

学校給食食材放射性物質(簡易検査)の結果 令和2年9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2年9月2日	江戸菜	千葉県産	検出せず(7.45)	検出せず(6.60)	検出せず	
2	令和2年9月4日	ごぼう	宮崎県産	検出せず(5.46)	検出せず(5.51)	検出せず	
3	令和2年9月7日	じゃがいも	酒々井町産	検出せず(9.09)	検出せず(7.09)	検出せず	
4	令和2年9月9日	白菜	長野県産	検出せず(8.18)	検出せず(6.73)	検出せず	
5	令和2年9月11日	大根	北海道産	検出せず(6.43)	検出せず(5.87)	検出せず	
6	令和2年9月14日	にんじん	北海道産	検出せず(4.25)	検出せず(5.09)	検出せず	
7	令和2年9月16日	なす	山梨県産	検出せず(5.05)	検出せず(6.03)	検出せず	
8	令和2年9月18日	きゅうり	埼玉県産	検出せず(6.48)	検出せず(8.42)	検出せず	
9	令和2年9月23日	小松菜	栃木県産	検出せず(7.15)	検出せず(9.25)	検出せず	
10	令和2年9月25日	玉ねぎ	北海道産	検出せず(6.90)	検出せず(9.84)	検出せず	
11	令和2年9月28日	レンコン	千葉県産	検出せず(8.71)	検出せず(6.40)	検出せず	
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							