

既設のダム一覧

水系別

令和7年(2025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m³)	総貯水量 (千m³)	有効貯水量 (千m³)	湛水面積 (km²)	流域面積 (km²)			
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
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)	
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	
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	
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)	
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（株）	T15 (S47)	砥山ダムの貯砂ダム
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（株）	S47	
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
定山渓	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
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
漁川	いぎりがわ	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
徳富	とっぷ	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	
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
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	
夕張シユーパー口	ゆうぱり 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	特定多目的ダム
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)	
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)	
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	
栗山	くりやま	石狩川	ポンエンベツ川	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

水系別

令和7年(2025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	備考
							堤高(m)	堤頂長(m)	堤体積(千m³)	総貯水量(千m³)	有効貯水量(千m³)	湛水面積(km²)	流域面積(km²)			
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)	
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)	
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)	
旭町第一	あさひまちだいいち	石狩川	ホンボロカベツ川	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	ホンボロカベツ川	夕張市	G	W	19.6	173.0	17	334	300	0.07	6.5	夕張市	S45	
新桂沢	しんかつらざわ	石狩川	幾春別川	三笠市	G	FNWIP	75.5	397.0	595	147,300	136,400	6.66	(147.5) 298.7	国土交通省	S32(R5)	特定多目的ダム R6名称変更
三の沢第一	さんのかわだいいち	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	さんのかわだいに	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)	
一の沢	いちのかわ	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)	
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)	
小野の沢	おののかわ	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	
ヌッパの沢	ぬっぽのさわ	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)	
前田の沢	まえだのかわ	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)	
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	
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)	
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	
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(株)	S28	
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
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
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(株)	S46	
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	

既設のダム一覧

水系別

令和7年(2025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m³)	総貯水量 (千m³)	有効貯水量 (千m³)	湛水面積 (km²)	流域面積 (km²)			
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
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	
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)	
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)	
和歌	わっか	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)	
新十津川	しんとつかわ	石狩川	ルーケッシュベツ川	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	
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	
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)	
鷹泊	たかどまり	石狩川	雨竜川	深川市	G	AP	35.0	170.5	55	21,518	15,913	1.37	488.0	農林水産省 北海道（企業局）	S28	
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	
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	
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	
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)	
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	
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)	
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)	
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	
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	国土交通省 北海道電力（株）	S18	
雨竜第一	うりゅうだい いち	石狩川	プロカマベツ川	幌加内町	G	P	45.5	216.0	188	244,653	172,119	23.73	(166) 368.5	国土交通省 北海道電力（株）	S18	
雨竜土堰堤	うりゅうどえ んてい	石狩川	プロカマベツ川	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（株）	S18	雨竜第一の補助ダム

既設のダム一覧

水系別

令和7年(2025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m³)	総貯水量 (千m³)	有効貯水量 (千m³)	湛水面積 (km²)	流域面積 (km²)			
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)	
稻田	いなだ	石狩川	稻田川	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)	
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	
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	
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
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	
神居	かむい	石狩川	オイヤヌンペ川	旭川市	G	A	40.4	143.2	65	5,300	3,900	0.39	37.1	農林水産省	H9	
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)	
新区画	しんくかく	石狩川	ニタチハウマナイ川	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	
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	
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	
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	
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)	
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	
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	
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	
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（株）	S4	
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	
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	
京極	きょうごく	尻別川	^-^ナナイ川 ・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（株）	H26	

既設のダム一覧

水系別

令和7年(2025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	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m³)	総貯水量 (千m³)	有効貯水量 (千m³)	湛水面積 (km²)	流域面積 (km²)			
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
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	
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	
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(株)	S36	
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(株)	S33	
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
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(株)	H6	
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
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(株)	S17	
屈足	くったり	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	
十勝	とかち	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
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	
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	
幕別	まくべつ	十勝川	稻士別川	幕別町	E	A	26.9	335.0	868	2,300	2,000	0.29	9.1	農林水産省	H16	
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
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	
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	
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	
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	
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	
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(株)	S53	

既設のダム一覧

水系別

令和7年(2025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m³)	総貯水量 (千m³)	有効貯水量 (千m³)	湛水面積 (km²)	流域面積 (km²)			
西札内	にしさつない	十勝川	ヌフカクシユナイ川	中札内村	G	F	21.0	184.0	28	946	773	0.18	5.8	北海道（農政部）	H6	
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	
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	
協栄	きょうえい	常呂川	チャシホコマナイ川	北見市	E	A	18.6	88.0	36	400	385	0.08	5.1	北海道（農政部）	S40 (S62)	
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
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（株）	S55	
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	
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
ポンテシオ	ぽんてしお	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	
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	
忠烈布	ちゅうれっぷ	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)	
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	
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
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)	
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	
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	
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)	
北線	きたせん	天塩川	オロウエンバツ川	士別市	R	A	18.3	74.0	30	824	814	0.13	9.5	北海道（農政部）	S43	
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)	
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)	
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	

既設のダム一覧

水系別

令和7年(2025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	備考
							堤高(m)	堤頂長(m)	堤体積(千m³)	総貯水量(千m³)	有効貯水量(千m³)	湛水面積(km²)	流域面積(km²)			
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	
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
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	
小平	おびら	小平藁川	小平藁川	小平町	G	FNAW	42.4	475.0	248	33,200	27,600	2.65	186.1	北海道(建設部)	H4	
沖内	おきない	小平藁川	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	
大椴	おおとど	大椴子川	大椴子川	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	
苦前	とままえ	古丹別川	三毛別川	苦前町	G	A	34.8	155.0	45	7,400	5,700	0.83	56.4	農林水産省	H10	
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	
上小川	かみこがわ	古丹別川	チエボツナイ川	苦前町	R	F	33.2	187.3	245	3,677	3,141	0.45	29.8	北海道(農政部)	H15	
三溪	さんけい	古丹別川	マルシメ沢川	苦前町	G	A	17.0	77.0	7	688	606	0.19	7.5	北海道(農政部)	S35(S58)	
羽幌二股	はぼろふたまた	羽幌川	デトニ股川	羽幌町	E	A	33.6	125.0	190	4,300	3,760	0.36	25.8	農林水産省	S53	
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	
民安	たみやす	サキナイ川	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	
北辰	ほくしん	声問川	タツニウシナイ川	稚内市	R	W	32.0	180.0	332	6,700	5,943	0.71	24.6	稚内市	S57	
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	
縁	みどり	斜里川	アタックチャヤ川	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	
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	
庶路	しょろ	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	
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	
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	
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	

既設のダム一覧

水系別

令和7年(2025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	備考
							堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m³)	総貯水量 (千m³)	有効貯水量 (千m³)	湛水面積 (km²)	流域面積 (km²)			
浦河	うらかわ	向別川	向別川	浦河町	G	FN	42.1	296.0	182	5,630	4,910	0.60	18.1	北海道(建設部)	H11	
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	
静内	しづない	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(株)	S41	
高見	たかみ	静内川	静内川	新ひだか町	R	FP	120.0	435.0	4,960	229,000	149,000	6.75	(469.4) 752.8	北海道(建設部) 北海道電力(株)	S58	
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(株)	S54	
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(株)	S38	
東の沢	ひがしのさわ	静内川	コイカクシュビ・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(株)	S62	
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(株)	S34	
奥新冠	おくにいかつぶ	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(株)	S38	
下新冠	しもにいかつぶ	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(株)	S44	
新冠	にいかっぷ	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(株)	S49	
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	
厚幌	あっぽろ	厚真川	厚真川	厚真町	CSG	FNAW	47.2	516.0	490	47,400	43,100	3.03	105.3	北海道(建設部)	H30	
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	
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	
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	
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(株)	T13	
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	
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	
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)	
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	

既設のダム一覧

水系別

令和7年(2025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m³)	総貯水量 (千m³)	有効貯水量 (千m³)	湛水面積 (km²)	流域面積 (km²)			
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	
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	
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	
鰐川	うぐいがわ	厚沢部川	鰐川	江差町	E	A	21.1	114.0	44	308	306	0.13	2.2	北海道(農政部)	S25 (S61)	
鶴	うずら	厚沢部川	鶴川	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	
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	道南水力発電 合同会社	S5	
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	
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	
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	
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	
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	W(水利補償)
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	
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	
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	

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シングフィル 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。