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