

「平成 30 年度放射線安全管理講習会（大阪会場）」テキスト（正誤表）

下記の下線部分に誤りがありましたので、訂正いたします。

《テキスト修正箇所》

【講義 I スライド P.138 I-69 下段】

特定放射性同位元素の運搬の例			
区分 核種	B型輸送物	A型輸送物	
		・公安委員会への届出 ・運搬物確認 ・運搬方法確認	・公安委員会への届出 ・運搬の取決め
^{60}Co	400GBqを <u>超える</u>	300GBqを <u>超え</u> ～400GBq以下	30GBqを <u>超え</u> ～300GBq以下
^{137}Cs	2TBqを <u>超える</u>	1TBqを <u>超え</u> ～2TBq以下	100GBqを <u>超え</u> ～1TBq以下
^{192}Ir	1TBqを <u>超える</u>	800GBqを <u>超え</u> ～1TBq以下	80GBqを <u>超え</u> ～800GBq以下

138



特定放射性同位元素の運搬の例			
区分 核種	B型輸送物	A型輸送物	
		・公安委員会への届出 ・運搬物確認 ・運搬方法確認	・公安委員会への届出 ・運搬の取決め
^{60}Co	400GBq <u>以上</u>	300GBq <u>以上</u> ～400GBq <u>未満</u>	30GBq <u>以上</u> ～300GBq <u>未満</u>
^{137}Cs	2TBq <u>以上</u>	1TBq <u>以上</u> ～2TBq <u>未満</u>	100GBq <u>以上</u> ～1TBq <u>未満</u>
^{192}Ir	1TBq <u>以上</u>	800GBq <u>以上</u> ～1TBq <u>未満</u>	80GBq <u>以上</u> ～800GBq <u>未満</u>

138

以上