

	公園名	ダム名	ダム湖	地種区分	県名	ダム形式と発電出力等
1	下北半島国定公園	—	—	—	青森県	
2	十和田八幡平国立公園	—	—	—	青森・秋田	
3	津軽国定公園	—	—	—	青森県	
4	津軽白神県立	津軽ダム	津軽白神湖	第2種特別地域	青森県	重力式コン、97m、8,500kw
		赤石ダム	—	第1種特別地域	青森県	重力式コン、58m、45,000kw
5	黒石温泉郷県立	浅瀬石ダム	—	普通地域	青森県	重力式コン、91m、17,100kw
		二庄内ダム	—	第3種特別地域	青森県	ロックフィル、81m
6	大鱒碓ヶ関温泉郷県立	津刈ダム	—	普通地域	青森県	アース、27m
		遠部ダム	—	普通地域	青森県	重力式コン、43m、17,100kw
7	秋田白神県立	素波里ダム	素波里湖	第3種特別地域	秋田県	重力式コン、72m
8	田代県立	—	—	—	秋田県	—
9	大平山県立	萩形ダム	—	第2種特別地域	秋田県	重力式コン、61m、1,400kw
		旭川治水ダム	—	第2種特別地域	秋田県	重力式コン、51m
10	森吉山県立	森吉ダム	太平湖	普通地域	秋田県	重力式コン、62m、6,500kw
		森吉山ダム	四季美湖	公園区域外	秋田県	中央コア形ロックフィル 堤頂長769m 89.9m、11,200kw
11	田沢湖抱返り県立	夏瀬ダム	—	第2種特別地域	秋田県	重力式コン、41m、20,000kw
		神代ダム	—	第2種特別地域	秋田県	重力式コン、26.5m、19,700kw
12	真木真昼県立	—	—	—	秋田県	—
13	鳥海山国定公園	鳥海ダム	—	第1種特別地域	秋田県	台形CSG、81m、990kw
14	栗駒国定公園	神室ダム	—	第3種特別地域	秋田県	重力式コン、60m、420kw
		担沢ダム	奥州湖	第2種特別地域	岩手県	ロックフィル、132m、14,200kw
		鳴子ダム	荒雄湖	第2種特別地域	宮城県	アーチ式コン、94.5m、18,700kw
		—	—	—	—	—
15	名久井岳県立	—	—	—	岩手県	—
16	折爪馬溪谷県立	—	—	—	岩手県	—
17	久慈平庭県立	—	—	第2種特別地域	岩手県	久慈川溪流10km指定
18	外山早坂県立	岩洞ダム	岩洞湖	普通地域	岩手県	ロックフィル、40m、49,300kw
19	花巻温泉県立	豊沢ダム	—	第3種特別地域	岩手県	重力式コン、59m、豊沢川10km指定
20	湯田温泉県立	湯田ダム	錦秋湖	普通地域	岩手県	重力式アーチ、89.5m、53,100kw
21	早池峰国定公園	—	—	—	岩手県	
22	五葉山県立	鷹生ダム	—	第2種特別地域	岩手県	重力式コン、77m
23	室根高原・気仙沼県立	—	—	—	岩手県	—
24	御所山県立	新鶴子ダム	—	普通地域	山形県	ロックフィル、96m、3,700kw
25	天童高原県立	留山川ダム	—	第3種特別地域	山形県	重力式コン、46m
26	県南県立	蛭沢溜池ダム	蛭沢湖	普通地域	山形県	アース、23.5m
27	最上川県立	—	—	普通地域	山形県	最上川下り10km指定
28	蔵王国定公園	川原子ダム	—	第3種特別地域	山形県	アース、20m
		蔵王ダム	—	第2種特別地域	宮城県	重力式コン66m
29	蔵王高原県立	七ヶ宿ダム	—	普通地域	宮城県	ロックフィル、90m、3,600kw
30	舟形連峰県立	南川ダム	七ツ森湖	普通地域	宮城県	重力式コン、46m、220kw
		大倉ダム	—	普通地域	宮城県	マルチプルアーチ、82m、5,200kw
31	二口溪谷県立	—	—	—	宮城県	二口溪谷10km仙山線
32	阿武隈溪谷県立	—	—	—	宮城県	阿武隈溪谷10km阿武隈急行

東北6県の自然公園内のダム

NO2

公園名	ダム名	ダム湖	地種区分	県名	ダム形式と発電出力等
33 阿武隈中部県立	—	—	—	福島県	—
34 霊山県立	—	—	—	福島県	—
35 大川羽鳥県立	羽鳥ダム	羽鳥湖	普通地域	福島県	アース、31m
	大川ダム	若郷湖	普通地域	福島県	コンバイン、75m、21,000kw
36 磐梯朝日国立公園	—	—	—	山形・福島	
越後三山只見国定公園	上野尻ダム	—	普通地域	福島県	重力式コン、30m、65,500kw
	山郷ダム	—	普通地域	福島県	重力式コン、22.5m、45,900kw
	新郷ダム	—	普通地域	福島県	重力式コン、27.5m、51,600kw 第二新郷発電 38,800kw
	片門ダム	—	普通地域	福島県	重力式コン、29m、57,500kw
	柳津ダム	—	普通地域	福島県	重力式コン、34m、75,000kw
	宮下ダム	—	普通地域	福島県	重力式コン、53m、65,500kw
	上田ダム	—	普通地域	福島県	重力式コン、34m、63,900kw
	本名ダム	—	普通地域	福島県	重力式コン、51.5m、78,000kw
	滝 ダム	—	普通地域	福島県	重力式コン、46m、102,000kw
	只見ダム	只見湖	第1種特別地域	福島県	重力式コン、30m、65,000kw
	田子倉ダム	田子倉湖	第1種特別地域	福島県	重力式コン、145m、400,000kw
奥只見ダム	奥只見湖	第1種特別地域	福島県	重力式コン、157m、560,000kw	

●八森岩館海岸県立、男鹿国定、荘内海浜県立、三陸復興国立公園など海浜海域地域を指定した自然公園は除いた。

●日本の国立・国定・県立自然公園は、その区分を問わず、ダムの集水域をもって成り立っていることがわかる。