

左の如し

利根川	一七八七八二〇圓	信濃川	一〇〇〇〇〇〇圓	遠賀川	九五〇〇〇〇圓
荒川	六〇〇〇〇〇圓	北上川	六〇〇〇〇〇圓	阿賀野川	五〇〇〇〇〇圓
吉野川	四〇〇〇〇〇圓	渡良瀬川	四〇〇〇〇〇圓	高梁川	三〇〇〇〇〇圓
淀川	二〇〇〇〇〇圓	九頭龍川	一〇〇〇〇〇圓		
合 計	六、八三七、八二〇圓	内關係府縣負擔額	二、六八〇、〇〇〇圓		

○鹽釜築港計畫の概要 客月二十五日起工事を舉行せし鹽釜港改修工事は七箇年計畫にして工費豫算三百四十五萬圓に對し國庫より其半額を補助することに決定し居れり其計畫の概要は南防波堤千三百間、北防波堤四百五十五間、入口の幅員三百間にして兩防波堤により包擁せらるゝ外港中五十尺以上の水深を有する面積十九萬坪あり、航路は幅四十間餘延長千五百五十間にして干潮時の水深十五尺を保たしむ、内港の水面積は十二萬六千坪を有し鐵道と聯絡を爲す、猶右の外浚渫土砂を以て埋立地面積十三萬六千四百坪を得る豫定なり

○日本電氣協會第三十回定式總會

客月十八日築地精養軒に於て開會し終了後近藤茂君の「日本電氣協會々員諸君に望む」と題する演説あり、續て同處に於て懇親會あり。翌十九日鐵道院矢口發電所及び東京電氣株式會社川崎工場を參觀し二十日猪苗代水力電氣株式會社田端變電所を參觀し丸の内東京商業會議所に於て演説會を開き續て帝國劇場に於て觀劇會を催し二十一日丸の内保險協會に於て事務及技術打合會を開けり

○電氣學會通常會

客月廿九日東京地學協會會館に於て開會、正木良一君の「長距離送電の電壓調節に就て」と題する演説ありたり