9905 エネルギー対策特別会計(電源開発促進勘定)

平成25年度歳入概算見積書

1.	平成25年度歳入概算見積額総表
2.	平成25年度歳入概算見積額明細表
	(会計)05 エネルギー対策

平成25年度歳入概算見積額目次

9905エネルギー対策特別会計(電源開発促進勘定)

成 2 5 年度歳入概算見積額総表 成 2 5 年度歳入概算見積額明細表 (会計) 05 エネルギー対策 (勘定) 2 電源開発促進勘定	1 1 1 1	
(会計) 05 エネルギー対策		
	1	
(勘定) 2 電源開発促進勘定		
	電 1	
(款) 01 他会計より受入	電 1	
(項) 01 電源立地対策財源一般会計より受入	電 1	
(項) 02 電源利用対策財源一般会計より受入	電 1	
(項) 03 原子力安全規制対策財源一般会計より受入	電 1	
(款) 02 周辺地域整備資金より受入	電 1	
(項) 01 周辺地域整備資金より受入	電 1	
(款) 03 独立行政法人納付金収入	電 1	
(項) 01 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入	電 1	
(款) 04 雑収入	電 1	
(項) 01 雑収入	電 1	
(款) 05 前年度剰余金受入	電 1	
(項) 01 前年度剰余金受入	電 2	

平成25年度歳入概算見積額総表

9905エネルギー対策特別会計(電源開発促進勘定)

区 分 05 エ ネ ル ギ ー 対 策 2 電 源 開 発 促 進 勘 定 01 他 会 計 よ リ 受 入 01 電源立地対策財源一般会計より受入 02 電源利用対策財源一般会計より受入 03 原子力安全規制対策財源一般会計より受入 02 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ リ 受 入 01 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ リ 受 入 01 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ リ 受 入 01 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04 雑 収 入 01 雑 収 入 05 前 年 度 剰 余 金 受 入 01 前 年 度 剰 余 金 受 入 01 前 年 度 剰 余 金 受 入	計 (A) 313,533,104 313,533,104 277,200,000 122,300,000 113,900,000 41,000,000 10,920,000 10,920,000 17,848 17,848 17,848 1,096,824 1,096,824 24,298,432 24,298,432		第十 (B) 352,018,776 352,018,776 310,417,737 111,100,730 136,633,897 62,683,110 6,666,724 6,666,724 0 0 0 857,315	対 前 年 度較減 (B-A) 38,485,672 38,485,672 33,217,737 11,199,270 22,733,897 21,683,110 4,253,276 4,253,276 17,848 17,848 239,508
2 電源開発促進勘定 01他会計より受入 01電源立地対策財源一般会計より受入 02電源利用対策財源一般会計より受入 03原子力安全規制対策財源一般会計より受入 02周辺地域整備資金より受入 01周辺地域整備資金より受入 03独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04雑収入 01雑 01 強立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04雑 収入 05前年度剰余金受入 01前年度剰余金受入	313 533 104 313 533 104 277 200 000 122 300 000 113 900 000 41 000 000 10 920 000 17 848 17 848 1 096 824 1 096 824 24 298 432		352,018,776 352,018,776 310,417,737 111,100,730 136,633,897 62,683,110 6,666,724 6,666,724 0 0 857,315	38 485 672 33 217 737 11 ,199 270 22 ,733 ,897 21
01 他 会 計 よ リ 受 入 01 電源立地対策財源一般会計より受入 02 電源利用対策財源一般会計より受入 03 原子力安全規制対策財源一般会計より受入 02 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ リ 受 入 01 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ リ 受 入 03 独 立 行 政 法 人 納 付 金 収 入 01 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04 雑 収 入 01 雑 収 入 05 前 年 度 剰 余 金 受 入 01 前 年 度 剰 余 金 受 入	277 200 000 122 300 000 113 900 000 41 000 000 10 920 000 17 848 17 848 1 096 824 1 096 824 24 298 432		310,417,737 111,100,730 136,633,897 62,683,110 6,666,724 6,666,724 0 0 857,315	33 217 ,737 11 ,199 270 22 ,733 ,897 21 ,683 ,110 4 ,253 ,276 4 ,253 ,276 17 ,848
01 電源立地対策財源一般会計より受入 02 電源利用対策財源一般会計より受入 03 原子力安全規制対策財源一般会計より受入 02 周辺地域整備資金より受入 01 周辺地域整備資金より受入 03 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04 雑収入 01 雑収入 05 前年度剰余金受入 01 前年度剰余金受入	122,300,000 113,900,000 41,000,000 10,920,000 17,848 17,848 1,096,824 1,096,824 24,298,432		111,100,730 136,633,897 62,683,110 6,666,724 6,666,724 0 0	11,199,270 22,733,897 21,683,110 4,253,276 4,253,276 17,848
02 電源利用対策財源一般会計より受入 03 原子力安全規制対策財源一般会計より受入 02 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ り 受 入 01 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ り 受 入 03 独 立 行 政 法 人 納 付 金 収 入 01 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04 雑 収 入 01 雑 収 入 05 前 年 度 剰 余 金 受 入 01 前 年 度 剰 余 金 受 入	113,900,000 41,000,000 10,920,000 10,920,000 17,848 17,848 1,096,824 1,096,824 24,298,432		136 ,633 ,897 62 ,683 ,110 6 ,666 ,724 6 ,666 ,724 0 0 857 ,315	22,733,897 21,683,110 4,253,276 4,253,276 17,848
03 原子力安全規制対策財源一般会計より受入 02 周辺地域整備資金より受入 01 周辺地域整備資金より受入 03 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04 雑 収 入 01 雑 収 入 05 前年度剰余金受入 01 前年度剰余金受入	41,000,000 10,920,000 10,920,000 17,848 17,848 1,096,824 1,096,824 24,298,432		62,683,110 6,666,724 6,666,724 0 0 857,315	21,683,110 4,253,276 4,253,276 17,848
02 周辺地域整備資金より受入 01 周辺地域整備資金より受入 03 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04 雑 収 入 01 雑 収 入 05 前年度剰余金受入 01 前年度剰余金受入	10,920,000 10,920,000 17,848 17,848 1,096,824 1,096,824 24,298,432		6,666,724 6,666,724 0 0 857,315	4 253 276 4 253 276 17 848 17 848
01 周辺地域整備資金より受入 03 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04 雑 収 入 01 雑 収 入 05 前年度剰余金受入 01 前年度剰余金受入	10,920,000 17,848 17,848 1,096,824 1,096,824 24,298,432		6,666,724 0 0 857,315	4 253 276 17 ,848 17 ,848
03 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 01 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04 雑 収 入 01 雑 収 入 05 前 年 度 剰 余 金 受 入 01 前 年 度 剰 余 金 受 入	17,848 17,848 1,096,824 1,096,824 24,298,432		0 0 857,315	17,848 17,848
01 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入 04 雑 収 入 01 雑 収 入 05 前 年 度 剰 余 金 受 入 01 前 年 度 剰 余 金 受 入	17,848 1,096,824 1,096,824 24,298,432		0 857,315	17,848
04 雑 収 01 雑 収 05 前 年 度 剰 余 金 受 入 01 前 年 度 剰 余 金 受 入	1,096,824 1,096,824 24,298,432		857,315	
01 雑 収 入 05 前 年 度 剰 余 金 受 入 01 前 年 度 剰 余 金 受 入	1,096,824 24,298,432			239,509
05 前 年 度 剰 余 金 受 入 01 前 年 度 剰 余 金 受 入	24 298 ,432		857,315	
01 前 年 度 剰 余 金 受 入				239,509
	24 298 432	1	34,077,000	9,778,568
会計計			34,077,000	9,778,568
	313,533,104		352,018,776	38,485,672

平成25年度歳入概算要求額明細表

9905エネルギー対策特別会計(電源開発促進勘定)

(単位:千円)

		Ι						(単位:千円)	
事	項	当 初見積額	2 5 年 度 概 算 見 積 額	対 前 年 度 比 較 増 減		備	考		
5 エネルギー対策									
2 電源開発促進勘定		313,533,104	352,018,776	38 ,485 ,672					
01 他会計より受入		277 200 ,000	310,417,737	33 217 ,737					
01 電源立地対策財源一般名 計より受入	축								
01	一般会計より受 入	122,300,000	111,100,730	11,199,270					
02 電源利用対策財源一般会 計より受入	호								
	一般会計より受 入	113,900,000	136,633,897	22,733,897					
03 原子力安全規制対策財派 一般会計より受入									
	一般会計より受 入	41,000,000	62,683,110	21,683,110					
02 周辺地域整備資金より受入									
01 周辺地域整備資金より 入	₹								
01	周辺地域整備資 金より受入	10,920,000	6,666,724	4 253 276					
03 独立行政法人納付金収入									
01 独立行政法人原子力安全 基盤機構納付金収入									
	独立行政法人原 子力安全基盤機 構納付金収入	17,848	0	17,848					
04 雑 収 入									
	\	1,096,824		239,509					
	預託金利子収入	62,225		6,011					
02	公務員宿舎貸付 料	10,629	10,995	366					
03	返 納 金	25	25	0					
04	延 滞 金	25	25	0					
05	弁償及違約金	25	25	0					
	検査及試験料収 入	311,456	218,595	92,861					
07	雑 入	712,439	571 ,436	141,003					
05 前年度剰余金受入									
								012/00/26 10	

2 工(電)

2 工(電) 事 項	当 初 見 積 額	2 5 年 度 概 算 見 積 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備	考
01 前年度剰余金受入	04 000 400	04.077.000	0.770.500		
01 前年度剰余金受入	24,298,432	34,077,000	9,778,568		