

# 4版 放射線安全管理の実際

## 正誤表

(対象：1刷◇ 2021年7月現在)

頁	章	誤	正
3頁 上から16行目	1.1.2 放射線防護の考え方	ALARA ( as low as reasonably <u>achievement</u> )	ALARA ( as low as reasonably <u>achievable</u> )
121頁 最終行～122頁 1行目	5.6.4 廃棄委託する放射性汚染物の収納	(参考資料 <u>8</u> )	(参考資料 <u>9</u> )
203頁 下から18行目	3.2 中期 (1950年～1977年) の防護体系	<u>ICRP</u> は放射線源とその影響に	<u>国連総会</u> は放射線源とその影響に
207頁 上から4行目	5. 最近の動向	翻訳作業は原子力規制庁の委託事業として、2017年4月から <u>(公財) 日本原子力安全研究協会</u> が実施している。	翻訳作業は原子力規制庁の委託事業として、2017年4月から実施している。

以上