令和5年度内閣府、文部科学省、経済産業省及び環境省所管

エネルギー対策特別会計歳入歳出予算補正予定額 (特第1号)各目明細書

第 212 回 国 会 (臨時会) 提 出

目 次 エ ネ ル ギ ー 対 策 特 別 会 計 1 エ ネ ル ギ ー 需 給 勘 定 1 電源開発促進勘定

内閣府、文部科学省、経済産業省及び環境省所管エネルギー対策特別会計

歳入歳出予算補正予定額各目明細書

エネルギー需給勘定

歳 入

±h	15		Φ.	<u> </u>		補	正 予	定		1主	~	ф.	÷Π
款	項	目	の	X	分	追加額(千円)	修正減少額(千円)	差引	額(千円)	積	算	内	訳
0100-00 他会計より受入						147,244,990	0	14	17,244,990				
	燃料安定供給対策及 エネルギー需給構造 高度化対策財源一般 会計より受入								-				
		0101-01	一般	会計。	より受入	147,201,430	0	14	17,201,430				
	脱炭素成長型経済構 0102-00 造移行推進一般会計 より受入												
		0102-01	一般	会計。	より受入	43,560	0		43,560				
0700-00 公 債 金													
	0701-00 脱炭素成長型経済構 造移行公債金												
		0701-01	脱炭素 造移征	素成長 〒公債	型経済構 金	1,041,633,957	0	1,04	1,633,957				
0500-00 前年度剰余金受入													
	0501-00 前年度剰余金受入												
		0501-01	前年	度剰	余金受入	123,495,100	0	12	23,495,100				
歳	入 合	計				1,312,374,047	0	1,31	2,374,047				
							1						

2

歳 出

τă	· 車 15		σ) 🗵	三 分	令和5年度成立予算額	補	正 予	定	Ē	改令和 5 年度 予 定 額	揺	算	ф	訳
項	· 事 項	目	σ.	<u>کا</u> ر	<u>.</u> Л	以 立 才 昇 額 (千円)	追加額(千円)	修正減少額(F円)	差	引額(千円)	予 定 額 (千円)	積 	异	内	7 π
* 費															
63	石油・天然ガス・石 炭の安定供給確保に 必要な経費					279,789,807	52,247,605	0		52,247,605	332,037,412				
		63191-125	-14	石油天 查等委	然ガス基礎調 託費	26,350,173	363,992	0		363,992	26,714,165	天然ガス産業 研究事業費			
					7 7 4 W 1# 1#							民間団	体 等		
		63191-405	-16	石油製品 改善対象 助金	品販売業構造 策事業費等補 ————	10,885,750	18,697,706	0		18,697,706	29,583,456	民 間 団 石油ガス流	体 等 通合理化対		7,699,239千円
												策事業費 石油ガス 化・設備	、配送合理 整備事業費		
												石油製品販 全対策事業	売業環境保 費	:	8,999,333
												災害時社会 フラ自衛的 進事業費	的重要イン 燃料備蓄推		1,999,134
		63191-405	-16	天然ガ 事業費	ス流通合理化 補助金	0	32,999,911	0		32,999,911	32,999,911	(安定供給確 金造成費)			
												独立行政法 ギー・金属 構	も人エネル 鉱物資源機		
		63191-725	-16	国際工活等拠出	ネルギー機関	511,525	185,996	0		185,996	697,521	国際エネルギ 金	一機関拠出		
				() ACIL!	<u></u>							液化天然ガ 国際エネル 出金	ス戦略実現		
													ルギー機関		
		63191-123	-09	国家備置	蓄石油増強対 費外15目	242,042,359	0	0		0	242,042,359				
02 造	ネルギー需給構 高度化対策費					316,150,868	193,054,592	0		193,054,592	509,205,460				
63 -	エネルギー源の多様 化等に必要な経費					70,832,097	72,021,215	0		72,021,215	142,853,312				
		63191-125-	-14	非化石: 導入促; 委託費	エネルギー等 進対策調査等	8,095,668	2,749,285	0		2,749,285	10,844,953	再生可能エネ 導入次世代型 ク構築加速化	ルギー大量 ネットワー 事業費	•	

項		事	項	目	σ	`	X	分	令和 5	5 年度		補		正 予		定	改令和 5 年度 予 定 額	-	漬		算		内	訳
			坦	H	· · ·			л 	DX 37 J	7 异 积 (千円)	追加	額 (千P	9) 修	多正減少額(千P	円)	差引額(千円)	丁 佐 胡 (千円)	1	'貝		异		<u> </u>	八百
02 (エネルギ 造高度化:	ー需給構) 対策費)															E	! [5	寸	体		
63	(エネルキ 化等に必	ー源の多 か要な経費	;様)																					
	,		,	63191-405	5-16	非化 導入 金	石エネ	ルギー等 策費補助	59,	,609,320	(37,272,20)3		0	67,272,203	126,881,523	災害	時強勒 用設備	別性向 講導 <i>入</i>	上天 支援	然ガ 事業	1,	273,327千円
																		E	間	寸	体	等		
																		電・電源	家主 再生可 併設型 業費	T能工	ネル:	ギー	15,	999,607
																		E		1	寸	体		
																		車普	ーンコ 7及促進 7フラ等	主充電	・充	てん	39,	999,269
																		E	間	4	体	等		
																		ネル	用蓄電 /ギーリ (業費	②池等 リソー	分散 ·ス導	型工 入支	10,	000,000
																		分	置用書 散型 ース導	エネ	ルギ-	– リ		
																			民間	且	(体	等		
																		うち 歳出	国庫債 化	養務負	担行	為の		
																		令 - 担	·和 5 年 !行為	F度国	庫債	務負	7,	614,933
				63191-405	5-16	非化 技術	石エネ 開発費	ルギー等 補助金	2,	,900,137		1,999,72	27		0	1,999,727	4,899,864	_ 再生 制御 費	可能』 『装置技	□ ネル 技術開	/ギー! 発等	電源 事業		
																		Į Ž	: 밑	¶	寸	体		
																			, 15			rT'		
				63191-725	5-16	国際ギード	再生可機関分	能エネル 担金外 1		226,972			0		0	0	226,972							
63	省エネル に必要な	レギーの推 な経費	進						66,	176,879	į	52,549,34	16		0	52,549,346	118,726,225							
				63191-125	5-14	化設	ルギー 備導入 等委託	使用合理 促進対策 費	20,	,383,127		1,199,89	97		0	1,199,897	21,583,024	資源連携	自律組	経済確 と事業	立産 費	官学		
																		E	間	丑	体	等		

4 内閣府、文部科学省、経済産業省及び環境省所管 エネルギー対策特別会計 エネルギー需給勘定

項	• 5	事項	目	ص	区分	令和5年度成立予算額	補	正 予	定	改令和 5 年度 予 定 額	積 算	内訳
		- ''	-			(千円)	追加額(千円)	修正減少額(千円)	差引額(千円)	(千円)	18 77	1.2 m/
02 (エネルギー語 造高度化対策	需給構) 策費										
63	(省エネルギ に必要な経	ーの推進)	63191-405-1	6 化計	トルギー使用合理 投備導入促進等対 責補助金	43,485,928	48,599,449	0	48,599,449	92,085,377	省エネルギー投資促進支 援事業費	24,999,831千円
											民間団体	
											中小企業等エネルギー利 用最適化推進事業費	2,099,824
											中小企業等省エネル ギー診断拡充事業費	
											民間団体等	
											資源自律経済確立産官学 連携加速化事業費	300,002
											民間団体等	0.000.700
											ポスト5 G情報通信システム基盤強化研究開発事業費(ポスト5 G情報通信システム基盤強化研究開発事業を受ける。 アンステムを受ける 開発基金造成費)	2,699,793
											国立研究開発法人新工 ネルギー・産業技術総 合開発機構	
											既存賃貸集合住宅用小型 省エネルギー型給湯器導 入促進事業費	18,499,999
											既存賃貸集合住宅用省 エネルギー型給湯器導 入支援事業費	
											民間団体等	
											うち国庫債務負担行為の 歳出化	
											令和 5 年度国庫債務負 担行為	24,999,831
			63191-405-1	6 化特子	ネルギー使用合理 寺定設備等資金利 捕給金	238	0	0	0	238		
			63191-725-1	国際 6 等披	際エネルギー機関 処出金	2,307,586	2,750,000	0	2,750,000	5,057,586	東アジア経済統合研究協 力拠出金	
											東アジア・アセアン経 済研究センター	
L												
63	温暖化対策 経費	に必要な				179,141,892	68,484,031	0	68,484,031	247,625,923		
			63191-125-1	4 二酮 4 対第	竣化炭素排出抑制 策事業等委託費	46,691,213	2,044,736	0	2,044,736	48,735,949	民 間 団 体 等	

		±			_	-	-	<i>^</i>	令和	5 年 予 算	度		補	Ī	E	予	定		改令	和 5 年度定 額	1#	44		±n
項	•	事項	!	目	の	Σ	<u> </u>	分	放业	予 昇 (千	額 □	追加	額(千円) 修正	E減少	額(千円)	差引	額 (千円)	7	正 領 (千円)	積	算	内	訳
20 (造	高度化対 温暖化対	ー需給構) 対策費 対策に必要な	11																		レジッ	オフセット・ク ト制度推進衛星 術高度化事業費		940,000千円
63 (点	径費)																		工場・ 炭素化	事業場先導的脱 取組推進事業費		104,736
																					自動車 材利用: 推進事	リサイクル再生 拡大産官学連携 業費	1	,000,000
			6	3191-405-	16	二酸化剂	炭素排品 業費等	出抑制 補助金	9	0,708,4	53	2	26,996,29	5		0	2	26,996,295	11	17,704,748	業務用施 素促進事	設等省二酸化炭 業費	6	,171,400千円
																					民間			
																					地域再生 主力化・ 化促進事	可能エネルギー レジリエンス強 業費	8	,210,556
																					民 間	団 体 等		
																					素化同時 自立・分	リエンス・脱炭 実現避難施設等 散型エネルギー 入推進事業費	2	,000,000
																					地方	公共団体等		
																					持続可能	エネルギー導入 レジリエント地 現支援事業費	1	, 885 , 285
																					地方	公共団体等		
																					素化取組:	業場先導的脱炭 推進事業費	3	,929,254
																					民間			
																					既存住宅 等支援事	断熱リフォーム 業費	1	,390,000
											\top										民間			
																					- 資源等バ	ック資源・金属 リューチェーン 設備導入等促進	3	, 234, 800
																					民間	団 体 等		
																					ライフス 脱炭素社: 事業費	タイル変革促進 会構築緊急推進		175,000
																					事未見 民 間	団 体 等		
			6	3191-825-	16	二酸化剂	炭素排1 業費交	出抑制 付金	3	86,000,0	000	3	86,443,00	0		0	:	36,443,000	7	72,443,000	備導入推	理施設先進的設 進等事業費		,943,000千円
																						公共団体		
																					地域脱炭	素移行・再生可 ギー推進交付金	13	,500,000

6 内閣府、文部科学省、経済産業省及び環境省所管 エネルギー対策特別会計 エネルギー需給勘定

項	•	事	項	目	(カ	X	 分	令和:	5 年度		補	正	予	定		改令和 5 年度 予 定 額	積	算	内	訳
				-					13% 34 .	(千円)	追加	額(千円)	修正減少	'額(千円)	差引	額(千円)	(千円)	18	71	rJ	H/ \
		ギー需給 化対策費																地方公	共 団 体 等		
63 (温暖化 経費	対策に必	が要な)																		
				63191-72	25-16	国際等地	ミエネル 心出金	ギー機関		604,299		3,000,000		0		3,000,000	3,604,299	世界銀行市均準備基金拠份	易メカニズム 出金		300,000千円
																		世界	 銀 行		
																		二国間クレ	ジット制度 金支援事業拠		
																		出金			
																			開 発 銀 行 L業開発機関	2	2,500,000
						2 PI NE	⊒ / V \ \ 	细木笨禾										日			200,000
				63191-12	25-14	温姆 託費	5化对汞 量外2目	調査等委	5	,137,927		0		0		0	5,137,927				
10 柱	構造移行 責	成長型経済 行推進対策	策																		
63	脱炭素 造の移 な経費	成長型経 行推進に !	経済構 こ必要						493	,054,084	1,03	9,598,407		0	1,03	39,598,407	1,532,652,491				
				63191-12	25-14	脱炭造科費	表成長 多行推進	型経済構 対策委託		0		451,054		0		451,054	451,054		団 体 等		0.49 400 T III
																		往毛断煞! 設備導入(生向上先進的 足進事業費		242,400千円
																		業務用建築 修加速化	築物脱炭素改 事業費		208,654
				63191-40	05-16		多行推進	型経済構 対策費補	489	,978,518	1,03	9,147,353		0	1,03	39,147,353	1,529,125,871	クリーンエネ 車導入促進	ネルギー自動 事業費	129	9,098,409千円
							-												団体等		
																		強靱化支援			
																		半導体サニン強靱化	プライチェー支援事業費	254	4,000,000
																		(パソー) 定供給確(成費)	支援事業費 半導体)(安 呆支援基金造		
																		エネルコ	究開発法人新 ギー・産業技 開発機構		
																		半導体サラン 強靱化	プライチェー 支援事業費	20	6,600,000
																		(ガラス ケージ基 給確保支	コアパッ 板)(安定供 援基金造成		
																		費)			

	_	_		令和5年度	補	IE -	予	 定	改令和 5 年度		
」 項・ 事 項	目	の 区	分	成立予算額	追加額(千円)	修正減少額(千円)	差引額(千円)	予定額 (千円)	積 算	内訳
10 (脱炭素成長型経済) 構造移行推進対策 費				(114)					(1.12)	国立研究開発法人新 エネルギー・産業技 術総合開発機構	
63 (脱炭素成長型経済構 造の移行推進に必要 な経費										ポスト 5 G情報通信システム基盤強化研究開発事業費(ポスト 5 G情報通信システム基盤強化研究開発事態を表する。	
										国立研究開発法人新工 ネルギー・産業技術総 合開発機構	
										蓄 電 池 製 造 サ プ ラ イ チェーン強靱化支援事業 費 (安 定 供 給 確 保 支 援 基金造成費)	265,800,000
										国立研究開発法人新工 ネルギー・産業技術総 合開発機構	
										省エネルギー投資促進・ 需要構造転換支援事業費 民 間 団 体 等	
										家庭用高効率給湯器導入 促進事業費 民 間 団 体 等	
										商用車電動化促進事業費 民 間 団 体 等	i .
										住宅断熱性向上先進的設 備導入促進事業費 民 間 団 体 等	
										業務用建築物脱炭素改修 加速化事業費 民 間 団 体 等	
										うち国庫債務負担行為の 歳出化	
										令和 5 年度国庫債務負 担行為	101,891,345
	63191-129-06	3 諸 謝 金	外 4 目	3,075,566	0		0	(3,075,566		
国立研究開発法人 5 新エネルギー・産 業技術総合開発機 構運営費											
国立研究開発法人新 エネルギー・産業技 63 術総合開発機構運営 費交付金に必要な経 費	63191-305-16	国立研究 エネルギ- 6 術総合開発 ルギー需 費交付金	- ・産業技 発機構エネ	138,388,598	4,996,100		0	4,996,100	143,384,698	国立研究開発法人新エネ ルギー・産業技術総合開 発機構	İ

8 内閣府、文部科学省、経済産業省及び環境省所管 エネルギー対策特別会計 エネルギー需給勘定

項		事 項	目(D 区 分	令和5年度成立予算額	補	正 予	定	改令和 5 年度 予 定 額		内 訳
					(千円)	追加額(千円)	修正減少額(千円)	差引額(千円)	(千円)		
05	国立研究開 新エネルキ 業技術総合 構運営費	開発法人 デー・産 計開発機								(末尾記載の年度計画予 算見積り(変更)を参照)	
63	エネルギ 術総合開 費交付金 費	開発法人新一・産業技権運営といる。									
04	独立行政法 ルギー・金 資源機構運	注属鉱物 配営費									
63	独立行政 ギー・金 機構運営 必要な経	法人エネル 属鉱物資源 費交付金に 費	63191-405-16	独立行政法人エネル ギー・金属鉱物資源 機構石油天然ガス等 勘定運営費交付金	26,601,264	20,398,233	0	20,398,233	46,999,497	独 立 行 政 法 人 エ ネ ル ギー・金属鉱物資源機構 (末尾記載の年度計画予	
										算見積り(変更)を参照)	
15	脱炭素成長 構造移行推 整理基金特 へ繰入	推選員債 開会計									
20	脱炭素成 造移行推 債整理基 へ繰入れ 費	長型経済構 進に係る国 金特別会計 に必要な経	20100-306-22	国債整理基金特別会 計へ繰入	607,061	2,079,110	0	2,079,110	2,686,171	借入金利子繰入	
(その他	の 項)			1,532,552,375	0	0	0	1,532,552,375		
	歳	出	合	計	2,787,144,057	1,312,374,047	0	1,312,374,047	4,099,518,104		
						•					

電源開発促進勘定

歳

款	項	B	の	X	Δ	補	正 予	定	積	笞	ф	訳
亦人	垻	H			分	追加額(千円)	修正減少額(千円)	差引額(千円)	作具	算 	内	司人
0100-00 他会計より受入						24,899,691	C	24,899,691				
	0102-00 電源利用対策財源一 般会計より受入											
		0102-01	一般名	会計よ	り受入	20,179,942	C	20,179,942				
	原子力安全規制対策 0103-00 財源一般会計より受 入											
		0103-01	一般名	会計よ	り受入	4,719,749	C	4,719,749				
歳	入 合	計				24,899,691	C	24,899,691				

歳 出

項	•	事	項	目	の	X	分	成 立 予 算	E 度 I 額 F(円)	追加	額(千円)	正 修正減少	予 額(千円)	定 差 引	額(千円)	改令和 予	1 5 年度 定 額 (千円)	積	算	内	訳
02	電源利用	月対策	費																		
63	電源利用 な経費	月対策に	必要					12,876	,598		120,230		0		120,230	1	2,996,828				
				63191-125-	14	軽水炉等改 証試験等委	(良技術確 託費	3,346	,001		120,230		0		120,230		3,466,231	保障措置環境 業費	5分析調査事		
																		保障措置環 調査事業費	環境分析緊急 1		
																		民間	団 体 等		
				63191-125-	14	放射性廃棄 準調査等委 目	物処分基 託費外 3	9,530	,597		0		0		0		9,530,597				
10	原子力安 策費	全規制的	讨																		
63	原子力の 策に必要	D安全規 要な経費	制対					26,658	,419		3,313,256		0		3,313,256	2	9,971,675				
				63191-125-	14	原子力施設 策等委託費	}等防災対 [8,594	,615		79,004		0		79,004		8,673,619	環境放射能水 費	〈準調査事業		

10 内閣府、文部科学省、経済産業省及び環境省所管 エネルギー対策特別会計 電源開発促進勘定

項		=	耳	B	စ		X	分	令和成立	5 年度 予算額		補	正	予	定		改令和予	15年度 定 額	#	責	î	<u> </u>		内	1	 訳
		-		Н					13% <u>17</u>	(千円)	追加	額(千円)	修正減少	*額(千円)	差引	額(千円)	J	(千円)	1	<u>,</u>		+		רים		
10 (安全規																	都	3	道	付	県			
63	(原子)	刀の安? 必要な?	全規制対) 経費																							
				63191-815-1	16	原子.費補	力災害 助金	対策事業		691,882		1,833,606		0		1,833,606	2	2,525,488	原子 確保	力災	害等医》 費	奈実交	加性			
																			民	問	4	体	等			
				63191-815-1	16	原子	力施設 交付金	等防災対	1	6,060,062		1,400,646		0		1,400,646	17	7,460,708			監視等	交付				
																			道	į	府		県			
				63191-125-1	14	原子 全技 3目	力発電	施設等安 委託費外		1,311,860		0		0		0	1	1,311,860								
03	日本原 発機構	开究開発 京子力研 第運営費	f究開 f																							
63	国立征	研究開	発法人日 究開発機 付金に必	63191-305-1		本原·	子力研 源利用	発法人日 究開発機 勘定運営	9	3,448,191		3,598,131		0		3,598,131	97	7,046,322	玉	立研	利用究開発	去人E	本			
																					研究開					
																				i予算. :照)	見積り(変更)を			
04	日本原 発機構	开究開発 京子力研 第施設整	F究開 M備費																	,						
63	本原-	子力研! 設整備	発法人日 究開発機 こ必要な	63191-305-1	16	国立 本原 構施	研究開 子力研 設整備	発法人日 究開発機 費補助金		284,524	:	16,461,581		0	1	16,461,581	16	6,746,105			利 用 究開発 研究開					
																					研究開發 債務負担			15	,792,541	1千円
																			歳出 1		04年度	1 田 1	信	14	,795,541	ı
																				務負	担行為 担行為 0.5 年度	b		11	997,000	
																			٤		担行為		≠順		331,000	,
07	事務	野打	及 費						2	6,100,530		1,406,493		0		1,406,493	27	7,507,023								
63	原子に	力の安: 必要な	全規制対 経費						1	2,842,367		1,406,493		0		1,406,493	14	4,248,860								
				63191-123-0)9	原子	力安全	業務庁費	1	0,451,319		1,406,493		0		1,406,493	11	1,857,812	通雑	信	. —	搬	費費	1	15,000 ,391,493	
																				-	明許費	ל	貝	1,	, 591 , 495	,
																					子力防ジシステム			1	,340,493	\$

項		車	拓		Φ.	X	<i>/</i>	令和5年月成立予算額	# Z		補	正	予	定		改令	⊋和 5 定	年度 額		竺	ф	÷□
以	•	事	項	目	の	ᅜ	分	成立了昇音 (千円	追	加	額(千円)	修正減少	額(千円)	差引	額(千円)	יד	Æ	研 (千円)	們	算	内	訳
07 (事	務	取 扱	費)																緊急時モニ 機材更新経	タリング資 費		66,000千円
63 (J	京子力(策に必要	の安全 要な経	規制対)費																			
				63191-129-06	諸:	射金り	▶ 6 目	2,391,04	8		0		0		0		2,39	1,048				
(=	そ の ·	他の	事 項)					13,258,16	3		0		0		0		13,25	8,163				
(7	· の 1	他の	項)					175,089,32	7		0		0		0		175,08	9,327				
	歳		出	合		計		334,457,58	9	24	,899,691		0	2	24,899,691		359,35	7,280				

(参考)独立行政法人等令和5年度計画予算見積り(変更)

(注)下記表中の見込額は、主務大臣に年度計画の変更の届け出を行う前のものであることなどの理由により、相当に異動することがある。

(1)独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構

石油天然ガス等勘定

										T I									
		収							入				支					出	
X							分	見	込	額(千円)	X					分	見	込	額(千円)
運	営	費		交	付		金			46,999,497	業	矛	务	糸	Ĕ	費			
国	庫		補		助		金			16,217,629	石	油天然	ガス	等 業	務関	係 経 費			62,280,621
政	府		出		資		金			48,555,000	投	融	資	P.	支	出			1,361,422,702
財』	政 融	資	資	金	借	λ	金			100,000	受	言	ŧ	糸	Z E	費			68,428,000
民	間		借		λ		金			1,394,077,400	借	λ	金	等	償	還			530,681,072
投	融	資		回	収		金			449,581,072	支	ž	4	禾	IJ	息			245,356
業		務		収			λ			6,516,980	_	般	읱	Ì	理	費			936,834
受		託		収			λ				そ	の	ft	<u> </u>	支	出			2,479,661
国	か	5	の	受	託	収	λ			68,200,000									
そ	の		他		収		λ			378,557							·		
合							計			2,030,626,135	合					計			2,026,474,246

独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構総括表

ЧХ		λ		支				出	
区	分	見 込	額(千円)	X		分	見	込	額(千円)
運 営 費 交 付	金		61,887,145	業務	経	費			161,646,163
国 庫 補 助	金		49,977,082	石油天然ガス	. 等業務関係	経 費			62,280,621
政 府 出 資	金		187,755,000	投融資等・金属鉱	産物備蓄業務関係	系経費			31,748,416
財政融資資金借	\ 金		400,000	金属鉱業一	般 業 務 関 係	経費			3,705,921
民 間 借 入	金		1,501,737,783	安定供給確	保支援業務	経費			61,564,527
投 融 資 回 収	金		451,488,563	石 炭 経 過	業務関係	至費			2,346,678
業 務 収	λ		7,038,412	投融	資 支	出			1,588,222,702
受 託 収	λ		68,926,000	受 託	経	費			69,154,000
国からの受託	収 入		68,200,000	借 入 金	等 貸	還			601,497,264
その他からの受託	収入		726,000	支 払	利	息			333,648
そ の 他 収	λ		2,002,982	— 般	管理	費			1,991,377
				そ の	他 支	出			2,534,612
合	計		2,331,212,967	合		計			2,425,379,766
							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

(注)下記表中の見込額は、主務大臣に年度計画の変更の届け出を行う前のものであることなどの理由により、相当に異動することがある。

(2)国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構

エネルギー需給勘定

		収						λ			支	Ī				出	
X						分	見	込	額(千円)	X				分	見	込	額(千円)
運	営	費		交	付	金			143,384,698	業	務		経	費			138,382,178
業		務		収		入			15,376	_	般	管	理	費			6,729,181
そ	の		他		ЦΣ	入			1,711,285								
合						計			145,111,359	合				計			145,111,359

国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構総括表

		ЧΣ					λ				:	支						出	
区					分	見	込	額(千円)	X							分	見	込	額(千円)
運	営	費	交	付	金			168,296,476	業		務	•		経		費			162,787,730
国	庫	ř	甫	助	金			2,671,670,426	国	庫	補	助	金	事	業	費			1,594,427,415
業		務	l	収	Д			232,290	_		般	î	管	理		費			13,725,385
そ	Ø	fi	也	収	λ			2,359,765	そ		の	ſ	也	支		出			1,000,000
合					計			2,842,558,957	合							計			1,771,940,530

(注)下記表中の見込額は、主務大臣に年度計画の変更の届け出を行う前のものであることなどの理由により、相当に異動することがある。

(3)国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

電源利用勘定

		収						λ				支					出	
X						分	見	込	額(千円)	X					分	見	込	額(千円)
運	営	費	交	付	3	金			97,046,322	_	般	管	Ī	理	費			6,821,668
施	設 整	備	費	補	功 3	金			16,746,105	人	件	費	(管	理	系)			2,527,967
受	託	Ę	§	ЧΣ	,	λ			716,954	物			件		費			685,969
そ	Ø	他	の	ЧΣ	,	λ			4,197,965	公		租	2	`	課			3,607,732
										事		業			費			94,399,911
										人	件	費	(事	業	系)			20,007,896
										う	ち、	埋設	见 分 事	業	貴 繰 入			172,294
										物			件		費			74,392,015
										う	ち、:	埋設	処 分 事	1 業 3	貴 繰 入			1,509,738
										施設	整	備費	補助	金 経	至費			16,746,105
										受	託	等	.	経	費			716,954
										廃棄	物 処	. 理 事	業経	費約				22,708
合						計			118,707,346	合					計			118,707,346
																		, and the second

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構総括表

ЧΣ	λ	支	出
区分	見 込 額(千円)	区 分	見 込 額(千円)
運 営 費 交 付 金	136,621,033	一 般 管 理 費	11,056,116
施設整備費補助金	17,263,005	人 件 費 (管 理 系)	4,226,248
設 備 整 備 費 補 助 金	300,000	物件費	1,424,926
特定先端大型研究施設運営費等補助金	10,182,527	公 租 公 課	5,404,942
特定先端大型研究施設整備費補助金	519,450	事業費	130,253,686
核セキュリティ強化等推進事業費補助金	471,062	人 件 費 (事 業 系)	35,275,872
核变換技術研究開発費補助金	60,946	物件費	90,887,299
廃炉研究等推進事業費補助金	1,249,002	埋 設 処 分 業 務 経 費	525,119
試験研究炉整備等促進事業費補助金	500,000	埋 設 処 分 積 立 金 繰 越	1,586,908
受 託 等 収 入	3,276,768	東日本大震災復興業務経費	1,978,488
その他の収入	4,721,951	施設整備費補助金経費	17,263,005
		設 備 整 備 費 補 助 金 経 費	300,000
		特定先端大型研究施設運営費等補助金経費	10,182,527
		特定先端大型研究施設整備費補助金経費	519,450
		核セキュリティ強化等推進事業費補助金経費	471,062
		核变換技術研究開発費補助金経費	60,946
		廃 炉 研 究 等 推 進 事 業 費 補 助 金 経 費	1,249,002
		試験研究炉整備等促進事業費補助金経費	500,000
		受 託 等 経 費	3,273,554
		廃棄物処理事業経費繰越	36,396
合 計	175,165,744	合 計	175,165,744