

しゃへい計算結果一覧表

CT室

計算面	室名	漏えい実効線量($\mu\text{Sv}/3\text{月間}$)			合計 ($\mu\text{Sv}/3\text{月間}$)	線量限度 ($\mu\text{Sv}/3\text{月間}$)	適否
		EP	E_s	E_L			
A (コンクリート)	生理検査室	24.305	393.012	6.106	423.423	1300	適合
B (コンクリート)	生理検査室 廊下		283.951	2.714	286.665	1300	適合
C (鉛)	廊下	206.763	521.436	31.370	759.569	1300	適合
D (鉛)	操作室		323.683	14.396	338.079	1300	適合
E (コンクリート)	廊下 器材室	13.949	144.873	1.662	160.484	1300	適合

上記表は小数点第4位切上

EP: 複合しゃへい体からの漏えいエックス線量

E_p : 一次線による漏えいエックス線量

E_s : 散乱エックス線の漏えいエックス線量

E_L : エックス線管容器からの漏えいエックス線量