

## 降下物の放射能濃度測定結果(11月)

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
測定値の単位	MBq/km <sup>2</sup>

採取日時	測定結果		
	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
11月30日9時 ~ 12月 1日9時	不検出	不検出	不検出
11月29日9時 ~ 11月30日9時	不検出	不検出	不検出
11月28日9時 ~ 11月29日9時	不検出	不検出	不検出
11月27日9時 ~ 11月28日9時	不検出	不検出	不検出
11月26日9時 ~ 11月27日9時	不検出	不検出	不検出
11月25日9時 ~ 11月26日9時	不検出	不検出	不検出
11月24日9時 ~ 11月25日9時	不検出	不検出	不検出
11月23日9時 ~ 11月24日9時	不検出	不検出	不検出
11月22日9時 ~ 11月23日9時	不検出	不検出	不検出
11月21日9時 ~ 11月22日9時	不検出	不検出	不検出
11月20日9時 ~ 11月21日9時	不検出	不検出	不検出
11月19日9時 ~ 11月20日9時	不検出	不検出	不検出
11月18日9時 ~ 11月19日9時	不検出	不検出	不検出
11月17日9時 ~ 11月18日9時	不検出	不検出	不検出
11月16日9時 ~ 11月17日9時	不検出	不検出	不検出
11月15日9時 ~ 11月16日9時	不検出	不検出	不検出
11月14日9時 ~ 11月15日9時	不検出	不検出	不検出
11月13日9時 ~ 11月14日9時	不検出	不検出	不検出
11月12日9時 ~ 11月13日9時	不検出	不検出	不検出
11月11日9時 ~ 11月12日9時	不検出	不検出	不検出
11月10日9時 ~ 11月11日9時	不検出	不検出	不検出
11月 9日9時 ~ 11月10日9時	不検出	不検出	不検出
11月 8日9時 ~ 11月 9日9時	不検出	不検出	不検出
11月 7日9時 ~ 11月 8日9時	不検出	不検出	不検出
11月 6日9時 ~ 11月 7日9時	不検出	不検出	不検出
11月 5日9時 ~ 11月 6日9時	不検出	不検出	不検出
11月 4日9時 ~ 11月 5日9時	不検出	不検出	不検出
11月 3日9時 ~ 11月 4日9時	不検出	不検出	不検出
11月 2日9時 ~ 11月 3日9時	不検出	不検出	不検出
11月 1日9時 ~ 11月 2日9時	不検出	不検出	不検出