

QUYẾT ĐỊNH

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT
Về việc phê duyệt điều chỉnh danh mục và phân loại đập, hồ chứa nước thủy lợi trên địa bàn tỉnh Bình Định

Số:.....
ĐẾN Ngày:.....
Chuyển:.....
Lưu hồ sơ số:..... Căn cứ

phê duyệt điều chỉnh danh mục và phân loại đập, hồ chứa nước thủy lợi trên địa bàn tỉnh Bình Định

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Thủy lợi ngày 19/6/2017;

Căn cứ Nghị định số 67/2018/NĐ-CP ngày 14/5/2018 của Chính phủ quy định chi tiết một số Điều của Luật Thủy lợi;

Căn cứ Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước;

Căn cứ Thông tư số 05/2018/TT-BNNPTNT ngày 15/5/2018 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT quy định chi tiết một số điều của Luật Thủy lợi;

Căn cứ Quyết định số 405/QĐ-UBND ngày 01/02/2019 của UBND tỉnh về việc ban hành danh mục và phân loại đập, hồ chứa nước thủy lợi trên địa bàn tỉnh Bình Định;

Xét đề nghị của Sở Nông nghiệp và PTNT tại Tờ trình số 274/TTr -SNN ngày 10/9/2019,

QUYẾT ĐỊNH:


Điều 1. Phê duyệt điều chỉnh danh mục và phân loại đập, hồ chứa nước trên địa bàn tỉnh với nội dung sau:

Tổng số đập, hồ chứa nước thủy lợi trên địa bàn tỉnh được phân loại theo Điều 3, Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước là 160 đập, hồ chứa nước có dung tích chứa từ 50.000 m³ trở lên, bao gồm: 65 đập, hồ chứa nước lớn; 35 đập, hồ chứa nước vừa; 60 đập, hồ chứa nước nhỏ.


(Chi tiết danh mục, phân loại các đập, hồ chứa thủy lợi như phụ lục kèm theo)

Lý do điều chỉnh danh mục, phân loại đập, hồ chứa thủy lợi: Cập nhật số liệu kỹ thuật các hồ chứa đã được sửa chữa, nâng cấp năm 2019 (Dự án WB8, dự án khắc phục lũ khẩn cấp năm 2018) và tiêu chí phân loại theo chiều dài đập.

Điều 2. Quyết định này điều chỉnh, bổ sung Quyết định số 405/QĐ-UBND ngày 01/02/2019 của UBND tỉnh.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư, Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và PTNT; Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố; Giám đốc Công ty TNHH Khai thác công trình thủy lợi và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký. / 

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ Nông nghiệp và PTNT (thay báo cáo);
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- PVP KT;
- Lưu: VT, K10 

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN



**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Trần Châu

PHỤ LỤC:
BẢNG PHÂN LOẠI HỒ CHỨA NƯỚC THỦY LỢI TỈNH BÌNH ĐỊNH THEO NGHỊ ĐỊNH SỐ 114/2018/NĐ-CP NGÀY 04/9/2018
(Kèm Quyết định số 3293/QĐ-UBND ngày 13/9/2019 của UBND tỉnh)

TT	Tên hồ chứa	Địa điểm theo xã	Địa điểm theo huyện	Thông số kỹ thuật											Xếp đập, hồ lở	
				Dung tích (10 ⁶ m ³)		Mức nước hồ (m)		Đập chính			Số đập phụ (cái)	Trần xả lũ				
				W hữu ích	W toàn bộ	MNDBT	MNLTK	CT đỉnh đập (tuồng chấn sóng)	H max	L (m)		CT trần	Btrần(m)	Hình thức		Có tràn sự cố
A	Hồ chứa nước: $H_d \geq 15m$ hoặc $W_{trữ} \geq 3$ triệu m³ hoặc $10m \leq H_d < 15m$ và $L_{đập} \geq 500m$ hoặc $10m \leq H_d < 15m$ và tràn có lưu lượng xả ≥ 2000 m³/s											65 hồ lở				
1	Sông Vó (đập bê tông)	An Tân	An Lão	0,979	1,153	59,8	62,37	62,4	15,8	135,2		59,8	80	Tự do		Lở
2	Mỹ Bình	Hoài Hào	Hoài Nhơn	5,104	5,489	29	30,25	31,1 (31,7)	18,4	550		28	63,3	Van phẳng	x	Lở
3	Hồ Giang	Hoài Châu	Hoài Nhơn	1,369	1,479	22,3	22,41	23 (24)	13	910		20	12x3	Van phẳng		Lở
4	Hóc Cau	Hoài Đức	Hoài Nhơn	0,89	1,04	28,7	29,5	30	13	578		28,7	30	Trần tự nhiên		Lở
5	Cây Khế	Hoài Mỹ 2	Hoài Nhơn	2,486	2,58	21	21,6	23 (23,7)	14	640		19,6	25	Van phẳng		Lở
6	Vân Khánh Đức	Hoài Đức	Hoài Nhơn	2,369	2,757	31,5	32,7	34,5	15,5	144	1	31,5	18	Tự do		Lở
7	An Đò	Hoài Sơn	Hoài Nhơn	0,15	0,195	31,4	31,5	32,6	10,0	502		30,3	7	Tự do		Lở
8	Suối Mới	Hoài Châu	Hoài Nhơn	0,47	0,496	16,56	16,8	18,3	10,0	707		11,8	3x3	Van phẳng		Lở
9	Phú Thuận (Hóc Sầu)	Ân Đức 1	Hoài Ân	2,33	2,351	40,5	42	43	10,2	545		40,5	44	Tự do		Lở
10	Mỹ Đức	Ân Mỹ	Hoài Ân	2,9	3,32	20,9	23,67	24 (24,5)	11	541,5		20,9	60	Tự do, kết hợp cầu giao thông		Lở
11	Kim Sơn	Ân Nghĩa 1	Hoài Ân	1,06	1,10	38,25	40,24	41	15	390		4 cửa 37,3m và 01 cửa 38,25 m	20	Trần xả mặt có cửa van phẳng, kết hợp cầu giao thông		Lở
12	Thạch Khê	Ân Tường	Hoài Ân	7,21	7,38	57,3	59,3	60,5	18,5	907		57,3	29,4	Tự do		Lở
13	An Đôn	Ân Phong 1	Hoài Ân	2,04	2,126	44,3	44,88	46	17	485		43,1	22	Phai gỗ		Lở

Tên hồ chứa	Địa điểm theo xã	Địa điểm theo huyện	Thông số kỹ thuật											Xếp loại đập, hồ chứa	
			Dung tích (10 ⁶ m ³)		Mức nước hồ (m)		Đập chính			Số đập phụ (cái)	Tràn xả lũ				
			W hữu ích	W toàn bộ	MNDBT	MNLTK	CT đỉnh đập (tường chắn sóng)	H max	L (m)		CT tràn	Btràn(m)	Hình thức		Có tràn sự cố
Đá Bàn	Ân Phong 2	Hoài Ân	1,04	1,15	30,9	32,5	33	13	510		30,9	28	Tự do kết hợp cầu giao thông	Lớn	
Hóc Mỹ	Ân Hữu 1	Hoài Ân	0,959	0,969	38	39	40	10	864		38	20	Phai gỗ	Lớn	
Phù Hà	Mỹ Đức	Phù Mỹ	3,831	4,919	18,6	20,89	21	17	230	1	18,6	25	Tự do	Lớn	
Hội Khánh	Mỹ Hoà	Phù Mỹ	6,783	6,933	69,00	71,01	72,6	24,6	216		69	8	Van phẳng	Lớn	
Van Định	Mỹ Lộc	Phù Mỹ	3,27	3,3	58,6	0	60	10,5	870		56,8	12	Phai gỗ	Lớn	
Diêm Tiêu	Mỹ Trinh	Phù Mỹ	6	6,6	46,5	47,35	49,5	16,5	530		46,5	10	Phai gỗ	Lớn	
Đại Sơn	Mỹ Hiệp	Phù Mỹ	2,523	2,651	38,7	40,08	41,5	12,02	1260	1	38,7	30	Tự do	Lớn	
Chi Hòa 2	Mỹ Hiệp	Phù Mỹ	0,633	0,651	42,5	41,99	44	10,4	590,4		40,8	9	Van phẳng	Lớn	
Cây Sung	Mỹ Lộc	Phù Mỹ	0,786	0,871	39,2	39,5	40	12	867		37,2	12	Van phẳng	Lớn	
Hóc Nhan	Mỹ Thọ	Phù Mỹ	2,14	2,18	23,6		25	11	1265		22	26,4	Phai gỗ	Lớn	
Suối Sỏ	Mỹ Phong	Phù Mỹ	1,466	1,552	25,5	25,96	27,2	10,2	1352		24	15	Van phẳng	Lớn	
Trình Văn	Mỹ Trinh	Phù Mỹ	2,4	2,5	56,1	0	60	10	960		56,1	22	Tràn tự nhiên	Lớn	
Trung Sơn	Mỹ Trinh	Phù Mỹ	1,08	1,15	60,2	61,03	61,7	13,7	709		58,2	8	Van phẳng	Lớn	
Chòi Hiền	Mỹ Chánh Tây	Phù Mỹ	0,415	0,4546	29,3	29,95	31	11,5	578,3		27	16	Van phẳng	Lớn	
Hóc Mít (mới bổ sung)	Mỹ Chánh Tây	Phù Mỹ	0,315	0,322	28	28,2	29,2	10,2	610		27	10	Phai gỗ	Lớn	
Đập Lồi	Mỹ Hoà	Phù Mỹ	0,597	0,645	73,8	74,03	76	19,7	207,5		70,8	15	Van phẳng	Lớn	
Tây Dâu	Mỹ Hoà	Phù Mỹ	0,797	0,887	52,5	52,9	54	10,0	675		51,5	16	Phai gỗ	Lớn	
Giao Hội	Hoài Tân	Hoài Nhơn	0,50	0,55	18,5	20,69	20,5 (20,9)	10	669,34	1	18,5	55	Tràn tự do	Lớn	
Đá Bàn	Mỹ An	Phù Mỹ	0,389	0,44	13,8	14	15	10	775		12	18	Phai gỗ	Lớn	
Ông Rông	Mỹ Hoà	Phù Mỹ	0,26	0,3			50	4,3	540		46,16	6,3	Phai gỗ	Lớn	
Tường Sơn	Cát Tường	Phù Cát	2,999	3,112	33	34,25	36,6	12,4	1755		32	21	Van phẳng	Lớn	

TT	Tên hồ chứa	Địa điểm theo xã	Địa điểm theo huyện	Thông số kỹ thuật											Xếp hạng, hồ đập, hồ	
				Dung tích (10 ⁶ m ³)		Mức nước hồ (m)		Đập chính			Số đập phụ (cái)	Tràn xả lũ				
				W hữu ích	W toàn bộ	MNDBT	MNLTK	CT đỉnh đập (tuồng chắn sóng)	H max	L (m)		CT tràn	Btràn(m)	Hình thức		Có tràn sự cố
35	Mỹ Thuận	Cát Hưng	Phù Cát	5,3	5,6	17,00	19,23	20,5 (21,2)	14,3	702		17	40	Tự do kết hợp cửa xả sâu (4,0x1,2)m		L
36	Hóc Cau	Cát Hành	Phù Cát	0,678	0,693	43,5	44,77	46	11,5	604		43,5	11,5	Tự do		L
37	Thạch Bàn	Cát Sơn	Phù Cát	0,707	0,772	50,6	52,32	52,5	12,1	897,3		50,6	30	Tự do		L
38	Chánh Hùng	Cát Thành	Phù Cát	2,6	2,9	17	19	20	12,6	533		17	40	Tự do		L
39	Tân Thắng	Cát Hải	Phù Cát	0,9	0,97	29		30,5 (31)	13,5	520		27	19,5	Phai gỗ		L
40	An Trường	Mỹ Lộc	Phù Mỹ	0,567	0,584	36,5	37,9	38,00	10	650		36,5	30	Tự do		L
41	Hồ Xoài	Cát Tài	Phù Cát	0,547	0,571	19	19,18	20,5	10	620		17,4	20	Van phẳng		L
42	Bờ Sẻ	Cát Hành	Phù Cát	0,57	0,583	39,4	39,4	40,4 (41,2)	11,2	570		37	19	Van phẳng		L
43	Phù Đông (Hóc Xeo)	Cát Khánh	Phù Cát	0,476	0,476	19	20,5	22	10,5	535		19	20	Tự do		L
44	Đại Ân (Hố Dội)	Cát Nhơn	Phù Cát	0,32	0,35	23	25	26	12	680		23	20	Tự do		L
45	Cây Da	Phước Thành	Tuy Phước	0,875	0,894	19,4	20,31	21,3	10,3	800	1	19,4	20	Tự do		L
46	Cây Thích	Phước Thành	Tuy Phước	0,807	0,828	32,5	32,5	34,2	11,7	744		31,1	18	Phai gỗ		L
47	Hóc Ké (Cây Ké)	Phước An	Tuy Phước	0,404	0,41	54,2	54,7	56	10,0	950		52,8	28,9	Van phẳng		L
48	Hòn Gà	Bình Thành	Tây Sơn	1,15	1,45	67	69,25	70,5	19,5	130		67	7	Tự do		L
49	Cây Sung	Bình Tường	Tây Sơn	0,2	0,21	14,7	15,2	15,5	8,4	520	1	14,7	20	Tự do		L
50	Núi Một	Nhơn Tân	An Nhơn	108,55	110	46,2	48,68	50,5 (51,7)	32,5	670		42,7	20	Cửa van	rộng 25,0m	L
51	Thuận Ninh	Bình Tân	Tây Sơn	32,26	35,36	68,00	68,91	71,2	28,70	492,0		63	3x8	Van cung	không	L
52	Hội Sơn	Cát Sơn	Phù Cát	43,62	45,62	68,6	70,39	72,2	29,2	980		64,6	2x10	Cửa van	không	L
53	Suối Tre	Cát Lâm	Phù Cát	4,539	4,939	83,5	85,2	86,3	20,3	700	1	83,5 (cửa xả sâu 82,0)	20,00 (cửa xả sâu 2x1,5)	Tự do kết hợp cửa xả sâu	có	L

Tên hồ chứa	Địa điểm theo xã	Địa điểm theo huyện	Thông số kỹ thuật											Xếp loại đập, hồ chứa	
			Dung tích (10 ⁶ m ³)		Mức nước hồ (m)		Đập chính			Số đập phụ (cái)	Tràn xả lũ				
			W hữu ích	W toàn bộ	MNDBT	MNLTK	CT đỉnh đập (tường chắn sóng)	H max	L (m)		CT tràn	Btràn(m)	Hình thức		Có tràn sự cố
Long Mỹ	Phước Mỹ	Tuy Phước	2,875	3,00	30	32,04	34	27,2	150		30,2 (cửa xả sâu 28)	45,00 (cửa xả sâu 2x1,25)	Tự do kết hợp cửa xả sâu	không	Lớn
Định Bình (đập bê tông)	Vĩnh Hảo	Vĩnh Thạnh	209,85	226,13	91,93	93,27	95,3	52,3	571,0		80,93 (xả mặt); 58,00 (xả đáy)	84,00 (xả mặt); 36,00 (xả đáy)	Van cung	không	Lớn
Hòn Lấp	Vĩnh Thịnh	Vĩnh Thạnh	2,89	3,13	60	62,35	63,9	17,9	654		60,00 58,30	19,00 9,50	Van phẳng	không	Lớn
Hà Nhe	Vĩnh Hóa	Vĩnh Thạnh	3,669	3,75	68,9	69	70,5 (71,5)	22	256,4		65,8	15	Van phẳng	không	Lớn
Quang Hiến	Canh Hiến	Vân Canh	3,67	3,85	60,4	62,4	63,3 (63,9)	24,3	520		60,4	40	Tự do	không	Lớn
Vạn Hội	Ấn Tín	Hoài Ân	13,583	14,505	44	45,15	47 (47,8)	25	562		38	9	Van cung	không	Lớn
Cần Hậu	Hoài Sơn	Hoài Nhơn	3,56	3,69	191,30	192,51	194,00	30,0	363,50	1	186,3	2x5	Van cung	không	Lớn
Tà Niêng	Vĩnh Quang	Vĩnh Thạnh	0,604	0,654	79,2	80,12	81,5	17,5	214		76	21	Van phẳng	không	Lớn
Suối Đuốc	Canh Hiệp	Vân Canh	0,932	1,072	52,33	53,35	53,6 (54,5)	17,1	810		50,33	30	Van phẳng	không	Lớn
Trong Thượng	An Trung	An Lão	0,973	1,04	91,1	92,968	93,5 (94,5)	17	324,7		91,1	38 (cửa xả sâu 2x2)	Tự do kết hợp cửa xả sâu	không	Lớn
Ông Lãnh	Canh Vinh	Vân Canh	2,066	2,208	31,2	32,82	33,4 (34,4)	15,4	546		31,2 (cửa xả sâu 29.2)	20,00 (cửa xả sâu 2m)	Tự do kết hợp cửa xả sâu	không	Lớn

TT	Tên hồ chứa	Địa điểm theo xã	Địa điểm theo huyện	Thông số kỹ thuật												Xếp loại đập, hồ
				Dung tích (10 ⁶ m ³)		Mức nước hồ (m)		Đập chính			Số đập phụ (cái)	Tràn xả lũ				
				W hữu ích	W toàn bộ	MNDBT	MNLTK	CT đỉnh đập (tuồng chắn sóng)	H max	L (m)		CT tràn	Btràn(m)	Hình thức	Có tràn sự cố	
65	Hóc Hòm (thủy sản)	Mỹ Châu		0,544	0,567	47,4	47,8	47,9 (48,7)	16,4	250			3x2	Van phẳng		Lớn
B	Hồ chứa nước: 10m ≤ H_d < 15 m (trừ trường hợp L_{dập} ≥ 500m, Q_{tràn} < 2000 m³/s) hoặc 0,5 triệu m³ ≤ W_{trữ} < 3 triệu m³												35 hồ vừa			
1	Hưng Long	An Hoà 2	An Lão	1,464	1,627	34,17	37,24	36,7 (37,3)	11,7	450		34,17	30	Tự do		Vừa
2	Hóc Tranh	An Hoà	An Lão	0,201	0,208	48,00	50,6	50,6	12	420		48,0	12	Tự do		Vừa
3	Đồng Tranh	Hoài Sơn	Hoài Nhơn	1,479	1,508	62,8	63,8	64,7	11	320 /125	1	62,8	15	Tự do		Vừa
4	Thiết Đỉnh	Bồng Sơn	Hoài Nhơn	0,843	1,036	20,5	22,28	22,5	11,2	261,4		21,5	12	Tự do		Vừa
5	Phú Thạnh	Hoài Hào	Hoài Nhơn	0,986	1,02	52,5	52,6	54,2	14,8	375		50,4	20	Phai gỗ		Vừa
6	Hóc Quán	Hoài Sơn	Hoài Nhơn	0,45	0,475	208	209,3	210	14,9	142 /69	1	208	8	Phai gỗ		Vừa
7	Cự Lễ	Hoài Phú	Hoài Nhơn	0,4	0,41	27,5	30,43	28,6	13	310		25,5	5 cửa x 4,0m	Tràn có cửa van điều tiết van phẳng, kết hợp cầu giao thông		Vừa
8	Ông Trĩ	Hoài T.Tây	Hoài Nhơn	0,283	0,284	25,5	26,1	26,3 (27,3)	11	173		25,5	10	Tràn tự nhiên		Vừa
9	Hôi Long	Ấn Hào 2	Hoài Ân	1,222	1,322	28,5	30,2	31,5	14	256		28,5	25	Phai gỗ		Vừa
10	Đồng Quang	Ấn Nghĩa 3	Hoài Ân	0,45	0,6				13,5	312		0	40	Tràn tự nhiên		Vừa
11	Hóc Hào	Ấn Phong	Hoài Ân	0,55	0,6	31	32,68	34	11	300		31	8x2	Phai gỗ		Vừa
12	Phú Hữu (Suối Rùn)	Ấn Tường Tây	Hoài Ân	2,03	2,11	36,7	39,71	40,5	13,8	380		36,7	60	Tràn có cửa van điều tiết van phẳng		Vừa
13	Phú Khương	Ấn Tường Tây	Hoài Ân	0,57	0,59	30,9	32,55	32,8	14,5	342,8		30,9	22,8	Tự do		Vừa
14	Hóc Sim	Ấn Tường Đông	Hoài Ân	0,59	0,64	36,65	37,15	38,1	11,5	260		32,25	25	Phai gỗ		Vừa
15	Hóc Cau	Ấn Phong 2	Hoài Ân	0,3	0,35				11	122,6		0	6,5	Tự do		Vừa

Tên hồ chứa	Địa điểm theo xã	Địa điểm theo huyện	Thông số kỹ thuật											Xếp loại đập, hồ chứa	
			Dung tích (10 ⁶ m ³)		Mức nước hồ (m)		Đập chính			Số đập phụ (cái)	Tràn xả lũ				
			W hữu ích	W toàn bộ	MNDBT	MNLTK	CT đỉnh đập (tường chắn sóng)	H max	L (m)		CT tràn	Btràn(m)	Hình thức		Có tràn sự cố
Hóc Kỳ	Ấn Phong 2	Hoài Ân	0,3	0,35				14,4	130		0	20	Tràn tự nhiên		Vừa
Hồ Chuối	Ấn Thạnh	Hoài Ân	0,3	0,35				10	80		0	11	Tràn tự nhiên		Vừa
Hóc Tãi	Ấn Hữu 2	Hoài Ân	0,655	0,675	28,9	29	30	8	287/242	1	27,9	14	Phai gỗ		Vừa
Hóc Cúa	Ấn Thạnh	Hoài Ân	0,52	0,57				8	207		0	12	Tự do		Vừa
Nhà Hồ	Mỹ Chánh	Phù Mỹ	0,55	0,6				7	380			10	Tràn tự nhiên		Vừa
Hóc Môn	Mỹ Châu	Phù Mỹ	2,72	2,77	24,5	27,48	28,5	13,5	383		24,5	7	Tràn piano		Vừa
Sân Bay	Cát Tân	Phù Cát	0,568	0,599	14,1	14,5	16,2	6,7	540		14,1	25,6	Tràn tự nhiên		Vừa
Hóc Mán	Mỹ Quang	Phù Mỹ	0,5	0,54				8	250		0	8	Tự do		Vừa
Chánh Thuận	Mỹ Trinh	Phù Mỹ	0,934	0,981	51,4	52,62	53	8,5	260		51,4	15	Tự do		Vừa
Núi Miếu	Mỹ Lợi	Phù Mỹ	0,6	0,65	19,5	20,55	22,3	8	489		19,5	12	Tự do		Vừa
Cửa Khâu	Cát Tường	Phù Cát	0,679	0,716	45,5	46,6	47,7	14,9	136		45,5	5	Tự do		Vừa
Tam Sơn	Cát Lâm	Phù Cát	1,075	1,119	90,13	92,36	93,45	11,5	112/493	1	90,13	20	Tự do		Vừa
Mương Chuông (Chánh Nhơn)	Cát Nhơn	Phù Cát	0,344	0,344	39,3	40,05	40,8	11,72	143		23	12	Phai gỗ		Vừa
Suối Chay	Cát Trinh	Phù Cát	1,7	1,7	21	23,5	25	11	427	1	21	46	Phai gỗ		Vừa
Ông Huy (Hóc Huy)	Cát Minh	Phù Cát	0,27	0,28	14,5	15	17,5	10	320		14,5	16	Tràn tự nhiên		Vừa
Đá Vàng	Phước Thành	Tuy Phước	0,44	0,45	36,2	37	38	14,5	311		36,2	7	Tràn tự nhiên		Vừa
Bà Thiên	Canh Vinh	Vân Canh	0,97	0,97	32,9	33,9	34,7	12,6	421		31,7	10	Phai gỗ		Vừa
Hóc Đèo	Tây Giang	Tây Sơn	0,836	0,848	30	31,2	31,5 (32,5)	12,48	310,18		30	8	Tự do		Vừa
Thủ Thiện	Bình Nghi	Tây Sơn	1,954	2,02	44	45,3	46,5	13,5	320/100	1	44	10	Tự do		Vừa
Đồng Quy	Tây An	Tây Sơn	0,3	0,3	13,8	14,2	14,5	10	195		13,8	12	Tự do		Vừa
Hồ chứa nước: $5m \leq H_d < 10m$ hoặc $0,05 \leq W_{tr} < 0,5$ triệu m ³															60 hồ nhỏ

TT	Tên hồ chứa	Địa điểm theo xã	Địa điểm theo huyện	Thông số kỹ thuật										Xếp loại đập, hồ		
				Dung tích (10 ⁶ m ³)		Mức nước hồ (m)		Đập chính			Số đập phụ (cái)	Tràn xả lũ				
				W hữu ích	W toàn bộ	MNDBT	MNLTK	CT đỉnh đập (tuồng chắn sóng)	H max	L (m)		CT tràn	Btràn(m)		Hình thức	Có tràn sự cố
1	Đèo Cánh	An Trung	An Lão	0,071	0,096	39,05	39,99	40,6	7,6	155			20	Tràn tự nhiên	Nh	
2	Hóc Dài	Hoài Đức	Hoài Nhơn	0,1	0,1				6,5	94			20	Tự do	Nh	
3	Lòng Bông	Bồng Sơn	Hoài Nhơn	0,248	0,259	19,1	19,18	19,9 (20,4)	7,1	125		17,8	8	Phai gỗ	Nh	
4	Hóc Lách	Mỹ Đức	Phù Mỹ	0,08	0,095	10,4	10,5	11,9	5,7	551		8,4	20	Phai gỗ	Nh	
5	Bờ Tịch Xuân Sơn	Ân Hữu 2	Hoài Ân	0,11	0,118	50,25	50,5	52	5,2	216		48	2,5	Phai gỗ	Nh	
6	Bè Né	Ân Nghĩa 2	Hoài Ân	0,21	0,26				8	82		0	10	Tràn tự nhiên	Nh	
7	Cây Điều	Ân Phong 2	Hoài Ân	0,12	0,2				9	203		0	28	Tràn tự nhiên	Nh	
8	Đập Chùa	Ân Hào	Hoài Ân		0,12									Van Phẳng	Nh	
9	Hoà Ninh	Mỹ An	Phù Mỹ	0,105	0,11				4	120			6	Phai gỗ	Nh	
10	Hố Trạch	Mỹ Chánh	Phù Mỹ	0,32	0,36				7	360		0	20	Tự do	Nh	
11	Đập Kỳ	Mỹ Châu	Phù Mỹ	0,25	0,3				5	450			4	Tràn tự nhiên	Nh	
12	Đội 10	Mỹ Châu	Phù Mỹ	0,12	0,12				5	150		0	1,8x1,2	Van Phẳng	Nh	
13	Đồng Dụ	Mỹ Châu	Phù Mỹ	0,055	0,06				4	80			7,5	Tràn tự nhiên	Nh	
14	Đại Thuận	Mỹ Hiệp	Phù Mỹ	0,1	0,1				6	180			8	Tràn tự nhiên	Nh	
15	Đập Phố (Hoà Nghĩa)	Mỹ Hiệp	Phù Mỹ	0,15	0,15				6	345			6	Phai gỗ	Nh	
16	Chi Hòa 1	Mỹ Hiệp	Phù Mỹ	0,15	0,15				7	100		0	8	Phai gỗ	Nh	
17	Giàn Tranh	Mỹ Hoà	Phù Mỹ	0,22	0,25				6,6	360			8	Phai gỗ	Nh	
18	Đập Quang (Phước Thọ)	Mỹ Hoà	Phù Mỹ	0,065	0,065				3,5	400			4	Phai gỗ	Nh	
19	Gò Miếu	Mỹ Hoà	Phù Mỹ	0,1	0,11				5	200			8	Phai gỗ	Nh	
20	Hải Lương	Mỹ Phong	Phù Mỹ	0,188	0,214	31,9	32,35	33,1	5	150		29,6	4	Phai gỗ	Nh	
21	Hóc Sinh	Mỹ Phong	Phù Mỹ	0,16	0,174	41	41	42	8	215		39,4	10	Phai gỗ	Nh	
22	Núi Giàu	Mỹ Tài	Phù Mỹ	0,35	0,4				7	340		0	16	Tự do	Nh	
23	Hóc Quảng	Mỹ Tài	Phù Mỹ	0,211	0,225	31,4	31,4	32,4	9	298		30,6	8	Phai gỗ	Nh	

Tên hồ chứa	Địa điểm theo xã	Địa điểm theo huyện	Thông số kỹ thuật											Xếp loại đập, hồ chứa	
			Dung tích (10 ⁶ m ³)		Mức nước hồ (m)		Đập chính			Số đập phụ (cái)	Tràn xả lũ				
			W hữu ích	W toàn bộ	MNDBT	MNLTK	CT đỉnh đập (tường chắn sóng)	H max	L (m)		CT tràn	Btràn(m)	Hình thức		Có tràn sự cố
Cây Me	Mỹ Thành	Phù Mỹ	0,38	0,4				7	220			6	Tự do		Nhỏ
Thuận An	Mỹ Thọ	Phù Mỹ	0,13	0,13				3,5	220		0	6	Tự do		Nhỏ
Hồ Cùng (Suối Cùng)	Mỹ Thọ	Phù Mỹ	0,344	0,354	29,00	31,84	31,9	10,1	720		29,0	8,0	Tràn tự do		Nhỏ
Bàu Bạ	Mỹ Trinh	Phù Mỹ	0,125	0,13			49,5	6	120		0	4	Tràn tự nhiên		Nhỏ
Dốc Đá	Mỹ Trinh	Phù Mỹ	0,165	0,215			50	6	150		48	8	Phai gỗ		Nhỏ
Hóc Xoài	Mỹ Trinh	Phù Mỹ	0,145	0,195				5	180		0	5	Phai gỗ		Nhỏ
Tân Lệ	Cát Tân	Phù Cát	0,34	0,36	27,5	28,5	29	7,6	230/ 361	1	27,5	12	Tràn tự nhiên		Nhỏ
Hóc Sanh	Cát Tân	Phù Cát	0,25	0,29	16	16,5	17	7,2	320		16	20	Tràn tự nhiên		Nhỏ
Hóc Ôi	Cát Tân	Phù Cát	0,08	0,107	31	31,54	32,5	7,2	240		31	8	Tràn tự nhiên		Nhỏ
Hóc Chợ	Cát Hanh	Phù Cát	0,173	0,177	31,2		32,8	8,3	208		31,2	15	Phai gỗ		Nhỏ
Mu Rùa	Cát Minh	Phù Cát	0,15	0,155	15	15,8	18	6,5	140		15	5	Tràn tự nhiên		Nhỏ
Ông Vị	Vĩnh Hào	Vĩnh Thạnh	0,06	0,06				5,5	170			1,5	Tự do		Nhỏ
Đà Bàn	Cát Hải	Phù Cát	0,145	0,15	15			7	216		15	20	Tự do		Nhỏ
Suối Mây	Canh Thuận	Vân Canh	0,08	0,08	45,5	46,5	47	8	80		45,5	20	Tự do		Nhỏ
Láng Trọi	Canh Thuận	Vân Canh	0,1	0,1	45,5	46,5	47	8	120		45	20	Tự do		Nhỏ
Suối Cầu	Canh Hiến	Vân Canh	0,1	0,1	36	36,5	37	8	160		35	20	Phai gỗ		Nhỏ
Nam Hương	Tây Giang	Tây Sơn	0,06	0,06				4	120		0	10	Tràn tự nhiên		Nhỏ
Hải Nam	Tây Giang	Tây Sơn	0,2	0,2				8,6	145		0	7	Tự do		Nhỏ
Lỗ Môn	Tây Giang	Tây Sơn	0,29	0,292	58	60,19	60,4	9,5	577		58	20	Tự do		Nhỏ
Bàu Dài	Tây Giang	Tây Sơn	0,15	0,15				5	100		0	12	Tràn tự nhiên		Nhỏ
Hóc Lách	Bình Nghi	Tây Sơn	0,07	0,07				6	150		0	7	Tràn tự nhiên		Nhỏ
Hoà Mỹ	Bình Thuận	Tây Sơn	0,1	0,1				6	125		0	8	Phai gỗ		Nhỏ
Trưởng Ôi	Tây Thuận	Tây Sơn	0,06	0,06				5,5	320		0	4	Tràn tự nhiên		Nhỏ

TT	Tên hồ chứa	Địa điểm theo xã	Địa điểm theo huyện	Thông số kỹ thuật												Xếp đập, hồ
				Dung tích ($10^6 m^3$)		Mức nước hồ (m)		Đập chính			Số đập phụ (cái)	Tràn xả lũ				
				W hữu ích	W toàn bộ	MNDBT	MNLTK	CT đỉnh đập (tuồng chấn sóng)	H max	L (m)		CT tràn	Btràn(m)	Hình thức	Có tràn sự cố	
47	Lỗ Ôi	Bình Thành	Tây Sơn	0,3	0,31	30	31	32	9	245		30	16	Tự do		Nh
48	Hóc Thánh	Bình Tường	Tây Sơn	0,07	0,07				5	210		0	12	Tự do		Nh
49	Hóc Rộng	Bình Tường	Tây Sơn	0,05	0,05	42,15	45,5		9	130		0	3	Tràn tự nhiên		Nh
50	Bàu Làng	Bình Tường	Tây Sơn	0,15	0,16				6	170/200	1	0	12	Tràn tự nhiên		Nh
51	Đập Làng	Tây An	Tây Sơn	0,24	0,24				8	150		0	14	Tự do		Nh
52	Bàu Năng	Bình Tân	Tây Sơn	0,16	0,16				6	250		0	2,5	Tràn tự nhiên		Nh
53	Đồng Đo	Tây Xuân	Tây Sơn	0,17	0,2				6	117		0	30	Tràn tự nhiên		Nh
54	Hóc Bông	Tây Xuân	Tây Sơn	0,06	0,06				6	215		0	7	Tràn tự nhiên		Nh
55	Ông Chánh	Vĩnh An	Tây Sơn	0,07	0,07				6			0	8	Tràn tự nhiên		Nh
56	Thủy Dê	Tây Xuân	Tây Sơn	0,3	0,3	50,76	51,73	52,5	5,5	302,7		50,76	3	van phẳng		Nh
57	Rộc Đàng	Bình Thành	Tây Sơn	0,1	0,1				6	250		0	8	Tự do		Nh
58	Bàu Làng	Vĩnh Hảo	Vĩnh Thạnh	0,2	0,2				6	40		0	3	Phai gỗ		Nh
59	Bàu Trưng	Vĩnh Hảo	Vĩnh Thạnh	0,2	0,2				4,5	50		0	3	Tự do		Nh
60	Hóc Lách (hồ thủy sản)	Mỹ Châu	Phù Mỹ	0,082	0,087				5,1					Tràn tự nhiên		Nh