

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH PHÚ YÊN

Số: 850/QĐ-UBND

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Phú Yên, ngày 07 tháng 6 năm 2019

### QUYẾT ĐỊNH

V/v Ban hành Danh mục đập, hồ chứa nước  
thủy lợi lớn, vừa, nhỏ trên địa bàn tỉnh Phú Yên

### CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương năm 2015;

Căn cứ Luật Thủy lợi năm 2017;

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

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT (tại Tờ trình số 116/TTr-SNN ngày 31/5/2019),

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Ban hành Danh mục đập, hồ chứa thủy lợi lớn, vừa, nhỏ trên địa bàn tỉnh Phú Yên (có Phụ lục kèm theo Quyết định này).

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Nông nghiệp và PTNT, Công Thương, Xây dựng, Tài nguyên và Môi trường; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố; Trưởng Ban quản lý các công trình xây dựng tỉnh; Giám đốc Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam và Thủ trưởng các cơ quan liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

**Nơi nhận:**

- Như điều 3;
- Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- TT.Tỉnh ủy, TT.HĐND tỉnh;
- CT, các PCT.UBND tỉnh;
- PCVP UBND tỉnh (đ c Túc);
- Công TIDT-UBND tỉnh;
- Lưu: VT, HgA.

KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH



Trần Hữu Thế

## PHỤ LỤC 1

**DANH MỤC HỒ CHỨA THỦY LỢI LỚN TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH PHÚ YÊN**  
*(Kèm theo Quyết định số: 850/QĐ-UBND ngày 07 tháng 6 năm 2019 của UBND tỉnh)*

TT	Tên hồ chứa	Địa điểm (xã)	Thông số kỹ thuật																					
			F tưới/ vụ (ha)	F lưu vực (Km <sup>2</sup> )	Diện tích mặt nước (Km <sup>2</sup> )	W trừ (10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )		MNC (m)	MNDĐT (m)	MND GC (m)	Đập chính			Số đập phụ (cái)	Công lấy nước			Tràn xả lũ						
						W hữu ích	W toàn bộ				CT đỉnh đập	H max	L (m)		Cao trình ngưỡng (m)	Kích thước (m)	Hình thức	CT tràn	Hình thức	B tràn	Lưu lượng TK (m <sup>3</sup> /s)	Cổ tràn sự cố		
<b>I Huyện Đông Xuân</b>																								
1	Phù Xuân	Xuân Phước	1500	126	1.62	8.59	11.22	29.30	36.50	39.00	39.70	23.8	516		26.50	1,3 x 1,7	không áp	30.50	xã sâu	3(10x6)	1383.0	x		
2	Kỳ Châu	Đa Lộc	480	14.5	0.42	3.515	3.807	127.8	141.1	144.17	145.5	28.1	262.4		126	F 1,25	có áp		Tự do	30.0	257.00			
<b>II Huyện Tuy An</b>																								
3	Đồng Tròn	An Nghiệp	1950	69.5	1.64	18.31	19.55	18	35.50	35.90	38.00	29	270		13.50	1,25 x 1,75	có áp	28.50	xã sâu	3(8x7)	912.00			
<b>III Huyện Sơn Hòa</b>																								
4	Suối Vực	Suối Bắc	790	40.5	1.36	9.94	10.510	75	88.1	89.65	91.7	26.59	583		72.5	1,1x 1,5	có áp	81.1	xã sâu	3(8x7)	845.90			
<b>IV Thị xã Sông Cầu</b>																								
5	Xuân Bình	Xuân Bình	100	5	0.227	4.480	6.43	67	75.8	77.6	79.5	30	190	1.0	65.00	Φ 70	có áp	75.80	Tự do	12	53.00			
<b>V Huyện Sông Hinh</b>																								
6	Buôn Đực	EaTröl	300	27.1	0.889		4.276	192.5	199.5	202.77	203.8	19.6	1333.5			Φ 80	có áp	199.5	Tự do	50.0	745.9			
7	Buôn La Bách	TT Hai Riêng	278	7.5	0.413	2.226	2.623	194	202.21	204	205.2	20.05	605.0		193.1	0,8x1,2	không áp	202.2	Tự do	30.0	115.0			

Theo quy định tại khoản 2, Điều 3, Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ

- a) Đập có chiều cao từ 15m đến dưới 100m hoặc đập của hồ chứa nước quy định tại điểm c khoản này;  
 b) Đập có chiều cao từ 10m đến dưới 15m và chiều dài đập từ 500m trở lên hoặc đập có chiều cao từ 10m đến dưới 15m và có lưu lượng tràn xả lũ thiết kế trên 2.000m<sup>3</sup>/s;  
 c) Hồ chứa nước có dung tích toàn bộ từ 3.000.000m<sup>3</sup> đến dưới 1.000.000.000m<sup>3</sup>, trừ hồ chứa quy định tại điểm c khoản 1 Điều này.





IV	Huyện Đông Hòa																				
10	Đông Khôn	Hòa Xuân Tây	200	7.51	0.27	2.61	2.716	11.60	23.2	25.15	26.20	16.2	303.9		11.40	0,8x1,2	có áp	23.20	Tự do	30	126.53
V	Thành phố Tuy Hòa																				
11	Lỗ Ân	An Phú	246	18.4	0.33	2.263	2.625	31.5	41.09	44.46	46.5	27.5	276.9		28.5	Φ 80	có áp	41.1	Tự do	50	573
VI	Huyện Đông Xuân																				
12	K2	Xuân Phước		2		0.59	0.621	78.20	86.60	87.84	88	15.0	301.4			Φ50	có áp	86.60	Tự do	6	
VII	Huyện Phú Hòa																				
13	Lỗ Chân 1	Hòa Quang Bắc		7		0.266	0.304	73.8	83	84.22	85	23.5	208.2		72	Φ 45		83.00	Tự do	61.4	172.05

Theo quy định tại khoản 3, Điều 3, Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ

- a) Đập có chiều cao từ 10m đến dưới 15m hoặc đập của hồ chứa nước quy định tại điểm b khoản 2 Điều này; trừ hồ chứa quy định tại điểm b, khoản 2 Điều này.
- b) Hồ chứa nước có dung tích toàn bộ từ 500.000m<sup>3</sup> đến dưới 3.000.000m<sup>3</sup>

**PHỤ LỤC 3**
**DANH MỤC HỒ CHỨA THỦY LỢI NHỎ TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH PHÚ YÊN**
**(Kèm theo Quyết định số: 850 /QĐ-UBND ngày 17 tháng 6 năm 2019 của UBND tỉnh)**

TT	Tên hồ chứa	Địa điểm theo xã	Thông số kỹ thuật																								
			F (tươi/vụ (ha)	F lưu vực (Km <sup>2</sup> )	Diện tích mặt nước (Km <sup>2</sup> )	W trữ (10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )		MNC (m)	MNCBT (m)	MNDGC (m)	Đập chính			Số đập phụ (cái)	Công lấy nước			Tràn xả lũ									
						W hữu ích	W toàn bộ				CT đỉnh đập (tường chắn sóng)	H max	L (m)		Cao trình ngưỡng (m)	Kích thước (m)	Hình thức	CT tràn	Hình thức	Btràn	Lưu lượng TK (m <sup>3</sup> /s)	Có tràn sự cố					
I	<b>Huyện Sông Hinh</b>																										
1	Chữ Y-nhánh Đông	EaBar	195	1.50	0.3245		0.950																15		49.00		
2	Chữ Y-nhánh Tây		107	1.20	0.15		0.370									0,8x1,2	có áp		Tự do	20							
3	Đội 5	EaBar	109	1.0	0.033		0.200	416.00	420.00	421.00	421.80	6.8	92.0						Tự do	20							
4	Suối Thị	Sơn Giang	30	4.46	0.056		0.177	42.65	44.50	45.50	49.50	7.5	491.0		Φ300				Tự do	60						91.22	
5	EaLâm 1	EaLâm	20	1.5	0.015		0.069	22.70	24.50	26.00	26.50	8.2	77.5						Tự do	20						42.72	
6	Đội 2 (hồ EaMKeng)	EaBar	150	7.00	0.012	0.250	0.287				Dẫn sinh	8	185.0		Φ100		Đá xây		Tự do								58.48
7	Đội 6	EaBar	101		0.026								80.0						Tự do								
8	EaLâm 2	EaLâm	158		0.02		0.060				Dẫn sinh	8.4	92.0						Tự do								25.13
9	Ea Din 2	EaBar	158		0.055														Tự do								
10	Cầu Đò	Sông Hinh											165.0						Tự do								
11	Kli H'Bot	Sông Hinh			0.07		0.246						220.0						Tự do								
12	Hồ Đới 3-1	Ea Bá																	Tự do								
13	Hồ Đới 3-2	Ea Bá																	Tự do								
14	Hồ Đới 7-1	Ea Bá																	Tự do								
15	Hồ Đới 7-2	Ea Bá																	Tự do								
II	<b>Huyện Tây Hòa</b>																										
16	Suối Hiền	Sơn Thánh Tây	30	3.40	0.12	0.35	0.550	35.05	37.10	38.67	40.00	9	156.3						Tự do	20							

17	Dũng Tròn	Sơn Thành Đông	100	1.70	0.05		0.200	95.00	99.50			6.7	170.0			Φ 100			Tự do	20		
18	Sơn Tây	Sơn Thành Tây		1.28	0.06														Tự do			
19	Lạc Phong	Sơn Thành Tây		0.85	0.04		0.450	34.00	39.21	39.90	40.20	7.2	510.0						Tự do	15	24.00	
<b>III Huyện Sơn Hòa</b>																						
20	Giếng Tiên	Sơn Hà	40	3.00	0.06	0.50	0.548	19.70	23.60	24.30	25.70	7.6	317.0			Φ60			Tự do	14	13.36	
21	Vân Hòa 3	Sơn Long	100	2.03	0.18		0.800	395.00	400.00	401.00	401.60	7.6	240.0						Tự do	20		
22	Suối Bùn II	TT Củng Sơn		1.20	0.1		0.284	14.50	20.50	22.00	23.50	6.8	214.0			Φ60			Tự do	10		
23	Hòa Thuận	Sơn Định	50	2.06	0.18		0.470	388.00	393.50	394.50	395.00	9.0	200.0						Tự do	40		
24	Tân Lương	Sơn Hội		2.00	0.02		0.400		18.50	19.30	20.00	6.5	150.0						Tự do	20		
25	Suối Di	Sơn Hội		3.5			0.5					9.0	75.0						Tự do	20		
26	Cây Đa	Sơn Hội	10	0.90	0.02		0.057	357.20	359.20	360.00	361.00		100.0						Tự do			
27	Trà Kê	Sơn Hội	2	2.5	0.032		0.097	368.00	370.50	372.00	373.00	7.8	183.0						Tự do		58.00	
<b>IV Huyện Đông Hòa</b>																						
28	Hòn Dinh	Hòa Xuân Tây	150	6.00	0.16		0.310	9.00	10.45	10.88	11.70	4.7	375.2			Φ 50			Tự do	11.4		
<b>V Huyện Tuy An</b>																						
29	Bà Mẫu	An Hòa	12	0.65			0.051	11.50	14.50	15.25	16.2	7.5	273.0			Φ 30	BTCT	14.50	Tự do	10		
30	Bầu Đò	An Xuân		1.5								5.0	50.0				Đá xây		Tự do			

Theo quy định tại khoản 4. Điều 3. Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ

Đập, hồ chứa nước có chiều cao dưới 10m hoặc Hồ chứa nước có dung tích toàn bộ dưới 500.000m<sup>3</sup>

PHỤ LỤC 4:

**BẢNG THÔNG KÊ CÁC ĐẬP DÂNG CÓ CHIỀU CAO  $\geq 5M$  TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH PHÚ YÊN**

(Kèm theo Quyết định số: 890/QĐ-UBND ngày 17 tháng 6 năm 2019 của UBND tỉnh)

TT	Tên công trình	Địa điểm xây dựng	Diện tích lưu vực (km <sup>2</sup> )	Thông số kỹ thuật											
				Đập dâng				Cống xả cát			Cống Lấy nước				
				Dung tích trữ	Cột nước tràn thiết kế	Cao trình đỉnh đập (m)	Chiều cao đập (m)	Chiều dài đập (m)	Số cửa cống	Cao trình ngưỡng	Kính thước (m)	Số cửa cống	Cao trình ngưỡng	Kính thước (m)	Lưu lượng TK (m <sup>3</sup> /s)
1	<b>Đập Đồng Cam</b>	Huyện Phú Hòa, huyện Tây Hòa	13,200			24.1-22.90	6.05	654.90							
	- Bờ Nam	Huyện Tây Hòa							3	18.05	1,2x2,4	4	20.60	1,5x2.20	16.68
	- Bờ Bắc	Huyện Phú Hòa							2	17.55	1,5x2.2	3	19.65	1,25x1.95	12.56
2	<b>Đập dâng Buôn Chao</b>	Huyện Sông Hinh			154.7	5.2	60.00	2.0	139.5	1,5x1,2					
	- Bờ Nam	Huyện Tây Hòa									1	154.00	0,6x0,70	0.11	
	- Bờ Bắc	Huyện Phú Hòa									1	153.7	0,5x0,6	0.04	

