

承認	審査	作成

福島第一ヘリポート離陸前のヘリ機体の放射線測定結果

測定日時：2019年12月9日  
10時15分～10時19分

所属：放射線安全G 保安総務G

ヘリポート：バックグラウンド

所属：放射線安全G

200 cpm (at 1m程度のコンクリート上の空間)

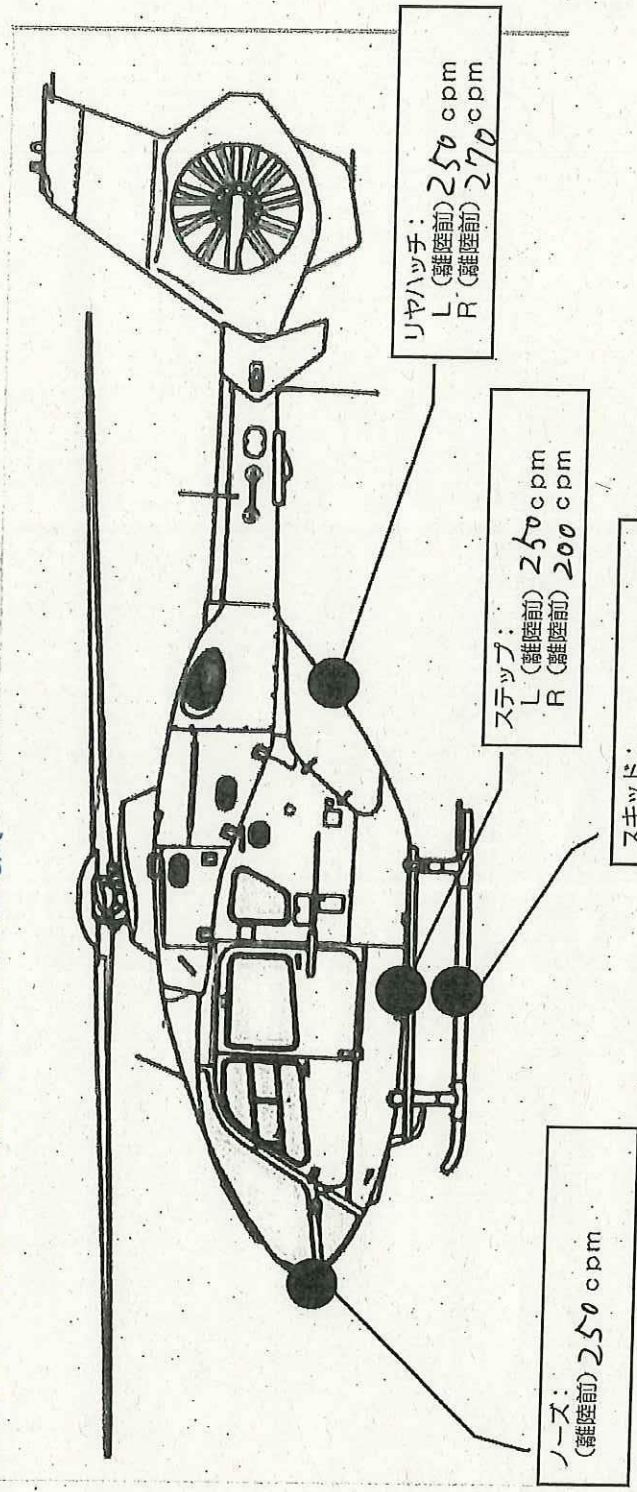
記録者：

230 cpm (コンクリート上表面)

測定器番号：FI-SC-025, FI-GMAD-156

0.60  $\mu$ Sv/h (at 1m程度のコンクリート上の空間)

\*測定計画：放射線測定依頼票に基づく測定記録



ドクターヘリのサーベイについては、黒丸の定点サーベイとする  
※左右については、機体縦横席から見た状態を示す