

様式3

学校給食食材の放射性物質検査結果

検査期間：平成27年4月6日～4月15日

実施主体：喜多方市教育委員会

○喜多方学校給食共同調理場

喜多方市が使用する検査機器の検出限界値はセシウム134, セシウム137合算20ベクレル/kg						
検出限界値以下は“検出せず”と表示						
給食使用年月日	検査月日	食材名	産地	検査結果(単位:ベクレル/kg)		
				セシウム134	セシウム137	セシウム合算
平成27年4月7日	平成27年4月6日	小松菜	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月7日	平成27年4月6日	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月7日	平成27年4月6日	美生柑	愛媛県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月8日	平成27年4月7日	長ねぎ	喜多方市関柴町	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月8日	平成27年4月7日	白菜	長崎県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月8日	平成27年4月7日	にんじん	徳島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月9日	平成27年4月8日	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月9日	平成27年4月8日	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月9日	平成27年4月8日	豚肉	福島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月10日	平成27年4月9日	長ねぎ	喜多方市関柴町	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月10日	平成27年4月9日	ほうれん草	埼玉県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月10日	平成27年4月9日	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月13日	平成27年4月10日	鶏もも肉	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月13日	平成27年4月10日	にんじん	徳島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月13日	平成27年4月10日	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月14日	平成27年4月13日	ほうれん草	福島県会津若松市	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月14日	平成27年4月13日	キャベツ	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月14日	平成27年4月13日	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月15日	平成27年4月14日	鶏もも肉	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月15日	平成27年4月14日	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月15日	平成27年4月14日	にんじん	徳島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月16日	平成27年4月15日	ニラ	喜多方市高郷町	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月16日	平成27年4月15日	長ねぎ	喜多方市関柴町	検出せず	検出せず	検出せず
平成27年4月16日	平成27年4月15日	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず