

学校給食食材放射性物質(簡易検査)の結果 令和3年2月分
酒々井町学校給食センター

No.	測定日(=使用日)	検査品目	生産地	セシウム134 (単位:ベクレル)	セシウム137 (単位:ベクレル)	セシウム合計 (単位:ベクレル)	備考
1	令和3年2月1日	にんじん	酒々井町産	検出せず(6.96)	検出せず(7.49)	検出せず	
2	令和3年2月3日	じゃがいも	北海道産	検出せず(3.62)	検出せず(5.09)	検出せず	
3	令和3年2月5日	白菜	茨城県産	検出せず(6.16)	検出せず(7.67)	検出せず	
4	令和3年2月8日	れんこん	千葉県産	検出せず(5.08)	検出せず(6.91)	検出せず	
5	令和3年2月10日	小松菜	千葉県産	検出せず(8.43)	検出せず(6.94)	検出せず	
6	令和3年2月12日	もやし	千葉県産	検出せず(5.80)	検出せず(8.82)	検出せず	
7	令和3年2月15日	ごぼう	青森県産	検出せず(6.56)	検出せず(8.87)	検出せず	
8	令和3年2月17日	玉ねぎ	北海道産	検出せず(5.85)	検出せず(7.44)	検出せず	
9	令和3年2月19日	大根	千葉県産	検出せず(6.12)	検出せず(7.86)	検出せず	
10	令和3年2月22日	赤ピーマン	韓国産	検出せず(6.13)	検出せず(8.12)	検出せず	
11	令和3年2月24日	長ねぎ	酒々井町産	検出せず(8.41)	検出せず(7.95)	検出せず	
12	令和3年2月26日	キャベツ	酒々井町産	検出せず(5.45)	検出せず(5.42)	検出せず	
13							
14							
15							