

平成26年1月31日 リサイクル燃料貯蔵株式会社

リサイクル燃料備蓄センターの貯蔵計画届出について

当社は、使用済燃料貯蔵施設の貯蔵計画を、本日、『核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律』第43条の13及び、『使用済燃料の貯蔵の事業に関する規則』第23条第1項の規定に基づき、原子力規制委員会へ届出ましたのでお知らせします。

記

○ 使用済燃料貯蔵施設の貯蔵計画

使用開始の予定の日の属する年度(平成26年度)から、当該年度の4月1日を始期とする3年間(平成28年度まで)の貯蔵計画

以 上

別紙:貯蔵計画

貯 蔵 計 画

平成26年1月31日

原子力規制委員会 殿

住所 青森県むつ市大字関根字水川目596番地1

氏名 リサイクル燃料貯蔵株式会社 取締役社長 久保 誠 印

核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第43条の13及び使用済燃料の貯蔵の事業に関する規則第23条第1項の規定により次のとおり届け出ます。

事業所		名 称 リサイクル燃料備蓄センター								最大貯蔵能力(トン)				約3000			
		所 右	王 地	青森県むつ市													
項 目 年度別 期別		燃料体の 種 類 (注)	_	吏 用 済				使 用 済					期末	在	庫 量		
			封入した 容器数 (体)	燃料体数 (体)	ウランの 量 (トン)	ウラン 235の量 (トン)	プルトニ ウムの量 (トン)	封入した 容器数 (体)	燃料体数 (体)	ウランの 量 (トン)	ウラン 235の量 (トン)	プルトニ ウムの量 (トン)	封入した 容器数 (体)	燃料体数 (体)	ウランの 量 (トン)	ウラン 235の量 (トン)	プルトニ ウムの量 (トン)
平成26年度	上期	BWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		PWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下期	BWR	1	69	12	0	0	0	0	0	0	0	1	69	12	0	0
		PWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	BWR	1	69	12	0	0	0	0	0	0	0					
		PWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
平成27年度	上期	BWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	69	12	0	0
		PWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下期	BWR	1	69	12	0	0	0	0	0	0	0	2	138	24	1	0
		PWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	BWR	1	69	12	0	0	0	0	0	0	0					
		PWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
平成28年度	上期	BWR	3	207	36	1	0	0	0	0	0	0	5	345	60	2	0
		PWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下期	BWR	3	207	36	0	0	0	0	0	0	0	8	552	97	2	0
		PWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	BWR	6	414	73	2	0	0	0	0	0	0					
		PWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
合	計	BWR	8	552	97	2	0	0	0	0	0	0					
	βI	PWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					

注 燃料体の種類別に記載すること。

備考1 ウラン、ウラン235又はプルトニウムの量は、原子核分裂させる前のものを記載すること。

2 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

BWRは発電用の軽水減速、軽水冷却、沸騰水型原子炉の使用済ウラン燃料を示す。 PWRは発電用の軽水減速、軽水冷却、加圧水型原子炉の使用済ウラン燃料を示す。 各欄毎に端数処理(四捨五入)を実施しているため、上期・下期の和と計が一致しない場合がある。