

H29年度1月検査結果

給食実施者名	品名	産地	測定結果(Bq/kg)			測定下限値(Bq/kg)			採取日 (食材調達日)	給食使用日	検査日	備考
			放射性セシウム134 (Cs-134)	放射性セシウム137 (Cs-137)	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)	放射性セシウム134 (Cs-134)	放射性セシウム137 (Cs-137)	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)				
御坂地区 (笛吹市)	にんじん	埼玉県産	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2017年1月24日	2017年1月25日	2017年1月24日	
御坂地区 (笛吹市)	しめじ	長野県産	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2017年1月24日	2017年1月25日	2017年1月24日	

検査場所	中北保健福祉事務所
検査機器	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ

(参考)

放射性セシウム(セシウム134及びセシウム137)の基準値  
 一般食品 100 Bq/kg