

## 月間降下物の測定結果

測定機関	長野県環境保全研究所
採取場所	長野県環境保全研究所安茂里庁舎
測定方法	ゲルマニウム半導体検出器による測定
測定時間	約80,000秒
測定値の単位	MBq/km <sup>2</sup>

	採取期間	測定結果		
		ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
H30年 4月分	4月2日 ~ 5月1日	不検出	不検出	0.066
5月分	5月1日 ~ 6月1日	不検出	不検出	0.048
6月分	6月1日 ~ 7月2日	不検出	不検出	不検出
7月分	7月2日 ~ 8月1日	不検出	不検出	不検出
8月分	8月1日 ~ 9月3日	不検出	不検出	不検出
9月分	9月3日 ~ 10月1日	不検出	不検出	不検出
10月分	10月1日 ~ 11月1日	不検出	不検出	0.069
11月分	11月1日 ~ 12月3日	不検出	不検出	不検出
12月分	12月3日 ~ 1月4日	不検出	不検出	0.039
H31年 1月分	1月4日 ~ 2月1日	不検出	不検出	不検出
2月分	2月1日 ~ 3月1日	不検出	不検出	0.059
3月分	3月1日 ~ 4月1日	不検出	不検出	0.063