

電気事業法に係る調査結果（経済産業省へ報告）

- 1 電気事業法に係る必要な工事計画の届出（平成12年7月1日の改正法が施行されるより前のものについては、認可申請を含む）を行わずに工事を実施した発電所

水系名	県名	発電所名	出力(kW)	運開年	内容
嘉瀬川	佐賀	川上川第四	1,100	大正12年	水圧鉄管(露出部)の巻立補強
鱒川	長崎	鱒川	320	昭和13年	放水路付替
大野川	大分	軸丸	12,500	大正9年	移動用の非常用予備発電装置設置
菊池川	熊本	内田川	130	大正10年	発電機,励磁機取替
	熊本	竜門	400	大正12年	トンネルの一部を付替及び延長
白川	熊本	黒川第一	42,200	大正3年	移動用の非常用予備発電装置設置
球磨川	熊本	大平	500,000	昭和50年	非常用予備発電装置設置
	熊本	大塚	180	大正2年	水車ケーシング取替
小丸川	宮崎	川原	21,600	昭和15年	非常用予備発電装置取替
大淀川	宮崎	大淀川第一	55,500	大正15年	非常用予備発電装置設置
本城川	鹿児島	本城川	3,200	大正15年	流失した平岳川取水堰の原形復旧(台風13号)
					流失した猪ヶ城谷川取水堰の原形復旧(台風13号)
		11箇所			工事件数:12件 調査発電所数:139箇所

- 2 電気事業法に係る検査資料及び定期報告において記載事項に係る改ざんの有無

○ なし