

特定産業廃棄物及び特定一般廃棄物の最終処分場跡地におけるモニタリング結果

地 籍	測定日	跡地管理者実施		長野県実施	
		空間線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)		空間線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	
		測定か所	空間線量率	測定か所	空間線量率
小諸市大字御影新田字中原 55番4	H29. 4. 17	敷地内(2地点)	0.032 ~ 0.034		
	H29. 5. 15	敷地内(2地点)	0.032 ~ 0.034		
	H29. 6. 15	敷地内(2地点)	0.030 ~ 0.032		
	H29. 7. 18	敷地内(3地点)	0.032 ~ 0.034		
		敷地境界(5地点)	0.032 ~ 0.036		
	H29. 8. 10	敷地内(3地点)	0.034 ~ 0.040	敷地内(1地点)	0.04
		敷地境界(5地点)	0.032 ~ 0.040	敷地境界(5地点)	0.04 ~ 0.05
	H29. 9. 15	敷地内(3地点)	0.032 ~ 0.034		
		敷地境界(5地点)	0.034 ~ 0.040		
	H29. 10. 13	敷地内(2地点)	0.042 ~ 0.044		
	H29. 11. 15	敷地内(2地点)	0.032		
	H29. 12. 15	敷地内(3地点)	0.034 ~ 0.038		
		敷地境界(5地点)	0.032 ~ 0.042		
	H30. 1. 16	敷地内(2地点)	0.032 ~ 0.034		
	H30. 2. 14	敷地内(3地点)	0.036 ~ 0.038	敷地内(1地点)	0.04
		敷地境界(5地点)	0.030 ~ 0.040	敷地境界(5地点)	0.04 ~ 0.05
H30. 3. 15	敷地内(2地点)	0.032 ~ 0.036			