

TT	Công trình	Dung tích thiết kế (triệu m ³)	Tỉ lệ hiện tại (%)	So sánh với cùng kỳ các năm (+/- %)					Xu thế tháng tiếp theo
				TBNN	2020	2019	2018	2017	
19	Hồ Đá Bàng	11,35	43	84	175	45	38	64	Tăng
20	Hồ Lò Ô	6	85	47	169	32	72	1	Tăng
21	Hồ Suối Giàu	12,2	48	59	513	47	178	-34	Tăng
II	LVS Bé	224	93	6	29	19	16	-7	
1	Hồ Suối Giai	21,3	87	10	8	35	17	-13	Tăng
2	Hồ NT6	2,75	96	2	13	11	-4	-4	Tăng
3	Hồ NT9	1,97	97	6	17	14	-3	-3	Tăng
4	Hồ NT8	1,3	100	4	17	8	0	0	Tăng
5	Hồ NT2 - Đ7	1,74	97	2	6	-3	-2	-3	Tăng
6	Hồ Lộc Quang	5,826	74	-10	5	6	-23	-26	Tăng
7	Hồ Tân Lợi	2,87	100	3	0	0	0	0	Tăng
8	Hồ Suối Ông	0,386	101	28	243	106	1	1	Tăng
9	Hồ Bà Um	1,58	91	7	40	18	11	-9	Tăng
10	Hồ NT 4	2,615	100	5	8	3	0	0	Tăng
11	Đập Thọ Sơn	0,963	100	5	19	5	2	0	Tăng
12	Hồ Đồng Xoài	9,66	84	11	22	51	-7	-16	Tăng
13	Hồ Bù Môn	0,2	95	11	-5	5	280	-5	Tăng
14	Hồ Sa Cát	1,327	100	3	0	0	8	0	Tăng
15	Hồ An Khương	2,6	73	7	72	18	4	-27	Tăng
16	Hồ Ông Thoại	1,765	100	5	8	0	3	0	Tăng
17	Hồ Cần Đơn	165,49	77	11	19	38	-16	-17	Giảm
III	LVS Sài Gòn	1620	84	11	15	37	-2	-6	
1	Dầu Tiếng	1580	43	-8	-7	-4	-7	-19	Giảm
2	Cần Nôm	7,99	65	-4	21	87	-29	-32	Tăng
3	Hồ Ba Veng	0,8674	104	36	24	22	27	18	Tăng
4	Tha La	23,47	95	31	28	21	35	26	Tăng
5	Hồ Bù Nâu	0,614	98	6	26	13	-2	-2	Tăng
6	Hồ Tà Thiết	1,15	104	49	39	215	8	4	Tăng
7	Hồ Rừng Cẩm	2,068	68	-16	16	-13	-27	-32	Tăng
8	Hồ Tà Te	0,756	53	-38	-10	-27	-44	-47	Tăng
9	Hồ Suối Láp	0,37	108	26	8	8	10	9	Tăng
10	Hồ Lộc Thạnh	2,957	101	24	1	48	7	19	Tăng

Phụ lục 2. Diện tích sản xuất vụ Hè Thu 2021 trong hệ thống các công trình thủy lợi

TT	Tên Công trình	Diện tích sản xuất vụ Hè Thu 2021 (ha)			
		Lúa	Rau màu	Cây CNDN	Thủy sản
I	Lưu vực sông Đồng Nai	6.058,3	1.188,0	1.642,3	340,4
1	Hồ Suối Vọng			0	
2	Hồ Gia Ui	113	27,15		
3	Hồ Núi Le				
4	Hồ Suối Đầm				
5	Hồ Suối Răng				
6	Hồ Giao Thông				
7	Hồ Sông Máy	415,43	30,8		320,59
8	Hồ Mo Nang	16,85		47,59	6,58
9	Hồ Suối Đồi	10			
10	Hồ Cầu Mới tuyến V		50		
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	29	423		
12	Hồ Suối Tre				
13	Hồ Đa Tôn	640	13		3
14	Hồ Bà Long				
15	Hồ Thanh Niên	140	10	8,67	10,21
16	Hồ Sông Ray	2.344,00	540	890	
17	Hồ Đá Đen			300	
18	Hồ Tầm Bó	292	75	368	
19	Hồ Đá Bàng	1.567,00			
20	Hồ Lò Ô	106			
21	Hồ Suối Giàu	385	19	28	
II	Lưu vực sông Bé	340	95	1545	27
1	Hồ Suối Giai		50	350	2
2	Hồ NT6		0	10	0
3	Hồ NT9		0	30	0
4	Hồ NT8		0	25	0
5	Hồ NT2 - Đ7		0	40	0
6	Hồ Lộc Quang	160	0	270	4
7	Hồ Tân Lợi		0	0	
8	Hồ Suối Ông		20	0	1
9	Hồ Bà Um		25	0	2
10	Hồ NT 4		0	160	0
11	Đập Thọ Sơn		0	70	0
12	Hồ Đồng Xoài		0	100	7
13	Hồ Bù Môn		0	0	0
14	Hồ Sa Cát		0	40	0
15	Hồ An Khương	50	0	20	1

TT	Tên Công trình	Diện tích sản xuất vụ Hè Thu 2021 (ha)			
		Lúa	Rau màu	Cây CNDN	Thủy sản
16	Hồ Ông Thoại		0	30	0
17	Hồ Cần Đơn	130	0	400	10
III	Lưu vực sông Sài Gòn	22.747	22.559	31.857	440
1	Hồ Dầu Tiếng	22.550	22.514	29.172	440
2	Hồ Cần Nôm	105	45		0
3	Hồ Ba Veng			70	
4	Hồ Tha La			2.250	
5	Hồ Bù Nâu	42		60	
6	Hồ Tà Thiết	50		20	
7	Hồ Rừng Cắm			90	
8	Hồ Tà Te	0		30	
9	Hồ Suối Láp			85	
10	Hồ Lộc Thạnh			80	

Phụ lục 3. Tổng hợp kết quả tính toán khả năng cấp nước trong hệ thống CTTL trên các lưu vực sông vùng Đông Nam Bộ

TT	Tên công trình	Dung tích hiện tại (triệu m ³)	Nhiệm vụ (ha)	Dự báo vụ Hè Thu 2021 từ ngày 01/8/2021 đến 31/8/2021			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
I	LVS Đồng Nai	177	9.229	68,9		9.229	
1	Hồ Suối Vọng	0,65	0	16,7	100	0	Đủ nước
2	Hồ Gia Ui	5,92	140	100,2	100	140	Đủ nước
3	Hồ Núi Le	2,63	0	94,0	100	0	Đủ nước
4	Hồ Suối Đầm	1,02	0	97,3	100	0	Đủ nước
5	Hồ Suối Răng	1,60	0	65,6	100	0	Đủ nước
6	Hồ Giao Thông	0,24	0	41,6	100	0	Đủ nước
7	Hồ Sông Mây	8,36	767	62,8	100	767	Đủ nước
8	Hồ Mo Nang	0,64	71	59,3	100	71	Đủ nước
9	Hồ Suối Đồi	0,59	10	50,9	100	10	Đủ nước
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	8,30	50	100,0	100	50	Đủ nước
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	8,14	452	51,5	100	452	Đủ nước
12	Hồ Suối Tre	0,46	0	72,8	100	0	Đủ nước
13	Hồ Đa Tôn	9,20	656	59,2	100	656	Đủ nước
14	Hồ Bà Long	1,20	0	100,0	100	0	Đủ nước

TT	Tên công trình	Dung tích hiện tại (triệu m ³)	Nhiệm vụ (ha)	Dự báo vụ Hè Thu 2021 từ ngày 01/8/2021 đến 31/8/2021			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
15	Hồ Thanh Niên	0,52	169	71,7	100	169	Đủ nước
16	Hồ Sông Ray	84,18	3774	55,2	100	3774	Đủ nước
17	Hồ Đá Đen	23,02	300	70,3	100	300	Đủ nước
18	Hồ Tâm Bó	3,99	735	76,6	100	735	Đủ nước
19	Hồ Đá Bàng	4,93	1567	54,7	100	1567	Đủ nước
20	Hồ Lò Ô	5,09	106	84,8	100	106	Đủ nước
21	Hồ Suối Giàu	5,91	432	61,5	100	432	Đủ nước
II	LVS Bé	180	2.007	97,1		2.007	
1	Hồ Suối Giai	18,58	402	95,5	100	402	Đủ nước
2	Hồ NT6	2,63	10	91,4	100	10	Đủ nước
3	Hồ NT9	1,92	30	100,0	100	30	Đủ nước
4	Hồ NT8	1,30	25	100,0	100	25	Đủ nước
5	Hồ NT2 - Đ7	1,69	40	100,0	100	40	Đủ nước
6	Hồ Lộc Quang	4,31	434	85,4	100	434	Đủ nước
7	Hồ Tân Lợi	2,87	0	100,0	100	0	Đủ nước
8	Hồ Suối Ông	0,39	21	112,3	100	21	Đủ nước
9	Hồ Bà Um	1,44	27	94,7	100	27	Đủ nước
10	Hồ NT 4	2,62	160	100,0	100	160	Đủ nước
11	Đập Thọ Sơn	0,96	70	100,0	100	70	Đủ nước
12	Hồ Đồng Xoài	8,12	107	99,6	100	107	Đủ nước
13	Hồ Bù Môn	0,19	0	100,0	100	0	Đủ nước
14	Hồ Sa Cát	1,33	40	100,0	100	40	Đủ nước
15	Hồ An Khương	1,91	71	88,5	100	71	Đủ nước
16	Hồ Ông Thoại	1,77	30	100,0	100	30	Đủ nước
17	Hồ Cần Đơn	127,57	540	84,0	100	540	Đủ nước
III	LVS Sài Gòn	716	77.602	80,5		77.602	
1	Hồ Dầu Tiếng	681,4	74675	49,9	100	74675	Đủ nước
2	Hồ Cần Nôm	5,2	150	66,6	100	150	Đủ nước
3	Hồ Ba Veng	0,9	70	100,0	100	70	Đủ nước
4	Hồ Tha La	22,2	2250	82,2	100	2250	Đủ nước
5	Hồ Bù Nâu	0,6	102	100,0	100	102	Đủ nước
6	Hồ Tà Thiết	1,2	70	91,6	100	70	Đủ nước
7	Hồ Rừng Cẩm	1,4	90	76,4	100	90	Đủ nước
8	Hồ Tà Te	0,4	30	38,3	100	30	Đủ nước
9	Hồ Suối Lấp	0,4	85	100,0	100	85	Đủ nước
10	Hồ Lộc Thạnh	3,0	80	100,0	100	80	Đủ nước