

空間放射線量の測定結果（9月）

測定場所	長野県環境保全研究所 安茂里庁舎
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-172
測定値の単位	μ Sv/h

	地上1mにおける測定値	参考：同時刻のモニタリングポストの測定値
9月30日 10時	0.080	0.042
9月29日 10時	0.076	0.042
9月28日 10時	0.082	0.041
9月27日 10時	0.082	0.042
9月26日 10時	0.078	0.042
9月25日 10時	0.078	0.040
9月24日 10時	0.072	0.040
9月23日 10時	0.070	0.039
9月22日 10時	0.080	0.039
9月21日 10時	0.076	0.041
9月20日 10時	0.082	0.043
9月19日 10時	0.082	0.040
9月18日 10時	0.082	0.040
9月17日 10時	0.080	0.040
9月16日 10時	0.078	0.040
9月15日 10時	0.080	0.042
9月14日 10時	0.078	0.043
9月13日 10時	0.080	0.042
9月12日 10時	0.080	0.040
9月11日 10時	0.084	0.040
9月10日 10時	0.078	0.043
9月 9日 10時	0.076	0.042
9月 8日 10時	0.082	0.043
9月 7日 10時	0.080	0.042
9月 6日 10時	0.072	0.040
9月 5日 10時	0.080	0.040
9月 4日 10時	0.074	0.039
9月 3日 10時	0.076	0.039
9月 2日 10時	0.076	0.040
9月 1日 10時	0.076	0.040