(岩槻)
5/19 (月)	5/20 (火)	セロリー	茨城県	不検出 <11.6	不検出 <10.2	不検出 <21.8	原山小学校(緑)
		アスパラガス	栃木県	不検出 <13.1	不検出 <11.7	不検出 <24.8	原山小学校(緑) さくら早特別支援学校 (緑)
5/20 (火)	5/21 (水)	豚肉	茨城県	不検出 <12.6	不検出 <11.0	不検出 <23.6	指扇中学校(西) 馬宮中学校(西) 向小学校(南) 大牧小学校(緑) 高砂小学校(浦和)
		チンゲン菜	群馬県	不検出 <11.4	不検出 <10.3	不検出 <21.7	指扇中学校(西)
		人参	徳島県	不検出 <11.1	不検出 <9.8	不検出 <20.9	日進小学校(北)
		大根	千葉県	不検出 <11.7	不検出 <10.1	不検出 <21.8	日進小学校(北)
5/21 (水)	5/22 (木)	玉ねぎ	佐賀県	不検出 <11.9	不検出 <10.3	不検出 <22.2	大宮東小学校(大宮)
		もやし	栃木県	不検出 <11.3	不検出 <10.2	不検出 <21.6	大宮東小学校(大宮)
5/22 (木)	5/23 (金)	キャベツ	愛知県	不検出 <12.1	不検出 <10.7	不検出 <22.8	大砂土中学校(見沼)
		きゅうり	埼玉県	不検出 <12.6	不検出 <11.1	不検出 <23.7	大砂土中学校(見沼)
5/23 (金)	5/26 (月)	じゃがいも	鹿児島県	不検出 <11.6	不検出 <10.3	不検出 <21.8	大久保保育園(桜)
5/26 (月)	5/27 (火)	大根	千葉県	不検出 <12.0	不検出 <10.7	不検出 <22.6	上落合小学校(中央) 下落合小学校(中央)
		さつまいも	千葉県	不検出 <10.9	不検出 <9.9	不検出 <20.8	上落合小学校(中央)

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成26年4月～平成26年8月分)

4/7

結果 判明日	給食 使用 予定 日	検査対象		検査結果 (Bq/Kg)			検査対象を使用する学 校・保育園名(区)
		品名	産地	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137	放射性セシウム の合計	
5/27 (火)	5/28 (水)	キャベツ	神奈川県	不検出 <12.0	不検出 <10.6	不検出 <22.6	大久保小学校(桜)
		きゅうり	埼玉県	不検出 <11.9	不検出 <10.5	不検出 <22.4	大久保小学校(桜)
5/28 (水)	5/29 (木)	長ねぎ	埼玉県	不検出 <12.1	不検出 <10.8	不検出 <22.8	常盤中学校(浦和)
		もやし	栃木県	不検出 <11.6	不検出 <10.3	不検出 <21.9	常盤中学校(浦和)
5/29 (木)	5/30 (金)	セロリー	静岡県	不検出 <11.6	不検出 <10.2	不検出 <21.8	南浦和小学校(南)
		じゃがいも	熊本県	不検出 <12.0	不検出 <10.6	不検出 <22.6	南浦和小学校(南)
5/30 (金)	6/2 (月)	人参	千葉県	不検出 <12.1	不検出 <11.0	不検出 <23.1	南浦和保育園(南)
6/2 (月)	6/3 (火)	鶏肉	静岡県	不検出 <10.1	不検出 <9.1	不検出 <19.2	尾間木小学校(緑) 新和小学校(岩槻) さくら早稲別文援子校 (緑)
		生姜	熊本県	不検出 <11.0	不検出 <9.8	不検出 <20.8	尾間木小学校(緑) 野田小学校(緑)
6/3 (火)	6/4 (水)	ニラ	茨城県	不検出 <11.1	不検出 <10.0	不検出 <21.1	大宮北中学校(大宮)
		ごぼう	青森県	不検出 <11.2	不検出 <10.1	不検出 <21.3	大宮北中学校(大宮) 大砂土小学校(北)
6/4 (水)	6/5 (木)	長ねぎ	茨城県	不検出 <12.4	不検出 <10.8	不検出 <23.2	馬宮西小学校(西)
		春菊	茨城県	不検出 <11.8	不検出 <10.4	不検出 <22.2	馬宮西小学校(西)
6/4 (水)	6/5 (木)	新玉ねぎ	佐賀県	不検出 <10.7	不検出 <9.3	不検出 <20.0	尾間木保育園(緑)
6/5 (木)	6/6 (金)	じゃがいも	千葉県	不検出 <11.9	不検出 <10.6	不検出 <22.5	日進北小学校(北) 日進中学校(北)
		玉ねぎ	佐賀県	不検出 <11.2	不検出 <9.5	不検出 <20.8	日進北小学校(北) 日進中学校(北) 大宮別所小学校(北)
6/9 (月)	6/10 (火)	里いも	埼玉県	不検出 <12.3	不検出 <11.1	不検出 <23.4	内谷中学校(南)
		ごぼう	熊本県	不検出 <11.1	不検出 <9.8	不検出 <20.9	内谷中学校(南)
6/10 (火)	6/11 (水)	玉ねぎ	佐賀県	不検出 <11.5	不検出 <10.3	不検出 <21.8	大宮北小学校(大宮)
		さやいんげん	千葉県	不検出 <12.6	不検出 <11.3	不検出 <23.9	大宮北小学校(大宮)
		人参	千葉県	不検出 <11.5	不検出 <10.2	不検出 <21.7	片柳小学校(見沼)
		にんにく	茨城県	不検出 <11.5	不検出 <10.3	不検出 <21.8	片柳小学校(見沼)
6/11 (水)	6/12 (木)	大根	青森県	不検出 <11.8	不検出 <10.6	不検出 <22.4	大谷場小学校(南)
		じゃがいも	長崎県	不検出 <11.6	不検出 <10.2	不検出 <21.8	大谷場小学校(南)
6/11 (水)	6/12 (木)	キャベツ	茨城県	不検出 <11.6	不検出 <10.3	不検出 <21.9	大和田保育園(見沼)
		人参	千葉県	不検出 <13.1	不検出 <11.5	不検出 <24.6	七里東保育園(見沼)

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成26年4月～平成26年8月分)

5/7

結果 判明日	給食 使用 予定 日	検査対象		検査結果 (Bq/Kg)			検査対象を使用する学 校・保育園名(区)
		品名	産地	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137	放射性セシウム の合計	
6/12 (木)	6/13 (金)	きゅうり	埼玉県	不検出 <11.7	不検出 <10.7	不検出 <22.3	大久保中学校(桜)
		キャベツ	千葉県	不検出 <12.6	不検出 <11.1	不検出 <23.7	大久保中学校(桜)
6/16 (月)	6/17 (火)	もやし	栃木県	不検出 <11.7	不検出 <10.5	不検出 <22.2	木崎小学校(浦和)
		キャベツ	千葉県	不検出 <11.9	不検出 <10.5	不検出 <22.4	木崎小学校(浦和) 大原中学校(浦和)
6/17 (火)	6/18 (水)	玉ねぎ	佐賀県	不検出 <10.7	不検出 <9.9	不検出 <20.6	与野西北小学校(中央)
		じゃがいも	長崎県	不検出 <11.6	不検出 <10.2	不検出 <21.7	与野西北小学校(中央)
		長ねぎ	千葉県	不検出 <11.4	不検出 <10.5	不検出 <21.9	浦和別所小学校(南)
		きゅうり	埼玉県	不検出 <12.0	不検出 <10.4	不検出 <22.4	浦和別所小学校(南)
6/18 (水)	6/19 (木)	豚肉	群馬県	不検出 <11.4	不検出 <10.2	不検出 <21.6	東浦和中学校(緑) 仲町小学校(浦和) 美園小学校(緑) 美園中学校(緑) 大谷場小学校(南) 文蔵小学校(南) 大谷口小学校(南) 大谷口中学校(南) 木崎中学校(浦和) 下木崎保育園(浦和) 三室保育園(緑) 原山保育園(緑)
		しめじ	長野県	不検出 <11.2	不検出 <10.4	不検出 <21.6	東浦和中学校(緑)
6/19 (木)	6/20 (金)	人参	千葉県	不検出 <11.5	不検出 <10.0	不検出 <21.5	太田小学校(岩槻)
		小松菜	群馬県	不検出 <12.0	不検出 <10.7	不検出 <22.7	太田小学校(岩槻)
6/23 (月)	6/24 (火)	ピーマン	茨城県	不検出 <12.3	不検出 <10.8	不検出 <23.1	馬宮中学校(西) 指扇中学校(西) 三橋小学校(大宮) 大成保育園(大宮) 上小保育園(大宮)
		しめじ	山形県	不検出 <11.7	不検出 <10.5	不検出 <22.2	馬宮中学校(西) 三橋小学校(大宮)
6/24 (火)	6/25 (水)	長ねぎ	埼玉県	不検出 <12.1	不検出 <10.9	不検出 <23.0	宮原小学校(北) 馬宮中学校(西)
		ごぼう	群馬県	不検出 <11.0	不検出 <9.7	不検出 <20.7	宮原小学校(北)
6/25 (水)	6/26 (木)	人参	埼玉県	不検出 <11.1	不検出 <9.6	不検出 <20.7	大宮南小学校(大宮)
		玉ねぎ	兵庫県	不検出 <11.2	不検出 <10.0	不検出 <21.2	大宮南小学校(大宮) 芝川小学校(大宮)
6/26 (木)	6/27 (金)	大根	群馬県	不検出 <12.4	不検出 <11.1	不検出 <23.5	片柳中学校(緑)
		小松菜	群馬県	不検出 <12.3	不検出 <11.1	不検出 <23.4	片柳中学校(緑)

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成26年4月～平成26年8月分)

6/7

結果 判明日	給食 使用 予定 日	検査対象		検査結果 (Bq/Kg)			検査対象を使用する学 校・保育園名(区)
		品名	産地	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137	放射性セシウム の合計	
6/27 (金)	6/30 (月)	大根	青森県	不検出 <11.5	不検出 <10.2	不検出 <21.7	下落合団地保育園 (中央)
		じゃがいも	熊本県	不検出 <10.7	不検出 <9.6	不検出 <20.3	上落合保育園(中央) 八王子保育園(中央) 与野本町保育園(中央) 白鯉保育園(桜)
6/30 (月)	7/1 (火)	玉ねぎ	愛知県	不検出 <11.0	不検出 <9.9	不検出 <20.9	下落合小学校(中央) 桜木中学校(大宮)
		ピーマン	茨城県	不検出 <12.4	不検出 <11.6	不検出 <24.1	下落合小学校(中央)
7/1 (火)	7/2 (水)	にがうり	群馬県	不検出 <12.1	不検出 <10.9	不検出 <23.0	田島小学校(桜)
		かぼちゃ	茨城県	不検出 <11.4	不検出 <10.1	不検出 <21.5	田島小学校(桜)
7/2 (水)	7/3 (木)	鶏卵	埼玉県	不検出 <11.1	不検出 <9.7	不検出 <20.8	大宮西中学校(西) 大原中学校(浦和) 日進中学校(北) 宮前中学校(西) 土屋中学校(西) 大久保中学校(桜)
		大根	青森県	不検出 <11.5	不検出 <10.4	不検出 <21.9	大宮西中学校(西)
7/3 (木)	7/4 (金)	なす	埼玉県	不検出 <12.7	不検出 <11.0	不検出 <23.7	北浦和小学校(浦和)
		ズッキーニ	長野県	不検出 <11.8	不検出 <10.2	不検出 <21.9	北浦和小学校(浦和)
7/7 (月)	7/8 (火)	ミニトマト	愛知県	不検出 <11.2	不検出 <10.3	不検出 <21.4	蓮沼小学校(見沼)
		ブロッコリー	長野県	不検出 <12.8	不検出 <11.7	不検出 <24.5	蓮沼小学校(見沼)
7/8 (火)	7/9 (水)	ニラ	栃木県	不検出 <11.2	不検出 <10.1	不検出 <21.3	大門小学校(緑)
		生姜	高知県	不検出 <10.6	不検出 <9.5	不検出 <20.1	大門小学校(緑)
7/9 (水)	7/10 (木)	枝豆	北海道	不検出 <10.5	不検出 <9.1	不検出 <19.6	植水小学校(西) 植竹小学校(北) 春岡小学校(見沼) 東宮下小学校(見沼) 春野中学校(西) 下落合小学校(中央)
		オクラ	群馬県	不検出 <11.8	不検出 <10.7	不検出 <22.4	植水小学校(西)
7/10 (木)	7/11 (金)	こねぎ	佐賀県	不検出 <12.4	不検出 <11.0	不検出 <23.4	宮原中学校(北)
		にがうり	埼玉県	不検出 <12.2	不検出 <11.0	不検出 <23.2	宮原中学校(北)
7/14 (月)	7/15 (火)	キャベツ	宮城県	不検出 <12.1	不検出 <10.9	不検出 <23.1	南浦和中学校(南) 辻南小学校(南) 辻小学校(南)
		じゃがいも	埼玉県	不検出 <11.3	不検出 <10.3	不検出 <21.6	南浦和中学校(南) 辻南小学校(南)
7/15 (火)	7/16 (水)	ほっけ	北海道	不検出 <12.1	不検出 <10.8	不検出 <22.9	野田小学校(緑)
		もやし	栃木県	不検出 <12.6	不検出 <10.9	不検出 <23.5	野田小学校(緑) 尾間木小学校(緑) 浦和中学校(浦和)

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成26年4月～平成26年8月分)

7/7

結果 判明日	給食 使用 予定 日	検査対象		検査結果 (Bq/Kg)			検査対象を使用する学 校・保育園名(区)
		品名	産地	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137	放射性セシウム の合計	
7/16 (水)	7/17 (木)	きゅうり	埼玉県	不検出 <12.2	不検出 <10.9	不検出 <23.1	七里小学校(見沼)
		トマト	山形県	不検出 <11.0	不検出 <10.2	不検出 <21.2	七里小学校(見沼)
7/16 (水)	7/17 (木)	ほうれん草	栃木県	不検出 <11.9	不検出 <10.5	不検出 <22.4	原山保育園(緑) 大谷口保育園(南) 駒場保育園(浦和)
		玉ねぎ	兵庫県	不検出 <11.1	不検出 <9.8	不検出 <21.0	三室保育園(緑) 下木崎保育園(浦和) 芝原小学校(緑)
7/17 (木)	7/18 (金)	なす	千葉県	不検出 <12.1	不検出 <10.7	不検出 <22.8	大宮西小学校(西) 東大成小学校(北)
		セロリー	長野県	不検出 <11.9	不検出 <10.5	不検出 <22.4	大宮西小学校(西) 東大成小学校(北)
7/23 (水)	7/24 (木)	人参	千葉県	不検出 <12.2	不検出 <10.5	不検出 <22.7	指扇保育園(西) 泰平保育園(北) 奈良保育園(北)
		キャベツ	群馬県	不検出 <11.8	不検出 <10.2	不検出 <22.0	日進保育園(北)
8/6 (水)	8/7 (木)	長ねぎ	茨城県	不検出 <12.6	不検出 <10.8	不検出 <23.4	田島保育園(桜) 武蔵浦和保育園(南)
		きゅうり	福島県	不検出 <12.4	不検出 <10.9	不検出 <23.2	西堀保育園(桜)
8/22 (金)	8/25 (月)	人参	北海道	不検出 <14.2	不検出 <12.4	不検出 <26.6	三橋西保育園(西) 馬宮保育園(西) 植水保育園(西)
		玉ねぎ	北海道	不検出 <10.6	不検出 <9.2	不検出 <19.8	馬宮保育園(西) 三橋西保育園(西) 植水保育園(西)
8/27 (水)	8/28 (木)	さやいんげん	群馬県	不検出 <17.7	不検出 <15.0	不検出 <32.7	鈴谷東保育園(中央) 鈴谷西保育園(中央) 上大久保保育園(桜) 大久保保育園(桜)
		なす	埼玉県	不検出 <18.9	不検出 <17.0	不検出 <35.9	鈴谷東保育園(中央) 鈴谷西保育園(中央) 上大久保保育園(桜) 大久保保育園(桜)
8/29 (金)	9/1 (月)	人参	北海道	不検出 <12.3	不検出 <10.5	不検出 <22.9	天沼保育園(大宮) 大宮保育園(大宮)
		キャベツ	群馬県	不検出 <11.4	不検出 <10.2	不検出 <21.6	上小保育園(大宮) 寿能保育園(大宮) 大成保育園(大宮) 三橋保育園(大宮)
国が示した新基準(一般食品)				放射性セシウムの合計 100Bq/Kg			