

給食食材の放射性物質検査結果一覧

給食実施者名 (市町村名)	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 予定日	検査日	検査場所	備考
			放射性 セシウム Cs-134	放射性 セシウム Cs-137	放射性 セシウム (Cs-134+Cs- 137)	放射性 セシウム Cs-134	放射性 セシウム Cs-137	放射性 セシウム (Cs-134+Cs- 137)					
学校法人 黄川幼稚園 (甲府市)	さつまいも	千葉県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	9月7日	9月9日	9月7日	富士・東部保健福祉事務所	
学校法人駿台甲府学園駿台甲府小学校 (甲府市)	しめじ	長野県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	9月7日	9月8日	9月7日	富士・東部保健福祉事務所	
学校法人駿台甲府学園駿台甲府小学校 (甲府市)	鶏ひき肉	山梨県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	9月7日	9月8日	9月7日	富士・東部保健福祉事務所	
笛吹市立石和学校給食センター (笛吹市)	もやし	山梨県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	9月7日	9月8日	9月7日	富士・東部保健福祉事務所	
笛吹市立八代花鳥保育所 (笛吹市)	人参	北海道	不検出	不検出	不検出	10	10	20	9月7日	9月8日	9月7日	富士・東部保健福祉事務所	
山梨県立中央高等学校 (甲府市)	人参	山梨県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	9月15日	9月16日	9月15日	富士・東部保健福祉事務所	