

保管場所周辺放射線量測定結果

単位：マイクロシーベルト/時

測定場所	敷地境界					遮へい板表面						⑫ 出入口	⑬ 出入口 3m	⑭ 北東 山林	
	① 北 西 境界	② 北 東 境界	③ 東 境 界	④ 南 東 境 界	⑤ 南 西 境 界	⑥ 北 西	⑦ 北 東	⑧ 東	⑨ 南 東	⑩ 南 西	⑪ 西				
保管前	H23.7.22	-	-	0.53	-	-	-	0.32	0.25	0.25	-	-	-	-	0.45
保管後	R5.4.5	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09
	R5.4.10	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07
	R5.4.18	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06
	R5.4.24	0.09	0.08	0.07	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.06
	R5.5.2	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07
	R5.5.9	0.06	0.07	0.07	0.09	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.06
	R5.5.17	0.07	0.07	0.07	0.10	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08
	R5.5.25	0.07	0.08	0.06	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.09	0.06	0.08	0.08	0.06
	R5.5.30	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06
	R5.6.5	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07
	R5.6.13	0.07	0.08	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07
	R5.6.19	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.06
	R5.6.26	0.08	0.07	0.06	0.08	0.07	0.09	0.07	0.08	0.06	0.09	0.08	0.08	0.08	0.06
	R5.7.4	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06
	R5.7.10	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.06
	R5.7.18	0.09	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.07
	R5.7.24	0.10	0.09	0.08	0.11	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.07
	R5.8.3	0.10	0.09	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08
	R5.8.7	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.08
	R5.8.17	0.09	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.08	0.09	0.08	0.07
	R5.8.21	0.08	0.09	0.07	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08
	R5.8.28	0.09	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08
	R5.9.5	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08
R5.9.12	0.08	0.07	0.06	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.06	
R5.9.20	0.08	0.09	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	
R5.9.25	0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	
R5.10.5	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.06	
R5.10.12	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.06	
R5.10.16	0.07	0.07	0.07	0.10	0.09	0.09	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	
R5.10.23	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.10	0.07	
R5.10.31	0.08	0.08	0.09	0.10	0.08	0.09	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	
R5.11.6	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	

R5.11.13	0.08	0.09	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07
R5.11.21	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.06
R5.11.28	0.08	0.08	0.08	0.10	0.11	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.07
R5.12.6	0.07	0.07	0.07	0.10	0.10	0.08	0.07	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09	0.06
R5.12.13	0.08	0.08	0.07	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07
R5.12.18	0.07	0.07	0.08	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.07
R5.12.26	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.07
R6.1.4	0.08	0.08	0.07	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07
R6.1.9	0.07	0.08	0.08	0.11	0.10	0.09	0.09	0.07	0.09	0.08	0.07	0.09	0.08	0.07
R6.1.16	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.07
R6.1.25	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07
R6.1.29	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07
R6.2.7	0.08	0.08	0.07	0.10	0.09	0.10	0.09	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.06
R6.2.13	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07
R6.2.19	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.11	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08
R6.2.27	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.06
R6.3.5	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.11	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06
R6.3.11	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	0.07
R6.3.19	0.07	0.07	0.06	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.07
R6.3.28	0.08	0.09	0.07	0.08	0.10	0.09	0.08	0.09	0.07	0.10	0.08	0.09	0.09	0.06

