

長崎県 二級水系「治水協定」ダム一覧表

令和3年2月8日現在

水系名		ダム名		所管	所在市町	基準降雨量 (mm/6h)	洪水調節容量 (千m ³)※	
1	神浦川	1	神浦ダム	国土交通省	長崎市	260	2,668	
2	式見川	2	式見ダム	国土交通省	長崎市	277	1,594	
3	多以良川	3	鳴見ダム	国土交通省	長崎市	277	1,268	
4	鹿尾川	4	鹿尾ダム	国土交通省	長崎市	225	972	
	鹿尾川	5	小ヶ倉ダム	国土交通省	長崎市	225	486	
5	中島川	6	西山ダム	国土交通省	長崎市	432	1,124	
	中島川	7	本河内低部ダム	国土交通省	長崎市	432	577	
	中島川	8	本河内高部ダム	国土交通省	長崎市	432	368	
6	八郎川	9	中尾ダム	国土交通省	長崎市	432	899	
7	黒浜川	10	黒浜ダム	国土交通省	長崎市	277	223	
8	江川	11	高浜ダム	国土交通省	長崎市	195	122	
9	宮崎川	12	宮崎ダム	国土交通省	長崎市	277	114	
10	浦上川	13	浦上ダム	厚生労働省	長崎市	377	415	
11	江川川	14	落矢ダム	厚生労働省	長崎市	170	177	
12	長与川	15	長与ダム	国土交通省	長与町	277	514	
13	子々川川	16	中山ダム	国土交通省	時津町	277	334	
14	東大川	17	土師野尾ダム	国土交通省	諫早市	323	399	
15	船津川	18	船津ダム	国土交通省	諫早市	315	286	
16	伊木力川	19	伊木力ダム	国土交通省	諫早市	277	581	
17	郡川	20	萱瀬ダム	国土交通省	大村市	240	3,948	
	郡川	21	重井田ダム	農林水産省	大村市	240	634	
18	千々石川	22	別所ダム	農林水産省	雲仙市	202	250	
19	雪浦川	23	雪浦ダム	国土交通省	西海市	248	2,186	
20	伊佐ノ浦川	24	伊佐ノ浦ダム	農林水産省	西海市	193	110	
21	川棚川	25	野々川ダム	国土交通省	波佐見町	214	977	
22	日宇川	26	猫山ダム	国土交通省	佐世保市	300	301	
23	小森川	27	江永ダム	国土交通省	佐世保市	264	608	
	小森川	28	下の原ダム	厚生労働省	佐世保市	300	95	
24	樋口川	29	樋口ダム	国土交通省	佐世保市	264	193	
25	小佐々川	30	つづらダム	国土交通省	佐世保市	284	248	
26	志佐川	31	笛吹ダム	国土交通省	松浦市	274	841	
27	久吹川	32	久吹ダム	農林水産省	平戸市	198	282	
28	福江川	33	福江ダム	国土交通省	五島市	313	637	
	福江川	34	内閣ダム	農林水産省	五島市	-	200	
29	大川原川	35	川原ダム	農林水産省	五島市	204	282	
30	一の川	36	繁敷ダム	農林水産省	五島市	204	629	
31	浦の川	37	浦の川ダム	農林水産省	五島市	204	231	
32	釣道川	38	青方ダム	国土交通省	新上五島町	238	433	
33	宮ノ川	39	宮ノ川ダム	国土交通省	新上五島町	282	180	
34	永田川	40	永田ダム	国土交通省	壱岐市	205	186	
35	谷江川	41	勝本ダム	国土交通省	壱岐市	233	905	
	谷江川	42	男女岳ダム	国土交通省	壱岐市	282	77	
36	梅ノ木川	43	梅ノ木ダム	農林水産省	壱岐市	179	51	
37	雞知川	44	雞知ダム	国土交通省	対馬市	267	578	
38	仁田川	45	仁田ダム	国土交通省	対馬市	200	1,990	
	仁田川	46	目保呂ダム	国土交通省	対馬市	180	5,432	
39	小浦川	47	小浦ダム	国土交通省	対馬市	190	354	
計	39水系		47ダム				35,959	
国土交通所所管ダム(治水・多目的ダム)・・・							35ダム	32,603
厚生労働省所管ダム(水道ダム)・・・							3ダム	687
農林水産省所管ダム(農水・防災ダム)・・・							9ダム	2,669

※ 既存の治水容量に事前放流により確保できる洪水調節可能容量を加えた容量

「治水協定」 締結ダム 位置図

＜治水協定 39水系47ダム（令和3年2月8日時点）＞

- 長崎県内の二級水系水39系において、河川管理者、ダム管理者及び利水者が協力し、「治水協定」を締結。

治水容量：既存治水容量23,308千m³ + 事前放流による洪水調節可能容量12,651千m³ ⇒ 35,959千m³

