

## 別記様式第1（第4条関係）

## 運 転 計 画

年 月 日

原子力規制委員会 殿

住 所

氏 名（法人にあつては、その名称及び代表者の氏名）

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30条及び試験研究の用に供する原子炉等の設置、運転等に関する規則第4条第1項（第2項、第3項）の規定により次のとおり届け出ます。

工場又は 事業所	名 称 所在地				原 子 炉 名									
					型 式									
					熱出力 (kW)									
年度別	項目	熱出力		運転 時間 (h)	燃 料 体				使 用 済 燃 料			プルトニウム又はウラン233の生成量 (g)		
		平均 (kW)	最大 (kW)		受入量 ウランの 量 (kg) ウラン 235 の量 (g)	挿入量 ウランの 量 (kg) ウラン 235 の量 (g)	期 末 在庫量 ウランの 量 (kg) ウラン 235 の量 (g)	期 首 装荷量 ウランの 量 (kg) ウラン 235 の量 (g)	期 末 装荷量 ウランの 量 (kg) ウラン 235 の量 (g)	取出量 ウランの 量 (kg) ウラン 235 の量 (g)	燃焼度 (%)	払出量 ウランの 量 (kg) ウラン 235 の量 (g)	期 末 在庫量 ウランの 量 (kg) ウラン 235 の量 (g)	
		上 期												
年度	下 期													
		計 (注)												
年度	上 期													
		下 期												
年度	計 (注)													
年度	上 期													
		下 期												
年度	計 (注)													
合 計 (注)														

注 熱出力の計及び合計欄は、当該期間内の平均熱出力及び最大熱出力を記載すること。

備考1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

2 この表は、試験研究用等原子炉ごとに作成すること。