

平成31年度歳入予算概算見積書

1 2 厚生労働省主管

(現金収入)

平成 31 年度歳入予算概算見積額総括表

12 厚生労働省主管

(単位:千円)

部・款・項・目 (a)	29年 度 決算額 (b)	30年 度		31年 度 見積額 (e)	対前年度予算額 比較増△減額 (e)-(d)	対29年度決算額 比較増△減額 (e)-(b)	備考
		当初要求額 (c)	予算額 (d)				
3000-00 官業益金及官業収入							
3200-00 官業収入	918,717	829,756	829,756	836,059	6,303	▲ 82,658	
3201-00 病院収入	918,717	829,756	829,756	836,059	6,303	▲ 82,658	
3201-04 国立障害者リハビリテーションセンター 病院収入	909,301	815,474	815,474	822,167	6,693	▲ 87,134	
3201-05 国立 Hansen 病療養所病院収入	9,416	14,282	14,282	13,892	▲ 390	4,476	
3202-00 診療所収入							
3202-01 国立保養所診療所収入	0	0	0	0	0	0	
4000-00 政府資産整理収入	3,463,426	3,123,976	3,123,976	2,868,174	▲ 255,802	▲ 595,252	
4100-00 国有財産処分収入							
4101-00 国有財産売払収入	4,482	0	0	0	0	▲ 4,482	
4101-05 船舶売払代	4,482	0	0	0	0	▲ 4,482	
4101-01 土地売払代	0	0	0	0	0	0	
4200-00 回収金等収入	3,458,944	3,123,976	3,123,976	2,868,174	▲ 255,802	▲ 590,770	
4201-00 特別会計整理収入							
4201-09 国立高度専門医療センター 特別会計整理収入	0	0	0	0	0	0	
4203-00 貸付金等回収金収入	3,458,944	3,123,976	3,123,976	2,868,174	▲ 255,802	▲ 590,770	
4203-08 消費生活協同組合 資金貸付金償還金	0	0	0	0	0	0	
4203-09 公衆衛生修学資金 貸付金償還金	0	1,128	1,128	1,128	0	1,128	
4203-13 災害援護資金 貸付金償還金	0	0	0	0	0	0	
4203-19 母子父子寡婦福祉資金 貸付金償還金	3,458,944	3,122,848	3,122,848	2,867,046	▲ 255,802	▲ 591,898	

(単位：千円)

部・款・項・目 (a)	29年度 決算額 (b)	30年 度		31年 度 見積額 (e)	対前年度予算額 (e) - (d)	対29年度決算額 (e) - (b)	備考 △
		当初要求額 (c)	予算額 (d)				
5000-00 雜 収 入	493,998,389	517,418,560	517,089,341	506,245,473	▲ 10,843,868	12,247,084	
5100-00 国有財産利用収入	452,891	449,368	463,077	452,461	▲ 10,616	▲ 430	
5101-00 国有財産貸付収入	451,414	448,595	462,304	451,640	▲ 10,664	226	
5101-01 土地及水面貸付料	331,499	329,266	329,266	330,733	1,467	▲ 766	
5101-02 建物及物件貸付料	45,596	46,088	46,088	41,081	▲ 5,007	▲ 4,515	
5101-03 公務員宿舎貸付料	74,318	73,241	86,950	79,826	▲ 7,124	5,508	
5102-00 国有財産使用収入							
5102-01 版権及特許権等収入	1,396	761	761	809	48	▲ 587	
5104-00 利子収入	81	12	12	12	0	▲ 69	
5104-03 延納利子収入	81	12	12	12	0	▲ 69	
5104-04 消費生活協同組合資金貸付金利子収入	0	0	0	0	0	0	
5200-00 納付金	495,572	97,150	468,086	944,527	476,441	448,955	
5203-00 雜納付金	495,572	97,150	468,086	944,527	476,441	448,955	
5203-20 独立行政法人国立健康・栄養研究所納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-21 独立行政法人労働者健康安全機構納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-96 独立行政法人勤労者退職金共済機構納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-97 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構納付金	0	97,150	468,086	0	▲ 468,086	0	
5203-98 独立行政法人福祉医療機構納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-12 独立行政法人国立重度知的障害者総合施設のぞみの園納付金	0	0	0	0	0	0	

(単位：千円)

部・款・項・目 (a)	29年度 決算額 (b)	30年 度		31年 度 見積額 (e)	対前年度予算額 (e) - (d)	対29年度決算額 (e) - (b)	備考 備考 備考
		当初要求額 (c)	予算額 (d)				
5203-69 独立行政法人労働政策研究・研修機構納付金	287,932	0	0	0	0	▲ 287,932	
5203-47 独立行政法人国立病院機構納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-13 独立行政法人医薬品医療機器総合機構納付金	0	0	0	944,527	944,527	944,527	
5203-48 独立行政法人医薬基盤研究所納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-02 国立研究開発法人国立がん研究センター納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-08 国立研究開発法人国立循環器病研究センター納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-57 国立研究開発法人国立成育医療研究センター納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-71 国立研究開発法人国立長寿医療研究センター納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-75 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所納付金	0	0	0	0	0	0	
5203-84 独立行政法人水資源機構納付金	207,639	0	0	0	0	▲ 207,639	
5212-00 東日本大震災復興雑納付金	0	0	0	0	0	0	
5212-13 独立行政法人国立病院機構納付金	0	0	0	0	0	0	
5212-12 独立行政法人医薬品医療機器総合機構納付金	0	0	0	0	0	0	
5212-15 国立研究開発法人国立がん研究センター納付金	0	0	0	0	0	0	
5212-16 国立研究開発法人国立循環器病研究センター納付金	0	0	0	0	0	0	
5212-17 国立研究開発法人国立成育医療研究センター納付金	0	0	0	0	0	0	

(単位：千円)

部・款・項・目 (a)	29年度 決算額 (b)	30年 度		31年 度 見積額 (e)	対前年度予算額 (e) - (d)	対29年度決算額 (e) - (b)	備考 用
		当初要求額 (c)	予算額 (d)				
5212-18 国立研究開発法人国立長寿医療研究センター納付金	0	0	0	0	0	0	0
5212-14 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所納付金	0	0	0	0	0	0	0
5300-00 諸 収 入	493,049,927	516,872,042	516,158,178	504,848,485	▲ 11,309,693	11,798,558	
5303-00 特別会計受入金							
5303-28 年金特別会計受入金	16,558	20,760	37,489	33,304	▲ 4,185	16,746	
5305-00 授業料及入学検定料	107,257	117,685	117,685	118,676	991	11,419	
5305-01 授業料	73,116	81,273	81,273	83,172	1,899	10,056	
5305-02 入学及検定料	16,732	19,326	19,326	19,146	▲ 180	2,414	
5305-03 講習料	17,409	17,086	17,086	16,358	▲ 728	▲ 1,051	
5306-00 許可及手数料							
5306-01 手数料	20,284	123,302	94,343	92,326	▲ 2,017	72,042	
5307-00 受託調査試験及役務収入	165,434	192,243	192,243	184,965	▲ 7,278	19,531	
5307-01 受託調査及試験収入	101,225	110,052	110,052	109,725	▲ 327	8,500	
5307-02 受託造修収入	64,209	82,191	82,191	75,240	▲ 6,951	11,031	
5309-00 弁償及返納金	490,882,350	513,721,426	513,022,835	502,419,000	▲ 10,603,835	11,536,650	
5309-01 弁償及違約金	5,139	14,429	14,429	9,691	▲ 4,738	4,552	
5309-02 返納金	490,877,210	513,706,997	513,008,406	502,409,309	▲ 10,599,097	11,532,099	
5311-00 物品売払収入	672,365	1,405,288	1,405,288	809,269	▲ 596,019	136,904	
5311-01 試験場製品等売払代	88,365	88,469	88,469	81,353	▲ 7,116	▲ 7,012	
5311-04 不用物品売払代	4,613	14,731	14,731	15,828	1,097	11,215	
5311-03 特殊薬品売払代	29,499	5,210	5,210	12,952	7,742	▲ 16,547	
5311-07 あへん売払代	549,888	1,296,878	1,296,878	699,136	▲ 597,742	149,248	

(単位：千円)

部・款・項・目 (a)	29年度 決算額 (b)	30年 度		31年 度 見積額 (e)	対前年度予算額 (e) - (d)	対29年度決算額 (e) - (b)	備考 用
		当初要求額 (c)	予算額 (d)				
5322-00 東日本大震災復興弁償及返納金							
5322-01 返 納 金	0	0	0	0	0	0	
5399-00 雜 入	1,185,678	1,291,338	1,288,295	1,190,945	▲ 97,350	5,267	
5399-01 労働保険料被保険者負担金	24,644	28,743	25,914	27,315	1,401	2,671	
5399-03 小切手支払未済金収入	18	71	71	66	▲ 5	48	
5399-04 延 滞 金	1,837	2,072	2,072	1,933	▲ 139	96	
5399-02 失業者退職手当特別会計等 負担金	6,416	31,748	31,748	23,335	▲ 8,413	16,919	
5399-09 労働保険審査会費特別会計 負担金	289,572	289,881	289,667	280,999	▲ 8,668	▲ 8,573	
5399-99 雜 収	863,191	938,823	938,823	857,297	▲ 81,526	▲ 5,894	
厚生労働省主管合計	498,380,532	521,372,292	521,043,073	509,949,706	▲ 11,093,367	11,569,174	

平成 31 年度歳入予算概算見積額明細書

12 厚生労働省主管

(単位 : 千 円)

部・款・項・目	部局	事項	27年 度 決算額	28年 度 決算額	29年 度		30年 度 予算額	31年 度 見積額	備考
					予算額	決算額			
3000-00 官業益金及官業収入									
3200-00 官業収入			887,946	884,430	847,732	918,717	829,756	836,059	
3201-00 病院収入			883,454	883,330	847,732	918,717	829,756	836,059	
3201-04 国立障害者リハビリテーションセンター病院収入	国立障害者リハビリテーションセンター	診療費収入	866,532	867,992	787,313	909,301	815,474	822,167	
3201-05 国立ハンセン病療養所病院収入	国立ハンセン病療養所	診療費収入	16,922	15,338	60,419	9,416	14,282	13,892	
3202-00 診療所収入									
3202-01 国立保養所診療所収入	伊東重度障害者センター	診療費収入	4,492	1,100	0	0	0	0	
4000-00 政府資産整理収入									
4100-00 国有財産処分収入			3,150,903	4,397,568	3,063,021	3,463,426	3,123,976	2,868,174	
4101-00 国有財産売払収入			0	46,157	0	4,482	0	0	
4101-05 船舶売払代	検疫所		0	14,148	0	4,482	0	0	
4101-01 土地売払代			0	32,009	0	0	0	0	
4200-00 回収金等収入			3,150,903	4,351,411	3,063,021	3,458,944	3,123,976	2,868,174	
4201-00 特別会計整理収入			0	0	0	0	0	0	
4201-09 国立高度専門医療センター特別会計整理収入			0	0	0	0	0	0	
4203-00 貸付金等回収金収入			3,150,903	4,351,411	3,063,021	3,458,944	3,123,976	2,868,174	
4203-08 消費生活協同組合資金貸付金償還金	社会・援護局地域福祉課	消費生活協同組合資金貸付金償還金	0	0	0	0	0	0	
4203-09 公衆衛生修学資金貸付金償還金	健康局健康課 地域保健室	公衆衛生修学資金貸付金償還金	0	984	1,128	0	1,128	1,128	
4203-13 災害援護資金貸付金償還金	社会・援護局総務課	災害援護資金貸付金償還金	0	0	0	0	0	0	
4203-19 母子父子寡婦福祉資金貸付金償還金	子ども家庭局 家庭福祉課	母子父子寡婦福祉資金貸付金償還金	3,150,903	4,350,427	3,061,893	3,458,944	3,122,848	2,867,046	

(単位 : 千 円)

部・款・項・目	部 局	事 項	27 年 度 決算額	28 年 度 決算額	29 年 度		30 年 度 予算額	31 年 度 見積額	備 考
					予算額	決算額			
5000-00 雜 収 入			608,227,883	620,827,637	484,470,287	493,998,389	517,089,341	506,245,473	
5100-00 国有財産利用収入			461,675	453,035	447,525	452,891	463,077	452,461	
5101-00 国有財産貸付収入			460,473	451,669	446,933	451,414	462,304	451,640	
5101-01 土地及水面貸付料	大臣官房会計課	厚生労働本省土地貸付料	346,531 120,734	325,392 126,934	322,609 126,937	331,499 133,105	329,266 133,120	330,733 139,775	
試験研究機関等		試験研究機関等の土地貸付料	225,797	198,458	195,671	198,394	196,146	190,959	
5101-02 建物及物件貸付料	大臣官房会計課	厚生労働本省建物及物件貸付料	43,087 20,994	47,528 24,483	46,347 24,632	45,596 24,163	46,088 26,054	41,081 20,413	
試験研究機関等		試験研究機関等の建物貸付料	22,093	23,045	21,715	21,433	20,034	20,668	
5101-03 公務員宿舎貸付料	大臣官房会計課	宿舎貸付料	70,855	78,749	77,977	74,318	86,950	79,826	
5102-00 国有財産使用収入									
5102-01 版権及特許権等収入	試験研究機関等	特許権実施料	1,053 474	1,354 1,219	580 381	1,396 1,271	761 519	809 529	
国立障害者リハビリテーションセンター		特許権実施料	579	136	199	125	242	280	
5104-00 利 子 収 入			149	12	12	81	12	12	
5104-03 延納利子収入		延納利子収入	149	12	12	81	12	12	
5104-04 消費生活協同組合資金貸付金利子収入	社会・援護局地域福祉課	消費生活協同組合資金貸付金利子収入	0	0	0	0	0	0	
5200-00 納 付 金			2,980,789	286,886	1,685	495,572	468,086	944,527	
5203-00 雜納付金			2,953,582	286,886	1,685	495,572	468,086	944,527	
5203-20 独立行政法人国立健康・栄養研究所納付金	試験研究機関		0	0	0	0	0	0	
5203-21 独立行政法人労働者健康安全機構納付金	労働基準局		0	195,334	0	0	0	0	
5203-96 独立行政法人勤労者退職金共済機構納付金	雇用環境・均等局		0	0	0	0	0	0	
5203-97 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構納付金	職業安定局		0	0	0	0	468,086	0	

(単位 : 千 円)

部・款・項・目	部 局	事 項	27 年 度	28 年 度	29 年 度		30 年 度	31 年 度	備 考
			決算額	決算額	予算額	決算額			
5203-98 独立行政法人福祉医療機構納付金	社会・援護局		43,976	32,462	0	0	0	0	0
5203-12 独立行政法人国立重度知的障害者総合施設のぞみの園納付金	障害保健福祉部		0	0	0	0	0	0	0
5203-69 独立行政法人労働政策研究・研修機構納付金	政策統括官（総合政策担当）		0	0	1,685	287,932	0	0	0
5203-47 独立行政法人国立病院機構納付金	医政局		0	0	0	0	0	0	0
5203-13 独立行政法人医薬品医療機器総合機構納付金	医薬・生活衛生局		0	0	0	0	0	944,527	
5203-48 独立行政法人医薬基盤研究所納付金	試験研究機関		0	0	0	0	0	0	0
5203-02 国立研究開発法人国立がん研究センター納付金	医政局		0	0	0	0	0	0	0
5203-08 国立研究開発法人国立循環器病研究センター納付金	医政局		0	0	0	0	0	0	0
5203-57 国立研究開発法人国立成育医療研究センター納付金	医政局		0	0	0	0	0	0	0
5203-71 国立研究開発法人国立長寿医療研究センター納付金	医政局		167,852	0	0	0	0	0	0
5203-75 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所納付金	試験研究機関		2,727,350	0	0	0	0	0	0
5203-84 独立行政法人水資源機構納付金			14,405	59,090	0	207,639	0	0	0
5212-00 東日本大震災復興雑納付金			27,207	0	0	0	0	0	0
5212-13 独立行政法人国立病院機構納付金	医政局		0	0	0	0	0	0	0
5212-12 独立行政法人医薬品医療機器総合機構納付金	医薬・生活衛生局		0	0	0	0	0	0	0
5212-15 国立研究開発法人国立がん研究センター納付金	医政局		0	0	0	0	0	0	0

(単位 : 千 円)

部・款・項・目	部 局	事 項	27 年 度 決算額	28 年 度 決算額	29 年 度		30 年 度 予算額	31 年 度 見積額	備 考
					予算額	決算額			
5212-16 国立研究開発法人国立循環器病研究センター納付金	医政局		0	0	0	0	0	0	0
5212-17 国立研究開発法人国立成育医療研究センター納付金	医政局		0	0	0	0	0	0	0
5212-18 国立研究開発法人国立長寿医療研究センター納付金	医政局		19,558	0	0	0	0	0	0
5212-14 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所納付金	試験研究機関		7,648	0	0	0	0	0	0
5300-00 諸 収 入			604,785,419	620,087,716	484,021,077	493,049,927	516,158,178	504,848,485	
5303-00 特別会計受入金									
5303-28 年金特別会計受入金	保険局 年金局	年金特別会計 よりの繰入金	5,952	2,847	30,779	16,558	37,489	33,304	
5305-00 授業料及入学検定料									
5305-01 授 業 料	国立ハンセン病療養所	授 業 料	70,835	75,306	84,939	73,116	81,273	83,172	
	国立障害者リハビリテーションセンター		23,100	24,300	29,100	24,450	29,100	26,100	
			47,735	51,006	55,839	48,666	52,173	57,072	
5305-02 入 学 及 検 定 料	国立ハンセン病療養所	入学検定料	18,971	16,850	19,838	16,732	19,326	19,146	
	"	入 学 金	2,925	1,037	1,360	1,020	1,360	1,020	
			6,536	6,880	8,600	6,364	8,600	8,600	
	国立障害者リハビリテーションセンター	入学検定料	2,630	2,053	2,998	2,468	2,486	2,646	
	"	入 学 金	6,880	6,880	6,880	6,880	6,880	6,880	
5305-03 講 習 料	国立障害者リハビリテーションセンター	講 習 料	16,555	16,936	18,878	17,409	17,086	16,358	
5306-00 許 可 及 手 数 料									
5306-01 手 数 料	国立感染症研究所 大臣官房総務課 医政局医事課、看護課 医薬・生活衛生局（生食） 医薬・生活衛生局 国立ハンセン病療養所 電子納付該当部局	菌株交付手数料 開示請求手数料 再教育研修手数料 免状交付等手数料 再教育研修手数料 手数料 手数料	20,815 18,586 231 1,385 74 243 157 139	22,700 18,541 317 1,298 74 345 157 1,968	119,335 17,701 220 1,290 86 304 0 99,734	20,284 18,273 202 1,035 109 588 1 76	94,343 19,832 288 1,342 89 243 0 72,549	92,326 19,086 306 1,374 96 375 0 71,089	

(単位 : 千 円)

部・款・項・目	部 局	事 項	27 年 度 決算額	28 年 度 決算額	29 年 度		30 年 度 予算額	31 年 度 見積額	備 考
					予算額	決算額			
5307-00 受託調査試験及役務収入			155,683	190,798	192,243	165,434	192,243	184,965	
5307-01 受託調査及試験収入	国立医薬品食品衛生研究所 国立感染症研究所 国立ハンセン病療養所 国立障害者リハビリテーションセンター	受託研究費収入	102,207 98,096 〃 〃 4,111	118,468 98,096 0 0 20,372	110,052 98,096 0 0 11,956	101,225 98,096 0 0 3,129	110,052 98,096 0 0 11,956	109,725 97,769 0 0 11,956	
5307-02 受託造修収入	国立障害者リハビリテーションセンター 国立ハンセン病療養所	義肢装具製作等収入	53,476 53,476 0	72,330 72,330 0	82,191 82,191 0	64,209 64,209 0	82,191 82,191 0	75,240 75,240 0	
5309-00 弃 償 及 返 納 金			596,887,257	616,791,758	480,608,052	490,882,350	513,022,835	502,419,000	
5309-01 弃 償 及 違 約 金	大臣官房会計課		19,055	4,880	15,987	5,139	14,429	9,691	
5309-02 返 納 金			596,868,202	616,786,878	480,592,065	490,877,210	513,008,406	502,409,309	
5311-00 物 品 売 払 収 入			1,525,784	1,531,623	1,667,043	672,365	1,405,288	809,269	
5311-01 試験場製品等売払代	国立感染症研究所	試験製造品売払代	76,671	106,856	84,209	88,365	88,469	81,353	
5311-04 不 用 物 品 売 払 代	大臣官房会計課		40,895	1,974	15,026	4,613	14,731	15,828	
5311-03 特 殊 薬 品 売 払 代	健康局	ワクチン等売払代	7,507	8,385	12,346	29,499	5,210	12,952	
5311-07 あ へ ん 売 払 代	医薬・生活衛生局 監視指導・麻薬対策課	あへん売払代	1,400,712	1,414,408	1,555,462	549,888	1,296,878	699,136	
5322-00 東日本大震災復興奔償及返納金									
5322-01 返 納 金			3,075,030	130,399	0	0	0	0	
5399-00 雜 入			3,008,538	1,308,500	1,279,970	1,185,678	1,288,295	1,190,945	
5399-01 労働保険料被保険者負担金	大臣官房会計課		43,294	31,789	33,414	24,644	25,914	27,315	
5399-03 小切手支払未済金収入	大臣官房会計課		113	67	69	18	71	66	
5399-04 延 滞 金	大臣官房会計課		1,794,010	2,446	2,490	1,837	2,072	1,933	
5399-02 失業者退職手当特別会計等負担金	職業安定局雇用保険課	各特別会計よりの繰入金	15,602	8,339	29,740	6,416	31,748	23,335	
5399-09 労働保険審査会費特別会計負担金	労働基準局総務課	労働保険特別会計よりの繰入金	277,238	285,857	289,572	289,572	289,667	280,999	
5399-99 雜 収	大臣官房会計課(障害保健福祉部(援護機関))		878,281	980,001	924,685	863,191	938,823	857,297	
厚生労働省主管合計			612,266,732	626,109,635	488,381,040	498,380,532	521,043,073	509,949,706	

平成31年歳入予算概算見積額積算内訳

(単位：千円)

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳																							
3000-00 官業益金及官業収入																												
3200-00 官業収入	829,756	836,059																										
3201-00 病院収入	829,756	836,059																										
3201-04 国立障害者リハビリテーションセンター病院収入	815,474	822,167	国立障害者リハビリテーションセンター病院（厚生労働省組織規則（平12.6.7厚生労働省令第252号）第673条）において、障害者に対するリハビリテーション医療を実施し、患者より徴収する診療費を受入れるものである。																									
			1 診療報酬点数に係る収入																									
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分 A</th> <th>病床数 床</th> <th>利用率 %</th> <th>収入基礎 患者数 $A \times B = C$</th> <th>日数 日</th> <th>延患者数 人</th> <th>1人1日 平均点数 F</th> <th>平均単価 G</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入院患者収入</td> <td>160</td> <td>43.78</td> <td>70</td> <td>366</td> <td>25,640</td> <td>2,075.3</td> <td rowspan="2">10.20</td> </tr> <tr> <td>外来患者収入</td> <td></td> <td></td> <td>152.53</td> <td>244</td> <td>37,216</td> <td>613.1</td> </tr> </tbody> </table>	区分 A	病床数 床	利用率 %	収入基礎 患者数 $A \times B = C$	日数 日	延患者数 人	1人1日 平均点数 F	平均単価 G	入院患者収入	160	43.78	70	366	25,640	2,075.3	10.20	外来患者収入			152.53	244	37,216	613.1		
区分 A	病床数 床	利用率 %	収入基礎 患者数 $A \times B = C$	日数 日	延患者数 人	1人1日 平均点数 F	平均単価 G																					
入院患者収入	160	43.78	70	366	25,640	2,075.3	10.20																					
外来患者収入			152.53	244	37,216	613.1																						
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>実診療額 $E \times F \times G = H$</th> <th>査定率 I</th> <th>査定額 $H \times I = J$</th> <th>収納率 K</th> <th>収納額 $J \times K = L$</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>千円 542,757</td> <td>% 97.7</td> <td>千円 530,273</td> <td>% 99.9</td> <td>千円 529,743</td> <td>千円 756,900</td> </tr> <tr> <td>232,737</td> <td></td> <td>227,384</td> <td></td> <td>227,157</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	実診療額 $E \times F \times G = H$	査定率 I	査定額 $H \times I = J$	収納率 K	収納額 $J \times K = L$	合計	千円 542,757	% 97.7	千円 530,273	% 99.9	千円 529,743	千円 756,900	232,737		227,384		227,157								
実診療額 $E \times F \times G = H$	査定率 I	査定額 $H \times I = J$	収納率 K	収納額 $J \times K = L$	合計																							
千円 542,757	% 97.7	千円 530,273	% 99.9	千円 529,743	千円 756,900																							
232,737		227,384		227,157																								

(単位：千円)

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額	積 額	算 内	内 訳
			○ 1人1日平均診療報酬点数の算出根拠			
			<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">1人1日平均診療報酬点数</div> <div>=</div> <div style="text-align: center;">30年度診療報酬点数の改定がなかった場合の診療報酬点数</div> <div>×</div> <div style="text-align: center;">過去3年間 27～29の自然増減率</div> </div>			
			(入院) 2,075.3 点 = 2,012.9 点 × 1.031			
			(外来) 613.1 点 = 634.0 点 × 0.967			
			※ 30年度診療報酬点数の改定がなかった場合の診療報酬点数			
			<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">30年度平均点数</div> <div>=</div> <div style="text-align: center;">30年4～5月平均 診療報酬点数 (実績)</div> <div>×</div> <div style="text-align: center;">過去3年間(27～29)の 4～5月平均点数に対する 年度平均点数の増減率</div> </div>			
			(入院) 1,989.2 点 = 1,969.5 点 × 1.010			
			(外来) 626.5 点 = 635.4 点 × 0.986			
			<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">30年度診療報酬点数の改定がなかった場合の診療報酬 占 数</div> <div>=</div> <div style="text-align: center;">30年度平均点数</div> <div>×</div> <div style="text-align: center;">(100%-30年度改定率)</div> </div>			
			(入院) 2,012.9 点 = 1,989.2 点 × 101.19%			
			(外来) 634 点 = 626.5 点 × 101.19%			

(単位：千円)

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳						
			区 分	4～5月 平均点数 A	年 度 平均点数 B	診療報酬 点数改定 ②	Bに対する点数 改定の影響推計	4～5月平均点数 に対する年度平均 点数の増減率	対前年度 自然増減率 〔当年度のC／ 前年度のB〕
(入院)									
27	1,883.0	1,863.7	-		1,863.7		99	-	
28	2,004.4	2,064.5	-0.84		2,081.8		103.0	111.7	
29	2,018.8	2,041.0	-		2,041.0		101.1	98.9	
30	1,969.5	1,989.2	-1.19		2,012.9		過去3ヶ年の平均 101.0	98.6	
31					2,075.3		過去3ヶ年の平均 103.1		
(外来)									
27	737.0	711.6	-		711.6		96.6	-	
28	662.1	655.5	-0.84		661.0		99	92.9	
29	687.9	689.3	-		689.3		100.2	105.2	
30	635.4	626.5	-1.19		634.0		過去3ヶ年の平均 98.6	92	
31					613.1		過去3ヶ年の平均 96.7		

30年度の4～5月における1人1日平均点数を基に過去の実績を勘案し、30年度平均見込点数を算出。
 30年度平均見込点数に自然増を勘案して31年度見込点数を算出。

2 診療報酬点数以外の基準による収入

過去3年間の平均額

入院時食事療養費	45,068千円] 65,267千円
文書料	13,607千円	
その他	6,592千円	

$$1 + 2 = 756,900\text{千円} + 65,267\text{千円} = 822,167\text{千円}$$

(単位：千円)

部・款・項・目	前 年 度	31 年 度	見 積 額	積 算 内 訳							
	予 算 額	見 積 額									
3201-05 国立ハンセン病療養所病院収入	14,282	13,892	歳出見合表P 1 参照	<p>国立ハンセン病療養所（厚生労働省組織規則（平12.6.7 厚生労働省令第252号）第474条）において、入院患者に対する医療を実施し、患者より徴収する診療費を受け入れるものである。</p> <table style="margin-left: 40px;"> <tr> <td>平成27年度決算額</td> <td>16,922 千円</td> <td rowspan="3" style="vertical-align: middle; font-size: 2em;">]</td> </tr> <tr> <td>平成28年度決算額</td> <td>15,338 千円</td> </tr> <tr> <td>平成29年度決算額</td> <td>9,416 千円</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">41,676 千円 × 1/3 = 13,892 千円</p>	平成27年度決算額	16,922 千円]	平成28年度決算額	15,338 千円	平成29年度決算額	9,416 千円
平成27年度決算額	16,922 千円]									
平成28年度決算額	15,338 千円										
平成29年度決算額	9,416 千円										

(単位：千円)

部・款・項・目	前 年 度	31 年 度	見 積 額	積 算	内 訳
	予 算 額	見 積 額			
4000-00 政府資産整理収入	3,123,976	2,868,174			
4100-00 国有財産処分収入	0	0			
4101-00 国有財産売払収入	0	0			
4101-05 船舶売払代	0	0			
4200-00 回収金等収入	3,123,976	2,868,174			
4203-00 貸付金等回収金収入	3,123,976	2,868,174			
4203-08 消費生活協同組合資金 貸付金償還金	0	0	消費生活協同組合資金の貸付に関する法律（昭和28年法律第13号）第2条に基づく貸付金の償還金である。 (国の貸付金の条件) (1) 利率年3分 (2) 貸付期間 7年（据置期間2年含む） (3) 偿還方法 5年元本均等償還		

(単位：千円)

部・款・項・目	前 年 度	31 年 度	見 積 額	積 算 内 訳
	予 算 額	見 積 額		
4203-09 公衆衛生修学資金 貸付金償還金	1,128	1,128	※ (別添資料P 5 9～6 1 参照) 公衆衛生修学資金貸付法第8条による返還金である。 平成31年度見積額内訳 平成31年3月以前辞退者分 0 円 平成31年3月辞退予定者分 1,128,000 円 計 1,128,000 円	

公衆衛生修学資金貸付法（昭和32年4月15日法律第65号）

1 貸与条件

将来保健所に勤務しようとする者であって、学校教育法に規定する大学において医学又は歯学を専攻する学生

2 返還免除条件

(1) 保健所職員となったときから2年以内に医師又は歯科医師となり、引き続き在職期間が3年以上、かつ、貸与期間の1.5倍に達した場合には、全額について返還が免除される。

(2) 在職期間が貸与期間の1.5倍に達しないときでも、3年以上の場合には修学資金の一部について返還が免除される。

3 返還条件

返還免除の場合を除き、修学資金は貸与期間の二分の一の期間内に月賦又は半年賦により返還しなければならない。この場合の延滞金は年利14.5%とする。

(参考)

決 算 額	
27年度	千円 0
28年度	984
29年度	0

部・款・項・目	前 年 度	31 年 度	見 積 額	積 算 内 訳
	予 算 額	見 積 額		
4203-13 災害援護資金貸付金 償還金	0	0	※平成25年度10月より内閣府に事務を移管しているため、平成26年度以降は内閣府に計上 災害弔慰金の支給等に関する法律（昭和48年法律第82号）第12条に基づく貸付金の償還金である。 (国の貸付金の条件) (1) 利率なし (2) 貸付期間 都道府県12年、指定都市11年（各々据置期間3年を含む。）但し、阪神・淡路大震災分については据置期間5年としたこと。 (3) 債還方法 9年又は8年元金償還 但し、阪神・淡路大震災分については7年又は6年元金償還であること。	
4203-19 母子父子寡婦福祉資金 貸付金償還金	3,122,848	2,867,046	※ (別添資料P 6 2～6 3参照) 母子及び父子並びに寡婦福祉法（昭和39年法律第129号）第37条に基づく貸付金の償還金である。 (1) 利率なし (2) 貸付期間 なし (3) 債還方法 ・母子及び父子並びに寡婦福祉法第37条第2項の規定による償還 前々年度の決算上の余剰金額のうち、政令基準を越える額の一部の償還 ・母子及び父子並びに寡婦福祉法第3 7条第4項の規定による償還 貸付業務に支障が生じない範囲での任意の償還 ・母子及び父子並びに寡婦福祉法第3 7条第6項の規定による償還 貸付業務を廃止した場合の償還	

(単位：千円)

部・款・項・目	前年度	31年度	見積額	積算内訳																																															
	予算額	見積額																																																	
5000-00 雜 収 入	517,089,342	506,245,475																																																	
5100-00 国有財産利用収入	463,078	452,463	国有財産法（昭和23年法律第73号）第18条第6項、第19条の規定に基づき行政財産を使用させることによる使用料である。																																																
5101-00 国有財産貸付収入	462,304	451,641	1 大臣官房会計課の使用料																																																
5101-01 土地及水面貸付料	329,266	330,733	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>使 用 許 可 数 量</th> <th>使 用 許 可 数 量</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中央合同庁舎第5号館敷地</td><td>89.45 m²</td><td>12,203,610 円</td><td></td></tr> <tr> <td>日本社会事業大学敷地 (清瀬) (梅園)</td><td>本柱 1 本 支線 5 本</td><td>1,500 7,500</td><td></td></tr> <tr> <td>ハンセン病資料館敷地</td><td>本柱 3 本 支柱 1 本 支線柱 1 本 支線 1 本</td><td>4,500 1,500 1,500 1,500</td><td></td></tr> <tr> <td>全国障害者総合福祉センター敷地</td><td>本柱 2 本</td><td>3,000</td><td></td></tr> <tr> <td>産業安全会館敷地</td><td>3,686.02 m²</td><td>107,780,990</td><td></td></tr> <tr> <td>国立職業リハビリテーションセンター</td><td>16,479.13 m²</td><td>19,741,742</td><td></td></tr> <tr> <td>厚生労働省東村山宿舎</td><td>本柱 2 本 支柱 1 本</td><td>3,000 1,500</td><td></td></tr> <tr> <td>厚生労働省柏寮宿舎</td><td>本柱 2 本 支線 3 本</td><td>3,000 4,500</td><td></td></tr> <tr> <td>障害者職業能力開発校 (宮城) (神奈川) (大阪)</td><td>支線 1 本 カーブミラー 1 本</td><td>1,500 2,250</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>本柱 4 本 支線 1 本</td><td>6,000 1,500</td><td></td></tr> <tr> <td>計</td><td></td><td>139,775,092</td><td></td></tr> </tbody> </table>	区分	使 用 許 可 数 量	使 用 許 可 数 量	備 考	中央合同庁舎第5号館敷地	89.45 m ²	12,203,610 円		日本社会事業大学敷地 (清瀬) (梅園)	本柱 1 本 支線 5 本	1,500 7,500		ハンセン病資料館敷地	本柱 3 本 支柱 1 本 支線柱 1 本 支線 1 本	4,500 1,500 1,500 1,500		全国障害者総合福祉センター敷地	本柱 2 本	3,000		産業安全会館敷地	3,686.02 m ²	107,780,990		国立職業リハビリテーションセンター	16,479.13 m ²	19,741,742		厚生労働省東村山宿舎	本柱 2 本 支柱 1 本	3,000 1,500		厚生労働省柏寮宿舎	本柱 2 本 支線 3 本	3,000 4,500		障害者職業能力開発校 (宮城) (神奈川) (大阪)	支線 1 本 カーブミラー 1 本	1,500 2,250			本柱 4 本 支線 1 本	6,000 1,500		計		139,775,092	
区分	使 用 許 可 数 量	使 用 許 可 数 量	備 考																																																
中央合同庁舎第5号館敷地	89.45 m ²	12,203,610 円																																																	
日本社会事業大学敷地 (清瀬) (梅園)	本柱 1 本 支線 5 本	1,500 7,500																																																	
ハンセン病資料館敷地	本柱 3 本 支柱 1 本 支線柱 1 本 支線 1 本	4,500 1,500 1,500 1,500																																																	
全国障害者総合福祉センター敷地	本柱 2 本	3,000																																																	
産業安全会館敷地	3,686.02 m ²	107,780,990																																																	
国立職業リハビリテーションセンター	16,479.13 m ²	19,741,742																																																	
厚生労働省東村山宿舎	本柱 2 本 支柱 1 本	3,000 1,500																																																	
厚生労働省柏寮宿舎	本柱 2 本 支線 3 本	3,000 4,500																																																	
障害者職業能力開発校 (宮城) (神奈川) (大阪)	支線 1 本 カーブミラー 1 本	1,500 2,250																																																	
	本柱 4 本 支線 1 本	6,000 1,500																																																	
計		139,775,092																																																	

(単位：千円)

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳																																							
			(1) 中央合同庁舎5号館敷地の使用料																																							
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>使 用 者</th> <th>用 途</th> <th>数 量</th> <th>単 価</th> <th>使 用 料</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東京地下鉄 株式会社</td> <td>地下鉄丸ノ内線 霞ヶ関駅出入口</td> <td>89.45 m²</td> <td>1 m²当たり 136,429 円</td> <td>12,203,610 円</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	使 用 者	用 途	数 量	単 価	使 用 料	備 考	東京地下鉄 株式会社	地下鉄丸ノ内線 霞ヶ関駅出入口	89.45 m ²	1 m ² 当たり 136,429 円	12,203,610 円																												
使 用 者	用 途	数 量	単 価	使 用 料	備 考																																					
東京地下鉄 株式会社	地下鉄丸ノ内線 霞ヶ関駅出入口	89.45 m ²	1 m ² 当たり 136,429 円	12,203,610 円																																						
			(2) 日本社会事業大学敷地（清瀬）の使用料																																							
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>使 用 者</th> <th>用 途</th> <th>数 量</th> <th>単 価</th> <th>使 用 料</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長</td> <td>電力供給</td> <td>本柱 1 本</td> <td>1 本当たり 1,500 円</td> <td>1,500 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長</td> <td>電力供給</td> <td>支線 5 本</td> <td>1 本当たり 1,500 円</td> <td>7,500 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9,000 円</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	使 用 者	用 途	数 量	単 価	使 用 料	備 考	東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	本柱 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円		東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	支線 5 本	1 本当たり 1,500 円	7,500 円		計				9,000 円																
使 用 者	用 途	数 量	単 価	使 用 料	備 考																																					
東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	本柱 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円																																						
東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	支線 5 本	1 本当たり 1,500 円	7,500 円																																						
計				9,000 円																																						
			(3) 日本社会事業大学敷地（梅園）の使用料																																							
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>使 用 者</th> <th>用 途</th> <th>数 量</th> <th>単 価</th> <th>使 用 料</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長</td> <td>電力供給</td> <td>本柱 3 本</td> <td>1 本当たり 1,500 円</td> <td>4,500 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長</td> <td>電力供給</td> <td>支柱 1 本</td> <td>1 本当たり 1,500 円</td> <td>1,500 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長</td> <td>電力供給</td> <td>支線柱 1 本</td> <td>1 本当たり 1,500 円</td> <td>1,500 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長</td> <td>電力供給</td> <td>支線 1 本</td> <td>1 本当たり 1,500 円</td> <td>1,500 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9,000 円</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	使 用 者	用 途	数 量	単 価	使 用 料	備 考	東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	本柱 3 本	1 本当たり 1,500 円	4,500 円		東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	支柱 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円		東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	支線柱 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円		東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	支線 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円		計				9,000 円				
使 用 者	用 途	数 量	単 価	使 用 料	備 考																																					
東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	本柱 3 本	1 本当たり 1,500 円	4,500 円																																						
東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	支柱 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円																																						
東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	支線柱 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円																																						
東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給	支線 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円																																						
計				9,000 円																																						

(単位：千円)

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳			
(4) ハンセン病資料館敷地の使用料						
			使 用 者	用 途	数 量	単 価
			東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給 支線柱	1 本	円 1 本当たり 1,500
			東京電力（株） 多摩支店武藏野支社長	電力供給 支線	1 本	円 1 本当たり 1,500
			東日本電信電話（株） 東京支店設備部長	電気通信線路設備	本柱 1 本	円 1 本当たり 1,500
			計			円 4,500
(5) 全国障害者総合福祉センター敷地の使用料						
			使 用 者	用 途	数 量	単 価
			東京電力（株） 多摩支店新宿支社長	電力供給 本柱	2 本	円 1 本当たり 1,500
						円 3,000
(6) 産業安全会館敷地の使用料						
			使 用 者	用 途	数 量	単 価
			労働基準局長	庁舎等	m ² 1,241.88	円 29,240
			職業安定局長	庁舎等	1,063.31	円 29,240
			労働基準局長	庁舎等	1,380.83	円 29,240
			計		3,686.02	円 107,780,990
						備 考 安全衛生総合会館、女性と仕事の未来館 女性と仕事の未来館 産業安全会館

(単位：千円)

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳			
(7) 国立職業リハビリテーションセンター敷地の使用料						
			使 用 者	用 途	数 量	単 価
			労働基準局長	庁舎等	10,756.07 m ²	1,184 円
			職業安定局長	庁舎等	5,723.06	1,223 円
			計		16,479.13	12,738,487 円
						7,003,255 国立職業リハビリテーションセンター
						19,741,742 国立職業リハビリテーションセンター
(8) 厚生労働省東村山宿舎の敷地の使用料						
			使 用 者	用 途	数 量	単 価
			東京電力（株） 立川支社長	電力供給	本柱 2 本	1 本当たり 1,500 円
			東京電力（株） 立川支社長	電力供給	支柱 1 本	1 本当たり 1,500 円
			計			3,000 1,500
						4,500
(9) 厚生労働省柏寮宿舎の敷地の使用料						
			使 用 者	用 途	数 量	単 価
			東京電力（株） 東葛支社長	電力供給	本柱 2 本	1 本当たり 1,500 円
			東京電力（株） 東葛支社長	電力供給	支線 2 本	1 本当たり 1,500 円
			東日本電信電話（株） 千葉支店長	電気通信線路設備	支線 1 本	1 本当たり 1,500 円
			計			3,000 3,000 1,500
						7,500
(10) 宮城障害者職業能力開発校敷地の使用料						
			使 用 者	用 途	数 量	単 価
			東北電力（株） 仙台営業所長	電力供給	支線 1 本	1 本当たり 1,500 円
						1,500

(単位：千円)

部・款・項・目	前 年 度 予 算 额	31 年 度 見 積 领	見 積 額 積 算 内 訳					
			(11) 神奈川障害者職業能力開発校敷地の使用料					
				使 用 者	用 途	数 量	单 価	使 用 料
				(独) 国立病院機構 相模原病院院長	道路交通安全施設	カーフィラー 1 本	円 算定方式による	円 2,250
			(12) 大阪障害者職業能力開発校敷地の使用料					
				使 用 者	用 途	数 量	单 価	使 用 料
				関西電力(株) 南大阪営業所長	電力供給	本柱 4 本	円 1,500	円 6,000
				西日本電信電話(株) 大阪支店長	電気通信線路設備	支線 1 本	円 1,500	円 1,500
				計				円 7,500
			2 試験研究機関等の使用料					
			(平成31年度見積額)					
				試験研究機関		77,534 円		
				検疫所		22,500 円		
				国立ハンセン病療養所		5,386,217 円		
				更生援護機関		1,895,783 円		
				都道府県労働局		183,576,513 円		
				計		190,958,547 円		
				1 + 2 =	139,775,092 円 + 190,958,547 円 =	330,733千円		

(単位：千円)

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳																																						
5101-02 建物及物件貸付料	46,088	41,082	<p>国有財産法（昭和23年法律第73号）第18条第6項の規定に基づき行政財産を使用させることによる使用料である。</p> <p>1 大臣官房会計課の建物の使用料</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>使用許可数量 m²</th> <th>使用料 円</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中央合同庁舎第5号館</td><td>1,197.406</td><td>17,815,086</td><td></td></tr> <tr> <td>心身障害児総合医療療育センター</td><td>40.000</td><td>1,091,270</td><td></td></tr> <tr> <td>日本点字図書館</td><td>94.710</td><td>503,754</td><td></td></tr> <tr> <td>障害者職業能力開発校</td><td>8.447</td><td>1,003,477</td><td></td></tr> <tr> <td>合 計</td><td>1,340.563</td><td>20,413,587</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>(説明)</p> <p>(1) 使用許可の対象は、売店等職員の厚生施設その他国の事務の遂行上やむを得ないと認められるものである。</p> <p>(2) 「使用料」の算定については、国の庁舎等の使用又は収益を許可する場合の取扱いの基準について（昭和33年蔵管第1号）による。</p> <p>2 試験研究機関等の建物の一部使用料分（各施設内的一部を職員等の福利厚生施設として使用許可しているものに対する分）</p> <p>(平成31年度見積額)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>試験研究機関</td> <td>2,783,791 円</td> </tr> <tr> <td>検疫所</td> <td>614,279 円</td> </tr> <tr> <td>国立ハンセン病療養所</td> <td>1,398,592 円</td> </tr> <tr> <td>更生援護機関</td> <td>7,800,459 円</td> </tr> <tr> <td>中央労働委員会</td> <td>2,897,085 円</td> </tr> <tr> <td>都道府県労働局</td> <td>5,174,176 円</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>20,668,382 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>1 + 2 = 20,413,587 円 + 20,668,382 円 = 41,082千円</p> <p>「公務員宿舎貸付料」（P 24 参照）</p>	区分	使用許可数量 m ²	使用料 円	備考	中央合同庁舎第5号館	1,197.406	17,815,086		心身障害児総合医療療育センター	40.000	1,091,270		日本点字図書館	94.710	503,754		障害者職業能力開発校	8.447	1,003,477		合 計	1,340.563	20,413,587		試験研究機関	2,783,791 円	検疫所	614,279 円	国立ハンセン病療養所	1,398,592 円	更生援護機関	7,800,459 円	中央労働委員会	2,897,085 円	都道府県労働局	5,174,176 円	計	20,668,382 円
区分	使用許可数量 m ²	使用料 円	備考																																						
中央合同庁舎第5号館	1,197.406	17,815,086																																							
心身障害児総合医療療育センター	40.000	1,091,270																																							
日本点字図書館	94.710	503,754																																							
障害者職業能力開発校	8.447	1,003,477																																							
合 計	1,340.563	20,413,587																																							
試験研究機関	2,783,791 円																																								
検疫所	614,279 円																																								
国立ハンセン病療養所	1,398,592 円																																								
更生援護機関	7,800,459 円																																								
中央労働委員会	2,897,085 円																																								
都道府県労働局	5,174,176 円																																								
計	20,668,382 円																																								
5101-03 公務員宿舎貸付料	86,950	79,826																																							

公 務 員 宿 舎 貸 付 料 欄

厚生労働省主管

(単位：千円)

取 入 見 込	区 分	平成29年度以前										平成30年度以降新設増設分				31年度 収入見込 額 {(E) + (F) + (G) + (H) + (I)} ×上昇率																																							
		30年度収納実績								(B) 30年度 年換算額	(C) 31年度 経年減額	(D) (B)(C)以外 の増減額	(E) 計	平成30年度		31年度新設要求分																																							
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	累計	1ヶ月 平均(A)					見込	(B) - (C) ± (D)																																								
	宿舎	-	-	-	-	-	-	-	-	(A) × 12	見込	見込	(B) - (C) ± (D)	平成29年度 歳出予算計上の新設分		戸数 面積	(I) 31年度 中完成分 の次年度 収入																																						
	駐車場	-	-	-	-	-	-	-	-					(F) 29年度より 繰越完成分 の年換算額	(G) 30年度中 完成分の 年換算額																																								
	計	6,698	6,481	6,629	6,622			26,429	6,607	79,287	1,386	1,925	79,826	0	-戸 -m ²	0	-戸 -m ²	0	79,826																																				
同 上 積 算 内 訳	平成30年6月1日現在										(経年内訳) 10年 170千円 5戸 269m ² 15年 307千円 12戸 631m ² 20年 138千円 4戸 270m ² 25年 686千円 125戸 2,095m ² 30年 50千円 3戸 178m ² 35年 0千円 0戸 0m ² 40年 35千円 2戸 126m ²																																												
	1 宿舎等戸数及び面積																																																						
	<table border="1"> <tr> <th></th><th>宿 舎</th><th>駐 車 場</th></tr> <tr> <td>戸 数 (戸)</td><td>681</td><td>425</td></tr> <tr> <td>面 積 (m²)</td><td>36,462</td><td>5,773</td></tr> </table>																		宿 舎	駐 車 場	戸 数 (戸)	681	425	面 積 (m ²)	36,462	5,773																													
	宿 舎	駐 車 場																																																					
戸 数 (戸)	681	425																																																					
面 積 (m ²)	36,462	5,773																																																					
2 区 分																																																							
<table border="1"> <tr> <th rowspan="2"></th><th colspan="2">宿 舎</th><th colspan="2">駐 車 場</th></tr> <tr> <th>戸数(戸)</th><th>面 積(m²)</th><th>戸数(戸)</th><th>面 積(m²)</th></tr> <tr> <td>厚生労働本省</td><td>290</td><td>5,884</td><td>76</td><td>950</td></tr> <tr> <td>検疫所</td><td>30</td><td>1,916</td><td>24</td><td>336</td></tr> <tr> <td>国立障害者リハビリテーションセンター</td><td>188</td><td>18,781</td><td>161</td><td>2,013</td></tr> <tr> <td>国立児童自立支援施設</td><td>9</td><td>516</td><td>8</td><td>100.5</td></tr> <tr> <td>国立ハンセン病療養所</td><td>12</td><td>636</td><td>12</td><td>150</td></tr> <tr> <td>都道府県労働局</td><td>152</td><td>8,730</td><td>143</td><td>1,738</td></tr> </table>																		宿 舎		駐 車 場		戸数(戸)	面 積(m ²)	戸数(戸)	面 積(m ²)	厚生労働本省	290	5,884	76	950	検疫所	30	1,916	24	336	国立障害者リハビリテーションセンター	188	18,781	161	2,013	国立児童自立支援施設	9	516	8	100.5	国立ハンセン病療養所	12	636	12	150	都道府県労働局	152	8,730	143	1,738
	宿 舎		駐 車 場																																																				
	戸数(戸)	面 積(m ²)	戸数(戸)	面 積(m ²)																																																			
厚生労働本省	290	5,884	76	950																																																			
検疫所	30	1,916	24	336																																																			
国立障害者リハビリテーションセンター	188	18,781	161	2,013																																																			
国立児童自立支援施設	9	516	8	100.5																																																			
国立ハンセン病療養所	12	636	12	150																																																			
都道府県労働局	152	8,730	143	1,738																																																			

部・款・項・目	前年度	31年度	見 積 額 積 算 内 訳																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	予算額	見積額																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
5102-00 国有財産使用収入	762	810																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
5102-01 版権及特許権等収入	762	810	1 国立感染症研究所が発明した、「メタローβ-ラクタマーゼ産生菌の判別方法」につき、栄研科学株式会社との契約（平成14年12月18日）に基づく実施料である。																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>製品名（包装単位）</th> <th>期首在庫数量</th> <th>製造数量</th> <th>販売数量</th> <th>販売単価</th> <th>販売金額</th> <th>プレート中全薬剤に対する当該薬剤の割合</th> <th>実施工率</th> <th>実施料</th> <th>期末在庫数量</th> <th>備考 (インバト、既 来、返品等)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 KBテニスクセタゾジム(51枚×2)</td><td>—</td><td>—</td><td>3,252</td><td>1,153</td><td>3,749,556</td><td></td><td></td><td>74,991</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>2 メタローβ-ラクタマーゼSMA(51枚×1)</td><td>264</td><td>3,528</td><td>3,252</td><td>1,476</td><td>4,799,952</td><td></td><td></td><td>95,999</td><td>527</td><td>13</td></tr> <tr><td>3 フローズンブーレ-HIT5(10枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>4,670</td><td>0</td><td>4/19</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>4 フローズンブーレ-KIS8(10枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>7,820</td><td>0</td><td>4/9</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>5 フローズンブーレ-NSOX(10枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>8,890</td><td>0</td><td>1/4</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>6 フローズンブーレ-NTS71(10枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>8,890</td><td>0</td><td>1/6</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>7 フローズンブーレ-TD8A(10枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>8,550</td><td>0</td><td>4/13</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>8 フローズンブーレ-VP3K(10枚)</td><td>13</td><td>120</td><td>130</td><td>4,670</td><td>607,100</td><td>2/11</td><td></td><td>2,207</td><td>3</td><td>0</td></tr> <tr><td>9 DJH57°レト(10枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>4,170</td><td>0</td><td>1/4</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>10 RU2D7°レト(10枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>12,000</td><td>0</td><td>2/13</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>11 DJU87°レト(10枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>4,170</td><td>0</td><td>1/2</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>12 DJC97°レト(10枚)</td><td>10</td><td>34</td><td>30</td><td>4,170</td><td>125,100</td><td>1/3</td><td></td><td>834</td><td>10</td><td>4</td></tr> <tr><td>13 DJ5A7°レト(10枚)</td><td>110</td><td>0</td><td>110</td><td>4,170</td><td>458,700</td><td>1/3</td><td></td><td>3,058</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>14 トライア°レトDPD1(20枚)</td><td>53</td><td>320</td><td>284</td><td>13,919</td><td>3,952,996</td><td>4/21</td><td></td><td>15,059</td><td>77</td><td>12</td></tr> <tr><td>15 トライア°レトFJ42(50枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>36,350</td><td>0</td><td>4/25</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>16 トライア°レトIF06(50枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>47,000</td><td>0</td><td>4/29</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>17 トライア°レトIF16(100枚)</td><td>5</td><td>28</td><td>28</td><td>47,000</td><td>1,316,000</td><td>4/29</td><td></td><td>3,630</td><td>5</td><td>0</td></tr> <tr><td>18 トライア°レトIN61(50枚)</td><td>7</td><td>8</td><td>4</td><td>19,110</td><td>76,440</td><td>4/19</td><td></td><td>321</td><td>0</td><td>11</td></tr> <tr><td>19 トライア°レトIX0A(50枚)</td><td>5</td><td>12</td><td>12</td><td>37,200</td><td>446,400</td><td>2/9</td><td></td><td>1,984</td><td>5</td><td>0</td></tr> <tr><td>20 トライア°レトIX05(100枚)</td><td>6</td><td>64</td><td>66</td><td>37,680</td><td>2,486,880</td><td>1/11</td><td></td><td>4,521</td><td>4</td><td>0</td></tr> <tr><td>21 トライア°レトKM35(50枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>35,000</td><td>0</td><td>1/4</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>22 トライア°レトLS41(50枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>43,000</td><td>0</td><td>4/23</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>23 トライア°レトMN11(50枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>50,500</td><td>0</td><td>4/23</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>24 トライア°レトMN21(50枚)</td><td>9</td><td>8</td><td>16</td><td>50,500</td><td>808,000</td><td>1/6</td><td></td><td>2,693</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>25 トライア°レトNS13(50枚)</td><td>0</td><td>12</td><td>12</td><td>40,000</td><td>480,000</td><td>3/17</td><td></td><td>1,694</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>26 トライア°レトOI11(50枚)</td><td>0</td><td>16</td><td>16</td><td>41,860</td><td>669,760</td><td>1/6</td><td></td><td>2,232</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>27 トライア°レトOI15(50枚)</td><td>0</td><td>12</td><td>12</td><td>41,860</td><td>502,320</td><td>1/6</td><td></td><td>1,674</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>28 トライア°レトOM11(50枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>39,770</td><td>0</td><td>4/21</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>29 トライア°レトOZ5A(50枚)</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td><td>32,788</td><td>0</td><td>4/29</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>3</td></tr> <tr><td>30 トライア°レトOZ6A(50枚)</td><td>6</td><td>48</td><td>49</td><td>32,830</td><td>1,608,670</td><td>2/15</td><td></td><td>4,289</td><td>5</td><td>0</td></tr> <tr><td>31 トライア°レトPH05(50枚)</td><td>8</td><td>16</td><td>16</td><td>16,683</td><td>266,928</td><td>4/21</td><td></td><td>1,016</td><td>8</td><td>0</td></tr> <tr><td>32 トライア°レトUG25(50枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>43,300</td><td>0</td><td>2/19</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>33 トライア°レトUG35(50枚)</td><td>0</td><td>4</td><td>4</td><td>43,300</td><td>173,200</td><td>1/10</td><td></td><td>346</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>34 トライア°レトUG41(50枚)</td><td>0</td><td>8</td><td>8</td><td>43,300</td><td>346,400</td><td>1/12</td><td></td><td>577</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>35 トライア°レトUG51(50枚)</td><td>0</td><td>15</td><td>15</td><td>43,300</td><td>649,500</td><td>2/25</td><td></td><td>1,039</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>36 トライア°レトYK45(50枚)</td><td>0</td><td>8</td><td>8</td><td>28,850</td><td>230,800</td><td>4/13</td><td></td><td>1,420</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>37 DP192-BP71(200枚)</td><td>88</td><td>540</td><td>541</td><td>69,447</td><td>37,570,827</td><td>4/75</td><td></td><td>40,075</td><td>68</td><td>19</td></tr> <tr><td>38 DP192-BP91(200枚)</td><td>187</td><td>625</td><td>707</td><td>58,552</td><td>41,396,264</td><td>4/75</td><td></td><td>44,156</td><td>62</td><td>43</td></tr> <tr><td>39 DP192-HKON(200枚)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>56,810</td><td>0</td><td>3/43</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>40 DP192-HK1N(200枚)</td><td>25</td><td>139</td><td>138</td><td>55,108</td><td>7,604,904</td><td>3/37</td><td></td><td>12,332</td><td>26</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	製品名（包装単位）	期首在庫数量	製造数量	販売数量	販売単価	販売金額	プレート中全薬剤に対する当該薬剤の割合	実施工率	実施料	期末在庫数量	備考 (インバト、既 来、返品等)	1 KBテニスクセタゾジム(51枚×2)	—	—	3,252	1,153	3,749,556			74,991	—	—	2 メタローβ-ラクタマーゼSMA(51枚×1)	264	3,528	3,252	1,476	4,799,952			95,999	527	13	3 フローズンブーレ-HIT5(10枚)	0	0	0	4,670	0	4/19		0	0	0	4 フローズンブーレ-KIS8(10枚)	0	0	0	7,820	0	4/9		0	0	0	5 フローズンブーレ-NSOX(10枚)	0	0	0	8,890	0	1/4		0	0	0	6 フローズンブーレ-NTS71(10枚)	0	0	0	8,890	0	1/6		0	0	0	7 フローズンブーレ-TD8A(10枚)	0	0	0	8,550	0	4/13		0	0	0	8 フローズンブーレ-VP3K(10枚)	13	120	130	4,670	607,100	2/11		2,207	3	0	9 DJH57°レト(10枚)	0	0	0	4,170	0	1/4		0	0	0	10 RU2D7°レト(10枚)	0	0	0	12,000	0	2/13		0	0	0	11 DJU87°レト(10枚)	0	0	0	4,170	0	1/2		0	0	0	12 DJC97°レト(10枚)	10	34	30	4,170	125,100	1/3		834	10	4	13 DJ5A7°レト(10枚)	110	0	110	4,170	458,700	1/3		3,058	0	0	14 トライア°レトDPD1(20枚)	53	320	284	13,919	3,952,996	4/21		15,059	77	12	15 トライア°レトFJ42(50枚)	0	0	0	36,350	0	4/25		0	0	0	16 トライア°レトIF06(50枚)	0	0	0	47,000	0	4/29		0	0	0	17 トライア°レトIF16(100枚)	5	28	28	47,000	1,316,000	4/29		3,630	5	0	18 トライア°レトIN61(50枚)	7	8	4	19,110	76,440	4/19		321	0	11	19 トライア°レトIX0A(50枚)	5	12	12	37,200	446,400	2/9		1,984	5	0	20 トライア°レトIX05(100枚)	6	64	66	37,680	2,486,880	1/11		4,521	4	0	21 トライア°レトKM35(50枚)	0	0	0	35,000	0	1/4		0	0	0	22 トライア°レトLS41(50枚)	0	0	0	43,000	0	4/23		0	0	0	23 トライア°レトMN11(50枚)	0	0	0	50,500	0	4/23		0	0	0	24 トライア°レトMN21(50枚)	9	8	16	50,500	808,000	1/6		2,693	1	0	25 トライア°レトNS13(50枚)	0	12	12	40,000	480,000	3/17		1,694	0	0	26 トライア°レトOI11(50枚)	0	16	16	41,860	669,760	1/6		2,232	0	0	27 トライア°レトOI15(50枚)	0	12	12	41,860	502,320	1/6		1,674	0	0	28 トライア°レトOM11(50枚)	0	0	0	39,770	0	4/21		0	0	0	29 トライア°レトOZ5A(50枚)	3	0	0	32,788	0	4/29		0	0	3	30 トライア°レトOZ6A(50枚)	6	48	49	32,830	1,608,670	2/15		4,289	5	0	31 トライア°レトPH05(50枚)	8	16	16	16,683	266,928	4/21		1,016	8	0	32 トライア°レトUG25(50枚)	0	0	0	43,300	0	2/19		0	0	0	33 トライア°レトUG35(50枚)	0	4	4	43,300	173,200	1/10		346	0	0	34 トライア°レトUG41(50枚)	0	8	8	43,300	346,400	1/12		577	0	0	35 トライア°レトUG51(50枚)	0	15	15	43,300	649,500	2/25		1,039	0	0	36 トライア°レトYK45(50枚)	0	8	8	28,850	230,800	4/13		1,420	0	0	37 DP192-BP71(200枚)	88	540	541	69,447	37,570,827	4/75		40,075	68	19	38 DP192-BP91(200枚)	187	625	707	58,552	41,396,264	4/75		44,156	62	43	39 DP192-HKON(200枚)	0	0	0	56,810	0	3/43		0	0	0	40 DP192-HK1N(200枚)	25	139	138	55,108	7,604,904	3/37		12,332	26	0
製品名（包装単位）	期首在庫数量	製造数量	販売数量	販売単価	販売金額	プレート中全薬剤に対する当該薬剤の割合	実施工率	実施料	期末在庫数量	備考 (インバト、既 来、返品等)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
1 KBテニスクセタゾジム(51枚×2)	—	—	3,252	1,153	3,749,556			74,991	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
2 メタローβ-ラクタマーゼSMA(51枚×1)	264	3,528	3,252	1,476	4,799,952			95,999	527	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
3 フローズンブーレ-HIT5(10枚)	0	0	0	4,670	0	4/19		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
4 フローズンブーレ-KIS8(10枚)	0	0	0	7,820	0	4/9		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
5 フローズンブーレ-NSOX(10枚)	0	0	0	8,890	0	1/4		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
6 フローズンブーレ-NTS71(10枚)	0	0	0	8,890	0	1/6		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
7 フローズンブーレ-TD8A(10枚)	0	0	0	8,550	0	4/13		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
8 フローズンブーレ-VP3K(10枚)	13	120	130	4,670	607,100	2/11		2,207	3	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
9 DJH57°レト(10枚)	0	0	0	4,170	0	1/4		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
10 RU2D7°レト(10枚)	0	0	0	12,000	0	2/13		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
11 DJU87°レト(10枚)	0	0	0	4,170	0	1/2		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
12 DJC97°レト(10枚)	10	34	30	4,170	125,100	1/3		834	10	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
13 DJ5A7°レト(10枚)	110	0	110	4,170	458,700	1/3		3,058	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
14 トライア°レトDPD1(20枚)	53	320	284	13,919	3,952,996	4/21		15,059	77	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
15 トライア°レトFJ42(50枚)	0	0	0	36,350	0	4/25		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
16 トライア°レトIF06(50枚)	0	0	0	47,000	0	4/29		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
17 トライア°レトIF16(100枚)	5	28	28	47,000	1,316,000	4/29		3,630	5	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
18 トライア°レトIN61(50枚)	7	8	4	19,110	76,440	4/19		321	0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
19 トライア°レトIX0A(50枚)	5	12	12	37,200	446,400	2/9		1,984	5	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
20 トライア°レトIX05(100枚)	6	64	66	37,680	2,486,880	1/11		4,521	4	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
21 トライア°レトKM35(50枚)	0	0	0	35,000	0	1/4		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
22 トライア°レトLS41(50枚)	0	0	0	43,000	0	4/23		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
23 トライア°レトMN11(50枚)	0	0	0	50,500	0	4/23		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
24 トライア°レトMN21(50枚)	9	8	16	50,500	808,000	1/6		2,693	1	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
25 トライア°レトNS13(50枚)	0	12	12	40,000	480,000	3/17		1,694	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
26 トライア°レトOI11(50枚)	0	16	16	41,860	669,760	1/6		2,232	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
27 トライア°レトOI15(50枚)	0	12	12	41,860	502,320	1/6		1,674	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
28 トライア°レトOM11(50枚)	0	0	0	39,770	0	4/21		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
29 トライア°レトOZ5A(50枚)	3	0	0	32,788	0	4/29		0	0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
30 トライア°レトOZ6A(50枚)	6	48	49	32,830	1,608,670	2/15		4,289	5	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
31 トライア°レトPH05(50枚)	8	16	16	16,683	266,928	4/21		1,016	8	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
32 トライア°レトUG25(50枚)	0	0	0	43,300	0	2/19		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
33 トライア°レトUG35(50枚)	0	4	4	43,300	173,200	1/10		346	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
34 トライア°レトUG41(50枚)	0	8	8	43,300	346,400	1/12		577	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
35 トライア°レトUG51(50枚)	0	15	15	43,300	649,500	2/25		1,039	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
36 トライア°レトYK45(50枚)	0	8	8	28,850	230,800	4/13		1,420	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
37 DP192-BP71(200枚)	88	540	541	69,447	37,570,827	4/75		40,075	68	19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
38 DP192-BP91(200枚)	187	625	707	58,552	41,396,264	4/75		44,156	62	43																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
39 DP192-HKON(200枚)	0	0	0	56,810	0	3/43		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
40 DP192-HK1N(200枚)	25	139	138	55,108	7,604,904	3/37		12,332	26	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

部・款・項・目	前年 度 予算額	31年 度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳										
			製品名(包装単位)		期首在庫数量	製造数量	販売数量	販売単価	販売金額	プレート中全薬剤に対する当該薬剤の割合	実施工率	実施料	期末在庫数量
			41 DP192-LXON(200枚)	本 2	本 35	セット 32	円 85,500	円 2,736,000	円 1/6	% 9,120	本 5	本 0	
			42 DP192-LXOP(200枚)	10	35	14	85,500	1,197,000	4/49	2	1,954	23	8
			43 DP192-MBD1(200枚)	54	401	408	54,800	22,358,400	3/34		39,456	46	1
										計	366,677		
										消費税	29,334		
										合計	396,011		

2 国立医薬品食品衛生研究所が発明した、「突然変異検出用トランスジェニックラットとその作製方法およびそれを用いた突然変異試験方法」につき、日本エスエルシー株式会社との契約（平成21年7月1日）に基づく実施料。

製品名(マウス系統)	販売数量	販売単価	売上金額	実施工率	実施料
1 F344/NS1c-Tg(gpt delta)	匹 30	円 10,000	円 300,000	%	円 6,000
2 F344/NS1c-Tg(gpt delta)	12	35,000	420,000		8,400
3 F344/NS1c-Tg(gpt delta)	12	35,000	420,000		8,400
4 F344/NS1c-Tg(gpt delta)	33	35,000	1,155,000		23,100
5 F344/NS1c-Tg(gpt delta)	14	35,000	490,000		9,800
6 F344/NS1c-Tg(gpt delta)	14	35,000	490,000		9,800
7 F344/NS1c-Tg(gpt delta)	33	35,000	1,155,000		23,100
8 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	8	9,750	78,000		1,560
9 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	2	12,112	24,224		484
10 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	6	9,750	58,500	2	1,170
11 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	13	9,500	123,500		2,470
12 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	18	10,250	184,500		3,690
13 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	20	11,250	225,000		4,500
14 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	22	10,250	225,500		4,510
15 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	10	9,250	92,500		1,850
16 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	18	10,250	184,500		3,690
17 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	15	10,000	150,000		3,000
18 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	20	9,250	185,000		3,700
19 C57BL/6JJmsSlc-Tg(gpt delta)	17	10,250	174,250		3,485
			計	122,709	
			消費税	9,816	
			合計	132,525	

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額	積 額	積 算	内 訳																																																														
			3 国立障害者リハビリテーションセンターが発明した、cDNA合成法である「G-キャッピング法」につき、株式会社日立ハイテクノロジーズとの契約に基づく実施料並びに「脳波測定用電極」、「脳波測定用電極付きキャップ」、「脳波測定装置」及び「制御システム及び制御方法」につき、公益財団法人ヒューマンサイエンス振興財団との契約に基づく一時金及び実施料である。																																																																	
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th><th>製造 数量</th><th>販売 数量</th><th>販売 単価</th><th>一時金</th><th>販売金額</th><th>実施工率</th><th>実施工料</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>cDNA合成法である 「G-キャッピング 法」</td><td>1</td><td>1</td><td>-</td><td>-</td><td>810,000</td><td>2.00</td><td>16,200</td></tr> <tr> <td>脳波測定用電極</td><td>19</td><td>19</td><td>-</td><td>-</td><td>3,184,622</td><td>2.25</td><td>71,654</td></tr> <tr> <td>脳波測定用 電極付きキャップ</td><td>2</td><td>2</td><td>-</td><td>-</td><td>212,550</td><td>1.33</td><td>2,834</td></tr> <tr> <td>脳波測定装置</td><td>1</td><td>1</td><td>-</td><td>-</td><td>605,300</td><td>1.00</td><td>6,053</td></tr> <tr> <td>制御システム 及び制御方法</td><td>3</td><td>3</td><td>-</td><td>-</td><td>1,453,475</td><td>4.00</td><td>58,139</td></tr> <tr> <td>脳波測定用電極、脳波 測定用電極付きキャップ 及び脳波測定装置の 一時金</td><td></td><td></td><td></td><td>250,000</td><td></td><td>50.00</td><td>125,000</td></tr> <tr> <td>計</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>279,880</td></tr> </tbody> </table>	区分	製造 数量	販売 数量	販売 単価	一時金	販売金額	実施工率	実施工料	cDNA合成法である 「G-キャッピング 法」	1	1	-	-	810,000	2.00	16,200	脳波測定用電極	19	19	-	-	3,184,622	2.25	71,654	脳波測定用 電極付きキャップ	2	2	-	-	212,550	1.33	2,834	脳波測定装置	1	1	-	-	605,300	1.00	6,053	制御システム 及び制御方法	3	3	-	-	1,453,475	4.00	58,139	脳波測定用電極、脳波 測定用電極付きキャップ 及び脳波測定装置の 一時金				250,000		50.00	125,000	計							279,880	
区分	製造 数量	販売 数量	販売 単価	一時金	販売金額	実施工率	実施工料																																																													
cDNA合成法である 「G-キャッピング 法」	1	1	-	-	810,000	2.00	16,200																																																													
脳波測定用電極	19	19	-	-	3,184,622	2.25	71,654																																																													
脳波測定用 電極付きキャップ	2	2	-	-	212,550	1.33	2,834																																																													
脳波測定装置	1	1	-	-	605,300	1.00	6,053																																																													
制御システム 及び制御方法	3	3	-	-	1,453,475	4.00	58,139																																																													
脳波測定用電極、脳波 測定用電極付きキャップ 及び脳波測定装置の 一時金				250,000		50.00	125,000																																																													
計							279,880																																																													
			1 + 2 + 3 =	396千円	+ 133千円	+ 280千円																																																														
				= 810千円																																																																

部・款・項・目	前年 度	31年 度	見 積 額	積 算	内 訳
	予 算 額	見 積 額			
5104-00 利子収入	12	12	※ (別添資料P 5 8 参照)		
5104-03 延納利子収入	12	12	国の債権の管理等に関する法律(昭和31年法律第114号) 第26条に基づく履行延期の特約にかかる利子収入である。		
5104-04 消費生活協同組合資金貸付金利子収入	0	0	消費生活協同組合資金の貸付に関する法律(昭和28年法律第13号) 第2条に基づく貸付金の利子収入である。		
5200-00 納付金	468,086	944,527			
5203-00 雜納付金	468,086	944,527			
5203-20 独立行政法人国立健康・栄養研究所納付金	0	0			
5203-21 独立行政法人労働者健康安全機構納付金	0	0			
5203-96 独立行政法人労働者退職金共済機構納付金	0	0			
5203-97 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構納付金	468,086	0			
5203-98 独立行政法人福祉医療機構納付金	0	0			
5203-12 独立行政法人国立重度知的障害者総合施設のぞみの園納付金	0	0			
5203-69 独立行政法人労働政策研究・研修機構納付金	0	0			
5203-47 独立行政法人国立病院機構納付金	0	0			
5203-13 独立行政法人医薬品医療機器総合機構納付金	0	944,527	平成30年度末に中期目標期間が終了。		
5203-48 独立行政法人医薬基盤研究所納付金	0	0			
5203-02 国立研究開発法人国立がん研究センター納付金	0	0			
5203-08 国立研究開発法人国立循環器病研究センター納付金	0	0			

部・款・項・目	前 年 度	31 年 度	見 積 額	積 算	内 訳
	予 算 額	見 積 額			
5203-57 国立研究開発法人国立成育医療研究センター納付金	0	0			
5203-71 国立研究開発法人国立長寿医療研究センター納付金	0	0			
5203-75 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所納付金	0	0			
5212-00 東日本大震災復興雑納付金	0	0			
5212-13 独立行政法人国立病院機構納付金	0	0			
5212-12 独立行政法人医薬品医療機器総合機構納付金	0	0			
5212-15 国立研究開発法人国立がん研究センター納付金	0	0			
5212-16 国立研究開発法人国立循環器病研究センター納付金	0	0			
5212-17 国立研究開発法人国立成育医療研究センター納付金	0	0			
5212-18 国立研究開発法人国立長寿医療研究センター納付金	0	0			
5212-14 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所納付金	0	0			

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳
5300-00 諸 収 入	516,158,178	504,848,485			
5303-00 特別会計受入金	37,489	33,304			
5303-28 年金特別会計受入金	37,489	33,304	1 「特別会計に関する法律」附則第35条第5項の規定にもとづく、年金特別会計業務勘定からの受入れである 19,926 千円		
			2 「厚生年金保険の保険給付及び保険料の納付の特例等に関する法律」第2条第12項の規定に基づく、 年金特別会計厚生年金勘定からの受入れである。		13,378 千円
			1 + 2 = 19,926千円 + 13,378千円 = 33,304千円		
5305-00 授業料及入学検定料	117,685	118,676			
5305-01 授 業 料	81,273	83,172	歳出見合表 P 1 参照		
			1 「国立ハンセン病療養所附属看護学校学則準則」第32条の規定に基づく授業料の受入れである。		
			看護師		
			ア 1年生 50人 × @25,000円 × 12月 = 15,000 千円		
			イ 2年生 37人 × @25,000円 × 12月 = 11,100 千円		
			ア + イ = 26,100 千円		
			2 国立障害者リハビリテーションセンター学院（平成12.6.7厚生労働省令第252号、厚生労働省組織規則第695条）の学院生から徴収する授業料を受入れるものである。		
			ア 言語聴覚学科		
			1年生 30人 × @34,000円 × 12月 = 12,240 千円		
			2年生 32人 × @34,000円 × 12月 = 13,056 千円		
			計 25,296 千円		
			イ 義肢装具学科		
			1年生 10人 × @46,000円 × 12月 = 5,520 千円		
			2年生 11人 × @46,000円 × 12月 = 6,072 千円		
			3年生 9人 × @42,000円 × 12月 = 4,536 千円		
			計 16,128 千円		

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額 積 算 内 訳
5305-02 入学及検定料	19,326	19,146	<p>ウ 視覚障害学科</p> <p>1年生 2人 × @34,000円 × 12月 = 816千円</p> <p>2年生 2人 × @34,000円 × 12月 = 816千円</p> <p>計 1,632千円</p> <p>エ 手話通訳学科</p> <p>1年生 11人 × @34,000円 × 12月 = 4,488千円</p> <p>2年生 13人 × @34,000円 × 12月 = 5,304千円</p> <p>計 9,792千円</p> <p>オ リハビリテーション体育学科</p> <p>1年生 4人 × @34,000円 × 12月 = 1,632千円</p> <p>2年生 1人 × @34,000円 × 12月 = 408千円</p> <p>計 2,040千円</p> <p>カ 児童指導員科</p> <p>7人 × @26,000円 × 12月 = 2,184千円</p> <p>ア + イ + ウ + エ + オ + カ = 57,072千円</p> <p>1 + 2 = 26,100千円 + 57,072千円 = 83,172千円</p> <p>歳出見合表P2参照</p> <p>1 「国立ハンセン病療養所附属看護学校学則準則」第32条の規定に基づく入学検定料及び入学金の受入れである。</p> <p>ア 入学検定料 60人 × @17,000円 = 1,020千円</p> <p>イ 入学金 50人 × @172,000円 = 8,600千円</p> <p>計 9,620千円</p>

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額 積 算 内 訳																				
			<p style="text-align: center;">歳出見合表 P 3～8 参照</p> <p>2 国立障害者リハビリテーションセンター学院から徴収する入学検定料並びに、入学金を受入れるものである。</p> <p>ア 言語聴覚学科 (31年度受験予定人員)</p> <table> <tr> <td>(ア)入学検定料</td> <td>79 人 × @16,000円 =</td> <td>1,264 千円</td> </tr> <tr> <td>(イ)入学金</td> <td>30 人 × @172,000円 =</td> <td>5,160 千円</td> </tr> </table> <p>イ 義肢装具学科 (31年度受験予定人員)</p> <table> <tr> <td>(ア)入学検定料</td> <td>34 人 × @16,000円 =</td> <td>544 千円</td> </tr> <tr> <td>(イ)入学金</td> <td>10 人 × @172,000円 =</td> <td>1,720 千円</td> </tr> </table> <p>ウ 視覚障害学科 (31年度受験予定人員)</p> <table> <tr> <td>2 人 × @16,000円 =</td> <td>32 千円</td> </tr> </table> <p>エ 手話通訳学科 (31年度受験予定人員)</p> <table> <tr> <td>18 人 × @16,000円 =</td> <td>288 千円</td> </tr> </table> <p>オ リハビリテーション体育学科 (31年度受験予定人員)</p> <table> <tr> <td>4 人 × @16,000円 =</td> <td>64 千円</td> </tr> </table> <p>カ 脳卒中リハビリテーション認定看護師養成研修 (31年度受験予定人員)</p> <table> <tr> <td>10 人 × @31,000円 =</td> <td>310 千円</td> </tr> </table>	(ア)入学検定料	79 人 × @16,000円 =	1,264 千円	(イ)入学金	30 人 × @172,000円 =	5,160 千円	(ア)入学検定料	34 人 × @16,000円 =	544 千円	(イ)入学金	10 人 × @172,000円 =	1,720 千円	2 人 × @16,000円 =	32 千円	18 人 × @16,000円 =	288 千円	4 人 × @16,000円 =	64 千円	10 人 × @31,000円 =	310 千円
(ア)入学検定料	79 人 × @16,000円 =	1,264 千円																					
(イ)入学金	30 人 × @172,000円 =	5,160 千円																					
(ア)入学検定料	34 人 × @16,000円 =	544 千円																					
(イ)入学金	10 人 × @172,000円 =	1,720 千円																					
2 人 × @16,000円 =	32 千円																						
18 人 × @16,000円 =	288 千円																						
4 人 × @16,000円 =	64 千円																						
10 人 × @31,000円 =	310 千円																						

部・款・項・目	前年 度 予算額	31年 度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳
5305-03 講習料	17,086	16,358	<p>キ 児童指導員科 (31年度受験予定人員)</p> <p>9人 × @16,000円 = 144千円</p> <p>ア + イ + ウ + エ + オ + カ + キ = 9,526千円</p> <p>1 + 2 = 9,620千円 + 9,526千円 = 19,146千円</p> <p>歳出見合表P 9～24参照</p> <p>国立障害者リハビリテーションセンター学院において、研修会を実施し、受講者より徴収する原材料費、宿泊代等を受入れるものである。</p> <p>16,358千円</p> <p>(1) 義肢装具士研修会 277千円 義肢装具士の資質及び技術の向上を図るため研修会を実施し、受講者から原材料、宿泊代を徴収するものである。</p> <p>ア 原材料費 大腿義足 @41,800円 × 6人 × 1回 = 251千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,860円 × 3人 × 3日 × 1回 = 26千円</p> <p>(2) 作業療法士研修会 136千円 作業療法士の資質及び技術の向上を図り、身体障害者の医学的、社会的更生を助長するため、現任訓練研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。</p> <p>ア テキスト代等 @5,000円 × 18人 × 1回 = 90千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,860円 × 8人 × 2日 × 1回 = 46千円</p> <p>(3) 理学療法士研修会 65千円 理学療法士の資質及び技術の向上を図り、身体障害者の医学的、社会的更生を助長するため、現任訓練研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。</p> <p>ア テキスト代等 @3,200円 × 16人 × 1回 = 51千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,860円 × 5人 × 1日 × 1回 = 14千円</p>		

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額 積 算 内 訳
			(4) リハビリテーション心理職研修会 リハビリテーション心理職の資質の向上を図るため、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 88 千円 ア テキスト代等 @2,200円 × 27 人 × 1 回 = 59 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 5 人 × 2 日 × 1 回 = 29 千円
			(5) 義肢装具等適合判定医師研修会 身体障害者の義肢装具等適合判定に従事する医師の技術の向上を図り、身体障害者の医学的リハビリテーションを推進するため、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 1,283 千円 ア テキスト代等 @10,800円 × 52 人 × 2 回 = 1,123 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 14 人 × 2 日 × 2 回 = 160 千円
			(6) 言語聴覚士研修会 言語聴覚士の資質の向上を図るため、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 151 千円 ア テキスト代等 @2,000円 × 54 人 × 1 回 = 108 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 15 人 × 1 日 × 1 回 = 43 千円
			(7) 視覚障害者生活支援研修会 歩行訓練士の資質及び技術の向上を図り、視覚障害者のリハビリテーションを推進するため研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 49 千円 ア テキスト代等 @2,500円 × 14 人 × 1 回 = 35 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 5 人 × 1 日 × 1 回 = 14 千円
			(8) 補聴器等判定医師研修会 聴覚障害者の補聴器等の適合判定に従事する医師の技術の向上を図り、障害者の医学的リハビリテーションを推進するため、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 1,179 千円 ア テキスト代等 @15,000円 × 74 人 × 1 回 = 1,110 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 8 人 × 3 日 × 1 回 = 69 千円

部・款・項・目	前年 度 予算額	31年 度 見積額	見	積	額	積	算	内	訳
			見	積	額	積	算	内	訳
			(9) 手話通訳士専門研修会 言語障害者の手話通訳に従事する手話通訳士の手話通訳技術の向上を図るために、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。						216 千円
			ア テキスト代等 @6,600円 × 25人 × 1回	=	165 千円				
			イ 宿泊代 @2,860円 × 9人 × 2日 × 1回	=	51 千円				
			(10) 視覚障害者用補装具適合判定医師研修会 視覚障害者の矯正眼鏡、弱視眼鏡等の適合判定に従事する医師の技術の向上を図るために、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。						2,115 千円
			ア テキスト代等 @18,900円 × 52人 × 2回	=	1,966 千円				
			イ 宿泊代 @2,860円 × 13人 × 2日 × 2回	=	149 千円				
			(11) リハビリテーション看護研修会 身体障害者のリハビリテーション看護に従事する看護婦のリハビリテーション看護技術の向上を図るために、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。						251 千円
			ア テキスト代等 @5,700円 × 35人 × 1回	=	200 千円				
			イ 宿泊代 @2,860円 × 6人 × 3日 × 1回	=	51 千円				
			(12) 福祉機器専門職員研修会 福祉機器の専門職員の専門性の向上を図るために、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。						184 千円
			ア テキスト代等 @2,800円 × 35人 × 1回	=	98 千円				
			イ 宿泊代 @2,860円 × 15人 × 2日 × 1回	=	86 千円				
			(13) 盲ろう者向け通訳・介助員養成担当者等研修会 都道府県・指定都市・中核市が実施する盲ろう者向け通訳・介助員養成研修の企画立案に携わる者等に対して、国の考え方を含めた盲ろう者向け通訳・介助員養成研修カリキュラムの考え方等を習得させることを目的とした研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。						259 千円
			ア テキスト代等 @5,500円 × 20人 × 1回	=	110 千円				
			イ 宿泊代 @2,860円 × 13人 × 2日 × 2回	=	149 千円				

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額 積 算 内 訳
			(14) 音声言語機能等判定医師研修会 286 千円 音声・言語（そしゃく）機能障害の判定に従事する耳鼻科医師に対して、身体障害者の判定に必要な研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 ア テキスト代 @17,900円 × 15 人 × 1 回 = 269 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 3 人 × 2 日 × 1 回 = 17 千円
			(15) 身体障害者更生相談所所長等研修会 114 千円 更生相談所の幹部（所長等）に対して、国立障害者リハビリテーションセンターのノウハウを提供することにより、更生相談所機能の充実強化を図ることを目的とした研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 ア テキスト代 @6,000円 × 19 人 × 1 回 = 114 千円
			(16) 身体障害者補助犬訓練者研修会 145 千円 現任の補助犬の訓練者に対して、訓練者の質の向上を図るため、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 ア テキスト代 @5,300円 × 10 人 × 1 回 = 53 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 8 人 × 4 日 × 1 回 = 92 千円
			(17) 高次脳機能障害支援事業関係職員研修会 484 千円 支援モデル事業により得られた成果を広く全国に提供するため、リハセンターにおいて関係機関職員への研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 ア テキスト代等 @2,500円 × 174 人 × 1 回 = 435 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 17 人 × 1 日 × 1 回 = 49 千円

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額	積 算	内 訳
			(18) 障害者総合支援法関連研修会 障害者総合支援法の円滑な実施を図るため、リハセンターにおいて関係機関職員への研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。	1,155 千円	
			① サービス管理責任者等指導者養成研修会 ア テキスト代 @2,100円 × 278 人 × 1 回 = 584 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 14 人 × 2 日 × 1 回 = 80 千円	664 千円	
			② 相談支援従事者指導者養成研修会 ア テキスト代 @2,100円 × 212 人 × 1 回 = 445 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 8 人 × 2 日 × 1 回 = 46 千円	491 千円	
			(19) 脳卒中リハビリテーション認定看護師養成研修 専門的知識と技術を有する脳卒中リハビリテーション認定看護師を養成することにより、障害者福祉やリハビリテーションの発展に寄与する目的として、リハセンターにおいて関係機関職員への研修を実施し、受講者から受講料を徴収するものである。	6,000 千円	
			受講料 @600,000円 × 10 人 = 6,000 千円		
			(20) 知的障害支援者専門研修会 知的障害児・者支援に必要な専門的知識・技術を習得し、その資質の向上を図るとともに、知的障害児・者支援の充実に資することを目的とする研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。	236 千円	
			ア テキスト代 @2,900円 × 48 人 × 1 回 = 139 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 17 人 × 2 日 × 1 回 = 97 千円		
			(21) 自閉症支援専門研修会 自閉症支援において、特に対応が困難な事例に関して、演習を中心とした研修を行うことにより課題解決方法を検討し、困難事例に対する支援技術の充実に資することを目的とする研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。	102 千円	
			ア テキスト代 @1,200円 × 44 人 = 53 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 17 人 × 1 日 = 49 千円		

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額 積 算 内 訳
			(22) 巡回専門員支援者研修会 151 千円 保育所や放課後等デイサービスの子どもやその家族が集まる施設・場に巡回等支援を行うために必要な専門的知識や技術を習得させることを目的とする研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 ア テキスト代 @1,700円 × 42 人 = 71 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 14 人 × 2 日 = 80 千円
			(23) 国リハA S D支援者連携セミナー 104 千円 自閉症の特性と個別支援の基本的な考え方を習得させるとともに、アセスメント、計画立案、実習、再アセスメントの実践を通じて支援の実践力を充実させることを目的とする研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊料を徴収するものである。 ア テキスト代 @2,000円 × 12 人 × 1 回 = 24 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 7 人 × 2 日 × 2 回 = 80 千円
			(24) 自閉症支援入門研修会 213 千円 自閉症の特性や課題について支援に必要な基本的知識を習得させることを目的とする研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊料を徴収するものである。 ア テキスト代 @1,800円 × 61 人 = 110 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 18 人 × 2 日 = 103 千円
			(25) 発達障害地域支援マネージャー研修会 262 千円 市町村・事業所等支援、医療機関との連携や困難事例への対応等に関する専門的知識・技術を習得させることを目的とする研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊料を徴収するものである。 ①基礎研修 142 千円 ア テキスト代 @1,400円 × 44 人 = 62 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 14 人 × 2 日 = 80 千円 ②応用研修 120 千円 ア テキスト代 @2,500円 × 32 人 = 80 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 7 人 × 2 日 = 40 千円

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額	積 算	内 訳
			(26) 自閉症子育て支援セミナー 自閉症・発達障害のある子どもを持つ家族や施設職員、教師等を対象に、療育の知識や援助法を習得するためのセミナーを実施し、受講者からテキスト代を徴収するものである。 テキスト代 @1,000円 × 235 人 = 235 千円		235 千円
			(27) 発達障害者支援センター職員研修会 自閉症及びその周辺領域の発達障害をもつ児（者）に対する療育技術及びその家庭に対する支援方法を習得するため、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 ア テキスト代 @2,100円 × 54 人 × 1 回 = 113 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 18 人 × 2 日 × 1 回 = 103 千円		216 千円
			(28) 発達障害地域生活・就労支援者研修会 都道府県等の行政職、保健師、保育士等の現任者に対し、発達障害特性の知識向上、支援技術の向上を図るため、研修会を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 ア テキスト代 @2,300円 × 61 人 × 1 回 = 140 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 19 人 × 2 日 × 1 回 = 109 千円		249 千円
			(29) 知的障害者更生相談所知的障害者福祉司等実務研修会 知的障害者更生相談所の職員に対し、専門的知識及び援助技術を習得するため、研修を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 ア テキスト代 @1,900円 × 30 人 = 57 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 10 人 × 2 日 = 57 千円		114 千円
			(30) 補装具制作事業者管理者研修会 補装具製作事業者の管理者に対し、従事者の管理に必要な知識及び補装具製作に必要な高度な製作技術を習得するため、研修を実施し、受講者からテキスト代、宿泊代を徴収するものである。 ア テキスト代 @1,000円 × 10 人 = 10 千円 イ 宿泊代 @2,860円 × 10 人 × 1 日 = 29 千円		39 千円

部・款・項・目	前 年 度	31 年 度	見 積 額	積 算	内 訳																																																								
	予 算 額	見 積 額																																																											
5306-00 許可及手数料	94,343	92,326																																																											
5306-01 手 数 料	94,343	92,326	1 菌株交付手数料		19,086 千円																																																								
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>平成31年度 見込件数</th> <th>1 件当たりの 手数料</th> <th>金 額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(菌 株 交 付 手 数 料)</td><td>件</td><td>円</td><td>円</td></tr> <tr> <td>インフルエンザウイルス株</td><td>33</td><td>70,900</td><td>2,339,700</td></tr> <tr> <td>参照抗インフルエンザHA抗血清 (一元放射免疫拡散試験用)</td><td>41</td><td>73,700</td><td>3,021,700</td></tr> <tr> <td>参照抗インフルエンザHA抗原 (一元放射免疫拡散試験用)</td><td>130</td><td>40,400</td><td>5,252,000</td></tr> <tr> <td>参照細胞培養痘そうワクチン (ブ ラ ー ク 法)</td><td>20</td><td>41,600</td><td>832,000</td></tr> <tr> <td>参照不活化ポリオワクチン (セ ー ビ ン 株)</td><td>53</td><td>65,800</td><td>3,487,400</td></tr> <tr> <td>マウス白血球数減少試験用 参照インフルエンザワクチン</td><td>27</td><td>75,400</td><td>2,035,800</td></tr> <tr> <td>第Ⅷ因子国内標準品</td><td>5</td><td>21,800</td><td>109,000</td></tr> <tr> <td>タゾバクタム標準品</td><td>36</td><td>39,400</td><td>1,418,400</td></tr> <tr> <td>人アンチトロンビンⅢ国内標準品</td><td>4</td><td>27,300</td><td>109,200</td></tr> <tr> <td>抗補体否定試験国内参照品</td><td>8</td><td>28,200</td><td>225,600</td></tr> <tr> <td>重合物否定試験分析参照品</td><td>10</td><td>25,500</td><td>255,000</td></tr> <tr> <td>合 計</td><td>367</td><td></td><td>19,085,800</td></tr> </tbody> </table>	区 分	平成31年度 見込件数	1 件当たりの 手数料	金 額	(菌 株 交 付 手 数 料)	件	円	円	インフルエンザウイルス株	33	70,900	2,339,700	参照抗インフルエンザHA抗血清 (一元放射免疫拡散試験用)	41	73,700	3,021,700	参照抗インフルエンザHA抗原 (一元放射免疫拡散試験用)	130	40,400	5,252,000	参照細胞培養痘そうワクチン (ブ ラ ー ク 法)	20	41,600	832,000	参照不活化ポリオワクチン (セ ー ビ ン 株)	53	65,800	3,487,400	マウス白血球数減少試験用 参照インフルエンザワクチン	27	75,400	2,035,800	第Ⅷ因子国内標準品	5	21,800	109,000	タゾバクタム標準品	36	39,400	1,418,400	人アンチトロンビンⅢ国内標準品	4	27,300	109,200	抗補体否定試験国内参照品	8	28,200	225,600	重合物否定試験分析参照品	10	25,500	255,000	合 計	367		19,085,800		
区 分	平成31年度 見込件数	1 件当たりの 手数料	金 額																																																										
(菌 株 交 付 手 数 料)	件	円	円																																																										
インフルエンザウイルス株	33	70,900	2,339,700																																																										
参照抗インフルエンザHA抗血清 (一元放射免疫拡散試験用)	41	73,700	3,021,700																																																										
参照抗インフルエンザHA抗原 (一元放射免疫拡散試験用)	130	40,400	5,252,000																																																										
参照細胞培養痘そうワクチン (ブ ラ ー ク 法)	20	41,600	832,000																																																										
参照不活化ポリオワクチン (セ ー ビ ン 株)	53	65,800	3,487,400																																																										
マウス白血球数減少試験用 参照インフルエンザワクチン	27	75,400	2,035,800																																																										
第Ⅷ因子国内標準品	5	21,800	109,000																																																										
タゾバクタム標準品	36	39,400	1,418,400																																																										
人アンチトロンビンⅢ国内標準品	4	27,300	109,200																																																										
抗補体否定試験国内参照品	8	28,200	225,600																																																										
重合物否定試験分析参照品	10	25,500	255,000																																																										
合 計	367		19,085,800																																																										

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額	積 算	内 訳
			2 開示請求手数料（電子納付）		306 千円
			○ 情報公開手数料		
			・ 開示請求手数料	649 件 @ 200 円	130 千円
			・ 開示の実施手数料	215 件 @ 807 円	174 千円
			○ 個人情報保護開示請求手数料（電子納付）		
			・ 開示請求手数料	12 件 @ 200 円	2 千円
			3 再教育研修手数料（医師・歯科医師）		1,036 千円
			・ 戒告処分を受けた者	2 件 @ 4,300 円	9 千円
			・ 1年未満の医業（歯科医業）の停止処分を受けた者	36 件 @ 8,600 円	310 千円
			・ 1年以上の医業（歯科医業）の停止処分を受けた者	16 件 @ 44,800 円	717 千円
			4 再教育研修手数料（保健師・助産師・看護師）		338 千円
			・ 戒告処分を受けた者	1 件 @ 7,850 円	8 千円
			・ 戒告以上の処分を受けた者	21 件 @ 15,700 円	330 千円
			5 免状交付等手数料		96 千円
			・ 給水装置工事主任技術者免状交付手数料	36 件 @ 2,450 円	88 千円
			・ 免状書換え交付手数料	1 件 @ 2,050 円	2 千円
			・ 免状再交付手数料	3 件 @ 2,050 円	6 千円

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額	積 算	内 訳
			6 薬剤師再教育研修手数料		375 千円
			・ 戒告処分（倫理の欠如）を受けた者	1 件 @ 9,950 円	10 千円
			・ 戒告処分（技能の欠如）、業務停止処分（1年未満・倫理の欠如）を受けた者	3 件 @ 19,900 円	60 千円
			・ 業務停止処分（1年未満・技能の欠如、1年以上）を受けた者	5 件 @ 61,000 円	305 千円
			7 管理栄養士国家試験合格証書交付手数料	1 件 @ 2,800 円	3 千円
			8 建築物環境衛生管理技術者免状交付手数料及び免状再交付手数料		776 千円
			・ 免状交付手数料	332 件 @ 2,250 円	747 千円
			・ 免状再交付手数料	16 件 @ 1,800 円	29 千円
			9 麻薬取扱者免許手数料		0 千円
			・ 家庭麻薬製造業者	0 件 @ 31,100 円	0 千円
			10 麻薬封かん証紙壳払代		0 千円
			・ 第12号証紙	0 件 @ 60 円	0 千円
			・ 第13号証紙	0 件 @ 30 円	0 千円
			・ 第14号証紙	0 件 @ 15 円	0 千円
			11 覚せい剤封かん証紙壳払代	0 件 @ 15 円	0 千円
			12 有料職業紹介事業許可等手数料		0 千円
			・ 許可手数料	0 件 @ 50,000 円	0 千円
			・ 更新手数料	0 件 @ 18,000 円	0 千円

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額	積 算	内 訳
			13 一般労働者派遣事業許可等手数料		0 千円
			・ 許可手数料 0 件 @ 120,000 円		0 千円
			・ 有効期間更新手数料 0 件 @ 55,000 円		0 千円
			・ 許可証書換手数料 0 件 @ 3,000 円		0 千円
			14 特殊技能者免許等手数料		15,431 千円
			・ 特殊技能者免許手数料		6,794 千円
			免許更新手数料 307 件 @ 1,450 円		445 千円
			免許手数料 3,825 件 @ 1,450 円		5,546 千円
			免許証書換再交付手数料 554 件 @ 1,450 円		803 千円
			・ 衛生管理者等免許手数料		8,637 千円
			免許手数料 5,834 件 @ 1,450 円		8,459 千円
			免許証書再交付手数料 123 件 @ 1,450 円		178 千円
			15 特定機械検査等手数料	積算は P 6 6 ~ P 8 2	51,749 千円
			16 作業環境測定機関登録手数料		20 千円
			・ 書換再交付手数料 9 件 @ 2,250 円		20 千円
			17 臨床研修修了証書交付・書換交付・再交付手数料		3,110 千円
			・ 医師 849 件 @ 2,950 円		2,505 千円
			・ 歯科医師 205 件 @ 2,950 円		605 千円
			18 毒物劇物製造業輸入業登録手数料		0 千円
			・ 登録手数料 0 件 @ 14,100 円		0 千円
			・ 更新手数料 0 件 @ 10,000 円		0 千円
			・ 変更手数料 0 件 @ 8,800 円		0 千円
			合計 1 ~ 18 = 92,326 千円		

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳
5307-00 受託調査試験及役務収入	192,243	184,965			
5307-01 受託調査及試験収入	110,052	109,725	<p>※ 岁出見合表 P 2 5 参照</p> <p>1 国立医薬品食品衛生研究所で、新医薬品製剤の効率的開発と評価技術の確立等を行うための費用を（公財）ヒューマン・サイエンス振興財団から受入れる。</p> <p>受託研究経費 97,769 千円</p> <p>※ 岁出見合表 P 2 6 参照</p> <p>2 国立感染症研究所で、新しい考え方と技術による医薬品と評価技術法のワクチン開発、遺伝子治療の実用化に向けての基礎研究、宿主の感染防御機構の解明、宿主の感染防御物質の解明と開発、宿主の感染防御に有用な分子（レセプター等）の構造と機能解析に関する研究を行うための経費を（公財）ヒューマンサイエンス振興財団から受入れる。</p> <p>受託研究経費 0 千円</p> <p>※ 岁出見合表 P 2 7 参照</p> <p>3 国立障害者リハビリテーションセンターで、高齢者の記憶と認知機能低下に対する生活支援ロボットシステムの開発を行うための経費を（独）科学技術振興機構から受入れる。</p> <p>受託研究経費 11,956 千円</p> <p>合計 1 + 2 + 3 = 97,769 千円 + 0 千円 + 11,956 千円 = 109,725 千円</p> <p>※ 岁出見合表 P 2 7 参照</p> <p>国立障害者リハビリテーションセンターの受託造修収入は、厚生労働省組織規則第692条の規程により、補装具及び更生用具の試験的製作並びに製作修理を実施するが、この受託報酬は、障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律第76条、戦傷病者特別援護法第21条第3項の規定に基づく補装具の交付又は修理に要した費用を受入れるものである。</p> <p>(義肢材料費) 50,735 × (完成要素加算額係数) 1.483 = 75,240 千円</p>		
5307-02 受託造修収入	82,191	75,240			

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額 積 算 内 訳
5309-00 弁償及返納金	513,022,835	502,419,000	主として国家公務員宿舎法第18条及び同法施行令第16条に基づく損害賠償金である。
5309-01 弁償及違約金	14,429	9,691	(平成31年度見積額) 平成27年度決算額 19,055 千円 平成28年度決算額 4,880 千円 平成29年度決算額 5,139 千円 $29,074 \text{ 千円} \times 1/3 = 9,691 \text{ 千円}$
5309-02 返納金	513,008,406	502,409,309	(平成31年度見積額) 平成27年度決算額 501,874,087 千円 平成28年度決算額 534,070,903 千円 平成29年度決算額 471,282,935 千円 $1,507,227,925 \text{ 千円} \times 1/3 = 502,409,309 \text{ 千円}$ ※返納金の積算について ① 各年度の決算額より特定B型肝炎ウイルス感染者給付金等の支給のための財源として返納した基金の返納実績額を特殊要因として除いて計上している。 ② 各年度の決算額より基金からの返納金の実績額(B型肝炎ウイルス感染者給付金等の支給のための財源として返納した基金の実績額を除く)を特殊要因として除いて計算している。

部・款・項・目	前年 度 予算額	31年 度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳
5311-00 物品売払収入	1,405,288	809,269	※ 岁出見合表P28参照		
5311-01 試験場製品等売払代	88,469	81,353	国立感染症研究所製品交付規程（昭35.3.28）第2条に基づく製造品交付の売払代である。		

区 分	平成31年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金 額
(試験製造売払代) 標準インフルエンザワクチン (CCA価用)	件 30	円 38,200	円 1,146,000
参考インフルエンザHAワクチン (卵中和試験用)	15	58,500	877,500
参考不活化狂犬病ワクチン	37	24,000	888,000
標準ジフテリアトキソイド	11	27,900	306,900
参考水痘抗原	7	26,200	183,400
標準沈降ジフテリアトキソイド	70	48,400	3,388,000
標準精製ツベルクリン	47	30,600	1,438,200
参考細胞培養痘そうワクチン(ポック法)	17	41,100	698,700
参考日本脳炎ワクチン	70	38,900	2,723,000
標準沈降破傷風トキソイド	77	57,300	4,412,100
参考沈降B型肝炎ワクチン (力価試験用)	67	39,800	2,666,600
参考A型肝炎ワクチン(力価試験用)	62	29,300	1,816,600
標準破傷風トキソイド	8	53,400	427,200
標準百日せきワクチン	53	118,400	6,275,200
参考百日せきワクチン (毒性試験用)	52	37,900	1,970,800

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳	
			区 分	平成31年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額
			標準ガスえそ抗毒素(C. perfringens Tyup A)	2	36,600	73,200
			標準ガスえそ抗毒素(C. septicum)	2	36,600	73,200
			標準ガスえそ抗毒素(C. oedematiens)	2	36,600	73,200
			標準ジフテリア抗毒素	12	42,300	507,600
			参照ジフテリア抗毒素(プロキュラシオン用)	50	30,800	1,540,000
			標準はぶ抗毒素(抗致死、抗出血Ⅰ及び抗出血Ⅱ)	16	39,200	627,200
			標準破傷風抗毒素	1	43,200	43,200
			参照破傷風抗毒素(プロキュラシオン用)	54	29,700	1,603,800
			標準抗破傷風人免疫グロブリン	4	42,700	170,800
			標準A型ボツリヌス抗毒素	2	39,900	79,800
			標準B型〃	3	39,900	119,700
			標準E型〃	3	39,900	119,700
			標準F型〃	3	39,900	119,700
			PHA用抗麻しん標準血清(非修飾用)	2	157,100	314,200
			PHA用抗麻しん標準血清(修飾用)	1	162,200	162,200
			標準まむし抗毒素(抗致死及び抗出血)	4	37,200	148,800
			参照抗HBs人免疫グロブリン	1	30,100	30,100
			標準抗ワクチニア血清(乾燥)	1	35,700	35,700
			参照抗A抗体(256倍)	4	23,800	95,200
			参照抗B抗体(256倍)	4	23,800	95,200

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳	
			区 分	平成31年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額
			参照抗D抗体（64倍）（食塩液凝集試験用）	4	31,100	124,400
			〃（アルブミン液凝集試験用）	4	29,600	118,400
			参照抗ヒトグロブリン抗体	4	30,400	121,600
			標準インターフェロンα	3	21,600	64,800
			第IX因子国内標準品	6	27,300	163,800
			ガスえそ試験毒素(C. perfringens TypeA)	3	34,300	102,900
			〃(C. septicum)	3	34,300	102,900
			〃(C. oedematiens)	3	34,300	102,900
			シック試験毒素（動物用）	6	29,300	175,800
			ジフテリア試験毒素（モルモット用）	2	49,800	99,600
			ジフテリア試験毒素（培養細胞法用）	8	43,600	348,800
			破傷風試験毒素	14	35,300	494,200
			はぶ試験毒素（致死）	47	39,500	1,856,500
			はぶ試験毒素（出血Ⅰ）	7	41,300	289,100
			〃（出血Ⅱ）	5	41,300	206,500
			まむし試験毒素（致死）	3	53,800	161,400
			〃（出血）	2	55,700	111,400
			攻撃用百日せき菌18323株	3	25,300	75,900
			たん白質定量用標準アルブミン	149	22,400	3,337,600
			日本薬局方アクチノマイシンD標準品	1	39,300	39,300
			〃 アクラルビシン標準品	1	34,700	34,700

部・款・項・目	前年 度 予算額	31年 度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳			
			区 分	平成31年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金 額
			日本薬局方アジスロマイシン標準品	0	39,400	0
			〃 アズトレオナム標準品	2	39,400	78,800
			〃 アミカシン硫酸塩標準品	11	39,300	432,300
			〃 アムホテリシンB標準品	25	37,900	947,500
			〃 アスピキシシリソ標準品	3	39,400	118,200
			〃 アモキシシリソ標準品	12	39,400	472,800
			〃 アルベカシン硫酸塩標準品	16	37,900	606,400
			〃 アンピシリソ標準品	0	39,400	0
			〃 イセパマイシン硫酸塩標準品	5	39,400	197,000
			〃 イダルビシン塩酸塩標準品	1	39,400	39,400
			〃 イミペネム標準品	13	39,400	512,200
			〃 エビルビシン塩酸塩標準品	42	39,400	1,654,800
			〃 エリスロマイシン標準品	16	37,900	606,400
			〃 オキシテトラサイクリン塩酸塩標準品	7	39,300	275,100
			〃 カナマイシンー硫酸塩標準品	13	37,900	492,700
			〃 カルモナムナトリウム標準品	1	39,400	39,400
			〃 クラリスロマイシン標準品	59	39,400	2,324,600
			〃 クリンダマイシン塩酸塩標準品	3	37,900	113,700
			〃 クリンダマイシンリン酸エステル標準品	21	39,400	827,400
			〃 クロラムフェニコール標準品	18	34,600	622,800
			〃 クロラムフェニコールコハク酸エステル標準品	3	34,700	104,100

部・款・項・目	前年 度 予算額	31年 度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳			
			区 分	平成31年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金 額
			日本薬局方クロキサシリンナトリウム標準品	4	37,900	151,600
			〃 ゲンタマイシン硫酸塩標準品	37	37,900	1,402,300
			〃 コリスチン硫酸塩標準品	2	37,900	75,800
			〃 コリスチンメタンスルホン酸 ナトリウム標準品	8	37,900	303,200
			〃 サイクロセリン標準品	1	37,900	37,900
			〃 ジベカシン硫酸塩標準品	8	37,900	303,200
			〃 ジョサマイシン標準品	2	37,900	75,800
			〃 ジョサマイシンプロピオニ酸エステル 標準品	1	37,900	37,900
			〃 ストレプトマイシン硫酸塩標準品	11	37,900	416,900
			〃 スピラマイシン酢酸エステルⅡ標準品	9	37,900	341,100
			〃 スペクチノマイシン塩酸塩標準品	1	37,900	37,900
			〃 スルタミシリントシル酸塩標準品	1	39,400	39,400
			〃 スルバクタム標準品	36	39,400	1,418,400
			〃 セファクロル標準品	16	39,400	630,400
			〃 セファゾリン標準品	0	39,400	0
			〃 セファレキシン標準品	17	39,400	669,800
			〃 セファロチンナトリウム標準品	2	39,400	78,800
			〃 セフィキシム標準品	10	39,400	394,000
			〃 セフェビム塩酸塩標準品	20	39,400	788,000

部・款・項・目	前年 度 予算額	31年 度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳			
			区 分	平成31年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金 額
			日本薬局方セフォジジムナトリウム標準品	1	39,400	39,400
			〃 セフォゾプラン塩酸塩標準品	8	39,400	315,200
			〃 セフォタキシム標準品	2	39,300	78,600
			〃 セフォチアムヘキセチル塩酸塩 標準品	4	39,400	157,600
			〃 セフォチアム塩酸塩標準品	26	39,400	1,024,400
			〃 セフォペラゾン標準品	19	39,400	748,600
			〃 セフジニル標準品	12	39,400	472,800
			〃 セフジトレニピボキシル標準品	14	39,400	551,600
			〃 セフカベンピボキシル塩酸塩標準品	23	39,400	906,200
			〃 セフタジジム標準品	14	39,300	550,200
			〃 セフチゾキシム標準品	1	39,400	39,400
			〃 セフチブテン塩酸塩標準品	4	39,400	157,600
			〃 セフテラムピボキシルメチレ ンスルホン酸塩標準品	9	39,400	354,600
			〃 セフトリアキソンナトリウム標準品	30	39,400	1,182,000
			〃 セフピロム硫酸塩標準品	5	39,400	197,000
			〃 セフポドキシムプロキセチル標準品	12	39,400	472,800
			〃 セフミノクスナトリウム標準品	6	37,900	227,400
			〃 セフメタゾール標準品	0	39,400	0
			〃 セフメノキシム塩酸塩標準品	9	39,400	354,600
			〃 セフロキサジン標準品	2	39,400	78,800

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳																																																																								
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>平成31年度 見込件数</th> <th>1件当たりの 手数料</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>日本薬局方フロモキセフトリエチルアンモニウム 標準品</td><td>12</td><td>39,400</td><td>472,800</td></tr> <tr> <td>〃 ベカナマイシン硫酸塩標準品</td><td>2</td><td>37,900</td><td>75,800</td></tr> <tr> <td>〃 ペプロマイシン硫酸塩標準品</td><td>1</td><td>37,900</td><td>37,900</td></tr> <tr> <td>〃 ベンジルペニシリンカリウム標準品</td><td>8</td><td>37,900</td><td>303,200</td></tr> <tr> <td>〃 ホスホマイシンフェネチルアンモニウム 標準品</td><td>23</td><td>37,900</td><td>871,700</td></tr> <tr> <td>〃 ポリミキシンB硫酸塩標準品</td><td>10</td><td>37,900</td><td>379,000</td></tr> <tr> <td>〃 マイトマイシンC標準品</td><td>7</td><td>39,300</td><td>275,100</td></tr> <tr> <td>〃 ミノサイクリン塩酸塩標準品</td><td>30</td><td>39,400</td><td>1,182,000</td></tr> <tr> <td>〃 ミデカマイシン標準品</td><td>3</td><td>37,900</td><td>113,700</td></tr> <tr> <td>〃 ムビロシンリチウム標準品</td><td>1</td><td>39,400</td><td>39,400</td></tr> <tr> <td>〃 メロペネム標準品</td><td>0</td><td>39,400</td><td>0</td></tr> <tr> <td>〃 ラタモキセファンモニウム標準品</td><td>2</td><td>39,400</td><td>78,800</td></tr> <tr> <td>〃 リファンピシン標準品</td><td>7</td><td>39,300</td><td>275,100</td></tr> <tr> <td>〃 リボスタマイシン硫酸塩標準品</td><td>2</td><td>37,900</td><td>75,800</td></tr> <tr> <td>〃 リンコマイシン塩酸塩標準品</td><td>1</td><td>39,400</td><td>39,400</td></tr> <tr> <td>〃 ロキシスロマイシン標準品</td><td>24</td><td>39,400</td><td>945,600</td></tr> <tr> <td>合計</td><td>2,052</td><td></td><td>81,353,200</td></tr> </tbody> </table>	区分	平成31年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額	日本薬局方フロモキセフトリエチルアンモニウム 標準品	12	39,400	472,800	〃 ベカナマイシン硫酸塩標準品	2	37,900	75,800	〃 ペプロマイシン硫酸塩標準品	1	37,900	37,900	〃 ベンジルペニシリンカリウム標準品	8	37,900	303,200	〃 ホスホマイシンフェネチルアンモニウム 標準品	23	37,900	871,700	〃 ポリミキシンB硫酸塩標準品	10	37,900	379,000	〃 マイトマイシンC標準品	7	39,300	275,100	〃 ミノサイクリン塩酸塩標準品	30	39,400	1,182,000	〃 ミデカマイシン標準品	3	37,900	113,700	〃 ムビロシンリチウム標準品	1	39,400	39,400	〃 メロペネム標準品	0	39,400	0	〃 ラタモキセファンモニウム標準品	2	39,400	78,800	〃 リファンピシン標準品	7	39,300	275,100	〃 リボスタマイシン硫酸塩標準品	2	37,900	75,800	〃 リンコマイシン塩酸塩標準品	1	39,400	39,400	〃 ロキシスロマイシン標準品	24	39,400	945,600	合計	2,052		81,353,200		
区分	平成31年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額																																																																										
日本薬局方フロモキセフトリエチルアンモニウム 標準品	12	39,400	472,800																																																																										
〃 ベカナマイシン硫酸塩標準品	2	37,900	75,800																																																																										
〃 ペプロマイシン硫酸塩標準品	1	37,900	37,900																																																																										
〃 ベンジルペニシリンカリウム標準品	8	37,900	303,200																																																																										
〃 ホスホマイシンフェネチルアンモニウム 標準品	23	37,900	871,700																																																																										
〃 ポリミキシンB硫酸塩標準品	10	37,900	379,000																																																																										
〃 マイトマイシンC標準品	7	39,300	275,100																																																																										
〃 ミノサイクリン塩酸塩標準品	30	39,400	1,182,000																																																																										
〃 ミデカマイシン標準品	3	37,900	113,700																																																																										
〃 ムビロシンリチウム標準品	1	39,400	39,400																																																																										
〃 メロペネム標準品	0	39,400	0																																																																										
〃 ラタモキセファンモニウム標準品	2	39,400	78,800																																																																										
〃 リファンピシン標準品	7	39,300	275,100																																																																										
〃 リボスタマイシン硫酸塩標準品	2	37,900	75,800																																																																										
〃 リンコマイシン塩酸塩標準品	1	39,400	39,400																																																																										
〃 ロキシスロマイシン標準品	24	39,400	945,600																																																																										
合計	2,052		81,353,200																																																																										

部・款・項・目	前年度 予算額	31年度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳																																
5311-04 不用物品売扱代	14,731	15,828	(平成31年度見積額) 平成27年度決算額 40,895 千円 平成28年度決算額 1,974 千円 平成29年度決算額 4,613 千円	$47,483 \text{ 千円} \times 1/3 = 15,828 \text{ 千円}$																																	
5311-03 特殊薬品売扱代	5,210	12,952	※ 歳出見合表P29参照 乾燥ガスえそウマ抗毒素外4品目の売扱に伴う収入である。 特殊薬品売扱代見積額内訳	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>員数</th> <th>単価</th> <th>金額</th> </tr> <tr> <th></th> <th>本</th> <th>円</th> <th>円</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>乾燥ガスえそウマ抗毒素</td> <td>56</td> <td>183,067</td> <td>10,251,752</td> </tr> <tr> <td>乾燥E型ボツリヌスウマ抗毒素</td> <td>0</td> <td>159,982</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>乾燥A、B、E、F型ボツリヌスウマ抗毒素</td> <td>3</td> <td>640,661</td> <td>1,921,983</td> </tr> <tr> <td>乾燥ジフテリアウマ抗毒素</td> <td>19</td> <td>37,990</td> <td>721,810</td> </tr> <tr> <td>乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン</td> <td>6</td> <td>9,440</td> <td>56,640</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td>12,952,185</td> </tr> </tbody> </table>		品名	員数	単価	金額		本	円	円	乾燥ガスえそウマ抗毒素	56	183,067	10,251,752	乾燥E型ボツリヌスウマ抗毒素	0	159,982	0	乾燥A、B、E、F型ボツリヌスウマ抗毒素	3	640,661	1,921,983	乾燥ジフテリアウマ抗毒素	19	37,990	721,810	乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン	6	9,440	56,640	計			12,952,185
品名	員数	単価	金額																																		
	本	円	円																																		
乾燥ガスえそウマ抗毒素	56	183,067	10,251,752																																		
乾燥E型ボツリヌスウマ抗毒素	0	159,982	0																																		
乾燥A、B、E、F型ボツリヌスウマ抗毒素	3	640,661	1,921,983																																		
乾燥ジフテリアウマ抗毒素	19	37,990	721,810																																		
乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン	6	9,440	56,640																																		
計			12,952,185																																		
5311-07 あへん売扱代	1,296,878	699,136	(モルヒネ) 3,358 kg @ 208,200 円 699,136 千円 あへんの売渡価格を定める政令 外国産 3,358 kg																																		
5399-00 雜入	1,288,295	1,190,945																																			
5399-01 労働保険料被保険者負担金	25,914	27,315	賃金職員にかかる労働保険料の被保険者負担金である。 (平成31年度見積額) 27,315 千円 (平成30年度収納実績(4月～6月)を年換算)																																		

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額	積 算	内 訳																								
5399-03 小切手支払未済金収入	71	66	(平成31年度見積額) 過去3年間の平均額 平成27年度決算額 113 千円 平成28年度決算額 67 千円 平成29年度決算額 18 千円	$198 \text{ 千円} \times 1/3 = 66 \text{ 千円}$																									
5399-04 延滞金	2,072	1,933	(平成31年度見積額) 過去3年間の平均額 平成27年度決算額 1,516 千円 平成28年度決算額 2,446 千円 平成29年度決算額 1,837 千円	$5,798 \text{ 千円} \times 1/3 = 1,933 \text{ 千円}$	 延滞金の積算について、平成27年度の実績額が全国建設工事業国民健康保険組合の延滞金の収納により過大であったため、当該収納額1,792,494千円を除外した額で積算している。																								
5399-02 失業者退職手当特別会計等負担金	31,748	23,335	※ (別添資料P 64~65参照) 退職職員に支給する退職手当支給の財源に充てるための特別会計からする一般会計への繰入れに関する法律 (昭25、法第62号) 第1~3条		<table border="1"> <thead> <tr> <th>会計別</th> <th>負担金額 千円</th> <th>会計別</th> <th>負担金額 千円</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>年 金 特 別 会 計</td> <td>2,830</td> <td>労 働 保 優 特 別 会 計</td> <td>6,295</td> </tr> <tr> <td>食 料 安 定 供 給〃</td> <td>1,384</td> <td>エ ネ ル ギ 一 対 策〃</td> <td>3,984</td> </tr> <tr> <td>森 林 保 險〃</td> <td>0</td> <td>財 政 融 資 資 金〃</td> <td>525</td> </tr> <tr> <td>自 動 車 安 全〃</td> <td>5,467</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>特 许〃</td> <td>2,850</td> <td>計</td> <td>23,335</td> </tr> </tbody> </table>	会計別	負担金額 千円	会計別	負担金額 千円	年 金 特 別 会 計	2,830	労 働 保 優 特 別 会 計	6,295	食 料 安 定 供 給〃	1,384	エ ネ ル ギ 一 対 策〃	3,984	森 林 保 險〃	0	財 政 融 資 資 金〃	525	自 動 車 安 全〃	5,467			特 许〃	2,850	計	23,335
会計別	負担金額 千円	会計別	負担金額 千円																										
年 金 特 別 会 計	2,830	労 働 保 優 特 別 会 計	6,295																										
食 料 安 定 供 給〃	1,384	エ ネ ル ギ 一 対 策〃	3,984																										
森 林 保 險〃	0	財 政 融 資 資 金〃	525																										
自 動 車 安 全〃	5,467																												
特 许〃	2,850	計	23,335																										

部・款・項・目	前年 度 予算額	31年 度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳
5399-09 労働保険審査会費特別会計負担金	289,667	280,999	労働保険審査官及び労働保険審査会法（昭31年法律第126号）第25条の規定に基づく労働保険特別会計からの受入。 労災勘定負担金 224,799 千円 雇用勘定負担金 56,200 千円 計 280,999 千円		
5399-99 雜 収	938,823	857,297	(平成31年度見積額) 1 過去3年間の平均額 平成27年度決算額 137,170 千円 平成28年度決算額 227,331 千円 平成29年度決算額 137,771 千円	502,272 千円 × 1/3 = 167,424 千円	

(国立障害者リハビリテーションセンター等入所者からの利用料以外)

2 国立障害者リハビリテーションセンター等入所者からの利用料及び国保連からの自立支援給付費等の受入見込みである。

(1) 国立障害者リハビリテーションセンター	332,644 千円	(377,825 千円)
(2) 国立光明寮	154,586 千円	(193,149 千円)
(3) 国立保養所	112,680 千円	(119,366 千円)
(4) 国立福祉型障害児入所施設	86,041 千円	(86,812 千円)
合 計	685,951 千円	(777,152 千円)

区 分	サービス費 (A)	実費 (B)	歳入予算額 (A)+(B)
施設名	入所・通所の別		
国立障害者リハビリテーションセンター	入所	201,243 千円	58,729 千円
	通所	67,967 千円	4,705 千円
	小計	269,210 千円	63,434 千円
国立光明寮	入所	102,481 千円	28,114 千円
	通所	22,131 千円	1,860 千円
	小計	124,612 千円	29,974 千円
国立保養所	入所	93,165 千円	19,515 千円
国立福祉型障害児入所施設	入所	70,708 千円	15,333 千円
合 計	557,695 千円	128,256 千円	685,951 千円

部・款・項・目	前 年 度 予 算 額	31 年 度 見 積 額	見 積 額 積 算 内 訳
			<p>(国立障害者リハビリテーションセンター等の臨床実習の協力費)</p> <p>3 国立障害者リハビリテーションセンター実習生の行う臨床実習における協力費の受入見込みである。</p> <p>過去3年間の平均額 3,922 千円</p> <p>合計 1 + 2 + 3 = 167,424 千円 + 685,951 千円 + 3,922 千円 = 857,297 千円</p>

(添付資料料)

平成27年度援護年金過誤払金債権収納額見積(平成27年度分は全て収納済み)

(款)国有財産利用収入 (項)利子収入 (目)延納利子収入

番号	氏名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1	N.H	0	0	0	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	9,000
	合計	0	0	0	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	9,000

平成28年度援護年金過誤払金債権収納額見積(平成28年度分は全て収納済み)

(款)国有財産利用収入 (項)利子収入 (目)延納利子収入

番号	氏名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1	N.H	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	12,000
	合計	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	12,000

平成29年度援護年金過誤払金債権収納額見積(平成29年度分は全て収納予定、新たな収納予定も現時点では無し。)

(款)国有財産利用収入 (項)利子収入 (目)延納利子収入

番号	氏名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1	N.H	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	12,000
	合計	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	12,000

平成30年度援護年金過誤払金債権収納額見積(平成30年度分は全て収納予定、新たな収納予定も現時点では無し。)

(款)国有財産利用収入 (項)利子収入 (目)延納利子収入

番号	氏名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1	N.H	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	12,000
	合計	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	12,000

平成 30 年度公衆衛生修学資金貸付金償還金見積資料

健康局健康課

月額見積額

地域保健室

月別 金額	内訳	
	継続者(0名)	新規予定者(0名)
4月	0円	0円
5	0円	0円
6	0円	0円
7	0円	0円
8	0円	0円
9	0円	0円
10	0円	0円
11	0円	0円
12	0円	0円
1	0円	0円
2	0円	0円
3	0円	0円
計	0円	0円

平成29年度末現在公衆衛生修学資金貸付金債権額調

健康局健康課
地域保健室

氏名	当初債権額	履行期限 到来額	収納済額	未納額(A)	履行期限 未到来額 (B)	債権現在額 (A)+(B)	備考
T · H	1,128,000	円 0	円 0	円 0	円 1,128,000	円 1,128,000	
計	1,128,000	0	0	0	1,128,000	1,128,000	

平成30年3月以前辞退で平成30年度該当分

健康局健康課
地域保健室

氏名	最終返還総額	30年度返還総額	30年4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	31年1月	2月	3月	備考
T・H	円 1,128,000	円 0	円 0	円 0	円 0	円 0	円 0	円 0	円 0	円 0	円 0	円 0	円 0	円 0	※
計	1,128,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

※ 公衆衛生修学資金貸与法第10条第3項に基づき返還猶予中

母子父子寡婦福祉資金貸付金償還額（平成31年度）
※母子及び父子並びに寡婦福祉法第37条第2項の規定による償還

都道府県 指定都市・中核市	当該年度の前々年度 の特別会計の決算上 の剰余金の額	当該年度の前々年度以前3年度の貸付額の合計額				国に償還しなければな らない金額の基準額 (貸付実績平均の1.7 倍)	国に償還しなければな らない金額の基準額を 越えた額	当該年度の前々年度ま での国からの借入金の 総額	当該都道府県が当該年 度の前々年度までに特 別会計に繰り入れた金 額の総額	国に償還しなければな らない金額 (G×(H/(H+I)))
		A 母子福祉資金	B 父子福祉資金	C 寡婦福祉資金	D 貸付実績平均 (B+C+D)/3	E (Ex1.7)	F (A-F)	G	H	I
1 青森県	442,966,930	601,031,171	18,039,450	11,693,000	210,254,540	357,432,718	85,534,212	2,253,339,070	1,506,952,200	51,256,025
2 宮城県	98,194,790	141,149,205	7,731,364	1,543,996	50,141,522	85,240,587	12,954,203	265,282,555	183,031,439	7,665,440
3 秋田県	183,351,583	276,627,320	9,880,000	4,000,000	96,835,773	164,620,814	18,730,769	1,090,442,666	610,229,000	12,009,861
4 山形県	230,008,524	180,933,036	7,457,936	2,248,000	63,546,324	108,028,751	121,979,773	650,479,508	334,092,291	80,588,681
5 福島県	145,394,180	161,683,090	4,650,000	2,359,558	56,230,883	95,592,501	49,801,679	486,729,604	262,235,518	32,364,593
6 栃木県	508,534,709	640,204,718	6,696,400	5,020,910	217,307,343	369,422,483	139,112,226	1,421,817,242	717,951,314	92,436,241
7 群馬県	246,319,186	269,087,610	3,060,000	9,039,000	93,728,870	159,339,079	86,980,107	704,421,057	368,363,071	57,113,652
8 福井県	143,530,897	104,925,680	5,081,500	2,700,000	37,569,060	63,867,402	79,663,495	348,021,636	175,677,672	52,939,959
9 山梨県	149,829,363	152,564,018	5,075,000	5,433,000	54,357,339	92,407,476	57,421,887	340,338,722	190,367,506	36,824,312
10 岐阜県	437,782,801	355,640,000	8,272,600	13,064,000	125,658,867	213,620,074	224,162,727	1,189,031,646	608,245,509	148,300,208
11 愛知県	139,038,889	83,451,500	0	2,088,000	28,513,167	48,472,384	90,566,505	285,131,782	167,796,273	57,014,329
12 大阪府	822,201,265	1,217,401,150	17,468,300	34,346,100	423,071,850	719,222,145	102,979,120	4,584,343,914	2,610,486,687	65,615,402
13 兵庫県	223,578,185	306,043,753	7,896,000	1,268,000	105,069,251	178,617,727	44,960,458	920,888,053	463,004,087	29,918,190
14 岡山県	108,655,407	161,465,000	11,796,000	740,000	58,000,333	98,600,566	10,054,841	224,526,479	114,650,599	6,656,045
15 広島県	524,334,590	413,807,284	10,228,880	9,231,000	144,422,388	245,518,060	278,816,530	1,899,101,261	962,818,250	185,015,973
16 山口県	162,651,635	47,469,800	1,305,000	0	16,258,267	27,639,054	135,012,581	609,422,989	308,409,180	89,645,769
17 徳島県	216,260,149	197,681,744	7,909,400	6,335,000	70,642,048	120,091,482	96,168,667	581,783,724	297,443,880	63,634,678
18 佐賀県	180,980,808	53,942,690	3,160,000	0	19,034,230	32,358,191	148,622,617	140,033,367	304,256,208	46,843,605
19 長崎県	314,960,257	382,246,982	19,122,702	7,050,800	136,140,161	231,438,274	83,521,983	945,439,123	511,433,067	54,201,701
20 熊本県	161,429,339	225,448,478	9,178,105	2,294,000	78,973,528	134,254,998	27,174,341	325,595,585	201,695,727	16,779,805
21 大分県	118,791,376	163,962,400	6,027,000	2,180,000	57,389,800	97,562,660	21,228,716	325,956,727	166,418,546	14,053,595
22 宮崎県	248,089,721	291,468,101	11,468,342	13,568,196	105,501,546	179,352,628	68,737,093	671,387,185	364,396,589	44,554,862
23 鹿児島県	173,833,577	289,130,489	5,896,724	7,887,000	100,971,404	171,651,387	2,182,190	431,568,140	218,961,486	1,447,688
24 札幌市	297,887,902	258,004,367	2,342,770	10,798,400	90,381,846	153,649,138	144,238,764	1,250,105,607	1,840,337,434	58,345,579
25 横浜市	753,608,747	865,983,810	34,481,500	37,286,100	312,583,803	531,392,465	222,216,282	3,657,547,566	1,824,611,621	148,256,662
26 京都市	692,751,786	671,326,088	13,837,920	37,788,152	240,984,053	409,672,890	283,078,896	2,925,097,936	1,463,372,876	188,683,833
27 大阪市	628,496,380	504,625,314	6,062,130	23,094,300	177,927,248	302,476,322	326,020,058	2,468,052,317	1,246,280,500	216,629,634
28 神戸市	243,659,595	302,582,792	8,810,629	5,348,000	105,580,474	179,486,806	64,172,789	969,311,134	467,265,537	43,299,742

都道府県 指定都市・中核市	当該年度の前々年度 の特別会計の決算上 の剰余金の額	当該年度の前々年度以前 3 年度の貸付額の合計額				国に償還しなければな らない金額の基準額 (貸付実績平均の 1.7 倍)	国に償還しなければな らない金額の基準額を 越えた額	当該年度の前々年度ま での国からの借入金の 総額	当該都道府県が当該年 度の前々年度までに特 別会計に繰り入れた金 額の総額	国に償還しなければな らない金額
		A 母子福祉資金	B 父子福祉資金	C 寡婦福祉資金	D 貸付実績平均 (B+C+D)/3	E (E×1.7)	F (A-F)	G	H	I (G×(H/(H+I)))
29 北九州市	422,706,212	313,733,400	4,642,000	6,514,000	108,296,467	184,103,994	238,602,218	1,956,492,680	973,567,564	159,322,148
30 福岡市	893,250,105	1,189,283,660	18,014,000	29,235,000	412,177,553	700,701,840	192,548,265	5,160,938,584	2,640,393,547	127,379,498
31 熊本市	210,246,169	326,378,500	5,331,000	23,861,000	118,523,500	201,489,950	8,756,219	919,070,692	439,643,518	5,922,941
32 盛岡市	169,917,001	45,056,000	2,484,000	1,152,000	16,230,667	27,592,134	142,324,867	477,764,615	202,836,774	99,908,385
33 秋田市	60,442,881	20,605,500	2,096,000	2,472,000	8,391,167	14,264,984	46,177,897	188,132,548	126,627,630	27,600,586
34 熊谷市	88,930,198	64,816,700	1,129,750	2,916,000	22,954,150	39,022,055	49,908,143	272,888,501	10,000,000	48,143,909
35 船橋市	81,580,248	141,711,500	408,000	567,000	47,562,167	80,855,684	724,564	350,101,442	160,841,743	496,476
36 金沢市	20,087,934	30,727,000	0	1,632,000	10,786,333	18,336,766	1,751,168	209,355,644	104,677,822	1,167,445
37 豊橋市	13,894,770	23,417,300	0	0	7,805,767	13,269,804	624,966	72,338,429	36,890,998	413,891
38 岡崎市	62,345,240	55,160,580	0	2,232,000	19,130,860	32,522,462	29,822,778	158,888,875	87,110,969	19,262,238
39 豊田市	50,344,952	12,034,000	0	900,000	4,311,333	7,329,266	43,015,686	28,820,560	25,683,000	22,745,967
40 豊中市	24,452,521	38,541,700	648,000	0	13,063,233	22,207,496	2,245,025	252,833,120	109,571,832	1,566,250
41 枚方市	61,075,025	40,653,300	1,507,000	960,000	14,373,433	24,434,836	36,640,189	192,322,809	103,323,050	23,835,085
42 西宮市	26,547,289	9,992,500	1,016,000	0	3,669,500	6,238,150	20,309,139	57,031,829	72,673,413	8,929,996
43 尼崎市	22,730,033	30,947,450	0	0	10,315,817	17,536,889	5,193,144	123,387,316	62,406,800	3,448,807
44 奈良市	49,464,265	51,376,560	171,000	5,148,000	18,898,520	32,127,484	17,336,781	156,666,549	96,824,264	10,714,762
45 倉敷市	85,114,337	113,977,040	1,670,000	0	38,549,013	65,533,322	19,581,015	288,080,830	136,851,472	13,274,856
46 高松市	69,705,179	65,362,300	0	2,850,000	22,737,433	38,653,636	31,051,543	347,492,668	153,207,562	21,550,187
47 松山市	489,373,399	466,481,822	15,289,600	7,833,900	163,201,774	277,443,016	211,930,383	1,917,680,112	600,726,156	161,377,728
48 高知市	79,968,952	124,684,175	3,505,205	4,924,000	44,371,127	75,430,916	4,538,036	425,950,314	282,742,437	2,727,526
49 久留米市	141,513,906	234,067,400	8,628,000	1,441,000	81,378,800	138,343,960	3,169,946	542,279,898	209,101,499	2,287,784
50 長崎市	73,710,191	99,214,637	6,959,298	1,771,000	35,981,645	61,168,797	12,541,394	467,097,990	275,212,258	7,891,660
51 大分市	107,432,946	73,079,850	950,000	3,404,000	25,811,283	43,879,181	63,553,765	371,922,751	195,803,731	41,634,646
52 宮崎市	19,766,491	16,306,000	0	0	5,435,333	9,240,066	10,526,425	118,816,793	64,448,450	6,824,622
53 鹿児島市	298,254,932	130,873,496	1,771,000	4,908,000	45,850,832	77,946,414	220,308,518	1,317,490,292	663,469,606	146,522,064
計	12,219,977,747	13,038,369,960	329,155,505	363,125,412	4,576,883,625	7,780,702,164	4,439,275,583	48,339,042,436	26,325,420,162	2,867,045,521

厚生労働省一般会計（歳入） 平成29年度 失業者退職手当特別会計等負担金

(単位：円)

区分 (特別会計名)	① 28年度末 受入過不足額 (確定)	29年度支出済額						⑨=⑧-① 29年度 繰入 すべき額	29年度 各特別会計 繰入予算額 (繰入限度額)	⑩ 29年度第1・2四半期 繰入済額	⑪ 29年度第3・4四半期 繰入済額	⑫ 29年度 返還額	⑬=⑩+⑪-⑫-⑨ 29年度末 受入過不足		
		② 第1四半期 支給済額	③ 第2四半期 支給済額	④ 第3四半期 支給済額	⑤ 第4四半期 支給済額	⑥=②+③+④+⑤ 小計	⑦=⑥×※ 事務費								
財政投融資特別会計財政融資資金勘定	153,591	231,960	282,135			514,095	5,141	519,236	365,645	389,000	0	389,900	153,591	-129,336	
年金特別会計業務勘定	-3,310,036		835,856	195,303		1,031,159	10,312	1,041,471	4,351,507	267,000	267,000			-4,084,507	
食料安定供給特別会計業務勘定	197,500					0	0	0	-197,500	578,000	0			197,500	
食料安定供給特別会計国営土地改良事業勘定	-159,250					0	0	0	159,250	808,000	361,250			202,000	
自動車安全特別会計自動車検査登録勘定	385,833	500,198	120,140			620,338	6,203	626,541	240,708	2,465,000	230,417	626,541		616,250	
自動車安全特別会計自動車検査登録勘定(自動車保障勘定分)	54,503					0	0	0	-54,503		0	0		54,503	
自動車安全特別会計空港整備勘定	3,185,582	83,072	967,421	123,648	455,916	1,630,057	16,301	1,646,358	-1,539,224	6,724,000	0			184,283	1,354,941
労働保険特別会計(労災勘定)	77,049		267,607			267,607	2,676	270,283	193,234	1,879,000	392,701	270,283		469,750	
労働保険特別会計(雇用勘定)	4,254,761	651,218	2,206,169	1,063,535	212,724	4,133,646	41,336	4,174,982	-79,779	14,190,000	0	2,178,700	2,535,822	-277,343	
労働保険特別会計(徴収勘定)	-216,788	50,769	225,640			276,409	2,764	279,173	495,961	1,514,000	595,288	279,173		378,500	
船員保険特別会計	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	
エネルギー対策特別会計エネルギー需給勘定	0	210,381	426,831			637,212	6,372	643,584	643,584	0	0			-643,584	
エネルギー対策特別会計電源開発促進勘定	-281,131			273,037		273,037	2,730	275,767	556,898	508,000	408,131			-148,767	
貿易再保険特別会計	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0		0	
特許特別会計	-151,852	155,193	727,178	428,296		1,310,667	13,107	1,323,774	1,475,626	418,000	256,352	161,648		-1,057,626	
農業共済再保険特別会計	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	
合 計	4,189,762	1,882,791	6,058,977	2,083,819	668,640	10,694,227	106,942	10,801,169	6,611,407	29,740,000	2,511,139	3,906,245	2,873,696	-3,067,719	

10,962,721

※ 事務費 その他(支給額 × 1/100)

4,189,762

厚生労働省 一般会計（歳入） 平成31年度 失業者退職手当特別会計等負担金・見積額

(単位：円)

(単位：円)

区分	① 29年度末 受入過不足	② 30年度 返還見込額	③=①-② 30年度当初 利用可能 受入過不足	④ 30度支出見込			⑤=④-③ 30年度 繰入すべき額 (繰入限度額)	30年度 各特別会計	⑥ 30年度 繰入見込額	⑦=⑥-⑤ 30年度末 受入過不足見込	⑧ 31年度 返還見込額	⑨=⑦-⑧ 31年度当初 利用可能 受入過不足	⑩ 31年度支出見込			⑪=⑩-⑨ 31年度 繰入すべき額	31年度 歳入見積額 (千円)	
				支 給 額	事 務 費 支給額×1/100	計							支 給 額	事 勿 費 支給額×1/100	計			
財政投融资特別会計（財政融資資金勘定）	-129,336	0	-129,336	572,526	5,725	578,251	707,587	850,000	707,587	0	0	0	519,036	5,190	524,226	524,226	525千円	525千円
年金特別会計（業務勘定）	-4,084,507	0	-4,084,507	3,089,747	30,897	3,120,644	7,205,151	7,803,000	7,205,151	0	0	0	2,801,081	28,011	2,829,092	2,829,092	2,830千円	2,830千円
食料安定供給特別会計（業務勘定）	197,500	197,500	0	719,589	7,196	726,785	726,785	443,000	443,000	-283,785	0	-283,785	652,359	6,524	658,883	942,668	943千円	
食料安定供給特別会計（国営土地改良事業勘定）	202,000	0	202,000	480,819	4,808	485,627	283,627	482,000	283,627	0	0	0	435,898	4,359	440,257	440,257	441千円	1,384千円
自動車安全特別会計（自動車検査登録勘定）	616,250	0	616,250	1,763,280	17,633	1,780,913	1,164,663	1,978,000	1,164,663	0	0	0	1,598,542	15,985	1,614,527	1,614,527	1,615千円	
自動車安全特別会計（自動車検査登録勘定） (自動車保障勘定分)	54,503	54,503	0	20,761	208	20,969	20,969	21,000	20,969	0	0	0	18,821	188	19,009	19,009	20千円	
自動車安全特別会計（空港整備勘定）	1,354,941	1,354,941	0	4,184,487	41,845	4,226,332	4,226,332	7,616,000	4,226,332	0	0	0	3,793,543	37,935	3,831,478	3,831,478	3,832千円	5,467千円
労働保険特別会計（労災勘定）	469,750	0	469,750	871,585	8,716	880,301	410,551	1,088,000	410,551	0	0	0	790,155	7,902	798,057	798,057	799千円	
労働保険特別会計（雇用勘定）	-277,343	0	-277,343	5,312,722	53,127	5,365,849	5,643,192	8,521,000	5,643,192	0	0	0	4,816,370	48,164	4,864,534	4,864,534	4,865千円	
労働保険特別会計（徴収勘定）	378,500	0	378,500	689,103	6,891	695,994	317,494	667,000	317,494	0	0	0	624,722	6,247	630,969	630,969	631千円	6,295千円
エネルギー対策特別会計（エネルギー需給勘定）	-643,584	0	-643,584	1,370,913	13,709	1,384,622	2,028,206	0	0	-2,028,206	0	-2,028,206	1,242,832	12,428	1,255,260	3,283,466	3,284千円	
エネルギー対策特別会計（電源開発促進勘定）	-148,767	0	-148,767	727,009	7,270	734,279	883,046	849,000	849,000	-34,046	0	-34,046	659,086	6,591	665,677	699,723	700千円	3,984千円
特許特別会計	-1,057,626	0	-1,057,626	1,673,297	16,733	1,690,030	2,747,656	1,430,000	1,430,000	-1,317,656	0	-1,317,656	1,516,966	15,170	1,532,136	2,849,792	2,850千円	2,850千円
合 計	-3,067,719	1,606,944	-4,674,663	21,475,838	214,758	21,690,596	26,365,259	31,748,000	22,701,566	-3,663,693	0	-3,663,693	19,469,411	194,694	19,664,105	23,327,798	23,335千円	23,335千円

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	特定機械検査等手数料 特定機械検査手数料			51,749 50,099	<p>① 事項内容 ③ 現行単価の施行年 ② 法令根拠 ④ 現金納付の対象者 ⑤ 積算内容</p> <p>① 事業場に設置される特定機械が危害防止上適格か否かを検討するための手数料 ② 労働安全衛生法、労働安全衛生規則、ボイラー及び圧力容器安全規則、クレーン等安全規則並びにゴンドラ安全規則 ③ 平成16年3月 ④ 事業主からの検査及び検査証書換再交付申請 ⑤ 過去3ヶ年平均</p>

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	検査手数料			48,416	
	ボイラー			3,392	
	構造検査、使用検査、使用再開 検査及び性能検査			1,881	
	伝熱面積5m ² 未満 (オンライン化分)	5	17,200	86	
	伝熱面積5m ² 以上10m ² 未満 (オンライン化分)	12	21,000	252	
	伝熱面積10m ² 以上40m ² 未満 (オンライン化分)	31	30,000	930	
	伝熱面積40m ² 以上100m ² 未満 (オンライン化分)	6	35,000	210	
	伝熱面積100m ² 以上200m ² 未満 (オンライン化分)	5	42,800	214	
	伝熱面積200m ² 以上300m ² 未満 (オンライン化分)	1	50,100	50	
	伝熱面積300m ² 以上500m ² 未満 (オンライン化分)	1	57,900	58	
	伝熱面積500m ² 以上700m ² 未満 (オンライン化分)	0	73,400	0	
	伝熱面積700m ² 以上 (オンライン化分)	1	81,200	81	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
	溶接検査			832	
労 働	1. 脇又は管寄せを溶接する場合			832	
	2. 脇又は管寄せとの長手方向における溶接部分の長さ5m未満			667	
基 準	脇又は管寄せの最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	17	20,800	354	
局	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	4	33,000	132	
	1m以上 (オンライン化分)	4	45,200	181	
安 全	3. 脇又は管寄せとの長手方向における溶接部分の長さ5m以上10m未満			165	
衛 生	脇又は管寄せの最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	4	28,900	116	
部	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	0	37,000	0	
	1m以上 (オンライン化分)	1	49,200	49	
	4. 脇又は管寄せとの長手方向における溶接部分の長さ10m以上			0	
	脇又は管寄せの最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	0	33,000	0	
	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	0	41,100	0	
	1m以上 (オンライン化分)	0	61,400	0	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
	2. 鏡版、管板、天井板、炉管又は火室のみを溶接する場合			0	
労 働	鏡版、管板、天井板炉管又は火室の最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	0	20,800	0	
基 準	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	0	33,000	0	
局	1m以上 (オンライン化分)	0	61,400	0	
安	落成検査			603	
全	1. 水管ボイラー			448	
衛	伝熱面積100m ² 未満 (オンライン化分)	26	12,600	328	
生	伝熱面積100m ² 以上300m ² 未満 (オンライン化分)	2	23,700	47	
部	伝熱面積300m ² 以上500m ² 未満 (オンライン化分)	1	31,000	31	
	伝熱面積500m ² 以上 (オンライン化分)	1	42,000	42	
2. 水管ボイラー以外のボイラー				155	
	伝熱面積40m ² 未満 (オンライン化分)	10	9,000	90	
	伝熱面積40m ² 以上100m ² 未満 (オンライン化分)	3	10,800	32	
	伝熱面積100m ² 以上 (オンライン化分)	2	16,300	33	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	変更検査			76	
	1. 溶接によりボイラーの一部に変更を加えた場合			76	
	イ. 水管ボイラー			32	
	伝熱面積100m ² 未満 (オンライン化分)	1	12,300	12	
	伝熱面積100m ² 以上 (オンライン化分)	1	19,600	20	
	ロ. 水管ボイラー以外のボイラー			44	
	伝熱面積40m ² 未満 (オンライン化分)	1	12,300	12	
	伝熱面積40m ² 以上 (オンライン化分)	2	15,900	32	
	2. 溶接によらないでボイラーの一部に変更を加えた場合			0	
	イ. 水管ボイラー			0	
	伝熱面積100m ² 未満 (オンライン化分)	0	12,300	0	
	伝熱面積100m ² 以上 (オンライン化分)	0	15,900	0	
	ロ. 水管ボイラー以外のボイラー			0	
	伝熱面積40m ² 未満 (オンライン化分)	0	8,600	0	
	伝熱面積40m ² 以上 (オンライン化分)	0	12,300	0	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	第一種圧力容器 構造検査、使用検査、使用再開 検査及び性能検査 内容積 0.5m ³ 未満 (オンライン化分)			12,092 3,937 9,400 714	
	0.5m ³ 以上1m ³ 未満 (オンライン化分)	36	13,300	479	
	1m ³ 以上2m ³ 未満 (オンライン化分)	43	17,200	740	
	2m ³ 以上5m ³ 未満 (オンライン化分)	36	21,000	756	
	5m ³ 以上10m ³ 未満 (オンライン化分)	22	25,300	557	
	10m ³ 以上30m ³ 未満 (オンライン化分)	15	33,100	497	
	30m ³ 以上60m ³ 未満 (オンライン化分)	3	37,300	112	
	60m ³ 以上 (オンライン化分)	2	41,200	82	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
	溶接検査			6,430	
	1. 脇を溶接する場合			6,302	
	4. 脇の長手方向における溶接部分の長さ5m未満			4,377	
労 働	脇の最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	16	20,800	333	
基 準	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	39	33,000	1,287	
局	1m以上 (オンライン化分)	61	45,200	2,757	
	□. 脇の長手方向における溶接部分の長さ5m以上10m未満			1,346	
安 全	脇の最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	1	28,900	29	
衛 生	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	5	37,000	185	
生 部	1m以上 (オンライン化分)	23	49,200	1,132	
	△. 脇の長手方向における溶接部分の長さ10m以上			579	
	脇の最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	0	33,000	0	
	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	5	41,100	206	
	1m以上 (オンライン化分)	7	53,300	373	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
	2. 鏡版、底板、管板又はふた板のみを溶接する場合			128	
労 働 基	鏡版、底板、管板又はふた板の最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	2	20,800	42	
基 準 局	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	1	33,000	33	
安 全 衛 生 部	1m以上 (オンライン化分)	1	53,300	53	
	落成検査			1,362	
	内容積 5m ³ 未満 (オンライン化分)	192	4,900	941	
	5m ³ 以上 (オンライン化分)	49	8,600	421	
	変更検査			363	
	1. 溶接により第一種圧力容器の 一部に変更を加えた場合			300	
	内容積 5m ³ 未満 (オンライン化分)	12	8,600	103	
	5m ³ 以上 (オンライン化分)	16	12,300	197	
	2. 溶接によらないで一種圧力容 器の一部に変更を加えた場合			63	
	内容積 5m ³ 未満 (オンライン化分)	6	4,900	29	
	5m ³ 以上 (オンライン化分)	4	8,600	34	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	クレーン(移動式クレーンを除く。以下同じ。)、移動式クレーン及びデリック			26,475	
	製造検査、使用検査、落成検査、使用再開検査及び性能検査			25,175	
	1. ジブクレーン(壁クレーンを除く。)、橋型クレーン、ケーブルクレーン及びアンローダー、移動式クレーン(浮きクレーンに限る。)並びにガーデリック及びスチフレグ、デリック			5,254	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	18	28,400	511	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	15	37,600	564	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	41	47,300	1,939	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	23	59,500	1,369	
	つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	7	78,900	552	
	つり上荷重100トン以上200トン未満 (オンライン化分)	1	93,400	93	
	つり上荷重200トン以上500トン未満 (オンライン化分)	2	112,800	226	
	つり上荷重500トン以上1,000トン未満 (オンライン化分)	0	132,200	0	
	つり上荷重1,000トン以上 (オンライン化分)	0	151,600	0	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	2. 天井クレーン				
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	73	15,800	1,153	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	52	21,600	1,123	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	63	29,400	1,852	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	34	40,100	1,363	
	つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	4	54,600	218	
	つり上荷重100トン以上200トン未満 (オンライン化分)	2	71,100	142	
	つり上荷重200トン以上500トン未満 (オンライン化分)	1	93,400	93	
	つり上荷重500トン以上 (オンライン化分)	0	124,500	0	
	3. 移動式クレーン(浮きクレーンを除く)			13,563	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	60	14,800	888	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	1	20,700	21	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	67	28,400	1,903	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	90	38,300	3,447	
	つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	82	54,600	4,477	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	つり上荷重100トン以上200トン未満 (オンライン化分)	24	71,100	1,706	
	つり上荷重200トン以上 (オンライン化分)	12	93,400	1,121	
	4. 1及び2に掲げるクレーン並びに1 に掲げるデリック以外のクレーン及びデリック			414	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	8	12,900	103	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	7	18,700	131	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	5	23,100	116	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	2	31,800	64	
	つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	0	44,900	0	
	つり上荷重100トン以上200トン未満 (オンライン化分)	0	54,600	0	
	つり上荷重200トン以上 (オンライン化分)	0	75,500	0	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	変更検査			1,300	
	1. ジブクレーン(壁クレーンを除く。)、 橋型クレーン、ケーブルクレーン及びアローダ 、移動式クレーン(浮きクレーンに限る。) 並びにガーベリック及びスチフレグザーリック			262	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	1	10,400	10	
	つり上荷重5トン以上 10トン未満 (オンライン化分)	2	15,000	30	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	5	19,600	98	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	3	28,800	86	
	つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	1	38,000	38	
	つり上荷重100トン以上200トン未満 (オンライン化分)	0	47,100	0	
	つり上荷重200トン以上500トン未満 (オンライン化分)	0	60,900	0	
	つり上荷重500トン以上1,000トン未満 (オンライン化分)	0	74,700	0	
	つり上荷重1,000トン以上 (オンライン化分)	0	88,400	0	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	2. 天井クレーン				
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	5	6,800	34	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	9	10,400	94	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	10	15,000	150	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	8	23,400	187	
	つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	2	30,600	61	
	つり上荷重100トン以上200トン未満 (オンライン化分)	1	41,600	42	
	つり上荷重200トン以上500トン未満 (オンライン化分)	0	49,000	0	
	つり上荷重500トン以上 (オンライン化分)	0	57,200	0	
	3. 移動式クレーン(浮きクレーンを除く)			456	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	4	5,800	23	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	0	8,600	0	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	1	14,100	14	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	2	21,400	43	
	つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	7	28,800	202	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	つり上荷重100トン以上200トン未満 (オンライン化分)	2	38,000	76	
	つり上荷重200トン以上 (オンライン化分)	2	48,800	98	
	4. 1及び2に掲げるクレーン並びに1 に掲げるデリック以外のクレーン及びデリック			14	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	1	5,000	5	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	1	8,600	9	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	0	12,300	0	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	0	19,600	0	
	つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	0	26,900	0	
	つり上荷重100トン以上200トン未満 (オンライン化分)	0	34,300	0	
	つり上荷重200トン以上 (オンライン化分)	0	41,600	0	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	エレベーター			4,568	
	落成検査、使用再開検査及び性能検査			4,463	
	積載荷重2t未満 (オンライン化分)	144	19,300	2,779	
	積載荷重2t以上 (オンライン化分)	61	27,600	1,684	
	変更検査			105	
	積載荷重2t未満 (オンライン化分)	1	10,400	10	
	積載荷重2t以上 (オンライン化分)	6	15,900	95	
	建設用リフト			0	
	落成検査			0	
	ガバ・レール(昇降路を有するものにあっては昇降路)の高さ 30m未満 (オンライン化分)	0	13,800	0	
	30m以上50m未満 (オンライン化分)	0	21,100	0	
	50m以上 (オンライン化分)	0	28,500	0	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局	変更検査			0	
	カートレール（昇降路を有するものに あっては昇降路）の高さ 30m未満 （オンライン化分）	0	10,400	0	
	30m以上50m未満 （オンライン化分）	0	15,000	0	
	50m以上 （オンライン化分）	0	19,600	0	
	ゴンドラ				
	製造検査、使用検査、変更検査、 使用再開検査及び性能検査			1,889	
	人力によるもの （オンライン化分）	0	11,700	0	
	動力によるもの			1,889	
	積載荷重0.25t未満 （オンライン化分）	25	17,500	438	
	積載荷重0.25t以上 （オンライン化分）	62	23,400	1,451	
安 全 衛 生 部	検査証書換再交付手数料 （オンライン化分）	1,161	1,450	1,683	
	特定機械等製造時等検査手数料（外 国出張検査）			0	
	移動式クレーン （オンライン化分）	0	48,900	0	
	上記以外 （オンライン化分）	0	42,700	0	

部 局	事 項	3 1 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 價	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	特定機械等製造許可手数料 (オンライン化分)	20	82,500	1,650	① 特定機械等を製造しようとする者からの申請に係る許可手数料 ② 労働安全衛生法、労働安全衛生法施行令及び労働安全衛生規則 ③ 平成16年3月 ④ 特定機械等を製造しようとする者からの申請 ⑤ 過去3ヶ年平均