

ダム・水門等一覧表

1 ダム（高さ15.0m以上）

水系	河川名	ダム	管理者 (操作担当者)	型式	流域面積 (k㎡)	高さ (m)	有効貯水量 (㎡)	満水位 (m)	低水位 (m)	最大取水量 (㎡/s)	計画高水流量 (㎡/s)	洪水吐ゲートの種類・規模・数
黒部川	黒部川	黒部ダム	関西電力㈱	アーチ式	202.85	186.0	148,843,000	1,448.00	1,388.00	72.000	1,260	
黒部川	黒部川	仙人谷ダム	関西電力㈱	重力式	284.09	47.5	246,000	851.00	846.00	36.310	1,280	鋼製シェル構造ローラーゲート 6.00×21.00 2門
黒部川	黒部川	小屋平ダム	関西電力㈱	重力式	417.43	54.5	505,000	529.40	524.40	47.200	1,750	鋼製シェル構造ローラーゲート 6.50×28.50 2門
黒部川	黒部川	出し平ダム	関西電力㈱	重力式	461.18	76.7	1,657,000	343.00	325.00	114.490	6,200	ラジアルゲート 18.75×10.70 3門
黒部川	黒部川	宇奈月ダム	国土交通省	重力式	617.50	97.0	12,700,000	245.00	220.00	70.000	6,900	摺動式高圧ラジアルゲート 5.00×8.22 2門
黒部川	黒部川	北又ダム	北陸電力㈱	重力式	39.95	35.0	230,000	674.00	667.00	13.020	930	ローラーゲート 7.53×11.0 2門
小川	小川	朝日小川ダム	富山県	重力式	28.30	84.0	3,580,000	243.00	224.00	19.000	430	
小川	舟川	舟川ダム	富山県	重力式	3.44	49.8	360,000	295.30	290.90	0.247	45	
黒瀬川	大谷川	大谷ダム	富山県	ゾーン型フィル	1.50	29.5	200,000	150.50	143.10	0.030	38	
片貝川	布施川	布施川ダム	富山県	ロックフィル	13.00	58.5	1,000,000	287.00	271.80	0.729	230	ローラーゲート 4.0×2.8 1門
角川	角川	角川ダム	富山県	ロックフィル	16.20	58.5	1,150,000	133.50	120.25	-	180	
上市川	上市川	上市川ダム	富山県	重力式	44.70	64.0	3,500,000	198.80	176.00	8.000	460	ラジアルゲート 4.40×4.40 1門 5.60×6.00 2門
上市川	上市川	上市川第二ダム	富山県	ロックフィル	38.70	67.0	4,700,000	285.40	269.90	6.000	550	ローラーゲート 4.50×6.00 2門
白岩川	白岩川	白岩川ダム	富山県	複合式	24.00	50.0	1,700,000	137.50	123.80	0.100	340	ローラーゲート 2段 5.5×14.2 1門
常願寺川	和田川	有峰ダム	北陸電力㈱	重力式	49.93	140.0	205,000,000	1,088.00	1,015.00	119.170	380	ラジアルゲート 7.62×7.00 2門
常願寺川	和田川	新中地山ダム	北陸電力㈱	重力式	79.63	35.0	78,000	604.00	599.00	33.000	465	ローラーゲート 4.00×6.00 4門
常願寺川	小口川	祐延ダム	北陸電力㈱	重力式	6.78	45.5	8,399,000	1,399.65	1,372.00	2.780	46	
常願寺川	小口川	小俣ダム	北陸電力㈱	重力式	36.60	37.0	600,000	330.30	319.00	30.000	235	ローラーゲート 4.50×7.00 2門
常願寺川	小口川	小口川ダム	北陸電力㈱	重力式	31.10	72.0	1,500,000	437.00	419.00	26.000	780	ラジアルゲート 9.85×5.40 2門 4.23×3.40 1門
神通川	神通川	神一ダム	北陸電力㈱	重力式	1,960.00	45.0	3,494,000	182.00	177.00	250.000	5,800	ラジアルゲート 12.35×9.20 9門
神通川	神通川	神二ダム	北陸電力㈱	重力式	2,060.00	40.0	3,227,000	116.80	112.50	172.000	6,100	ラジアルゲート 12.35×9.20 9門
神通川	神通川	神三ダム	北陸電力㈱	重力式	2,063.00	15.5	821,000	86.00	82.50	162.310	6,100	ローラーゲート 7.30×18.00 6門 8.30×13.00 2門
神通川	大長谷川	中山ダム	富山県	重力式	65.20	24.0	69,000	350.50	346.50	14.000	735	ラジアルゲート 8.50×7.00 2門
神通川	百瀬川	菅沼ダム	富山県	重力式	43.10	22.0	333,000	592.00	586.00	5.500	440	ラジアルゲート 6.00×7.50 2門
神通川	山田川	若土ダム	富山県	アーチ式	62.60	26.0	207,000	186.50	179.00	4.000	380	
神通川	室牧川	室牧ダム	富山県	アーチ式	85.20	80.5	13,500,000	259.00	227.00	23.000	595	ローラーゲート 4.60×12.0 2門 2.88×4.11 2門
神通川	室牧川	八尾ダム	富山県	重力式	92.40	21.0	211,000	140.50	134.50	19.000	970	ローラーゲート 11.00×6.10 2門
神通川	熊野川	熊野川ダム	富山県	重力式	39.80	89.0	7,600,000	326.00	286.50	6.000	540	
神通川	久婦須川	久婦須川ダム	富山県	重力式	58.70	95.0	6,900,000	344.00	321.00	7.000	500	
神通川	湯谷川	湯谷川ダム	富山県	ロックフィル	4.20	63.7	1,400,000	255.50	233.00	0.526	200	
庄川	庄川	成出ダム	関西電力㈱	重力式	723.00	53.2	3,186,000	391.60	385.50	209.600	2,964	ラジアルゲート 8.60×8.10 8門
庄川	庄川	赤尾ダム	関西電力㈱	重力式	778.10	29.2	749,000	336.70	332.70	220.000	4,300	ローラーゲート 9.60×13.70 5門
庄川	庄川	小原ダム	関西電力㈱	重力式	814.50	52.0	5,099,000	318.60	310.40	240.400	3,339	ラジアルゲート 8.60×8.70 8門

水系	河川名	ダム	管理者 (操作担当者)	型式	流域面積 (k㎡)	高さ (m)	有効貯水量 (m)	満水位 (m)	低水位 (m)	最大取水量 (m³/s)	計画高水流量 (m³/s)	洪水吐ゲートの種類・規模・数
庄川	庄川	祖山ダム	関西電力㈱	重力式	929.40	73.2	9,205,000	248.30	241.20	213.700	3,200	ラジアルゲート 7.60×7.60 12門
庄川	庄川	小牧ダム	関西電力㈱	重力式	1,100.00	79.2	18,858,000	179.83	164.59	138.740	3,619	ラジアルゲート 7.62×6.40 17門
庄川	庄川	庄川合口ダム	富山県 (関西電力㈱)	重力式	1,113.00	18.5	405,000	105.70	102.37	134.520	3,680	ラジアルゲート 6.63×7.58 10門
庄川	利賀川	利賀ダム	関西電力㈱	重力式	92.30	31.0	923,000	391.00	377.88	9.700	554	ラジアルゲート 8.00×6.50 2門
庄川	利賀川	千束ダム	関西電力㈱	重力式	66.20	23.5	132,000	614.00	610.30	11.000	640	ラジアルゲート 10.20×10.50 1門
庄川	利賀川	利賀川ダム	富山県	重力式	38.00	37.0	1,350,000	895.50	887.00	7.000	330	ラジアルゲート 10.04×8.0 1門
庄川	和田川	和田川ダム	富山県	重力式	34.00	21.0	1,900,000	44.10	38.00	54.660	185	ラジアルゲート 6.50×8.00 1門
庄川	境川	境川ダム	富山県	重力式	37.70	115.0	56,100,000	573.60	512.00	17.850	570	
小矢部川	小矢部川	刀利ダム	富山県	アーチ式	45.90	101.0	23,400,000	354.50	321.50	16.000	435	ローラーゲート 2.90×8.20 6門
小矢部川	小矢部川	太美ダム	富山県	重力式	48.20	30.5	238,000	260.00	254.00	11.000	457	ラジアルゲート 7.50×7.50 2門
小矢部川	子撫川	子撫川ダム	富山県	ロックフィル	31.80	45.0	6,000,000	107.00	84.30	0.770	390	ラジアルゲート 7.00×10.95 2門
小矢部川	子撫川	五位ダム	富山県	ゾーン型フィル	13.80	57.0	8,100,000	187.60	161.00	3.433	530	
小矢部川	打尾川	白中ダム	富山県	ロックフィル	13.50	68.9	6,070,000	(339.00) 335.40	309.50	2.160	249	
小矢部川	山田川	城端ダム	富山県	重力式	10.80	59.0	2,400,000	268.50	246.00	2.000	125	

2 水門・閘門（高さ15.0m未満）

水系	河川名	水門・閘門	管理者（操作担当者）	型式	流域面積 (k㎡)	高さ (m)	満水位 (m)	低水位 (m)	最大取水量 (m³/s)	計画高水流量 (m³/s)	洪水吐ゲートの種類・規模・数
黒部川	黒部川	愛本えん堤	富山県（北陸電力㈱）	フローティング	663.21	7.076	131.17	-	77.840	6,000	ローラーゲート 3.00×37.00 - 1 3.50×37.00 - 1
富岩運河		牛島ゲート	富山県（富山港事務所）								ローラーゲート 3.60×4.71
富岩運河		中島閘門	富山県（富山港事務所）								マイターゲート 上流側 2.995×5.253 - 2 下流側 5.765×5.339 - 2
小川	小川	小川頭首工	富山県（朝日町土改）	フローティング	45.60	4.70	118.60	116.30	3.442	640	ローラーゲート 2.30×5.00 - 2
片貝川	片貝川	黒谷頭首工	富山県（北陸電力㈱）	フローティング	92.70	5.50	202.80	-	14.409	1,100	ローラーゲート 2.90×2.00 - 1 2.00×22.00 - 1
片貝川	布施川	笠破頭首工	富山県（黒部川左岸土改）	フローティング	29.85	3.15	108.50	-	2.450	-	ローラーゲート 3.00×1.65 - 1
早月川	早月川	蓑輪頭首工	農林水産省（早月川沿岸土改）	フローティング	130.80	6.20	205.30	204.00	15.640	2,200	ローラーゲート 25.0×2.8 - 2
上市川	郷川	郷川頭首工	下条用水土改	フローティング	31.00	2.50	14.60	13.00	2.942	167	ローラーゲート 転倒ゲート 2.5×2.27 - 1 13.97×1.5 - 1 8.30×1.5 - 1
上市川	上市川	釈泉寺頭首工	富山県（上市川沿岸土改）	重力式	50.00	3.00	125.60	120.50	6.189	320	ローラーゲート 3.0×3.2 - 2
白岩川	白岩川	上条頭首工	富山県（上条用水土改）	フローティング	80.00	2.00	17.80	15.50	2.178	580	ローラーゲート 転倒ゲート 5.0×2.0 - 1 25.0×1.5 - 1
神通川	室牧川	高熊頭首工	富山県（保内土改）	フローティング	96.00	2.50	88.40	86.30	2.834	590	ローラーゲート 3.0×2.0 - 1
神通川	合場川	合場川取水口	富山県（牛ヶ首用水土改）	フローティング	9.00	1.37	19.11	18.38	16.570	95	ローラーゲート 17.0×1.37 - 1 2.80×1.37 - 1
神通川	井田川	合口頭首工	富山県（井田川水系土改）	フローティング	251.00	1.50	46.79	44.79	2.346	1,380	ローラーゲート 転倒ゲート 5.50×2.30 - 1 40.1×1.5 - 2 39.02×1.5 - 1
庄川	和田川	十一ヶ用水堰	農林水産省（射水平野土改）	フローティング	44.80	5.30	12.63	9.34	11.380	1,850	ローラーゲート 5.40×11.00
小矢部川	小矢部川	第三頭首工	富山県（小矢部川上流用水土改）	フローティング	127.00	1.30	60.60	58.40	2.410	600	ローラーゲート 転倒ゲート 5.0×1.4 - 1 15.0×0.9 - 2
小矢部川	小矢部川	小矢部大堰	国土交通省（国土交通省）	フローティング	423.00	1.70	45.50	43.30	5.221	1,300	ローラーゲート 4.1×1.7 - 6 8.2×1.7 - 5
小矢部川	小矢部川	五位庄頭首工	富山県（福岡町土改）	フローティング	467.00	2.50	23.40	20.35	5.810	1,800	ローラーゲート 26.5×1.5 - 2 8.0×3.0 - 1 30.0×1.8 - 2
小矢部川	小矢部川	三門市頭首工	高岡市土改	フローティング	497.00	2.20	12.90	10.40	5.580	1,800	ローラーゲート 2.20×38.00 - 2