

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 ( $\mu$ Sv/h)		空間線量率 ( $\mu$ 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	R5. 4. 14	敷地内(2地点)	0.034~0.044		
	R5. 5. 15	敷地内(3地点)	0.034~0.042		
		敷地境界(5地点)	0.032~0.046		
	R5. 6. 15	敷地内(2地点)	0.032~0.046		
	R5. 7. 14	敷地内(2地点)	0.034~0.040		
	R5. 8. 17	敷地内(3地点)	0.030~0.046	敷地内(1地点)	0.04
		敷地境界(5地点)	0.036~0.048	敷地境界(5地点)	0.04~0.05
	R5. 9. 15	敷地内(2地点)	0.036~0.046		
	R5. 10. 13	敷地内(2地点)	0.032~0.048		
	R5. 11. 15	敷地内(3地点)	0.032~0.048		
		敷地境界(5地点)	0.036~0.050		
	R5. 12. 15	敷地内(2地点)	0.032~0.048		
	R6. 1. 15	敷地内(2地点)	0.034~0.044		
	R6. 2. 15	敷地内(3地点)	0.034~0.040	敷地内(1地点)	0.03
		敷地境界(5地点)	0.030~0.040	敷地境界(5地点)	0.03~0.05
R6. 3. 15	敷地内(2地点)	0.032~0.044			