

降下物の放射能濃度測定結果(5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 ²

採取日時	測定結果		
	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
5月31日9時 ~ 6月1日9時	不検出	不検出	不検出
5月30日9時 ~ 5月31日9時	不検出	不検出	不検出
5月29日9時 ~ 5月30日9時	不検出	不検出	不検出
5月28日9時 ~ 5月29日9時	不検出	不検出	不検出
5月27日9時 ~ 5月28日9時	不検出	不検出	不検出
5月26日9時 ~ 5月27日9時	不検出	不検出	不検出
5月25日9時 ~ 5月26日9時	不検出	不検出	不検出
5月24日9時 ~ 5月25日9時	不検出	不検出	不検出
5月23日9時 ~ 5月24日9時	不検出	不検出	不検出
5月22日9時 ~ 5月23日9時	不検出	不検出	不検出
5月21日9時 ~ 5月22日9時	不検出	不検出	不検出
5月20日9時 ~ 5月21日9時	不検出	不検出	不検出
5月19日9時 ~ 5月20日9時	不検出	不検出	不検出
5月18日9時 ~ 5月19日9時	不検出	不検出	不検出
5月17日9時 ~ 5月18日9時	不検出	不検出	不検出
5月16日9時 ~ 5月17日9時	不検出	不検出	不検出
5月15日9時 ~ 5月16日9時	不検出	不検出	不検出
5月14日9時 ~ 5月15日9時	不検出	不検出	不検出
5月13日9時 ~ 5月14日9時	不検出	不検出	不検出
5月12日9時 ~ 5月13日9時	不検出	不検出	不検出
5月11日9時 ~ 5月12日9時	不検出	不検出	不検出
5月10日9時 ~ 5月11日9時	不検出	不検出	不検出
5月 9日9時 ~ 5月10日9時	不検出	不検出	不検出
5月 8日9時 ~ 5月 9日9時	不検出	不検出	不検出
5月 7日9時 ~ 5月 8日9時	不検出	不検出	不検出
5月 6日9時 ~ 5月 7日9時	不検出	不検出	不検出
5月 5日9時 ~ 5月 6日9時	不検出	不検出	不検出
5月 4日9時 ~ 5月 5日9時	不検出	不検出	不検出
5月 3日9時 ~ 5月 4日9時	不検出	不検出	不検出
5月 2日9時 ~ 5月 3日9時	不検出	不検出	不検出
5月 1日9時 ~ 5月 2日9時	不検出	不検出	不検出