

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27年9月～平成27年12月分)

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	
8/31 (月)	9/1 (火)	人参	北海道	不検出 <11.6	不検出 <10.2	不検出 <21.8	美園中学校(緑) 尾間木中学校(緑)
		きゅうり	青森県	不検出 <12.1	不検出 <10.5	不検出 <22.7	美園中学校(緑) 尾間木中学校(緑)
9/1 (火)	9/2 (水)	玉ねぎ	北海道	不検出 <11.2	不検出 <10.0	不検出 <21.2	西浦和小学校(南)
		キャベツ	群馬県	不検出 <11.8	不検出 <10.5	不検出 <22.3	西浦和小学校(南)
9/2 (水)	9/3 (木)	いんげん	北海道	不検出 <11.9	不検出 <10.6	不検出 <22.5	慈恩寺小学校(岩槻) 春野中学校(見沼)
		小松菜	茨城県	不検出 <12.4	不検出 <11.0	不検出 <23.3	慈恩寺小学校(岩槻)
9/3 (木)	9/4 (金)	とうがん	神奈川県	不検出 <11.8	不検出 <10.4	不検出 <22.3	道祖土小学校(緑)
		みつば	千葉県	不検出 <11.2	不検出 <10.1	不検出 <21.3	道祖土小学校(緑)
9/4 (金)	9/7 (月)	人参	北海道	不検出 <11.6	不検出 <10.4	不検出 <22.0	下木崎保育園(浦和) 三室保育園(緑) 芝原小学校(緑)
9/7 (月)	9/8 (火)	大根	北海道	不検出 <11.3	不検出 <10.0	不検出 <21.3	大谷小学校(見沼)
		豚肉	青森県	不検出 <10.5	不検出 <9.1	不検出 <19.6	大谷小学校(見沼) 大宮東小学校(大宮) 泰平中学校(北)
9/8 (火)	9/9 (水)	しめじ	新潟県	不検出 <11.7	不検出 <10.4	不検出 <22.1	河合小学校(岩槻)
		小松菜	埼玉県	不検出 <12.8	不検出 <11.2	不検出 <24.0	河合小学校(岩槻) 和土小学校(岩槻) 城南中学校(岩槻) 城南小学校(岩槻) 柏陽中学校(岩槻) 桜山中学校(岩槻) 川通小学校(岩槻)
		なす	群馬県	不検出 <12.3	不検出 <11.0	不検出 <23.3	春里中学校(見沼)
		ゴーヤ	茨城県 埼玉県	不検出 <12.2 不検出 <12.8	不検出 <10.9 不検出 <11.2	不検出 <23.1 不検出 <24.0	春里中学校(見沼)
9/9 (水)	9/10 (木)	人参	北海道	不検出 <10.6	不検出 <9.4	不検出 <20.0	桜木小学校(大宮)
		キャベツ	群馬県	不検出 <11.7	不検出 <10.4	不検出 <22.0	桜木小学校(大宮)
9/9 (水)	9/10 (木)	きゅうり	青森県	不検出 <10.9	不検出 <9.9	不検出 <20.8	大久保保育園(桜) 上大久保保育園(桜) 鈴谷東保育園(中央) 鈴谷西保育園(中央) 白銀保育園(桜)
		大根	青森県	不検出 <10.5	不検出 <9.5	不検出 <20.0	八王子保育園(中央) 上落合保育園(中央) 与野本町保育園(中央)
9/10 (木)	9/11 (金)	もやし	栃木県	不検出 <11.6	不検出 <10.3	不検出 <21.9	大谷口小学校(南) 大谷口中学校(南)
		玉ねぎ	北海道	不検出 <11.3	不検出 <10.3	不検出 <21.6	大谷口小学校(南) 大谷口中学校(南)
9/14 (月)	9/15 (火)	じゃがいも	北海道	不検出 <11.1	不検出 <10.0	不検出 <21.1	岸町小学校(浦和)
		トマト	青森県	不検出 <11.3	不検出 <10.0	不検出 <21.3	岸町小学校(浦和) 本太小学校(浦和) 原山中学校(緑)
9/15 (火)	9/16 (水)	さつまいも	茨城県	不検出 <11.1	不検出 <9.8	不検出 <20.9	芝原小学校(緑)
		もやし	栃木県	不検出 <12.6	不検出 <10.9	不検出 <23.5	芝原小学校(緑)
		ごぼう	青森県	不検出 <11.1	不検出 <9.4	不検出 <20.5	木崎小学校(浦和) 針ヶ谷小学校(浦和) 上木崎小学校(浦和)
		長ねぎ	山形県	不検出 <11.9	不検出 <10.8	不検出 <22.7	木崎小学校(浦和) 針ヶ谷小学校(浦和)
9/16 (水)	9/17 (木)	大根	青森県	不検出 <12.6	不検出 <11.2	不検出 <23.8	宮前中学校(西)
		ピーマン	茨城県	不検出 <12.2	不検出 <10.9	不検出 <23.1	宮前中学校(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27年9月～平成27年12月分)

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	
9/16 (水)	9/17 (木)	玉葱	北海道	不検出 <10.1	不検出 <8.9	不検出 <19.0	三橋西保育園(西) 植水保育園(西) 馬宮保育園(西)
		キャベツ	群馬県	不検出 <12.0	不検出 <10.5	不検出 <22.4	三橋西保育園(西) 植水保育園(西) 馬宮保育園(西)
9/17 (木)	9/18 (金)	チンゲン菜	埼玉県	不検出 <11.7	不検出 <10.4	不検出 <22.1	大砂土小学校(北)
		キャベツ	群馬県	不検出 <11.4	不検出 <10.5	不検出 <21.9	大砂土小学校(北)
9/24 (木)	9/25 (金)	小松菜	埼玉県	不検出 <12.8	不検出 <11.0	不検出 <23.7	西原小学校(岩槻) 三橋小学校(大宮) 三橋中学校(大宮) 植竹小学校(北) 植竹中学校(北) 大砂土小学校(北) 泰平小学校(北) 泰平中学校(北) 日進中学校(北) 日進北小学校(北) 宮原中学校(北) つばさ小学校(北) 木崎中学校(浦和) 岸中学校(南) 辻南小学校(南) 内谷中学校(南) 西浦和小学校(南) 白幡中学校(南) 南浦和小学校(南) 南浦和中学校(南) 浦和別所小学校(南) 岸町小学校(浦和) 本太小学校(浦和) 芝原小学校(緑) 大谷口小学校(南) 大谷口中学校(南) 与野西中学校(中央) 美園小学校(緑) 美園中学校(緑) 三室中学校(緑) 原山中学校(緑) 道祖土小学校(緑) 大成小学校(大宮) 桜木小学校(大宮) 芝川小学校(大宮) 大戸小学校(中央) 常盤中学校(浦和) 常盤北小学校(浦和) 与野東中学校(中央) 与野八幡小学校(中央) 上落合小学校(中央) 与野南小学校(中央) 仲町小学校(浦和) 針ヶ谷小学校(浦和) 尾間木中学校(緑)
		里芋	埼玉県	不検出 <11.5	不検出 <10.0	不検出 <21.5	西原小学校(岩槻) 川通小学校(岩槻) 川通中学校(岩槻) 柏陽中学校(岩槻) 桜山中学校(岩槻)
9/28 (月)	9/29 (火)	きゅうり	群馬県	不検出 <12.1	不検出 <10.9	不検出 <23.0	辻小学校(南)
		しめじ	長野県	不検出 <11.4	不検出 <10.1	不検出 <21.5	辻小学校(南) 辻南小学校(南)
9/29 (火)	9/30 (水)	ニラ	栃木県	不検出 <11.7	不検出 <10.6	不検出 <22.3	植水中学校(西)
		鶏肉	青森県	不検出 <11.4	不検出 <9.9	不検出 <21.2	植水中学校(西) 上小小学校(大宮) 大宮小学校(大宮) 馬宮中学校(西)
9/30 (水)	10/1 (木)	ほうれん草	栃木県	不検出 <12.6	不検出 <11.0	不検出 <23.5	浦和大里小学校(南)
		舞たけ	静岡県	不検出 <11.1	不検出 <9.7	不検出 <20.9	浦和大里小学校(南)

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27年9月～平成27年12月分)

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	
10/1 (木)	10/2 (金)	小松菜	群馬県	不検出 <11.4	不検出 <10.1	不検出 <21.6	城北小学校(岩槻) 岩槻小学校(岩槻)
		玉ねぎ	北海道	不検出 <10.9	不検出 <9.7	不検出 <20.6	城北小学校(岩槻) 西原小学校(岩槻) 慈恩寺小学校(岩槻) 西原中学校(岩槻) 柏陽中学校(岩槻)
10/2 (金)	10/5 (月)	じゃがいも	北海道	不検出 <11.3	不検出 <10.0	不検出 <21.3	辻保育園(南)
10/6 (火)	10/7 (水)	人参	北海道	不検出 <10.9	不検出 <9.6	不検出 <20.6	ひまわり特別支援学校(西)
		ブロッコリー	長崎県	不検出 <11.4	不検出 <10.1	不検出 <21.4	ひまわり特別支援学校(西)
		玉ねぎ	北海道	不検出 <11.4	不検出 <10.2	不検出 <21.6	三橋小学校(大宮) 大成中学校(大宮) 大成小学校(大宮) 大成保育園(大宮) 三橋保育園(大宮) 上小保育園(大宮)
		トマト	秋田県	不検出 <11.9	不検出 <10.6	不検出 <22.5	三橋小学校(大宮)
10/7 (水)	10/8 (木)	きゅうり	埼玉県	不検出 <11.8	不検出 <10.5	不検出 <22.3	慈恩寺中学校(岩槻) 桜山中学校(岩槻) 太田小学校(岩槻) 西原小学校(岩槻) 河合小学校(岩槻) 城南小学校(岩槻) 新和小学校(岩槻) 川通小学校(岩槻) 岩槻本町保育園(岩槻) 西町保育園(岩槻) 美幸保育園(岩槻) 諏訪保育園(岩槻)
		大根	青森県	不検出 <11.6	不検出 <10.0	不検出 <21.5	慈恩寺中学校(岩槻) 桜山中学校(岩槻) 西原中学校(岩槻) 西原小学校(岩槻) 新和小学校(岩槻) 岩槻本町保育園(岩槻) 西町保育園(岩槻) 美幸保育園(岩槻) 諏訪保育園(岩槻)
10/7 (水)	10/8 (木)	小松菜	埼玉県	不検出 <12.4	不検出 <10.8	不検出 <23.2	東大宮保育園(見沼)
		大根	青森県	不検出 <11.1	不検出 <9.7	不検出 <20.8	春野保育園(見沼)
10/8 (木)	10/9 (金)	もやし	栃木県	不検出 <11.6	不検出 <10.1	不検出 <21.7	東宮下小学校(見沼)
		しめじ	山形県	不検出 <11.4	不検出 <10.2	不検出 <21.6	東宮下小学校(見沼)
10/13 (火)	10/14 (水)	豚肉	群馬県	不検出 <11.4	不検出 <10.7	不検出 <22.1	第二東中学校(大宮)
		リンゴ	山形県	不検出 <11.8	不検出 <10.9	不検出 <22.8	第二東中学校(大宮)
		じゃがいも	北海道	不検出 <11.6	不検出 <10.8	不検出 <22.4	海老沼小学校(見沼)
		玉ねぎ	北海道	不検出 <12.1	不検出 <10.3	不検出 <22.4	海老沼小学校(見沼)
10/14 (水)	10/15 (木)	さつまいも	茨城県	不検出 <9.7	不検出 <8.8	不検出 <18.5	常盤保育園(浦和) 針ヶ谷保育園(浦和) 本太保育園(浦和) 額家保育園(浦和) 大戸保育園(中央) 下落合団地保育園(中央)
		人参	北海道	不検出 <10.4	不検出 <9.2	不検出 <19.5	常盤北保育園(浦和) 岸町保育園(浦和) 浦和中央保育園(浦和) 東仲町保育園(浦和) 常盤中学校(浦和)
10/14 (水)	10/15 (木)	キャベツ	群馬県	不検出 <11.4	不検出 <10.5	不検出 <21.8	辻南小学校(南)
		大根	青森県	不検出 <11.7	不検出 <10.6	不検出 <22.3	辻南小学校(南) 西浦和小学校(南)
		長ねぎ	青森県	不検出 <12.0	不検出 <10.9	不検出 <22.9	仲町小学校(浦和)
		ごぼう	青森県	不検出 <11.5	不検出 <10.6	不検出 <22.1	仲町小学校(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27年9月～平成27年12月分)

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	
10/15 (木)	10/16 (金)	人参	北海道	不検出 <11.0	不検出 <9.7	不検出 <20.7	上木崎小学校(浦和) 与野南中学校(中央) 大原中学校(浦和) 与野南小学校(中央)
		きゅうり	埼玉県	不検出 <11.8	不検出 <10.5	不検出 <22.3	上木崎小学校(浦和) 大原中学校(浦和) 中島小学校(桜) 与野南小学校(中央)
10/19 (月)	10/20 (火)	キャベツ	茨城県	不検出 <12.1	不検出 <10.6	不検出 <22.7	尾間木中学校(緑) 野田小学校(緑) さくら草特別支援学校(緑)
		みかん	長崎県	不検出 <11.2	不検出 <9.9	不検出 <21.1	尾間木中学校(緑)
10/20 (火)	10/21 (水)	小松菜	埼玉県	不検出 <12.3	不検出 <10.7	不検出 <23.0	新開小学校(桜)
		えのきたけ	長野県	不検出 <11.5	不検出 <10.1	不検出 <21.6	新開小学校(桜)
10/21 (水)	10/22 (木)	人参	北海道	不検出 <11.4	不検出 <9.7	不検出 <21.2	桜山中学校(岩槻) 西原中学校(岩槻) 城北中学校(岩槻) 河合小学校(岩槻) 慈恩寺中学校(岩槻) 西原小学校(岩槻) 城南小学校(岩槻) 新和小学校(岩槻) 岩槻本町保育園(岩槻) 西町保育園(岩槻) 美幸保育園(岩槻) 諏訪保育園(岩槻)
		大根	千葉県	不検出 <11.9	不検出 <10.2	不検出 <22.1	桜山中学校(岩槻) 西原中学校(岩槻) 城南中学校(岩槻) 新和小学校(岩槻)
10/22 (木)	10/23 (金)	玉ねぎ	北海道	不検出 <11.4	不検出 <10.2	不検出 <21.6	さくら草特別支援学校(緑) 野田小学校(緑) 大牧小学校(緑) 浦和中学校(浦和) 尾間木中学校(緑)
		セロリー	長野県	不検出 <11.8	不検出 <10.5	不検出 <22.4	さくら草特別支援学校(緑) 野田小学校(緑) 尾間木中学校(緑)
10/23 (金)	10/26 (月)	玉ねぎ	北海道	不検出 <11.0	不検出 <9.5	不検出 <20.5	寿能保育園(大宮) 上小保育園(大宮) 三橋保育園(大宮) 大成保育園(大宮)
10/26 (月)	10/27 (火)	エリンギ	新潟県	不検出 <11.2	不検出 <9.6	不検出 <20.8	上大久保中学校(桜)
		リンゴ	山形県	不検出 <12.0	不検出 <10.6	不検出 <22.5	上大久保中学校(桜)
10/27 (火)	10/28 (水)	ほうれん草	埼玉県	不検出 <12.7	不検出 <11.1	不検出 <23.8	大牧小学校(緑)
		キャベツ	茨城県	不検出 <12.2	不検出 <10.7	不検出 <23.0	大牧小学校(緑) 尾間木小学校(緑) さくら草特別支援学校(緑)
10/28 (水)	10/29 (木)	長ねぎ	山形県	不検出 <12.5	不検出 <11.2	不検出 <23.7	仲本小学校(浦和) 白幡中学校(南)
		もやし	栃木県	不検出 <11.6	不検出 <10.4	不検出 <22.0	仲本小学校(浦和) 本太小学校(浦和) 高砂小学校(浦和)
10/29 (木)	10/30 (金)	鶏肉	岩手県	不検出 <11.4	不検出 <10.0	不検出 <21.4	与野西中学校(中央)
		かぼちゃ	北海道	不検出 <11.0	不検出 <9.8	不検出 <20.8	与野西中学校(中央) 大戸小学校(中央)
11/4 (水)	11/5 (木)	大根	青森県	不検出 <11.5	不検出 <10.2	不検出 <21.7	田島中学校(桜)
		ごぼう	青森県	不検出 <10.8	不検出 <9.7	不検出 <20.5	田島中学校(桜)
11/5 (木)	11/6 (金)	チンゲン菜	茨城県	不検出 <12.5	不検出 <11.1	不検出 <23.5	川通小学校(岩槻) 西原中学校(岩槻)
		かぶ	千葉県	不検出 <12.3	不検出 <11.1	不検出 <23.4	川通小学校(岩槻) 西原小学校(岩槻)
11/6 (金)	11/9 (月)	人参	北海道	不検出 <11.7	不検出 <10.4	不検出 <22.1	大久保保育園(桜) 上大久保保育園(桜)
11/9 (月)	11/10 (火)	長ねぎ	山形県	不検出 <11.9	不検出 <10.6	不検出 <22.5	文蔵小学校(南) 岸中学校(南) 南浦和中学校(南)
		白菜	茨城県	不検出 <12.4	不検出 <11.0	不検出 <23.3	文蔵小学校(南)

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27年9月～平成27年12月分)

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	
11/10 (火)	11/11 (水)	しめじ	長野県	不検出 <11.8	不検出 <10.1	不検出 <22.0	与野八幡小学校(中央)
		もやし	栃木県	不検出 <11.5	不検出 <10.3	不検出 <21.8	与野八幡小学校(中央)
		じゃがいも	北海道	不検出 <11.3	不検出 <10.4	不検出 <21.7	神田小学校(桜)
		キャベツ	千葉県	不検出 <12.2	不検出 <11.0	不検出 <23.2	神田小学校(桜)
11/11 (水)	11/12 (木)	人参	千葉県	不検出 <11.4	不検出 <10.1	不検出 <21.5	西原中学校(岩槻) 岩槻小学校(岩槻) 河合小学校(岩槻) 慈恩寺小学校(岩槻) 徳力小学校(岩槻) 西原小学校(岩槻) 城北中学校(岩槻)
		豚肉	茨城県	不検出 <11.4	不検出 <10.1	不検出 <21.5	西原中学校(岩槻)
11/11 (水)	11/12 (木)	ほうれん草	埼玉県	不検出 <12.7	不検出 <11.3	不検出 <24.0	奈良保育園(北) 日進保育園(北)
		キャベツ	千葉県	不検出 <11.7	不検出 <10.3	不検出 <21.9	日進西保育園(北) 泰平保育園(北) 指扇保育園(西)
11/16 (月)	11/17 (火)	もやし	栃木県	不検出 <11.7	不検出 <10.3	不検出 <22.0	三橋中学校(大宮)
		ほうれん草	埼玉県	不検出 <12.7	不検出 <11.1	不検出 <23.8	三橋中学校(大宮)
11/17 (火)	11/18 (水)	さつまいも	千葉県	不検出 <11.7	不検出 <10.4	不検出 <22.1	植竹小学校(北)
		リンゴ	長野県	不検出 <12.0	不検出 <10.6	不検出 <22.6	植竹小学校(北)
		ブロッコリー	埼玉県	不検出 <11.9	不検出 <11.1	不検出 <23.0	上小小学校(大宮)
		キャベツ	千葉県	不検出 <12.2	不検出 <11.0	不検出 <23.2	上小小学校(大宮)
11/18 (水)	11/19 (木)	白菜	茨城県	不検出 <10.7	不検出 <9.6	不検出 <20.3	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)
		じゃがいも	北海道	不検出 <10.4	不検出 <9.5	不検出 <19.9	本太保育園(浦和) 領家保育園(浦和) 常盤保育園(浦和) 針ヶ谷保育園(浦和) 大戸保育園(中央) 下落合団地保育園(中央)
11/19 (木)	11/20 (金)	えのきたけ	新潟県	不検出 <12.4	不検出 <10.5	不検出 <23.0	向小学校(南) 三室小学校(緑)
		長ねぎ	埼玉県	不検出 <12.6	不検出 <10.8	不検出 <23.4	向小学校(南)
		玉ねぎ	北海道	不検出 <11.8	不検出 <10.4	不検出 <22.2	春岡小学校(見沼)
		人参	埼玉県	不検出 <11.6	不検出 <10.2	不検出 <21.8	春岡小学校(見沼)
11/24 (火)	11/25 (水)	大根	埼玉県	不検出 <11.9	不検出 <10.6	不検出 <22.5	植竹中学校(北) 春野小学校(見沼)
		長ねぎ	埼玉県	不検出 <12.2	不検出 <10.8	不検出 <23.0	植竹中学校(北) 泰平小学校(北) 春野小学校(見沼)
11/25 (水)	11/26 (木)	しめじ	長野県	不検出 <11.7	不検出 <10.5	不検出 <22.2	新和小学校(岩槻)
		小松菜	埼玉県	不検出 <12.0	不検出 <10.5	不検出 <22.6	新和小学校(岩槻)
11/26 (木)	11/27 (金)	鶏肉	宮崎県	不検出 <10.9	不検出 <9.7	不検出 <20.6	白幡中学校(南)
		じゃがいも	北海道	不検出 <11.0	不検出 <9.6	不検出 <20.6	白幡中学校(南)
11/27 (金)	11/30 (月)	玉葱	北海道	不検出 <10.9	不検出 <10.0	不検出 <20.9	南浦和保育園(南)
11/30 (月)	12/1 (火)	もやし	栃木県	不検出 <11.1	不検出 <9.9	不検出 <21.0	大谷場東小学校(南) 大谷場中学校(南) 谷田小学校(南)
		いんげん	北海道	不検出 <11.8	不検出 <10.7	不検出 <22.6	大谷場東小学校(南) 大谷場中学校(南) 東浦和中学校(緑)
12/1 (火)	12/2 (水)	人参	埼玉県	不検出 <10.8	不検出 <9.8	不検出 <20.6	日進中学校(北)
		玉ねぎ	北海道	不検出 <11.6	不検出 <10.7	不検出 <22.3	日進中学校(北)

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27年9月～平成27年12月分)

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	
12/2 (水)	12/3 (木)	大根	千葉県	不検出 <10.9	不検出 <9.5	不検出 <20.5	田島保育園(桜) 武蔵浦和保育園(南)
		人参	千葉県	不検出 <11.0	不検出 <9.5	不検出 <20.6	西堀保育園(桜)
12/2 (水)	12/3 (木)	大根	千葉県	不検出 <10.8	不検出 <9.9	不検出 <20.6	徳力小学校(岩)
		洗いごぼう	青森県	不検出 <10.8	不検出 <9.5	不検出 <20.3	徳力小学校(岩) 城北中学校(岩)
12/3 (木)	12/4 (金)	キャベツ	愛知県	不検出 <11.8	不検出 <10.7	不検出 <22.4	泰平中学校(北)
		きゅうり	千葉県	不検出 <11.5	不検出 <10.5	不検出 <22.1	泰平中学校(北)
12/7 (月)	12/8 (火)	じゃがいも	北海道	不検出 <11.8	不検出 <10.4	不検出 <22.2	宮前小学校(西)
		セロリー	愛知県	不検出 <12.1	不検出 <10.7	不検出 <22.9	宮前小学校(西)
12/8 (火)	12/9 (水)	長ねぎ	埼玉県	不検出 <12.4	不検出 <11.0	不検出 <23.4	八王子中学校(中央) 下落合小学校(中央)
		えのきたけ	長野県	不検出 <11.9	不検出 <10.3	不検出 <22.2	八王子中学校(中央) 上落合小学校(中央)
		しめじ	長野県	不検出 <10.9	不検出 <9.7	不検出 <20.6	中島小学校(桜) 与野南小学校(中央) 与野西中学校(中央)
		リンゴ	山形県	不検出 <12.2	不検出 <10.6	不検出 <22.7	中島小学校(桜)
12/9 (水)	12/10 (木)	豚肉	茨城県	不検出 <10.9	不検出 <10.0	不検出 <20.9	島小学校(見沼)
		きゅうり	埼玉県	不検出 <12.0	不検出 <10.7	不検出 <22.7	島小学校(見沼)
12/9 (水)	12/10 (木)	リンゴ	青森県	不検出 <10.9	不検出 <9.8	不検出 <20.7	武蔵浦和保育園(南) 田島保育園(桜)
		きゅうり	埼玉県	不検出 <11.0	不検出 <9.8	不検出 <20.8	曲本保育園(南)
12/10 (木)	12/11 (金)	キャベツ	千葉県	不検出 <11.6	不検出 <10.5	不検出 <22.0	柏陽中学校(岩槻) 慈恩寺中学校(岩槻) 河合小学校(岩槻) 城南小学校(岩槻)
		ピーマン	茨城県	不検出 <12.5	不検出 <11.3	不検出 <23.8	柏陽中学校(岩槻)
12/14 (月)	12/15 (火)	しめじ	福岡県	不検出 <10.9	不検出 <9.6	不検出 <20.4	大宮別所小学校(北)
		玉ねぎ	北海道	不検出 <11.4	不検出 <9.8	不検出 <21.2	大宮別所小学校(北)
12/15 (火)	12/16 (水)	ピーマン	宮崎県	不検出 <11.8	不検出 <10.5	不検出 <22.3	七里中学校(見沼)
		キャベツ	愛知県	不検出 <11.2	不検出 <10.1	不検出 <21.2	七里中学校(見沼) 蓮沼小学校(見沼) 七里小学校(見沼)
12/16 (水)	12/17 (木)	もやし	栃木県	不検出 <11.9	不検出 <10.6	不検出 <22.6	浦和中学校(浦和)
		長ねぎ	埼玉県	不検出 <11.9	不検出 <10.8	不検出 <22.7	浦和中学校(浦和) 野田小学校(緑) 大牧小学校(緑) さくら草特別支援学校(緑)
12/17 (木)	12/18 (金)	人参	埼玉県	不検出 <10.6	不検出 <9.6	不検出 <20.2	泰平小学校(北)
		かぼちゃ	鹿児島県	不検出 <10.6	不検出 <9.2	不検出 <19.8	泰平小学校(北)
12/18 (金)	12/21 (月)	じゃが芋	北海道	不検出 <10.1	不検出 <8.8	不検出 <18.9	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)
		国が示した新基準(一般食品)		放射性セシウムの合計 100Bq/Kg			