

承認	審査	作成
H29.5.29	H29.5.29	H29.5.29

測定場所：一時保管エリアG (G-40)

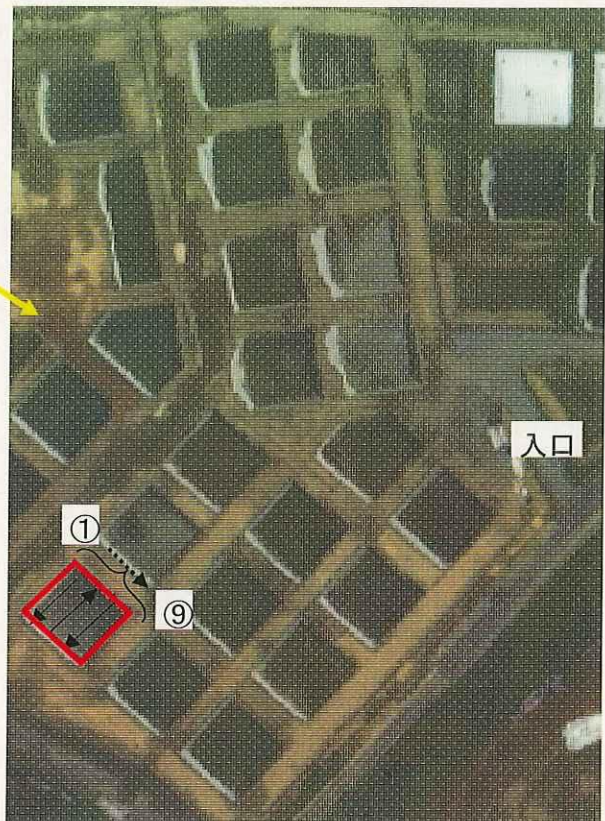
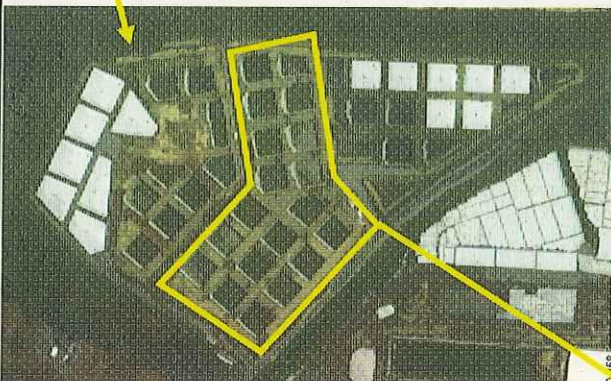
## 一時保管エリア状況確認 サーベイ記録

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29日 10:13 ~ 10:23		
測定者		計測器番号	F1-ICW-149

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):  $2.0 \mu\text{Sv/h}$

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

場所 一時保管エリアG(G-40)

別紙

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	3.0 ✓	⑤	5	4.5 ✓	⑨	9	3.0			
①	2	3.0 ✓	⑤	6	4.5 ✓						
①	3	4.0 ✓	⑤	7	4.5 ✓						
①	4	4.0 ✓	⑤	8	4.5 ✓						
①	5	3.5 ✓	⑤	9	3.5 ✓						
①	6	3.5 ✓	⑥	1	3.0 ✓						
①	7	4.0 ✓	⑥	2	3.5 ✓						
①	8	3.5 ✓	⑥	3	4.0 ✓						
①	9	3.0 ✓	⑥	4	4.0 ✓						
②	1	3.0 ✓	⑥	5	4.0 ✓						
②	2	3.5 ✓	⑥	6	4.0 ✓						
②	3	4.0 ✓	⑥	7	3.5 ✓						
②	4	3.5 ✓	⑥	8	4.0 ✓						
②	5	4.0 ✓	⑥	9	3.0 ✓						
②	6	4.5 ✓	⑦	1	3.0 ✓						
②	7	4.5 ✓	⑦	2	4.5 ✓						
②	8	4.5 ✓	⑦	3	4.0 ✓						
②	9	3.0 ✓	⑦	4	4.0 ✓						
③	1	3.0 ✓	⑦	5	4.0 ✓						
③	2	4.0 ✓	⑦	6	4.0 ✓						
③	3	4.5 ✓	⑦	7	4.0 ✓						
③	4	4.0 ✓	⑦	8	4.5 ✓						
③	5	4.0 ✓	⑦	9	4.0 ✓						
③	6	3.5 ✓	⑧	1	3.0 ✓						
③	7	3.5 ✓	⑧	2	3.0 ✓						
③	8	4.0 ✓	⑧	3	3.0 ✓						
③	9	3.0 ✓	⑧	4	3.5 ✓						
④	1	3.0 ✓	⑧	5	3.5 ✓						
④	2	4.0 ✓	⑧	6	3.0 ✓						
④	3	4.0 ✓	⑧	7	3.0 ✓						
④	4	4.0 ✓	⑧	8	3.5 ✓						
④	5	4.0 ✓	⑧	9	3.0 ✓						
④	6	3.5 ✓	⑨	1	3.0 ✓						
④	7	3.5 ✓	⑨	2	3.0 ✓						
④	8	3.5 ✓	⑨	3	3.0 ✓						
④	9	3.0 ✓	⑨	4	3.0 ✓						
⑤	1	3.0 ✓	⑨	5	3.0 ✓						
⑤	2	3.5 ✓	⑨	6	3.0 ✓						
⑤	3	4.0 ✓	⑨	7	3.0 ✓						
⑤	4	4.5 ✓	⑨	8	3.0 ✓						