

## 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
H25年 1月分	1月4日 ~ 2月1日	不検出	0.36	0.65
2月分	2月1日 ~ 3月1日	不検出	1.4	2.3
3月分	3月1日 ~ 4月1日	不検出	0.23	0.49
4月分	4月1日 ~ 5月1日	不検出	0.14	0.20
5月分	5月1日 ~ 6月3日	不検出	0.14	0.25
6月分	6月3日 ~ 7月1日	不検出	0.13	0.32
7月分	7月1日 ~ 8月1日	不検出	0.095	0.17
8月分	8月1日 ~ 9月2日	不検出	不検出	0.080
9月分	9月2日 ~ 10月1日	不検出	不検出	0.068
10月分	10月1日 ~ 11月1日	不検出	0.057	0.16
11月分	11月1日 ~ 12月2日	不検出	0.20	0.50
12月分	12月2日 ~ 1月6日	不検出	0.10	0.26