

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30年5月1日～5月15日

実施主体：喜多方市教育委員会

○高郷学校給食センター

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					
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30年5月1日	豚もも肉	新潟県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月1日	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月1日	ミニトマト	愛知県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月2日	さつまいも	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月2日	キャベツ	神奈川県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月2日	ごぼう	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月7日	鶏ひき肉	岩手県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月7日	きゅうり	福島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月8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30年5月8日	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月9日	アスパラガス	喜多方市高郷町	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月9日	にんじん	徳島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月9日	ピーマン	宮崎県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5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30年5月11日	きゅうり	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月11日	キャベツ	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月14日	葉玉ねぎ	喜多方市塩川町	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月14日	にんじん	徳島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月15日	キャベツ	神奈川県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年5月15日	玉ねぎ	佐賀県	検出せず	検出せず	検出せず