

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28年4月6日～4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28年4月6日	ほうれん草	福島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月6日	豚肉	福島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月7日	キャベツ	神奈川県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月7日	鶏肉	岩手県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月7日	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月8日	糸こんにゃく	福島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月8日	にんじん	徳島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月11日	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月11日	ごぼう	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月12日	小松菜	福島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月12日	ピーマン	宮崎県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月13日	卵	新潟県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月13日	ねぎ	福島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月14日	きゅうり	福島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4月14日	チンゲン菜	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
平成28年4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28年4月15日	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず