

Số: /QHTL

Hà Nội, ngày 14/05/2021

**PHỤ LỤC BẢN TIN TUẦN**  
**DỰ BÁO NGUỒN NƯỚC VÀ XÂY DỰNG KẾ HOẠCH SỬ DỤNG NƯỚC, PHỤC VỤ CHỈ ĐẠO ĐIỀU HÀNH CẤP**  
**NƯỚC CHO SẢN XUẤT NÔNG NGHIỆP**  
**VÙNG NAM TRUNG BỘ**  
**(Tuần từ 14/05 đến 20/05/2021)**

**Phụ lục 1. Tổng hợp nguồn nước tại các công trình thủy lợi trên các LVS vùng Nam Trung Bộ**

TT	Công trình	Dung tích thiết kế (triệu m <sup>3</sup> )		Tỉ lệ hiện tại (%)		So sánh cột (5) với cùng kỳ các năm (+/- %)					Xu thế kỳ tiếp
		Tên	Toàn bộ	Hữu ích	Wtb	Whi	TBNN	2020	2019	2016	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
<b>I</b>	<b>LVS Vu Gia - Thu Bồn và phụ cận</b>	<b>526,0</b>	<b>436,3</b>	<b>76</b>	<b>71</b>	<b>-11</b>	<b>+3</b>	<b>-17</b>	<b>-9</b>	<b>-23</b>	<b>Giảm</b>
1	Đồng Nghệ	17,2	15,9	60	57	-17	-15	-9	-5	-24	Giảm
2	Hòa Trung	11,0	10,7	72	71	-12	-6	-20	+13	-12	Giảm
3	Phú Ninh	344,0	273,7	76	70	-12	+3	-5	-13	-26	Giảm
4	Việt An	23,0	20,1	78	75	-5	+5	-4	-1	-22	Giảm
5	Khe Tân	54,0	46,5	72	67	-6	+2	-5	-5	-7	Giảm
6	Vĩnh Trinh	20,7	18,3	76	73	-7	+3	-17	+4	-17	Giảm
7	Thái xuân	12,0	11,4	80	79	-5	+9	-1	+1	-18	Giảm
8	Thạch Bàn	9,9	8,4	75	70	-20	+4	-21	-56	-29	Giảm
9	Đông Tiễn	7,7	6,9	79	77	-5	+41	-7	+16	-56	Giảm
10	Phước Hà	6,3	5,9	88	87	-1	+6	-6	+9	-2	Giảm
11	Hồ Giang	5,1	4,8	80	79	-9	+16	-7	-7	-18	Giảm
12	Cao Ngan	4,1	3,7	78	84	+4	+25	+19	+7	-5	Giảm
13	Phú Lộc	3,5	3,3	72	70	-7	-5	-30	+1	-10	Giảm
14	An Long	2,0	1,8	89	88	-1	-5	-12	+5	-10	Giảm
15	Trung Lộc	2,0	1,8	78	76	-3	+7	-17	+8	-17	Giảm
16	Hương Mao	1,1	1,1	99	99	+16	+4	-1	+1	+22	Tăng
17	Cây Thông	1,0	0,9	80	79	+19	+43	+25	+20	+13	Giảm
18	Đá Vách	0,8	0,7	102	102	+1	+2	-2	+2	+2	Giảm
19	Nước Rôn	0,6	0,5	100	100	+45	0	+35	+43	+33	Giảm
<b>II</b>	<b>LVS Trà Khúc, sông Vệ và phụ cận</b>	<b>373,2</b>	<b>334,32</b>	<b>77</b>	<b>75</b>	<b>+10</b>	<b>+25</b>	<b>+25</b>	<b>-2</b>	<b>+12</b>	
1	Hồ Nam Bình	0,5	0,44	73	69	-4	-10	-6	-	+16	Giảm
2	Hồ Hóc Xoài	1,6	1,43	66	64	-19	-22	-23	-27	-21	Giảm
3	Hồ Sơn Rái	0,6	0,53	73	69	-7	-9	-5	-27	+17	Giảm
4	Hồ Hồ Quýt	1,0	0,95	73	72	-4	-10	-6	-	+16	Giảm
5	Hồ Hóc Sầm	1,5	1,45	79	78	-5	-19	-17	-12	+34	Giảm
6	Hồ Ông Tới	1,5	1,41	69	67	-17	-31	-31	-21	+27	Giảm
7	Hồ Mạch Điều	2,3	2,18	62	61	-15	-38	-20	-8	+22	Giảm
8	Hồ Đá Bàn	1,0	0,87	69	63	-15	-31	-31	-12	+27	Giảm
9	Hồ Liệt Sơn	28,7	25,72	75	72	+6	-4	-1	+3	+45	Giảm
10	Hồ Núi Ngang	21,1	19,14	89	88	+1	-11	-4	+5	+13	Giảm
11	Hồ Diên Trường	4,4	3,81	78	75	-	-4	-22	+7	+22	Giảm
12	Hồ An Thọ	2,7	2,39	59	53	-14	-41	+2	-12	+14	Giảm
13	Hồ Sờ Hâu	2,4	2,28	52	49	-14	-48	-11	-23	+25	Giảm
14	Hồ Huân Phong	1,9	1,83	71	70	-16	-29	-29	-11	+19	Giảm
15	Hồ Cây Sanh	0,7	0,65	68	67	-10	-32	-3	-6	+19	Giảm
16	Hồ Suối Loa	0,4	0,29	100	100	+13	+	+37	+	+1	Giảm
17	Hồ Hồ Cà	1,2	1,08	83	81	-3	-13	+10	-8	-8	Giảm
18	Hồ Di Lăng	9,0	8,11	79	77	-2	-9	-10	+3	+20	Giảm
19	Hồ Sinh Kiến	0,8	0,64	70	61	-24	-30	-30	-30	-26	Giảm
20	Hồ Vực Thành	0,6	0,42	82	77	-14	-18	-18	-18	-14	Giảm

21	Hồ Nước Trong	289,5	258,70	77	75	+14	+35	+34	-4	+8	Giảm
22	HT. Thạch Nham	Phụ thuộc vào lượng nước xả từ TD. Đăk Đrinh và hồ Nước Trong									
23	Đập Sông Giang	Phụ thuộc vào dòng chảy sông Giang									
24	Đập An Nhơn	Phụ thuộc vào dòng chảy suối Bôn Bê									
25	Đập Hiền Tây	Phụ thuộc vào dòng chảy suối Lò Bớ									
26	Đập Xô Lô	Phụ thuộc vào dòng chảy suối Đăk Xê Ron									
<b>III</b>	<b>LVS Kôn - Hà Thanh và phụ cận</b>	<b>515,2</b>	<b>482,5</b>	<b>66</b>	<b>64</b>	<b>+9</b>	<b>+19</b>	<b>+1</b>	<b>+12</b>	<b>+5</b>	
1	Định Bình	226,2	209,9	65	62	-2	+8	-5	-9	-4	Giảm
2	Núi Một	111,0	109,6	69	68	+24	+40	+10	+34	+15	Giảm
3	Hội Sơn	45,6	43,6	70	68	+17	+41	+8	+33	+5	Giảm
4	Thuận Ninh	35,4	32,2	72	70	+12	+14	-9	+25	+6	Giảm
5	Vạn Hội	14,5	13,6	81	79	+24	+29	+27	+18	+5	Giảm
6	Suối Tre	4,9	4,5	63	59	+6	+6	-9	+22	+1	Giảm
7	Quang Hiền	3,9	3,7	70	69	-2	+2	-10	-11	-15	Giảm
8	Hà Nhe	3,8	3,7	57	57	+27	+20	+38	+57	+26	Giảm
9	Cần Hậu	3,7	3,6	59	58	+10	+28	+18	-6	+2	Giảm
10	Long Mỹ	3,0	2,9	73	72	+5	+8	-2	-2	-5	Giảm
11	Hòn Lập	3,1	2,9	79	78	+18	+15	+16	+35	-2	Giảm
12	Ông Lành	2,2	2,1	68	66	+6	+18	+1	+10	-3	Giảm
13	Suối Đuốc	1,7	0,9	27	34	-2	+5	-3	-4	-13	Tăng
14	Tường Sơn	3,1	3,0	58	57	+17	+34	+4	+28	+16	Giảm
15	Hóc Nhận	2,2	2,1	36	35	+5	+33	+1	+7	+4	Giảm
16	Suối Chay	1,7	1,6	74	73	+27	+52	+12	+32	+31	Giảm
17	Mỹ Thuận	5,6	5,3	81	80	+49	-2	+22	+66	+57	Giảm
18	Hội Khánh	6,9	6,8	51	50	+23	+17	-4	+49	+32	Giảm
19	Diêm Tiêu	6,5	6,0	28	22	-13	-20	-17	+12	+19	Giảm
20	Chánh Hùng	2,9	2,6	87	85	+49	+42	+35	+71	+76	Giảm
21	Vạn Định	3,3	3,3	33	32	+7	+24	+12	+30	+30	Giảm
22	Mỹ Bình	5,5	5,1	53	49	+2	-10	-	+13	+25	Giảm
23	Thạch Khê	7,4	7,2	51	50	-12	+16	-14	+17	-18	Giảm
24	Phú Hà	4,9	3,8	91	88	+22	+21	+22	+14	+38	Giảm
25	Văn Phong	6,2	2,6	92	82	+18	-8	-8	+34	+34	Giảm
<b>IV</b>	<b>LVS Ba, sông Bàn Thạch và phụ cận</b>	<b>69,3</b>	<b>60,2</b>	<b>68</b>	<b>63</b>	<b>-4</b>	<b>+8</b>	<b>-7</b>	<b>+6</b>	<b>+9</b>	
1	Đồng Tròn	19,6	18,3	61	58	+1	0	-10	+21	+10	Giảm
2	Phú Xuân	11,2	8,6	66	55	-15	+10	-25	+7	+1	Tăng
3	Suối Vực	10,5	9,9	45	42	-14	0	-13	-6	-1	Giảm
4	Xuân Bình	6,4	4,5	83	75	-4	+1	-4	-10	-2	Giảm
5	Buôn Đức	4,3	3,8	75	72	+3	+15	+16	-5	-2	Giảm
6	Kỳ Châu	3,8	3,5	83	81	0	+13	-4	+17	+5	Giảm
7	Hóc Rằm	2,9	2,6	91	90	-4	+33	-3	+2	+1	Giảm
8	Đồng Khôn	2,7	2,6	99	99	+7	+45	+1	+1	0	Giảm
9	La Bách	2,6	2,2	68	62	0	+13	+14	-9	-5	Tăng
10	Tân Lập	1,6	1,0	69	47	0	+29	+17	-12	-11	Tăng
11	Ea Din 1	1,1	1,0	99	99	+14	+13	+12	+14	+14	Giảm
12	Chữ Y	1,3	1,0	95	91	+16	+13	+22	+15	+12	Giảm
13	Ba Võ	0,7	0,6	91	88	+17	+33	+26	+18	+27	Giảm
14	Ea Mkenh	0,6	0,5	80	56	+8	+3	+27	+2	+4	Giảm
16	HT. Đồng Cam	Phụ thuộc và nguồn nước trên sông Ba và việc điều tiết nước từ thủy điện Sông Ba Hạ và Sông Hinh									
17	HT. Tam Giang	Phụ thuộc vào nguồn nước trên sông Kỳ Lộ									
18	HT. Sóng Con	Phụ thuộc vào nguồn nước trên sông Ba và việc điều tiết nước từ thủy điện Sông Hinh									
19	Đ. An San	Phụ thuộc vào nguồn nước trên sông Bàn Thạch									
19	Đ. Tân Giang Thượng	Phụ thuộc vào nguồn nước trên sông Bàn Thạch									
<b>V</b>	<b>LVS Cái Ninh Hòa, Cái Nha Trang</b>	<b>211,0</b>	<b>194,6</b>	<b>74</b>	<b>71</b>	<b>+15</b>	<b>+40</b>	<b>-2</b>	<b>+21</b>	<b>+39</b>	
1	Đá Bàn	75,0	69,8	66	64	+23	+40	+5	+53	+51	Giảm
2	Sử dụng nước sau hồ Ea Krông Rou										
3	Suối Dầu	32,8	28,9	82	79	+18	+63	-12	+8	+65	Giảm

4	Tà Rục	23,5	21,1	91	90	+10	+39	+5	+6	-9	Giảm
5	Cam Ranh	22,1	19,4	81	79	+25	+67	-3	+21	+72	Tăng
6	Hoa Sơn	19,2	17,7	86	85	-4	0	-7	-14	-14	Giảm
7	Suối Trầu	9,8	9,3	43	39	+7	+26	-4	-10	+43	Giảm
8	Suối Hành	9,5	9,0	74	73	+26	+52	0	+31	+72	Tăng
9	Tiên Du	7,1	6,9	78	77	-2	+7	+22	-14	+2	Giảm
10	Am Chúa	4,7	4,4	62	59	+2	+14	-14	-13	+56	Tăng
11	Đá Đen	3,4	3,3	30	28	-48	+28	-58	-66	-58	Tăng
12	Láng Nhót	2,1	2,0	76	75	+7	+57	-19	0	+33	Giảm
13	Suối Lớn	0,2	0,8	69	44	-15	0	-31	-21	-31	Tăng
14	Suối Luông	0,6	0,5	61	53	-9	+8	+6	-6	-44	Tăng
15	Cây Sung	0,5	0,5	55	55	-30	-41	-37	+11	+43	Tăng
16	Cây Bứa	0,3	0,7	65	47	-90	-35	-145	-52	-52	Tăng
17	Bà Bắc	0,2	0,3	23	Dưới MNC	-15	-49	-132	-93	-99	Tăng
<b>VI</b>	<b>LVS Cái Phan Rang và vùng phụ cận</b>	<b>194,5</b>	<b>182,9</b>	<b>44</b>	<b>41</b>	<b>+7</b>	<b>+31</b>	<b>-21</b>	<b>+29</b>	<b>+36</b>	
1	Bà Râu	4,7	4,5	31	28	+5	+21	-12	+3	+21	Giảm
2	Bầu Ngủ	1,6	1,5	27	21	-4	+1	-32	+11	+17	Giảm
3	Bầu Zôn	1,7	1,6	16	11	-	-2	-22	+8	Hồ cạn nước	Tăng
4	Cho Mo	8,8	8,1	67	64	+43	+64	+12	+44	+59	Tăng
5	CK7	1,4	1,3	23	15	-4	+13	-13	+11	+20	Giảm
6	Lanh Ra	13,9	13,3	50	48	+8	+47	-9	+41	+28	Tăng
7	Nước Ngọt	1,8	1,6	75	72	+26	+65	-8	+30	+54	Tăng
8	Phước Trung	2,3	2,3	35	32	+19	+33	+13	+25	+28	Tăng
9	Sông Biêu	23,8	22,5	14	9	-6	+9	-15	+8	Hồ cạn nước	Giảm
10	Sông Sắt	69,3	66,1	48	45	-2	+26	-38	+29	+42	Tăng
11	Sông Trầu	31,5	30,4	45	43	+15	+41	-21	+40	+37	Giảm
12	Suối Lớn	1,1	0,9	50	40	+25	+42	+19	+39	+41	Giảm
13	Tà Ranh	1,2	1,1	8	0	-2	0	-15	Hồ cạn nước	Hồ cạn nước	Tăng
14	Tân Giang	13,4	12,1	34	26	-4	+29	-39	+17	+20	Giảm
15	Thành Sơn	3,1	2,6	61	55	+40	+32	+36	+49	+60	Giảm
16	Trà Co	10,1	8,8	77	74	+28	+57	+8	+37	+57	Tăng
17	Núi Một	2,3	2,1	94	94	+62	+37	-4	-	-	Giảm
18	Ông Kinh	0,8	0,8	1	0	-11	Hồ cạn nước	-6	Hồ cạn nước	+1	Tăng
19	Ba Chi	0,4	0,3	65	58	+13	+18	-13	+38	+53	Tăng
20	Mã Trai	0,5	0,3	90	84	+5	+6	-4	+2	+44	Tăng
21	Phước Nhơn	0,8	0,8	32	29	+14	+24	-24	+21	+30	Tăng
22	Nha Trinh	Phụ thuộc vào lượng nước xả từ TĐ Đa Nhim và từ đập Tân Mỹ									
23	Lâm Cẩm	Phụ thuộc vào lượng nước xả từ TĐ Đa Nhim và từ đập Tân Mỹ									
24	Sông Pha	Phụ thuộc vào lượng nước xả từ TĐ Đa Nhim									
<b>VII</b>	<b>LVS Lũy – La Ngà và vùng phụ cận</b>	<b>315,6</b>	<b>274,3</b>	<b>37</b>	<b>28</b>	<b>+5</b>	<b>+20</b>	<b>-2</b>	<b>+18</b>	<b>+22</b>	<b>Tăng</b>
1	Sông Quao	80,0	74,3	39	34	+9	+20	+5	+9	+19	Tăng
2	Lòng Sông	37,2	33,7	45	39	+10	+32	-2	+17	+26	Tăng
3	Sông Móng	37,2	34,2	7	Dưới MNC	-11	+2	0	+2	+1	Tăng
4	Cà Giấy	36,9	28,5	75	67	+11	+46	-29	+42	+46	Tăng
5	Phan Dũng	13,6	12,4	28	21	-10	+2	-11	+5	+5	Tăng
6	Suối Đá	9,1	7,9	70	65	+34	+56	+21	+53	+39	Giảm
7	Đá Bạc	8,9	8,5	24	20	+8	+12	0	+17	+17	Tăng
8	Núi Đất	8,5	7,9	23	17	+3	+2	+3	+15	+14	Tăng
9	Ba Bàu	6,9	6,3	33	26	-3	+25	-27	+22	-8	Tăng
10	Trà Tân	3,9	3,5	11	Dưới MNC	0	+4	-1	+1	+1	Tăng
11	Đu Đu	3,7	3,4	5	Dưới MNC	-51	-5	-70	-62	-16	Tăng
12	Sông Phan	3,0	2,9	13	8	+9	+5	+11	+10	+12	Tăng

13	Sông Khán	2,0	1,8	36	26	+2	+12	+6	+4	+14	Tăng
14	Cẩm Hang	1,2	1,1	100	100	+42	+78	+8	+66	+55	Giảm
15	Tân Lập	1,1	1,0	87	86	+32	+38	+4	+45	+38	Tăng
16	Tà Mon	0,7	0,6	3	Dưới MNC	-5	0	0	0	-1	Tăng
17	Sông Dinh 3	58,1	42,8	30	5	+4	+10	+4			Tăng
18	Đaguyri	1,7	1,7	36	34	+2	+12	+6	+4	+14	Tăng
19	Cà Giang	1,0	0,9	100	100	+73	+91	+98	+68	+78	Giảm
20	Saloun	1,0	0,9	36	32	-9	-14	-47	+4	+14	Tăng
<b>Tổng cộng 7 lưu vực</b>		<b>2.210</b>	<b>1.965</b>	<b>65</b>	<b>61</b>	<b>+4</b>	<b>+18</b>	<b>-3</b>	<b>+11</b>	<b>+12</b>	
1	Đà Nẵng	28,2	26,5	65	63	-15	-11	-14	+4	-18	
2	Quảng Nam	502,9	409,8	75	71	+	+9	-3	+2	-10	
3	Quảng Ngãi	373,2	334,3	77	75	+10	+25	+25	-2	+12	
4	Bình Định	515,2	482,5	66	64	+9	+19	+1	+12	+5	
5	Phú Yên	69,3	60,2	68	63	-4	+8	-7	+6	+9	
6	Khánh Hoà	211,0	194,6	74	71	+15	+40	-2	+21	+39	
7	Ninh Thuận	194,5	182,9	44	41	+7	+31	-21	+29	+36	
8	Bình Thuận	315,6	274,3	37	28	+5	+20	-2	+18	+22	Tăng

**Phụ lục 2. Tổng hợp Kết quả tính toán khả năng cấp nước của các CTTL lớn trên các LVS vùng Nam Trung Bộ**

TT	Tên công trình	Dung tích hiện tại		Nhiệm vụ (ha)	Nhu cầu nước còn lại đến cuối vụ (triệu m3)	Dự báo kế hoạch sử dụng nước			Khuyến cáo đến cuối vụ
		Wtb (triệu m3)	Whi (triệu m3)			Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	Whi cuối vụ (%)	
<b>I</b>	<b>LVS Vu Gia - Thu Bồn và phụ cận</b>			<b>26.813</b>	<b>215</b>		<b>18.839</b>		
	<b>Hồ chứa</b>	<b>397,8</b>	<b>308,4</b>	<b>18.839</b>	<b>150,7</b>		<b>18.839</b>		
1	Đồng Nghệ	10,4	9,1	770	6,2	100	770	10	Đủ nước
2	Hòa Trung	7,9	7,6	150	1,2	100	150	37	Đủ nước
3	Phú Ninh	262,0	191,7	11.571	92,6	100	11.571	47	Đủ nước
4	Việt An	17,9	15,1	892	7,1	100	892	23	Đủ nước
5	Khe Tân	38,7	31,2	1.533	12,3	100	1.533	14	Đủ nước
6	Vĩnh Trinh	15,8	13,4	766	6,1	100	766	31	Đủ nước
7	Thái xuân	9,7	9,0	510	4,1	100	510	54	Đủ nước
8	Thạch Bàn	7,4	5,9	726	5,8	100	726	4	Đủ nước
9	Đông Tiền	6,1	5,3	445	3,6	100	445	1	Đủ nước
10	Phước Hà	5,6	5,1	352	2,8	100	352	13	Đủ nước
11	Hồ Giang	4,0	3,8	282	2,3	100	282	10	Đủ nước
12	Cao Ngạn	3,2	3,1	220	1,8	100	220	7	Đủ nước
13	Phú Lộc	2,5	2,3	159	1,3	100	159	22	Đủ nước
14	An Long	1,8	1,6	126	1,0	100	126	25	Đủ nước
15	Trung Lộc	1,5	1,3	148	1,2	100	148	9	Đủ nước
16	Hương Mao	1,1	1,0	4	0,0	100	4	20	Đủ nước
17	Cây Thông	0,8	0,8	88	0,7	100	88	20	Đủ nước
18	Đá Vách	0,8	0,7	52	0,4	100	52	44	Đủ nước
19	Nước Rôn	0,6	0,5	45	0,4	100	45	31	Đủ nước
	<b>Đập dâng</b>			<b>4.046</b>	<b>32,4</b>				
20	An Trạch			1.282	10,3	100			Tạo nguồn
21	Hà Thanh			221	1,8	100			Tạo nguồn
22	Bàu Nít			132	1,1	100			Tạo nguồn
23	Thanh Quýt			701	5,6	100			Tạo nguồn
24	Duy Thành			736	5,9	100			Tạo nguồn
	<b>Trạm Bơm</b>			<b>3.928</b>	<b>31,4</b>	<b>100</b>			
25	An Trạch			Thuộc HT An Trạch		100			
26	Hà Châu			252	2,0	100			
27	Cẩm Thanh			71	0,6	100			
28	Ái Nghĩa			356	2,8	100			
29	Đông Hồ 1			457	3,7	100			
30	La Thọ			195	1,6	100			

31	Tứ Cầu			254	2,0	100			
32	Cắm Sa			118	0,9	100			
33	Thanh Quýt			147	1,2	100			
34	Đông Quang 1			689	5,5	100			
35	Vĩnh Điện			706	5,7	100			
36	Cắm Vãn			547	4,4	100			
37	Thái Sơn 1			Thuộc HT An Trạch		100			
38	Xuyên Đông			Thuộc HT Duy Thành		100			
<b>II</b>	<b>LVS Trà Khúc, sông Vệ và phụ cận</b>			<b>25.115</b>	<b>237</b>		<b>24.123</b>		
	<b>Hồ chứa</b>	<b>289,0</b>	<b>250,1</b>	<b>3.379</b>	<b>43,3</b>	100	<b>2.387</b>	<b>9</b>	
1	Hồ Nam Bình	0,4	0,3	60	0,8	100	60	7	Đủ nước
2	Hồ Hóc Xoài	1,0	0,9	85	1,1	100	85	34	Đủ nước
3	Hồ Sơn Rái	0,4	0,4	115	1,4	100	115	5	Đủ nước
4	Hồ Hồ Quýt	0,7	0,7	68	0,9	78	53	1	Thiếu nước
5	Hồ Hóc Sầm	1,2	1,1	95	1,3	60	57	4	Thiếu nước
6	Hồ Ông Tới	1,0	0,9	120	1,6	100	120	6	Đủ nước
7	Hồ Mạch Điều	1,4	1,3	94	1,2	58	55	0	Thiếu nước
8	Hồ Đá Bàn	0,7	0,6	46	0,6	61	28	3	Thiếu nước
9	Hồ Liệt Sơn	21,5	18,5	1.304	17,1	52	672		Thiếu nước
10	Hồ Núi Ngang	18,8	16,9	412	5,4	100	412	6	Đủ nước
11	Hồ Diên Trường	3,5	2,9	227	3,0	62	142	4	Thiếu nước
12	Hồ An Thọ	1,6	1,3	66	0,9	100	66	4	Đủ nước
13	Hồ Sờ Hầu	1,2	1,1	104	1,4	57	59	4	Thiếu nước
14	Hồ Huân Phong	1,3	1,3	168	2,2	46	77		Thiếu nước
15	Hồ Cây Sanh	0,5	0,4	39	0,5	67	26	3	Thiếu nước
16	Hồ Suối Loa	0,4	0,3	18	0,2	100	18	11	Đủ nước
17	Hồ Hồ Cà	1,0	0,9	20	0,3	83	17	3	Thiếu nước
18	Hồ Di Lăng	7,2	6,3	198	1,9	100	198	29	Đủ nước
19	Hồ Sinh Kiến	0,6	0,4	69	0,9	100	69	8	Đủ nước
20	Hồ Vực Thành	0,5	0,3	71	0,9	81	58	18	Thiếu nước
21	Hồ Nước Trong	224,2	193,4			100		14	Đủ nước
	<b>Đập dâng</b>			<b>21.736</b>	<b>193,4</b>	<b>100</b>	<b>21.736</b>		
22	HT. Thạch Nham			20.797	182,2	100	20.797		Đủ nước
23	Đập Sông Giang			178	1,7	100	178		Đủ nước
24	Đập An Nhơn			300	3,9	100	300		Đủ nước
25	Đập Hiền Tây			311	4,1	100	311		Đủ nước
26	Đập Xô Lô			150	1,5	100	150		Đủ nước
<b>III</b>	<b>LVS Kôn - Hà Thanh và phụ cận</b>			<b>32.610</b>	<b>196</b>		<b>32.353</b>		
	<b>Hồ chứa</b>	<b>342,0</b>	<b>310,0</b>	<b>31.153</b>	<b>186,8</b>		<b>30.896</b>		
	Định Bình -	146,0	129,7	369	2,2	100	369	12	Đủ nước
	Văn Phong -	5,8	2,1	5.719	34,3	100	5.719	100	Đủ nước
1	Tân An - Đập Đá			13.749	82,5	100	13.749		Đủ nước
2	Núi Một	76,1	74,7	2.918	17,5	100	2.918	49	Đủ nước
3	Hội Sơn	31,8	29,8	2.288	13,7	100	2.288	20	Đủ nước
4	Thuận Ninh	25,5	22,4	1.002	6,0	100	1.002	66	Đủ nước
5	Vạn Hội	11,7	10,8	357	2,1	100	357	58	Đủ nước
6	Suối Tre	3,1	2,7	246	1,5	100	246	22	Đủ nước
7	Quang Hiền	2,7	2,5	109	0,7	100	109	54	Đủ nước
8	Hà Nhe	2,1	2,1	133	0,8	100	133	37	Đủ nước
9	Cần Hậu	2,2	2,1	236	1,4	100	236	14	Đủ nước
10	Long Mỹ	2,2	2,1	94	0,6	100	94	48	Đủ nước
11	Hòn Lập	2,5	2,2	248	1,5	100	248	100	Đủ nước
12	Ông Lành	1,5	1,4	69	0,4	100	69	43	Đủ nước
13	Suối Đuốc	0,5	0,3	29	0,2	100	29	100	Đủ nước
14	Tường Sơn	1,8	1,7	216	1,3	100	216	3	Đủ nước
15	Hóc Nhạn	0,8	0,7	313	1,9	87	273	0	Thiếu nước
16	Suối Chay	1,3	1,2	264	1,6	100	264	47	Đủ nước
17	Mỹ Thuận	4,5	4,2	320	1,9	100	320	34	Đủ nước

18	Hội Khánh	3,6	3,3	566	3,4	100	566	5	Đủ nước
19	Diêm Tiêu	1,8	1,3	457	2,7	100	457	2	Đủ nước
20	Chánh Hùng	2,5	2,2	262	1,6	100	262	41	Đủ nước
21	Vạn Định	1,1	1,1	305	1,8	58	177	0	Thiếu nước
22	Mỹ Bình	2,9	2,5	506	3,0	82	417	1	Thiếu nước
23	Thạch Khê	3,8	3,6	257	1,5	100	257	31	Đủ nước
24	Phú Hà	4,5	3,4	121	0,7	100	121	70	Đủ nước
	<b>Các đập dâng</b>			<b>1.457</b>	<b>9</b>		<b>1.457</b>		
25	Đập Lại Giang			1.457	8,7	100,0	1.457		Đủ nước
<b>IV</b>	<b>LVS Ba, sông Bàn Thạch và phụ cận</b>			<b>20.442</b>	<b>142</b>		<b>19.985</b>		
	<b>Hồ chứa</b>	<b>47,3</b>	<b>37,6</b>	<b>2.554</b>	<b>13,7</b>		<b>2.537</b>		
1	Đồng Tròn	11,9	10,7	395	3,0	100	395	48	Đủ nước
2	Phú Xuân	7,4	4,7	449	3,4	100	449	42	Đủ nước
3	Suối Vực	4,7	4,2	107	0,2	100	107	54	Đủ nước
4	Xuân Bình	5,3	3,4	86	0,6	100	86	61	Đủ nước
5	Buôn Đức	3,2	2,7	207	0,9	100	207	58	Đủ nước
6	Kỳ Châu	3,2	2,9	70	0,5	100	70	60	Đủ nước
7	Hóc Rằm	2,7	2,4	118	0,9	100	118	62	Đủ nước
8	Đồng Khôn	2,7	2,6	175	1,3	100	175	55	Đủ nước
9	La Bách	1,8	1,4	166	0,6	100	166	57	Đủ nước
10	Tân Lập	1,1	0,5	89	0,6	81	72	28	Thiếu nước
11	Ea Din 1	1,0	1,0	213	0,5	100	213	61	Đủ nước
12	Chữ Y	1,2	0,7	302	0,7	100	302	52	Đủ nước
13	Ba Võ	0,7	0,5	22	0,1	100	22	62	Đủ nước
14	Ea Mkenh	0,4	0,1	155	0,4	100	155	62	Đủ nước
	<b>HT Đập dâng</b>			<b>17.888</b>	<b>128,7</b>		<b>17.448</b>		
15	HT. Đồng Cam			14.416	108,9	100	14.416		Đủ nước
16	HT. Tam Giang			1.397	10,6	100	1.397		Đủ nước
17	HT. Sông Con			1.416	4,7	100	1.416		Đủ nước
18	Đ. An San			526	3,5	26	138		Thiếu nước
19	Đ. Tân Giang Thượng			133	1,0	61	81		Thiếu nước
<b>V</b>	<b>LVS Cái Ninh Hòa, Cái Nha Trang</b>			<b>12.061</b>	<b>125</b>		<b>12.061</b>		
	<b>Hồ chứa</b>	<b>155,6</b>	<b>137,7</b>	<b>8.206</b>	<b>89,0</b>		<b>8.206</b>	<b>34</b>	
1	Đá Bàn	49,7	44,5	4.146	45,8	100	4.146	5	Đủ nước
2	Sử dụng nước sau hồ Ea Krông Rou				0,0				Đủ nước
3	Suối Dầu	26,8	22,9	1.550	17,7	100	1.550	24	Đủ nước
4	Tà Rục	21,4	19,0	378	4,8	100	378	70	Đủ nước
5	Cam Ranh	17,9	15,2	786	9,1	100	786	25	Đủ nước
6	Hoa Sơn	16,5	15,0	702	3,9	100	702	33	Đủ nước
7	Suối Trầu	4,2	3,7		0,7			7	Đủ nước
8	Suối Hành	7,1	6,6	201	2,1	100	201	24	Đủ nước
9	Tiên Du	5,6	5,2	73	1,3	100	73	51	Đủ nước
10	Am Chúa	2,9	2,6	150	1,6	100	150	35	Đủ nước
11	Đá Đen	1,0	0,9		0,0			49	Đủ nước
12	Láng Nhót	1,6	1,5	120	1,2	100	120	35	Đủ nước
13	Suối Lớn	0,2	0,1	20	0,2	100	20	47	Đủ nước
14	Suối Luông	0,4	0,3	50	0,5	100	50	0	Đủ nước
15	Cây Sung	0,3	0,3		0,0		0	86	Đủ nước
16	Cây Bứa	0,2	0,1		0,0		0	37	Đủ nước
17	Bà Bác	0,0	Dưới MNC	30	0,3	100	30	0	Mức nước đảm bảo cấp nước

	<b>Trạm bơm</b>			<b>1.419</b>	<b>15,4</b>		<b>1.419</b>	
18	TB. Cầu Đôi			710	7,2	100	710	Mức nước đảm bảo cấp nước
19	TB. Hòn Tháp			451	5,2	100	451	
20	TB. Vĩnh Phương			258	3,0	100	258	Mức nước đảm bảo cấp nước
	<b>Đập dâng</b>			<b>2.436</b>	<b>21,0</b>		<b>2.436</b>	
21	Đập sông Cái Ninh Hòa, sử dụng nước từ hồ Ea Krông Ru			1.006	5,7	100	1.006	Mức nước đảm bảo cấp nước
22	Đập Vĩnh Huệ			440	4,9	100	440	Mức nước đảm bảo cấp nước
23	Đập Đồng Dưới			482	5,3	100	482	
24	Đập Chì Trừ			508	5,6	100	508	
<b>VI</b>	<b>LVS Cái Phan Rang và vùng phụ cận</b>			<b>6.455</b>	<b>46</b>		<b>6.455</b>	
	<b>Hồ chứa</b>	<b>86,1</b>	<b>73,3</b>	<b>6.455</b>	<b>45,9</b>		<b>6.455</b>	
1	Bà Râu	1,4		227	2,8	100	227	4
2	Bầu Ngứ	0,4	0,3	10	0,1	100	10	18
3	Bầu Zôn	0,3	0,2	-	0,1	0	-	27
4	Cho Mo	5,9	5,2	580	2,0	100	580	70
5	CK7	0,3	0,2	-	0,1	0	-	14
6	Lanh Ra	7,0	6,3	880	3,6	100	880	56
7	Nước Ngọt	1,4	1,1	70	0,3	100	70	70
8	Phước Trung	0,8	0,7	79	0,3	100	79	57
9	Sông Biêu	3,3	2,1	98	1,2	100	98	6
10	Sông Sắt	33,0	29,8	1.872	10,3	100	1.872	43
11	Sông Trâu	14,3	13,2	1.551	17,0	100	1.551	2
12	Suối Lớn	0,6	0,4	35	0,2	100	35	22
13	Tà Ranh	0,1	0,0	-	0,1	0	-	35
14	Tân Giang	4,5	3,2	477	3,0	100	477	15
15	Thành Sơn	1,9	1,4	155	1,8	100	155	30
16	Trà Co	7,8	6,5	341	2,5	100	341	80
17	Núi Một	2,1	2,0	21	0,1	100	21	85
18	Ông Kinh	0,0	0,0	-	0,0	0	-	25
19	Ba Chi	0,3	0,2	9	0,1	100	9	83
20	Mã Trai	0,4	0,3	-	0,1	0	-	90
21	Phước Nhơn	0,3	0,2	50	0,2	100	50	73
	<b>HT Đập dâng</b>							
22	Nha Trinh			10.898	105,0	100	10.898	
23	Lâm Cẩm			1.262	17,1	100	1.262	
24	Sông Pha			2.578	20,2	100	2.578	
<b>VII</b>	<b>LVS Lũy – La Ngà và vùng phụ cận</b>			<b>45.665</b>	<b>204</b>		<b>45.665</b>	
	<b>Hồ chứa</b>	<b>117,6</b>	<b>76,7</b>	<b>28.328</b>	<b>123,4</b>		<b>28.328</b>	
1	Sông Quao	31,0	25,3	9.481	41,6	100	9.481	40
2	Lòng Sông	16,6	13,1	2.552	16,2	100	2.552	84
3	Sông Móng	2,5	0,0	411	2,0	100	411	90
4	Cà Giấy	27,6	19,2	6.129	33,9	100	6.129	93
5	Phan Dũng	3,8	2,6	218	1,0	100	218	92
6	Suối Đá	6,4	5,2	1.026	4,0	100	1.026	62
7	Đá Bạc	2,1	1,7	256	1,9	100	256	40
8	Núi Đất	1,9	1,4	820	1,3	100	820	69
9	Ba Bàu	2,3	1,6	3.507	11,3	100	3.507	68
10	Trà Tân	0,4	0,0	127	0,2	100	127	91
11	Đu Đu	0,2	0,0	1.087	2,9	100	1.087	68
12	Sông Phan	0,4	0,2	771	2,0	100	771	79
13	Sông Khán	0,7	0,5	178	0,7	100	178	76
14	Cẩm Hàng	1,2	1,1	630	2,1	100	630	81
15	Tân Lập	0,9	0,9	247	1,0	100	247	94
16	Tà Mon	0,0	0,0	181	0,5	100	181	67

17	Sông Dinh 3	17,6	2,3	454	0,1	100	454	35	
18	Đaguyri	0,6	0,6	36	0,1	100	36	78	
19	Cà Giang	1,0	0,9	129	0,7	100	129	99	
20	Saloun	0,3	0,3	88	0,1	100	88	78	
	<b>Hệ thống đập dâng</b>			<b>17.337</b>	<b>81,1</b>	<b>100</b>	<b>17.337</b>		
21	HTTL Phan Rí - Phan Thiết			5.502	25,6	100	5.502		
22	Đập Tà Pao			11.835	55,4	100	11.835		
	<b>Tổng cộng 7 lưu vực</b>	<b>1.435,3</b>	<b>1.193,7</b>	<b>182.789</b>	<b>1.298,8</b>		<b>174.219</b>		
1	Đà Nẵng	18,3	16,6	2.423	19,4	38	920	21	
2	Quảng Nam	379,5	291,8	23.280	186,3	77	17.919	38	
3	Quảng Ngãi	289,0	250,1	25.115	236,8	96	24.123	12	
4	Bình Định	342,0	310,0	32.610	195,5	99	32.353	38	
5	Phú Yên	47,3	37,6	20.442	142,4	98	19.985	52	
6	Khánh Hoà	155,6	137,7	12.061	125,9	100	12.061	34	
7	Ninh Thuận	86,1	73,3	21.193	188,2	100	21.193	35	
8	Bình Thuận	117,6	76,7	45.665	204,5	100	45.665	63	