

日本原子力学会標準  
AESJ-SC-R002:2004

「放射線遮へい計算のための線量換算係数：2004」

正 誤 表

頁	位 置	誤	正
6	附属書3表1 表中, 上限中性子エネルギー (MeV) $1.110 \times 10^0$ の単位フルエンス率当たりの換算係数 $[(\mu \text{ Sv h}^{-1})/(\text{cm}^{-2}\text{s}^{-1})]$ の欄	0.903	0.905
6	附属書3表1 表中, 上限中性子エネルギー (MeV) $5.500 \times 10^{-1}$ の単位フルエンス率当たりの換算係数 $[(\mu \text{ Sv h}^{-1})/(\text{cm}^{-2}\text{s}^{-1})]$ の欄	0.469	0.472
24	上から 9行目	…技術指針…	…技術的指針…
43	下から 7行目	…DLC23/CASKLIB ライブラリー…	…DLC23/CASK ライブラリー…
43	下から 4行目	…HILE-86R…	…HILO-86R…
69	上から 3行目	…臓器線量…	…臓器吸収線量…
69	上から 17行目	…技術指針…	…技術的指針…
70	下から 15行目	…Radat…	…Radiat…