

5-1-10 直轄・水資源機構管理ダムの管理用発電設備設置ダム一覧

(令和2年度末)

No.	地整等名	ダム名	水系名	河川名	運用年月	最大出力 (kW)
1	北海道開発局	漁川ダム	石狩川	漁川	S61.4	720
2	北海道開発局	鹿ノ子ダム	常呂川	常呂川	S59.4	579
3	北海道開発局	滝里ダム	石狩川	空知川	H12.4	2,370
4	北海道開発局	留萌ダム	留萌川	チバベリ川	H29.7	194
5	東北地方整備局	鳴子ダム	北上川	江合川	R2.4	196
6	東北地方整備局	釜房ダム	名取川	碁石川	H27.7	72
7	東北地方整備局	寒河江ダム	最上川	寒河江川	H3.4	710
8	東北地方整備局	七ヶ宿ダム	阿武隈川	白石川	H4.4	3,600
9	東北地方整備局	三春ダム	阿武隈川	大滝根川	H9.7	1,990
10	東北地方整備局	月山ダム	赤川	梵字川	H13.7	250
11	東北地方整備局	摺上川ダム	阿武隈川	摺上川	H16.3	1,140
12	東北地方整備局	長井ダム	最上川	置賜野川	H22.7	200
13	東北地方整備局	森吉山ダム	米代川	小又川	H24.4	470
14	東北地方整備局	胆沢ダム	北上川	胆沢川	H28.6	285
15	関東地方整備局	川治ダム	利根川	鬼怒川	H59.4	360
16	関東地方整備局	湯西川ダム	利根川	湯西川	H29.12	350
17	北陸地方整備局	三国川ダム	信濃川	三国川	H5.2	1,200
18	中部地方整備局	長島ダム	大井川	大井川	H14.4	1,300
19	近畿地方整備局	真名川ダム	九頭竜川	真名川	H15.11	490
20	中国地方整備局	土師ダム	江の川	江の川	H7.5	490
21	中国地方整備局	島地川ダム	佐波川	島地川	H25.3	520
22	中国地方整備局	弥栄ダム	小瀬川	小瀬川	H3.4	450
23	中国地方整備局	八田原ダム	芦田川	芦田川	H9.7	620
24	中国地方整備局	灰塚ダム	江の川	上下川	H18.12	870
25	四国地方整備局	石手川ダム	重信川	石手川	H22.4	75
26	四国地方整備局	野村ダム	肱川	肱川	S57.4	665
27	四国地方整備局	中筋川ダム	渡川	中筋川	H9.11	300

No.	地整等名	ダム名	水系名	河川名	運用年月	最大出力 (kW)
28	四国地方整備局	横瀬川ダム	渡川	横瀬川	R3.3	199
29	九州地方整備局	松原ダム	筑後川	筑後川	S58.12	220
30	九州地方整備局	耶馬溪ダム	山国川	山移川	H25.4	35
31	九州地方整備局	竜門ダム	菊池川	迫間川	H14.4	2,000
32	九州地方整備局	嘉瀬川ダム	嘉瀬川	嘉瀬川	H24.2	106
33	沖縄総合事務局	福地ダム	福地川	福地川	S59.3	1,007
34	沖縄総合事務局	安波ダム	安波川	安波川	H29.11	58
35	沖縄総合事務局	大保ダム	大保川	大保川	H21.12	370
36	水資源機構	阿木川ダム	木曾川	阿木川	H2.7	2,600
37	水資源機構	室生ダム	淀川	宇陀川	S61.4	560
38	水資源機構	一庫ダム	淀川	猪名川	S58.5	1,900
39	水資源機構	布目ダム	淀川	布目川	H4.4	990
40	水資源機構	日吉ダム	淀川	桂川	H10.4	850
41	水資源機構	比奈知ダム	淀川	名張川	H11.4	77
42	水資源機構	大山ダム	筑後川	赤石川	H23.11	520