

## X線出力線量測定結果

X線出力線量測定を実施した施設は21施設、23ビームであり、測定を実施した全施設において、許容範囲内の結果が得られています。これらの評価はAAPM TG142等を参考に線量、幾何学的位置の許容範囲を決定しています。尚、最大深における単位MU値あたりの吸収線量(DMU)について、線量計算値に対する線量測定値の相違が±3%以内(許容範囲内)であったことを下図に示す。

