

給食食材の放射性物質検査結果一覧

給食実施者名	品名	産地	測定結果(Bq/kg)			測定下限値(検出限界)(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)				
八幡小学校	切干し大根	山梨県 北杜市	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2014/4/9	2014/4/15	2014/4/10	
八幡小学校	ぶなしめじ	長野県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2014/4/10	2014/4/15	2014/4/10	
山梨北中学校	豚肉	山梨県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2014/4/10	2014/4/14	2014/4/10	
山梨北中学校	キャベツ	神奈川県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2014/4/9	2014/4/14	2014/4/10	
岩手小学校	ねぎ	千葉県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2014/4/10	2014/4/14	2014/4/10	

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 100Bq/kg