

# 福島第一原子力発電所 3号機原子炉建屋内部 ドローンによる線量調査結果

< 参 考 資 料 >  
2018年2月28日  
東京電力ホールディングス株式会社  
福島第一廃炉推進カンパニー



写真① (3階開口部から北向き)



写真③ (2階開口部から北向き)



写真⑤ (1階北向き)

【調査目的】  
福島第一原子力発電所3号機原子炉建屋内における、未アクセス箇所(2階, 3階)の状況確認として、線量計を搭載したドローンによるデータ収集を行う。

【調査日時】  
2018年2月27日 午後3時20分～午後3時45分



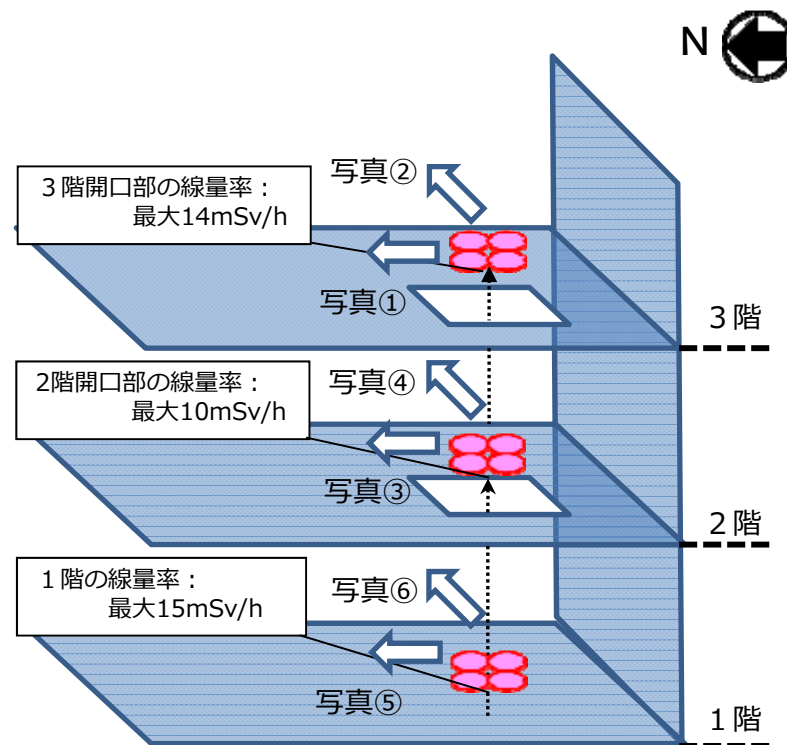
写真② (3階開口部から東向き)



写真④ (2階開口部から東向き)



写真⑥ (1階東向き)



< 3号機原子炉建屋1階～3階 南西エリア >