

産業廃棄物管理型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	H28. 4. 15	敷地内(2地点)	0.034 ~ 0.038		
	H28. 5. 16	敷地内(2地点)	0.032 ~ 0.036		
	H28. 6. 15	敷地内(3地点)	0.030 ~ 0.036	敷地内(1地点)	0.03
		敷地境界(5地点)	0.036 ~ 0.044	敷地境界(5地点)	0.04 ~ 0.05
	H28. 7. 15	敷地内(2地点)	0.032		
	H28. 8. 19	敷地内(2地点)	0.034 ~ 0.036		
	H28. 9. 16	敷地内(3地点)	0.032 ~ 0.036	敷地内(1地点)	0.04
		敷地境界(5地点)	0.034 ~ 0.040	敷地境界(5地点)	0.03 ~ 0.05
	H28. 10. 17	敷地内(2地点)	0.036 ~ 0.040		
	H28. 11. 15	敷地内(2地点)	0.032 ~ 0.038		
	H28. 12. 15	敷地内(3地点)	0.038 ~ 0.040	敷地内(1地点)	0.04
				敷地境界(5地点)	0.03 ~ 0.04
	H29. 1. 16	敷地内(2地点)	0.030 ~ 0.034		
	H29. 2. 15	敷地内(2地点)	0.034		
	H29. 3. 14	敷地内(3地点)	0.032 ~ 0.042	敷地内(1地点)	0.04
敷地境界(5地点)		0.036 ~ 0.046	敷地境界(5地点)	0.04 ~ 0.05	