

河川法に係る調査結果（国土交通省へ報告）

1 河川法第26条の許可を得ていない可能性のある工作物がある発電所

水系名	県名	発電所名	出力(kW)	運開年	内 容
筑後川	福岡	小塩	420	大正 3年	擁壁の設置
	福岡	橋詰	150	大正10年	取水口スラブの設置
	佐賀	広滝第二	1,000	昭和 6年	余水路警報装置の取替え 等
	大分	下笠	15,000	昭和44年	除塵機の取替え
	大分	杖立	3,300	昭和 3年	水位計の取替え
	大分	玖珠	4,500	昭和40年	水位計の取替え
	大分	女子畑	29,500	大正 2年	水位計の取替え 等
	大分	三芳	4,800	昭和12年	水位計の設置
	大分	石井	1,100	明治40年	取水堰エプロンの補強 等
	大分	夜明	12,000	昭和29年	ゲートの一部改築 等
大分	柳又	63,800	昭和48年	水象・気象観測装置の設置等	
矢部川	福岡	洗玉	340	明治44年	排砂門扉取替 等
嘉瀬川	佐賀	鮎の瀬	17,600	昭和33年	護岸の設置 等
	佐賀	小関	5,600	昭和32年	取水口アバの設置 等
	佐賀	川上川第五	2,500	昭和 3年	魚道蓋の設置 等
六角川	佐賀	天山	600,000	昭和61年	巡視路の設置 等
松浦川	佐賀	蔵木第二	2,800	昭和32年	護岸の設置
大分川	大分	篠原	8,000	大正 3年	護岸の設置 等
大野川	大分	軸丸	12,500	大正 9年	取水口アバの設置
	大分	宮砥	400	昭和 4年	水位計の設置 等
菊池川	熊本	菊池川第五	1,500	大正12年	護岸工
	熊本	菊池川第四	6,500	大正13年	取水口アバの設置
	熊本	菊池川第一	1,400	大正10年	除塵機の取替え
白川	熊本	黒川第一	42,200	大正 3年	巡視船置き場の改良 等
	熊本	黒川第二	2,100	大正 7年	取水堰排砂門扉の改良
	熊本	黒川第三	2,800	大正11年	巡視路等の修繕
緑川	熊本	横野	1,550	大正11年	取水口アバの設置
	熊本	甲佐	3,900	昭和26年	除塵機の改良 等

水系名	県名	発電所名	出力(kW)	運開年	内容
球磨川	熊本	大野	80	大正10年	取水口もぐり堰の設置
	熊本	大平	500,000	昭和50年	護岸工 等
	熊本	川辺川第一	2,500	昭和12年	河川監視装置の設置 等
	熊本	五家荘	14,000	昭和59年	護岸工 等
	熊本	五木川	15,300	昭和15年	水位計の設置 等
	熊本	白水滝	4,100	大正15年	取水堰排砂門の電動化 等
	熊本	古屋敷	10,000	昭和57年	除塵機の改良 等
五ヶ瀬川	宮崎	回淵	1,100	昭和 7年	取水口アバの設置
	宮崎	三ヶ所	1,400	昭和 7年	取水堰排砂門の電動化
	宮崎	新菅原	7,500	昭和33年	護岸工 等
	宮崎	桑野内	6,400	昭和30年	取水堰排砂門の電動化 等
小丸川	宮崎	石河内第二	18,000	昭和18年	昇降設備の設置
	宮崎	川原	21,600	昭和15年	搬入路の設置 等
大淀川	宮崎	大淀川第一	55,500	大正15年	水位計の設置 等
	宮崎	大淀川第二	71,300	昭和 7年	魚道放流門扉の改良 等
	宮崎	野尻	980	昭和 3年	取水口監視装置の設置 等
川内川	鹿児島	神子	1,400	大正 5年	防水壁の設置 等
肝属川	鹿児島	高山川	2,700	昭和18年	外柵設置
	鹿児島	谷田	410	大正11年	取水堰排砂門巻上機架台修繕 等
		47箇所			工事件数:174件 調査発電所数:84箇所

2 報告資料の改ざんの有無

○ なし