

「放射線業務従事者線量等報告書」正誤表

福島第一原子力発電所：【放射性固体廃棄物等の発生量および保管量】

年度	訂正前					訂正後					
平成 16 年度	サイトバンカ					サイトバンカ					
		制御棒	チャンネルボックス	中性子検出器	その他		制御棒	チャンネルボックス	ヒューエルサポート	中性子検出器	その他
	当該年度の発生量	12 本	0 本	233 本	5 m <sup>3</sup>	当該年度の発生量	12 本	0 本	2 本	233 本	5 m <sup>3</sup>
	当該年度の減少量	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>	当該年度の減少量	0 本	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>
	施設内減量	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>	施設内減量	0 本	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>
	施設外減量	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>	施設外減量	0 本	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>
	年度末保管量	835 本	9,786 本	1,050 本	169 m <sup>3</sup>	年度末保管量	835 本	9,786 本	2 本	1,050 本	169 m <sup>3</sup>
	使用済燃料プール					使用済燃料プール					
		制御棒	チャンネルボックス	ボイスンカーテン	中性子検出器		制御棒	チャンネルボックス	ボイスンカーテン	ヒューエルサポート	中性子検出器
	当該年度の発生量	12 本	360 本	0 本	20 本	当該年度の発生量	12 本	360 本	0 本	2 本	20 本
当該年度の減少量	12 本	96 本	0 本	207 本	当該年度の減少量	12 本	96 本	0 本	2 本	207 本	
施設内減量	12 本	0 本	0 本	207 本	施設内減量	12 本	0 本	0 本	2 本	207 本	
施設外減量	0 本	96 本	0 本	0 本	施設外減量	0 本	96 本	0 本	0 本	0 本	
年度末保管量	184 本	7,400 本	173 本	324 本	年度末保管量	184 本	7,400 本	173 本	0 本	324 本	
平成 17 年度	サイトバンカ					サイトバンカ					
		制御棒	チャンネルボックス	中性子検出器	その他		制御棒	チャンネルボックス	ヒューエルサポート	中性子検出器	その他
	当該年度の発生量	20 本	12 本	12 本	10 m <sup>3</sup>	当該年度の発生量	20 本	12 本	1 本	12 本	10 m <sup>3</sup>
	当該年度の減少量	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>	当該年度の減少量	0 本	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>
	施設内減量	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>	施設内減量	0 本	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>
	施設外減量	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>	施設外減量	0 本	0 本	0 本	0 本	0 m <sup>3</sup>
	年度末保管量	855 本	9,798 本	1,062 本	179 m <sup>3</sup>	年度末保管量	855 本	9,798 本	3 本	1,062 本	179 m <sup>3</sup>
	使用済燃料プール					使用済燃料プール					
		制御棒	チャンネルボックス	ボイスンカーテン	中性子検出器		制御棒	チャンネルボックス	ボイスンカーテン	ヒューエルサポート	中性子検出器
	当該年度の発生量	8 本	200 本	0 本	34 本	当該年度の発生量	8 本	200 本	0 本	1 本	34 本
当該年度の減少量	20 本	108 本	0 本	12 本	当該年度の減少量	20 本	108 本	0 本	1 本	12 本	
施設内減量	20 本	12 本	0 本	12 本	施設内減量	20 本	12 本	0 本	1 本	12 本	
施設外減量	0 本	96 本	0 本	0 本	施設外減量	0 本	96 本	0 本	0 本	0 本	
年度末保管量	172 本	7,492 本	173 本	346 本	年度末保管量	172 本	7,492 本	173 本	0 本	346 本	

■ ヒューエルサポート\*(0.03m<sup>3</sup>/本)の発生についてその他に含めて報告していたもの。

\* : ヒューエルサポートとは、炉心下部格子板上に設置されている「燃料」の受け台(支え)のこと。

福島第二原子力発電所：【放射性固体廃棄物等の発生量および保管量】

年度	訂正前				訂正後			
平成 15 年度	使用済燃料プール				使用済燃料プール			
		制御棒	チャンネルボックス	中性子検出器		制御棒	チャンネルボックス	中性子検出器
	当該年度の発生量	7 本	201 本	8 本	当該年度の発生量	7 本	201 本	8 本
	当該年度の減少量	0 本	266 本	0 本	当該年度の減少量	0 本	266 本	0 本
	施設内減量	0 本	266 本	0 本	施設内減量	0 本	<b>0 本</b>	0 本
	施設外減量	0 本	0 本	0 本	施設外減量	0 本	<b>266 本</b>	0 本
	年度末保管量	410 本	6,943 本	419 本	年度末保管量	410 本	6,943 本	419 本
平成 16 年度	使用済燃料プール				使用済燃料プール			
		制御棒	チャンネルボックス	中性子検出器		制御棒	チャンネルボックス	中性子検出器
	当該年度の発生量	8 本	164 本	12 本	当該年度の発生量	8 本	164 本	12 本
	当該年度の減少量	0 本	1,312 本	0 本	当該年度の減少量	0 本	1,312 本	0 本
	施設内減量	0 本	1,312 本	0 本	施設内減量	0 本	<b>0 本</b>	0 本
	施設外減量	0 本	0 本	0 本	施設外減量	0 本	<b>1,312 本</b>	0 本
	年度末保管量	418 本	5,795 本	431 本	年度末保管量	418 本	5,795 本	431 本
平成 17 年度	使用済燃料プール				使用済燃料プール			
		制御棒	チャンネルボックス	中性子検出器		制御棒	チャンネルボックス	中性子検出器
	当該年度の発生量	27 本	336 本	23 本	当該年度の発生量	27 本	336 本	23 本
	当該年度の減少量	13 本	836 本	0 本	当該年度の減少量	13 本	836 本	0 本
	施設内減量	0 本	836 本	0 本	施設内減量	0 本	<b>0 本</b>	0 本
	施設外減量	0 本	0 本	0 本	施設外減量	0 本	<b>836 本</b>	0 本
	年度末保管量	432 本	5,295 本	454 本	年度末保管量	432 本	5,295 本	454 本

■ 施設内減量と施設外減量の記載欄を間違っ報告したもの。

柏崎刈羽原子力発電所【放射性固体廃棄物等の発生量および保管量】

年度	訂正前			訂正後		
平成 13 年度 ～ 平成 17 年度		ドラム缶(本)			ドラム缶(本)	
		均質固化体	充填固化体		均質固化体	充填固化体
	当該年度の発生量	0	0	当該年度の発生量	0	—
	当該年度の減少量	0	0	当該年度の減少量	0	—
	施設内減量	0	0	施設内減量	0	—
	施設外減量	0	0	施設外減量	0	—
	年度末保管量	0	0	年度末保管量	0	—

■ 充填固化体を製作する設備がない場合においては、「—」で報告するところを、「0本」と報告していたもの。