

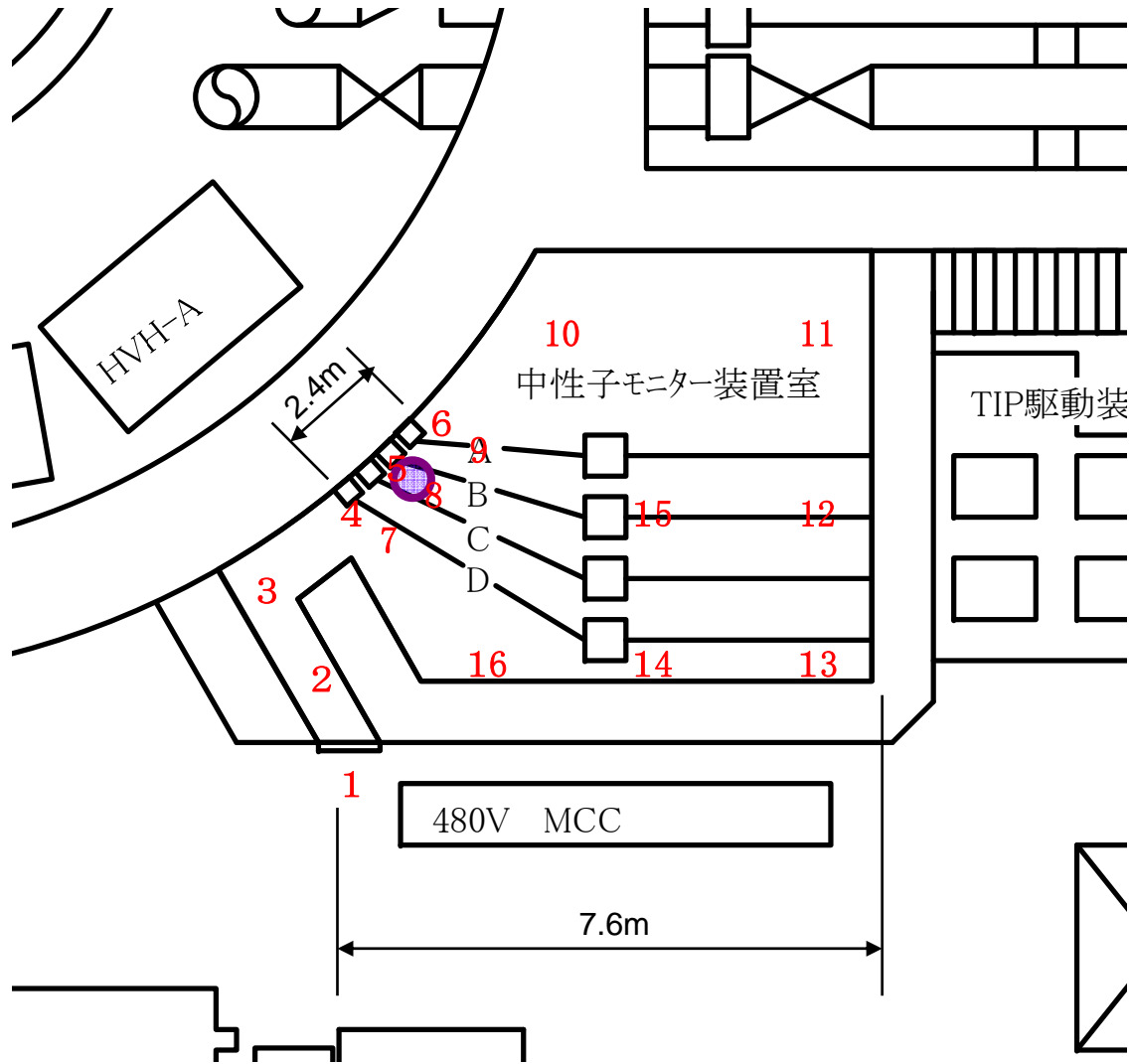
< 参考資料 >

平成24年3月22日

東京電力株式会社

福島第一原子力発電所2号機  
原子炉建屋1階  
TIP室調査結果  
(平成24年3月21日実施)

# 調査結果（線量率等）

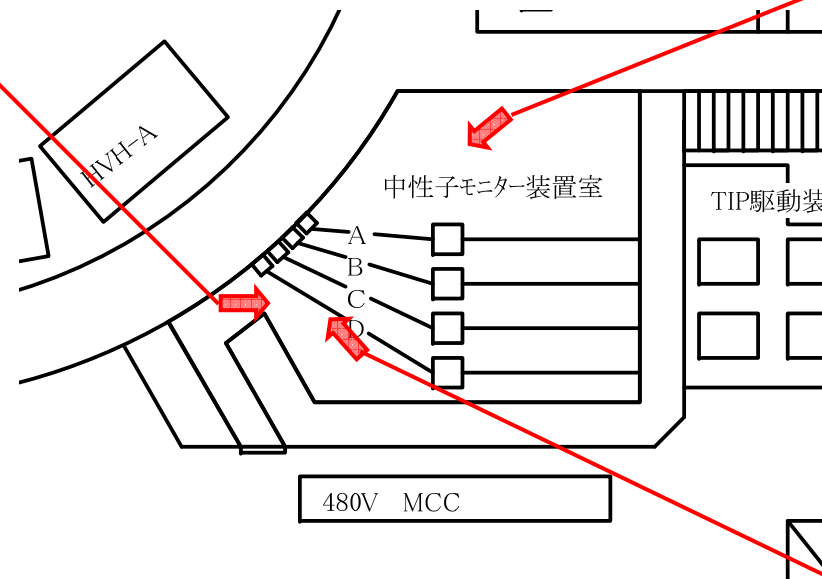


測定点	線量率[mSv/h]
1	1.1
2	3
3	1.5
4	1.0
5	2.2
6	1.8
7	2.0
8	1.8
9	1.8
10	1.7
11	1.8
12	1.8
13	1.8
14	1.8
15	1.8
16	2.0

● ダスト濃度測定箇所

温度	湿度
18.7℃	26.2%

# 調査結果（画像）

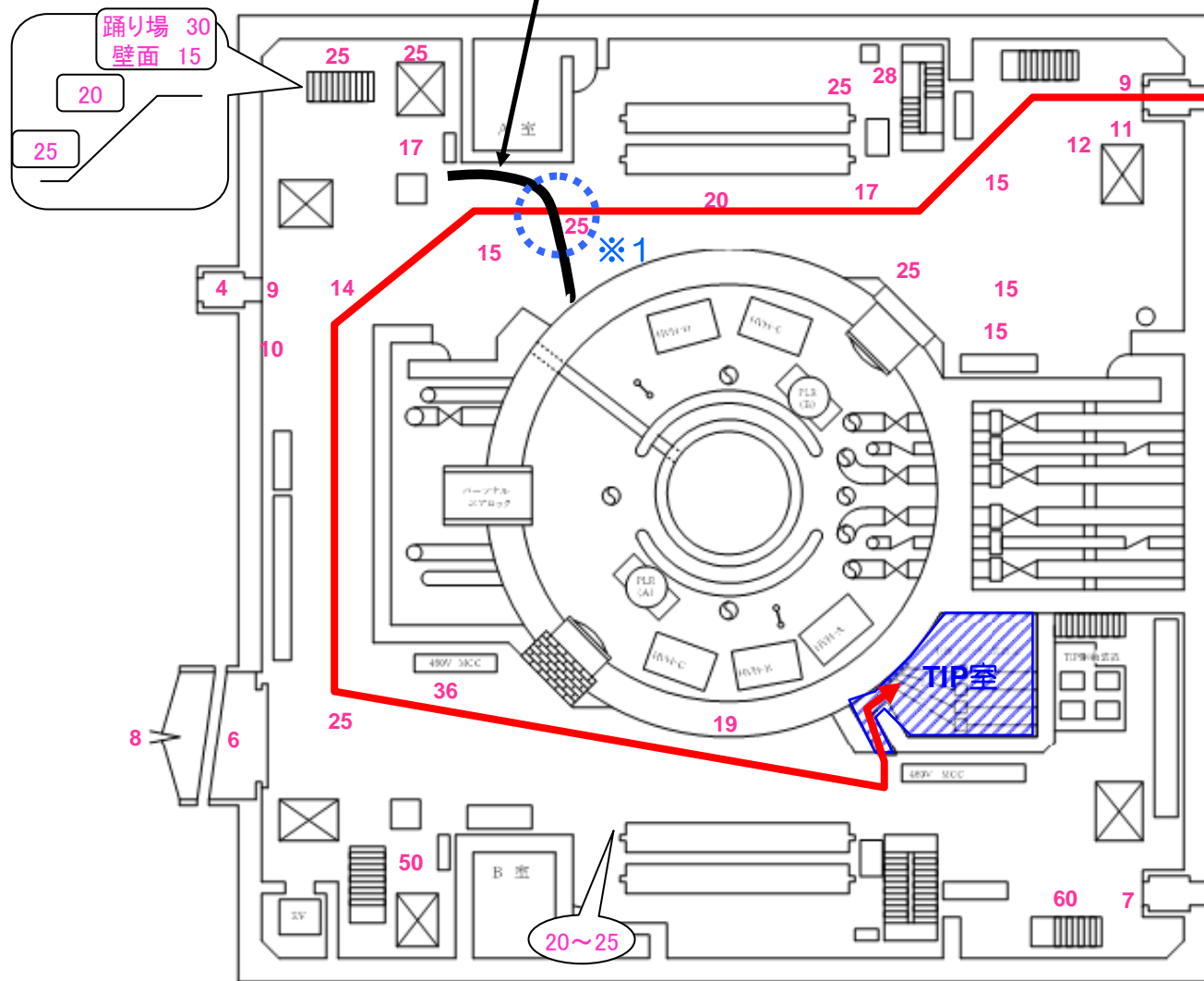


TIP系統機器には目立った損傷は見られない

# (参考) ロボットアクセスルート

2号機原子炉建屋1階

PCV内部調査用資機材



【凡例】  
2月27日までに測定した  
線量率

— ロボットルート

※1 ロボット乗り越え不可なホース等資機材があるため、人がロボットを運搬した。