

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1月5日～1月15日

実施主体：喜多方市教育委員会

○山都学校給食センター

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1月5日	豚肉	福島県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月5日	チンゲン菜	喜多方市岩月町	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月9日	切干し大根	長崎県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月9日	もやし	福島県相馬市	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月10日	小松菜	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月10日	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月11日	白菜	喜多方市塩川町	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月11日	キャベツ	喜多方市関柴町	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月11日	サバ	ノルウェー	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月12日	大根	喜多方市塩川町	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月12日	長ねぎ	喜多方市豊川町	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月12日	にんじん	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月15日	きゅうり	宮崎県	検出せず	検出せず	検出せず
平成30年1月15日	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず