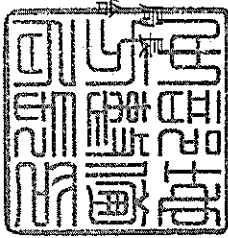




国部企画第7号
平成22年4月20日

岐阜県知事
古田 肇 殿

国土交通省 中部地方整備局
富田 英海



直轄事業の事業計画（岐阜県関連分）について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局におきましては、平成22年度事業計画等のうち、貴県関連分について別紙のとおりお知らせいたします。

（事業計画は現時点における予定であり、今後の変更があります。）

事務担当：（全 般）企画部 企画課 企画第一係
（河 川）河川部 河川計画課 計画第一係
（道 路）道路部 道路計画課 計画第一係
（公 園）建政部 都市整備課 公園係

平成22年度当初 岐阜県における事業計画 総括表

(単位：千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	9,007,139	3,085,087
道路関係	32,000,000	11,098,966
公園関係	464,406	132,512
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	—	—
空港関係	—	—
合計	41,471,545	14,316,565

平成22年度当初 岐阜県における事業計画（河川関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地 方 負担額	平成22年度事業内容	備考
			内訳							計			
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				
河川事業			3,220,571	545,600	778,000	171,190	0	0	42,062	4,757,423 (10,077,523)	1,665,161		
河川改修費			2,680,800	421,700	778,000	140,100	0	0	34,400	4,055,000 (8,971,100)	1,351,664		
一般河川改修			2,303,400	412,000	778,000	138,200	0	0	29,600	3,661,200 (8,577,300)	1,220,398		
庄内川	直轄管理区間 L=17.3km	1492	0	5,400	0	9,200	0	0	0	14,600 (2,026,600)	4,866	電気通信施設等整備 1式 等	
木曾川下流	直轄管理区間 L=26.0km (木曾川他 築堤・護岸他)	木曾川 656 長良川1,140 揖斐川1,206	0	21,600	143,000	2,100	0	0	300	167,000 (3,066,100)	55,666	田鶴地区 用地補償 A=0.1ha 田鶴地区 用地測量 1式 電気通信施設等整備 1式 等	
木曾川上流	直轄管理区間 L=235.5km (木曾川他 築堤・護岸他)	木曾川 656 長良川1,140 揖斐川1,206	2,303,400	385,000	635,000	126,900	0	0	29,300	3,479,600 (3,484,600)	1,159,866	笠田地区 築堤護岸 L=600m 加賀野井地区 防災ST N=1箇所 犀川遊水池 公管金 1式 穂積地区 河道掘削 V=70千m3 根古地区 築堤 L=800m、用地補償 A=0.5ha 綾里地区 築堤 L=870m、用地補償 A=0.1ha 難波野地区 築堤護岸 L=600m 船附地区 河道掘削 V=75千m3 長良川河道掘削詳細設計 1式 電気通信施設等整備 1式 等	
特定構造物改築			377,400	9,700	0	1,900	0	0	4,800	393,800	131,266		
木曾川上流	犀川統合排水機場他	56	377,400	9,700	0	1,900	0	0	4,800	393,800	131,266	犀川地区 前池整備、排水樋管整備 N=1箇所 排水樋管詳細設計 1式 等	
河川管理施設更新費			461,780	50,900	0	31,090	0	0	6,442	550,212	247,594		
庄内川	直轄管理区間 L=17.3km		0	0	0	1,848	0	0	124	1,972	887	河川管理用建設機械の機器等の更新	
木曾川下流	直轄管理区間 L=26.0km		29,780	10,900	0	3,017	0	0	528	44,225	19,901	排水機場補修、河川管理用建設機械の機器等の更新	
木曾川上流	直轄管理区間 L=235.5km		432,000	40,000	0	26,225	0	0	5,790	504,015	226,806	排水機場補修、水門等補修、河川管理用建設機械の機器等の更新	
河川工作物関連応急対策事業費			50,731	10,000	0	0	0	0	480	61,211	20,403		
木曾川下流	直轄管理区間 L=26.0km 樋門・樋管改築 N=15箇所	1	6,927	2,000	0	0	0	0	10	8,937	2,979	新大江揚水機樋管空洞化対策等	
木曾川上流	直轄管理区間 L=235.5km 樋門・樋管改築 N=20箇所	2	43,804	8,000	0	0	0	0	470	52,274	17,424	境川樋門空洞化対策等、権現排水樋管ゲート二重化等、平野 井排水樋門上屋整備	
総合水系環境整備事業費			27,260	63,000	0	0	0	0	740	91,000 (495,000)	45,500		
庄内川水系	多治見かわまちづくり 1式 庄内川上流部自然再生 1式	35	7,980	8,000	0	0	0	0	20	16,000 (86,000)	8,000	庄内川上流部：高水敷盤下げ1,600m3、運搬工1,600m3、環境基 礎調査等	
木曾川水系(木曾川上流)	魚道改築 1式 笠松地区湿地保全 1式	257	19,280	55,000	0	0	0	0	720	75,000 (409,000)	37,500	笠松地区：生息地の浚渫(とんぼ池)1式、環境調査1式、モニタ リング調査1式等	
ダム事業			1,148,732	113,105	7,291	27,428	0	5,800	297	1,302,653 (1,807,860)	437,573		
多目的ダム建設事業費			45,110	17,329	7,291	5,184	0	0	297	75,211 (305,736)	22,563		
木曾川 新丸山ダム	新丸山ダム(H=123m,L=382m) 国道418号付替、県道井尻八百津線他	1,800	45,110	17,329	7,291	5,184	0	0	297	75,211 (305,736)	22,563	原石山線原形復旧、環境調査、用地補償等	
堰堤施設更新費			247,102	45,958	0	13,000	0	5,800	0	311,860 (454,547)	140,336		
木曾川丸山ダム	丸山ダムの管理		42,000	33,549	0	13,000	0	5,800	0	94,349	42,457	ダム及びダム本体に付属する設備 観測、通報、警報設備	
木曾川横山ダム	横山ダムの管理		177,891	3,491	0	0	0	0	0	181,382 (203,115)	81,621	ダム及びダム本体に付属する設備	
庄内川小里川ダム	小里川ダムの管理		27,211	8,918	0	0	0	0	0	36,129 (157,083)	16,258	ダム及びダム本体に付属する設備	

平成22年度当初 岐阜県における事業計画（河川関係）

(単位:千円)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成22年度事業内容	備考
			内訳											
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費					
河川総合開発事業費			856,520	49,818	0	9,244	0	0	0	915,582 (1,047,577)	274,674			
木曾川 横山ダム再開発事業	横山ダム再開発 堆積土砂掘削他	360	856,520	49,818	0	9,244	0	0	0	915,582 (1,047,577)	274,674	土砂掘削(V=16万m ³)、工事用道路(新横山橋)、 選択取水設備、環境調査等	平成22年度完成予定	
砂防事業			1,919,974	873,701	65,880	69,431	0	0	18,077	2,947,063 (4,634,666)	982,353			
砂防事業費			1,919,974	873,701	65,880	69,431	0	0	18,077	2,947,063 (4,634,666)	982,353			
木曾川	流域面積 A=538km ²	3,853	778,839	205,563	19,600	26,398	0	0	1,908	1,032,308 (2,419,258)	344,102	本谷堰堤工群、中津川第10砂防堰堤、橋ヶ谷第2砂防堰堤、 中津川第11砂防堰堤、川上流路工改築、砂防堰堤設計業務、 用地取得A=3.3ha 等 (北股沢床固工群、大沢第1砂防堰堤、越百川第3砂防堰堤、 丸山沢第1砂防堰堤、馬場沢第1砂防堰堤、額付川第2砂防堰 堤、砂防堰堤設計業務、用地取得A=2.5ha 等)		
庄内川	流域面積 A=150km ²	846	183,255	136,262	35,000	15,967	0	0	770	371,254 (530,363)	123,751	鍛冶ヶ入川第5砂防堰堤、笠原川床固工群、西藏連第1砂防堰 堤、小滝砂防堰堤、源新川砂防堰堤、市之倉流域里山砂防、庄 内川水系管内砂防施設補強、市之倉流域溪流保全工、砂防堰 堤設計業務、用地取得A=3.1ha 等		
越美山系	流域面積 A=868km ²	5,180	957,880	531,876	11,280	27,066	0	0	15,399	1,543,501 (1,685,045)	514,500	高地谷第1砂防堰堤、ドン谷第2砂防堰堤、大谷川第3砂防堰 堤、揖斐川流木対策、瀬戸谷第1砂防堰堤、外津汲内谷第1砂 防堰堤、大蔵谷第1砂防堰堤、八草川山腹工、エノマ谷第1砂 防堰堤、敷原谷第1砂防堰堤、宇津志谷第1砂防堰堤、日洞谷 第1砂防堰堤、砂防堰堤設計業務、用地取得A=3.7ha、補償工 事1件 等		
合 計			6,289,277	1,532,406	851,171	268,049	0	5,800	60,436	9,007,139 (16,520,049)	3,085,087			

(注) 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。

複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内に当該年度負担基本額その他県分を含む全体額を記載しています。

平成22年度当初 岐阜県における事業計画

改築事業

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地 方 負担額	平成22年度 事業内容	備 考
				内 訳										
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道19号	恵中拡幅(延伸)	L=3.0km	150	675,872	147,684	464,000	12,444	0	0	1,300,000	433,333	【大井地区～茄子川地区】 ・大井地区改良工 L=670m ・大井地区上部工 L=16.8m ・大井地区下部工 N=2基 ・元起地区改良工 N=1箇所 ・茄子川地区改良工 L=1,000m ・茄子川地区上部工 L=14m ・道路付属物詳細設計 ・水文調査 ・移転補償 ・用地買収(再取得)	用地進捗率：約100% 事業進捗率：約76%	
国道19号	岐阜19号環境対策	L=64.5km	-	0	9,905	0	95	0	0	10,000	3,333	【恵那地区】 ・遮音壁設計		
国道21号	可児御嵩バイパス	L=8.0km	310	77,751	17,792	3,500	957	0	0	100,000	33,333	【長岡地区】 ・用地買収(再取得) ・舗装工事 A=1,100m ²	用地進捗率：約100% 事業進捗率：約96% 御嵩町并尻～御嵩町古屋敷 L=3.7km(2/4)H22供用予定	
国道21号	坂祝バイパス	L=7.6km	508	0	94,090	0	910	0	0	95,000	31,667	【大針地区～勝山地区】 ・地質調査 (大針・勝山地区用地国債) A=57,000m ² 【勝山地区】 ・トンネル詳細設計 ・橋梁詳細設計	用地進捗率：約51% 事業進捗率：約54%	
国道21号	岐大バイパス	L=23.9km	1,100	0	39,961	0	39	0	0	40,000	13,333	・地元調整	用地進捗率：約54% 事業進捗率：約48%	
国道21号	関ヶ原バイパス	L=10.4km	440	0	9,990	0	10	0	0	10,000	3,333	・地元調整	用地進捗率：約85% 事業進捗率：約58%	
国道41号	美濃加茂バイパス	L=9.4km	500	525,423	57,984	16,000	593	0	0	600,000	200,000	・中川辺地区改良工 L=1,000m ・中川辺地区舗装工 L=1,700m ・中川辺地区橋梁上部工 L=250m ・石神地区改良工 L=790m ・石神地区橋梁上部工 L=120m ・水文調査 ・移転補償	用地進捗率：100% 事業進捗率：約96% 中川辺地区ONランプ L=0.7km H22供用予定	
国道41号	下原改良	L=1.1km	37	0	262	19,722	16	0	0	20,000	6,667	【下原地区】 ・用地国債(再取得) 【下切地区】 ・用地買収 A=550m ²	・用地進捗率：約97% ・事業進捗率：約46%	
国道41号	阿多粕改良	L=2.2km	88	1,216,495	31,609	0	1,896	0	0	1,250,000	416,667	・渚地区トンネル工 L=1000m ・柏原地区改良工 L=620m ・水文調査	・用地進捗率：100% ・事業進捗率：約49%	
国道41号	屏風岩改良	L=1.0km	39	0	49,959	0	41	0	0	50,000	16,667	・地元調整 ・測量調査	・用地進捗率：0% ・事業進捗率：約15%	
国道41号	石浦バイパス	L=9.2km	425	0	9,298	230,504	198	0	0	240,000	80,000	【石浦地区】 ・用地国債(再取得) 【宮峠地区】 ・測量調査	・用地進捗率：約40% ・事業進捗率：約9%	

平成22年度当初 岐阜県における事業計画

改築事業

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						地 方 負担額	平成22年度 事業内容	備 考	
				内 訳									計
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道41号	高山国府バイパス	L=6.3km	380	3,669,621	75,840	79,364	5,175	0	0	3,830,000	1,276,667	【高山・国府地区】 ・トンネル工 L=650m ・橋梁上部工 L=280m ・橋梁下部工 N=20基 ・用地買収 A=1100m2 ・水文調査	・用地進捗率：約99% ・事業進捗率：約74%
国道156号	岐阜東バイパス	L=13.4km	950	3,506,667	367,989	521,000	4,344	0	0	4,400,000	1,466,667	【日野・岩田地区】 ・トンネル工 L=1,000m ・橋梁上部工 L=465m ・岩田地区埋蔵文化財調査（資料整理） ・移転補償 ・用地買収（再取得） ・水文調査	用地進捗率：約76% 事業進捗率：約47%
国道156号	小屋名改良	L=1.0km	57	0	15,731	54,200	69	0	0	70,000	23,333	・小屋名地区用地移転補償 ・管理図作成	用地進捗率：100% 事業進捗率：約94% H22事業完予定
国道156号	大和改良	L=2.6km	78	107,691	16,712	75,400	197	0	0	200,000	66,667	【万場中津屋地区】 ・万場大橋橋梁下部工 N=2基 ・用地買収 A=700m ² ・用地買収（再取得）	用地進捗率：約99% 事業進捗率：約64%
国道158号	高山清見道路	L=24.7km	2,203	113,793	36,043	50,000	164	0	0	200,000	60,000	・上切地区改良工 L=960m ・夏庭地区事業損失補償 ・下切、中切、新張地区測量調査	用地進捗率：約67% 事業進捗率：約42%
国道258号	大桑道路	L=41.6km	290	0	9,987	0	13	0	0	10,000	3,333	・地元調整	用地進捗率：約99% 事業進捗率：約86%
国道475号	東海環状自動車道 (土岐関)	L=39.0km	4,000	147,298	91,607	0	1,095	0	0	240,000	80,000	・美濃関JCT橋梁下部工 N=3基 ・道路構造物詳細設計	用地進捗率：100% 事業進捗率：約74%
国道475号	東海環状自動車道 (関養老)	L=44.2km	5,100	10,674,635	848,887	1,104,000	12,478	0	0	12,640,000	4,213,333	【関広見IC～高富IC】 ・用地調査 【大野神戸IC～大垣西IC】 ・用地調査 【大垣西IC～養老JCT】 ・改良工 L=1,000m ・橋梁上部工 L=7,120m ・橋梁下部工 N=91基 ・用地買収（再取得） ・埋蔵文化財調査 A=8,000m2 【養老JCT～養老IC】 ・用地調査 (大垣・神戸・山県地区用地国債) A=84,500m2	用地進捗率：約28% 事業進捗率：約8% 大垣西IC～養老JCT L=5.7km(2/4)岐阜国体に向けた事業展開
国道475号	東海環状自動車道 (養老北勢)	L=18.0km	1,500	0	74,926	0	74	0	0	75,000	25,000	・橋梁予備設計 ・環境調査	用地進捗率：約0% 事業進捗率：約1%
計			-	20,715,246	2,006,256	2,617,690	40,808	0	0	25,380,000	8,453,333		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。

平成22年度当初 岐阜県における事業計画

交通安全事業(種)

(単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成22年度 事業内容	備考
				内 訳										
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道19号	大崎交差点改良	1箇所	5.4	228,123	11,890	3,000	2,987	0	0	246,000	82,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率 98% 事業進捗率 54% 平成22年度完成予定	
国道19号	釜戸町交差点改良	1箇所	6.9	90,000	0	0	0	0	0	90,000	30,000	工事	用地進捗率100% 事業進捗率57% 平成23年度完成予定	
国道21号	土岐IC接続ランプ 改良	1箇所	2.3	100,018	19,669	0	313	0	0	120,000	40,000	調査設計、工事	事業進捗率48% 平成22年度完成予定	
国道21号	可児御嵩B P現道 改良	L=7.2km	7.7	254,425	0	0	3,575	0	0	258,000	86,000	工事	事業進捗率67% 平成22年度完成予定	
国道21号	御所野交差点改良	1箇所	12.2	29,993	26,730	279,000	277	0	0	336,000	112,000	用地買収、工事	用地進捗率55% 事業進捗率46% 平成23年度完成予定	
国道21号	古井歩道整備	L=0.4km	9.8	95,000	11,890	50,000	110	5,000	0	162,000	54,000	用地買収、工事	用地進捗率78% 事業進捗率83% 平成22年度完成予定	
国道41号	太田町歩道整備	L=1.2km	5.5	0	9,000	0	0	0	0	9,000	3,000	調査設計	事業進捗率48% 平成23年度完成予定	
国道41号	中呂視距改良	1箇所	19.8	382,559	6,421	6,500	520	0	0	396,000	132,000	用地買収、工事	用地進捗率99% 事業進捗率80% 平成22年度完成予定	
国道41号	戸市登坂	L=1.1km	19.5	349,669	51,809	0	522	0	0	402,000	134,000	工事	用地進捗率90% 事業進捗率50% 平成23年度完成予定	
国道156号	中津屋歩道整備	L=0.9km	21.3	0	66,769	206,000	231	0	0	273,000	91,000	用地買収	用地進捗率46% 事業進捗率40%	
国道156号	徳永歩道整備	L=0.7km	16.6	0	21,000	0	0	0	0	21,000	7,000	調査設計	用地進捗率0% 事業進捗率1%	
国道156号	曾代歩道整備	L=0.7km	12.6	51,000	7,776	193,000	224	0	0	252,000	84,000	用地買収、工事	用地進捗率54% 事業進捗率52% 平成23年度完成予定	
国道258号	駒野交差点改良	1箇所	6.3	110,000	6,890	0	110	0	0	117,000	39,000	調査設計、工事	用地進捗率0% 事業進捗率4%	
計			-	1,690,787	239,844	737,500	8,869	5,000	0	2,682,000	894,000			

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。

平成22年度当初 岐阜県における事業計画

交通安全事業(種)

(単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地 方 負担額	平成22年度 事業内容	備考
				内 訳										
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費					
国道19号	-	-	-	5,461	38,534	0	5	0	0	44,000	22,000	防護柵(瑞浪地区他)、区画線(全線)		
国道21号	-	-	-	37,123	26,261	0	616	0	0	64,000	32,000	防護柵(御嵩地区他)、道路標識(大垣地区他)、区画線(全線)		
国道41号	-	-	-	126,145	19,263	0	592	0	0	146,000	73,000	防護柵(下呂地区他)、区画線(全線)		
国道156号	-	-	-	33,171	8,636	0	193	0	0	42,000	21,000	道路標識(岐阜地区他)、区画線(全線)		
国道258号	-	-	-	25,126	6,692	0	182	0	0	32,000	16,000	区画線(全線)		
計			-	227,026	99,386	0	1,588	0	0	328,000	164,000			

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。

平成22年度当初 岐阜県における事業計画

特定の事業 (単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地 方 負担額	平成22年度 事業内容	備考
				内 訳									
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費				
国道19号				426,688	90,863	0	9,140	0	0	526,691	237,011	・橋梁補修：峰其橋 他 ・施設又は工作物の点検 等	
国道21号				560,143	154,388	1,000	8,055	0	0	723,586	319,781	・防災・防雪対策等：関ヶ原地区 ・橋梁補修：三柿野高架橋 他 ・施設又は工作物の点検 等	
国道22号				1,333	7,117	0	152	0	0	8,602	3,871	・施設又は工作物の点検 等	
国道41号				1,408,046	290,890	19,000	27,760	0	0	1,745,696	754,530	・防災・防雪対策等：下呂地区 他 ・橋梁補修：飛水橋 他 ・施設又は工作物の点検 等	
国道156号				351,652	120,631	0	4,563	0	0	476,846	214,581	・橋梁補修：羽佐古橋 他 ・防災・防雪対策等：稲成地区 ・施設又は工作物の点検 等	
国道158号				13,034	43,728	0	3,299	0	0	60,061	27,027	・施設又は工作物の点検 等	
国道258号				38,160	28,614	0	1,744	0	0	68,518	30,833	・橋梁補修：新八兵衛橋 ・施設又は工作物の点検 等	
計				2,799,056	736,231	20,000	54,713	0	0	3,610,000	1,587,634		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。

平成22年度当初 岐阜県における事業計画(公園関係)

国営公園整備費 単位：千円

公園名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額									地方 負担額	平成22年度事業内容	備考
			工事費関係							控除額				
			工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	営繕宿舎費	附帯工事費	事業 車両費					
国営木曾三川公園	計画面積： 6,100ha 供用面積：242ha	822	194,024	81,155	183,280	477	0	0	106	459,042	0	459,042	130,099	【工事】 ・「かさだ広場・各務原アウトドアフィールド」主道路整備 L=900m ・「(仮称)桜塚サブセンター」園路整備 A=約5ha ・「(仮称)桜塚サブセンター」花壇整備 A=約5ha ・「木曾三川公園センター」園内バリアフリー進入路設置 1箇所 ・「木曾三川公園センター」三川池流れ親水化施設 1基
計		822	194,024	81,155	183,280	477	0	0	106	459,042	0	459,042	130,099	

国営公園維持管理費 単位：千円

公園名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方 負担額	平成22年度事業内容	備考
			工事費関係						控除額				
			公園管理 委託費	工事費	測量設計費	船舶及機 械器具費	営繕宿舎費	事業車両費					
国営木曾三川公園	計画面積： 6,100ha 供用面積：242ha	-	0	5,415	0	0	0	0	5,415	52	5,363	2,413	・遊戯施設(ネット遊具)機能回復工事 1基
計		-	0	5,415	0	0	0	0	5,415	52	5,363	2,413	

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。
 (注) 地方負担額は、工事費関係から入園料収入等の控除額を差し引いた上で、負担率を乗じて算出しています。

※控除額の内訳 単位：千円

事業種別・箇所	収入等の内容		収入等の額	積算内訳
国営木曾三川公園	施設使用料	施設使用料	3,630	【国営公園維持管理費控除額】 施設使用料 × 維持管理費工事費(特定の事業に係るもの) / 維持管理費総額 3,630 × 5,415 / 380,855 = 3,630 × 0.01422 = 52 【収入等の額の根拠】 過年度実績額を基に計上