## 学校給食食材の放射性物質検査結果

検査期間:令和2年1月8日~1月14日 実施主体:喜多方市教育委員会

○堂島小学校・塩川小学校・姥堂小学校・駒形小学校・塩川中学校

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
令和2年1月8日	キャベツ	喜多方市岩月町	検出せず	検出せず	検出せず
令和2年1月8日	里芋	喜多方市岩月町	検出せず	検出せず	検出せず
令和2年1月8日	白菜	喜多方市岩月町	検出せず	検出せず	検出せず
令和2年1月9日	里芋	喜多方市塩川町	検出せず	検出せず	検出せず
令和2年1月9日	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
令和2年1月9日	さつまいも	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
令和2年1月10日	にんじん	喜多方市岩月町	検出せず	検出せず	検出せず
令和2年1月10日	じゃがいも	喜多方市塩川町	検出せず	検出せず	検出せず
令和2年1月14日	里芋	喜多方市岩月町	検出せず	検出せず	検出せず
令和2年1月14日	にんじん	喜多方市岩月町	検出せず	検出せず	検出せず
令和2年1月14日	大根	喜多方市岩月町	検出せず	検出せず	検出せず