

H28年4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)				
御坂学校給食共同調理場	えのき茸	長野県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016/4/25	2016/4/26	2016/4/25	
御坂学校給食共同調理場	鳥胸ひき肉	長野県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016/4/25	2016/4/26	2016/4/25	
一宮学校給食センター	豚ひき肉	山梨県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016/4/25	2016/4/26	2016/4/25	
一宮学校給食センター	きゅうり	南アルプス市	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016/4/25	2016/4/26	2016/4/25	
石和北・石和東小学校	もやし	昭和町	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016/4/25	2016/4/26	2016/4/25	
石和北・石和東小学校	豚ひき肉	中央市	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016/4/25	2016/4/26	2016/4/25	

検査場所	中北保健所
検査機器	Na(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