

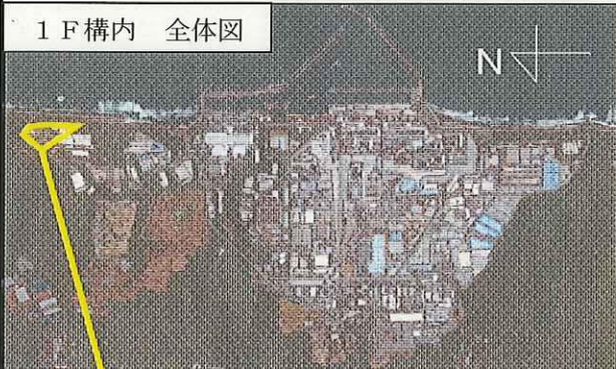
承認	審査	作成

測定場所：一時保管エリアG (G-38)

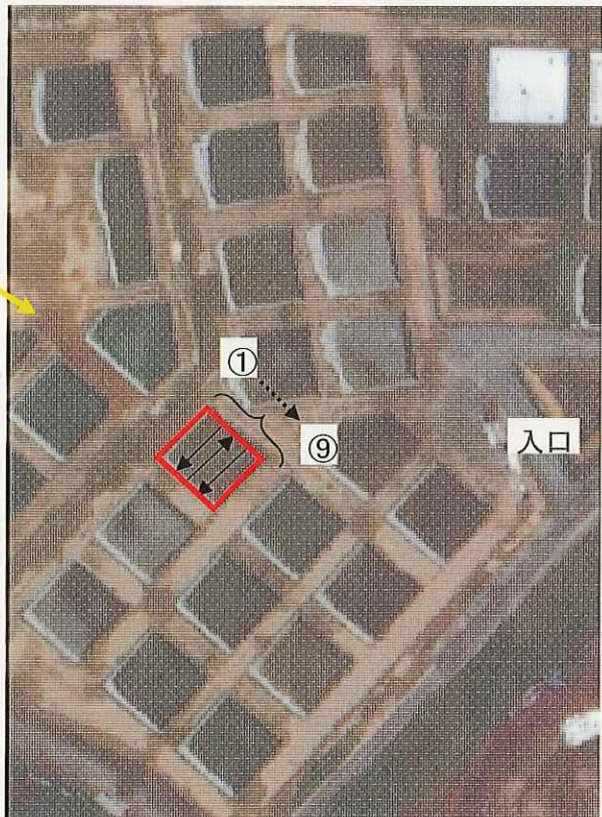
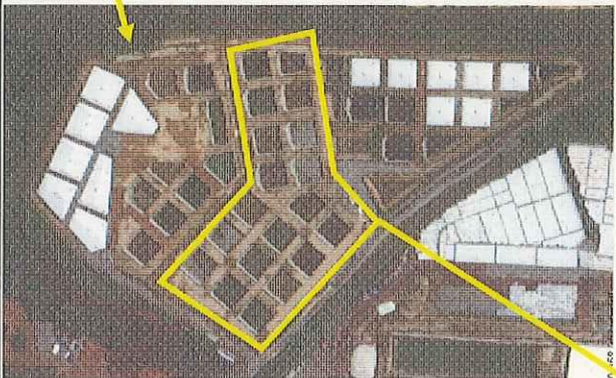
一時保管エリア状況確認 サーベイ記録

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4月20日 10:33 ~ 10:45		
測定者		計測器番号	F1-ICW-180 ✓

1F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): 1.5 μ 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	1.5			
①	2	2.0	⑤	6	2.5						
①	3	1.5	⑤	7	2.5						
①	4	1.5	⑤	8	2.5						
①	5	2.0	⑤	9	2.5						
①	6	2.0	⑥	1	1.5						
①	7	2.0	⑥	2	2.0						
①	8	1.5	⑥	3	2.5						
①	9	1.5	⑥	4	2.5						
②	1	2.0	⑥	5	2.5						
②	2	2.5	⑥	6	2.0						
②	3	3.0	⑥	7	2.5						
②	4	3.0	⑥	8	3.0						
②	5	3.0	⑥	9	2.5						
②	6	3.0	⑦	1	2.0						
②	7	3.0	⑦	2	2.5						
②	8	2.5	⑦	3	3.5						
②	9	2.5	⑦	4	3.0						
③	1	2.0	⑦	5	3.0						
③	2	2.0	⑦	6	2.5						
③	3	2.5	⑦	7	3.0						
③	4	3.0	⑦	8	2.5						
③	5	3.0	⑦	9	2.0						
③	6	3.0	⑧	1	2.0						
③	7	3.5	⑧	2	2.0						
③	8	3.0	⑧	3	2.5						
③	9	2.5	⑧	4	2.5						
④	1	2.0	⑧	5	2.0						
④	2	2.0	⑧	6	2.5						
④	3	2.5	⑧	7	3.0						
④	4	2.5	⑧	8	3.0						
④	5	3.0	⑧	9	2.5						
④	6	3.0	⑨	1	1.5						
④	7	3.0	⑨	2	1.5						
④	8	3.0	⑨	3	1.5						
④	9	2.5	⑨	4	1.5						
⑤	1	2.0	⑨	5	2.0						
⑤	2	2.0	⑨	6	1.5						
⑤	3	2.5	⑨	7	2.0						
⑤	4	3.0	⑨	8	2.0						