

測定場所：一時保管エリアG

承認	審査	作成
H29.3.2	H29.2.28	H29.2.27

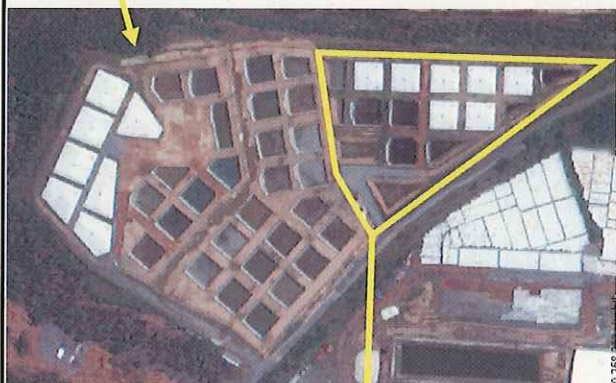
一時保管エリア状況確認 サーベイ記録

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2月24日 9:50 ~ 10:10 /		
測定者		計測器番号	F1-ICW-005 ✓

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): $2.5 \mu\text{Sv/h}$

①～⑦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	列	No.	線量率	列	No.	線量率	列	No.	線量率
①	1	3.5	④	2	6.0	⑦	6	3.5			
①	2	4.5	④	3	6.5	⑦	7	4.0			
①	3	4.0	④	4	6.0	⑦	8	3.5			
①	4	4.0	④	5	6.0	⑦	9	4.0			
①	5	4.0	④	6	6.0	⑦	10	4.0			
①	6	4.5	④	7	6.0	⑦	11	3.5			
①	7	5.0	④	8	4.0	⑦	12	3.5			
①	8	4.5	④	9	5.5						
①	9	4.0	④	10	5.5						
①	10	3.5	④	11	7.0						
①	11	3.5	④	12	7.0						
①	12	3.5	⑤	1	6.5						
①	13	3.5	⑤	2	6.5						
②	1	3.5	⑤	3	6.5						
②	2	4.5	⑤	4	5.0						
②	3	4.5	⑤	5	5.0						
②	4	5.0	⑤	6	5.0						
②	5	6.5	⑤	7	4.0						
②	6	7.5	⑤	8	4.0						
②	7	7.0	⑤	9	4.0						
②	8	5.5	⑤	10	6.0						
②	9	5.5	⑤	11	5.0						
②	10	5.0	⑤	12	4.5						
②	11	5.0	⑥	1	6.0						
②	12	4.0	⑥	2	5.5						
②	13	5.0	⑥	3	5.5						
③	1	5.5	⑥	4	5.5						
③	2	5.5	⑥	5	5.5						
③	3	6.0	⑥	6	5.0						
③	4	6.5	⑥	7	4.0						
③	5	7.0	⑥	8	4.0						
③	6	6.5	⑥	9	5.0						
③	7	5.0	⑥	10	5.0						
③	8	6.0	⑥	11	4.0						
③	9	4.5	⑥	12	4.0						
③	10	4.0	⑦	1	4.0						
③	11	3.5	⑦	2	4.0						
③	12	5.0	⑦	3	4.0						
③	13	5.5	⑦	4	3.5						
④	1	5.0	⑦	5	3.5						