

平成30年度歳入予算概算見積書

12 厚生労働省主管

(現金収入)

平成30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)	28年度 決算額 (b)	29年度		30年度 見積額 (e)	対前年度予算額 比較増△減額 (e) - (d)	対28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	884,430	847,732	847,732	829,756	▲ 17,976	▲ 54,674	
3201-00 病院収入	883,330	847,732	847,732	829,756	▲ 17,976	▲ 53,574	
3201-04 国立障害者リハビリテーションセンター 病院収入	867,992	787,313	787,313	815,474	28,161	▲ 52,518	
3201-05 国立ハセテ病療養所病院収入	15,338	60,419	60,419	14,282	▲ 46,137	▲ 1,056	
3202-00 診療所収入							
3202-01 国立保養所診療所収入	1,100	0	0	0	0	▲ 1,100	
4000-00 政府資産整理収入	4,397,568	3,063,021	3,063,021	3,123,976	60,955	▲ 1,273,592	
4100-00 国有財産処分収入							
4101-00 国有財産売払収入	46,157	0	0	0	0	▲ 46,157	
4101-05 船舶売払代	14,148	0	0	0	0	▲ 14,148	
4101-01 土地売払代	32,009	0	0	0	0	▲ 32,009	
4200-00 回収金等収入	4,351,411	3,063,021	3,063,021	3,123,976	60,955	▲ 1,227,435	
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	4,351,411	3,063,021	3,063,021	3,123,976	60,955	▲ 1,227,435	
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	984	1,128	1,128	1,128	0	144	
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	4,350,427	3,061,893	3,061,893	3,122,848	60,955	▲ 1,227,579	

(単位：千円)

部・款・項・目 (a)	28年度	29年度		30年度	対前年度予算額	対28年度決算額	備考
	決算額 (b)	当初要求額 (c)	予算額 (d)	見積額 (e)	比較増△減額 (e) - (d)	比較増△減額 (e) - (b)	
5000-00 雑収入	620,827,637	484,200,318	484,470,287	517,418,560	32,948,273	▲ 103,409,077	
5100-00 国有財産利用収入	453,035	446,935	447,525	449,368	1,843	▲ 3,667	
5101-00 国有財産貸付収入	451,669	446,381	446,933	448,595	1,662	▲ 3,074	
5101-01 土地及水面貸付料	325,392	322,609	322,609	329,266	6,657	3,874	
5101-02 建物及物件貸付料	47,528	46,347	46,347	46,088	▲ 259	▲ 1,440	
5101-03 公務員宿舍貸付料	78,749	77,425	77,977	73,241	▲ 4,736	▲ 5,508	
5102-00 国有財産使用収入							
5102-01 版權及特許権等収入	1,354	542	580	761	181	▲ 593	
5104-00 利子収入	12	12	12	12	0	0	
5104-03 延納利子収入	12	12	12	12	0	0	
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	286,886	1,685	1,685	97,150	95,465	▲ 189,736	
5203-00 雑納付金	286,886	1,685	1,685	97,150	95,465	▲ 189,736	
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	195,334	0	0	0	0	▲ 195,334	
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	0	0	97,150	97,150	97,150	
5203-98 独立行政法人福祉医療機構納 付金	32,462	0	0	0	0	▲ 32,462	
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	
5203-69 独立行政法人労働政策研究・ 研修機構納付金	0	1,685	1,685	0	▲ 1,685	0	
5203-47 独立行政法人国立病院機構 納付金	0	0	0	0	0	0	

(単位：千円)

部・款・項・目 (a)	28年度	29年度		30年度	対前年度予算額	対28年度決算額	備考
	決算額 (b)	当初要求額 (c)	予算額 (d)	見積額 (e)	比較増△減額 (e) - (d)	比較増△減額 (e) - (b)	
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	0	0	0	
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	59,090	0	0	0	0	▲ 59,090	
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	
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	
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	

(単位：千円)

部・款・項・目 (a)	28年度	29年度		30年度	対前年度予算額	対28年度決算額	備考
	決算額 (b)	当初要求額 (c)	予算額 (d)	見積額 (e)	比較増△減額 (e) - (d)	比較増△減額 (e) - (b)	
5300-00 諸収入	620,087,716	483,751,698	484,021,077	516,872,042	32,850,965	▲ 103,215,674	
5303-00 特別会計受入金							
5303-28 年金特別会計受入金	2,847	14,796	30,779	20,760	▲ 10,019	17,913	
5305-00 授業料及入学検定料	109,092	123,655	123,655	117,685	▲ 5,970	8,593	
5305-01 授業料	75,306	84,939	84,939	81,273	▲ 3,666	5,967	
5305-02 入学及検定料	16,850	19,838	19,838	19,326	▲ 512	2,476	
5305-03 講習料	16,936	18,878	18,878	17,086	▲ 1,792	150	
5306-00 許可及手数料							
5306-01 手数料	22,700	81,223	119,335	123,302	3,967	100,602	
5307-00 受託調査試験及役務収入	190,798	192,243	192,243	192,243	0	1,445	
5307-01 受託調査及試験収入	118,468	110,052	110,052	110,052	0	▲ 8,416	
5307-02 受託造修収入	72,330	82,191	82,191	82,191	0	9,861	
5309-00 弁償及返納金	616,791,758	480,119,236	480,608,052	513,721,426	33,113,374	▲ 103,070,332	
5309-01 弁償及違約金	4,880	15,987	15,987	14,429	▲ 1,558	9,549	
5309-02 返納金	616,786,878	480,103,249	480,592,065	513,706,997	33,114,932	▲ 103,079,881	
5311-00 物品売払収入	1,531,623	1,938,120	1,667,043	1,405,288	▲ 261,755	▲ 126,335	
5311-01 試験場製品等売払代	106,856	84,209	84,209	88,469	4,260	▲ 18,387	
5311-04 不用物品売払代	1,974	15,026	15,026	14,731	▲ 295	12,757	
5311-03 特殊薬品売払代	8,385	12,346	12,346	5,210	▲ 7,136	▲ 3,175	
5311-07 あへん売払代	1,414,408	1,826,539	1,555,462	1,296,878	▲ 258,584	▲ 117,530	
5322-00 東日本大震災復興弁償及返納金							
5322-01 返納金	130,399	0	0	0	0	▲ 130,399	
5399-00 雑入	1,308,500	1,282,425	1,279,970	1,291,338	11,368	▲ 17,162	
5399-01 労働保険料被保険者負担金	31,789	35,698	33,414	28,743	▲ 4,671	▲ 3,046	
5399-03 小切手支払未済金収入	67	69	69	71	2	4	
5399-04 延滞金	2,446	2,490	2,490	2,072	▲ 418	▲ 374	

(単位：千円)

部・款・項・目 (a)	28年度	29年度		30年度	対前年度予算額	対28年度決算額	備考
	決算額 (b)	当初要求額 (c)	予算額 (d)	見積額 (e)	比較増△減額 (e) - (d)	比較増△減額 (e) - (b)	
5399-02 失業者退職手当特別会計等 負担金	8,339	29,740	29,740	31,748	2,008	23,409	
5399-09 労働保険審査会費特別会計 負担金	285,857	289,743	289,572	289,881	309	4,024	
5399-99 雑 収	980,001	924,685	924,685	938,823	14,138	▲ 41,178	
厚生労働省主管合計	626,109,635	488,111,071	488,381,040	521,372,292	32,991,252	▲ 104,737,343	

平成30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	26 年 度 決算額	27 年 度 決算額	28 年 度		29 年 度 予算額	30 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			914,270	887,946	804,123	884,430	847,732	829,756	
3201-00 病院収入			907,740	883,454	803,889	883,330	847,732	829,756	
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	897,153	866,532	743,470	867,992	787,313	815,474	
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	10,587	16,922	60,419	15,338	60,419	14,282	
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	6,530	4,492	234	1,100	0	0	
4000-00 政府資産整理収入			2,195,645	3,150,903	3,539,599	4,397,568	3,063,021	3,123,976	
4100-00 国有財産処分収入									
4101-00 国有財産売却収入			3,780	0	1,967	46,157	0	0	
4101-05 船舶売却代	検疫所		3,780	0	1,967	14,148	0	0	
4101-01 土地売却代			0	0	0	32,009	0	0	
4200-00 回収金等収入			2,191,865	3,150,903	3,537,632	4,351,411	3,063,021	3,123,976	
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			2,191,865	3,150,903	3,537,632	4,351,411	3,063,021	3,123,976	
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	1,000	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	600	0	984	984	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	2,190,265	3,150,903	3,536,648	4,350,427	3,061,893	3,122,848	

(単位：千円)

部・款・項・目	部 局	事 項	26 年 度 決算額	27 年 度 決算額	28 年 度		29 年 度 予算額	30 年 度 見積額	備 考
					予算額	決算額			
5000-00 雑 収 入			577,097,884	608,227,883	442,741,860	620,827,637	484,470,287	517,418,560	
5100-00 国有財産利用収入			481,411	461,675	442,426	453,035	447,525	449,368	
5101-00 国有財産貸付収入			480,614	460,473	441,993	451,669	446,933	448,595	
5101-01 土地及水面貸付料			350,915	346,531	318,485	325,392	322,609	329,266	
	大臣官房会計課	厚生労働本省土地貸付料	117,422	120,734	120,734	126,934	126,937	133,120	
	試験研究機関等	試験研究機関等の土地貸付料	233,493	225,797	197,751	198,458	195,671	196,146	
5101-02 建物及物件貸付料			44,408	43,087	41,565	47,528	46,347	46,088	
	大臣官房会計課	厚生労働本省建物及物件貸付料	22,116	20,994	21,010	24,483	24,632	26,054	
	試験研究機関等	試験研究機関等の建物貸付料	22,292	22,093	20,555	23,045	21,715	20,034	
5101-03 公務員宿舍貸付料	大臣官房会計課	宿舍貸付料	85,291	70,855	81,948	78,749	77,977	73,241	
5102-00 国有財産使用収入									
5102-01 著作権及特許権等収入			645	1,053	416	1,354	580	761	
	試験研究機関等	特許権実施料	633	474	343	1,219	381	519	
	国立障害者リハビリテーションセンター	特許権実施料	13	579	73	136	199	242	
5104-00 利 子 収 入			152	149	12	12	12	12	
5104-03 延納利子収入		延納利子収入	122	149	12	12	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	30	0	0	0	0	0	
5200-00 納 付 金			2,497,054	2,980,789	84,313	286,886	1,685	97,150	
5203-00 雑納付金			279,615	2,953,582	84,313	286,886	1,685	97,150	
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	0	84,313	195,334	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	0	97,150	

(単位：千円)

部・款・項・目	部局	事項	26年度	27年度	28年度		29年度	30年度	備考
			決算額	決算額	予算額	決算額	予算額	見積額	
5203-98 独立行政法人福祉医療機構 納付金	社会・援護局		0	43,976	0	32,462	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	
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	0	0	1,685	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	
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		209,003	0	0	0	0	0	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
5203-84 独立行政法人水資源機構 納付金			70,612	14,405	0	59,090	0	0	
5212-00 東日本大震災復興雑納付金			2,217,439	27,207	0	0	0	0	
5212-13 独立行政法人国立病院機構 納付金	医政局		1,561,297	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		656,141	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	

(単位：千円)

部・款・項・目	部 局	事 項	26 年 度 決算額	27 年 度 決算額	28 年 度		29 年 度 予算額	30 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	
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	
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	
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	
5300-00 諸 収 入			574,119,419	604,785,419	442,215,121	620,087,716	484,021,077	516,872,042	
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	5,538	5,952	22,764	2,847	30,779	20,760	
5305-00 授業料及入学検定料			111,491	106,360	121,248	109,092	123,655	117,685	
5305-01 授 業 料	国立ハンセン病療養所	授 業 料	75,054	70,835	79,755	75,306	84,939	81,273	
	国立障害者リハビリテーションセンター		26,259	23,100	27,300	24,300	29,100	29,100	
5305-02 入 学 及 検 定 料	国立ハンセン病療養所	入 学 検 定 料	48,795	47,735	52,455	51,006	55,839	52,173	
	国立ハンセン病療養所	入 学 検 定 料	17,562	18,971	20,549	16,850	19,838	19,326	
	〃	入 学 金	1,088	2,925	1,530	1,037	1,360	1,360	
	〃	入 学 金	6,708	6,536	8,600	6,880	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	2,886	2,630	3,539	2,053	2,998	2,486	
	〃	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	18,876	16,555	20,944	16,936	18,878	17,086	
5306-00 許 可 及 手 数 料			23,149	20,815	72,590	22,700	119,335	123,302	
5306-01 手 数 料	国立感染症研究所	菌株交付手数料	21,257	18,586	10,504	18,541	17,701	19,832	
	大臣官房総務課	開示請求手数料	208	231	177	317	220	288	
	医政局医事課、看護課	再教育研修手数料	1,141	1,385	1,325	1,298	1,290	1,342	
	医薬・生活衛生局(生食)	免状交付等手数料	87	74	106	74	86	89	
	医薬・生活衛生局	再教育研修手数料	141	243	324	345	304	243	
	国立ハンセン病療養所	手数料	181	157	0	157	0	0	
	電子納付該当部局	手数料	134	139	60,154	1,968	99,734	101,508	

(単位：千円)

部・款・項・目	部 局	事 項	26 年 度 決算額	27 年 度 決算額	28 年 度		29 年 度 予算額	30 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			180,940	155,683	174,406	190,798	192,243	192,243	
5307-01 受託調査及試験収入			120,116	102,207	111,744	118,468	110,052	110,052	
	国立医薬品食品衛生研究所	受託研究費収入	98,122	98,096	98,096	98,096	98,096	98,096	
	国立感染症研究所	〃	0	0	0	0	0	0	
	国立ハンセン病療養所	〃	0	0	0	0	0	0	
	国立障害者リハビリテーションセンター	〃	21,994	4,111	13,648	20,372	11,956	11,956	
5307-02 受託造修収入			60,823	53,476	62,662	72,330	82,191	82,191	
	国立障害者リハビリテーションセンター	義肢装具製作等収入	60,823	53,476	62,662	72,330	82,191	82,191	
	国立ハンセン病療養所		0	0	0	0	0	0	
5309-00 弁償及返納金			568,918,787	596,887,257	438,086,063	616,791,758	480,608,052	513,721,426	
5309-01 弁償及違約金	大臣官房会計課		19,353	19,055	18,697	4,880	15,987	14,429	
5309-02 返 納 金			568,899,434	596,868,202	438,067,366	616,786,878	480,592,065	513,706,997	
5311-00 物品売払収入			3,553,829	1,525,784	2,318,891	1,531,623	1,667,043	1,405,288	
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	83,135	76,671	88,440	106,856	84,209	88,469	
5311-04 不用物品売払代	大臣官房会計課		1,323	40,895	3,021	1,974	15,026	14,731	
5311-03 特殊薬品売払代	健康局	ワクチン等売払代	2,718	7,507	13,223	8,385	12,346	5,210	
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	3,466,654	1,400,712	2,214,207	1,414,408	1,555,462	1,296,878	
5322-00 東日本大震災復興弁償及返納金									
5322-01 返 納 金			89,124	3,075,030	0	130,399	0	0	
5399-00 雑 入			1,236,561	3,008,538	1,419,159	1,308,500	1,279,970	1,291,338	
5399-01 労働保険料被保険者負担金	大臣官房会計課		43,665	43,294	47,361	31,789	33,414	28,743	
5399-03 小切手支払未済金収入	大臣官房会計課		32	113	49	67	69	71	
5399-04 延 滞 金	大臣官房会計課		2,256	1,794,010	5,424	2,446	2,490	2,072	
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	27,541	15,602	49,345	8,339	29,740	31,748	
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	280,175	277,238	285,857	285,857	289,572	289,881	
5399-99 雑 収	大臣官房会計課（障害保健福祉部（援護機関））		882,893	878,281	1,031,123	980,001	924,685	938,823	
厚生労働省主管合計			580,207,799	612,266,732	447,085,582	626,109,635	488,381,040	521,372,292	

平成30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	30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 3201-00 病 院 収 入 3201-04 国立障害者リハビリ テーションセンター 病院収入	847,732 847,732 787,313	829,756 829,756 815,474	<p>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国立障害者リハビリテーションセンター入所規程（厚生省告示第115号）第12条第2項の規定に基づき受入れるものである。</p> <p>1 診療報酬点数に係る収入</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>病 床 数 A</th> <th>利 用 率 B</th> <th>収 入 基 礎 患 者 数 A × B = C</th> <th>日 数 D</th> <th>延 患 者 数 C × D = E</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 床</td> <td>42.90 %</td> <td>68.64 人</td> <td>365 日</td> <td>25,054 人</td> <td>2,030.8 点</td> <td rowspan="2">10.20 円</td> </tr> <tr> <td>外来患者収入</td> <td></td> <td></td> <td>154.91</td> <td>244</td> <td>37,798</td> <td>658.3</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実 診 療 額 E × F × G = H</th> <th>査 定 率 I</th> <th>査 定 額 H × I = J</th> <th>収 納 率 K</th> <th>収 納 額 J × K = L</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>518,964 千円</td> <td rowspan="2">97.6 %</td> <td>506,509 千円</td> <td rowspan="2">99.8 %</td> <td>505,496 千円</td> <td rowspan="2">752,710 千円</td> </tr> <tr> <td>253,801</td> <td>247,710</td> <td>247,214</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	病 床 数 A	利 用 率 B	収 入 基 礎 患 者 数 A × B = C	日 数 D	延 患 者 数 C × D = E	1 人 1 日 平 均 点 数 F	平 均 単 価 G	入院患者収入	160 床	42.90 %	68.64 人	365 日	25,054 人	2,030.8 点	10.20 円	外来患者収入			154.91	244	37,798	658.3	実 診 療 額 E × F × G = H	査 定 率 I	査 定 額 H × I = J	収 納 率 K	収 納 額 J × K = L	合 計	518,964 千円	97.6 %	506,509 千円	99.8 %	505,496 千円	752,710 千円	253,801	247,710	247,214
区 分	病 床 数 A	利 用 率 B	収 入 基 礎 患 者 数 A × B = C	日 数 D	延 患 者 数 C × D = E	1 人 1 日 平 均 点 数 F	平 均 単 価 G																																		
入院患者収入	160 床	42.90 %	68.64 人	365 日	25,054 人	2,030.8 点	10.20 円																																		
外来患者収入			154.91	244	37,798	658.3																																			
実 診 療 額 E × F × G = H	査 定 率 I	査 定 額 H × I = J	収 納 率 K	収 納 額 J × K = L	合 計																																				
518,964 千円	97.6 %	506,509 千円	99.8 %	505,496 千円	752,710 千円																																				
253,801		247,710		247,214																																					

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳																														
			<p>○ 1人1日平均診療報酬点数の算出根拠</p> <table border="1"><tr><td>1人1日平均診療報酬点数</td><td>=</td><td>※ 29年度平均点数</td><td>×</td><td>過去3年間 26～28の自然増減率</td></tr><tr><td>(入院) 2,030.8 点</td><td>=</td><td>2,041.0 点</td><td>×</td><td>0.995</td></tr><tr><td>(外来) 658.3 点</td><td>=</td><td>689.3 点</td><td>×</td><td>0.955</td></tr></table> <hr/> <p>※ 29年度平均点数</p> <table border="1"><tr><td>29年度平均点数</td><td>=</td><td>29年4～5月平均 診療報酬点数 (実績)</td><td>×</td><td>過去3年間(26～28)の 4～5月平均点数に対す る年度平均点数の増減率</td></tr><tr><td>(入院) 2,041.0 点</td><td>=</td><td>2,018.8 点</td><td>×</td><td>1.011</td></tr><tr><td>(外来) 689.3 点</td><td>=</td><td>687.9 点</td><td>×</td><td>1.002</td></tr></table>	1人1日平均診療報酬点数	=	※ 29年度平均点数	×	過去3年間 26～28の自然増減率	(入院) 2,030.8 点	=	2,041.0 点	×	0.995	(外来) 658.3 点	=	689.3 点	×	0.955	29年度平均点数	=	29年4～5月平均 診療報酬点数 (実績)	×	過去3年間(26～28)の 4～5月平均点数に対す る年度平均点数の増減率	(入院) 2,041.0 点	=	2,018.8 点	×	1.011	(外来) 689.3 点	=	687.9 点	×	1.002
1人1日平均診療報酬点数	=	※ 29年度平均点数	×	過去3年間 26～28の自然増減率																													
(入院) 2,030.8 点	=	2,041.0 点	×	0.995																													
(外来) 658.3 点	=	689.3 点	×	0.955																													
29年度平均点数	=	29年4～5月平均 診療報酬点数 (実績)	×	過去3年間(26～28)の 4～5月平均点数に対す る年度平均点数の増減率																													
(入院) 2,041.0 点	=	2,018.8 点	×	1.011																													
(外来) 689.3 点	=	687.9 点	×	1.002																													

部・款・項・目	前年度 予算額	30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 改定がない場合 $B \times (100 - ②) = C$	4～5月平均点数 に対する年度平均 点数の増減率 (B/A)	対前年度 自然増減率 $\left[\frac{\text{当年度のC}}{\text{前年度のB}} \right]$
			(入院)	点	点	%	点	%	%
			26	2,094.1	2,120.2	1.36	2,091.4	101.2	-
			27	1,883.0	1,863.7	-	1,863.7	99.0	87.9
			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	過去3ヶ年の平均 101.1	98.9
			30				2,030.8		過去3ヶ年の平均 99.5
			(外来)						
			26	767.3	806.3	1.36	795.3	105.1	-
			27	737.0	711.6	-	711.6	96.6	88.3
			28	662.1	655.5	-0.84	661.0	99.0	92.9
			29	687.9	689.3	-	689.3	過去3ヶ年の平均 100.2	105.2
			30				658.3		過去3ヶ年の平均 95.5

29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、29年度平均見込点数を算出。
29年度平均見込点数に自然増を勘案して30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	43,990千円	}	62,764千円
文書料	12,971千円		
その他	5,803千円		

1 + 2 = 752,710千円 + 62,764千円 = 815,474千円

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳												
3201-05 国立ハンセン病療養所病院収入	60,419	14,282	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;">歳出見合表P1参照</div> <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="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%;">平成26年度決算額</td> <td style="width: 15%;">10,587 千円</td> <td rowspan="3" style="width: 10%; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="3" style="width: 15%; vertical-align: middle;">42,846 千円</td> <td rowspan="3" style="width: 5%; vertical-align: middle;">×</td> <td rowspan="3" style="width: 5%; vertical-align: middle;">1/3</td> <td rowspan="3" style="width: 5%; vertical-align: middle;">=</td> <td rowspan="3" style="width: 10%; vertical-align: middle;">14,282 千円</td> </tr> <tr> <td>平成27年度決算額</td> <td>16,922 千円</td> </tr> <tr> <td>平成28年度決算額</td> <td>15,338 千円</td> </tr> </table>	平成26年度決算額	10,587 千円	}	42,846 千円	×	1/3	=	14,282 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26年度決算額	10,587 千円	}	42,846 千円	×	1/3							=	14,282 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														
3202-00 診療所収入	0	0													
3202-01 国立保養所診療所収入	0	0	<p>国立保養所医務課（厚生労働省組織規則（平成12.6.7厚生労働省令第252号）第662条）診療所において、重度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。</p>												

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
4000-00 政府資産整理収入	3,063,021	3,123,976	
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	3,063,021	3,123,976	
4203-00 貸付金等回収金収入	3,063,021	3,123,976	
4203-08 消費生活協同組合資金 貸付金償還金	0	0	<p>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。</p> <p>（国の貸付金の条件）</p> <p>(1) 利率 年 3 分</p> <p>(2) 貸付期間 7年（据置期間2年含む）</p> <p>(3) 償還方法 5年元本均等償還</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳																
4203-09 公衆衛生修学資金 貸付金償還金	1,128	1,128	<p>※ (別添資料P59～61参照)</p> <p>公衆衛生修学資金貸付法第8条による返還金である。</p> <table border="0" style="margin-left: 40px;"> <tr> <td>平成30年度見積額内訳</td> <td></td> </tr> <tr> <td> 平成30年3月以前辞退者分</td> <td style="text-align: right;">0 円</td> </tr> <tr> <td> 平成30年3月辞退予定者分</td> <td style="text-align: right;">1,128,000 円</td> </tr> <tr> <td> 計</td> <td style="text-align: right;">1,128,000 円</td> </tr> </table> <p>公衆衛生修学資金貸付法 (昭和32年4月15日法律第65号)</p> <p>1 貸与条件</p> <p style="margin-left: 20px;">将来保健所に勤務しようとする者であつて、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</p> <p>2 返還免除条件</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(3) 返還条件</p> <p>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。</p> <p>(参 考)</p> <table border="1" style="margin-left: 40px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">決 算 額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">26年度</td> <td style="text-align: right;">千円 600</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">27年度</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">28年度</td> <td style="text-align: right;">984</td> </tr> </tbody> </table>	平成30年度見積額内訳		平成30年3月以前辞退者分	0 円	平成30年3月辞退予定者分	1,128,000 円	計	1,128,000 円	決 算 額		26年度	千円 600	27年度	0	28年度	984
平成30年度見積額内訳																			
平成30年3月以前辞退者分	0 円																		
平成30年3月辞退予定者分	1,128,000 円																		
計	1,128,000 円																		
決 算 額																			
26年度	千円 600																		
27年度	0																		
28年度	984																		

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
4203-13 災害援護資金貸付金 償還金	0	0	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">※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</div> <p>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。</p> <p>（国の貸付金の条件）</p> <p>(1) 利率 なし</p> <p>(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。</p> <p>(3) 償還方法 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。</p>
4203-19 母子父子寡婦福祉資金 貸付金償還金	3,061,893	3,122,848	<p>※（別添資料P62～63参照）</p> <p>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。</p> <p>(1) 利率 なし</p> <p>(2) 貸付期間 なし</p> <p>(3) 償還方法</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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37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37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

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳																																												
5000-00 雑収入	484,470,287	517,418,561																																													
5100-00 国有財産利用収入	447,525	449,369	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	446,933	448,595	1 大臣官房会計課の使用料																																												
5101-01 土地及水面貸付料	322,609	329,266	<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 ㎡</td> <td>11,401,499 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 本柱 3本 支柱 1本 支線柱 1本 支線 1本</td> <td>1,500 7,500 4,500 1,500 1,500 1,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ハンセン病資料館敷地</td> <td>本柱 1本 支線柱 1本 支線 1本</td> <td>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 ㎡</td> <td>102,117,920</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 ㎡</td> <td>19,548,196</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 自動販売機 1台 本柱 4本 支線 1本</td> <td>1,500 2,250 4,179 6,000 1,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>133,120,544</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 ㎡	11,401,499 円		日本社会事業大学敷地 (清瀬) (梅園)	本柱 1本 支線 5本 本柱 3本 支柱 1本 支線柱 1本 支線 1本	1,500 7,500 4,500 1,500 1,500 1,500		ハンセン病資料館敷地	本柱 1本 支線柱 1本 支線 1本	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 ㎡	102,117,920		国立職業リハビリテーションセンター	16,479.13 ㎡	19,548,196		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 自動販売機 1台 本柱 4本 支線 1本	1,500 2,250 4,179 6,000 1,500		計		133,120,544	
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 ㎡	11,401,499 円																																													
日本社会事業大学敷地 (清瀬) (梅園)	本柱 1本 支線 5本 本柱 3本 支柱 1本 支線柱 1本 支線 1本	1,500 7,500 4,500 1,500 1,500 1,500																																													
ハンセン病資料館敷地	本柱 1本 支線柱 1本 支線 1本	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 ㎡	102,117,920																																													
国立職業リハビリテーションセンター	16,479.13 ㎡	19,548,196																																													
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 自動販売機 1台 本柱 4本 支線 1本	1,500 2,250 4,179 6,000 1,500																																													
計		133,120,544																																													

部・款・項・目	前年度 予算額	30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 127,462 円</td> <td>11,401,499 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 127,462 円	11,401,499 円				(2) 日本社会事業大学敷地（清瀬）の使用料																											
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 127,462 円	11,401,499 円																																						
<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） 多摩支店武蔵野支社長</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） 多摩支店武蔵野支社長</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 colspan="4">計</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） 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	本柱 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円		東京電力（株） 多摩支店武蔵野支社長	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															
使用者	用途	数量	単価	使用料	備考																																					
東京電力（株） 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	本柱 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円																																						
東京電力（株） 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	支線 5 本	1 本当たり 1,500 円	7,500 円																																						
計				9,000 円																																						
<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） 多摩支店武蔵野支社長</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） 多摩支店武蔵野支社長</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） 多摩支店武蔵野支社長</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） 多摩支店武蔵野支社長</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 colspan="4">計</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） 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	本柱 3 本	1 本当たり 1,500 円	4,500 円		東京電力（株） 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	支柱 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円		東京電力（株） 多摩支店武蔵野支社長	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） 多摩支店武蔵野支社長	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） 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	本柱 3 本	1 本当たり 1,500 円	4,500 円																																						
東京電力（株） 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	支柱 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円																																						
東京電力（株） 多摩支店武蔵野支社長	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） 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	支線 1 本	1 本当たり 1,500 円	1,500 円																																						
計				9,000 円																																						

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳																																																																														
			<p>(4) ハンセン病資料館敷地の使用料</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>使用者</th> <th>用途</th> <th>数量</th> <th>単価 円</th> <th>使用料 円</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東京電力(株) 多摩支店武蔵野支社長</td> <td>電力供給</td> <td>支線柱 1 本</td> <td>1本当たり 1,500</td> <td>1,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東京電力(株) 多摩支店武蔵野支社長</td> <td>電力供給</td> <td>支線 1 本</td> <td>1本当たり 1,500</td> <td>1,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東日本電信電話(株) 東京支店設備部長</td> <td>電気通信線 路設備</td> <td>本柱 1 本</td> <td>1本当たり 1,500</td> <td>1,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4,500</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(5) 全国障害者総合福祉センター敷地の使用料</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>使用者</th> <th>用途</th> <th>数量</th> <th>単価 円</th> <th>使用料 円</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東京電力(株) 多摩支店新宿支社長</td> <td>電力供給</td> <td>本柱 2 本</td> <td>1本当たり 1,500</td> <td>3,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(6) 産業安全会館敷地の使用料</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>使用者</th> <th>用途</th> <th>数量 m²</th> <th>単価 円</th> <th>使用料 円</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>労働基準局長</td> <td>庁舎等</td> <td>1,054.24</td> <td>27,704</td> <td>29,206,790</td> <td>安全衛生総合 会館</td> </tr> <tr> <td>労働基準局長</td> <td>庁舎等</td> <td>187.64</td> <td>27,704</td> <td>5,198,496</td> <td>女性と仕事の 未来館</td> </tr> <tr> <td>職業安定局長</td> <td>庁舎等</td> <td>1,063.31</td> <td>27,704</td> <td>29,458,065</td> <td>女性と仕事の 未来館</td> </tr> <tr> <td>労働基準局長</td> <td>庁舎等</td> <td>1,380.83</td> <td>27,704</td> <td>38,254,569</td> <td>産業安全会館</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>3,686.02</td> <td></td> <td>102,117,920</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	使用者	用途	数量	単価 円	使用料 円	備考	東京電力(株) 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	支線柱 1 本	1本当たり 1,500	1,500		東京電力(株) 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	支線 1 本	1本当たり 1,500	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	1本当たり 1,500	1,500		計				4,500		使用者	用途	数量	単価 円	使用料 円	備考	東京電力(株) 多摩支店新宿支社長	電力供給	本柱 2 本	1本当たり 1,500	3,000		使用者	用途	数量 m ²	単価 円	使用料 円	備考	労働基準局長	庁舎等	1,054.24	27,704	29,206,790	安全衛生総合 会館	労働基準局長	庁舎等	187.64	27,704	5,198,496	女性と仕事の 未来館	職業安定局長	庁舎等	1,063.31	27,704	29,458,065	女性と仕事の 未来館	労働基準局長	庁舎等	1,380.83	27,704	38,254,569	産業安全会館	計		3,686.02		102,117,920	
使用者	用途	数量	単価 円	使用料 円	備考																																																																												
東京電力(株) 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	支線柱 1 本	1本当たり 1,500	1,500																																																																													
東京電力(株) 多摩支店武蔵野支社長	電力供給	支線 1 本	1本当たり 1,500	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	1本当たり 1,500	1,500																																																																													
計				4,500																																																																													
使用者	用途	数量	単価 円	使用料 円	備考																																																																												
東京電力(株) 多摩支店新宿支社長	電力供給	本柱 2 本	1本当たり 1,500	3,000																																																																													
使用者	用途	数量 m ²	単価 円	使用料 円	備考																																																																												
労働基準局長	庁舎等	1,054.24	27,704	29,206,790	安全衛生総合 会館																																																																												
労働基準局長	庁舎等	187.64	27,704	5,198,496	女性と仕事の 未来館																																																																												
職業安定局長	庁舎等	1,063.31	27,704	29,458,065	女性と仕事の 未来館																																																																												
労働基準局長	庁舎等	1,380.83	27,704	38,254,569	産業安全会館																																																																												
計		3,686.02		102,117,920																																																																													

部・款・項・目	前年度 予算額	30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 <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>労働基準局長</td> <td>庁舎等</td> <td>10,756.07 m²</td> <td>1,172 円</td> <td>12,613,600 円</td> <td>国立職業リハビリテーションセンター</td> </tr> <tr> <td>職業安定局長</td> <td>庁舎等</td> <td>5,723.06</td> <td>1,211</td> <td>6,934,596</td> <td>国立職業リハビリテーションセンター</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>16,479.13</td> <td></td> <td>19,548,196</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> (8) 厚生労働省東村山宿舎の敷地の使用料 <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>東京電力(株) 立川支社長</td> <td>電力供給</td> <td>本柱 2 本</td> <td>1本当たり 1,500 円</td> <td>3,000 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東京電力(株) 立川支社長</td> <td>電力供給</td> <td>支柱 1 本</td> <td>1本当たり 1,500</td> <td>1,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4,500</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> (9) 厚生労働省柏寮宿舎の敷地の使用料 <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>東京電力(株) 東葛支社長</td> <td>電力供給</td> <td>本柱 2 本</td> <td>1本当たり 1,500 円</td> <td>3,000 円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東京電力(株) 東葛支社長</td> <td>電力供給</td> <td>支線 2 本</td> <td>1本当たり 1,500</td> <td>3,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東日本電信電話(株) 千葉支店長</td> <td>電気通信線 路設備</td> <td>支線 1 本</td> <td>1本当たり 1,500</td> <td>1,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7,500</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> (10) 宮城障害者職業能力開発校敷地の使用料 <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>東北電力(株) 仙台営業所長</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> </tbody> </table>				使用者	用途	数量	単価	使用料	備考	労働基準局長	庁舎等	10,756.07 m ²	1,172 円	12,613,600 円	国立職業リハビリテーションセンター	職業安定局長	庁舎等	5,723.06	1,211	6,934,596	国立職業リハビリテーションセンター	計		16,479.13		19,548,196		使用者	用途	数量	単価	使用料	備考	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	3,000 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	1,500		計				4,500		使用者	用途	数量	単価	使用料	備考	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	3,000 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	3,000		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	1,500		計				7,500		使用者	用途	数量	単価	使用料	備考	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 円	
使用者	用途	数量	単価	使用料	備考																																																																																											
労働基準局長	庁舎等	10,756.07 m ²	1,172 円	12,613,600 円	国立職業リハビリテーションセンター																																																																																											
職業安定局長	庁舎等	5,723.06	1,211	6,934,596	国立職業リハビリテーションセンター																																																																																											
計		16,479.13		19,548,196																																																																																												
使用者	用途	数量	単価	使用料	備考																																																																																											
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	3,000 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	1,500																																																																																												
計				4,500																																																																																												
使用者	用途	数量	単価	使用料	備考																																																																																											
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	3,000 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	3,000																																																																																												
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	1,500																																																																																												
計				7,500																																																																																												
使用者	用途	数量	単価	使用料	備考																																																																																											
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 円																																																																																												

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳																																																						
			<p>(11) 神奈川県障害者職業能力開発校敷地の使用料</p> <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>(独) 国立病院機構 相模原病院院長</td> <td>道路交通安 全施設</td> <td>カーブミラー 1 本</td> <td>円 算定方式による</td> <td>円 2,250</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(12) 大阪障害者職業能力開発校敷地の使用料</p> <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>麒麟ビバレッジバリュー ベンダー (株)</td> <td>自動販売機 の設置</td> <td>土地 0.72 m²</td> <td>円 算定方式による</td> <td>円 4,179</td> <td></td> </tr> <tr> <td>関西電力 (株) 南大阪営業所長</td> <td>電力供給</td> <td>本柱 4 本</td> <td>1,500</td> <td>6,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>西日本電信電話 (株) 大阪支店長</td> <td>電気通信線 路設備</td> <td>支線 1 本</td> <td>1,500</td> <td>1,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">計</td> <td>11,679</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>2 試験研究機関等の使用料</p> <p>(平成30年度見積額)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>試験研究機関</td> <td>77,534 円</td> </tr> <tr> <td>検疫所</td> <td>22,500 円</td> </tr> <tr> <td>国立ハンセン病療養所</td> <td>5,382,529 円</td> </tr> <tr> <td>更生援護機関</td> <td>1,895,783 円</td> </tr> <tr> <td>都道府県労働局</td> <td>188,767,411 円</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>196,145,757 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>1 + 2 = 133,120,544 円 + 196,145,757 円 = 329,266千円</p>	使用者	用途	数量	単価	使用料	備考	(独) 国立病院機構 相模原病院院長	道路交通安 全施設	カーブミラー 1 本	円 算定方式による	円 2,250		使用者	用途	数量	単価	使用料	備考	麒麟ビバレッジバリュー ベンダー (株)	自動販売機 の設置	土地 0.72 m ²	円 算定方式による	円 4,179		関西電力 (株) 南大阪営業所長	電力供給	本柱 4 本	1,500	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	1,500	1,500		計				11,679		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	5,382,529 円	更生援護機関	1,895,783 円	都道府県労働局	188,767,411 円	計	196,145,757 円
使用者	用途	数量	単価	使用料	備考																																																				
(独) 国立病院機構 相模原病院院長	道路交通安 全施設	カーブミラー 1 本	円 算定方式による	円 2,250																																																					
使用者	用途	数量	単価	使用料	備考																																																				
麒麟ビバレッジバリュー ベンダー (株)	自動販売機 の設置	土地 0.72 m ²	円 算定方式による	円 4,179																																																					
関西電力 (株) 南大阪営業所長	電力供給	本柱 4 本	1,500	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	1,500	1,500																																																					
計				11,679																																																					
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	5,382,529 円																																																								
更生援護機関	1,895,783 円																																																								
都道府県労働局	188,767,411 円																																																								
計	196,145,757 円																																																								

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳																																						
5101-02 建物及物件貸付料	46,347	46,088	<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 ㎡</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>1,284.166</td> <td>22,683,466</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>1,069,362</td> <td></td> </tr> <tr> <td>日本点字図書館</td> <td>79.000</td> <td>409,945</td> <td></td> </tr> <tr> <td>障害者職業能力開発校</td> <td>450.827</td> <td>1,891,508</td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>1,853.993</td> <td>26,054,281</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（各施設内の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30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>443,568 円</td> </tr> <tr> <td>国立ハンセン病療養所</td> <td>1,412,717 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>2,275,730 円</td> </tr> <tr> <td>都道府県労働局</td> <td>5,317,859 円</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>20,034,124 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>1 + 2 = 26,054,281 円 + 20,034,124 円 = 46,088千円</p>	区 分	使用許可数量 ㎡	使用料 円	備 考	中央合同庁舎第5号館	1,284.166	22,683,466		心身障害児総合医療療育センター	40.000	1,069,362		日本点字図書館	79.000	409,945		障害者職業能力開発校	450.827	1,891,508		合 計	1,853.993	26,054,281		試験研究機関	2,783,791 円	検 疫 所	443,568 円	国立ハンセン病療養所	1,412,717 円	更生援護機関	7,800,459 円	中央労働委員会	2,275,730 円	都道府県労働局	5,317,859 円	計	20,034,124 円
区 分	使用許可数量 ㎡	使用料 円	備 考																																						
中央合同庁舎第5号館	1,284.166	22,683,466																																							
心身障害児総合医療療育センター	40.000	1,069,362																																							
日本点字図書館	79.000	409,945																																							
障害者職業能力開発校	450.827	1,891,508																																							
合 計	1,853.993	26,054,281																																							
試験研究機関	2,783,791 円																																								
検 疫 所	443,568 円																																								
国立ハンセン病療養所	1,412,717 円																																								
更生援護機関	7,800,459 円																																								
中央労働委員会	2,275,730 円																																								
都道府県労働局	5,317,859 円																																								
計	20,034,124 円																																								
5101-03 公務員宿舍貸付料	77,977	73,241	「公務員宿舍貸付料」（P 2 4 参照）																																						

公 務 員 宿 舎 貸 付 料 欄

厚生労働省主管

(単位：千円)

収入見込	区分	平成28年度以前												平成29年度以降新設増設分						30年度 収入見込 額 {(E) + (F) + (G) + (H) + (I)} ×上昇率	
		29年度収納実績									(B) 29年度 年換算額	(C) 30年度 経年減額	(D) (B)(C)以外 の増減額	(E) 計	平成29年度			30年度新設要求分			
		4月	5月	6月	7月 (見込)	8月	9月	累計	1ヶ月 平均(A)	(F) 28年度より 繰越完成分 の年換算額					平成28年度 歳出予算計上の新設分		戸数 面積	(I) 30年度 中完成分 の次年度 収入			
		戸数	面積	(G) 29年度中 完成分の 年換算額	(H) 30年度 ～繰越完 成分の次 年度収入																
宿舎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(A) × 12	見込	見込	(B) - (C) ± (D)	0	-戸 -㎡	0	0	-戸 -㎡	0	73,241	
駐車場	-	-	-	-	-	-	-	-	0												-戸 -㎡
計	6,042	6,141	6,093	6,054	-	-	24,330	6,083	72,990	1,217	1,468	73,241	0	-戸 -㎡	0	0	-戸 -㎡	0	73,241		
同	平成29年6月1日現在 1 宿舎等戸数及び面積									(経年内訳) 10年 0千円 0戸 0㎡											
上			宿 舎		駐 車 場				15年 134千円 4戸 236㎡												
積	戸数(戸)		683		425				20年 0千円 0戸 0㎡												
算	面積(㎡)		36,608		5,224				25年 686千円 125戸 2,095㎡												
内	2 区 分									30年 397千円 24戸 637㎡											
訳			宿 舎		駐 場 車				35年 0千円 0戸 0㎡												
	戸数(戸)		面積(㎡)		戸数(戸)		面積(㎡)		40年 0千円 0戸 0㎡												
	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 18,931		161 1,950																
	国立児童自立支援施設		9 486		9 113																
	国立ハンセン病療養所		12 636		12 150																
	都道府県労働局		154 8,756		143 1,725																

部・款・項・目	前年度	30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	580	762																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
5102-01 著作権及特許権等収入	580	762		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 料率</th> <th>実施 料</th> <th>期末 在庫 数量</th> <th>備考 (特ア、廃 棄、返品等)</th> </tr> <tr> <td></td> <td>本</td> <td>本</td> <td>セツ</td> <td>円</td> <td>円</td> <td>円</td> <td>%</td> <td>円</td> <td>本</td> <td>本</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 KBテ^ィイスクセフタジ^ィム(51枚×2)</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>3,221</td> <td>1,153</td> <td>3,713,813</td> <td></td> <td></td> <td>74,276</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>2 メタローβ-ラクタマーゼ^ィ SMA(51枚×1)</td> <td>392</td> <td>3,119</td> <td>3,221</td> <td>1,476</td> <td>4,754,196</td> <td></td> <td></td> <td>95,083</td> <td>264</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>3 フロース^ィンブ^ィ レート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 フロース^ィンブ^ィ レート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 フロース^ィンブ^ィ レートNSOX(10枚)</td> <td>0</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>8,890</td> <td>88,900</td> <td>1/4</td> <td></td> <td>444</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>6 フロース^ィンブ^ィ レートNS71(10枚)</td> <td>0</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>8,890</td> <td>88,900</td> <td>1/6</td> <td></td> <td>296</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>7 フロース^ィンブ^ィ レート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 フロース^ィンブ^ィ レートVP3K(10枚)</td> <td>0</td> <td>140</td> <td>127</td> <td>4,670</td> <td>593,090</td> <td>2/11</td> <td></td> <td>2,156</td> <td>13</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>9 DJH5^ィ プレート(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 RU2D^ィ プレート(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 DJU8^ィ プレート(10枚)</td> <td>0</td> <td>54</td> <td>50</td> <td>4,170</td> <td>208,500</td> <td>1/2</td> <td></td> <td>2,085</td> <td>0</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>12 DJC9^ィ プレート(10枚)</td> <td>0</td> <td>44</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 DJ5A^ィ プレート(10枚)</td> <td>0</td> <td>236</td> <td>120</td> <td>4,170</td> <td>500,400</td> <td>1/3</td> <td></td> <td>3,336</td> <td>110</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>14 ト^ィライ^ィ プレートDPD1(20枚)</td> <td>53</td> <td>360</td> <td>337</td> <td>13,981</td> <td>4,711,597</td> <td>4/21</td> <td></td> <td>17,948</td> <td>53</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>15 ト^ィライ^ィ プレート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^ィライ^ィ プレート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^ィライ^ィ プレートIF16(100枚)</td> <td>5</td> <td>24</td> <td>24</td> <td>47,000</td> <td>1,128,000</td> <td>4/29</td> <td></td> <td>3,111</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>18 ト^ィライ^ィ プレートIN61(50枚)</td> <td>0</td> <td>32</td> <td>10</td> <td>19,110</td> <td>191,100</td> <td>4/19</td> <td></td> <td>804</td> <td>7</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>19 ト^ィライ^ィ プレートIX0A(50枚)</td> <td>15</td> <td>8</td> <td>18</td> <td>37,200</td> <td>669,600</td> <td>2/9</td> <td>2</td> <td>2,976</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>20 ト^ィライ^ィ プレートIX05(100枚)</td> <td>6</td> <td>64</td> <td>64</td> <td>37,200</td> <td>2,380,800</td> <td>1/11</td> <td></td> <td>4,328</td> <td>6</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>21 ト^ィライ^ィ プレート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^ィライ^ィ プレート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^ィライ^ィ プレートMN11(50枚)</td> <td>3</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>3</td> </tr> <tr> <td>24 ト^ィライ^ィ プレートMN21(50枚)</td> <td>6</td> <td>16</td> <td>13</td> <td>50,500</td> <td>656,500</td> <td>1/6</td> <td></td> <td>2,188</td> <td>9</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>25 ト^ィライ^ィ プレートNS13(50枚)</td> <td>0</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>40,000</td> <td>320,000</td> <td>3/17</td> <td></td> <td>1,129</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>26 ト^ィライ^ィ プレートOI11(50枚)</td> <td>0</td> <td>28</td> <td>24</td> <td>41,860</td> <td>1,004,640</td> <td>1/6</td> <td></td> <td>3,348</td> <td>0</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>27 ト^ィライ^ィ プレート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^ィライ^ィ プレートOM11(50枚)</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>39,770</td> <td>159,080</td> <td>4/21</td> <td></td> <td>606</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>29 ト^ィライ^ィ プレートOZ5A(50枚)</td> <td>9</td> <td>38</td> <td>42</td> <td>32,788</td> <td>1,377,096</td> <td>4/29</td> <td></td> <td>3,798</td> <td>3</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>30 ト^ィライ^ィ プレートOZ6A(50枚)</td> <td>0</td> <td>16</td> <td>10</td> <td>32,830</td> <td>328,300</td> <td>2/15</td> <td></td> <td>875</td> <td>6</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>31 ト^ィライ^ィ プレートPH05(50枚)</td> <td>10</td> <td>16</td> <td>18</td> <td>16,541</td> <td>297,738</td> <td>4/21</td> <td></td> <td>1,134</td> <td>8</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>32 ト^ィライ^ィ プレートUG25(50枚)</td> <td>0</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>43,300</td> <td>346,400</td> <td>2/19</td> <td></td> <td>729</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>33 ト^ィライ^ィ プレートUG41(50枚)</td> <td>8</td> <td>24</td> <td>32</td> <td>43,300</td> <td>1,385,600</td> <td>1/12</td> <td></td> <td>2,309</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>34 ト^ィライ^ィ プレート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>35 DP192-BP71(200枚)</td> <td>35</td> <td>759</td> <td>682</td> <td>69,294</td> <td>47,258,508</td> <td>4/75</td> <td></td> <td>50,409</td> <td>54</td> <td>58</td> </tr> <tr> <td>36 DP192-BP91(200枚)</td> <td>0</td> <td>576</td> <td>359</td> <td>55,569</td> <td>19,949,271</td> <td>4/75</td> <td></td> <td>21,279</td> <td>187</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>37 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>38 DP192-HK1N(200枚)</td> <td>32</td> <td>144</td> <td>151</td> <td>55,254</td> <td>8,343,354</td> <td>3/37</td> <td></td> <td>13,529</td> <td>25</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 料率	実施 料	期末 在庫 数量	備考 (特ア、廃 棄、返品等)		本	本	セツ	円	円	円	%	円	本	本	1 KBテ ^ィ イスクセフタジ ^ィ ム(51枚×2)	—	—	3,221	1,153	3,713,813			74,276	—	—	2 メタローβ-ラクタマーゼ ^ィ SMA(51枚×1)	392	3,119	3,221	1,476	4,754,196			95,083	264	26	3 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートHIT5(10枚)	0	0	0	4,670	0	4/19		0	0	0	4 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートKIS8(10枚)	0	0	0	7,820	0	4/9		0	0	0	5 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートNSOX(10枚)	0	10	10	8,890	88,900	1/4		444	0	0	6 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートNS71(10枚)	0	10	10	8,890	88,900	1/6		296	0	0	7 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートTD8A(10枚)	0	0	0	8,550	0	4/13		0	0	0	8 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートVP3K(10枚)	0	140	127	4,670	593,090	2/11		2,156	13	0	9 DJH5 ^ィ プレート(10枚)	0	0	0	4,170	0	1/4		0	0	0	10 RU2D ^ィ プレート(10枚)	0	0	0	12,000	0	2/13		0	0	0	11 DJU8 ^ィ プレート(10枚)	0	54	50	4,170	208,500	1/2		2,085	0	4	12 DJC9 ^ィ プレート(10枚)	0	44	30	4,170	125,100	1/3		834	10	4	13 DJ5A ^ィ プレート(10枚)	0	236	120	4,170	500,400	1/3		3,336	110	6	14 ト ^ィ ライ ^ィ プレートDPD1(20枚)	53	360	337	13,981	4,711,597	4/21		17,948	53	23	15 ト ^ィ ライ ^ィ プレートFJ42(50枚)	0	0	0	36,350	0	4/25		0	0	0	16 ト ^ィ ライ ^ィ プレートIF06(50枚)	0	0	0	47,000	0	4/29		0	0	0	17 ト ^ィ ライ ^ィ プレートIF16(100枚)	5	24	24	47,000	1,128,000	4/29		3,111	5	0	18 ト ^ィ ライ ^ィ プレートIN61(50枚)	0	32	10	19,110	191,100	4/19		804	7	15	19 ト ^ィ ライ ^ィ プレートIX0A(50枚)	15	8	18	37,200	669,600	2/9	2	2,976	5	0	20 ト ^ィ ライ ^ィ プレートIX05(100枚)	6	64	64	37,200	2,380,800	1/11		4,328	6	0	21 ト ^ィ ライ ^ィ プレートKM35(50枚)	0	0	0	35,000	0	1/4		0	0	0	22 ト ^ィ ライ ^ィ プレートLS41(50枚)	0	0	0	43,000	0	4/23		0	0	0	23 ト ^ィ ライ ^ィ プレートMN11(50枚)	3	0	0	50,500	0	4/23		0	0	3	24 ト ^ィ ライ ^ィ プレートMN21(50枚)	6	16	13	50,500	656,500	1/6		2,188	9	0	25 ト ^ィ ライ ^ィ プレートNS13(50枚)	0	8	8	40,000	320,000	3/17		1,129	0	0	26 ト ^ィ ライ ^ィ プレートOI11(50枚)	0	28	24	41,860	1,004,640	1/6		3,348	0	4	27 ト ^ィ ライ ^ィ プレートOI15(50枚)	0	12	12	41,860	502,320	1/6		1,674	0	0	28 ト ^ィ ライ ^ィ プレートOM11(50枚)	0	4	4	39,770	159,080	4/21		606	0	0	29 ト ^ィ ライ ^ィ プレートOZ5A(50枚)	9	38	42	32,788	1,377,096	4/29		3,798	3	2	30 ト ^ィ ライ ^ィ プレートOZ6A(50枚)	0	16	10	32,830	328,300	2/15		875	6	0	31 ト ^ィ ライ ^ィ プレートPH05(50枚)	10	16	18	16,541	297,738	4/21		1,134	8	0	32 ト ^ィ ライ ^ィ プレートUG25(50枚)	0	8	8	43,300	346,400	2/19		729	0	0	33 ト ^ィ ライ ^ィ プレートUG41(50枚)	8	24	32	43,300	1,385,600	1/12		2,309	0	0	34 ト ^ィ ライ ^ィ プレートYK45(50枚)	0	8	8	28,850	230,800	4/13		1,420	0	0	35 DP192-BP71(200枚)	35	759	682	69,294	47,258,508	4/75		50,409	54	58	36 DP192-BP91(200枚)	0	576	359	55,569	19,949,271	4/75		21,279	187	30	37 DP192-HKON(200枚)	0	0	0	56,810	0	3/43		0	0	0	38 DP192-HK1N(200枚)	32	144	151	55,254	8,343,354	3/37		13,529	25	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 料率	実施 料	期末 在庫 数量	備考 (特ア、廃 棄、返品等)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	本	本	セツ	円	円	円	%	円	本	本																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
1 KBテ ^ィ イスクセフタジ ^ィ ム(51枚×2)	—	—	3,221	1,153	3,713,813			74,276	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2 メタローβ-ラクタマーゼ ^ィ SMA(51枚×1)	392	3,119	3,221	1,476	4,754,196			95,083	264	26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
3 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートHIT5(10枚)	0	0	0	4,670	0	4/19		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
4 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートKIS8(10枚)	0	0	0	7,820	0	4/9		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
5 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートNSOX(10枚)	0	10	10	8,890	88,900	1/4		444	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
6 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートNS71(10枚)	0	10	10	8,890	88,900	1/6		296	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
7 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートTD8A(10枚)	0	0	0	8,550	0	4/13		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
8 フロース ^ィ ンブ ^ィ レートVP3K(10枚)	0	140	127	4,670	593,090	2/11		2,156	13	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
9 DJH5 ^ィ プレート(10枚)	0	0	0	4,170	0	1/4		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
10 RU2D ^ィ プレート(10枚)	0	0	0	12,000	0	2/13		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
11 DJU8 ^ィ プレート(10枚)	0	54	50	4,170	208,500	1/2		2,085	0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
12 DJC9 ^ィ プレート(10枚)	0	44	30	4,170	125,100	1/3		834	10	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
13 DJ5A ^ィ プレート(10枚)	0	236	120	4,170	500,400	1/3		3,336	110	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
14 ト ^ィ ライ ^ィ プレートDPD1(20枚)	53	360	337	13,981	4,711,597	4/21		17,948	53	23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
15 ト ^ィ ライ ^ィ プレートFJ42(50枚)	0	0	0	36,350	0	4/25		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
16 ト ^ィ ライ ^ィ プレートIF06(50枚)	0	0	0	47,000	0	4/29		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
17 ト ^ィ ライ ^ィ プレートIF16(100枚)	5	24	24	47,000	1,128,000	4/29		3,111	5	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
18 ト ^ィ ライ ^ィ プレートIN61(50枚)	0	32	10	19,110	191,100	4/19		804	7	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
19 ト ^ィ ライ ^ィ プレートIX0A(50枚)	15	8	18	37,200	669,600	2/9	2	2,976	5	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
20 ト ^ィ ライ ^ィ プレートIX05(100枚)	6	64	64	37,200	2,380,800	1/11		4,328	6	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
21 ト ^ィ ライ ^ィ プレートKM35(50枚)	0	0	0	35,000	0	1/4		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
22 ト ^ィ ライ ^ィ プレートLS41(50枚)	0	0	0	43,000	0	4/23		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
23 ト ^ィ ライ ^ィ プレートMN11(50枚)	3	0	0	50,500	0	4/23		0	0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
24 ト ^ィ ライ ^ィ プレートMN21(50枚)	6	16	13	50,500	656,500	1/6		2,188	9	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
25 ト ^ィ ライ ^ィ プレートNS13(50枚)	0	8	8	40,000	320,000	3/17		1,129	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
26 ト ^ィ ライ ^ィ プレートOI11(50枚)	0	28	24	41,860	1,004,640	1/6		3,348	0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
27 ト ^ィ ライ ^ィ プレートOI15(50枚)	0	12	12	41,860	502,320	1/6		1,674	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
28 ト ^ィ ライ ^ィ プレートOM11(50枚)	0	4	4	39,770	159,080	4/21		606	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
29 ト ^ィ ライ ^ィ プレートOZ5A(50枚)	9	38	42	32,788	1,377,096	4/29		3,798	3	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
30 ト ^ィ ライ ^ィ プレートOZ6A(50枚)	0	16	10	32,830	328,300	2/15		875	6	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
31 ト ^ィ ライ ^ィ プレートPH05(50枚)	10	16	18	16,541	297,738	4/21		1,134	8	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
32 ト ^ィ ライ ^ィ プレートUG25(50枚)	0	8	8	43,300	346,400	2/19		729	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
33 ト ^ィ ライ ^ィ プレートUG41(50枚)	8	24	32	43,300	1,385,600	1/12		2,309	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
34 ト ^ィ ライ ^ィ プレートYK45(50枚)	0	8	8	28,850	230,800	4/13		1,420	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
35 DP192-BP71(200枚)	35	759	682	69,294	47,258,508	4/75		50,409	54	58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
36 DP192-BP91(200枚)	0	576	359	55,569	19,949,271	4/75		21,279	187	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
37 DP192-HKON(200枚)	0	0	0	56,810	0	3/43		0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
38 DP192-HK1N(200枚)	32	144	151	55,254	8,343,354	3/37		13,529	25	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

部・款・項・目	前年度	30年度	見 積 額 積 算 内 訳																																																																																																																																																									
	予 算 額	見 積 額																																																																																																																																																										
			<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>プレート中金薬 剤に対する当 該薬剤の割合</th> <th>実 施 料 率</th> <th>実 施 料</th> <th>期 末 在 庫 数 量</th> <th>備 考 (#フス、廃 棄、返品等)</th> </tr> <tr> <td></td> <td>本</td> <td>本</td> <td>セット</td> <td>円</td> <td>円</td> <td>円</td> <td>%</td> <td>円</td> <td>本</td> <td>本</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>39 DP192-LXON(200枚)</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>24</td> <td>85,500</td> <td>2,052,000</td> <td>1/6</td> <td></td> <td>6,840</td> <td>2</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>40 DP192-LXOP(200枚)</td> <td>27</td> <td>18</td> <td>12</td> <td>85,500</td> <td>1,026,000</td> <td>4/51</td> <td>2</td> <td>1,609</td> <td>10</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>41 DP192-MBD1(200枚)</td> <td>52</td> <td>415</td> <td>413</td> <td>54,926</td> <td>22,684,438</td> <td>3/34</td> <td></td> <td>40,031</td> <td>54</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="8">計</td> <td>360,584</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="8">消費税</td> <td>28,846</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="8">合計</td> <td>389,430</td> <td colspan="2"></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	プレート中金薬 剤に対する当 該薬剤の割合	実 施 料 率	実 施 料	期 末 在 庫 数 量	備 考 (#フス、廃 棄、返品等)		本	本	セット	円	円	円	%	円	本	本	39 DP192-LXON(200枚)	18	18	24	85,500	2,052,000	1/6		6,840	2	10	40 DP192-LXOP(200枚)	27	18	12	85,500	1,026,000	4/51	2	1,609	10	23	41 DP192-MBD1(200枚)	52	415	413	54,926	22,684,438	3/34		40,031	54	0	計								360,584			消費税								28,846			合計								389,430																																																										
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	プレート中金薬 剤に対する当 該薬剤の割合	実 施 料 率	実 施 料	期 末 在 庫 数 量	備 考 (#フス、廃 棄、返品等)																																																																																																																																																		
	本	本	セット	円	円	円	%	円	本	本																																																																																																																																																		
39 DP192-LXON(200枚)	18	18	24	85,500	2,052,000	1/6		6,840	2	10																																																																																																																																																		
40 DP192-LXOP(200枚)	27	18	12	85,500	1,026,000	4/51	2	1,609	10	23																																																																																																																																																		
41 DP192-MBD1(200枚)	52	415	413	54,926	22,684,438	3/34		40,031	54	0																																																																																																																																																		
計								360,584																																																																																																																																																				
消費税								28,846																																																																																																																																																				
合計								389,430																																																																																																																																																				
			<p>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。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>製 品 名 (マウス系統)</th> <th>販 売 数 量</th> <th>販 売 単 価</th> <th>売 上 金 額</th> <th>実 施 料 率</th> <th>実 施 料</th> </tr> <tr> <td></td> <td>匹</td> <td>円</td> <td>円</td> <td>%</td> <td>円</td> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 F344/NS1c-Tg(gpt delta)</td><td>30</td><td>32,000</td><td>960,000</td><td></td><td>19,200</td></tr> <tr><td>2 F345/NS1c-Tg(gpt delta)</td><td>12</td><td>35,000</td><td>420,000</td><td></td><td>8,400</td></tr> <tr><td>3 F346/NS1c-Tg(gpt delta)</td><td>40</td><td>10,000</td><td>400,000</td><td></td><td>8,000</td></tr> <tr><td>4 F347/NS1c-Tg(gpt delta)</td><td>33</td><td>35,000</td><td>1,155,000</td><td></td><td>23,100</td></tr> <tr><td>5 F348/NS1c-Tg(gpt delta)</td><td>15</td><td>10,000</td><td>150,000</td><td></td><td>3,000</td></tr> <tr><td>6 F349/NS1c-Tg(gpt delta)</td><td>30</td><td>28,710</td><td>861,300</td><td></td><td>17,226</td></tr> <tr><td>7 F350/NS1c-Tg(gpt delta)</td><td>24</td><td>31,000</td><td>744,000</td><td></td><td>14,880</td></tr> <tr><td>8 C57BL/6JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>25</td><td>10,000</td><td>250,000</td><td></td><td>5,000</td></tr> <tr><td>9 C57BL/7JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>6</td><td>10,000</td><td>60,000</td><td></td><td>1,200</td></tr> <tr><td>10 C57BL/8JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>24</td><td>11,250</td><td>270,000</td><td>2</td><td>5,400</td></tr> <tr><td>11 C57BL/9JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>4</td><td>10,250</td><td>41,000</td><td></td><td>820</td></tr> <tr><td>12 C57BL/10JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>4</td><td>10,000</td><td>40,000</td><td></td><td>800</td></tr> <tr><td>13 C57BL/11JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>2</td><td>9,250</td><td>18,500</td><td></td><td>370</td></tr> <tr><td>14 C57BL/12JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>4</td><td>10,000</td><td>40,000</td><td></td><td>800</td></tr> <tr><td>15 C57BL/13JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>2</td><td>9,250</td><td>18,500</td><td></td><td>370</td></tr> <tr><td>16 C57BL/14JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>20</td><td>8,075</td><td>161,500</td><td></td><td>3,230</td></tr> <tr><td>17 C57BL/15JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>20</td><td>8,265</td><td>165,300</td><td></td><td>3,306</td></tr> <tr><td>18 C57BL/16JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>25</td><td>10,000</td><td>250,000</td><td></td><td>5,000</td></tr> <tr><td>19 C57BL/17JJmsS1c-Tg(gpt delta)</td><td>2</td><td>9,250</td><td>18,500</td><td></td><td>370</td></tr> <tr> <td colspan="4">計</td> <td></td> <td>120,472</td> </tr> <tr> <td colspan="4">消費税</td> <td></td> <td>9,637</td> </tr> <tr> <td colspan="4">合計</td> <td></td> <td>130,109</td> </tr> </tbody> </table>										製 品 名 (マウス系統)	販 売 数 量	販 売 単 価	売 上 金 額	実 施 料 率	実 施 料		匹	円	円	%	円	1 F344/NS1c-Tg(gpt delta)	30	32,000	960,000		19,200	2 F345/NS1c-Tg(gpt delta)	12	35,000	420,000		8,400	3 F346/NS1c-Tg(gpt delta)	40	10,000	400,000		8,000	4 F347/NS1c-Tg(gpt delta)	33	35,000	1,155,000		23,100	5 F348/NS1c-Tg(gpt delta)	15	10,000	150,000		3,000	6 F349/NS1c-Tg(gpt delta)	30	28,710	861,300		17,226	7 F350/NS1c-Tg(gpt delta)	24	31,000	744,000		14,880	8 C57BL/6JJmsS1c-Tg(gpt delta)	25	10,000	250,000		5,000	9 C57BL/7JJmsS1c-Tg(gpt delta)	6	10,000	60,000		1,200	10 C57BL/8JJmsS1c-Tg(gpt delta)	24	11,250	270,000	2	5,400	11 C57BL/9JJmsS1c-Tg(gpt delta)	4	10,250	41,000		820	12 C57BL/10JJmsS1c-Tg(gpt delta)	4	10,000	40,000		800	13 C57BL/11JJmsS1c-Tg(gpt delta)	2	9,250	18,500		370	14 C57BL/12JJmsS1c-Tg(gpt delta)	4	10,000	40,000		800	15 C57BL/13JJmsS1c-Tg(gpt delta)	2	9,250	18,500		370	16 C57BL/14JJmsS1c-Tg(gpt delta)	20	8,075	161,500		3,230	17 C57BL/15JJmsS1c-Tg(gpt delta)	20	8,265	165,300		3,306	18 C57BL/16JJmsS1c-Tg(gpt delta)	25	10,000	250,000		5,000	19 C57BL/17JJmsS1c-Tg(gpt delta)	2	9,250	18,500		370	計					120,472	消費税					9,637	合計					130,109
製 品 名 (マウス系統)	販 売 数 量	販 売 単 価	売 上 金 額	実 施 料 率	実 施 料																																																																																																																																																							
	匹	円	円	%	円																																																																																																																																																							
1 F344/NS1c-Tg(gpt delta)	30	32,000	960,000		19,200																																																																																																																																																							
2 F345/NS1c-Tg(gpt delta)	12	35,000	420,000		8,400																																																																																																																																																							
3 F346/NS1c-Tg(gpt delta)	40	10,000	400,000		8,000																																																																																																																																																							
4 F347/NS1c-Tg(gpt delta)	33	35,000	1,155,000		23,100																																																																																																																																																							
5 F348/NS1c-Tg(gpt delta)	15	10,000	150,000		3,000																																																																																																																																																							
6 F349/NS1c-Tg(gpt delta)	30	28,710	861,300		17,226																																																																																																																																																							
7 F350/NS1c-Tg(gpt delta)	24	31,000	744,000		14,880																																																																																																																																																							
8 C57BL/6JJmsS1c-Tg(gpt delta)	25	10,000	250,000		5,000																																																																																																																																																							
9 C57BL/7JJmsS1c-Tg(gpt delta)	6	10,000	60,000		1,200																																																																																																																																																							
10 C57BL/8JJmsS1c-Tg(gpt delta)	24	11,250	270,000	2	5,400																																																																																																																																																							
11 C57BL/9JJmsS1c-Tg(gpt delta)	4	10,250	41,000		820																																																																																																																																																							
12 C57BL/10JJmsS1c-Tg(gpt delta)	4	10,000	40,000		800																																																																																																																																																							
13 C57BL/11JJmsS1c-Tg(gpt delta)	2	9,250	18,500		370																																																																																																																																																							
14 C57BL/12JJmsS1c-Tg(gpt delta)	4	10,000	40,000		800																																																																																																																																																							
15 C57BL/13JJmsS1c-Tg(gpt delta)	2	9,250	18,500		370																																																																																																																																																							
16 C57BL/14JJmsS1c-Tg(gpt delta)	20	8,075	161,500		3,230																																																																																																																																																							
17 C57BL/15JJmsS1c-Tg(gpt delta)	20	8,265	165,300		3,306																																																																																																																																																							
18 C57BL/16JJmsS1c-Tg(gpt delta)	25	10,000	250,000		5,000																																																																																																																																																							
19 C57BL/17JJmsS1c-Tg(gpt delta)	2	9,250	18,500		370																																																																																																																																																							
計					120,472																																																																																																																																																							
消費税					9,637																																																																																																																																																							
合計					130,109																																																																																																																																																							

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳																																																																								
			<p>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。</p> <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 料 率</th> <th>実 施 料</th> </tr> <tr> <td></td> <td>本</td> <td>本</td> <td>円</td> <td>円</td> <td>円</td> <td>%</td> <td>円</td> </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>537,500</td> <td>2.00</td> <td>10,750</td> </tr> <tr> <td>脳波測定用電極</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1,783,822</td> <td>2.25</td> <td>40,136</td> </tr> <tr> <td>脳波測定用電極付きキャップ</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>144,000</td> <td>1.67</td> <td>2,400</td> </tr> <tr> <td>脳波測定装置</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>484,240</td> <td>1.25</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>242,478</td> </tr> </tbody> </table> <p>1 + 2 + 3 = 389千円 + 130千円 + 242千円 = 762千円</p>	区 分	製 造 数 量	販 売 数 量	販 売 単 価	一 時 金	販 売 金 額	実 施 料 率	実 施 料		本	本	円	円	円	%	円	cDNA合成法である「G-キャッピング法」	1	1	-	-	537,500	2.00	10,750	脳波測定用電極	9	9	-	-	1,783,822	2.25	40,136	脳波測定用電極付きキャップ	1	1	-	-	144,000	1.67	2,400	脳波測定装置	1	1	-	-	484,240	1.25	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							242,478
区 分	製 造 数 量	販 売 数 量	販 売 単 価	一 時 金	販 売 金 額	実 施 料 率	実 施 料																																																																				
	本	本	円	円	円	%	円																																																																				
cDNA合成法である「G-キャッピング法」	1	1	-	-	537,500	2.00	10,750																																																																				
脳波測定用電極	9	9	-	-	1,783,822	2.25	40,136																																																																				
脳波測定用電極付きキャップ	1	1	-	-	144,000	1.67	2,400																																																																				
脳波測定装置	1	1	-	-	484,240	1.25	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							242,478																																																																				

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
5104-00 利子収入	12	12	※ (別添資料P58参照)
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	1,685	97,150	
5203-00 雑納付金	1,685	97,150	
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 独立行政法人勤労者退 職金共済機構納付金	0	0	平成29年度末に中期目標期間が終了。
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	平成29年度末に中期目標期間が終了。
5203-98 独立行政法人福祉医療 機構納付金	0	0	平成29年度末に中期目標期間が終了。
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	平成29年度末に中期目標期間が終了。
5203-69 独立行政法人労働政策 研究・研修機構納付金	1,685	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	0	
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 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
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	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
5300-00 諸収入	484,021,077	516,872,042	
5303-00 特別会計受入金	30,779	20,760	
5303-28 年金特別会計受入金	30,779	20,760	<p>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 7,702 千円</p> <p>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。 13,058 千円</p> <p>1 + 2 = 7,702千円 + 13,058千円 = 20,760千円</p>
5305-00 授業料及入学検定料	123,655	117,685	
5305-01 授業料	84,939	81,273	<p style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">歳出見合表 P 1 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条の規定に基づく授業料の受入れである。</p> <p>看護師</p> <p>ア 1年生 50人 × @25,000円 × 12月 = 15,000 千円</p> <p>イ 2年生 47人 × @25,000円 × 12月 = 14,100 千円</p> <p style="text-align: right;">ア + イ = 29,100 千円</p> <p>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。</p> <p>ア 言語聴覚学科</p> <p>1年生 30人 × @34,000円 × 12月 = 12,240 千円</p> <p>2年生 30人 × @34,000円 × 12月 = 12,240 千円</p> <p style="text-align: right;">計 24,480 千円</p> <p>イ 義肢装具学科</p> <p>1年生 10人 × @46,000円 × 12月 = 5,520 千円</p> <p>2年生 12人 × @46,000円 × 12月 = 6,624 千円</p> <p>3年生 8人 × @42,000円 × 12月 = 4,032 千円</p> <p style="text-align: right;">計 16,176 千円</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
5305-02 入学及検定料	19,838	19,326	ウ 視覚障害学科 1年生 1人 × @34,000円 × 12月 = 408千円 2年生 1人 × @34,000円 × 12月 = 408千円 計 816千円 エ 手話通訳学科 1年生 9人 × @34,000円 × 12月 = 3,672千円 2年生 6人 × @34,000円 × 12月 = 2,448千円 計 6,120千円 オ リハビリテーション体育学科 1年生 4人 × @34,000円 × 12月 = 1,632千円 2年生 3人 × @34,000円 × 12月 = 1,224千円 計 2,856千円 カ 児童指導員科 5人 × @28,750円 × 12月 = 1,725千円 ア + イ + ウ + エ + オ + カ = 52,173千円 1 + 2 = 29,100千円 + 52,173千円 = 81,273千円 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">歳出見合表P2参照</div> 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。 ア 入学検定料 80人 × @17,000円 = 1,360千円 イ 入学金 50人 × @172,000円 = 8,600千円 計 9,960千円

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
			<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">歳出見合表P3～8参照</div> <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 (30年度受験予定人員)</p> <p>(ア)入学検定料 68人 × @16,000円 = 1,088千円</p> <p>(イ)入学金 30人 × @172,000円 = 5,160千円</p> <p>イ 義肢装具学科 (30年度受験予定人員)</p> <p>(ア)入学検定料 36人 × @16,000円 = 576千円</p> <p>(イ)入学金 10人 × @172,000円 = 1,720千円</p> <p>ウ 視覚障害学科 (30年度受験予定人員)</p> <p>2人 × @16,000円 = 32千円</p> <p>エ 手話通訳学科 (30年度受験予定人員)</p> <p>17人 × @16,000円 = 272千円</p> <p>オ リハビリテーション体育学科 (30年度受験予定人員)</p> <p>5人 × @16,000円 = 80千円</p> <p>カ 脳卒中リハビリテーション認定看護師養成研修 (30年度受験予定人員)</p> <p>10人 × @31,000円 = 310千円</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
5305-03 講習料	18,878	17,086	<p>キ 児童指導員科 (30年度受験予定人員)</p> <p style="text-align: right;">8人 × @16,000円 = 128千円</p> <p style="text-align: right;">ア + イ + ウ + エ + オ + カ + キ = 9,366千円</p> <p style="text-align: right;">1 + 2 = 9,960千円 + 9,366千円 = 19,326千円</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 10px auto;">歳出見合表P9～24参照</div> <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。17,086千円</p> <p>(1) 義肢装具士研修会116千円 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 style="margin-left: 20px;">ア 原材料費 大腿義足 @13,800円 × 6人 × 1回 = 83千円</p> <p style="margin-left: 20px;">イ 宿泊代 @2,730円 × 4人 × 3日 × 1回 = 33千円</p> <p>(2) 作業療法士研修会145千円 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 style="margin-left: 20px;">ア テキスト代等 @5,000円 × 18人 × 1回 = 90千円</p> <p style="margin-left: 20px;">イ 宿泊代 @2,730円 × 10人 × 2日 × 1回 = 55千円</p> <p>(3) 理学療法士研修会58千円 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 style="margin-left: 20px;">ア テキスト代等 @3,200円 × 13人 × 1回 = 42千円</p> <p style="margin-left: 20px;">イ 宿泊代 @2,730円 × 6人 × 1日 × 1回 = 16千円</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
			<p>(4) リハビリテーション心理職研修会 88 千円 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。</p> <p>ア テキスト代等 @2,200円 × 25 人 × 1 回 = 55 千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 6 人 × 2 日 × 1 回 = 33 千円</p> <p>(5) 義肢装具等適合判定医師研修会 1,483 千円 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。</p> <p>ア テキスト代等 @13,800円 × 49 人 × 2 回 = 1,352 千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 12 人 × 2 日 × 2 回 = 131 千円</p> <p>(6) 言語聴覚士研修会 154 千円 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。</p> <p>ア テキスト代等 @2,000円 × 55 人 × 1 回 = 110 千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 16 人 × 1 日 × 1 回 = 44 千円</p> <p>(7) 視覚障害者生活支援研修会 80 千円 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。</p> <p>ア テキスト代等 @2,900円 × 22 人 × 1 回 = 64 千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 6 人 × 1 日 × 1 回 = 16 千円</p> <p>(8) 補聴器等判定医師研修会 1,312 千円 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。</p> <p>ア テキスト代等 @17,200円 × 72 人 × 1 回 = 1,238 千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 9 人 × 3 日 × 1 回 = 74 千円</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
			<p>(9) 身体障害者更生相談所生活指導員等実務研修会 159千円 更生相談所職員に対して、身体障害者更生相談所業務の円滑な推進を図るため、更生医療等の職務上必要な知識の習得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。</p> <p>ア テキスト代等 @2,600円 × 40人 × 1回 = 104千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 10人 × 2日 × 1回 = 55千円</p>
			<p>(10) 手話通訳士専門研修会 274千円 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、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 @8,100円 × 25人 × 1回 = 203千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 13人 × 2日 × 1回 = 71千円</p>
			<p>(11) 視覚障害者用補装具適合判定医師研修会 2,272千円 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、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 @23,700円 × 47人 × 2回 = 2,228千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 4人 × 2日 × 2回 = 44千円</p>
			<p>(12) リハビリテーション看護研修会 355千円 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、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 @6,600円 × 39人 × 1回 = 257千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 12人 × 3日 × 1回 = 98千円</p>
			<p>(13) 福祉機器専門職員研修会 202千円 福祉機器の専門職員の専門性の向上を図るため、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。</p> <p>ア テキスト代等 @2,800円 × 39人 × 1回 = 109千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 17人 × 2日 × 1回 = 93千円</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
			<p>(14) 靴型装具専門職員研修会 48千円 義肢装具士に靴型装具に関する専門知識や専門技術を修得させるため、研修会を実施し、受講者から実習材料費、宿泊代を徴収するものである。</p> <p>ア 実習材料費 @42,900円 × 1人 × 1回 = 43千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 1人 × 2日 × 1回 = 5千円</p> <p>(15) 盲ろう者通訳ガイドヘルパー指導者研修会 181千円 ホームヘルパーに対して、盲ろう者の通訳、介助の専門的知識と技術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。</p> <p>ア テキスト代等 @5,500円 × 22人 × 1回 = 121千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 11人 × 2日 × 1回 = 60千円</p> <p>(16) 音声言語機能等判定医師研修会 338千円 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。</p> <p>ア テキスト代 @17,900円 × 18人 × 1回 = 322千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 3人 × 2日 × 1回 = 16千円</p> <p>(17) 15条指定医師研修会 65千円 身体障害者福祉法第15条において都道府県が定める指定医師に対して、国のガイドラインに基づく、適正な障害認定事務の運用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。</p> <p>テキスト代 @7,200円 × 9人 × 1回 = 65千円</p> <p>(18) 更生相談所所長等研修会 96千円 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。</p> <p>ア テキスト代 @6,000円 × 16人 × 1回 = 96千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 0人 × 0日 × 1回 = 0千円</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
			<p>(19) 身体障害者補助犬訓練者研修会 189千円 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。</p> <p>ア テキスト代 @5,300円 × 11人 × 1回 = 58千円 イ 宿泊代 @2,730円 × 12人 × 4日 × 1回 = 131千円</p> <p>(20) 高次脳機能障害支援研修会経費 583千円 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。</p> <p>ア テキスト代等 @3,000円 × 179人 × 1回 = 537千円 イ 宿泊代 @2,730円 × 17人 × 1日 × 1回 = 46千円</p> <p>(21) 障害者総合支援法関連研修会経費 1,125千円 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。</p> <p>① サービス管理責任者研修会経費 643千円 ア テキスト代 @2,100円 × 267人 × 1回 = 561千円 イ 宿泊代 @2,730円 × 15人 × 2日 × 1回 = 82千円</p> <p>② 相談支援従事者研修会経費 482千円 ア テキスト代 @2,100円 × 206人 × 1回 = 433千円 イ 宿泊代 @2,730円 × 9人 × 2日 × 1回 = 49千円</p> <p>(22) 脳卒中リハビリテーション認定看護師養成研修 5,400千円 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。</p> <p>受講料 @600,000円 × 9人 = 5,400千円</p> <p>(23) 知的障害支援者専門研修会 229千円 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。</p> <p>ア テキスト代 @2,660円 × 47人 × 1回 = 125千円 イ 宿泊代 @2,730円 × 19人 × 2日 × 1回 = 104千円</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
			<p>(24) 自閉症支援専門研修会 156 千円 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。</p> <p>ア テキスト代 @1,800円 × 50 人 = 90 千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 24 人 × 1 日 = 66 千円</p> <p>(25) 発達障害支援者研修会 163 千円 発達障害児・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、発達障害児・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。</p> <p>ア テキスト代 @1,700円 × 41 人 = 70 千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 17 人 × 2 日 = 93 千円</p> <p>(26) 知的障害・発達障害福祉関係管理職研修会 130 千円 知的障害・発達障害福祉関係の管理職に必要な専門的知識を習得し、管理職業務の円滑な遂行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。</p> <p>ア テキスト代 @2,500円 × 28 人 = 70 千円</p> <p>イ 宿泊代 @2,730円 × 11 人 × 2 日 = 60 千円</p> <p>(27) 国リハASD支援者連携セミナー、自閉症支援者入門研修会、行動障害支援者研修会、発達障害地域支援マネージャー研修会 660 千円 自閉症の特性や行動障害の特性を理解し、基本的知識、支援方法の実績トレーニング、地域移行に際しての援助技術等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、宿泊代を徴収するものである。</p> <p>ア テキスト代 @1,500円 × 189 人 = 284 千円</p> <p>イ 宿泊代 376 千円</p> <p>国リハASD支援者連携セミナー @2,730円 × 9 人 × 2 日 × 2 回 = 98 千円</p> <p>自閉症支援者入門研修会 @2,730円 × 15 人 × 2 日 = 82 千円</p> <p>行動障害支援者研修会 @2,730円 × 18 人 × 2 日 = 98 千円</p> <p>発達障害地域支援マネージャー研修会 @2,730円 × 9 人 × 2 日 × 2 回 = 98 千円</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
			<p>(28) 自閉症子育て支援セミナー 260 千円 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。</p> <p style="padding-left: 40px;">テキスト代 @1,000円 × 260 人 = 260 千円</p> <p>(29) 発達障害者支援センター職員研修会 215 千円 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。</p> <p style="padding-left: 40px;">ア テキスト代 @2,100円 × 58 人 × 1 回 = 122 千円</p> <p style="padding-left: 40px;">イ 宿泊代 @2,730円 × 17 人 × 2 日 × 1 回 = 93 千円</p> <p>(30) 発達障害者就労移行支援者研修会 184 千円 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。</p> <p style="padding-left: 40px;">ア テキスト代 @1,900円 × 45 人 × 1 回 = 86 千円</p> <p style="padding-left: 40px;">イ 宿泊代 @2,730円 × 18 人 × 2 日 × 1 回 = 98 千円</p> <p>(31) 知的障害者更生相談所知的障害者福祉司等実務研修会 119 千円 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。</p> <p style="padding-left: 40px;">ア テキスト代 @1,900円 × 31 人 = 59 千円</p> <p style="padding-left: 40px;">イ 宿泊代 @2,730円 × 11 人 × 2 日 = 60 千円</p> <p>(32) 補装具制作事業者管理者研修会 247 千円 補装具制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。</p> <p style="padding-left: 40px;">ア テキスト代 @13,800円 × 10 人 = 138 千円</p> <p style="padding-left: 40px;">イ 宿泊代 @2,730円 × 10 人 × 4 日 = 109 千円</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見 積 額 積 算 内 訳																																																
5306-00 許 可 及 手 数 料	119,335	123,302																																																	
5306-01 手 数 料	119,335	123,302	<p>1 菌株交付手数料 19,832 千円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>平成30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>32</td> <td>70,900</td> <td>2,268,800</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>43</td> <td>73,700</td> <td>3,169,100</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>139</td> <td>40,400</td> <td>5,615,600</td> </tr> <tr> <td>参照細胞培養痘そうワクチン (プ ラ ー ク 法)</td> <td>17</td> <td>41,600</td> <td>707,200</td> </tr> <tr> <td>参照不活化ポリオワクチン (セ ー ビ ン 株)</td> <td>58</td> <td>65,800</td> <td>3,816,400</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>32</td> <td>75,400</td> <td>2,412,800</td> </tr> <tr> <td>第Ⅷ因子国内標準品</td> <td>9</td> <td>21,800</td> <td>196,200</td> </tr> <tr> <td>タゾバクタム標準品</td> <td>39</td> <td>39,400</td> <td>1,536,600</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>合 計</td> <td>373</td> <td></td> <td>19,831,900</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	平成30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	32	70,900	2,268,800	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)	43	73,700	3,169,100	参照抗インフルエンザHA抗原 (一元放射免疫拡散試験用)	139	40,400	5,615,600	参照細胞培養痘そうワクチン (プ ラ ー ク 法)	17	41,600	707,200	参照不活化ポリオワクチン (セ ー ビ ン 株)	58	65,800	3,816,400	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	32	75,400	2,412,800	第Ⅷ因子国内標準品	9	21,800	196,200	タゾバクタム標準品	39	39,400	1,536,600	人アンチトロンビンⅢ国内標準品	4	27,300	109,200	合 計	373		19,831,900
区 分	平成30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	32	70,900	2,268,800																																																
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)	43	73,700	3,169,100																																																
参照抗インフルエンザHA抗原 (一元放射免疫拡散試験用)	139	40,400	5,615,600																																																
参照細胞培養痘そうワクチン (プ ラ ー ク 法)	17	41,600	707,200																																																
参照不活化ポリオワクチン (セ ー ビ ン 株)	58	65,800	3,816,400																																																
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	32	75,400	2,412,800																																																
第Ⅷ因子国内標準品	9	21,800	196,200																																																
タゾバクタム標準品	39	39,400	1,536,600																																																
人アンチトロンビンⅢ国内標準品	4	27,300	109,200																																																
合 計	373		19,831,900																																																

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳
			2	開示請求手数料（電子納付）	288 千円
			○	情報公開手数料	
			・	開示請求手数料	619 件 @ 200 円 124 千円
				0 件 @ 300 円	0 千円
			・	開示の実施手数料	175 件 @ 930 円 163 千円
				0 件 @ 0 円	0 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	6 件 @ 200 円 1 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）	306 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	19 件 @ 15,700 円 298 千円
			5	免状交付等手数料	89 千円
			・	給水装置工事主任技術者免状交付手数料	33 件 @ 2,450 円 81 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	30年度 見積額	見積額 積算 内訳
			<p>6 薬剤師再教育研修手数料 243千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 戒告処分（倫理の欠如）を受けた者 0件 @ 9,950円 0千円 ・ 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 3件 @ 61,000円 183千円 <p>7 管理栄養士国家試験合格証書交付手数料 3千円 1件 @ 2,800円</p> <p>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 1,204千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 免状交付手数料 517件 @ 2,250円 1,163千円 ・ 免状再交付手数料 23件 @ 1,800円 41千円 <p>9 麻薬取扱者免許手数料 0千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 家庭麻薬製造業者 0件 @ 31,100円 0千円 <p>10 麻薬封かん証紙売払代 0千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 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 <p>11 覚せい剤封かん証紙売払代 0千円 0件 @ 15円</p> <p>12 有料職業紹介事業許可等手数料 0千円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 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	30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 22,330千円
			・ 特殊技能者免許手数料 10,050千円
			免許更新手数料 409件 @ 1,450円 593千円
			免許手数料 5,589件 @ 1,450円 8,104千円
			免許証書換再交付手数料 933件 @ 1,450円 1,353千円
			・ 衛生管理者等免許手数料 12,280千円
			免許手数料 8,263件 @ 1,450円 11,981千円
			免許証書再交付手数料 206件 @ 1,450円 299千円
			15 特定機械検査等手数料 積算はP66～P82 73,488千円
			16 作業環境測定機関登録手数料 34千円
			・ 書換再交付手数料 15件 @ 2,250円 34千円
			17 臨床研修了証書交付・書換交付・再交付手数料 4,352千円
			・ 医師 1,188件 @ 2,950円 3,505千円
			・ 歯科医師 287件 @ 2,950円 847千円
			18 毒物劇物製造業輸入業登録手数料 97千円
			・ 登録手数料 1件 @ 14,100円 14千円
			・ 更新手数料 3件 @ 10,000円 30千円
			・ 変更手数料 6件 @ 8,800円 53千円
			合計 1～18 = 123,302千円

部・款・項・目	前年度 予算額	30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 5307-01 受託調査及試験収入	192,243 110,052	192,243 110,052	<p>※ 歳出見合表P25参照</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 style="padding-left: 40px;">受託研究経費 98,096 千円</p> <p>※ 歳出見合表P26参照</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 style="padding-left: 40px;">受託研究経費 0 千円</p> <p>※ 歳出見合表P27参照</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 style="padding-left: 40px;">受託研究経費 11,956 千円</p> <p>合計 1 + 2 + 3 = 98,096 千円 + 0 千円 + 11,956 千円 = 110,052 千円</p>
5307-02 受託造修収入	82,191	82,191	<p>※ 歳出見合表P27参照</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、身体障害者福祉法第21条、児童福祉法第21条の7、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 style="padding-left: 40px;">(義肢材料費) (完成要素加算額係数) 50,735 × 1.62 = 82,191 千円</p>

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳																								
5309-00 弁償及返納金	480,608,052	513,721,426	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	15,987	14,429	(平成30年度見積額)																								
			<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%; border: none;">平成26年度決算額</td> <td style="width: 15%; border: none; text-align: right;">19,353 千円</td> <td style="width: 10%; border: none;">}</td> <td style="width: 10%; border: none;"></td> <td style="width: 10%; border: none;"></td> <td style="width: 10%; border: none;"></td> </tr> <tr> <td style="border: none;">平成27年度決算額</td> <td style="border: none; text-align: right;">19,055 千円</td> <td style="border: none;">}</td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> </tr> <tr> <td style="border: none;">平成28年度決算額</td> <td style="border: none; text-align: right;">4,880 千円</td> <td style="border: none;">}</td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border: none;"></td> <td style="border: none; text-align: center;">43,287 千円</td> <td style="border: none; text-align: center;">× 1/3</td> <td style="border: none; text-align: center;">= 14,429 千円</td> </tr> </table>	平成26年度決算額	19,353 千円	}				平成27年度決算額	19,055 千円	}				平成28年度決算額	4,880 千円	}							43,287 千円	× 1/3	= 14,429 千円
平成26年度決算額	19,353 千円	}																									
平成27年度決算額	19,055 千円	}																									
平成28年度決算額	4,880 千円	}																									
			43,287 千円	× 1/3	= 14,429 千円																						
5309-02 返納金	480,592,065	513,706,997	(平成30年度見積額)																								
			<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%; border: none;">平成26年度決算額</td> <td style="width: 15%; border: none; text-align: right;">504,304,243 千円</td> <td style="width: 10%; border: none;">}</td> <td style="width: 10%; border: none;"></td> <td style="width: 10%; border: none;"></td> <td style="width: 10%; border: none;"></td> </tr> <tr> <td style="border: none;">平成27年度決算額</td> <td style="border: none; text-align: right;">502,608,510 千円</td> <td style="border: none;">}</td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> </tr> <tr> <td style="border: none;">平成28年度決算額</td> <td style="border: none; text-align: right;">534,208,238 千円</td> <td style="border: none;">}</td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border: none;"></td> <td style="border: none; text-align: center;">1,541,120,991 千円</td> <td style="border: none; text-align: center;">× 1/3</td> <td style="border: none; text-align: center;">= 513,706,997 千円</td> </tr> </table>	平成26年度決算額	504,304,243 千円	}				平成27年度決算額	502,608,510 千円	}				平成28年度決算額	534,208,238 千円	}							1,541,120,991 千円	× 1/3	= 513,706,997 千円
平成26年度決算額	504,304,243 千円	}																									
平成27年度決算額	502,608,510 千円	}																									
平成28年度決算額	534,208,238 千円	}																									
			1,541,120,991 千円	× 1/3	= 513,706,997 千円																						
			<p>※返納金の積算について</p> <p>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。</p> <p>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。</p>																								

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳																																																																																
5311-00 物品売払収入 5311-01 試験場製品等売払代	1,667,043 84,209	1,405,288 88,469	<p>※ 歳出見合表 P 2 8 参照</p> <p>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。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>平成30年度 見込件数</th> <th>1件当たりの 手数料</th> <th>金額</th> </tr> <tr> <td></td> <td>件</td> <td>円</td> <td>円</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">(試験製造売払代)</td> </tr> <tr> <td>標準インフルエンザワクチン（CCA備用）</td> <td>31</td> <td>38,200</td> <td>1,184,200</td> </tr> <tr> <td>参照インフルエンザHAワクチン（卵中和試験用）</td> <td>21</td> <td>58,500</td> <td>1,228,500</td> </tr> <tr> <td>参照不活化狂犬病ワクチン</td> <td>33</td> <td>24,000</td> <td>792,000</td> </tr> <tr> <td>標準ジフテリアトキソイド</td> <td>9</td> <td>27,900</td> <td>251,100</td> </tr> <tr> <td>参照水痘抗原</td> <td>10</td> <td>26,200</td> <td>262,000</td> </tr> <tr> <td>標準沈降ジフテリアトキソイド</td> <td>72</td> <td>48,400</td> <td>3,484,800</td> </tr> <tr> <td>参照沈降ジフテリアトキソイド（混合ワクチン用）</td> <td>5</td> <td>55,200</td> <td>276,000</td> </tr> <tr> <td>標準精製ツベルクリン</td> <td>40</td> <td>30,600</td> <td>1,224,000</td> </tr> <tr> <td>参照細胞培養痘そうワクチン（ボックス法）</td> <td>13</td> <td>41,100</td> <td>534,300</td> </tr> <tr> <td>参照日本脳炎ワクチン</td> <td>53</td> <td>38,900</td> <td>2,061,700</td> </tr> <tr> <td>標準沈降破傷風トキソイド</td> <td>82</td> <td>57,300</td> <td>4,698,600</td> </tr> <tr> <td>参照沈降破傷風トキソイド（混合ワクチン用）</td> <td>5</td> <td>55,700</td> <td>278,500</td> </tr> <tr> <td>参照沈降B型肝炎ワクチン（力価試験用）</td> <td>67</td> <td>39,800</td> <td>2,666,600</td> </tr> <tr> <td>参照A型肝炎ワクチン（力価試験用）</td> <td>58</td> <td>29,300</td> <td>1,699,400</td> </tr> <tr> <td>標準破傷風トキソイド</td> <td>12</td> <td>53,400</td> <td>640,800</td> </tr> <tr> <td>標準百日せきワクチン</td> <td>67</td> <td>118,400</td> <td>7,932,800</td> </tr> <tr> <td>参照百日せきワクチン（毒性試験用）</td> <td>58</td> <td>37,900</td> <td>2,198,200</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	平成30年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額		件	円	円	(試験製造売払代)				標準インフルエンザワクチン（CCA備用）	31	38,200	1,184,200	参照インフルエンザHAワクチン（卵中和試験用）	21	58,500	1,228,500	参照不活化狂犬病ワクチン	33	24,000	792,000	標準ジフテリアトキソイド	9	27,900	251,100	参照水痘抗原	10	26,200	262,000	標準沈降ジフテリアトキソイド	72	48,400	3,484,800	参照沈降ジフテリアトキソイド（混合ワクチン用）	5	55,200	276,000	標準精製ツベルクリン	40	30,600	1,224,000	参照細胞培養痘そうワクチン（ボックス法）	13	41,100	534,300	参照日本脳炎ワクチン	53	38,900	2,061,700	標準沈降破傷風トキソイド	82	57,300	4,698,600	参照沈降破傷風トキソイド（混合ワクチン用）	5	55,700	278,500	参照沈降B型肝炎ワクチン（力価試験用）	67	39,800	2,666,600	参照A型肝炎ワクチン（力価試験用）	58	29,300	1,699,400	標準破傷風トキソイド	12	53,400	640,800	標準百日せきワクチン	67	118,400	7,932,800	参照百日せきワクチン（毒性試験用）	58	37,900	2,198,200
区 分	平成30年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額																																																																																
	件	円	円																																																																																
(試験製造売払代)																																																																																			
標準インフルエンザワクチン（CCA備用）	31	38,200	1,184,200																																																																																
参照インフルエンザHAワクチン（卵中和試験用）	21	58,500	1,228,500																																																																																
参照不活化狂犬病ワクチン	33	24,000	792,000																																																																																
標準ジフテリアトキソイド	9	27,900	251,100																																																																																
参照水痘抗原	10	26,200	262,000																																																																																
標準沈降ジフテリアトキソイド	72	48,400	3,484,800																																																																																
参照沈降ジフテリアトキソイド（混合ワクチン用）	5	55,200	276,000																																																																																
標準精製ツベルクリン	40	30,600	1,224,000																																																																																
参照細胞培養痘そうワクチン（ボックス法）	13	41,100	534,300																																																																																
参照日本脳炎ワクチン	53	38,900	2,061,700																																																																																
標準沈降破傷風トキソイド	82	57,300	4,698,600																																																																																
参照沈降破傷風トキソイド（混合ワクチン用）	5	55,700	278,500																																																																																
参照沈降B型肝炎ワクチン（力価試験用）	67	39,800	2,666,600																																																																																
参照A型肝炎ワクチン（力価試験用）	58	29,300	1,699,400																																																																																
標準破傷風トキソイド	12	53,400	640,800																																																																																
標準百日せきワクチン	67	118,400	7,932,800																																																																																
参照百日せきワクチン（毒性試験用）	58	37,900	2,198,200																																																																																

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算内訳			
			区分	平成30年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額
				件	円	円
			標準ガスエソ抗毒素(C.perfringens Tyup A)	2	36,600	73,200
			標準ガスエソ抗毒素(C.septicum)	2	36,600	73,200
			標準ガスエソ抗毒素(C.oedematiens)	2	36,600	73,200
			標準ジフテリア抗毒素	13	42,300	549,900
			参照ジフテリア抗毒素(フロキュラシオン用)	49	30,800	1,509,200
			標準はぶ抗毒素(抗致死、抗出血Ⅰ及び抗出血Ⅱ)	14	39,200	548,800
			標準破傷風抗毒素	2	43,200	86,400
			参照破傷風抗毒素(フロキュラシオン用)	41	29,700	1,217,700
			標準抗破傷風人免疫グロブリン	6	42,700	256,200
			標準A型ボツリヌス抗毒素	2	39,900	79,800
			標準B型	2	39,900	79,800
			標準E型	2	39,900	79,800
			標準F型	3	39,900	119,700
			標準抗麻しん血清(PHA用標準麻しん血清を除く)	0	131,800	0
			PHA用抗麻しん標準血清(非修飾用)	1	157,100	157,100
			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H B s 人免疫グロブリン	3	30,100	90,300
			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	30年度 見積額	見積額 積算内訳			
			区分	平成30年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額
				件	円	円
			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
			HBs抗原国内標準品	0	26,600	0
			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	4	27,300	109,200
			ガスエネ試験毒素(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)	7	43,600	305,200
			破傷風試験毒素	19	35,300	670,700
			はぶ試験毒素(致死)	51	39,500	2,014,500
			はぶ試験毒素(出血I)	3	41,300	123,900
			〃(出血II)	2	41,300	82,600
			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	120	22,400	2,688,000
			〃アクチノマイシンD標準品	1	39,300	39,300
			〃アクアルビシン標準品	1	34,700	34,700

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算内訳			
			区分	平成30年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額
				件	円	円
			日本薬局方アジスロマイシン標準品	37	39,400	1,457,800
			〃 アズトレオナム標準品	3	39,400	118,200
			〃 アミカシン硫酸塩標準品	12	39,300	471,600
			〃 アムホテリシンB標準品	19	37,900	720,100
			〃 アスポキシリン標準品	3	39,400	118,200
			〃 アモキシリン標準品	12	39,400	472,800
			〃 アルベカシン硫酸塩標準品	18	37,900	682,200
			〃 アンピシリン標準品	43	39,400	1,694,200
			〃 イセパマイシン硫酸塩標準品	7	39,400	275,800
			〃 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	12	39,400	472,800
			〃 エビルビシン塩酸塩標準品	39	39,400	1,536,600
			〃 エリスロマイシン標準品	14	37,900	530,600
			〃 オキシテトラサイクリン塩酸塩標準品	5	39,300	196,500
			〃 カナマイシンー硫酸塩標準品	9	37,900	341,100
			〃 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	53	39,400	2,088,200
			〃 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	24	39,400	945,600
			〃 クロラムフェニコール標準品	20	34,600	692,000
			〃 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	30年度 見積額	見積額 積算内訳			
			区分	平成30年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額
				件	円	円
			日本薬局方クロキサシリンナトリウム標準品	5	37,900	189,500
			〃 ゲンタマイシン硫酸塩標準品	36	37,900	1,364,400
			〃 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	6	37,900	227,400
			〃 サイクロセリン標準品	2	37,900	75,800
			〃 ジベカシン硫酸塩標準品	6	37,900	227,400
			〃 ジョサイマシリン標準品	1	37,900	37,900
			〃 ジョサマイシンプロピオン酸エステル 標準品	1	37,900	37,900
			〃 ストレプトマイシン硫酸塩標準品	9	37,900	341,100
			〃 スピラマイシン酢酸エステルII標準品	7	37,900	265,300
			〃 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	37	39,400	1,457,800
			〃 スルベニシリンナトリウム標準品	0	37,900	0
			〃 セファクロル標準品	14	39,400	551,600
			〃 セファゾリン標準品	30	39,400	1,182,000
			〃 セファレキシン標準品	15	39,400	591,000
			〃 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	9	39,400	354,600
			〃 セフェピム塩酸塩標準品	17	39,400	669,800

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算内訳			
			区分	平成30年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額
				件	円	円
			日本薬局方セフオジジムナトリウム標準品	1	39,400	39,400
			〃 セフオゾプラン塩酸塩標準品	1	39,400	39,400
			〃 セフォタキシム標準品	1	39,300	39,300
			〃 セフォチアムヘキセチル塩酸塩標準品	3	39,400	118,200
			〃 セフォチアム塩酸塩標準品	16	39,400	630,400
			〃 セフォペラゾン標準品	19	39,400	748,600
			〃 セフジニル標準品	13	39,400	512,200
			〃 セフジトレンピボキシル標準品	12	39,400	472,800
			〃 セフカペンピボキシル塩酸塩標準品	13	39,400	512,200
			〃 セフトアジジム標準品	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	1	39,400	39,400
			〃 セフテラムピボキシルメシレンスルホン酸塩標準品	10	39,400	394,000
			〃 セフトリアキソンナトリウム標準品	27	39,400	1,063,800
			〃 セフピロム硫酸塩標準品	4	39,400	157,600
			〃 セフポドキシムプロキセチル標準品	10	39,400	394,000
			〃 セフミノクスナトリウム標準品	5	37,900	189,500
			〃 セフメタゾール標準品	28	39,400	1,103,200
			〃 セフメノキシム塩酸塩標準品	3	39,400	118,200
			〃 セフロキサジン標準品	1	39,400	39,400

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算内訳			
			区分	平成30年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額
				件	円	円
			日本薬局方ダウノルピシン塩酸塩標準品	5	39,300	196,500
			〃 テイコプラニン標準品	15	37,900	568,500
			〃 テトラサイクリン塩酸塩標準品	11	39,300	432,300
			〃 デメチルクロルテトラサイクリン塩酸塩標準品	1	39,300	39,300
			〃 ドキシサイクリン塩酸塩標準品	1	39,400	39,400
			〃 ドキソルピシン塩酸塩標準品	18	34,700	624,600
			〃 ドブラマイシン標準品	7	37,900	265,300
			〃 バカンピシリン塩酸塩標準品	3	39,400	118,200
			〃 バシトラシン標準品	5	37,900	189,500
			〃 パニペネム標準品	11	39,400	433,400
			〃 ナイスタチン標準品	10	37,900	379,000
			〃 バンコマイシン塩酸塩標準品	37	37,900	1,402,300
			〃 ビブメシリナム塩酸塩標準品	1	39,400	39,400
			〃 ビペラシリン標準品	49	39,400	1,930,600
			〃 ビラルピシン標準品	4	39,400	157,600
			〃 ピロールニトリン標準品	3	39,300	117,900
			〃 フシジン酸ジェタノールアンモニウム標準品	2	37,900	75,800
			〃 フラジオマイシン硫酸塩標準品	64	37,900	2,425,600
			〃 ブレオマイシンA2塩酸塩標準品	2	37,900	75,800

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算内訳			
			区分	平成30年度 見込件数	1件当たりの 手数料	金額
				件	円	円
			日本薬局方フロモキシセフトリエチルアンモニウム 標準品	9	39,400	354,600
			〃 ベカナマイシン硫酸塩標準品	5	37,900	189,500
			〃 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	18	37,900	682,200
			〃 ポリミキシンB硫酸塩標準品	12	37,900	454,800
			〃 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	29	39,400	1,142,600
			〃 ミデカマイシン標準品	1	37,900	37,900
			〃 ミデカマイシン酢酸エステル標準品	1	37,900	37,900
			〃 メロベネム標準品	37	39,400	1,457,800
			〃 ラタモキシ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	9	39,300	353,700
			〃 リボスタマイシン硫酸塩標準品	3	37,900	113,700
			〃 リンコマイシン塩酸塩標準品	2	39,400	78,800
			〃 ロキシスロマイシン標準品	22	39,400	866,800
			合 計	2,179		88,468,800

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見積額 積算 内訳																												
5311-04 不用物品売払代	15,026	14,731	(平成30年度見積額) 平成26年度決算額 1,323 千円 平成27年度決算額 40,895 千円 平成28年度決算額 1,974 千円 44,192 千円 × 1/3 = 14,731 千円																												
5311-03 特殊薬品売払代	12,346	5,210	※ 歳出見合表P29参照 乾燥ガスエソウマ抗毒素外4品目の売払に伴う収入である。 特殊薬品売払代見積額内訳 <table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>員数</th> <th>単価</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>乾燥ガスエソウマ抗毒素</td> <td>17</td> <td>183,067</td> <td>3,112,139</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>2</td> <td>640,661</td> <td>1,281,322</td> </tr> <tr> <td>乾燥ジフテリアウマ抗毒素</td> <td>20</td> <td>37,990</td> <td>759,800</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>5,209,901</td> </tr> </tbody> </table>	品名	員数	単価	金額	乾燥ガスエソウマ抗毒素	17	183,067	3,112,139	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	2	640,661	1,281,322	乾燥ジフテリアウマ抗毒素	20	37,990	759,800	乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン	6	9,440	56,640	計			5,209,901
品名	員数	単価	金額																												
乾燥ガスエソウマ抗毒素	17	183,067	3,112,139																												
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	2	640,661	1,281,322																												
乾燥ジフテリアウマ抗毒素	20	37,990	759,800																												
乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン	6	9,440	56,640																												
計			5,209,901																												
5311-07 あへん売払代	1,555,462	1,296,878	(モルヒネ) 6,229 kg @ 208,200 円 1,296,878 千円 あへの売渡価格を定める政令 外国産 6,229 kg																												
5399-00 雑入	1,279,970	1,291,338																													
5399-01 労働保険料被保険者負担金	33,414	28,743	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30年度見積額) 28,743 千円 (平成29年度収納実績(4月~6月)を年換算)																												

部・款・項・目	前年度 予算額	30年度 見積額	見 積 額	積 算	内 訳																												
5399-03 小切手支払未済金収入	69	71	(平成30年度見積額) 過去3年間の平均額 平成26年度決算額 32千円 平成27年度決算額 113千円 平成28年度決算額 67千円	212千円 × 1/3 =	71千円																												
5399-04 延滞金	2,490	2,072	(平成30年度見積額) 過去3年間の平均額 平成26年度決算額 2,256千円 平成27年度決算額 1,516千円 平成28年度決算額 2,446千円	6,217千円 × 1/3 =	2,072千円																												
5399-02 失業者退職手当特別会計等負担金	29,740	31,748	※ (別添資料P64～65参照) 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>7,803</td> <td>労働保険特別会計</td> <td>10,276</td> </tr> <tr> <td>食料安定供給</td> <td>925</td> <td>エネルギー対策</td> <td>849</td> </tr> <tr> <td>森林保険</td> <td>0</td> <td>財政融資資金</td> <td>850</td> </tr> <tr> <td>自動車安全</td> <td>9,615</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>特許</td> <td>1,430</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>計</td> <td>31,748</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	7,803	労働保険特別会計	10,276	食料安定供給	925	エネルギー対策	849	森林保険	0	財政融資資金	850	自動車安全	9,615			特許	1,430					計	31,748
会計別	負担金額 千円	会計別	負担金額 千円																														
年金特別会計	7,803	労働保険特別会計	10,276																														
食料安定供給	925	エネルギー対策	849																														
森林保険	0	財政融資資金	850																														
自動車安全	9,615																																
特許	1,430																																
		計	31,748																														

部・款・項・目	前年度 予算額	30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	289,572	289,881	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 231,905 千円 雇用勘定負担金 57,976 千円 計 289,881 千円																																																			
5399-99 雑 収	924,685	938,823	(平成30年度見積額) 1 過去3年間の平均額 平成26年度決算額 107,442 千円 平成27年度決算額 137,170 千円 平成28年度決算額 227,331 千円 } 471,943 千円 × 1/3 = 157,314 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 377,825 千円 (381,584 千円) (2) 国立光明寮 193,149 千円 (199,421 千円) (3) 国立保養所 119,366 千円 (112,889 千円) (4) 国立福祉型障害児入所施設 86,812 千円 (95,924 千円) 合 計 777,152 千円 (789,817 千円)																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">区 分</th> <th>サービス費 (A)</th> <th>実費 (B)</th> <th>歳入予算額 (A)+(B)</th> </tr> <tr> <th>施設名</th> <th>入所・通所の別</th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">国立障害者リハビリ テーションセン ター</td> <td>入所</td> <td>229,399 千円</td> <td>62,955 千円</td> <td>292,354 千円</td> </tr> <tr> <td>通所</td> <td>80,355 千円</td> <td>5,116 千円</td> <td>85,471 千円</td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td>309,754 千円</td> <td>68,071 千円</td> <td>377,825 千円</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">国立光明寮</td> <td>入所</td> <td>130,775 千円</td> <td>26,438 千円</td> <td>157,213 千円</td> </tr> <tr> <td>通所</td> <td>33,817 千円</td> <td>2,119 千円</td> <td>35,936 千円</td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td>164,592 千円</td> <td>28,557 千円</td> <td>193,149 千円</td> </tr> <tr> <td>国立保養所</td> <td>入所</td> <td>98,097 千円</td> <td>21,269 千円</td> <td>119,366 千円</td> </tr> <tr> <td>国立福祉型障害児入所 施設</td> <td>入所</td> <td>71,362 千円</td> <td>15,450 千円</td> <td>86,812 千円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 計</td> <td>643,805 千円</td> <td>133,347 千円</td> <td>777,152 千円</td> </tr> </tbody> </table>				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	229,399 千円	62,955 千円	292,354 千円	通所	80,355 千円	5,116 千円	85,471 千円	小計	309,754 千円	68,071 千円	377,825 千円	国立光明寮	入所	130,775 千円	26,438 千円	157,213 千円	通所	33,817 千円	2,119 千円	35,936 千円	小計	164,592 千円	28,557 千円	193,149 千円	国立保養所	入所	98,097 千円	21,269 千円	119,366 千円	国立福祉型障害児入所 施設	入所	71,362 千円	15,450 千円	86,812 千円	合 計		643,805 千円	133,347 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	229,399 千円	62,955 千円	292,354 千円																																																		
	通所	80,355 千円	5,116 千円	85,471 千円																																																		
	小計	309,754 千円	68,071 千円	377,825 千円																																																		
国立光明寮	入所	130,775 千円	26,438 千円	157,213 千円																																																		
	通所	33,817 千円	2,119 千円	35,936 千円																																																		
	小計	164,592 千円	28,557 千円	193,149 千円																																																		
国立保養所	入所	98,097 千円	21,269 千円	119,366 千円																																																		
国立福祉型障害児入所 施設	入所	71,362 千円	15,450 千円	86,812 千円																																																		
合 計		643,805 千円	133,347 千円	777,152 千円																																																		

部・款・項・目	前年度 予算額	30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 4,357 千円</p> <p>合計 1 + 2 + 3 = 157,314 千円 + 777,152 千円 + 4,357 千円 = 938,823 千円</p>

(添 付 資 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 29 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28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 29 年 3 月 以 前 辞 退 で 平 成 29 年 度 該 当 分

健康局健康課
地域保健室

氏名	最終 返還総額	29年度 返還総額	29年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	29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29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 A	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) E(E×1.7)	国に償還しなければなら ない金額の基準額を 越えた額 F(A-F)	当該年度の前々年度ま での国からの借入金 の総額 G	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 I	国に償還しなければなら ない金額 (G×(H/(H+I)))
			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					
1	岩手県	391,822,261	458,058,814	19,757,000	9,168,600	162,328,138	275,957,835	115,864,426	1,315,950,057	649,688,104	77,568,599
2	山形県	363,054,537	227,784,369	5,819,936	4,896,000	79,500,102	135,150,173	227,904,364	820,179,552	421,251,768	150,570,149
3	福島県	296,832,792	178,634,520	4,340,000	3,432,358	62,135,626	105,630,564	191,202,228	632,626,489	340,840,446	124,256,500
4	栃木県	418,052,162	709,505,040	5,762,192	4,244,000	239,837,077	407,723,031	10,329,131	1,421,817,242	717,951,314	6,863,423
5	千葉県	313,029,496	393,558,766	6,205,200	18,023,000	139,262,322	236,745,947	76,283,549	1,376,109,558	692,508,643	50,746,204
6	福井県	116,115,872	136,894,840	3,604,000	7,122,000	49,206,947	83,651,810	32,464,062	348,021,636	175,677,672	21,573,823
7	山梨県	141,060,049	165,635,618	2,551,000	13,871,000	60,685,873	103,165,984	37,894,065	349,045,475	195,237,616	24,301,236
8	長野県	290,329,288	378,067,916	5,334,000	9,568,000	130,989,972	222,682,952	67,646,336	937,579,535	481,341,242	44,698,634
9	岐阜県	360,577,985	389,369,950	3,798,200	14,344,000	135,837,383	230,923,551	129,654,434	1,189,031,646	608,245,509	85,775,989
10	愛知県	273,553,716	92,559,000	0	3,264,000	31,941,000	54,299,700	219,254,016	409,667,595	241,083,947	138,026,973
11	大阪府	855,687,453	1,153,490,110	8,881,200	44,826,400	402,399,237	684,078,703	171,608,750	4,584,343,914	2,610,486,687	109,344,274
12	兵庫県	310,973,625	263,667,742	3,944,000	4,436,000	90,682,581	154,160,388	156,813,237	996,219,663	500,879,313	104,348,766
13	鳥取県	132,639,359	116,626,400	3,168,000	6,882,000	42,225,467	71,783,294	60,856,065	433,462,527	223,142,741	40,174,554
14	岡山県	103,966,844	166,847,800	10,027,000	2,326,000	59,733,600	101,547,120	2,419,724	224,526,479	114,650,599	1,601,795
15	広島県	415,389,988	542,730,687	5,796,600	13,248,000	187,258,429	318,339,329	97,050,659	1,899,101,261	962,818,250	64,400,494
16	徳島県	188,028,808	233,916,304	3,719,400	7,925,000	81,853,568	139,151,066	48,877,742	595,270,275	304,339,041	32,342,336
17	高知県	138,552,906	106,413,936	0	0	35,471,312	60,301,230	78,251,676	314,500,643	377,494,049	35,564,149
18	佐賀県	232,160,276	63,964,490	2,073,000	0	22,012,497	37,421,245	194,739,031	279,726,746	304,256,208	93,279,633
19	長崎県	313,979,608	423,357,294	12,062,089	8,807,800	148,075,728	251,728,738	62,250,870	945,439,123	511,433,067	40,397,784
20	熊本県	154,045,169	223,186,379	5,701,305	3,805,000	77,564,228	131,859,188	22,185,981	327,735,010	203,021,030	13,699,557
21	宮崎県	275,666,977	324,081,389	10,999,173	13,190,475	116,090,346	197,353,588	78,313,389	724,586,312	393,270,510	50,762,145
22	鹿児島県	236,270,477	282,127,172	3,886,500	8,504,000	98,172,557	166,893,347	69,377,130	504,079,476	255,751,007	46,025,512
23	札幌市	209,376,741	321,562,777	2,661,770	15,783,958	113,336,168	192,671,486	16,705,255	1,250,105,607	1,840,337,434	6,757,391
24	仙台市	167,255,132	138,023,072	1,908,600	4,234,000	48,055,224	81,693,881	85,561,251	749,429,583	385,088,589	56,519,265
25	川崎市	248,521,113	343,638,400	6,406,000	1,842,000	117,295,467	199,402,294	49,118,819	1,662,079,979	831,039,990	32,745,879
26	京都市	830,891,135	665,664,685	7,877,754	39,540,368	237,694,269	404,080,257	426,810,878	3,125,190,713	1,563,475,624	284,487,165
27	大阪市	543,796,984	556,588,039	2,986,000	26,125,900	195,233,313	331,896,632	211,900,352	2,492,561,000	1,246,280,500	141,266,901
28	神戸市	245,755,636	291,476,527	6,542,429	4,844,000	100,954,319	171,622,342	74,133,294	982,396,662	473,573,539	50,020,461

母子父子寡婦福祉資金貸付金償還額（平成29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 A	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) E(E×1.7)	国に償還しなければ ならない金額の基準額を 越えた額 F(A-F)	当該年度の前々年度ま での国からの借入金 の総額 G	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 I	国に償還しなければ ならない金額 (G×(H/(H+I)))
			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					
29	北九州市	360,140,911	398,513,600	3,527,000	12,484,000	138,174,867	234,897,274	125,243,637	2,089,098,216	1,039,550,075	83,629,170
30	福岡市	822,637,131	1,290,584,500	19,442,000	23,175,000	444,400,500	755,480,850	67,156,281	5,160,938,584	2,640,393,547	44,426,956
31	青森市	135,952,553	69,483,500	5,321,000	2,364,000	25,722,833	43,728,816	92,223,737	574,261,523	289,804,654	61,292,231
32	盛岡市	176,977,589	67,559,000	1,464,000	2,904,000	23,975,667	40,758,634	136,218,955	523,069,107	222,070,967	95,622,192
33	秋田市	122,017,246	30,365,000	2,096,000	5,100,000	12,520,333	21,284,566	100,732,680	254,667,827	130,892,630	66,535,279
34	郡山市	22,350,489	28,820,000	643,000	2,448,000	10,637,000	18,082,900	4,267,589	69,967,274	58,557,249	2,323,226
35	船橋市	107,592,794	138,959,900	0	0	46,319,967	78,743,944	28,848,850	369,953,115	169,961,893	19,767,411
36	横須賀市	165,373,808	132,562,000	1,926,000	5,750,000	46,746,000	79,468,200	85,905,608	744,642,062	324,556,491	59,828,859
37	金沢市	39,206,786	32,327,000	0	1,560,000	11,295,667	19,202,634	20,004,152	237,388,617	118,694,308	13,336,101
38	長野市	40,217,910	24,424,100	300,000	304,800	8,342,967	14,183,044	26,034,866	107,742,962	48,699,868	17,930,343
39	岡崎市	70,310,398	65,755,680	140,000	3,108,000	23,001,227	39,102,086	31,208,312	176,790,610	96,304,343	20,202,997
40	豊田市	65,210,252	20,526,000	0	300,000	6,942,000	11,801,400	53,408,852	68,463,933	30,636,000	36,897,907
41	豊中市	134,190,719	28,936,200	0	0	9,645,400	16,397,180	117,793,539	350,441,181	151,046,874	82,314,437
42	枚方市	49,801,560	27,151,000	859,000	0	9,336,667	15,872,334	33,929,226	192,322,809	103,323,050	22,071,556
43	西宮市	26,600,511	6,673,500	530,000	0	2,401,167	4,081,984	22,518,527	66,017,827	72,673,413	10,718,948
44	尼崎市	22,383,325	30,805,450	0	540,000	10,448,483	17,762,421	4,620,904	127,337,383	64,404,664	3,068,778
45	奈良市	46,837,828	56,100,770	0	5,016,000	20,372,257	34,632,837	12,204,991	156,666,549	96,824,264	7,543,129
46	倉敷市	72,856,778	123,150,000	500,000	0	41,216,667	70,068,334	2,788,444	288,080,830	136,851,472	1,890,412
47	下関市	37,191,592	27,296,780	1,773,560	0	9,690,113	16,473,192	20,718,400	142,078,503	73,100,170	13,679,977
48	高松市	179,778,725	73,522,200	0	3,990,000	25,837,400	43,923,580	135,855,145	454,713,280	222,853,157	91,172,076
49	松山市	449,142,164	517,216,580	10,748,600	6,989,100	178,318,093	303,140,758	146,001,406	1,949,104,312	610,570,000	111,175,070
50	高知市	80,229,027	119,136,936	2,243,405	7,201,000	42,860,447	72,862,760	7,366,267	457,976,547	300,518,686	4,447,724
51	久留米市	136,913,572	227,539,400	6,908,000	2,589,000	79,012,133	134,320,626	2,592,946	542,279,898	209,101,499	1,871,357
52	長崎市	105,707,922	110,533,878	4,036,200	847,000	38,472,359	65,403,010	40,304,912	562,680,449	285,337,721	26,743,278
53	大分市	118,347,894	91,243,050	583,000	3,078,000	31,634,683	53,778,961	64,568,933	388,808,911	204,693,677	42,299,692
54	宮崎市	37,390,230	20,378,000	0	0	6,792,667	11,547,534	25,842,696	148,853,539	81,516,662	16,698,239
55	鹿児島市	448,438,418	154,065,992	1,792,000	6,012,000	53,956,664	91,726,329	356,712,089	1,500,993,643	755,879,315	237,240,903
	計	12,641,184,521	13,261,062,052	220,645,113	390,013,759	4,082,893,845	6,940,919,537	3,938,446,998	48,596,123,249	26,163,981,088	3,122,847,839

厚生労働省一般会計（歳入） 平成28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 27年度末 受入過不足額 (確定)	28年度支出済額							⑨=⑧-① 28年度 繰入 すべき額	28年度 各特別会計 繰入予算額 (繰入限度額)	⑩ 28年度第1・2四半期 繰入済額	⑪ 28年度第3・4四半期 繰入済額	⑫ 28年度 返還額	⑬=⑩+⑪-⑫-⑬ 28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	⑧=⑥+⑦ 計						
財政投融资特別会計財政融資資金勘定	188,750	0	0	0		0	0	0	-188,750	751,000	0	0	35,159	153,591
年金特別会計業務勘定	3,633,658	1,580,442	1,020,897	290,155	371,072	3,262,566	32,626	3,295,192	-338,466	1,107,000	0	0	3,648,502	-3,310,036
食料安定供給特別会計業務勘定	-71,769	79,366	255,105	0		334,471	3,345	337,816	409,585	1,142,000	357,269	337,816	88,000	197,500
食料安定供給特別会計国営土地改良事業勘定	-27,224	0	0	0		0	0	0	27,224	157,000	66,474	0	198,500	-159,250
自動車安全特別会計自動車検査登録勘定	168,034	279,240	385,852	55,033	220,132	940,257	9,403	949,660	781,626	2,655,000	495,716	671,743		385,833
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)	119,250	0	0	9,650		9,650	97	9,747	-109,503	734,000	64,250	0	119,250	54,503
自動車安全特別会計空港整備勘定	2,526,633	777,846	343,621	209,157	848,428	2,179,052	21,791	2,200,843	-325,790	17,581,000	1,868,617	1,132,682	141,507	3,185,582
労働保険特別会計(労災勘定)	487,924	0	222,188	268,080		490,268	4,903	495,171	7,247	1,492,000	0	109,486	25,190	77,049
労働保険特別会計(雇用勘定)	3,643,009	50,691	162,816	584,182	298,536	1,096,225	10,962	1,107,187	-2,535,822	21,243,000	1,667,741	51,198		4,254,761
労働保険特別会計(徴収勘定)	-629,788	0	0	0		0	0	0	629,788	413,000	413,000	0		-216,788
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	538,000	0	0	0		0	0	0	-538,000	665,000	0	0	538,000	0
エネルギー対策特別会計電源開発促進勘定	188,466	458,150	229,075	0		687,225	6,872	694,097	505,631	467,000	0	467,000	242,500	-281,131
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	197,778	181,779	411,702	330,832		924,313	9,243	933,556	735,778	938,000	36,722	599,416	52,212	-151,852
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	10,962,721	3,407,514	3,031,256	1,747,089	1,738,168	9,924,027	99,242	10,023,269	-939,452	49,345,000	4,969,789	3,369,341	5,088,820	4,189,762

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30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 28年度末 受入過不足	② 29年度 返還見込額	③=①-② 29年度当初 利用可能 受入過不足	④ 29年度支出見込			⑤=④-③ 29年度 繰入すべし額	29年度 各特別会計	⑥ 29年度 繰入見込額	⑦=⑥-⑤ 29年度末 受入過不足見込	⑧ 30年度 返還見込額	⑨=⑦-⑧ 30年度当初 利用可能 受入過不足	⑩ 30年度支出見込			⑪=⑩-⑨ 30年度 繰入すべし額	30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 務 費 支給額×1/100	計		支 給 額	事 務 費 支給額×1/100
財政投融资特別会計（財政融資資金勘定）	153,591	153,591	0	619,407	6,194	625,601	625,601	389,000	389,000	-236,601	0	-236,601	606,771	6,068	612,839	849,440	850千円	850千円
年金特別会計（業務勘定）	-3,310,036	0	-3,310,036	2,380,495	23,805	2,404,300	5,714,336	267,000	267,000	-5,447,336	0	-5,447,336	2,331,932	23,319	2,355,251	7,802,587	7,803千円	7,803千円
食料安定供給特別会計（業務勘定）	197,500	0	197,500	447,027	4,470	451,497	253,997	578,000	253,997	0	0	0	437,908	4,379	442,287	442,287	443千円	
食料安定供給特別会計（国営土地改良事業勘定）	-159,250	0	-159,250	487,005	4,870	491,875	651,125	808,000	651,125	0	0	0	477,070	4,771	481,841	481,841	482千円	925千円
自動車安全特別会計（自動車検査登録勘定）	385,833	0	385,833	1,998,856	19,989	2,018,845	1,633,012	2,465,000	1,633,012	0	0	0	1,958,078	19,581	1,977,659	1,977,659	1,978千円	
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	0	54,503	21,028	210	21,238	-33,265	0	0	33,265	33,265	0	20,599	206	20,805	20,805	21千円	
自動車安全特別会計（空港整備勘定）	3,185,582	184,283	3,001,299	7,696,877	76,969	7,773,846	4,772,547	6,724,000	4,772,547	0	0	0	7,539,856	75,399	7,615,255	7,615,255	7,616千円	9,615千円
労働保険特別会計（労災勘定）	77,049	0	77,049	1,098,936	10,989	1,109,925	1,032,876	1,879,000	1,032,876	0	0	0	1,076,517	10,765	1,087,282	1,087,282	1,088千円	
労働保険特別会計（雇用勘定）	4,254,761	2,535,822	1,718,939	8,611,548	86,115	8,697,663	6,978,724	14,190,000	6,978,724	0	0	0	8,435,867	84,359	8,520,226	8,520,226	8,521千円	
労働保険特別会計（徴収勘定）	-216,788	0	-216,788	673,893	6,739	680,632	897,420	1,514,000	897,420	0	0	0	660,146	6,601	666,747	666,747	667千円	10,276千円
エネルギー対策特別会計（エネルギー需給勘定）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0千円	
エネルギー対策特別会計（電源開発促進勘定）	-281,131	0	-281,131	538,038	5,380	543,418	824,549	508,000	508,000	-316,549	0	-316,549	527,061	5,271	532,332	848,881	849千円	849千円
特許特別会計	-151,852	0	-151,852	848,006	8,480	856,486	1,008,338	418,000	418,000	-590,338	0	-590,338	830,706	8,307	839,013	1,429,351	1,430千円	1,430千円
合 計	4,189,762	2,873,696	1,316,066	25,421,116	254,210	25,675,326	24,359,260	29,740,000	17,801,701	-6,557,559	33,265	-6,590,824	24,902,511	249,026	25,151,537	31,742,361	31,748千円	31,748千円

部 局	事 項	3 0 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	特定機械検査等手数料			73,488	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 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
	特定機械検査手数料			71,178	

部 局	事 項	30年度見積額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	検査手数料			68,881	
	ボイラー			5,096	
	構造検査、使用検査、使用再開 検査及び性能検査			2,751	
	伝熱面積5㎡未満 (オンライン化分)	6	17,200	103	
	伝熱面積5㎡以上10㎡未満 (オンライン化分)	18	21,000	378	
	伝熱面積10㎡以上40㎡未満 (オンライン化分)	44	30,000	1,320	
	伝熱面積40㎡以上100㎡未満 (オンライン化分)	8	35,000	280	
	伝熱面積100㎡以上200㎡未満 (オンライン化分)	7	42,800	300	
	伝熱面積200㎡以上300㎡未満 (オンライン化分)	2	50,100	100	
	伝熱面積300㎡以上500㎡未満 (オンライン化分)	2	57,900	116	
伝熱面積500㎡以上700㎡未満 (オンライン化分)	1	73,400	73		
伝熱面積700㎡以上 (オンライン化分)	1	81,200	81		

部 局	事 項	30年度見積額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	溶接検査			1,388	
	1. 胴又は管寄せを溶接する場合			1,388	
	イ. 胴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			1,018	
	胴又は管寄せの最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	22	20,800	458	
	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	6	33,000	198	
	1m以上 (オンライン化分)	8	45,200	362	
	ロ. 胴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			309	
	胴又は管寄せの最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	9	28,900	260	
	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	
	ハ. 胴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			61	
	胴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)	1	61,400	61		

部 局	事 項	30年度見積額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	2. 鏡版、管板、天井板、炉管又は火室のみを溶接する場合			0	
	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	
	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	0	33,000	0	
	1m以上 (オンライン化分)	0	61,400	0	
	落成検査				834
	1. 水管ボイラー				598
	伝熱面積100㎡未満 (オンライン化分)	36	12,600	454	
	伝熱面積100㎡以上300㎡未満 (オンライン化分)	3	23,700	71	
	伝熱面積300㎡以上500㎡未満 (オンライン化分)	1	31,000	31	
	伝熱面積500㎡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				236
	伝熱面積40㎡未満 (オンライン化分)	13	9,000	117	
伝熱面積40㎡以上100㎡未満 (オンライン化分)	5	10,800	54		
伝熱面積100㎡以上 (オンライン化分)	4	16,300	65		

部 局	事 項	30年度見積額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	変更検査			123	
	1. 溶接によりボイラーの一部に変更を加えた場合			111	
	イ. 水管ボイラー			51	
	伝熱面積100㎡未満 (オンライン化分)	1	12,300	12	
	伝熱面積100㎡以上 (オンライン化分)	2	19,600	39	
	ロ. 水管ボイラー以外のボイラー			60	
	伝熱面積40㎡未満 (オンライン化分)	1	12,300	12	
	伝熱面積40㎡以上 (オンライン化分)	3	15,900	48	
	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			12	
	イ. 水管ボイラー			0	
	伝熱面積100㎡未満 (オンライン化分)	0	12,300	0	
	伝熱面積100㎡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			12	
	伝熱面積40㎡未満 (オンライン化分)	0	8,600	0	
伝熱面積40㎡以上 (オンライン化分)	1	12,300	12		

部 局	事 項	3 0 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	第一種圧力容器			18,626	
	構造検査、使用検査、使用再開 検査及び性能検査			6,144	
	内容積 0.5m ³ 未満 (オンライン化分)	123	9,400	1,156	
	0.5m ³ 以上1m ³ 未満 (オンライン化分)	55	13,300	732	
	1m ³ 以上2m ³ 未満 (オンライン化分)	66	17,200	1,135	
	2m ³ 以上5m ³ 未満 (オンライン化分)	56	21,000	1,176	
	5m ³ 以上10m ³ 未満 (オンライン化分)	36	25,300	911	
	10m ³ 以上30m ³ 未満 (オンライン化分)	23	33,100	761	
	30m ³ 以上60m ³ 未満 (オンライン化分)	4	37,300	149	
60m ³ 以上 (オンライン化分)	3	41,200	124		

部 局	事 項	30年度見積額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	溶接検査			9,995	
	1. 胴を溶接する場合			9,793	
	イ. 胴の長手方向における溶接部分の長さ5m未満			7,295	
	胴の最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	25	20,800	520	
	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	56	33,000	1,848	
	1m以上 (オンライン化分)	109	45,200	4,927	
	ロ. 胴の長手方向における溶接部分の長さ5m以上10m未満			1,825	
	胴の最大内径 0.5m未満 (オンライン化分)	1	28,900	29	
	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	6	37,000	222	
	1m以上 (オンライン化分)	32	49,200	1,574	
	ハ. 胴の長手方向における溶接部分の長さ10m以上			673	
	胴の最大内径 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)	6	41,100	247	
1m以上 (オンライン化分)	8	53,300	426		

部 局	事 項	30年度見積額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	2. 鏡版、底板、管板又はふた板のみを溶接する場合			202	
	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)	3	20,800	62	
	0.5m以上1m未満 (オンライン化分)	1	33,000	33	
	1m以上 (オンライン化分)	2	53,300	107	
	落成検査			1,937	
	内容積 5m ³ 未満 (オンライン化分)	276	4,900	1,352	
	5m ³ 以上 (オンライン化分)	68	8,600	585	
	変更検査			550	
	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			463	
	内容積 5m ³ 未満 (オンライン化分)	18	8,600	155	
	5m ³ 以上 (オンライン化分)	25	12,300	308	
	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			87	
	内容積 5m ³ 未満 (オンライン化分)	9	4,900	44	
5m ³ 以上 (オンライン化分)	5	8,600	43		

部 局	事 項	30年度見積額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	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テリック			36,184	
	製造検査、使用検査、落成検査、 使用再開検査及び性能検査			34,315	
	1. シブクレーン（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 、移動式クレーン（浮きクレーンに限る。） 並びにかがテリック及びスチフレグテリック			6,838	
	つり上荷重5トン未満 （オンライン化分）	27	28,400	767	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 （オンライン化分）	20	37,600	752	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 （オンライン化分）	56	47,300	2,649	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 （オンライン化分）	26	59,500	1,547	
	つり上荷重50トン以上100トン未満 （オンライン化分）	9	78,900	710	
	つり上荷重100トン以上200トン未満 （オンライン化分）	2	93,400	187	
	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 0 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	2. 天井クレーン			6,537	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	84	15,800	1,327	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	58	21,600	1,253	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	66	29,400	1,940	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	39	40,100	1,564	
	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)			20,427	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	68	14,800	1,006	
	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)	96	28,400	2,726	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	164	38,300	6,281	
つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	117	54,600	6,388		

部 局	事 項	3 0 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	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)	34	71,100	2,417	
	つり上荷重200トン以上 (オンライン化分)	17	93,400	1,588	
	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			513	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	11	12,900	142	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	9	18,700	168	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	6	23,100	139	
	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	30年度見積額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	変更検査			1,869	
	1. シブクレーン（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 、移動式クレーン（浮きクレーンに限る。） 並びにガイデリック及びスチーフレグデリック			326	
	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）	3	15,000	45	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 （オンライン化分）	6	19,600	118	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 （オンライン化分）	4	28,800	115	
	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	30年度見積額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	2. 天井クレーン			878	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	6	6,800	41	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	11	10,400	114	
	つり上荷重10トン以上20トン未満 (オンライン化分)	13	15,000	195	
	つり上荷重20トン以上50トン未満 (オンライン化分)	13	23,400	304	
	つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	3	30,600	92	
	つり上荷重100トン以上200トン未満 (オンライン化分)	2	41,600	83	
	つり上荷重200トン以上500トン未満 (オンライン化分)	1	49,000	49	
	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)			629	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	5	5,800	29	
	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)	4	21,400	86	
つり上荷重50トン以上100トン未満 (オンライン化分)	10	28,800	288		

部 局	事 項	3 0 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	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)	3	38,000	114	
	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			36	
	つり上荷重5トン未満 (オンライン化分)	2	5,000	10	
	つり上荷重5トン以上10トン未満 (オンライン化分)	3	8,600	26	
	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 0 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	エレベーター			6,321	
	落成検査、使用再開検査及び性能検査			6,200	
	積載荷重2ト未満 (オンライン化分)	204	19,300	3,937	
	積載荷重2ト以上 (オンライン化分)	82	27,600	2,263	
	変更検査			121	
	積載荷重2ト未満 (オンライン化分)	1	10,400	10	
	積載荷重2ト以上 (オンライン化分)	7	15,900	111	
	建設用リフト			0	
	落成検査			0	
	がたレール（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	30年度見積額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	金 額	
労 働 基 準 局 安 全 衛 生 部	変更検査			0	
	がたレール（昇降路を有するものに あつては昇降路）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			2,654	
	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			2,654	
	積載荷重0.25t未満 （オンライン化分）	34	17,500	595	
	積載荷重0.25t以上 （オンライン化分）	88	23,400	2,059	
	検査証書換再交付手数料 （オンライン化分）	1,584	1,450	2,297	
	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 0 年 度 見 積 額			事 項 内 容 及 び 積 算 内 容
		数 量	単 価	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)	28	82,500	2,310	<ul style="list-style-type: none"> 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