

熊 本	
第廿二班	第廿一班
熊本縣球磨郡人吉町 宮崎縣東諸縣郡高岡村 宮崎縣東臼杵郡西郷村 宮崎縣兒湯郡下穂北村 熊本縣球磨郡人吉町	大分縣日田郡西大山村 宮崎縣東臼杵郡延岡町 熊本縣阿蘇郡宮地町 大分縣大分市
自大正七年八月二十六日 至同年十月十一日 自大正七年十月十二日 至同年十二月八日 自大正七年十二月九日 至同年二月十一日 自大正八年二月十二日 至同年三月三十一日 自大正八年四月一日 至同年十月五日	自大正七年九月十一日 至同年十月三十一日 自大正七年十一月一日 至同年三月七日 自大正八年三月八日 至同年六月三十日 自大正八年七月一日 至同年十月五日
熊本縣ノ一部 宮崎縣ノ一部 鹿兒島縣	大分縣、福岡縣、佐賀縣、長崎縣、熊本縣ノ一部、宮崎縣ノ一部
小丸川、一瀬川、大淀川、菱田川、川内川、球磨川	川上川、筑後川、五箇瀬川、北川、祝子川、綾川、矢部川、耳川、大野川、驛笛川
班長 喜多川 一司 同 浦志重 基 同 清水 喜男 同 下田 爲雄 技手	班長 花桐 逸策 技手 楠川 盛之

測量班ノ組織 測量班ハ左ノ人員ヲ以テ之ヲ組織セリ

逓信局技手 二人

水力工手 二人乃至三人

水力工夫 二人乃至三人

右ノ内技手ノ上級者ヲ班長ニ任命シ班務ヲ統轄シ班員ノ指揮監督ニ當ラシメタリ。而シテ實測作業ノ際ニハ更ニ之ヲ二分シ技手一人、工手及工夫各一人乃至二人ヲ以テ一隊トナシ各測水所ヲ巡回シテ河川流量ノ調査ヲ行ヒ其ノ間水力利用ニ適スル河川ノ範圍ニ就キ地形測量ヲ施行シ且是等ノ序ヲ以テ水位觀測所、雨量觀測所及氣象觀測所等ノ監査ヲ行ハシムルト同時ニ水力利用ニ關スル諸般ノ調査資料ヲ蒐集セシメタリ

第三章 調査費

本調査ノ豫算總額ハ最初八十三萬六千五百五十七圓ナリシヲ大正九年度以降物價勞銀ノ昇騰ニ伴フ經費ノ増額ヲ得タルト大正十年度及大正十一年度ニ於テ既定計畫中ノ一部ヲ變更シタルトニ依リ六十一萬五千九百九十五圓ヲ追加シタル結果改定總額百四十四萬六千六百五十二圓トナレリ。而シテ大正七年度及大正八年度ニ於テハ物價勞銀騰貴ノ影響ヲ受ケ豫算ノ經理甚タ困難ニシテ實測作業ノ進捗意ノ如クナラサリシモ大正九年度以降大正十一年度ニ至ル三箇年度ニ於テ前記ノ増額ヲ得タル結果其ノ遲延

セル作業ヲ挽回シテ調査ノ圓滿ナル進捗ヲ期スルコトヲ得タリ

今其ノ豫算額及決算額ヲ各會計年度ニ從ヒ區別表示スレハ左ノ如シ

豫算額

科 目	種 別	總 額	年 別				
			大正七年度	大正八年度	大正九年度	大正十年度	大正十一年度
電氣工業用發電水力調査費	既定額	八三〇、六五七	一九五、五四四	一八五、四〇三	一八五、四〇三	一四三、一七九	一一一、二二八
	追加額	六一五、九九五	—	—	一一〇、六五五	二八三、四一六	二二一、九二四
	改訂額	一、四四六、六五二	一九五、五四四	一八五、四〇三	二九六、〇五八	四二六、五九五	三三三、〇五二
俸 給	既定額	二二九、四八〇	三八、四六〇	五一、二八〇	五一、二八〇	四六、五八〇	四一、八八〇
	追加額	一〇六、五八〇	—	—	二二、一二〇	三九、三八〇	四四、〇八〇
	改訂額	三三六、〇六〇	三八、四六〇	五一、二八〇	七四、四〇〇	八五、九六〇	八五、九六〇
事 業 費	既定額	六〇一、一七七	一五七、〇八四	一三四、一二三	一三四、一二三	九六、五九九	七九、二四八
	追加額	五〇九、九四五	—	—	八七、五三五	二四四、〇三六	一七七、八四四
	改訂額	一、一一〇、五九二	一五七、〇八四	一三四、一二三	二二一、六五八	三四〇、六三五	二五七、〇九二

決算額

科 目	種 別	大正七年度	大正八年度	大正九年度	大正十年度
	次年度へ繰越額	三三三、六六八・一〇〇	三、一四七・三三〇	五、一二六・三三〇	五、一一〇・四三二
	不用額	二、一三八・四七〇	一、二九〇・九六〇	一、九一七・六二〇	一、三九六・一六〇

事 業 費	種 別	大正七年度	大正八年度	大正九年度	大正十年度
	次年度へ繰越額	六八五、二三〇〇	六、三五五・〇六〇	一三、三九四・〇六〇	八、四一四・〇六〇
	不用額	—	六五三・〇	二二、二四〇	六九、八五〇
事 業 費	決算額	一一八、一一九・七三〇	一三四、五三六・一一〇	二〇七、一四八・六二〇	三三四、二五〇・六九〇
	次年度へ繰越額	二六八、一五・八〇〇	二五、一一八・二六〇	三七、七三二・二六〇	四二、七九〇・二六〇
	不用額	二、一三八・四七〇	一、二八四・四三〇	一、八九五・三八〇	一、三三六・三一〇

第四章 他官署ノ補助

本調査事務ノ遂行ニ當リテハ關係官公署ノ援助ヲ受ケタルコト甚タ多シ、即チ各河川ノ流量調査ニ必要ナル測水設備ノ施設、量水標ノ設置並實測作業ノ際ニ於ケル本省吏員ノ官私有地立入其ノ他各種關係調査資料ノ蒐集等ニ關シ地方廳、警察署、郡市町村役場等ノ協力援助ヲ得タルモノ多ク、帝室林野管理局及農商務省山林局並大小林區署ハ本省吏員ノ御料林或ハ國有林野ノ立入、障礙樹木ノ伐採等ニ關シ特ニ便宜ヲ與ヘラレタリ、更ニ中央氣象臺並農商務省森林測候所等ヨリハ各地方ニ於ケル雨量、氣温、蒸發量等氣象ニ關スル詳細ナル調査資料ヲ提供セラレ又本省ニ於テ特ニ雨量觀測所又ハ氣象觀測所ヲ設置シタルモノニアリ

テハ其ノ調査資料ノ蒐集ニ當リ地方測候所ノ援助ヲ得タルモノ少カラス

水力調査用流速計ノ係數試驗ヲ行フタメ特ニ設置セル流速計檢定所ノ設備並檢定機ノ製作ニ關シテハ航路標識管理所ノ盡力並海軍省ノ好意ニ負フ所甚タ多ク又水力利用ノ區域ニ於ケル精確ナル落差ヲ決定スルタメ河川ノ縱斷測量ヲ行フニ際シテハ陸軍省陸地測量部ノ許諾ヲ得同部ニ於テ設置セル水準據標ヲ利用スルコトヲ得タルモノ亦多シ

其ノ他本調査事務ノ遂行ニ當リ各方面ヨリ尠カラサル援助ヲ受ケ本事業ノ進捗ニ對シ資益スル所多大ナルモノアリ。茲ニ本報告書ヲ公表スルニ際シ謹シテ深甚ノ謝意ヲ表ス