

承認	審査	作成
H27.5.17	H27.5.17	H27.5.17

測定場所：一時保管エリアG (G-39)

## 一時保管エリア状況確認 サーベイ記録

件名	伐採木一時保管槽メッシュサーベイ (減容後、一時保管槽収納後における測定)		
測定日時	平成29年5月18日 10:30 ~ 10:39 /		
測定者		計測器番号	F1-ICW-085

1 F 構内 全体図



(C)GeoEye / 日本スペースイメージング




入口線量率(BG): 1.0  $\mu$ Sv/h

①~⑨の測定結果は別紙参照

備考 測定前準備 ■ バッテリーチェック ■ ゼロ点チェック

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

列	No.	線量率									
①	1	2.0	⑤	5	2.5	⑨	9	2.0			
①	2	2.5	⑤	6	2.0						
①	3	2.5	⑤	7	2.0						
①	4	2.0	⑤	8	2.0						
①	5	2.0	⑤	9	1.5						
①	6	1.5	⑥	1	1.5						
①	7	1.5	⑥	2	2.0						
①	8	1.5	⑥	3	2.0						
①	9	1.5	⑥	4	2.0						
②	1	1.5	⑥	5	2.0						
②	2	1.5	⑥	6	2.5						
②	3	1.5	⑥	7	2.5						
②	4	2.0	⑥	8	2.5						
②	5	1.5	⑥	9	2.0						
②	6	1.5	⑦	1	2.0						
②	7	1.5	⑦	2	2.0						
②	8	1.5	⑦	3	2.0						
②	9	1.5	⑦	4	2.5						
③	1	1.5	⑦	5	2.5						
③	2	1.5	⑦	6	2.5						
③	3	2.0	⑦	7	2.5						
③	4	2.0	⑦	8	2.5						
③	5	2.5	⑦	9	2.5						
③	6	2.0	⑧	1	2.0						
③	7	2.0	⑧	2	2.5						
③	8	2.0	⑧	3	2.5						
③	9	2.0	⑧	4	2.5						
④	1	2.0	⑧	5	2.5						
④	2	2.0	⑧	6	2.5						
④	3	2.0	⑧	7	2.0						
④	4	1.5	⑧	8	2.0						
④	5	2.0	⑧	9	2.5						
④	6	2.0	⑨	1	2.0						
④	7	2.0	⑨	2	2.0						
④	8	2.0	⑨	3	1.5						
④	9	1.5	⑨	4	1.5						
⑤	1	1.5	⑨	5	1.5						
⑤	2	1.5	⑨	6	1.5						
⑤	3	1.5	⑨	7	2.5						
⑤	4	2.0	⑨	8	2.0						