

承認	審査	作成

承認	審査	作成
H28.6.1		H28.6.1

2号機 4m盤循環水ポンプ周リレーンゲ後サーベイ結果

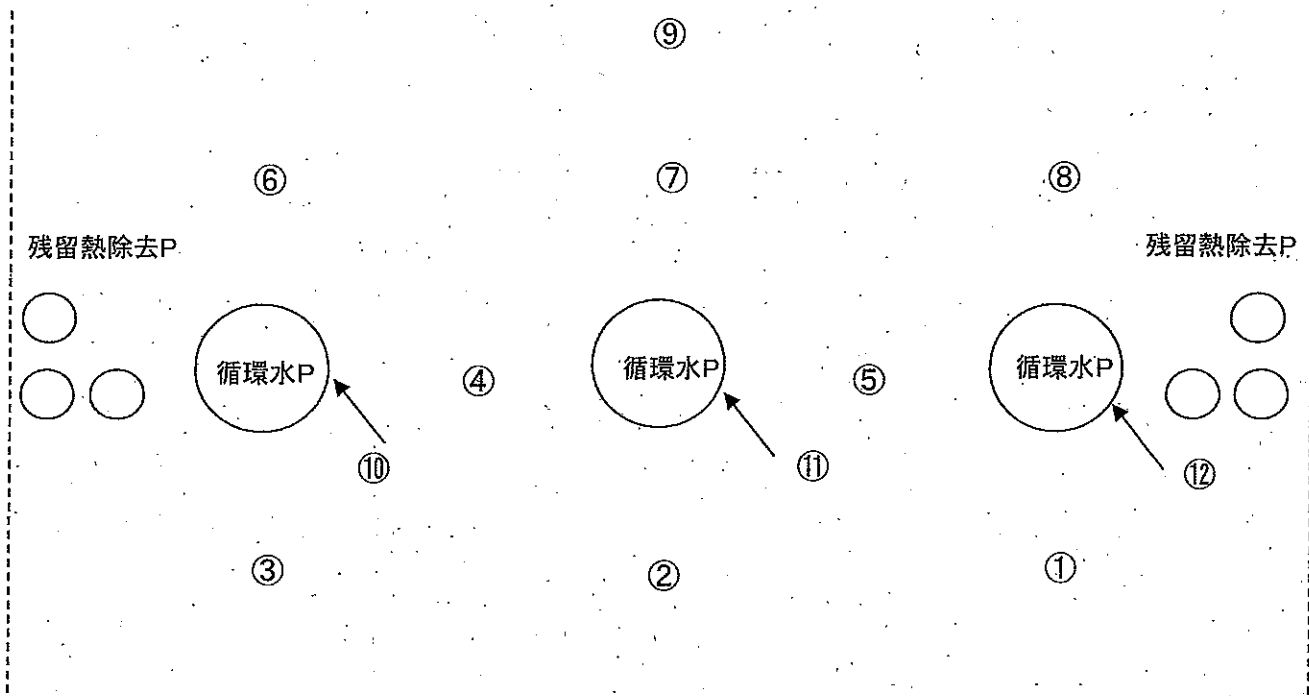
測定日時 平成28年5月31日14時00分～14時30分

測定者 作業環境改善G

測定器 リ-ICW-268

7m盤

法面



道路

単位: $\mu\text{Sv/h}$

	胸元	足元	足元(コリメート)
1	35	23	3.8
2	33	27	4.5
3	35	28	5.0
4	37	30	4.5
5	40	33	7.5
6	52	35	3.7
7	45	35	4.5
8	48	30	3.5
9	60	40	8.0
平均値	42.8	31.2	4.6

	ポンプ内雰囲気	ポンプ内ベース	
10	21	—	—
11	19	—	—
12	20	—	—

3号機 4m盤循環水ポンプ周りフェーシング後サーベイ結果

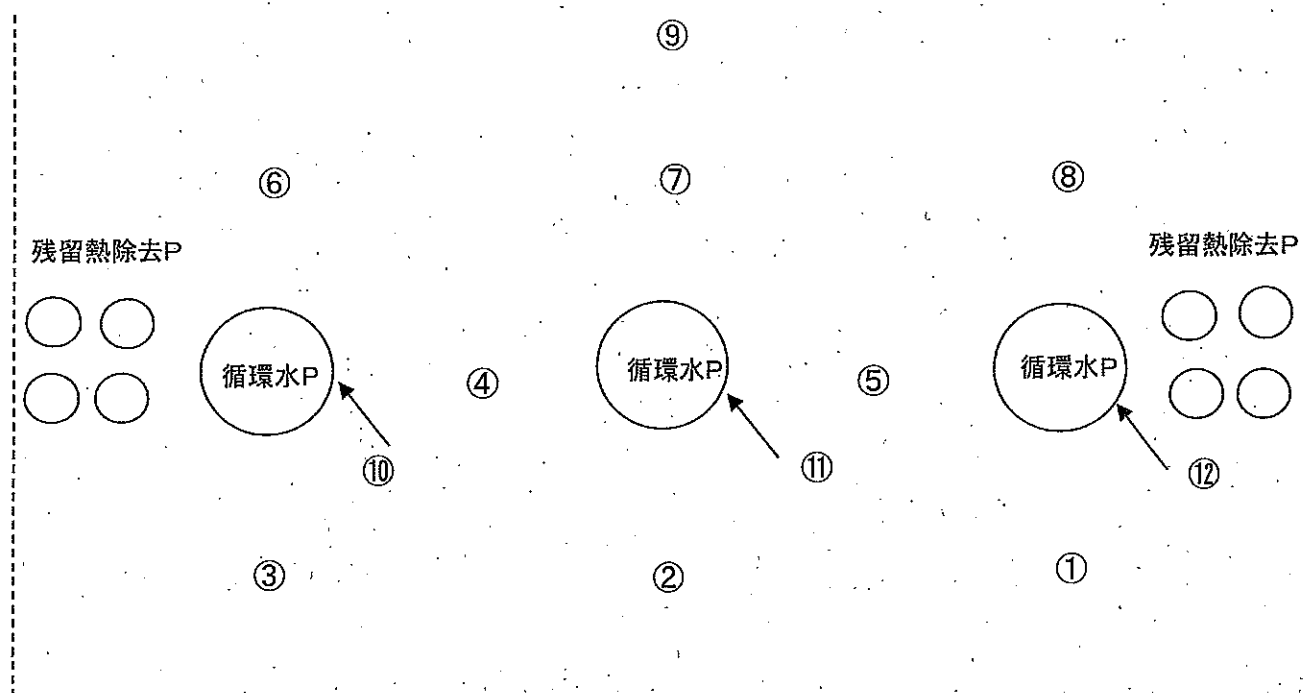
測定日時 平成28年5月31日14時30分～15時00分

測定者 作業環境改善G.

測定器 リ-ICW-268

7m盤

法面



道路

単位: $\mu\text{Sv/h}$

	胸元	足元	足元(コリメート)
1	50	35	4.0
2	50	37	4.0
3	55	36	4.0
4	110	57	8.0
5	88	60	7.0
6	90	75	10.0
7	95	70	10.0
8	90	52	9.0
9	170	170	46
平均値	88.7	65.8	11.3

	ポンプ内雰囲気	ポンプ内ベース	
10	190	220	—
11	210	420	—
12	180	280	—

4号機 4m盤循環水ポンプ周りフェーシング後サーベイ結果

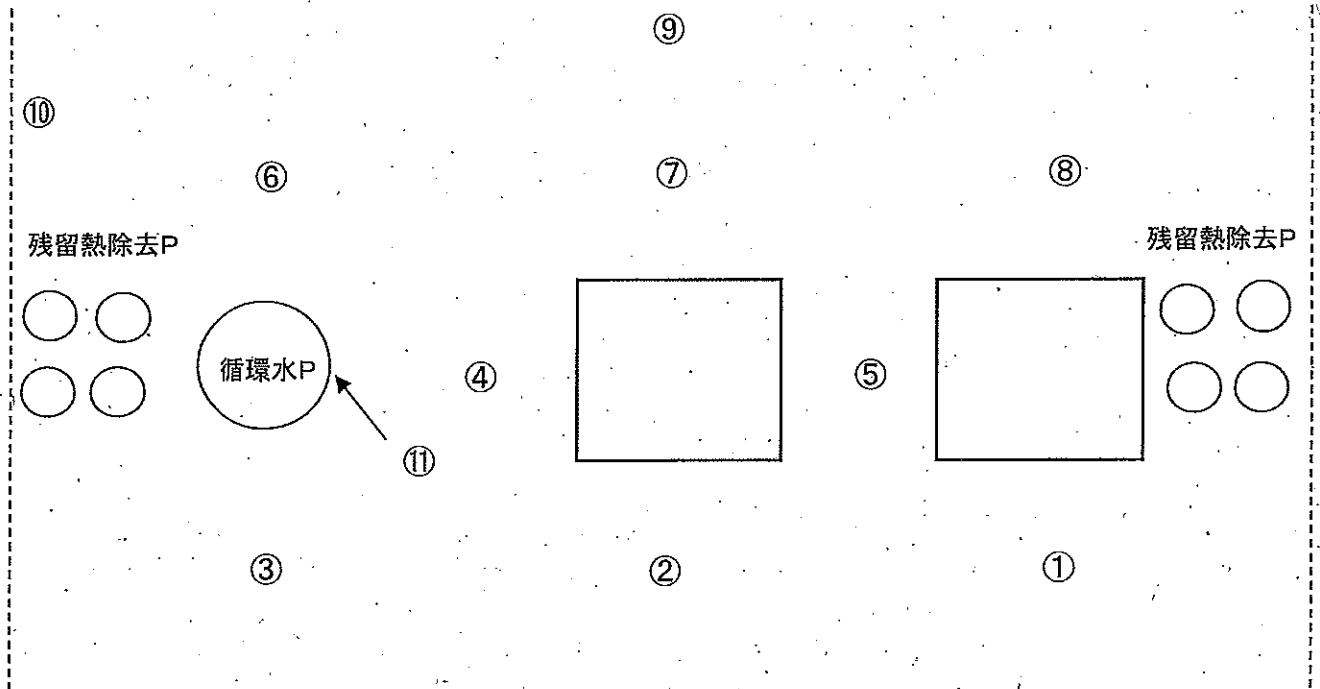
測定日時 平成28年5月31日15時00分～15時30分

測定者 作業環境改善G

測定器 リ-ICW-268

7m盤

法面



道路

単位: $\mu\text{Sv/h}$

	胸元	足元	足元(コリメート)
1	60	45	5.0
2	55	45	4.2
3	55	40	4.0
4	65	50	5.0
5	70	47	5.5
6	60	45	6.0
7	80	52	6.0
8	90	60	6.5
9	110	30	4.5
10	50	40	5.0
平均値	69.5	45.4	5.2

	ポンプ内雰囲気	ポンプ内ベース	
11	110	220	—