事業番号

0096

									事業1		009	<u> </u>	
						事業レ	ビュ・	ーシート	(厚生的	労働省)	
事業名	国立研究開発法人国 費	国立精神・神	経医療研究	究センター施設	整備	担当音	。 『局庁	医政局			作月	戊責任者	
事業開始年度	平成22年度		終了)年度	終了予定な	ïι	担当	課室	医療経営支	援課		課長:佐藤	美幸	
会計区分	一般会計												
根拠法令 (具体的な 条項も記載)	独立行政法人通則法(平成11年法律第103号)第46条 第1項				6条	関係する通知		平成26年3月26日厚生労働省発医政0326第7号「平成26年原独立行政法人国立精神・神経医療研究センター施設整備費の国庫補助について」 平成28年4月1日厚生労働省発医政0401第12号「平成28年原国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター施設整備費の国庫補助について」 平成29年4月3日厚生労働省発医政0403第25号「平成29年原国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター施設整備費の国庫補助について」					
主要政策・施策	_					主要	経費	社会保障					
	独立行政法人国立 び知的障害その他 の研修等)の円滑な	の発達の暗	宝に係る[医療並びに結れ	1保健(
事業概要 (5行程度以内。 別添可)	独立行政法人国立 ・研究所本館老朽・小型実験動物構・教育研修棟新築・ヒートポンプチを置・握力が、映発を備・・関ハビリ棟整備・・実験動物研究棟	配管更新整 新築整備(平 等整備(平) 一更新整備 整備(平成2 (平成26年) 平成28年度	整備(平成2 平成22年原 成24年度。 (平成26年度) 度) (予定))	22年度~平成2 度~平成24年度 ~平成26年度) F度)	3年度) ほ)		货。平成2	22年度からの整	備内容は次 <i>の</i>)とおり。			
実施方法	補助												
			2	6年度		27年度		28年度		29年度	30	年度要求	
	当初	予算		137		0		105		98		505	
	補正	予算	-			-		-	-				
	予算前年度か	ら繰越し		402		-		- ▲ 105		105		-	
予算額・	の状況翌年度へ	繰越し		_									
執行額 (単位:百万円)	予備	費等		_				-		-			
(十四:日2011)	Ē	+		539	0			0		203		505	
	執行額	! 			0			0					
	執行率(9	6)		97%	-		-						
	当初予算+補正予		,	380%									
	る執行額の割合 歳出予算		29年度	医当初予算	3	 0年度要求	रे						
平成29-30年度	国立研究開発法	人国立精						実験動物棟老		. 22			
予算内訳 (単位:百万円)	神·神経医療研究 施設整備費衫			98		505							
	計			98		505							
											中間目標	目標最終年度	
は田口梅なった	定量的な成り	具目標		成果指標			単位	26年度	27年度	28年度	- 年度	29 年度	
成果目標及び 成果実績			国立精和		宇究ヤ	成果実績	単位 数	26年度 4	27年度 0	28年度 0			
成果実績	国立精神・神経医ンターが施工する	療研究セ	ンターが	申・神経医療研 施工する施設							- 年度	29 年度	
成果実績	国立精神•神経医	療研究セ		申・神経医療研 施工する施設			数	4	0	0	- 年度	29 年度	
成果実績 (アウトカム) 根拠として用いた	国立精神・神経医 ンターが施工する の整備完了年度	療研究セ 施設整備	ンターが の完了数 	申・神経医療研 施工する施設 牧		目標値	数 数	4 4	0	0	- 年度 	29 年度 2 2 2	
成果実績 (アウトカム) 根拠として用いた 統計・データ名 (出典)	国立精神・神経医ンターが施工する の整備完了年度	療研究セ 施設整備 療研究セン	ンターが の完了数 	申・神経医療研 施工する施設 牧		目標値	数 数	4 4	0	0	- 年度	29 年度 2 2 100	
成果実績 (アウトカム) 根拠として用いた 統計・データ名 (出典) 活動指標及び	国立精神・神経医ンターが施工するの整備完了年度	療研究セ 施設整備 療研究セン	ンターがの完了数シンターに対します。	申・神経医療研施工する施設 牧 対する調査	·整備	目標値 達成度	数 数 % ^{単位}	4 4 100 26年度	0 0 - 27年度	0 0 - 28年度	- 年度 29年度 活動見込	29 年度 2 2 100 30年度 活動見込	
成果実績 (アウトカム) 根拠として用いた 統計・データ名 (出典) 活動指標及び 活動実績 (アウトプット)	国立精神・神経医ンターが施工するの整備完了年度国立精神・神経医国立精神・神経医国立精神・神経医	療研究セン 添研究セン 添療研究セン 添療研究セン 添療研究セン	ンターが の完了数 ンターに対 指標 ンターがが	申・神経医療研施工する施設 牧 対する調査	·整備	目標値 達成度 活動実績	数 数 % 単位 件	4 4 100 26年度 4	0 0 - 27年度 0	0 0 - 28年度 0	- 年度 	29 年度 2 2 100 30年度 活動見込	
成果実績 (アウトカム) 根拠として用いた 統計・データ名 (出典) 活動指標及び 活動実績 (アウトプット)	国立精神・神経医ンターが施工するの整備完了年度	療研究セン 施設整備 療研究セン 療研究セン	ンターが の完了数 ンターに対 指標 ンターががあ 件数であ	申・神経医療研施工する施設 牧 対する調査	·整備	目標値 達成度	数 数 % 単位 件 件	4 4 100 26年度 4 4	0 0 - 27年度 0 0	0 0 - 28年度 0 0	- 年度 	29 年度 2 2 100 30年度 活動見込 - -	
成果実績 (アウトカム) 根拠として用いた 統計・データ名 (出典) 活動指標及び 活動まま (アウトプット)	国立精神・神経医ンターが施工するの整備完了年度国立精神・神経医国立精神・神経医国立精神・神経医備。※「活動実績」は、	療研究セ 施設整備 療研究セン 療研究セン 療研・アセン 変験の 変験の 変数の 変数の 変数の 変数の 変数の 変数の 変数の 変数の できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。	ンターが の完了数 ンターに対 指 ー が が あ 供 拠	中・神経医療研施工する施設な	·整備	目標値 達成度 活動実績 当初見込み	数 数 % 単位 件 件	4 4 100 26年度 4 4 26年度	0 0 - 27年度 0 0 27年度	0 0 - 28年度 0 0 28年度	- 年度 	29 年度 2 2 100 30年度 活動見込 - - 長活動見込	
成果実績 (アウトカム) 根拠として用いた 統計・データ名 (出典) 活動指標及び 活動実績 (アウトプット)	国立精神・神経医ンターが施工するの整備完了年度国立精神・神経医国立精神・神経医国立精神・神経医備。※「活動実績」は、	療研究セン 施設整備 療研究セン 療研究セン	ンター ボック サイヤ マック ボック サイヤ マック サイヤ マック サイヤ アン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	申・神経医療研施工する施設 対する調査 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·整備	目標値 達成度 活動実績 当初見込み	数 数 % 単位 件 件	4 4 100 26年度 4 4 26年度	0 0 - 27年度 0 0	0 0 - 28年度 0 0	- 年度 	29 年度 2 2 100 30年度 活動見込 - -	

政策| 国が医療政策として担うべき医療(政策医療)を推進すること 施策||政策医療を向上・均てん化させること 中間目標 目標年度 単位 定量的指標 26年度 27年度 28年度 年度 年度 実績値 件 238 69 72 治験受入件数(製造販売後臨床試験を含む) 目標値 件 164 238 69 前年度以上 中間目標 目標年度 定量的指標 単位 26年度 27年度 28年度 年度 年度 実績値 件 566 583 618 発表論文数(掲載に専門家の審査が必要となる国際的 に評価される専門的科学雑誌に掲載された科学論文) 目標値 件 602 583 566 前年度以上 中間目標 目標年度 定量的指標 単位 26年度 27年度 28年度 年度 _ 年度 実績値 2,061 4,353 4,595 人 定指 研修会受入人数 政策評価 目標値 2,744 2,061 4,353 前年度以上 人 目標年度 中間目標 定量的指標 単位 26年度 27年度 28年度 年度 年度 実績値 5,226,482 2,841,566 4,791,923 ホームページアクセス件数 目標値 件 2,288,179 2,841,566 5,226,482 前年度以上 定性的指標 目標 目標年度 施策の進捗状況(目標) 施策の進捗状況(実績) 本事業の成果と上位施策・測定指標との関係 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センターが行う業務(精神疾患、神経疾患、筋疾患及び知的障害その他の発達の障害に係る医療並び に精神保健に関し、調査、研究及び技術の開発並びにこれらの業務に密接に関連する医療の提供、技術者の研修等)にかかる経費の一部に充てる ことにより、同センターの業務の円滑な実施及び同業務の推進を図る。 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター運営費を交付することにより、精神疾患、神経疾患、筋疾患及び知的障害その他の発達の障 害(以下「精神・神経疾患等」という。)に係る医療並びに精神保健に関し、調査、研究及び技術の開発並びにこれらの業務に密接に関連する医療の 提供、技術者の研修等が円滑に実施され、もって政策医療の向上・均てん化の促進が図られると見込んでいる。

	改革 項目	分野:	-	-							
		KPI				単位	計画開始時	28年度	29年度	中間目標	目標最終年度
	(第 _~		(第一階層)				- 年度	20 1 /2	20 1 /2	- 年度	- 年度
					成果実績	-	_	_	_	_	_
アク	階 層)	_	目標値	-	_	-	-	-	-		
シ経ョ済				達成度	%	_	1	1	_	-	
ン・		KPI (第二階層)			₩/ <u>+</u>	計画開始時	28年度 29年	29年度	中間目標	目標最終年度	
・財プ政	9 第 K					単位	年度	20年度	29 千 及	年度	年度
プロ再 グラ	完 K 二 P				成果実績	-	_	-	-	_	_
ラム	一階 I	_			目標値	-	-	1	1	-	-
)				達成度	%	-	ı	1	-	_
	本事業の成果と改革項目・KPIとの関係										

			事業所管部局による点検	⋛∙改善			
			項 目	評価	評価に関する説明		
国費投入の必要性	事業の目的	は国民や社会のニー	ズを的確に反映しているか。	Ο	国立精神・神経医療研究センターが実施する研究は、他の研究者が実施しない又はできない研究(①国民の健康に重大な影響のある疾患のうち、国として早急又は積極的に対する必要があるという判断した研究②難治性・希少性の疾に関する研究③中長期に渡って継続的に実施する必要のる疫学的なコホート研究や、専門領域における相当数の症例の積み重ねにより明らかとなった新たな科学的知見を踏まえ、治療指針(ガイドライン等)を作成・改訂するための研究等、その成果の普及及び政策の提言につながる研究)を通じ、国との密接な連携の下、我が国の政策課題となっている時、国との密接な連携の下、我が国の政策課題となっている情神、神経、筋疾患及び知的障害その他の発達障害に対する高度専門的な医療の開発及び確立、人材育成等を行ていることから、国が実施すべき事業であり、事業の優先度も高く、国費を投入しなければ事業目的が達成できない。		
	地方自治体	、民間等に委ねること	ができない事業なのか。	0	同上		
	政策目的の 事業か。	達成手段として必要な	かつ適切な事業か。政策体系の中で優先度の高い	0	同上		
	競争性が確	保されているなど支出	出先の選定は妥当か。	-			
	一者师	芯札又は一者応募とな	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		生のない随意契約とな					
事業		負担関係は妥当である		-	-		
の効		コスト等の水準は妥当		-	-		
率性			は合理的なものとなっているか。	-	-		
	費目・使途だ	が事業目的に即し真に	-必要なものに限定されているか。 	-	-		
	不用率が大	きい場合、その理由に	は妥当か。(理由を右に記載)	-	- 神乳ナチトズの連絡甘進調教にて測の時間を再しませので		
	繰越額が大	きい場合、その理由は	は妥当か。(理由を右に記載)	0	建設する上での建築基準調整に不測の時間を要したもので あり、適切な手続きを経た上で繰越を行っている。		
	その他コスト	制減や効率化に向け	ナた工夫は行われているか。	-	-		
事	成果実績は	成果目標に見合った	ものとなっているか。	-	-		
業の有		当たって他の手段・方 低コストで実施できてい	「法等が考えられる場合、それと比較してより効果 いるか。	-	_		
効性	活動実績は	見込みに見合ったもの	のであるか。 	0	上記のとおり、繰越を行ったため、見込みどおり0であった。		
	整備された	施設や成果物は十分	に活用されているか。	-			
関		業がある場合、他部局 体的な内容を各事業	弱・他府省等と適切な役割分担を行っているか。(役 の右に記載) -	0	「事業番号92:国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター運営費」 運営費交付金は研究・臨床基盤経費等の費用であり、建物等の整備費用である施設整備費とは重		
連事	所管府省名	事業番号	事業名		複しない。 「事業番号100:国立研究開発法人国立精神・神経医療研究		
業		0092	国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター		センター設備整備費補助金」・・・設備整備費は医療機器等の整備を行うための費用であり、研究・臨床基盤経費等の費		
点検・改	点検結果			。なお、ヨ	用である運営費交付金とは重複しない。 予算が繰り越されているので、計画どおりに執行されるよう注		
改善結果	改善の 方向性	計画通りに執行され	るように注視していく。				
			外部有識者の所見	ļ			
点検対	対象外						
			行政事業レビュー推進チー	ムの所見	見		
			ては、繰り越しを行っているため、平成29年度中にG 適正な執行に努めること。	ー <u>ー</u> 催実に執	行する必要がある。平成30年度以降については、引き続き、		
	п		所見を踏まえた改善点/概算要求に	おける	反映状況		

現 り状 通

備考 関連する過去のレビューシートの事業番号 平成22年度 平成23年度 平成24年度 767 平成25年度 84 平成26年度 90 平成27年度 96 平成28年度 ※平成28年度実績を記入。執行実績がない新規事業、新規要求事業については現時点で予定やイメージを記入。 (イメージ) 厚生労働省 203百万円 【補助金等交付】 資金の流れ (資金の受け取 り先が何を行っ A. 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター ているかについ て補足する) (単位:百万円) 203百万円 (リハビリ棟整備事業、実験動物研究棟空調設備等整備) 【一般競争入札】 B.(株) OO 他 203百万円 A.国立精神・医療研究センター В. 費目·使途 (「資金の流れ」に 金額 金額 費目 使 途 費目 使 途 おいてブロックご (百万円) (百万円) とに最大の金額 補助金 施設整備費 105 が支出されている 者について記載 する。費目と使途 の双方で実情が 分かるように記 載) 計 105 計

支出先上位10者リスト

A.

	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	平成28年度実績無し							

注) 落札率については、他の契約の予定価格を類推されるおそれがあり、また、センターの事務若しくは事業に支障が生じるおそれがあるため、 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター契約事務取扱細則第42条に基づいて公表しない。

国庫債務負担行為等による契約先上位10者リスト

	ブロック 名	契 約 先	法 人 番 号	業務概要	契約額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者 数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (契約額10億円以上)
1		-	1	_	1		ı	1	-