

降下物の放射能濃度測定結果(10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
10月31日9時 ~ 11月 1日9時	不検出	不検出	不検出
10月30日9時 ~ 10月31日9時	不検出	不検出	不検出
10月29日9時 ~ 10月30日9時	不検出	不検出	不検出
10月28日9時 ~ 10月29日9時	不検出	不検出	不検出
10月27日9時 ~ 10月28日9時	不検出	不検出	不検出
10月26日9時 ~ 10月27日9時	不検出	不検出	不検出
10月25日9時 ~ 10月26日9時	不検出	不検出	不検出
10月24日9時 ~ 10月25日9時	不検出	不検出	不検出
10月23日9時 ~ 10月24日9時	不検出	不検出	不検出
10月22日9時 ~ 10月23日9時	不検出	不検出	不検出
10月21日9時 ~ 10月22日9時	不検出	不検出	不検出
10月20日9時 ~ 10月21日9時	不検出	不検出	不検出
10月19日9時 ~ 10月20日9時	不検出	不検出	不検出
10月18日9時 ~ 10月19日9時	不検出	不検出	不検出
10月17日9時 ~ 10月18日9時	不検出	不検出	不検出
10月16日9時 ~ 10月17日9時	不検出	不検出	不検出
10月15日9時 ~ 10月16日9時	不検出	不検出	不検出
10月14日9時 ~ 10月15日9時	不検出	不検出	不検出
10月13日9時 ~ 10月14日9時	不検出	不検出	不検出
10月12日9時 ~ 10月13日9時	不検出	不検出	不検出
10月11日9時 ~ 10月12日9時	不検出	不検出	不検出
10月10日9時 ~ 10月11日9時	不検出	不検出	不検出
10月 9日9時 ~ 10月10日9時	不検出	不検出	不検出
10月 8日9時 ~ 10月 9日9時	不検出	不検出	不検出
10月 7日9時 ~ 10月 8日9時	不検出	不検出	不検出
10月 6日9時 ~ 10月 7日9時	不検出	不検出	不検出
10月 5日9時 ~ 10月 6日9時	不検出	不検出	不検出
10月 4日9時 ~ 10月 5日9時	不検出	不検出	不検出
10月 3日9時 ~ 10月 4日9時	不検出	不検出	不検出
10月 2日9時 ~ 10月 3日9時	不検出	不検出	不検出
10月 1日9時 ~ 10月 2日9時	不検出	不検出	不検出