

## 2021 事業年度予算総則

(収入支出予算)

第1条 使用済燃料再処理機構（以下「機構」という。）の2021事業年度収入支出予算は、別紙「収入支出予算」に掲げるとおりとする。

(流用等の制限)

第2条 次に掲げる経費は、「使用済燃料再処理機構の財務及び会計に関する省令」（平成28年経済産業省令第93号。以下「省令」という。）第8条第2項に規定する予算総則で指定する経費とし、機構は、再処理等勘定内又は再処理関連加工勘定内において、当該経費の金額と他の経費との間に相互に流用する場合は、経済産業大臣の承認を受けなければならない。ただし、当該勘定内における事業管理費の役職員給与と一般管理費の役職員給与との間の流用は除く。

再処理等勘定

事業管理費  
役職員給与  
一般管理費  
役職員給与

再処理関連加工勘定

事業管理費  
役職員給与  
一般管理費  
役職員給与

(繰越しの制限)

第3条 次に掲げる経費は、省令第9条第1項後段に規定する予算総則で指定する経費とし、機構は、その経費の金額を翌事業年度に繰り越して使用する場合は、あらかじめ経済産業大臣の承認を受けなければならない。

再処理等勘定

事業管理費  
役職員給与  
一般管理費  
役職員給与

再処理関連加工勘定

事業管理費

役職員給与

一般管理費

役職員給与

(給与等の制限)

第4条 機構は、支出予算の範囲内であっても役職員の定員及び給与をこの予算において予定した定員及び給与の基準を超えてみだりに増加し又は支給してはならない。

<別紙>

## 2021事業年度 収入支出予算

(単位：百万円)

支 出				収 入			
科 目	合 計	再処理等 勘定	再処理 関連加工 勘定	科 目	合 計	再処理等 勘定	再処理 関連加工 勘定
再処理等費	479,410	345,010	134,400	前事業年度からの繰越額	1,886,986	1,357,302	529,683
事業管理費	248	127	121	拠出金収入	175,057	53,745	121,311
役職員給与	177	88	88				
管理諸費	71	38	32	余裕金運用収入	13,138	12,416	722
一般管理費	224	112	112	その他収入	17,534	5,400	12,133
役職員給与	166	83	83	雑収入	17,534	5,400	12,133
管理諸費	58	29	29				
その他支出	25,253	20,446	4,807				
雑支出	25,253	20,446	4,807				
翌事業年度への繰越額	1,587,578	1,063,168	524,409				
合 計	2,092,716	1,428,865	663,851	合 計	2,092,716	1,428,865	663,851

(注1) 計数については、百万円未満を切り捨てて表示しているため、表上の合計額とは必ずしも一致していない。

(注2) <->の表記は、計算上ゼロあるいは該当数字なしを示し、<0>の表記は、単位未満を切り捨てた場合のゼロを示す。

(注3) 支出予算には、前事業年度からの繰越額を含めて計上している。

## 2021事業年度 資金計画

(単位：百万円)

支 出				収 入			
科 目	合 計	再処理等 勘定	再処理 関連加工 勘定	科 目	合 計	再処理等 勘定	再処理 関連加工 勘定
再処理等費	479,410	345,010	134,400	前事業年度からの繰越金	1,886,986	1,357,302	529,683
事業管理費	248	127	121	拠出金収入	175,057	53,745	121,311
役職員給与	177	88	88				
管理諸費	71	38	32	余裕金運用収入	13,138	12,416	722
一般管理費	224	112	112	その他収入	17,534	5,400	12,133
役職員給与	166	83	83	雑収入	17,534	5,400	12,133
管理諸費	58	29	29				
その他支出	25,253	20,446	4,807				
雑支出	25,253	20,446	4,807				
翌事業年度への繰越金	1,587,578	1,063,168	524,409				
合 計	2,092,716	1,428,865	663,851	合 計	2,092,716	1,428,865	663,851

(注1) 計数については、百万円未満を切り捨てて表示しているため、表上の合計額とは必ずしも一致していない。

(注2) < - >の表記は、計算上ゼロあるいは該当数字なしを示し、< 0 >の表記は、単位未満を切り捨てた場合のゼロを示す。