

宮城県内の測定値
(4月8日15:30更新)

測定場所 宮城県仙台市青葉区
測定器 アロカTCS-161

年月日	測定時間	天候または 降雨の有無	測定値 単位:マイクロ シーベルト/時	測定場所の特徴 (高さ、地面の様子など)	備考 (測定条件が変わる場合などに ご記入ください。)
2011/3/16	13:30	雨後曇	0.20	100cm、アスファルト	時定数10秒としその3倍以上の間 測定し読み取った値。
2011/3/17	10:30		0.20	100cm、アスファルト	
2011/3/17	15:30	雪	0.17	100cm、アスファルト	
2011/3/18	10:30		0.12	100cm、アスファルト	
2011/3/18	12:15		0.12	100cm、アスファルト	
2011/3/22	9:00		0.10	100cm、アスファルト	
2011/3/23	9:30		0.09	100cm、アスファルト	
2011/3/24	9:00		0.09	100cm、アスファルト	
2011/3/25	9:00		0.12	100cm、アスファルト	
2011/3/28	9:00		0.09	100cm、アスファルト	時定数30秒とし、30秒ごと3回測 定値の平均
2011/3/29	9:00		0.09	100cm、アスファルト	
2011/3/30	9:00		0.08	100cm、アスファルト	
2011/3/31	9:30	降雨	0.08	100cm、アスファルト	
2011/4/1	9:00		0.08	100cm、アスファルト	
2011/4/4	10:30		0.07	100cm、アスファルト	
2011/4/5	9:20		0.07	100cm、アスファルト	
2011/4/6	9:00		0.08	100cm、アスファルト	
2011/4/7	9:00		0.07	100cm、アスファルト	
2011/4/8	10:00		0.07	100cm、アスファルト	