

令和3事業年度

決 算 報 告 書

監 事 の 監 査 報 告 書

独立監査人の監査報告書

令和3年4月1日～令和4年3月31日

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

目 次

【令和3事業年度決算報告書】	
法人全体	1
一般勘定	3
電源利用勘定	5
埋設処分業務勘定	7
【監事の監査報告書】	9
【独立監査人の監査報告書】	15

【 法 人 全 体 】

区分	東京電力福島第一原子力発電所事故の対応に係る研究開発				原子力安全規制行政等への技術的支援及びそのための安全研究				原子力の安全性向上のための研究開発等及び核不拡散・核セキュリティに資する活動				原子力の基礎基盤研究と人材育成				高速炉・新型炉の研究開発				
	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	
収入																					
運営費交付金	12,360,523,000	12,360,523,000	0		3,791,823,000	3,791,823,000	0		1,460,375,000	1,460,375,000	0		18,360,184,000	18,360,184,000	0		11,839,651,000	11,839,651,000	0		
施設整備費補助金	0	0	0		0	0	0		0	220,132,000	△ 220,132,000	* 7	0	0	0		4,372,302,000	0	4,372,302,000	* 1	
設備整備費補助金	0	0	0		0	0	0		0	118,258,000	△ 118,258,000	* 7	0	171,600,000	△ 171,600,000	* 7	0	0	0	0	
特定先端大型研究施設運営費等補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		10,182,527,000	10,139,314,600	43,212,400		0	0	0		
核セキュリティ強化等推進事業費補助金	0	0	0		0	0	0		507,603,000	507,603,000	0		0	0	0		0	0	0	0	
核変換技術研究開発費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
廃炉研究等推進事業費補助金	1,317,834,000	1,374,561,718	△ 56,727,718		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
科学技術人材育成費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		42,983,000	42,982,745	255		0	0	0	0	
放射性物質研究拠点施設等運営事業費補助金	2,843,468,000	1,418,708,264	1,424,759,736	* 1	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
政府出資金	2,260,000,000	2,260,000,000	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
その他の補助金	0	1,457,128,967	△ 1,457,128,967	* 2	0	0	0		0	0	0		0	4,344,479	△ 4,344,479	* 8	0	175,890,179	△ 175,890,179	* 9	
受託等収入	117,915,000	1,201,429,395	△ 1,083,514,395	* 3	2,289,368,000	3,594,157,086	△ 1,304,789,086	* 3	31,526,000	478,426,313	△ 446,900,313	* 3	33,437,000	311,198,787	△ 277,761,787	* 3	422,852,000	4,455,343,490	△ 4,032,491,490	* 3	
その他の収入	51,372,000	195,487,175	△ 144,115,175	* 4	16,262,000	64,900,215	△ 48,638,215	* 4	8,071,000	29,638,074	△ 21,567,074	* 4	340,435,000	835,853,685	△ 495,418,685	* 4	8,358,000	9,941,079	△ 1,583,079	* 4	
廃棄物処理処分負担金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
計	18,951,112,000	20,267,838,519	△ 1,316,726,519		6,097,453,000	7,450,880,301	△ 1,353,427,301		2,007,575,000	2,814,432,387	△ 806,857,387		28,959,566,000	29,865,478,296	△ 905,912,296		16,643,163,000	16,480,825,748	162,337,252		
前年度よりの繰越金(廃棄物処理処分負担金繰越)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
前年度よりの繰越金(廃棄物処理事業経費繰越)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
前年度よりの繰越金(埋設処分積立金)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
前年度よりの繰越金(放射性物質研究拠点施設等整備事業経費繰越)	40,104,021,000	44,589,289,829	△ 4,485,268,829		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
支出																					
一般管理費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
(公租公課を除く一般管理費)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
うち、人件費(管理系)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
うち、物件費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
うち、公租公課	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
事業費	52,515,916,000	18,748,447,366	33,767,468,634		3,808,085,000	3,846,308,413	△ 38,223,413		1,468,446,000	1,505,939,536	△ 37,493,536		18,700,619,000	19,778,423,332	△ 1,077,804,332		11,848,009,000	13,373,936,022	△ 1,525,927,022		
うち、人件費(事業系)	4,805,379,000	5,494,159,097	△ 688,780,097	* 5	1,863,414,000	1,825,437,076	37,976,924		609,693,000	630,367,048	△ 20,674,048		8,654,322,000	8,191,081,879	463,240,121		3,325,298,000	3,850,746,503	△ 525,448,503	* 5	
うち、物件費	45,732,049,000	11,237,020,256	34,495,028,744	* 1	1,944,671,000	2,020,871,337	△ 76,200,337		858,753,000	875,572,488	△ 16,819,488		10,046,297,000	11,587,341,453	△ 1,541,044,453	* 7	8,522,711,000	9,523,189,519	△ 1,000,478,519	* 7	
うち、埋設処分業務経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
うち、東日本大震災復興業務経費	1,978,488,000	2,017,268,013	△ 38,780,013		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
施設整備費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	208,890,000	△ 208,890,000	* 7	0	0	0		4,372,302,000	0	4,372,302,000	* 1	
設備整備費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	117,843,440	△ 117,843,440	* 7	0	171,600,000	△ 171,600,000	* 7	0	0	0	0	
特定先端大型研究施設運営費等補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		10,182,527,000	10,096,503,683	86,023,317		0	0	0	0	
核セキュリティ強化等推進事業費補助金経費	0	0	0		0	0	0		507,603,000	469,659,657	37,943,343		0	0	0		0	0	0	0	
核変換技術研究開発費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
廃炉研究等推進事業費補助金経費	1,317,834,000	1,272,928,027	44,905,973		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
科学技術人材育成費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		42,983,000	40,708,594	2,274,406		0	0	0	0	
放射性物質研究拠点施設等運営事業費補助金経費	2,843,468,000	1,418,337,193	1,425,130,807	* 1	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
その他の補助金経費	0	1,453,566,952	△ 1,453,566,952	* 2	0	0	0		0	0	0		0	4,344,479	△ 4,344,479	* 8	0	175,890,179	△ 175,890,179	* 9	
受託等経費	117,915,000	837,495,538	△ 719,580,538	* 3	2,289,368,000	3,602,331,850	△ 1,312,963,850	* 3	31,526,000	469,410,728	△ 437,884,728	* 3	33,437,000	426,846,409	△ 393,409,409	* 3	422,852,000	4,455,343,490	△ 4,032,491,490	* 3	
計	56,795,133,000	23,730,775,076	33,064,357,924		6,097,453,000	7,448,640,263	△ 1,351,187,263		2,007,575,000	2,771,743,361	△ 764,168,361		28,959,566,000	30,518,426,497	△ 1,558,860,497		16,643,163,000	18,005,169,691	△ 1,362,006,691		
廃棄物処理処分負担金繰越	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
廃棄物処理事業経費繰越	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
埋設処分積立金繰越	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
放射性物質研究拠点施設等整備事業経費繰越	2,260,000,000	41,097,372,429	△ 38,837,372,429	* 6	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	

* 1 差額の主な要因は、次年度への繰越による減です。

* 2 差額の主な要因は、廃炉・汚染水対策事業費補助金の増です。

* 3 差額の主な要因は、受託事業の増です。

* 4 差額の主な要因は、事業外収入の増です。

* 5 差額の主な要因は、人員数の増です。

* 6 決算額は、次年度以降の経費に充当するための繰越額です。

* 7 差額の主な要因は、前年度よりの繰越による増です。

* 8 差額の主な要因は、高性能汎用計算機高度利用事業費補助金の増です。

* 9 差額の主な要因は、社会的要請に応える革新的な原子力技術開発支援事業補助金の増です。

* 10 差額の主な要因は、事業収入の増です。

* 11 差額の主な要因は、支出が見込よりも減少したことによります。

* 12 差額の主な要因は、地域産学官連携科学技術振興事業費補助金の増です。

* 13 一般管理費には、固定資産の購入等を含む経費が含まれているため、損益計算書上の一般管理費とは一致していません。

(法人全体)

(単位:円)

区分	核燃料サイクルに係る再処理、燃料製造及び放射性廃棄物の処理処分に関する研究開発等				敷置地区の原子力施設の廃止措置実証のための活動				産学官との連携強化と社会からの信頼の確保のための活動				法人共通				合計				
	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	
収入																					
運営費交付金	46,489,853,000	46,489,853,000	0		29,170,453,000	29,170,453,000	0		3,922,803,000	3,922,803,000	0		4,507,073,000	4,507,073,000	0		131,902,738,000	131,902,738,000	0		
施設整備費補助金	3,691,189,000	972,768,586	2,718,420,414	*1	0	0	0		0	0	0		613,680,000	0	613,680,000	*1	8,677,171,000	1,192,900,586	7,484,270,414	*1	
設備整備費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	289,858,000	△ 289,858,000	*7	
特定先端大型研究施設運営費等補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		10,182,527,000	10,139,314,600	△ 43,212,400		
核セキュリティ強化等推進事業費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		507,603,000	507,603,000	0		
核変換技術研究開発費補助金	103,447,000	103,447,000	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		103,447,000	103,447,000	0		
廃炉研究等推進事業費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		1,317,834,000	1,374,561,718	△ 56,727,718		
科学技術人材育成費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		42,983,000	42,982,745	255		
放射性物質研究拠点施設等運営事業費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,843,468,000	1,418,708,264	1,424,759,736	*1	
政府出資金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,260,000,000	2,260,000,000	0		
その他の補助金	0	0	0		0	0	0		0	8,514,000	△ 8,514,000	*12	0	0	0		0	1,645,877,625	△ 1,645,877,625	*2	
受託等収入	195,084,000	2,313,628,445	△ 2,118,544,445	*3	0	0	0		25,076,000	162,755,044	△ 137,679,044	*3	0	17,297,963	△ 17,297,963	*3	3,115,258,000	12,534,236,523	△ 9,418,978,523	*3	
その他の収入	1,022,062,000	2,312,525,117	△ 1,290,463,117	*10	26,408,000	30,061,188	△ 3,653,188	*4	21,286,000	57,535,350	△ 36,249,350	*4	84,731,000	101,011,327	△ 16,280,327	*4	1,578,985,000	3,636,953,210	△ 2,057,968,210	*4	
廃棄物処理処分負担金	9,400,000,000	9,402,886,238	△ 2,886,238		0	0	0		0	0	0		0	0	0		9,400,000,000	9,402,886,238	△ 2,886,238		
計	60,901,635,000	61,595,108,386	△ 693,473,386		29,196,861,000	29,200,514,188	△ 3,653,188		3,969,165,000	4,151,607,394	△ 182,442,394		5,205,484,000	4,625,382,290	580,101,710		171,932,014,000	176,452,067,509	△ 4,520,053,509		
前年度よりの繰越金(廃棄物処理処分負担金繰越)	63,348,929,000	65,657,273,435	△ 2,308,344,435		0	0	0		0	0	0		0	0	0		63,348,929,000	65,657,273,435	△ 2,308,344,435		
前年度よりの繰越金(廃棄物処理事業経費繰越)	1,018,213,000	1,092,711,518	△ 74,498,518		0	0	0		0	0	0		0	0	0		1,018,213,000	1,092,711,518	△ 74,498,518		
前年度よりの繰越金(埋設処分積立金)	33,727,669,000	34,699,983,375	△ 972,314,375		0	0	0		0	0	0		0	0	0		33,727,669,000	34,699,983,375	△ 972,314,375		
前年度よりの繰越金(放射性物質研究拠点施設等整備事業経費繰越)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		40,104,021,000	44,589,289,829	△ 4,485,268,829		
支出																					
一般管理費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		4,591,804,000	4,562,696,557	29,107,443	*13	4,591,804,000	4,562,696,557	29,107,443	*13	
(公租公課を除く一般管理費)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		4,477,743,000	4,457,177,520	20,565,480		4,477,743,000	4,457,177,520	20,565,480		
うち、人件費(管理系)	0	0	0		0	0	0		2,494,082,000	2,511,552,350	△ 17,470,350		2,494,082,000	2,511,552,350	△ 17,470,350		2,494,082,000	2,511,552,350	△ 17,470,350		
うち、物件費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		1,983,661,000	1,945,625,170	38,035,830		1,983,661,000	1,945,625,170	38,035,830		
うち、公租公課	0	0	0		0	0	0		0	0	0		114,061,000	105,519,037	8,541,963		114,061,000	105,519,037	8,541,963		
事業費	71,491,909,000	59,496,813,037	11,995,095,963		29,196,861,000	31,972,550,782	△ 2,775,689,782		3,944,089,000	3,987,620,725	△ 43,531,725		0	0	0		192,973,934,000	152,710,039,213	40,263,894,787		
うち、人件費(事業系)	11,577,664,000	11,323,933,809	253,730,191		3,344,036,000	3,247,898,754	96,137,246		1,449,266,000	1,417,708,062	31,557,938		0	0	0		35,629,072,000	35,981,332,228	△ 352,260,228		
うち、物件費	42,533,049,000	48,102,007,516	△ 5,568,958,516	*7	25,852,825,000	28,724,652,028	△ 2,871,827,028	*7	2,494,823,000	2,569,912,663	△ 75,089,663		0	0	0		137,985,178,000	114,640,567,260	23,344,610,740	*1	
うち、埋設処分業務経費	17,381,196,000	70,871,712	17,310,324,288	*11	0	0	0		0	0	0		0	0	0		17,381,196,000	70,871,712	17,310,324,288	*11	
うち、東日本大震災復興業務経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
施設整備費補助金経費	3,691,189,000	1,044,563,586	2,646,625,414	*1	0	0	0		0	0	0		613,680,000	0	613,680,000	*1	8,677,171,000	2,017,268,013	△ 38,780,013		
設備整備費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	289,443,440	△ 289,443,440	*7	
特定先端大型研究施設運営費等補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		10,182,527,000	10,096,503,683	86,023,317		
核セキュリティ強化等推進事業費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		507,603,000	469,659,657	37,943,343		
核変換技術研究開発費補助金経費	103,447,000	101,934,995	1,512,005		0	0	0		0	0	0		0	0	0		103,447,000	101,934,995	1,512,005		
廃炉研究等推進事業費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		1,317,834,000	1,272,928,027	44,905,973		
科学技術人材育成費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		42,983,000	40,708,594	2,274,406		
放射性物質研究拠点施設等運営事業費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,843,468,000	1,418,337,193	1,425,130,807	*1	
その他の補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	8,514,000	△ 8,514,000	*12	0	0	0		0	1,642,315,610	△ 1,642,315,610	*2	
受託等経費	191,816,000	2,345,625,415	△ 2,153,809,415	*3	0	0	0		25,076,000	232,143,759	△ 207,067,759	*3	0	17,297,963	△ 17,297,963	*3	3,111,990,000	12,386,495,152	△ 9,274,505,152	*3	
計	75,478,361,000	62,988,937,033	12,489,423,967		29,196,861,000	31,972,550,782	△ 2,775,689,782		3,969,165,000	4,228,278,484	△ 259,113,484		5,205,484,000	4,579,994,520	625,489,480		224,352,761,000	186,244,515,707	38,108,245,293		
廃棄物処理処分負担金繰越	64,351,735,000	66,578,604,624	△ 2,226,869,624	*6	0	0	0		0	0	0		0	0	0		64,351,735,000	66,578,604,624	△ 2,226,869,624	*6	
廃棄物処理事業経費繰越	821,975,000	986,823,812	△ 164,848,812	*6	0	0	0		0	0	0		0	0	0		821,975,000	986,823,812	△ 164,848,812	*6	
埋設処分積立金繰越	18,344,375,000	36,614,443,573	△ 18,270,068,573	*6	0	0	0		0	0	0		0	0	0		18,344,375,000	36,614,443,573	△ 18,270,068,573	*6	
放射性物質研究拠点施設等整備事業経費繰越	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,260,000,000	41,097,372,429	△ 38,837,372,429	*6	

*1 差額の主因は、次年度への繰越による減です。

*2 差額の主因は、廃炉・汚染水対策事業費補助金の増です。

*3 差額の主因は、受託事業の増です。

*4 差額の主因は、事業外収入の増です。

*5 差額の主因は、人員数の増です。

*6 決算額は、次年度以降の経費に充当するための繰越額です。

*7 差額の主因は、前年度よりの繰越による増です。

*8 差額の主因は、高性能汎用計算機高度利用事業費補助金の増です。

*9 差額の主因は、社会的要請に応える革新的な原子力技術開発支援事業補助金の増です。

*10 差額の主因は、事業収入の増です。

*11 差額の主因は、支出が見込よりも減少したことによります。

*12 差額の主因は、地域学官連携科学技術振興事業費補助金の増です。

*13 一般管理費には、固定資産の購入等を含む経費が含まれているため、損益計算書上の一般管理費とは一致していません。

【 一 般 勘 定 】

(一般勘定)

(単位:円)

区分	東京電力福島第一原子力発電所事故の対処に係る研究開発				原子力安全規制行政等への技術的支援及びそのための安全研究				原子力の安全性向上のための研究開発等及び核不拡散・核セキュリティに資する活動				原子力の基礎基礎研究と人材育成				高速炉・新型炉の研究開発			
	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考
収入																				
運営費交付金	6,282,958,000	6,282,958,000	0		2,483,482,000	2,483,482,000	0		527,984,000	527,984,000	0		18,182,685,000	18,182,685,000	0		1,362,041,000	1,362,041,000	0	
施設整備費補助金	0	0	0		0	0	0		0	220,132,000	△ 220,132,000	* 7	0	0	0		0	0	0	
設備整備費補助金	0	0	0		0	0	0		0	118,258,000	△ 118,258,000	* 7	0	171,600,000	△ 171,600,000	* 7	0	0	0	
特定先端大型研究施設運営費等補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		10,182,527,000	10,139,314,600	43,212,400		0	0	0	
核セキュリティ強化等推進事業費補助金	0	0	0		0	0	0		507,603,000	507,603,000	0		0	0	0		0	0	0	
核変換技術研究開発費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
廃炉研究等推進事業費補助金	1,317,834,000	1,374,561,718	△ 56,727,718		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
科学技術人材育成費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		42,983,000	42,982,745	255		0	0	0	
放射性物質研究拠点施設等運営事業費補助金	2,843,468,000	1,418,708,264	1,424,759,736	* 1	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
政府出資金	2,260,000,000	2,260,000,000	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
その他の補助金	0	1,457,128,967	△ 1,457,128,967	* 2	0	0	0		0	0	0		0	4,344,479	△ 4,344,479	* 8	0	0	0	
受託等収入	108,678,000	771,995,755	△ 663,317,755	* 3	2,233,347,000	3,192,046,198	△ 958,701,198	* 3	14,378,000	76,581,842	△ 62,203,842	* 3	23,751,000	271,678,630	△ 247,927,630	* 3	0	0	0	
その他の収入	37,565,000	170,004,341	△ 132,439,341	* 4	15,810,000	64,152,988	△ 48,342,988	* 4	7,168,000	29,008,855	△ 21,840,855	* 4	340,435,000	834,918,828	△ 494,483,828	* 4	3,247,000	4,578,092	△ 1,331,092	* 4
計	12,850,503,000	13,735,357,045	△ 884,854,045		4,732,639,000	5,739,683,186	△ 1,007,044,186		1,057,133,000	1,479,567,697	△ 422,434,697		28,772,381,000	29,647,524,282	△ 875,143,282		1,365,288,000	1,366,619,092	△ 1,331,092	
前年度よりの繰越金(廃棄物処理事業経費繰越)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
前年度よりの繰越金(放射性物質研究拠点施設等整備事業経費繰越)	40,104,021,000	44,589,289,829	△ 4,485,268,829		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
支出																				
一般管理費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
(公租公課を除く一般管理費)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
うち、人件費(管理系)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
うち、物件費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
うち、公租公課	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
事業費	46,424,544,000	12,494,712,568	33,929,831,432		2,499,292,000	2,606,384,467	△ 107,092,467		535,152,000	652,848,048	△ 117,696,048		18,523,120,000	19,652,260,334	△ 1,129,140,334		1,365,288,000	1,401,700,165	△ 36,412,165	
うち、人件費(事業系)	2,478,850,000	2,989,111,169	△ 510,261,169	* 5	1,307,524,000	1,361,829,891	△ 54,305,891		214,619,000	230,272,318	△ 15,653,318		8,624,199,000	8,153,656,806	470,542,194		312,547,000	240,470,683	72,076,317	* 9
うち、埋設処分業務勘定へ繰入	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
うち、物件費	41,967,206,000	7,488,333,386	34,478,872,614	* 1	1,191,768,000	1,244,554,576	△ 52,786,576		320,533,000	422,575,730	△ 102,042,730	* 7	9,898,921,000	11,498,603,528	△ 1,599,682,528	* 7	1,052,741,000	1,161,229,482	△ 108,488,482	* 7
うち、埋設処分業務勘定へ繰入	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
うち、東日本大震災復興業務経費	1,978,488,000	2,017,268,013	△ 38,780,013		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
施設整備費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	208,890,000	△ 208,890,000	* 7	0	0	0		0	0	0	
設備整備費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	117,843,440	△ 117,843,440	* 7	0	171,600,000	△ 171,600,000	* 7	0	0	0	
特定先端大型研究施設運営費等補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		10,182,527,000	10,096,503,683	86,023,317		0	0	0	
核セキュリティ強化等推進事業費補助金経費	0	0	0		0	0	0		507,603,000	469,659,657	37,943,343		0	0	0		0	0	0	
核変換技術研究開発費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
廃炉研究等推進事業費補助金経費	1,317,834,000	1,272,928,027	44,905,973		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
科学技術人材育成費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		42,983,000	40,708,594	2,274,406		0	0	0	
放射性物質研究拠点施設等運営事業費補助金経費	2,843,468,000	1,418,337,193	1,425,130,807	* 1	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
その他の補助金経費	0	1,453,566,952	△ 1,453,566,952	* 2	0	0	0		0	0	0		0	4,344,479	△ 4,344,479	* 8	0	0	0	
受託等経費	108,678,000	812,308,426	△ 703,630,426	* 3	2,233,347,000	3,200,222,962	△ 966,875,962	* 3	14,378,000	67,566,257	△ 53,188,257	* 3	23,751,000	387,326,252	△ 363,575,252	* 3	0	0	0	
計	50,694,524,000	17,451,853,166	33,242,670,834		4,732,639,000	5,806,607,429	△ 1,073,968,429		1,057,133,000	1,516,807,402	△ 459,674,402		28,772,381,000	30,352,743,342	△ 1,580,362,342		1,365,288,000	1,401,700,165	△ 36,412,165	
廃棄物処理事業経費繰越	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	
放射性物質研究拠点施設等整備事業経費繰越	2,260,000,000	41,097,372,429	△ 38,837,372,429	* 6	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0	

* 1 差額の主因は、次年度への繰越による減です。

* 2 差額の主因は、廃炉・汚染水対策事業費補助金の増です。

* 3 差額の主因は、受託事業の増です。

* 4 差額の主因は、事業外収入の増です。

* 5 差額の主因は、人員数の増です。

* 6 決算額は、次年度以降の経費に充当するための繰越額です。

* 7 差額の主因は、前年度よりの繰越による増です。

* 8 差額の主因は、高性能汎用計算機高度利用事業費補助金の増です。

* 9 差額の主因は、支出が見込よりも減少したことによります。

* 10 差額の主因は、人員数の減です。

* 11 差額の主因は、地域産学官連携科学技術振興事業費補助金の増です。

* 12 一般管理費には、固定資産の購入等を含む経費が含まれているため、損益計算書上の一般管理費とは一致しておりません。

(一般勘定)

(単位:円)

区分	核燃料サイクルに係る再処理、燃料製造及び放射性廃棄物の処理処分にに関する研究開発等				敦賀地区の原子力施設の廃止措置実証のための活動				産学官との連携強化と社会からの信頼の確保のための活動				法人共通				合計				
	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	
収入																					
運営費交付金	6,030,907,000	6,030,907,000	0		0	0	0		1,403,761,000	1,403,761,000	0		2,084,540,000	2,084,540,000	0		38,358,358,000	38,358,358,000	0		
施設整備費補助金	380,061,000	872,347,586	△ 492,286,586	* 7	0	0	0		0	0	0		0	0	0		380,061,000	1,092,479,586	△ 712,418,586	* 7	
設備整備費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	289,858,000	△ 289,858,000	* 7	
特定先端大型研究施設運営費等補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		10,182,527,000	10,139,314,600	43,212,400		
核セキュリティ強化等推進事業費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		507,603,000	507,603,000	0		
核変換技術研究開発費補助金	103,447,000	103,447,000	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		103,447,000	103,447,000	0		
廃炉研究等推進事業費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		1,317,834,000	1,374,561,718	△ 56,727,718		
科学技術人材育成費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		42,983,000	42,982,745	255		
放射性物質研究拠点施設等運営事業費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,843,468,000	1,418,708,264	1,424,759,736	* 1	
政府出資金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,260,000,000	2,260,000,000	0		
その他の補助金	0	0	0		0	0	0		0	8,514,000	△ 8,514,000	* 11	0	0	0		0	1,469,987,446	△ 1,469,987,446	* 2	
受託等収入	2,801,000	199,175,968	△ 196,374,968	* 3	0	0	0		12,081,000	44,183,226	△ 32,102,226	* 3	0	0	0		2,395,036,000	4,555,663,619	△ 2,160,627,619	* 3	
その他の収入	81,041,000	473,953,502	△ 392,912,502	* 4	0	0	0		14,258,000	44,661,288	△ 30,403,288	* 4	63,818,000	80,435,621	△ 16,617,621	* 4	563,342,000	1,701,713,515	△ 1,138,371,515	* 4	
計	6,598,257,000	7,679,831,056	△ 1,081,574,056		0	0	0		1,430,100,000	1,501,119,514	△ 71,019,514		2,148,358,000	2,164,975,621	△ 16,617,621		58,954,659,000	63,314,677,493	△ 4,360,018,493		
前年度よりの繰越金(廃棄物処理事業経費繰越)	854,262,000	919,164,775	△ 64,902,775		0	0	0		0	0	0		0	0	0		854,262,000	919,164,775	△ 64,902,775		
前年度よりの繰越金(放射性物質研究拠点施設等整備事業経費繰越)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		40,104,021,000	44,589,289,829	△ 4,485,268,829		
支出																					
一般管理費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,148,358,000	2,113,906,153	34,451,847	* 12	2,148,358,000	2,113,906,153	34,451,847	* 12	
(公租公課を除く一般管理費)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,088,221,000	2,060,821,501	27,399,499		2,088,221,000	2,060,821,501	27,399,499		
うち、人件費(管理系)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		1,096,289,000	1,053,850,107	42,438,893		1,096,289,000	1,053,850,107	42,438,893		
うち、物件費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		991,932,000	1,006,971,394	△ 15,039,394		991,932,000	1,006,971,394	△ 15,039,394		
うち、公租公課	0	0	0		0	0	0		0	0	0		60,137,000	53,084,652	7,052,348	* 9	60,137,000	53,084,652	7,052,348	* 9	
事業費	6,331,883,000	7,053,418,008	△ 721,535,008		0	0	0		1,418,019,000	1,458,094,106	△ 40,075,106		0	0	0		77,097,298,000	45,319,417,696	31,777,880,304		
うち、人件費(事業系)	1,785,985,000	1,575,319,996	210,665,004	* 10	0	0	0		498,312,000	482,549,657	15,762,343		0	0	0		15,222,036,000	15,033,210,520	188,825,480		
うち、埋設処分業務勘定へ繰入	55,879,000	18,548,792	37,330,208	* 9	0	0	0		0	0	0		0	0	0		55,879,000	18,548,792	37,330,208	* 9	
うち、物件費	4,545,898,000	5,478,098,012	△ 932,200,012	* 7	0	0	0		919,707,000	975,544,449	△ 55,837,449		0	0	0		59,896,774,000	28,268,939,163	31,627,834,837	* 1	
うち、埋設処分業務勘定へ繰入	531,829,000	527,224,000	4,605,000		0	0	0		0	0	0		0	0	0		531,829,000	527,224,000	4,605,000		
うち、東日本大震災復興業務経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		1,978,488,000	2,017,268,013	△ 38,780,013		
施設整備費補助金経費	380,061,000	872,347,586	△ 492,286,586	* 7	0	0	0		0	0	0		0	0	0		380,061,000	1,081,237,586	△ 701,176,586	* 7	
設備整備費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	289,443,440	△ 289,443,440	* 7	
特定先端大型研究施設運営費等補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		10,182,527,000	10,096,503,683	86,023,317		
核セキュリティ強化等推進事業費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		507,603,000	469,659,657	37,943,343		
核変換技術研究開発費補助金経費	103,447,000	101,934,995	1,512,005		0	0	0		0	0	0		0	0	0		103,447,000	101,934,995	1,512,005		
廃炉研究等推進事業費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		1,317,834,000	1,272,928,027	44,905,973		
科学技術人材育成費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		42,983,000	40,708,594	2,274,406		
放射性物質研究拠点施設等運営事業費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,843,468,000	1,418,337,193	1,425,130,807	* 1	
その他の補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	8,514,000	△ 8,514,000	* 11	0	0	0		0	1,466,425,431	△ 1,466,425,431	* 2	
受託等経費	2,801,000	199,175,968	△ 196,374,968	* 3	0	0	0		12,081,000	44,183,226	△ 32,102,226	* 3	0	0	0		2,395,036,000	4,710,783,091	△ 2,315,747,091	* 3	
計	6,818,192,000	8,226,876,557	△ 1,408,684,557		0	0	0		1,430,100,000	1,510,791,332	△ 80,691,332		2,148,358,000	2,113,906,153	34,451,847		97,018,615,000	68,381,285,546	28,637,329,454		
廃棄物処理事業経費繰越	634,327,000	808,430,962	△ 174,103,962	* 6	0	0	0		0	0	0		0	0	0		634,327,000	808,430,962	△ 174,103,962	* 6	
放射性物質研究拠点施設等整備事業経費繰越	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,260,000,000	41,097,372,429	△ 38,837,372,429	* 6	

* 1 差額の主因は、次年度への繰越による減です。

* 2 差額の主因は、廃炉・汚染水対策事業費補助金の増です。

* 3 差額の主因は、受託事業の増です。

* 4 差額の主因は、事業外収入の増です。

* 5 差額の主因は、人員数の増です。

* 6 決算額は、次年度以降の経費に充当するための繰越額です。

* 7 差額の主因は、前年度よりの繰越による増です。

* 8 差額の主因は、高性能汎用計算機高度利用事業費補助金の増です。

* 9 差額の主因は、支出が見込みよりも減少したことによります。

* 10 差額の主因は、人員数の減です。

* 11 差額の主因は、地域産学官連携科学技術振興事業費補助金の増です。

* 12 一般管理費には、固定資産の購入等を含む経費が含まれているため、損益計算書上の一般管理費とは一致していません。

【 電 源 利 用 勘 定 】

(電源利用勘定)

(単位:円)

区分	東京電力福島第一原子力発電所事故の対処に係る研究開発				原子力安全規制行政等への技術的支援及びそのための安全研究				原子力の安全性向上のための研究開発等及び核不拡散・核セキュリティに資する活動				原子力の基礎基盤研究と人材育成				高速炉・新型炉の研究開発				
	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	
収入																					
運営費交付金	6,077,565,000	6,077,565,000	0		1,308,341,000	1,308,341,000	0		932,391,000	932,391,000	0		177,499,000	177,499,000	0		10,477,610,000	10,477,610,000	0		
施設整備費補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		4,372,302,000	0	4,372,302,000	* 7	
その他の補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	175,890,179	△ 175,890,179	* 8	
受託等収入	9,237,000	429,433,640	△ 420,196,640	* 1	56,021,000	402,108,888	△ 346,087,888	* 1	17,148,000	401,844,471	△ 384,696,471	* 1	9,686,000	39,520,157	△ 29,834,157	* 1	422,852,000	4,455,343,490	△ 4,032,491,490	* 1	
その他の収入	13,807,000	25,482,834	△ 11,675,834	* 2	452,000	747,227	△ 295,227	* 2	903,000	629,219	273,781	* 4	0	934,857	△ 934,857	* 5	5,111,000	5,362,987	△ 251,987		
廃棄物処理処分負担金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
計	6,100,609,000	6,532,481,474	△ 431,872,474		1,364,814,000	1,711,197,115	△ 346,383,115		950,442,000	1,334,864,690	△ 384,422,690		187,185,000	217,954,014	△ 30,769,014		15,277,875,000	15,114,206,656	163,668,344		
前年度よりの繰越金(廃棄物処理処分負担金繰越)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
前年度よりの繰越金(廃棄物処理事業経費繰越)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
支出																					
一般管理費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
(公租公課を除く一般管理費)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
うち、人件費(管理系)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
うち、物件費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
うち、公租公課	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
事業費	6,091,372,000	6,253,734,798	△ 162,362,798		1,308,793,000	1,239,923,946	68,869,054		933,294,000	853,091,488	80,202,512		177,499,000	126,162,998	51,336,002		10,482,721,000	11,972,235,857	△ 1,489,514,857		
うち、人件費(事業系)	2,326,529,000	2,505,047,928	△ 178,518,928		555,890,000	463,607,185	92,282,815	* 3	395,074,000	400,094,730	△ 5,020,730		30,123,000	37,425,073	△ 7,302,073	* 6	3,012,751,000	3,610,275,820	△ 597,524,820	* 9	
うち、埋設処分業務勘定へ繰入	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
うち、物件費	3,764,843,000	3,748,686,870	16,156,130		752,903,000	776,316,761	△ 23,413,761		538,220,000	452,996,758	85,223,242	* 3	147,376,000	88,737,925	58,638,075	* 3	7,469,970,000	8,361,960,037	△ 891,990,037	* 10	
うち、埋設処分業務勘定へ繰入	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
施設整備費補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		4,372,302,000	0	4,372,302,000	* 7	
その他の補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	175,890,179	△ 175,890,179	* 8	
受託等経費	9,237,000	25,187,112	△ 15,950,112	* 1	56,021,000	402,108,888	△ 346,087,888	* 1	17,148,000	401,844,471	△ 384,696,471	* 1	9,686,000	39,520,157	△ 29,834,157	* 1	422,852,000	4,455,343,490	△ 4,032,491,490	* 1	
計	6,100,609,000	6,278,921,910	△ 178,312,910		1,364,814,000	1,642,032,834	△ 277,218,834		950,442,000	1,254,935,959	△ 304,493,959		187,185,000	165,683,155	21,501,845		15,277,875,000	16,603,469,526	△ 1,325,594,526		
廃棄物処理処分負担金繰越	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
廃棄物処理事業経費繰越	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		

- * 1 差額の主因は、受託事業の増です。
- * 2 差額の主因は、事業外収入の増です。
- * 3 差額の主因は、支出が見込よりも減少したことによります。
- * 4 差額の主因は、事業外収入の減です。
- * 5 差額の主因は、事業収入の増です。
- * 6 差額の主因は、支出が見込よりも増加したことによります。
- * 7 差額の主因は、次年度への繰越による減です。
- * 8 差額の主因は、社会的要請に応える革新的な原子力技術開発支援事業補助金の増です。
- * 9 差額の主因は、人員数の増です。
- * 10 差額の主因は、前年度よりの繰越による増です。
- * 11 決算額は、次年度以降の経費に充当するための繰越額です。
- * 12 一般管理費には、固定資産の購入等を含む経費が含まれているため、損益計算書上の一般管理費とは一致していません。

(電源利用勘定)

(単位:円)

区分	核燃料サイクルに係る再処理、燃料製造及び放射性廃棄物の処理処分に関する研究開発等				敦賀地区の原子力施設の廃止措置実証のための活動				産学官との連携強化と社会からの信頼の確保のための活動				法人共通				合計				
	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	
収入																					
運営費交付金	40,458,946,000	40,458,946,000	0		29,170,453,000	29,170,453,000	0		2,519,042,000	2,519,042,000	0		2,422,533,000	2,422,533,000	0		93,544,380,000	93,544,380,000	0		
施設整備費補助金	3,311,128,000	100,421,000	3,210,707,000	*7	0	0	0		0	0	0		613,680,000	0	613,680,000	*7	8,297,110,000	100,421,000	8,196,689,000	*7	
その他の補助金	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	175,890,179	△ 175,890,179	*8	
受託等収入	189,015,000	2,113,575,715	△ 1,924,560,715	*1	0	0	0		12,995,000	118,571,818	△ 105,576,818	*1	0	17,297,963	△ 17,297,963	*1	716,954,000	7,977,696,142	△ 7,260,742,142	*1	
その他の収入	922,660,000	1,814,412,467	△ 891,752,467	*5	26,408,000	30,061,188	△ 3,653,188	*2	7,028,000	12,874,062	△ 5,846,062	*2	20,913,000	20,575,706	337,294		997,282,000	1,911,080,547	△ 913,798,547	*5	
廃棄物処理処分負担金	9,400,000,000	9,402,886,238	△ 2,886,238		0	0	0		0	0	0		0	0	0		9,400,000,000	9,402,886,238	△ 2,886,238		
計	54,281,749,000	53,890,241,420	391,507,580		29,196,861,000	29,200,514,188	△ 3,653,188		2,539,065,000	2,650,487,880	△ 111,422,880		3,057,126,000	2,460,406,669	596,719,331		112,955,726,000	113,112,354,106	△ 156,628,106		
前年度よりの繰越金(廃棄物処理処分負担金繰越)	63,348,929,000	65,657,273,435	△ 2,308,344,435		0	0	0		0	0	0		0	0	0		63,348,929,000	65,657,273,435	△ 2,308,344,435		
前年度よりの繰越金(廃棄物処理事業経費繰越)	163,951,000	173,546,743	△ 9,595,743		0	0	0		0	0	0		0	0	0		163,951,000	173,546,743	△ 9,595,743		
支出																					
一般管理費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,443,446,000	2,448,790,404	△ 5,344,404	*12	2,443,446,000	2,448,790,404	△ 5,344,404	*12	
(公租公課を除く一般管理費)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,389,522,000	2,396,356,019	△ 6,834,019		2,389,522,000	2,396,356,019	△ 6,834,019		
うち、人件費(管理系)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		1,397,793,000	1,457,702,243	△ 59,909,243		1,397,793,000	1,457,702,243	△ 59,909,243		
うち、物件費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		991,729,000	938,653,776	53,075,224		991,729,000	938,653,776	53,075,224		
うち、公租公課	0	0	0		0	0	0		0	0	0		53,924,000	52,434,385	1,489,615		53,924,000	52,434,385	1,489,615		
事業費	49,755,103,000	54,332,819,317	△ 4,577,716,317		29,196,861,000	31,972,550,782	△ 2,775,689,782		2,526,070,000	2,529,526,619	△ 3,456,619		0	0	0		100,471,713,000	109,280,045,805	△ 8,808,332,805		
うち、人件費(事業系)	9,791,679,000	9,748,613,813	43,065,187		3,344,036,000	3,247,898,754	96,137,246		950,954,000	935,158,405	15,795,595		0	0	0		20,407,036,000	20,948,121,708	△ 541,085,708		
うち、埋設処分業務勘定へ繰入	159,041,000	52,792,707	106,248,293	*3	0	0	0		0	0	0		0	0	0		159,041,000	52,792,707	106,248,293	*3	
うち、物件費	39,963,424,000	44,584,205,504	△ 4,620,781,504	*10	25,852,825,000	28,724,652,028	△ 2,871,827,028	*10	1,575,116,000	1,594,368,214	△ 19,252,214		0	0	0		80,064,677,000	88,331,924,097	△ 8,267,247,097	*10	
うち、埋設処分業務勘定へ繰入	1,444,444,000	1,433,072,000	11,372,000		0	0	0		0	0	0		0	0	0		1,444,444,000	1,433,072,000	11,372,000		
施設整備費補助金経費	3,311,128,000	172,216,000	3,138,912,000	*7	0	0	0		0	0	0		613,680,000	0	613,680,000	*7	8,297,110,000	172,216,000	8,124,894,000	*7	
その他の補助金経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	175,890,179	△ 175,890,179	*8	
受託等経費	189,015,000	2,146,449,447	△ 1,957,434,447	*1	0	0	0		12,995,000	187,960,533	△ 174,965,533	*1	0	17,297,963	△ 17,297,963	*1	716,954,000	7,675,712,061	△ 6,958,758,061	*1	
計	53,255,246,000	56,651,484,764	△ 3,396,238,764		29,196,861,000	31,972,550,782	△ 2,775,689,782		2,539,065,000	2,717,487,152	△ 178,422,152		3,057,126,000	2,466,088,367	591,037,633		111,929,223,000	119,752,654,449	△ 7,823,431,449		
廃棄物処理処分負担金繰越	64,351,735,000	66,578,604,624	△ 2,226,869,624	*11	0	0	0		0	0	0		0	0	0		64,351,735,000	66,578,604,624	△ 2,226,869,624	*11	
廃棄物処理事業経費繰越	187,648,000	178,392,850	9,255,150	*11	0	0	0		0	0	0		0	0	0		187,648,000	178,392,850	9,255,150	*11	

*1 差額の主因は、受託事業の増です。

*2 差額の主因は、事業外収入の増です。

*3 差額の主因は、支出が見込よりも減少したことによります。

*4 差額の主因は、事業外収入の減です。

*5 差額の主因は、事業収入の増です。

*6 差額の主因は、支出が見込よりも増加したことによります。

*7 差額の主因は、次年度への繰越による減です。

*8 差額の主因は、社会的要請に応える革新的な原子力技術開発支援事業補助金の増です。

*9 差額の主因は、人員数の増です。

*10 差額の主因は、前年度よりの繰越による増です。

*11 決算額は、次年度以降の経費に充当するための繰越額です。

*12 一般管理費には、固定資産の購入等を含む経費が含まれているため、損益計算書上の一般管理費とは一致していません。

【 埋 設 処 分 業 務 勘 定 】

(埋設処分業務勘定)

(単位:円)

区分	東京電力福島第一原子力発電所事故の対処に係る研究開発				原子力安全規制行政等への技術的支援及びそのための安全研究				原子力の安全性向上のための研究開発等及び核不拡散・核セキュリティに資する活動				原子力の基礎基盤研究と人材育成				高速炉・新型炉の研究開発				
	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	
収入																					
他勘定より受入	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
受託等収入	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
その他の収入	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
計	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
前年度よりの繰越金(埋設処分積立金)	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
支出																					
事業費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
うち、人件費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
うち、埋設処分業務経費	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
計	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		
埋設処分積立金繰越	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		

*1 一般勘定及び電源利用勘定よりの繰入金額です。

*2 差額の主因は、受託事業の減です。

*3 差額の主因は、運用利息の増です。

*4 差額の主因は、支出が見込よりも減少したことによります。

*5 決算額は、次年度以降の経費に充当するための繰越額です。

(埋設処分業務勘定)

(単位:円)

区分	核燃料サイクルに係る再処理、燃料製造及び放射性廃棄物の処理処分に関する研究開発等				敦賀地区の原子力施設の廃止措置実証のための活動				産学官との連携強化と社会からの信頼の確保のための活動				法人共通				合計				
	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	予算額 ①	決算額 ②	差額 ①-②	備考	
収入																					
他勘定より受入	2,191,193,000	2,031,637,499	159,555,501	* 1	0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,191,193,000	2,031,637,499	159,555,501	* 1	
受託等収入	3,268,000	876,762	2,391,238	* 2	0	0	0		0	0	0		0	0	0		3,268,000	876,762	2,391,238	* 2	
その他の収入	18,361,000	24,159,148	△ 5,798,148	* 3	0	0	0		0	0	0		0	0	0		18,361,000	24,159,148	△ 5,798,148	* 3	
計	2,212,822,000	2,056,673,409	156,148,591		0	0	0		0	0	0		0	0	0		2,212,822,000	2,056,673,409	156,148,591		
前年度よりの繰越金(埋設処分積立金)	33,727,669,000	34,699,983,375	△ 972,314,375		0	0	0		0	0	0		0	0	0		33,727,669,000	34,699,983,375	△ 972,314,375		
支出																					
事業費	17,596,116,000	142,213,211	17,453,902,789		0	0	0		0	0	0		0	0	0		17,596,116,000	142,213,211	17,453,902,789		
うち、人件費	214,920,000	71,341,499	143,578,501	* 4	0	0	0		0	0	0		0	0	0		214,920,000	71,341,499	143,578,501	* 4	
うち、埋設処分業務経費	17,381,196,000	70,871,712	17,310,324,288	* 4	0	0	0		0	0	0		0	0	0		17,381,196,000	70,871,712	17,310,324,288	* 4	
計	17,596,116,000	142,213,211	17,453,902,789		0	0	0		0	0	0		0	0	0		17,596,116,000	142,213,211	17,453,902,789		
埋設処分積立金繰越	18,344,375,000	36,614,443,573	△ 18,270,068,573	* 5	0	0	0		0	0	0		0	0	0		18,344,375,000	36,614,443,573	△ 18,270,068,573	* 5	

* 1 一般勘定及び電源利用勘定よりの繰入金額です。

* 2 差額の主因は、受託事業の減です。

* 3 差額の主因は、運用利息の増です。

* 4 差額の主因は、支出が見込よりも減少したことによります。

* 5 決算額は、次年度以降の経費に充当するための繰越額です。

【 監 事 の 監 査 報 告 書 】

監 査 報 告

独立行政法人通則法（以下「通則法」という。）第 19 条第 4 項及び同法第 38 条第 2 項の規定に基づき、国立研究開発法人日本原子力研究開発機構（以下「機構」という。）の令和 3 事業年度（令和 3 年 4 月 1 日～令和 4 年 3 月 31 日）の業務、事業報告書、財務諸表（貸借対照表、損益計算書、利益の処分に関する書類（案）、行政コスト計算書、純資産変動計算書、キャッシュ・フロー計算書及びこれらの附属明細書）及び決算報告書について監査を実施し、その方法及び結果を取りまとめましたので、以下のとおり報告します。

I 監査の方法及びその内容

1. 監査実施期間及び往査拠点等

（1）監査実施期間

令和 3 年 4 月 1 日から令和 4 年 6 月 20 日まで

（2）往査拠点等（実地監査及びオンライン会議による監査）

本部、東海拠点、大洗拠点、敦賀拠点、幌延拠点、東濃拠点、人形峠拠点、青森拠点、福島拠点及び東京事務所（新型コロナウイルス感染症対策のため一部の拠点については実地監査に代えてオンライン会議による監査を実施しました。これによる監査実施上の制約は生じておりません。）

2. 監査の重点項目

- （1） 中長期目標期間最終事業年度固有の手続の実施状況の検討
- （2） 内部監査の実施状況の検討

3. 実施した主な監査手続等

各監事は、監事監査要綱等に基づき、理事長、副理事長、理事、内部監査部門、業績評価部門その他職員（以下「役職員等」という。）と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、理事会議その他重要な会議に出席し、役職員等からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、本部及び拠点等において業務、財産の状況及び主務大臣に提出する書類を調査しました。また、役員（監事を除く。以下「役員」という。）の職務の執行が通則法、個別法又は他の法令に適合することを確保するための体制その他機構の業務の適正を確保するための体制（財務報告プロセスも含む。以下「内部統制システム」という。）について、役職員等からその整備及び運用の状況について定期的に報告を受け、必要に応じて説明を求めました。

さらに、当該事業年度に係る財務諸表及び決算報告書（以下「財務諸表等」という。）並びに事業報告書（会計に関する部分）について検証するに当たっては、会計監査人が独立の立場を保持し、かつ、適切な監査を実施しているかを監視及び検討するとともに、会計監査人からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求めました。また、会計監査人から会社計算規則第 131 条で定める「会計監査人の職務の執行に関する事項」と同様の事項の通知を受け、必要に応じて説明を求めました。

以上の方法に基づき、機構の当該事業年度に係る業務、事業報告書及び財務諸表等の監査を行いました。具体的に実施した主な監査手続は、以下のとおりです。

(1) 中長期目標等及び中長期計画等に基づき実施される機構の業務に係る監査

1) 安全を最優先とした業務運営に関する目標を達成するためとるべき措置に関して

理事長マネジメントレビューへの出席、原子力安全監査の実施状況の聴取、労働災害防止対策の実施状況及びその水平展開の状況の聴取並びに施設の高経年化対策の実施状況の聴取等の監査手続を実施しました。

2) 研究開発の成果の最大化その他の業務の質の向上に関する目標を達成するためとるべき措置に関して

機構の成果報告会、技術サロン及び国立研究開発法人科学技術振興機構主催の新技术説明会へオンライン参加するとともに、各研究開発拠点において、業務の中長期計画及び年度計画上の位置づけ、将来ビジョン「JAEA2050+」に対する関わり方、研究または技術開発のマネジメントの仕組み、予算の状況、施設の状況、当年度の主な成果、研究成果の発信状況、人材育成方針、他組織との連携の状況、人材交流の状況、国際協力・国際貢献の状況、地域貢献の状況、安全確保のための取組状況、環境負荷への取組状況、現状及び将来的な課題、内部統制システムの整備及び運用状況の聴取並びに現場視察等の監査手続を実施しました。

3) 業務運営の効率化に関する目標を達成するためとるべき措置に関して

経費の合理化・効率化に関する取組状況の聴取、外部委員を含む契約監視委員会への出席による本部及び各拠点における高落札率契約、複数年1者応札契約及び特命クライテリアによる随意契約の代表的な契約内容の聴取等の監査手続を実施しました。

4) 財務内容の改善に関する目標を達成するためとるべき措置に関して

予算の立案から執行管理に至る一連の処理の聴取、資金運用状況の聴取、不要財産に係る調査や不動産の処分及び利活用の状況の聴取等の監査手続を実施しました。

5) その他業務運営に関する重要事項に関して

理事長及び副理事長との毎月の意見交換の実施、理事長ヒアリングへの出席、業務改革推進活動の取組状況の聴取、施設中長期計画の聴取、原子力規制委員会等の動向把握、諸外国との協力及び提携等の状況の聴取並びに人材ポリシーに基づく個人別育成計画の聴取等の監査手続を実施しました。

(2) 理事長の意思決定の状況に係る監査

理事長は、通則法第21条の4により、その業務について、法令、法令に基づいてする主務大臣の処分及び当機構が定める業務方法書その他の規則を遵守し、当機構のため忠実にその職務を遂行しなければならないとされています。監事監査として、理事長の意思決定の過程を監視し検証するために、理事会議その他重要な会議への出席、回議書の閲覧及び機構が主務大臣に提出する通則法第19条第6項で定める書類等の調査等の監査手続を実施しました。

(3) 内部統制システムの構築・運用状況に係る監査

独立行政法人の内部統制システムの目的は、業務の有効性・効率性、事業活動に関わる法令等の遵守、資産の保全及び財務報告等の信頼性確保であり、理事長は、機構を代表し、その業務を総理する際に、業務の適正を確保するための体制を決定するとともに、それに基づき内部統制システムを整備及び運用する責任を有します。監事は、機構の業務を監査するため、理事長とは独立した立場から、内部統制システムの整備及び運用状況を監視、検証する役割と責任を有しているため、リスクマネジメント委員会への出席、内部監査によるモニタリング活動の実施状況の聴取並びに外部委員を含む通報等専門部会への出席等の監査手続を実施しました。

(4) 事業報告書及び財務諸表等に係る監査

財務報告に係る内部統制システムの整備及び運用状況の検討について、会計記録に基づく主要な取引及び勘定残高の通査並びに会計監査人との検討結果に係る意見交換等の監査手続を実施しました。

また、会計監査人が、会計監査の適正性及び信頼性を確保するために公正不偏の態度及び独立の立場を保持し、適切な監査を実施しているかを監視し検討するとともに、会計監査人の職務の遂行が適正に行われることを確保するための体制が一定の適正な基準に従って整備されているかを確認するために、会計監査人が立案した監査計画及び実施した監査結果等の聴取並びに会計監査人とのディスカッション等の監査手続を実施しました。

事業報告書について、作成方針及び作成スケジュールの聴取並びに記載内容の検討等の監査手続を実施しました。なお、事業報告書のうちの会計に関する部分については、会計監査人の実施した監査手続及び監査結果を聴取し、その妥当性を検証しました。

(5) 独立行政法人改革等に関する基本的な方針等過去の閣議決定において定められた事項に係る監査

1) 給与水準の状況に関して

類似業務を営む民間企業等の平均給与についてラスパイレス指数を試算し比較した結果及び公開データを基にした民間企業等との学部卒初任給を比較した結果を参考として検証しました。

2) 随意契約の適正化を含めた入札・契約の状況に関して

本部及び拠点におけるヒアリング並びに契約監視委員会への出席等により検証しました。

3) 理事長の報酬水準に関して

科学技術の研究開発を実施している国立研究開発法人、企業規模が同等の民間企業及び国家公務員の報酬水準を参考とし検証しました。

4) 保有資産の見直しの状況に関して

不要財産に係る調査、不動産の処分及び利活用の状況について説明を受けて検証しました。

II 監査の結果

- 1 機構の業務は、法令等に従い適正に実施され、また、中長期目標の着実な達成に向け効果的かつ効率的に実施されていると認めます。
- 2 内部統制システムに関する理事長の職務の執行について、指摘すべき重要な事項は認められません。
- 3 役員の職務の執行に関する不正の行為又は法令等に違反する重大な事実はありません。
- 4 会計監査人有限責任 あずさ監査法人の監査の方法及び結果は相当であると認めます。
会計監査人の職務の遂行が適正に行われることを確保する体制も相当であると認め、財務諸表等は、機構の財政状態、運営状況及びキャッシュ・フローの状況をすべての重要な点において適正に表示しているものと認めます。
- 5 事業報告書は、法令等に従い、機構の状況を正しく示しているものと認めます。
- 6 機構の業務に関する個別意見は別紙のとおりです。

III 独立行政法人改革等に関する基本的な方針等過去の閣議決定において定められた監査事項についての意見

機構における、給与水準の状況、随意契約の適正化を含めた入札・契約の状況、理事長の報酬水準及び保有資産の見直し状況について、指摘すべき事項は認められません。

令和4年6月20日

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

監事 田中輝彦

監事（非常勤） 天野玲子

機構の業務に関する個別意見

・安全管理

機構では、平成 31 年の文部科学大臣指示「原子力機構核燃料サイクル工学研究所管理区域内汚染を踏まえた事故・トラブルの再発防止に向けた今後の対応について」に関して、品質保証活動の見直し改善、拠点の自律性の強化、現場密着型の作業監視・評価の実施等の対策を講じ、それらを各拠点へ水平展開することにより改善を図ってきました。当事業年度を、本件対応の最終年度と位置づけ、外部有識者の参画を得た安全ピアレビュー実施の結果、各拠点の各対策について当初期待した効果が現れていることが確認できたことから、本年度をもって当該大臣指示対応を完了としました。

なお、令和 3 年 10 月以降、ふげんにおいて労働災害を含む事故・トラブルが連続して発生したことを受けて、ふげんを「特別安全強化事業所」に指定し、首席安全管理者が中心となり敦賀廃止措置実証本部と協働して、ふげんの現場の状況の確認・指導を行い、外部有識者の助言をいただきながら短期集中的に、発生事象の共通要因の分析及び安全活動計画の立案を行い、必要な改善を図っています。

安全活動については、各拠点における自律的かつ継続的な取組が重要であり、職員一人ひとりの安全意識、組織の安全文化の水準を高め、それを維持し続けることが必要です。安全・核セキュリティ統括本部は、引き続き、各拠点と連携し、その育成及び支援に注力願います。

・情報セキュリティ

機構では、情報セキュリティに関して、過去の事例を教訓として、持出 PC の不正アクセス攻撃対策及び電子メール誤送信防止策の強化、情報セキュリティを確保したテレワーク環境の整備拡充を行いつつ、全役職員等に対して標的型攻撃メール対応訓練及び e ラーニングによる情報セキュリティ教育を実施しています。

しかしながら、令和 4 年 3 月に実施した標的型攻撃メール対応訓練において、巧妙化した実際の不審メールを模した訓練であったこともあり、従前の同種の訓練に比して多くの職員等がアクセスするという結果となりました。この結果を受けて、システム計算科学センターは、アクセス率の高かった部署に対して指導を行い、不審メールへの注意喚起の徹底を促しています。

不審メール等の攻撃手法の巧妙化・悪質化の一方で、クラウド環境の積極的利用や多様な勤務形態の推進等も求められており、今後も情報セキュリティによる防御対象範囲の拡大が見込まれます。こうした状況下、ゼロトラストセキュリティ方針に基づき導入を予定している EDR(Endpoint Detection and Response)ソフトウェアによる端末機器やサーバの監視及び不正プログラムの検知や対処に加え、標的型攻撃メール対応訓練の実施頻度の見直しや e ラーニングの教育内容の改訂による、より実践的な教育の実施によって役職員等の情報セキュリティリテラシーの向上を図り、一層の情報セキュリティの強化に取り組むことが必要と考えます。

・契約管理

機構では、主要な発注案件について、発注の妥当性確認及びコスト削減機能強化のために、経営企画部による予算編成との整合性を踏まえた発注の必要性や時期の妥当性等の観点からのチェック、各請求部門の企画調整室による客観的・大局的観点からのチェック及び契約部による競争性の拡大、随意契約への移行によるコスト削減等の観点からのチェックを行うことを内容とする各段階でのチェック機能を「勘定奉行機能」と称し制度化しました。この制度により、契約プロセスの各段階のチェック機能が確実に実施されることによって、発注の妥当性、コストの最適化、契約手続の適正性等の観点からの契約管理が強化されることが期待されます。

今後実施される内部監査や外部機関による検査等の結果を踏まえ、今回構築したチェック体制の実効性評価を行い、機能の在り方や運用方法の見直しを行うことによる契約管理の継続的な強化が重要と考えます。

・物品発注及び在庫管理に係る内部統制

機構では、令和元年度に発生した物品盗難事案を受け、令和2年7月に「物品管理のガイドライン」を策定し、物品の種類・用途に応じた帳簿による日常管理の実施を機構内に周知しました。しかしながら、台帳付けの基準を現場の解釈に委ねるなど、物品管理に係る内部統制の一部に不徹底な点があったため、令和3年10月に職員による機構所有物品（消耗品）窃取及びインターネットサイトでの転売という事案が発生しました。本事案の発生部署では、消耗品の管理台帳が不完全な状態で運用されており、発注の必要性の検討や在庫量の把握が不十分なままに承認が行われました。この事案に関しては、発注承認者に対して、適切な判断を行うために必要となる情報を適時に提供するなど、適切な内部牽制の実施による内部統制の補強が求められます。

なお、こうした金額的重要性の低い消耗品の発注は、当該物品の使用頻度や補充可能期間を考慮した経済的発注量で行い、現場に過度な負担をかけず、管理の手間やコストを削減するためにも、不必要な在庫は持たないようにすべきと考えます。また、供用課内で物品が不用となった場合には、速やかに他部署への転用照会や不用決定を行うなど、物品の種類及び現況に応じた適切な手続を経て確実な処理を行い、日頃から物品の在庫量を削減するように心がけて、在庫管理の省力化や効率的な運用を実施願います。

・内部統制及び内部監査

内部統制は、中長期目標に基づき法令等を遵守しつつ業務を行い、多種多様かつ複雑な目標及び計画からなる機構のミッションを有効かつ効率的に果たすために整備及び運用する仕組であり、リスクを洗い出し、組織が丸となってそれに対応する仕組として戦略的なマネジメントに必要かつ有用な手段です。一方で、内部統制は、内部監査により常に監視、評価及び是正され、その適切な整備及び運用が担保される必要があります。

機構では、組織改編により従前の法務監査部から内部監査部門を独立させて監査室を設置しました。監査室は、内部監査の主体として、従来から実施していた競争的資金等の個別テーマ監査に加え、各組織のリスクに対する統制手続の有効性の評価を実施してリスクの顕在化の低減に繋げ、機構のリスクマネジメント活動におけるPDCAサイクルのモニタリング機能を強化し、内部統制の適切な整備及び運用を担保することとしています。

一方、前述の物品発注及び在庫管理の内部統制に係る発注から在庫管理までの業務処理フローや契約プロセスにおける各段階でのチェック機能制度（「勘定奉行機能」）など、組織横断的な業務に関しては、各組織単位での統制活動には一定の限界があるため、一貫通貫的な視座からの妥当性の検討が必要と考えます。したがって、組織単位の業務を対象として実施する内部監査に加え、こうした組織横断的な業務の運用状況についても内部監査による監視、評価及び是正が重要と考えます。

なお、令和3年12月に設置された「業務処理見直しタスクフォース」により、第4期中長期計画の確実・効率的な遂行に向け、業務処理の見直し、更なるIT化の推進が図られることとなっています。限られた人員で内部監査を効率的に実施するためには、今後推進される機構業務のDX化に伴う基幹システムの更新等の際に、CAAT（Computer Assisted Audit Techniques）の導入も視野に入れるべく検討に着手することが望まれます。

・ウクライナ情勢

機構では、ロシア・ウクライナ二国間の関係悪化を受け、ウクライナの原子力情勢等についての情報をホームページに公開し、国民向けの情報提供を行っています。機構の知見を生かしたタイムリーな情報提供は、原子力への理解促進と機構の存在意義を示す効果があり、積極的に取り組むべきものと考えます。

一方、国際原子力機関（IAEA）を通じた装置等の提供要請、ロシアの機関との協力等、機構の業務に直接的に関わる事項については、文部科学省他の政府関係機関との調整を十分に行って適切に対応することが求められます。

以上

【 独立監査人の監査報告書 】

独立監査人の監査報告書

令和4年6月10日

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
理事長 小口 正範 殿

有限責任 あずさ監査法人

東京事務所

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 小林 礼治

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 中村 太郎

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 伊丹 亮資

<財務諸表監査>

監査意見

当監査法人は、独立行政法人通則法（以下「通則法」という。）第39条の規定に基づき、国立研究開発法人日本原子力研究開発機構の令和3年4月1日から令和4年3月31日までの第17期事業年度の全ての勘定に係る勘定別財務諸表（勘定別利益の処分に関する書類（案）を除く。以下同じ。）、すなわち、勘定別貸借対照表、勘定別行政コスト計算書、勘定別損益計算書、勘定別純資産変動計算書、勘定別キャッシュ・フロー計算書、重要な会計方針、その他の注記及び勘定別附属明細書（関連公益法人等の計算書類及び事業報告書等に基づき記載している部分を除く。）並びに法人単位財務諸表、すなわち、法人単位貸借対照表、法人単位行政コスト計算書、法人単位損益計算書、法人単位純資産変動計算書、法人単位キャッシュ・フロー計算書、重要な会計方針、その他の注記及び法人単位附属明細書（関連公益法人等の計算書類及び事業報告書等に基づき記載している部分を除く。）について監査を行った。

当監査法人は、上記の全ての勘定に係る勘定別財務諸表及び法人単位財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる独立行政法人の会計の基準に準拠して、国立研究開発法人日本原子力研究開発機構の各勘定及び法人単位の令和4年3月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する事業年度の運営状況及びキャッシュ・フローの状況を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる独立行政法人の監査の基準に準拠して監査を行った。独立行政法人の監査の基準における当監査法人の責任は、「財務諸表監査における会計監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、国立研究開発法人から独立しており、また、会計監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。この基礎には、当監査法人が監査を実施した範囲においては、財務諸表に重要な虚偽表示をもたらす国立研究開発法人の長又はその他の役員若しくは職員による不正及び誤謬並びに違法行為の存在は認められなかったとの事実を含んでいる。なお、当監査法人が実施した監査は、財務諸表の重要な虚偽表示の要因とならない国立研究開発法人の長又はその他の役員若しくは職員による不正及び誤謬並びに違法行為の有無について意見を述べるものではない。

その他の記載内容

その他の記載内容は、事業報告書（会計に関する部分を除く。）である。国立研究開発法人の長の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監事の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における国立研究開発法人の役員（監事を除く。）の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の財務諸表等に対する監査意見等の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見等を表明するものではない。

財務諸表等の監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と財務諸表等又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

財務諸表に対する国立研究開発法人の長及び監事の責任

国立研究開発法人の長の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる独立行政法人の会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正及び誤謬並びに違法行為による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために国立研究開発法人の長が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

監事の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における国立研究開発法人の役員（監事を除く。）の職務の執行を監視することにある。

財務諸表監査における会計監査人の責任

会計監査人の責任は、会計監査人が実施した監査に基づいて、全体としての財務諸表に不正及び誤謬並びに違法行為による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正及び誤謬並びに違法行為により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、財務諸表の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

会計監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる独立行政法人の監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・不正及び誤謬並びに違法行為による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は会計監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、会計監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・国立研究開発法人の長が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに国立研究開発法人の長によって行われた会計上の見積りの合理性及び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・財務諸表の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる独立行政法人の会計の基準に準拠しているかどうかとともに、関連する注記事項を含めた財務諸表の表示、構成及び内容、並びに財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。
- ・国立研究開発法人の長又はその他の役員若しくは職員による不正及び誤謬並びに違法行為が財務諸表に重要な虚偽表示をもたらす要因となることに十分留意して計画し、監査を実施する。

会計監査人は、監事に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び独立行政法人の監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

<利益の処分に関する書類（案）、事業報告書（会計に関する部分に限る。）及び決算報告書に対する報告>

会計監査人の報告

当監査法人は、通則法第39条の規定に基づき、国立研究開発法人日本原子力研究開発機構の令和3年4月1日から令和4年3月31日までの第17期事業年度の全ての勘定に係る勘定別利益の処分に関する書類（案）、事業報告書（会計に関する部分に限る。）並びに全ての勘定に係る勘定別決算報告書及び法人単位決算報告書について監査を行った。なお、事業報告書について監査の対象とした会計に関する部分は、事業報告書に記載されている事項のうち会計帳簿の記録に基づく記載部分である。

当監査法人の報告は次のとおりである。

- (1) 全ての勘定に係る勘定別利益の処分に関する書類（案）は、法令に適合しているものと認める。
- (2) 事業報告書（会計に関する部分に限る。）は、国立研究開発法人日本原子力研究開発機構の財政状態、運営状況及びキャッシュ・フローの状況を正しく示しているものと認める。
- (3) 全ての勘定に係る勘定別決算報告書及び法人単位決算報告書は、国立研究開発法人の長による予算の区分に従って、一定の事業等のまとまりごとに決算の状況を正しく示しているものと認める。

国立研究開発法人の長及び監事の責任

国立研究開発法人の長の責任は、法令に適合した利益の処分に関する書類（案）を作成すること、財政状態、運営状況及びキャッシュ・フローの状況を正しく示す事業報告書を作成すること、並びに国立研究開発法人の長による予算の区分に従って、一定の事業等のまとまりごとに決算の状況を正しく示す決算報告書を作成することにある。

監事の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における国立研究開発法人の役員（監事を除く。）の職務の執行を監視することにある。

会計監査人の責任

会計監査人の責任は、利益の処分に関する書類（案）が法令に適合して作成されているか、事業報告書（会計に関する部分に限る。）が財政状態、運営状況及びキャッシュ・フローの状況を正しく示しているか、並びに決算報告書が国立研究開発法人の長による予算の区分に従って、一定の事業等のまとまりごとに決算の状況を正しく示しているかについて、独立の立場から報告することにある。

利害関係

国立研究開発法人と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上