

TT	Công trình	Dung tích thiết kế (triệu m ³)	Tỉ lệ hiện tại (%)	So sánh với cùng kỳ các năm (+/- %)					Xu thế tuần tiếp theo
				TBNN	2020	2019	2018	2017	
II	LVS Bé	224	84	9	48	34	8	-8	
1	Hồ Suối Giai	21,3	80	10	22	43	9	-8	Tăng
2	Hồ NT6	2,75	91	7	20	10	-7	-7	Tăng
3	Hồ NT9	1,97	90	13	29	21	-10	-3	Tăng
4	Hồ NT8	1,3	100	23	53	53	0	0	Giữ Nguyên
5	Hồ NT2 - Đ7	1,74	94	10	15	4	-5	0	Tăng
6	Hồ Lộc Quang	5,826	69	7	73	21	-7	-13	Tăng
7	Hồ Tân Lợi	2,87	100	11	6	16	0	0	Giữ Nguyên
8	Hồ Suối Ông	0,386	47	-23	276	269	-47	-53	Tăng
9	Hồ Bà Um	1,58	80	2	56	23	-13	-20	Tăng
10	Hồ NT 4	2,615	93	7	10	1	-6	7	Tăng
11	Đập Thọ Sơn	0,963	90	9	35	-3	-8	1	Tăng
12	Hồ Đồng Xoài	9,66	64	9	53	30	4	-18	Tăng
13	Hồ Bù Môn	0,2	85	21	40	2	241	-15	Tăng
14	Hồ Sa Cát	1,327	93	7	3	1	-4	-6	Tăng
15	Hồ An Khương	2,6	58	6	71	16	-14	-15	Tăng
16	Hồ Ông Thoại	1,765	98	17	13	10	0	19	Giữ Nguyên
17	Hồ Cần Đơn	165,49	91	19	41	62	-1	-5	Giảm
III	LVS Sài Gòn	1620	64	1	26	0	-16	-27	
1	Dầu Tiếng	1580	43	-10	7	-3	-19	-29	Tăng
2	Cần Nôm	7,99	59	-8	25	14	-21	-36	Tăng
3	Hồ Ba Veng	0,8674	81	28	45	2	11	-6	Tăng
4	Tha La	23,47	84	-2	12	-16	-16	-16	Giảm
5	Hồ Bù Nâu	0,614	73	3	99	0	-27	-28	Tăng
6	Hồ Tà Thiết	1,15	37	19	73	66	-25	-25	Tăng
7	Hồ Rừng Cẩm	2,068	61	-16	8	-28	-39	-39	Tăng
8	Hồ Tà Te	0,756	34	-46	-15	-39	-62	-61	Tăng
9	Hồ Suối Láp	0,37	95	19	-2	4	26	-14	Giữ Nguyên
10	Hồ Lộc Thạnh	2,957	68	26	5	2	9	-11	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 Tâm Bó	292	75	368	
19	Hồ Đá Bàn	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

TT	Tên Công trình	Diện tích sản xuất vụ Hè Thu 2021 (ha)			
		Lúa	Rau màu	Cây CNDN	Thủy sản
15	Hồ An Khương	50	0	20	1
16	Hồ Ông Thoại		0	30	0
17	Hồ Càn 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 Càn 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 Cấm			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 28/5/2021 đến 03/06/2021			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
I	LVS Đồng Nai	108	9.229	49,1		9.229	
1	Hồ Suối Vọng	0,56	0	14,1	100	0	Đủ nước
2	Hồ Gia Ui	4,61	140	49,2	100	140	Đủ nước
3	Hồ Núi Le	2,71	0	82,0	100	0	Đủ nước
4	Hồ Suối Đàm	0,99	0	82,9	100	0	Đủ nước
5	Hồ Suối Răng	1,56	0	60,4	100	0	Đủ nước
6	Hồ Giao Thông	0,19	0	41,8	100	0	Đủ nước
7	Hồ Sông Mây	7,00	767	50,5	100	767	Đủ nước
8	Hồ Mo Nang	0,58	71	51,2	100	71	Đủ nước
9	Hồ Suối Đồi	0,54	10	45,9	100	10	Đủ nước
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	3,86	50	48,4	100	50	Đủ nước
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	4,10	452	18,5	100	452	Đủ nước
12	Hồ Suối Tre	0,45	0	69,9	100	0	Đủ nước
13	Hồ Đa Tôn	6,04	656	31,8	100	656	Đủ nước
14	Hồ Bà Long	1,06	0	85,9	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 28/5/2021 đến 03/06/2021			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
15	Hồ Thanh Niên	0,49	169	81,6	100	169	Đủ nước
16	Hồ Sông Ray	46,63	3774	21,6	100	3774	Đủ nước
17	Hồ Đá Đen	14,96	300	45,7	100	300	Đủ nước
18	Hồ Tâm Bó	1,49	735	26,4	100	735	Đủ nước
19	Hồ Đá Bàn	3,31	1567	30,8	100	1567	Đủ nước
20	Hồ Lò Ô	4,16	106	70,8	100	106	Đủ nước
21	Hồ Suối Giàu	2,84	432	22,2	100	432	Đủ nước
II	LVS Bé	197	2.007	84,2		2.007	
1	Hồ Suối Giai	17,14	402	82,0	100	402	Đủ nước
2	Hồ NT6	2,51	10	92,5	100	10	Đủ nước
3	Hồ NT9	1,78	30	91,6	100	30	Đủ nước
4	Hồ NT8	1,30	25	100,0	100	25	Đủ nước
5	Hồ NT2 - Đ7	1,63	40	94,3	100	40	Đủ nước
6	Hồ Lộc Quang	4,03	434	70,7	100	434	Đủ nước
7	Hồ Tân Lợi	2,87	0	100,0	100	0	Đủ nước
8	Hồ Suối Ông	0,18	21	49,0	100	21	Đủ nước
9	Hồ Bà Um	1,26	27	80,4	100	27	Đủ nước
10	Hồ NT 4	2,44	160	93,8	100	160	Đủ nước
11	Đập Thọ Sơn	0,87	70	91,2	100	70	Đủ nước
12	Hồ Đồng Xoài	6,16	107	66,4	100	107	Đủ nước
13	Hồ Bù Môn	0,17	0	87,0	100	0	Đủ nước
14	Hồ Sa Cát	1,23	40	93,5	100	40	Đủ nước
15	Hồ An Khương	1,50	71	60,3	100	71	Đủ nước
16	Hồ Ông Thoại	1,72	30	97,7	100	30	Đủ nước
17	Hồ Cần Đơn	150,60	540	81,4	100	540	Đủ nước
III	LVS Sài Gòn	716	77.602	63,7		77.602	
1	Hồ Dầu Tiếng	686,1	74675	44,7	100	74.675	Đủ nước
2	Hồ Cần Nôm	4,7	150	59,6	100	150	Đủ nước
3	Hồ Ba Veng	0,7	70	81,2	100	70	Đủ nước
4	Hồ Tha La	19,7	2250	69,8	100	2.250	Đủ nước
5	Hồ Bù Nâu	0,4	102	76,0	100	102	Đủ nước
6	Hồ Tà Thiết	0,4	70	39,8	100	70	Đủ nước
7	Hồ Rừng Cẩm	1,3	90	60,8	100	90	Đủ nước
8	Hồ Tà Te	0,3	30	41,4	100	30	Đủ nước
9	Hồ Suối Láp	0,4	85	95,3	100	85	Đủ nước
10	Hồ Lộc Thạnh	2,0	80	68,4	100	80	Đủ nước