

別記様式第 8 (第 7 条関係) (平 7 総府令 3・全改、平10総府令 9・平11総府令 64・平12総府令 118・平17文科令 50・平 25 文科令 8・平 28 原子規 3・令元原子規 3・令 2 原子規 12・令 2 原子規 21・・・部改正)

(その 1)

報 告 年 月 日	
報 告 番 号	(注 1)

核燃料物質収支報告書

原子力規制委員会 殿

住所

氏名 (法人にあっては、その名称及び代表者の氏名)

核燃料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第 67 条第 1 項及び国際規制物資の使用等に関する規則第 7 条第 11 項 (第 13 項) の規定により、次のとおり報告します。

工場又は事業所	名	称	事務上の 連絡先	名	称	連絡員の氏名	電話番号 ()
	所	在 地		所	在 地		
施 設		(注 2)	(注 5)				
核燃料物質計量管理区域の符号		(注 3)		連絡員の氏名			
報 告 対 象 期 間	(注 4)	年 月 日から					

(その2)

物質収支報告(MBR)

MATERIAL BALANCE REPORT

工場又は事業所名称													報告期間(注4) 年 月 日から														
所在地													年 月 日まで														
廠 設 名 称 (注2)													報告番号(注1)														
													報告者氏名(注6)														
二重立付事務所 コード	工場 コード	種別別物質 計量管理区域 コード MBA	報告期間 年 月 日から 年 月 日まで										報告 番号	報告者氏名													
ORGANIZATION	FACILITY	MBA	PERIOD COVERED BY REPORT										REPORT No	SIGNATURE													
1	4	5	9	12	13	FROM	18	19	TO	24	25	28	77														
(注7)	(注8)	(注3)	(注4)										(注1)	(注9)	(注10)	(注11)											
核燃料物質 計量管理 区域コード MBA	報告 番号 REPORT No	エントリ 番号 ENTRY No	データ 機能 コード FUNCTION	収 入 目 録 (エントリ名) ENTRY NAME	計量データ ACCOUNTANCY DATA										注 釈 コード CONDSF NOTE	データ修正 CORRECTION CD											
					供給源 コード ORIGIN OF MATERIAL	元素 コード ELE- MENT	元 来 重 量 WEIGHT OF ELEMENT	単 位 UNIT	核分裂性物質 重 量 WEIGHT OF FISSILE ISOTOPES	同位体 コード ISOTOPE CODE	注 釈 番号 REPORT No	エントリ 番号 ENTRY No															
1	4	5	8	9	10	11	25	29	47	50	51	53	60	61	63	70	71	73	74	77	78	79	80				
(注3)	(注1)	(注12)	(注13)	(注14)	(注15)	(注16)	(注17)	(注18)	(注19)	(注20)	(注21)	(注22)															

- 注1 別記様式第4の注1の例により記載すること。
- 2 別記様式第4の注2の例により記載すること。
- 3 別記様式第4の注3の例により記載すること。
- 4 別記様式第4の注5の例により記載すること。
- 5 別記様式第3の注2の例により記載すること。
- 6 別記様式第4の注6の例により記載すること。
- 7 別記様式第4の注7の例により記載すること。
- 8 別記様式第4の注8の例により記載すること。
- 9 別記様式第4の注9の例により記載すること。
- 10 別記様式第4の注10の例により記載すること。
- 11 別記様式第4の注11の例により記載すること。
- 12 別記様式第4の注12の例により記載すること。
- 13 イ 元素重量若しくは核分裂性物質重量が8桁を超えることにより複数行で報告する必要がある場合は、当該欄の2行目以降に「C」と記載すること。
- ロ 既に報告したデータを削除する場合は「A」と記載すること。
- 14 次の表の左欄に掲げる区分に応じ、それぞれ右欄に掲げる符号を記載すること。ただし、在庫変動の端数調整については、該当する符号の後に別記様式第4の注16の表の左欄に掲げる原因又は事項に応じ、それぞれ右欄に掲げる符号を記載すること。

期首実在庫（前回の報告対象期間に行った実在庫量の確認において記録した全ての実在庫量の代数和）	P B
在庫変動（報告対象期間内に確認された全ての在庫変動の原因又は事項ごとの記録の数量の代数和）	別記様式第4の注16の例による
在庫変動の端数調整（国際規制物資の使用等に関する規則第7条第4項、第8項、第9項又は第13項に基づき提出する報告書により報告した全ての在庫変動の原因又は事項ごとの数量の代数和から当該報告書の在庫変動の欄の数量を差し引いた値）	R A
期末帳簿在庫（期首実在庫の四捨五入を行わない数量と在庫変動の四捨五入を行わない数量との代数和）	B E
期末帳簿在庫の端数調整（期首実在庫の欄の数量と在庫変動の欄の数量との代数和から期末帳簿在庫の数量を差し引いた値）	R A B E
受払間差異（報告対象期間中に記録した全ての受払間差異の数量の代数和）	D I
受払間差異の端数調整（国際規制物資の使用等に関する規則第7条第4項、第8項、第9項又は第13項に基づき提出する報告書により報告した全ての受払間差異の数量の代数和から当該報告書の受払間差異の欄の数量を差し引いた値）	R A D I
調整済期末帳簿在庫（期末帳簿在庫の四捨五入を行わない数量と	B A

受払間差異の四捨五入を行わない数量との代数和)	
調整済期末帳簿在庫の端数調整（期首実在庫の欄の数量と在庫変動の欄の数量との代数和から受払間差異の欄の数量と調整済期末帳簿在庫の欄との数量の代数和を差し引いた値）	R A B A
期末実在庫（報告対象期間に行った実在庫量の確認において記録した全ての実在庫量の代数和）	P E
期末実在庫の端数調整（国際規制物資の使用等に関する規則第7条第11項又は第13項に基づき報告する報告書により報告した全ての実在庫量の代数和から期末実在庫の欄の数量を差し引いた値）	R A P E
在庫差（調整済期末帳簿在庫の四捨五入を行わない数量から期末実在庫の四捨五入を行わない数量を差し引いた値）	M F
在庫差の端数調整（調整済期末帳簿在庫の欄の数量から期末実在庫の欄の数量を差し引き、さらに在庫差の欄の数量を差し引いた値）	R A M F

- 15 別記様式第4の注21の例により記載すること。
 - 16 別記様式第4の注22の例により記載すること。
 - 17 核燃料物質の区分及び収支項目ごとに報告期間中の重量の合計をグラム単位で記載し、1グラム未満の端数は四捨五入すること。
 - 18 別記様式第4の注24の例により記載すること。
 - 19 トリウムにあっては空白とし、その他にあっては核燃料物質の区分及び収支項目ごとに報告期間中の重量の合計をグラム単位で記載し、1グラム未満の端数は四捨五入すること。
 - 20 別記様式第4の注26の例により記載すること。
 - 21 別記様式第4の注28の例により記載すること。
 - 22 別記様式第4の注29の例により記載すること。
- 備考1 この用紙は、日本産業規格A4のつづり込み式とすること。
- 2 ウランの区分変更を記載する場合は、当該区分変更に関係したウランの濃縮度のいずれか高い方の区分についてのみ記載すること。
 - 3 この報告書は、MBAごとに別葉で作成すること。