

# 既 設 の ダ ム 一 覧

よみがな順

令和4年(2022年)12月31日現在

ダム名	よみがな	水系名	河川名	所在地	型式	目的	ダムの規模			貯水池の規模				事業者	完成度	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m <sup>3</sup> )	総貯水量 (千m <sup>3</sup> )	有効貯水量 (千m <sup>3</sup> )	湛水面積 (km <sup>2</sup> )	流域面積 (km <sup>2</sup> )			
相沼内	あいぬまない	相沼内川	相沼内川	八雲町	G	P	25.3	90.9	16	758	739	0.27	22.1	北海道電力	S5	
愛別	あいべつ	石狩川	狩布川	愛別町	G	FNWI	39.0	370.0	147	9,500	8,000	1.00	41.8	北海道(建設部)	S61	
青山	あおやま	石狩川	当別川	当別町	E	A	35.5	239.5	235	15,127	14,523	1.62	85.5	農林水産省	S38	
旭町第一	あさひまちだ いいち	石狩川	ホソカハツ川	夕張市	G	W	21.5	115.0	14	325	270	0.05	7.7	夕張市	S16	
旭町第二	あさひまちだ いに	石狩川	ホソカハツ川	夕張市	G	W	19.6	173.0	17	334	300	0.07	6.5	夕張市	S45	
朝里	あさり	朝里川	朝里川	小樽市	G	FNW	73.9	390.0	517	8,800	7,700	0.43	33.8	北海道(建設部)	H5	
芦別	あしべつ	石狩川	空知川	芦別市	G	P	16.5	90.8	24	6,250	1,400	1.16	2172.5	北海道電力	S28	
芦別	あしべつ	石狩川	芦別川	芦別市	G	AWP	22.8	100.5	17.5	1,598	206	0.21	(21.5) 147.5	国土交通省	S32	特定多目的ダム
厚幌	あっぽろ	厚真川	厚真川	厚真町	CSG	FNAW	47.2	516.0	495	47,400	43,100	3.03	105.3	北海道(建設部)	H30	
厚真	あつま	厚真川	厚真川	厚真町	R	A	38.2	222.0	499	10,080	9,523	0.93	52.0	農林水産省	S45	
有明	ありあけ	茂築別川	茂築別川	初山別村	G	FN	21.7	250.0	46	2,440	1,840	0.33	19.5	北海道(建設部)	S46	
漁川	いざりがわ	石狩川	漁川	恵庭市	R	FNW	45.5	270.0	647	15,300	14,100	1.10	113.3	国土交通省	S55	特定多目的ダム
一の沢	いちのさわ	石狩川	豊平川	札幌市	G	P	20.3	83.9	13	600	—	0.07	421.0	北海道電力	T15 (S47)	砥山ダムの貯砂ダム
一の沢	いちのさわ	石狩川	一の沢川	岩見沢市	E	A	17.4	86.0	31	168	140	0.02	0.6	北海道(農政部)	S2 (S59)	
稲田	いなだ	石狩川	稲田川	深川市	E	A	17.6	220.0	87	410	338	0.07	(11.5) 13.5	北海道(農政部)	S3 (S54)	
岩尾内	いわおない	天塩川	天塩川	士別市	G	FAWIP	58.0	448.0	394	107,700	96,300	5.10	331.4	国土交通省	S45	特定多目的ダム
岩清水	いわしみず	新冠川	新冠川	新冠町	G	P	30.0	124.2	26	1,814	290	0.19	(117.9) 340.1	北海道電力	S34	
岩知志	いわちし	沙流川	沙流川	日高町	G	P	33.0	92.2	29	5,040	560	0.45	(77.0) 644.0	北海道電力	S33	
岩松	いわまつ	十勝川	十勝川	新得町	G	P	37.2	190.5	78	9,026	4,131	1.02	(183.3) 788.3	北海道電力	S17	
岩村	いわむら	石狩川	三の沢川	北竜町	E	A	17.0	146.5	52	224	196	0.07	1.2	北海道(農政部)	S48	

既設のダム一覧

よみがな順

令和4年(2022年)12月31日現在

ダム名	よみがな	水系名	河川名	所在地	型式	目的	ダムの規模			貯水池の規模				事業者	完成年度	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m <sup>3</sup> )	総貯水量 (千m <sup>3</sup> )	有効貯水量 (千m <sup>3</sup> )	湛水面積 (km <sup>2</sup> )	流域面積 (km <sup>2</sup> )			
雨煙内	うえんない	石狩川	雨煙内川	幌加内町	E	A	26.8	320.0	486	6,750	6,477	0.81	15.4	農林水産省	S53	
鹹川	うぐいがわ	厚沢部川	鹹川	江差町	E	A	21.1	114.0	44	308	306	0.13	2.2	北海道(農政部)	S25 (S61)	
鶉	うずら	厚沢部川	鶉川	厚沢部町	R	A	52.2	220.0	1,050	10,000	9,250	0.66	41.9	農林水産省	H13	
卯原内	うばらない	卯原内川	卯原内川	網走市	R	A	40.5	355.0	807	4,300	4,000	0.34	(2) 12.0	農林水産省	H14	
浦河	うらかわ	向別川	向別川	浦河町	G	FN	42.1	296.0	180	5,630	4,910	0.60	18.1	北海道(建設部)	H11	
雨竜第一	うりゅうだいいち	石狩川	プトカマベツ川	幌加内町	G	P	45.5	216.0	188	244,653	172,119	23.73	(166) 368.5	北海道電力	S18	
雨竜第二	うりゅうだいに	石狩川	ウツナイ川	幌加内町	G	P	35.7	230.0	93	21,589	11,358	1.77	109.7	北海道電力	S18	
雨竜土堰堤	うりゅうどえんてい	石狩川	プトカマベツ川	幌加内町	E	P	22.0	442.0	120	244,653	172,119	23.73	(166) 368.5	北海道電力	S18	雨竜第一の補助ダム
恵岱別	えたいべつ	石狩川	恵岱別川	北竜町	R	A	35.5	173.0	357	4,373	3,961	0.41	50.0	農林水産省	S42	
江丹別	えたんべつ	石狩川	江丹別川	旭川市	E	A	17.4	220.0	112	981	886	0.19	9.1	北海道(農政部)	S49	
江部乙一号	えべおついちごう	石狩川	江別乙川	滝川市	E	A	18.5	206.5	117	354	354	0.03	1.1	北海道(農政部)	T11 (S52)	
江幌	えほろ	石狩川	ヨシトミ川	上富良野町	E	A	19.9	146.0	61	352	349	0.05	4.9	北海道(農政部)	S7 (S58)	
エルム	えるむ	石狩川	赤間沢川	赤平市	R	A	53.7	258.0	647	3,300	2,950	0.27	7.3	農林水産省	H10	
雄武	おうむ	雄武川	イソサム川	雄武町	R	A	53.6	234.0	883	3,300	2,700	0.20	16.9	農林水産省	H20	
大沢	おおさわ	石狩川	牛朱別川	当麻町	R	F	28.9	318.0	317	900	678	0.11	14.8	北海道(農政部)	H14	
大榎	おおとど	大榎子川	大榎子川	小平町	R	FA	34.0	124.0	220	1,729	1,379	0.17	10.2	北海道(農政部)	H15	
大野	おおの	大野川	中二股沢川	北斗市	G	AW	47.5	160.0	98	1,600	1,400	0.12	5.4	農林水産省	H14	
沖内	おきない	小平薬川	沖内川	小平町	R	FA	29.6	157.0	235	1,189	939	0.14	16.4	北海道(農政部)	H7	
奥沙流	おくさる	沙流川	ウエンザル川	日高町	G	P	30.0	105.5	23	530	155	0.07	52.0	北海道電力	H6	
奥新冠	おくにいかつぷ	新冠川	新冠川	新冠町	A	P	61.2	110.0	30	6,665	4,340	0.33	(126.7) 179.8	北海道電力	S38	
小沢	おざわ	石狩川	中の沢川	当麻町	R	F	25.4	300.0	229	740	557	0.12	12.2	北海道(農政部)	H6	
尾白利加	おしらりか	石狩川	尾白利加川	雨竜町	R	A	31.8	233.0	389	10,979	10,126	1.20	87.0	農林水産省	S42	

# 既設のダム一覧

よみがな順

令和4年(2022年)12月31日現在

ダム名	よみがな	水系名	河川名	所在地	型式	目的	ダムの規模			貯水池の規模				事業者	完成年度	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m <sup>3</sup> )	総貯水量 (千m <sup>3</sup> )	有効貯水量 (千m <sup>3</sup> )	湛水面積 (km <sup>2</sup> )	流域面積 (km <sup>2</sup> )			
落合	おちあい	余市川	小樽川	赤井川村	R	A	35.3	199.5	260	2,400	1,100	0.31	38.0	農林水産省	H13	
小野の沢	おののさわ	石狩川	小野の沢川	三笠市	E	A	16.8	150.0	107	157	157	0.02	0.5	北海道(農政部)	S2	
小平	おびら	小平薬川	小平薬川	小平町	G	FNAW	42.4	475.0	271	33,200	27,600	2.65	186.1	北海道(建設部)	H4	
温根別	おんねべつ	天塩川	犬牛別川	士別市	R	A	33.7	178.0	181	9,312	8,590	1.36	40.1	農林水産省	S60	
活込	かっこみ	十勝川	美里別川	本別町	G	P	34.0	185.0	43.7	17,410	8,530	1.52	(408.8) 941.8	電源開発(株)	S30	
桂沢	かつらざわ	石狩川	幾春別川	三笠市	G	FAWP	63.6	334.3	350	92,700	81,800	4.99	(147.5) 298.7	国土交通省	S32	特定多目的ダム
金山	かなやま	石狩川	空知川	南富良野町	HG	FAWP	57.3	288.5	220	150,450	130,420	9.20	470.0	国土交通省	S42	特定多目的ダム
鹿ノ子	かのこ	常呂川	常呂川	置戸町	G	FNAW	55.5	222.0	204	39,800	35,800	2.10	124.0	国土交通省	S58	特定多目的ダム
上磯	かみいそ	戸切地川	戸切地川	北斗市	R	AW	32.0	408.0	525	3,620	2,600	0.44	56.8	農林水産省	H2	
上小川	かみこがわ	古丹別川	チエボツナイ川	苫前町	R	F	33.2	187.3	245	3,677	3,141	0.45	29.8	北海道(農政部)	H15	
上ノ国	かみのくに	天野川	目名川	上ノ国町	G	FNAW	51.3	247.9	151	3,730	3,110	0.22	17.5	北海道(建設部)	H14	
上湯内	かみゆない	石狩川	多度志川	深川市	E	A	15.5	108.5	46	878	857	0.20	15.5	農林水産省	S31	
神居	かむい	石狩川	オイヤヌベ川	旭川市	G	A	40.4	143.2	65	5,300	3,900	0.39	37.1	農林水産省	H9	
川端	かわばた	石狩川	夕張川	由仁町 栗山町	G	AWP	21.4	280.0	53	6,479	1,003	0.68	780	農林水産省 北海道(企業局)	S37	石狩東部広域水道企業団
北線	きたせん	天塩川	カウエンベツ川	士別市	R	A	18.3	74.0	30	824	814	0.13	9.5	北海道(農政部)	S43	
杵臼	きなうす	石狩川	杵臼川	栗山町	E	FA	22.2	164.0	147	514	451	0.08	1.7	北海道(農政部)	S2 (H21)	
協栄	きょうえい	常呂川	キヤシコマナイ川	北見市	E	A	18.6	88.0	36	400	385	0.08	5.1	北海道(農政部)	S40 (S62)	
京極	きょうごく	尻別川	ヘーヘナイ川 ・美比内川	京極町	R	P	54.0	332.5	1,318	5,541	4,120	0.39	51.3	北海道電力	H26	
共和	きょうわ	堀株川	リヤムナイ川	共和町	R	A	56.0	334.0	1,263	3,200	3,100	0.26	(9.2) 14.5	農林水産省	H7	
クオーベツ	くおーべつ	石狩川	クオーベツ川	由仁町	E	A	21.3	124.0	60	586	586	0.12	16.4	由仁土地改良区	T14 (S42)	
屈足	くつたり	十勝川	十勝川	新得町	R	AP	27.5	220.1	216	3,130	844	0.49	(167) 940	農林水産省 電源開発(株)	S62	
栗山	くりやま	石狩川	ホソウエンベツ川	栗山町	G	FNW	31.9	540.0	168	3,200	2,700	0.41	15.2	北海道(建設部)	H6	

# 既 設 の ダ ム 一 覧

よみがな順

令和4年(2022年)12月31日現在

ダム名	よみがな	水系名	河川名	所在地	型式	目的	ダムの規模			貯水池の規模				事業者	完成年度	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m <sup>3</sup> )	総貯水量 (千m <sup>3</sup> )	有効貯水量 (千m <sup>3</sup> )	湛水面積 (km <sup>2</sup> )	流域面積 (km <sup>2</sup> )			
甲子	こうし	天塩川	右の沢川	士別市	E	A	16.3	180.0	92	1,316	1,316	0.26	10.4	北海道(農政部)	S12 (S58)	
駒ヶ岳	こまがたけ	鳥崎川	鳥崎川	森町	G	A	43.6	72.0	39	3,300	2,100	0.25	48.8	農林水産省	S59	
御料	ごりょう	天塩川	長根川	名寄市	R	A	23.9	606.1	319	5,780	5,575	0.83	(38.6) 46.5	農林水産省	S61	
笹流	ささながれ	亀田川	笹流川	函館市	B	W	25.3	199.4	36	606	576	0.08	5.4	函館市	T12 (S59)	
札内川	さつないがわ	十勝川	札内川	中札内村	G	FNAWP	114.0	300.0	770	54,000	42,000	1.70	117.7	国土交通省	H10	特定多目的ダム
佐幌	さほろ	十勝川	佐幌川	新得町	G	F	46.6	255.0	199	10,400	8,000	0.64	78.0	北海道(建設部)	S59	
様似	さまに	様似川	様似川	様似町	G	F	44.0	140.0	76	6,200	4,000	0.44	54.9	北海道(建設部)	S50	
三溪	さんけい	古丹別川	マルシメ沢川	苫前町	G	A	17.0	77.0	7	688	606	0.19	7.5	北海道(農政部)	S35 (S58)	
三の沢第一	さんのさわだ いいち	石狩川	志文三の沢川	岩見沢市	E	A	20.0	168.0	86	710	475	0.11	1.6	北海道(農政部)	T13 (S49)	
三の沢第二	さんのさわだ いに	石狩川	志文三の沢川	岩見沢市	E	A	16.0	132.5	86	700	700	0.06	(1.6) 2.5	北海道(農政部)	S29 (S49)	
サンル	さんる	天塩川	サンル川	下川町	CSG	FNWP	46.0	350.0	495	57,200	50,200	3.80	182.5	国土交通省	H30	特定多目的ダム
静内	しずない	静内川	静内川	新ひだか町	G	P	66.0	207.5	162	29,800	6,700	1.40	(540.0) 863.8	北海道電力	S41	
清水沢	しみずさわ	石狩川	夕張川	夕張市	G	P	27.1	91.75	16	130	0	0.14	483.6	北海道(企業局)	S15	
清水の沢	しみずのさわ	石狩川	清水沢川	夕張市	G	W	25.1	96.0	19	860	710	0.12	4.9	夕張市	S29 (S59)	
下新冠	しもにかっ ぶ	新冠川	新冠川	新冠町	G	P	46.0	131.0	62	6,550	4,276	0.49	(117.8) 329.8	北海道電力	S44	
下幌加内	しもほろかな い	石狩川	幌加内川	幌加内町	E	A	20.7	184.0	180	1,000	703	0.03	3.9	北海道(農政部)	S5 (S62)	
春別	しゅんべつ	静内川	シュンベツ川	新ひだか町	G	P	27.0	90.0	23	1,430	320	0.17	(340.0) 469.4	北海道電力	S38	
定山溪	じょうざんけ い	石狩川	小樽内川	札幌市	G	FWP	117.5	410.0	1,185	82,300	78,600	2.30	104.0	国土交通省	H元	特定多目的ダム
庶路	しよる	庶路川	庶路川	白糠町	G	FNI	48.9	285.0	140	36,500	30,500	2.35	145.6	北海道(建設部)	H16	
白木沢	しらきざわ	石狩川	白木沢川	沼田町	E	A	24.2	114.9	98	836	757	0.10	2.5	北海道(農政部)	S43 (H11)	
知内	しりうち	知内川	ミナゴヤ川	知内町	G	A	40.5	321.0	168	6,500	6,000	0.46	15.1	農林水産省	H4	

# 既設のダム一覧

よみがな順

令和4年(2022年)12月31日現在

ダム名	よみがな	水系名	河川名	所在地	型式	目的	ダムの規模			貯水池の規模				事業者	完成年度	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m <sup>3</sup> )	総貯水量 (千m <sup>3</sup> )	有効貯水量 (千m <sup>3</sup> )	湛水面積 (km <sup>2</sup> )	流域面積 (km <sup>2</sup> )			
しろがね	しろがね	石狩川	オヤウンナイ川	美瑛町	R	A	63.5	611.0	1,387	6,800	6,676	0.46	(67) 73	農林水産省	H11	
新区画	しんくかく	石狩川	ニナハ°ウナイ川	美瑛町	E	A	32.3	274.7	482	5,600	5,223	0.46	(38.5) 43.6	農林水産省	S45	
新十津川	しんとつかわ	石狩川	ルクシュベツ川	新十津川町	R	A	29.2	95.3	86	4,935	4,800	0.58	16.0	農林水産省	S34	
新中野	しんなかの	亀田川	亀田川	函館市	G	FNW	74.9	248.0	256	3,340	2,820	0.18	17.5	北海道(建設部)	S59	
聖台	せいだい	石狩川	宇莫別川	美瑛町	E	A	29.7	485.4	318	3,999	3,981	0.51	57.1	北海道(農政部)	S12 (S48)	
西和	せいわ	天塩川	西和川	和寒町	E	A	15.8	255.0	94	1,162	1,162	0.25	5.7	北海道(農政部)	T15 (S47)	
双珠別	そうしゅべつ	鶴川	双珠別川	占冠村	G	P	29.0	83.0	26	2,230	400	0.18	(128.0) 192.0	北海道電力	S36	
大雪	たいせつ	石狩川	石狩川	上川町	R	FNAWP	86.5	440.0	3,874	66,000	54,700	2.92	291.6	国土交通省	S50	特定多目的ダム
鷹泊	たかどまり	石狩川	雨竜川	深川市	G	AP	35.0	170.5	49	21,518	15,913	1.37	488.0	農林水産省 北海道(企業局)	S28	
高富	たかとみ	石狩川	地蔵沢川	石狩市	E	FA	17.9	185.0	190	1,500	1,419	0.22	2.7	北海道(農政部)	S5(S44) (H17)	
高見	たかみ	静内川	静内川	新ひだか町	R	FP	120.0	435.0	4,962	229,000	149,000	6.75	(469.4) 752.8	北海道(建設部) 北海道電力	S58	
宝池	たからいけ	石狩川	野々沢川	岩見沢市	E	A	17.1	158.8	95	1,014	1,000	0.70	6.1	北海道(農政部)	T14 (S58)	
滝里	たきさと	石狩川	空知川	芦別市	G	FNAWP	50.0	445.0	455	108,000	85,000	6.80	1662.0	国土交通省	H11	特定多目的ダム
民安	たみやす	サラキシ川	サラキシ14号川	天塩町	E	A	24.0	260.5	276	2,000	1,800	0.39	6.2	農林水産省	H13	
樽真布	たるまっぷ	留萌川	樽真布川	留萌市	R	F	24.0	330.0	306.9	1,130	921	0.20	11.6	北海道(農政部)	H10	
千歳第三	ちとせだいさん	石狩川	千歳川	千歳市	G	P	23.6	119.4	11	3,648	483	0.54	243.4	王子製紙(株)	T7	自家用電力
千歳第四	ちとせだいよん	石狩川	千歳川	千歳市	G	P	21.9	102.4	7	2,298	338	0.40	294.0	王子製紙(株)	T9	自家用電力
忠別	ちゅうべつ	石狩川	忠別川	東川町 美瑛町 東神楽町	GR	FNAWP	G=86.0 R=78.5	G=290.0 R=595.0	G=1,007 R=8,437	93,000	79,000	3.70	238.9	国土交通省	H18	特定多目的ダム
忠烈布	ちゅうれつぷ	天塩川	忠烈布川	名寄市	E	A	18.5	310.0	70	2,405	2,186	0.54	22.5	北海道(農政部)	S9 (S62)	
中和	ちゅうわ	天塩川	剣淵川	和寒町	E	A	23.0	248.0	185	2,132	1,932	0.21	22.6	農林水産省	S60	
千代谷	ちよだに	石狩川	千代谷川	岩見沢市	E	A	17.9	165.0	147	620	550	0.08	1.7	北海道(農政部)	T12 (S43)	

# 既 設 の ダ ム 一 覧

よみがな順

令和4年(2022年)12月31日現在

ダム名	よみがな	水系名	河川名	所在地	型式	目的	ダムの規模			貯水池の規模				事業者	完成度	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m <sup>3</sup> )	総貯水量 (千m <sup>3</sup> )	有効貯水量 (千m <sup>3</sup> )	湛水面積 (km <sup>2</sup> )	流域面積 (km <sup>2</sup> )			
月形	つきがた	石狩川	須部都川	月形町	E	A	28.8	208.1	307	4,834	4,253	0.43	32.3	農林水産省	S51	
東郷	とうごう	石狩川	奥の沢川	富良野市	R	A	47.5	375.4	1,030	510	180	0.12	(17.5) 35.8	農林水産省	R3	
当別	とうべつ	石狩川	当別川	当別町	CSG	FNAW	52.0	432.0	803	74,500	66,500	5.8	231.1	北海道(建設部)	H24	
当麻	とうま	石狩川	当麻川	当麻町	R	A	21.3	242.4	200	3,039	3,039	0.47	19.8	農林水産省	S42	
十勝	とがち	十勝川	十勝川	新得町	R	FP	84.3	443.0	3,715	112,000	88,000	4.20	592.0	国土交通省	S59	特定多目的ダム
常盤	ときわ	余市川	小樽川	赤井川村	G	W	20.1	120.0	18	500	400	0.09	23.0	小樽市	S46	
常路川	ところがわ	常路川	常路川	鹿部町	G	P	24.5	57.9	12	79	78	0.01	17.3	北海道電力	T13	
徳富	とつぶ	石狩川	徳富川	新十津川町	G	FNAW	78.4	309.0	530	36,000	33,400	1.59	65.3	農林水産省 北海道(建設部)	H25	
苫前	とままえ	古丹別川	三毛別川	苫前町	G	A	34.8	155.0	45	7,400	5,700	0.83	56.4	農林水産省	H10	
富里	とみさと	常呂川	仁頃川	北見市	R	A	44.3	280.0	444	2,800	2,630	0.21	8.7	農林水産省	S61	
富村	とむら	十勝川	トムラウシ川	新得町	G	P	37.0	106.0	37	2,900	600	0.37	(165.1) 330.0	北海道電力	S53	
砥山	とやま	石狩川	豊平川	札幌市	G	P	30.0	217.0	44	1,370	530	0.13	452.8	北海道電力	S47	
豊ヶ丘	とよがおか	石狩川	モロワ川	月形町	E	A	18.7	139.0	88	275	275	0.04	2.8	北海道(農政部)	S41 (S56)	
中の沢	なかのさわ	天塩川	イパノマップ川	士別市	E	A	15.2	180.0	90	948	625	0.16	10.2	北海道(農政部)	S11 (H元)	
中幌	なかほろ	留萌川	中幌糠川	留萌市	R	F	25.8	123.0	101	2,930	2,615	0.48	17.5	北海道(農政部)	H2	
南部坂	なんぶざか	宗山川	宗山川	北斗市	R	F	26.1	299.0	315	965	680	0.13	9.5	北海道(農政部)	H21	
新冠	にいかっぶ	新冠川	新冠川	新冠町	R	P	102.8	326.0	3,071	145,000	117,000	4.35	(117.8) 310.7	北海道電力	S49	
濁川	にごりかわ	濁川	澄川	森町	R	F	42.0	219.0	484	1,048	409	0.10	14.2	北海道(農政部)	H17	
西岡	にしおか	天塩川	小沢川	剣淵町	R	FNW	31.0	247.0	324	844	664	0.09	4.5	北海道(建設部)	H21	
西札内	にしきつない	十勝川	ヌツカシナイ川	中札内村	G	F	21.0	184.0	28	946	773	0.18	5.8	北海道(農政部)	H6	
日新	にっしん	石狩川	ピリカ富良野川	上富良野町	R	A	29.5	230.3	358	4,500	4,133	0.42	(71.5) 91.8	農林水産省	S48	
日進甲	にっしんこう	石狩川	炭山川	新十津川町	E	A	26.5	213.5	196	842	803	0.09	2.9	北海道(農政部)	T13 (S44)	

# 既 設 の ダ ム 一 覧

よみがな順

令和4年(2022年)12月31日現在

ダム名	よみがな	水系名	河川名	所在地	型式	目的	ダムの規模			貯水池の規模				事業者	完成年度	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m <sup>3</sup> )	総貯水量 (千m <sup>3</sup> )	有効貯水量 (千m <sup>3</sup> )	湛水面積 (km <sup>2</sup> )	流域面積 (km <sup>2</sup> )			
二の沢	にのさわ	石狩川	二の沢川	岩見沢市	E	A	18.4	125.1	49	304	269	0.05	0.9	北海道(農政部)	T14 (S35)	
二風谷	にぶたに	沙流川	沙流川	平取町	G	FNWP	32.0	550.0	273	31,500	17,200	4.30	1,215.0	国土交通省	H9	特定多目的ダム
糠南	ぬかなん	十勝川	ヌカナン川	足寄町	GE	P	G=17.5 E=18.6	312.5	68.3	665	510	0.19	(180.9) 275.1	電源開発(株)	S35	
糠平	ぬかびら	十勝川	音更川	上士幌町	G	P	76.0	293.0	459.5	193,900	160,500	8.22	387.8	電源開発(株)	S31	
ヌッパの沢	ぬっぱのさわ	石狩川	抜羽の沢川	三笠市	E	A	22.7	190.0	118	300	300	0.05	4.5	北海道(農政部)	S8 (S45)	
沼田	ぬまた	石狩川	幌新太刀別川	沼田町	R	AW	44.9	394.5	812	34,800	32,900	2.77	62.6	農林水産省	H3	
野花南	のかなん	石狩川	空知川	芦別市	G	P	30.0	215.5	55	4,800	2,600	1.60	1779.0	北海道電力	S46	
野花南	のかなん	石狩川	野花南川	芦別市	R	A	41.5	312.8	454	4,640	4,100	0.37	30.0	農林水産省	S53	
羽幌	はぼろ	築別川	三毛別川	羽幌町	E	A	27.8	108.4	96	3,300	3,160	0.32	16.2	農林水産省	S41	
羽幌二股	はぼろふたまた	羽幌川	デト二股川	羽幌町	E	A	33.6	125.0	190	4,300	3,760	0.36	25.8	農林水産省	S53	
東桜岡第一	ひがしさくら おかだいいち	石狩川	桜川	旭川市	E	A	17.4	292.0	102	548	531	0.07	(3.6) 6.4	北海道(農政部)	T2 (S59)	
東の沢	ひがしのさわ	静内川	コイカシヒ <sup>レ</sup> チャリ川	新ひだか町	G	P	70.0	140.0	130	9,560	1,360	0.56	(73.6) 155.7	北海道電力	S62	
美生	びせい	十勝川	美生川	芽室町	GE	A	47.2	350.0	120	9,400	6,000	0.66	83.0	農林水産省	H11	
日の出	ひので	石狩川	九号沢川	上富良野町	E	A	26.8	153.0	151	445	362	0.13	3.6	北海道(農政部)	S57	
美唄	びばい	石狩川	美唄川	美唄市	G	FNWI	35.5	228.0	84	1,500	1,090	0.15	24.6	北海道(建設部)	S57	
平取	びらとり	沙流川	額平川	平取町	G	FNW	55.0	350.0	177	45,800	44,500	3.10	234	国土交通省	R4	特定多目的ダム
美利河	ぴりか	後志利別川	後志利別川	今金町	GR	FNAP	G=40.0 R=24.0	G=755.0 R=725.0	G=360 R=510	18,000	14,500	1.85	115	国土交通省	H3	特定多目的ダム
風連	ふうれん	天塩川	風連別川	名寄市	R	A	33.6	294.0	425	2,918	2,387	0.27	23.0	農林水産省	S60	
福井谷	ふくいだに	石狩川	福井谷川	新十津川町	E	A	20.2	134.0	102	558	542	0.06	4.8	北海道(農政部)	T14 (S51)	
藤沢	ふじさわ	石狩川	藤の沢川	沼田町	E	A	17.5	95.0	53	600	600	0.13	3.5	北海道(農政部)	T12 (S53)	
双川	ふたかわ	静内川	静内川	新ひだか町	G	P	30.5	110.0	37	1,620	1,200	0.25	(540.0) 878.4	北海道電力	S54	
双葉	ふたば	尻別川	ペーペナイ川	京極町	FA	A	61.4	247.9	660	10,450	9,309	0.64	63.4	農林水産省	H1	

# 既 設 の ダ ム 一 覧

よみがな順

令和4年(2022年)12月31日現在

ダム名	よみがな	水系名	河川名	所在地	型式	目的	ダムの規模			貯水池の規模				事業者	完成度	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m <sup>3</sup> )	総貯水量 (千m <sup>3</sup> )	有効貯水量 (千m <sup>3</sup> )	湛水面積 (km <sup>2</sup> )	流域面積 (km <sup>2</sup> )			
武徳	ぶとく	天塩川	タヨロマ川	士別市	E	A	21.5	358.0	231	2,752	2,569	0.34	(8.3) 11.6	北海道(農政部)	S4 (H10)	
古梅	ふるうめ	網走川	石切川	美幌町	R	A	48.0	215.9	654	3,500	3,230	0.29	15.0	農林水産省	H8	
古川	ふるかわ	石狩川	古川	上川町	G	P	23.9	156.4	28	307	147	0.04	(557.2) 570.0	北海道電力	S4	
ペーパン	ペーぱん	石狩川	ペーパン川	旭川市	R	A	49.2	312.5	719	3,800	3,220	0.27	32.0	農林水産省	H9	
豊平峡	ほうへいきょう	石狩川	豊平川	札幌市	A	FWP	102.5	305.0	285	47,100	37,100	1.50	(25.0) 159.0	国土交通省	S47	特定多目的ダム
北辰	ほくしん	声問川	ツニクシナイ川	稚内市	R	W	32.0	180.0	332	6,700	5,943	0.71	24.6	稚内市	S57	
穂別	ほべつ	鶴川	穂別川	むかわ町	R	A	38.2	283.2	529	10,330	9,060	1.09	70.5	農林水産省	S59	
幌加	ほろか	十勝川	幌加川	上士幌町	R	P	32.0	135.5	105.5	493	239	0.08	(187.2) 256.3	電源開発(株)	S39	
幌新	ほろしん	石狩川	支線沢川	沼田町	E	A	27.0	283.1	284	5,705	5,483	0.63	12.4	農林水産省	S50	
幌別	ほろべつ	胆振幌別川	胆振幌別川	登別市	E	I	22.5	366.0	393	9,974	8,080	1.06	71.0	北海道(企業局)	S42	
幌満川第三	ほろまんがわ だいさん	幌満川	幌満川	様似町	G	P	42.5	186.3	70	15,400	12,800	1.21	147.0	新日本電工(株)	S29	
幌向	ほろむい	石狩川	マップ川	岩見沢市	R	A	44.4	430.0	1,102	8,340	8,060	0.63	(13.0) 28.7	農林水産省	S62	
ポンテシオ	ぼんてしお	天塩川	天塩川	士別市	G	P	22.3	126.2	25	996	—	0.19	93.8	北海道(企業局)	S58	
前田の沢	まえだのさわ	石狩川	前田の沢川	三笠市	E	A	16.5	95.0	31	238	238	0.03	0.9	北海道(農政部)	S2 (S40)	
牧の内	まきのうち	コタンケシ川	コタンケシ川	根室市	G	W	18.5	105.0	10	750	500	0.18	5.0	根室市	S55	
幕別	まくべつ	十勝川	稲士別川	幕別町	E	A	26.9	335.0	868	2,300	2,000	0.29	9.1	農林水産省	H16	
真駒内	まこまない	後志利別川	真駒内川	せたな町	R	A	34.3	234.6	355	6,480	5,590	0.56	49.5	農林水産省	S62	
瑞穂	みずほ	安平川	支安平川	安平町	R	A	25.9	427.1	462	4,300	3,900	0.56	12.2	農林水産省	H10	
三石	みついし	三石川	三石川	新ひだか町	R	A	35.0	240.0	340	8,170	7,720	0.74	25.0	農林水産省	H4	
緑	みどり	斜里川	アタックチャ川	清里町	R	A	73.0	345.0	1,998	7,100	6,400	0.53	21.1	農林水産省	H15	
武利	むり	湧別川	武利川	遠軽町	FC	P	15.5	173.0	80	820	500	0.22	(330.2) 600.9	北海道電力	S55	
望来	もうらい	望来川	望来川	石狩市	E	A	29.6	238.5	330	5,600	5,200	0.63	20.5	農林水産省	H7	

# 既 設 の ダ ム 一 覧

よみがな順

令和4年(2022年)12月31日現在

ダム名	よみがな	水系名	河川名	所在地	型式	目的	ダムの規模			貯水池の規模				事業者	完成年度	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m <sup>3</sup> )	総貯水量 (千m <sup>3</sup> )	有効貯水量 (千m <sup>3</sup> )	湛水面積 (km <sup>2</sup> )	流域面積 (km <sup>2</sup> )			
元小屋	もとごや	十勝川	音更川	上士幌町	G	P	32.0	86.0	30.4	2,860	810	0.27	408.8	電源開発(株)	S31	
茂平沢	もへいざわ	石狩川	第二茂平沢川	当別町	E	A	19.8	137.6	60	247	246	0.04	0.8	北海道(農政部)	T13 (S60)	
門別	もんべつ	日高門別川	無名川	日高町	E	A	20.8	117.0	68	256	234	0.04	1.5	北海道(農政部)	S46	
矢別	やべつ	汐泊川	汐泊川	函館市	G	F	33.6	84.0	26	3,800	2,500	0.42	32.5	北海道(建設部)	S50	
夕張シューパロ	ゆうばりしゅーぱろ	石狩川	夕張川	夕張市	G	FNAWP	110.6	390.0	940	427,000	367,000	15.00	433	国土交通省 農林水産省 北海道(企業局) 石狩東部広域水道 企業団	H26	
余市	よいち	ヌッチ川	ヌッチ川	余市町	R	A	36.8	220.0	415	800	620	0.08	9.6	農林水産省	S62	
留萌	るもい	留萌川	チバベリ川	留萌市	R	FNW	41.2	440.0	1,225	23,300	21,800	2.20	42.0	国土交通省	H21	特定多目的ダム
和歌	わか	石狩川	真木沢川	新十津川町	E	A	25.5	172.0	192	1,159	1,126	0.10	3.4	北海道(農政部)	T14 (H8)	

注1 型式、目的は次の記号で記載した。

(1) 型式 A:アーチ B:バットレス CSG:台形CSG E:アースフィル G:重力式コンクリート R:ロックフィル GE:重力式コンクリート・アースフィル複合  
GF:重力式コンクリート・フィル複合 GR:重力式コンクリート・ロックフィル複合 HG:中空重力式コンクリート FA:アスファルトフェイスングフィル  
FC:アスファルトコアフィル

(2) 目的 F:洪水調節、農地防災 N:不特定用水、河川維持用水 A:かんがい用水 W:上水道用水 I:工業用水 P:発電用水

注2 流域面積の( )書きは、間接集水面積で内数である。

注3 完成年度の( )書きは、改築年を記載した。