

平成28年度の測定結果

測定施設：黒磯学校給食共同調理場

測定期間	合計重量 (キログラム)	測定結果				放射性セシウムの預託実効線量 (マイクロシーベルト)
		左欄：検出値【右欄：検出限界値】				
		セシウム134		セシウム137		
平成28年4月11日～15日	3.563	不検出	【0.92】	不検出	【0.77】	0～0.073
平成28年4月18日～22日	3.330	不検出	【0.76】	不検出	【0.95】	0～0.067
平成28年4月25日～28日	2.731	不検出	【0.78】	不検出	【0.79】	0～0.051
平成28年5月 9日～13日	3.570	不検出	【0.96】	不検出	【0.83】	0～0.078
平成28年5月 16日～20日	3.350	不検出	【0.91】	不検出	【0.90】	0～0.073
平成28年5月 23日～27日	3.330	不検出	【0.90】	不検出	【0.87】	0～0.071
平成28年5月30日～6月3日	3.414	不検出	【0.68】	不検出	【1.0】	0～0.067
平成28年6月6日～10日	3.359	不検出	【0.88】	不検出	【0.88】	0～0.071
平成28年6月13日～17日	3.498	不検出	【0.73】	不検出	【0.86】	0～0.066
平成28年6月20日～24日	3.205	不検出	【0.80】	不検出	【1.0】	0～0.068
平成28年6月27日～7月1日	3.421	不検出	【0.86】	不検出	【0.93】	0～0.073
平成28年7月4日～8日	3.552	不検出	【0.82】	不検出	【0.83】	0～0.070
平成28年7月11日～15日	3.253	不検出	【0.86】	不検出	【0.78】	0～0.065
平成28年8月29日～9月2日	2.738	不検出	【0.67】	不検出	【0.68】	0～0.044
平成28年9月5日～9日	3.552	不検出	【0.75】	不検出	【0.76】	0～0.064
平成28年9月12日～16日	3.616	不検出	【0.94】	不検出	【0.92】	0～0.081
平成28年9月26日～30日	3.614	不検出	【0.79】	不検出	【0.74】	0～0.067
平成28年10月3日～7日	3.610	不検出	【0.96】	不検出	【0.78】	0～0.077
平成28年10月17日～21日	3.395	不検出	【0.88】	不検出	【0.82】	0～0.070
平成28年10月24日～28日	3.820	不検出	【0.78】	不検出	【0.94】	0～0.078
平成28年10月31日～11月4日	2.704	不検出	【0.64】	不検出	【0.77】	0～0.045
平成28年11月7日～11日	3.372	不検出	【0.89】	不検出	【0.85】	0～0.071
平成28年11月14日～18日	3.498	不検出	【0.74】	不検出	【0.97】	0～0.070
平成28年11月21日～25日	2.904	不検出	【0.87】	不検出	【0.95】	0～0.063
平成28年11月28日～12月2日	3.406	不検出	【0.81】	不検出	【0.78】	0～0.065
平成28年12月5日～12月9日	3.408	不検出	【0.89】	不検出	【0.73】	0～0.067
平成28年12月12日～12月16日	3.430	不検出	【0.70】	不検出	【0.85】	0～0.063
平成28年12月19日～12月22日	2.739	不検出	【0.90】	不検出	【0.75】	0～0.055
平成29年1月10日～13日	2.753	不検出	【0.92】	不検出	【0.98】	0～0.062
平成29年1月16日～20日	3.517	不検出	【0.77】	不検出	【0.77】	0～0.065
平成29年1月23日～27日	3.727	不検出	【0.93】	不検出	【0.86】	0～0.081
平成29年1月30日～2月3日	3.778	不検出	【0.75】	不検出	【0.86】	0～0.072
平成29年2月6日～2月10日	3.515	不検出	【0.64】	不検出	【0.75】	0～0.058
平成29年2月13日～2月17日	3.495	不検出	【0.70】	不検出	【0.98】	0～0.069
平成29年2月20日～2月24日	3.366	不検出	【0.63】	不検出	【0.73】	0～0.054
平成29年2月27日～3月3日	3.553	不検出	【0.86】	不検出	【0.89】	0～0.074
平成29年3月6日～3月10日	3.480	不検出	【0.71】	不検出	【0.96】	0～0.068
平成29年3月13日～3月17日	3.539	不検出	【0.93】	不検出	【0.74】	0～0.072
平成29年3月21日～3月24日	2.886	不検出	【0.77】	不検出	【0.92】	0～0.058

平成28年度の測定結果

測定施設：共英学校給食共同調理場

測定期間	合計重量 (キログラム)	測定結果				放射性セシウムの預託実効線量 (マイクロシーベルト)
		左欄：検出値【右欄：検出限界値】				
		セシウム134		セシウム137		
平成28年4月11日～15日	3.800	不検出	【0.85】	不検出	【0.93】	0～0.081
平成28年4月18日～22日	3.560	不検出	【0.90】	不検出	【0.86】	0～0.075
平成28年4月25日～28日	3.080	不検出	【0.82】	不検出	【0.85】	0～0.062
平成28年5月 9日～13日	3.520	不検出	【0.71】	不検出	【0.91】	0～0.067
平成28年5月 16日～20日	3.920	不検出	【0.80】	不検出	【0.95】	0～0.081
平成28年5月 23日～27日	3.960	不検出	【0.62】	不検出	【0.80】	0～0.066
平成28年5月30日～6日3日	3.660	不検出	【0.93】	不検出	【0.97】	0～0.083
平成28年6月6日～10日	3.720	不検出	【0.60】	不検出	【0.95】	0～0.067
平成28年6月13日～17日	3.880	不検出	【0.66】	不検出	【0.95】	0～0.073
平成28年6月20日～24日	3.750	不検出	【0.84】	不検出	【0.96】	0～0.080
平成28年6月27日～7月1日	3.720	不検出	【0.60】	不検出	【0.76】	0～0.060
平成28年7月4日～8日	3.840	不検出	【0.84】	不検出	【0.80】	0～0.076
平成28年7月11日～15日	3.700	不検出	【0.90】	不検出	【0.85】	0～0.078
平成28年8月29日～9月2日	3.150	不検出	【0.77】	不検出	【0.76】	0～0.058
平成28年9月5日～9日	3.760	不検出	【1.00】	不検出	【0.90】	0～0.086
平成28年9月12日～16日	3.800	不検出	【0.93】	不検出	【0.81】	0～0.080
平成28年9月26日～30日	3.700	不検出	【0.94】	不検出	【0.81】	0～0.079
平成28年10月3日～7日	3.660	不検出	【0.98】	不検出	【0.90】	0～0.083
平成28年10月17日～21日	3.860	不検出	【0.72】	不検出	【0.94】	0～0.075
平成28年10月24日～28日	3.737	不検出	【0.73】	不検出	【0.81】	0～0.068
平成28年10月31日～11月4日	3.080	不検出	【0.74】	不検出	【0.69】	0～0.053
平成28年11月7日～11日	3.940	不検出	【0.98】	不検出	【0.91】	0～0.090
平成28年11月14日～18日	3.760	不検出	【0.76】	不検出	【0.96】	0～0.076
平成28年11月21日～25日	3.160	不検出	【0.83】	不検出	【0.78】	0～0.061
平成28年11月28日～12月2日	3.930	不検出	【0.77】	不検出	【0.91】	0～0.078
平成28年12月5日～12月9日	3.580	不検出	【0.74】	不検出	【0.92】	0～0.070
平成28年12月12日～12月16日	3.540	不検出	【0.84】	不検出	【0.71】	0～0.067
平成28年12月19日～12月22日	2.800	不検出	【0.88】	不検出	【0.88】	0～0.059
平成29年1月10日～13日	2.880	不検出	【0.98】	不検出	【0.94】	0～0.067
平成29年1月16日～20日	3.540	不検出	【0.80】	不検出	【0.75】	0～0.066
平成29年1月23日～27日	3.660	不検出	【0.87】	不検出	【0.52】	0～0.064
平成29年1月30日～2月3日	3.740	不検出	【0.73】	不検出	【0.89】	0～0.072
平成29年2月6日～2月10日	3.780	不検出	【0.71】	不検出	【0.57】	0～0.059
平成29年2月13日～2月17日	3.760	不検出	【0.93】	不検出	【0.86】	0～0.081
平成29年2月20日～2月24日	3.800	不検出	【0.71】	不検出	【0.72】	0～0.065
平成29年2月27日～3月3日	3.800	不検出	【0.91】	不検出	【0.82】	0～0.080
平成29年3月6日～3月10日	3.860	不検出	【0.84】	不検出	【0.87】	0～0.079
平成29年3月13日～3月17日	4.080	不検出	【0.92】	不検出	【0.98】	0～0.093
平成29年3月21日～3月24日	2.940	不検出	【0.76】	不検出	【0.97】	0～0.060

平成28年度の測定結果

測定施設：西那須野学校給食共同調理場

測定期間	合計重量 (キログラム)	測定結果				放射性セシウムの預託実効線量 (マイクロシーベルト)
		左欄：検出値【右欄：検出限界値】				
		セシウム134	セシウム137	セシウム134	セシウム137	
平成28年4月11日～15日	3.401	不検出	【0.76】	不検出	【0.68】	0～0.059
平成28年4月18日～22日	3.540	不検出	【0.81】	不検出	【0.92】	0～0.073
平成28年4月25日～28日	2.558	不検出	【0.84】	不検出	【0.96】	0～0.055
平成28年5月 9日～13日	3.401	不検出	【0.92】	不検出	【0.86】	0～0.073
平成28年5月 16日～20日	3.844	不検出	【0.84】	不検出	【0.85】	0～0.078
平成28年5月 23日～27日	3.502	不検出	【0.84】	不検出	【0.91】	0～0.073
平成28年5月30日～6日3日	3.629	不検出	【0.76】	不検出	【0.96】	0～0.073
平成28年6月6日～10日	3.493	不検出	【0.74】	不検出	【0.77】	0～0.063
平成28年6月13日～17日	3.441	不検出	【0.89】	不検出	【0.99】	0～0.077
平成28年6月20日～24日	3.733	不検出	【0.67】	不検出	【0.65】	0～0.059
平成28年6月27日～7月1日	3.253	不検出	【1.0】	不検出	【0.85】	0～0.073
平成28年7月4日～8日	3.519	不検出	【0.84】	不検出	【0.87】	0～0.072
平成28年7月11日～15日	3.347	不検出	【0.81】	不検出	【0.88】	0～0.067
平成28年8月29日～9月2日	2.655	不検出	【0.85】	不検出	【0.85】	0～0.054
平成28年9月5日～9日	3.287	不検出	【0.77】	不検出	【0.95】	0～0.067
平成28年9月12日～16日	3.517	不検出	【0.66】	不検出	【0.86】	0～0.063
平成28年9月26日～30日	3.630	不検出	【0.89】	不検出	【0.93】	0～0.079
平成28年10月3日～7日	3.392	不検出	【0.75】	不検出	【0.68】	0～0.059
平成28年10月17日～21日	3.415	不検出	【0.62】	不検出	【0.93】	0～0.061
平成28年10月24日～28日	3.351	不検出	【0.77】	不検出	【0.94】	0～0.068
平成28年10月31日～11月4日	2.795	不検出	【0.83】	不検出	【0.82】	0～0.055
平成28年11月7日～11日	3.369	不検出	【0.94】	不検出	【0.99】	0～0.078
平成28年11月14日～18日	3.490	不検出	【0.80】	不検出	【0.89】	0～0.070
平成28年11月21日～25日	2.742	不検出	【0.85】	不検出	【0.88】	0～0.057
平成28年11月28日～12月2日	3.648	不検出	【0.87】	不検出	【0.92】	0～0.078
平成28年12月5日～12月9日	3.407	不検出	【0.76】	不検出	【0.70】	0～0.060
平成28年12月12日～12月16日	3.525	不検出	【0.76】	不検出	【0.69】	0～0.062
平成28年12月19日～12月22日	2.724	不検出	【0.74】	不検出	【0.69】	0～0.047
平成29年1月10日～13日	2.903	不検出	【0.99】	不検出	【0.63】	0～0.059
平成29年1月16日～20日	3.508	不検出	【0.86】	不検出	【0.77】	0～0.069
平成29年1月23日～27日	3.301	不検出	【0.98】	不検出	【0.66】	0～0.067
平成29年1月30日～2月3日	3.627	不検出	【0.97】	不検出	【0.85】	0～0.080
平成29年2月6日～2月10日	3.659	不検出	【0.78】	不検出	【0.56】	0～0.060
平成29年2月13日～2月17日	3.504	不検出	【0.78】	不検出	【0.66】	0～0.061
平成29年2月20日～2月24日	3.426	不検出	【0.51】	不検出	【0.76】	0～0.050
平成29年2月27日～3月3日	3.454	不検出	【0.91】	不検出	【0.93】	0～0.076
平成29年3月6日～3月10日	3.551	不検出	【0.81】	不検出	【0.86】	0～0.071
平成29年3月13日～3月17日	3.545	不検出	【0.85】	不検出	【0.91】	0～0.074
平成29年3月21日～3月24日	2.580	不検出	【0.91】	不検出	【0.83】	0～0.054

平成28年度の測定結果

測定施設：関谷小学校

測定期間	合計重量 (キログラム)	測定結果				放射性セシウムの預託実効線量 (マイクロシーベルト)
		左欄：検出値【右欄：検出限界値】				
		セシウム134		セシウム137		
平成28年4月11日～15日	3.450	不検出	【0.88】	不検出	【0.88】	0～0.073
平成28年4月18日～22日	3.590	不検出	【0.76】	不検出	【0.85】	0～0.069
平成28年4月25日～28日	2.570	不検出	【0.68】	不検出	【0.92】	0～0.048
平成28年5月 9日～13日	3.220	不検出	【0.82】	不検出	【0.89】	0～0.066
平成28年5月 16日～20日	3.360	不検出	【0.73】	不検出	【0.97】	0～0.067
平成28年5月 23日～27日	3.340	不検出	【0.84】	不検出	【0.97】	0～0.072
平成28年5月30日～6日3日	3.270	不検出	【0.92】	不検出	【0.73】	0～0.066
平成28年6月6日～10日	3.250	不検出	【0.86】	不検出	【1.0】	0～0.072
平成28年6月13日～17日	3.100	不検出	【0.98】	不検出	【0.85】	0～0.069
平成28年6月20日～24日	3.240	不検出	【0.99】	不検出	【0.68】	0～0.067
平成28年6月27日～7月1日	3.170	不検出	【0.66】	不検出	【0.85】	0～0.056
平成28年7月4日～8日	3.140	不検出	【0.77】	不検出	【0.87】	0～0.061
平成28年7月11日～15日	3.000	不検出	【0.77】	不検出	【0.92】	0～0.060
平成28年8月29日～9月2日	2.450	不検出	【0.90】	不検出	【0.95】	0～0.054
平成28年9月5日～9日	3.200	不検出	【0.62】	不検出	【0.69】	0～0.050
平成28年9月12日～16日	2.730	不検出	【0.65】	不検出	【0.91】	0～0.050
平成28年9月26日～30日	3.280	不検出	【0.93】	不検出	【0.98】	0～0.075
平成28年10月3日～7日	3.020	不検出	【0.95】	不検出	【0.67】	0～0.060
平成28年10月17日～21日	3.110	不検出	【0.88】	不検出	【0.81】	0～0.064
平成28年10月24日～28日	3.260	不検出	【0.90】	不検出	【0.93】	0～0.071
平成28年10月31日～11月4日	2.470	不検出	【0.55】	不検出	【0.77】	0～0.038
平成28年11月7日～11日	3.110	不検出	【0.95】	不検出	【0.83】	0～0.067
平成28年11月14日～18日	3.320	不検出	【0.95】	不検出	【0.83】	0～0.072
平成28年11月21日～25日	2.480	不検出	【0.80】	不検出	【0.87】	0～0.049
平成28年11月28日～12月2日	3.150	不検出	【0.80】	不検出	【0.74】	0～0.059
平成28年12月5日～12月9日	3.030	不検出	【0.97】	不検出	【0.87】	0～0.068
平成28年12月12日～12月16日	3.100	不検出	【0.60】	不検出	【0.81】	0～0.051
平成28年12月19日～12月22日	2.600	不検出	【0.82】	不検出	【0.80】	0～0.051
平成29年1月10日～13日	2.640	不検出	【0.84】	不検出	【0.88】	0～0.054
平成29年1月16日～20日	3.220	不検出	【0.69】	不検出	【0.87】	0～0.059
平成29年1月23日～27日	3.060	不検出	【0.96】	不検出	【0.62】	0～0.060
平成29年1月30日～2月3日	3.300	不検出	【0.86】	不検出	【0.83】	0～0.067
平成29年2月6日～2月10日	3.410	不検出	【0.77】	不検出	【0.74】	0～0.062
平成29年2月13日～2月17日	3.230	不検出	【0.83】	不検出	【0.90】	0～0.067
平成29年2月20日～2月24日	3.100	不検出	【0.75】	不検出	【0.73】	0～0.055
平成29年2月27日～3月3日	3.270	不検出	【0.94】	不検出	【0.81】	0～0.070
平成29年3月6日～3月10日	3.010	不検出	【0.70】	不検出	【0.81】	0～0.054
平成29年3月13日～3月17日	2.410	不検出	【0.91】	不検出	【0.97】	0～0.054
平成29年3月21日～3月24日	2.690	不検出	【0.67】	不検出	【0.76】	0～0.046