



TT	Công trình	Dung tích thiết kế (triệu m <sup>3</sup> )	Tỉ lệ hiện tại (%)	So sánh với cùng kỳ các năm (+/- %)					Xu thế tuần tiếp theo
				TBNN	2019	2018	2017	2016	
18	Hồ Tầm Bó	5,85	92	2	3	9	-3	-4	Giảm
19	Hồ Đá Bàn	11,35	96	13	12	81	1	2	Giảm
20	Hồ Lô Ô	6	84	6	0	1	26	5	Giảm
21	Hồ Suối Giàu	12,2	91	5	-6	20	5	-8	Giảm
<b>II</b>	<b>LVS Bé</b>	<b>224</b>	<b>96</b>	<b>-1</b>	<b>-2</b>	<b>-4</b>	<b>-3</b>	<b>-1</b>	
1	Hồ Suối Giai	21,3	100	2	2	0	0	3	Giữ nguyên
2	Hồ NT6	2,75	100	1	0	0	0	0	Giữ nguyên
3	Hồ NT9	1,97	100	3	0	0	0	0	Giữ nguyên
4	Hồ NT8	1,3	100	3	0	0	0	1	Giữ nguyên
5	Hồ NT2 - Đ7	1,74	100	1	0	0	0	2	Giữ nguyên
6	Hồ Lộc Quang	5,826	97	-1	-3	-3	-3	0	Giảm
7	Hồ Tân Lợi	2,87	100	3	0	0	0	8	Giữ nguyên
8	Hồ Suối Ông	0,386	100	1	0	0	-1	0	Giữ nguyên
9	Hồ Bà Um	1,58	85	-11	-15	-14	-15	-14	Giảm
10	Hồ NT 4	2,615	100	3	0	0	0	10	Giữ nguyên
11	Đập Thọ Sơn	0,963	100	2	0	0	0	2	Giữ nguyên
12	Hồ Đồng Xoài	9,66	100	4	0	0	0	8	Giữ nguyên
13	Hồ Bù Môn	0,2	100	1	0	0	0	1	Giữ nguyên
14	Hồ Sa Cát	1,327	100	2	0	0	0	-3	Giữ nguyên
15	Hồ An Khương	2,6	93	2	25	-5	-7	0	Giảm
16	Hồ Ông Thoi	1,765	100	3	0	0	0	4	Giữ nguyên
17	Hồ Càn Đơn	165,49	61	-30	-36	-38	-28	-32	Tăng
<b>III</b>	<b>LVS Sài Gòn</b>	<b>1620</b>	<b>82</b>	<b>-9</b>	<b>-12</b>	<b>-12</b>	<b>-16</b>	<b>-3</b>	
1	Dầu Tiếng	1580	89	-3	-1	-2	-4	-15	Giảm
2	Cần Nôm	7,99	86	-5	3	-8	-11	-8	Giảm

TT	Công trình	Dung tích thiết kế (triệu m <sup>3</sup> )	Tỉ lệ hiện tại (%)	So sánh với cùng kỳ các năm (+/- %)					Xu thế tuần tiếp theo
				TBNN	2019	2018	2017	2016	
3	Hồ Ba Veng	0,8674	100	15	0	6	5	45	Giữ nguyên
4	Tha La	23,47	76	-15	-16	-3	-23	-23	Giảm
5	Hồ Bù Nâu	0,614	16	-80	-84	-84	-84	-81	Giữ nguyên
6	Hồ Tà Thiết	1,15	92	2	-2	-8	-8	18	Giảm
7	Hồ Rừng Cắm	2,068	98	4	14	-2	-2	0	Giảm
8	Hồ Tà Te	0,756	65	-29	-35	-35	-35	-32	Giảm
9	Hồ Suối Láp	0,37	100	12	0	1	3	32	Giữ nguyên
10	Hồ Lộc Thạnh	2,957	100	14	0	14	0	37	Giữ nguyên

**Phụ lục 2. Diện tích sản xuất vụ Đông Xuân 2020-2021 trong hệ thống các công trình thủy lợi**

TT	Tên Công trình	Diện tích sản xuất vụ Đông Xuân 2020-2021 (ha)			
		Lúa	Rau màu	Cây CNDN	Thủy sản
<b>I</b>	<b>Lưu vực sông Đồng Nai</b>	<b>7.137</b>	<b>1.218</b>	<b>2.532</b>	<b>420</b>
1	Hồ Suối Vọng			300	
2	Hồ Gia Ui	148,57	14,22	378,07	48,02
3	Hồ Núi Le				
4	Hồ Suối Đầm				
5	Hồ Suối Răng			50	
6	Hồ Giao Thông			33,8	
7	Hồ Sông Mây	425,43	30,8		320,59
8	Hồ Mo Nang	16,85		47,59	6,58
9	Hồ Suối Đồi	18,8		127,62	
10	Hồ Cầu Mới tuyến V		50		3
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	29	423		
12	Hồ Suối Tre				
13	Hồ Đa Tôn	1998	56		32
14	Hồ Bà Long	50			
15	Hồ Thanh Niên	140	10	8,67	10,21

TT	Tên Công trình	Diện tích sản xuất vụ Đông Xuân 2020-2021 (ha)			
		Lúa	Rau màu	Cây CNDN	Thủy sản
16	Hồ Sông Ray	1960	540	890	
17	Hồ Đá Đen			300	
18	Hồ Tâm Bó	292	75	368	
19	Hồ Đá Bàng	1567			
20	Hồ Lò Ô	106			
21	Hồ Suối Giàu	385	19	28	
<b>II</b>	<b>Lưu vực sông Bé</b>	<b>620</b>	<b>95</b>	<b>1545</b>	<b>27</b>
1	Hồ Suối Giai		50	350	2
2	Hồ NT6			10	
3	Hồ NT9			30	
4	Hồ NT8			25	
5	Hồ NT2 - Đ7			40	
6	Hồ Lộc Quang	260		270	4
7	Hồ Tân Lợi				
8	Hồ Suối Ông		20		1
9	Hồ Bà Um		25		2
10	Hồ NT 4			160	
11	Đập Thọ Sơn			70	
12	Hồ Đồng Xoài	10		100	7
13	Hồ Bù Môn	40		0	
14	Hồ Sa Cát			40	
15	Hồ An Khương	110		20	1
16	Hồ Ông Thoại			30	
17	Hồ Cần Đơn	200		400	10
<b>III</b>	<b>Lưu vực sông Sài Gòn</b>	<b>20.998</b>	<b>25.993</b>	<b>29.269</b>	<b>447</b>
1	Hồ Dầu Tiếng	20.807	25.959	26.597	440
2	Hồ Cần Nôm	89	31		7
3	Hồ Ba Veng			70	
4	Hồ Tha La	10	3	2.237	
5	Hồ Bù Nâu	42		60	
6	Hồ Tà Thiết	50		20	
7	Hồ Rừng Cẩm			90	
8	Hồ Tà Te			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 <sup>3</sup> )	Nhiệm vụ (ha)	Dự báo vụ Đông Xuân 2020-2021 từ ngày 18/12/2020 đến 24/12/2020			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
<b>I</b>	<b>LVS Đồng Nai</b>	<b>297</b>	<b>11.307</b>	<b>82,6</b>		<b>11.307</b>	
1	Hồ Suối Vọng	3,12	300	77,7	100	300	Đủ nước
2	Hồ Gia Ui	10,24	589	93,9	100	589	Đủ nước
3	Hồ Núi Le	3,45	0	98,6	100	0	Đủ nước
4	Hồ Suối Đầm	1,17	0	97,4	100	0	Đủ nước
5	Hồ Suối Răng	2,19	50	83,6	100	50	Đủ nước
6	Hồ Giao Thông	0,51	34	41,6	100	34	Đủ nước
7	Hồ Sông Mây	13,52	777	88,9	100	777	Đủ nước
8	Hồ Mo Nang	0,68	71	61,5	100	71	Đủ nước
9	Hồ Suối Đồi	0,68	146	56,5	100	146	Đủ nước
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	8,80	53	98,9	100	53	Đủ nước
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	20,15	452	94,8	100	452	Đủ nước
12	Hồ Suối Tre	0,49	0	76,8	100	0	Đủ nước
13	Hồ Đa Tôn	17,49	2086	90,7	100	2086	Đủ nước
14	Hồ Bà Long	1,20	50	100,5	100	50	Đủ nước
15	Hồ Thanh Niên	0,60	169	71,7	100	169	Đủ nước
16	Hồ Sông Ray	155,29	3390	71,3	100	3390	Đủ nước
17	Hồ Đá Đen	24,88	300	71,9	100	300	Đủ nước
18	Hồ Tầm Bó	5,38	735	90,1	100	735	Đủ nước
19	Hồ Đá Bàng	10,90	1567	94,7	100	1567	Đủ nước
20	Hồ Lò Ô	5,02	106	82,6	100	106	Đủ nước
21	Hồ Suối Giàu	11,06	432	90,3	100	432	Đủ nước
<b>II</b>	<b>LVS Bé</b>	<b>160</b>	<b>2.287</b>	<b>96,2</b>		<b>2.287</b>	
1	Hồ Suối Giai	21,30	402	100,0	100	402	Đủ nước
2	Hồ NT6	2,75	10	100,0	100	10	Đủ nước
3	Hồ NT9	1,97	30	100,0	100	30	Đủ nước
4	Hồ NT8	1,30	25	100,0	100	25	Đủ nước
5	Hồ NT2 - Đ7	1,74	40	100,0	100	40	Đủ nước

TT	Tên công trình	Dung tích hiện tại (triệu m <sup>3</sup> )	Nhiệm vụ (ha)	Dự báo vụ Đông Xuân 2020-2021 từ ngày 18/12/2020 đến 24/12/2020			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
6	Hồ Lộc Quang	5,64	534	95,1	100	534	Đủ nước
7	Hồ Tân Lợi	2,87	0	100,0	100	0	Đủ nước
8	Hồ Suối Ông	0,39	21	100,0	100	21	Đủ nước
9	Hồ Bà Um	1,34	27	84,2	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	9,66	117	100,0	100	117	Đủ nước
13	Hồ Bù Môn	0,20	40	100,0	100	40	Đủ nước
14	Hồ Sa Cát	1,33	40	100,0	100	40	Đủ nước
15	Hồ An Khương	2,42	131	89,8	100	131	Đủ nước
16	Hồ Ông Thoại	1,77	30	100,0	100	30	Đủ nước
17	Hồ Cần Đơn	101,34	610	67,1	100	610	Đủ nước
<b>III</b>	<b>LVS Sài Gòn</b>	<b>1.436</b>	<b>76.707</b>	<b>81,2</b>		<b>76.707</b>	
1	Hồ Dầu Tiếng	1403,5	73803	88,1	100	73.803	Đủ nước
2	Hồ Cần Nôm	6,9	127	85,2	100	127	Đủ nước
3	Hồ Ba Veng	0,9	70	100,0	100	70	Đủ nước
4	Hồ Tha La	17,8	2250	75,3	100	2.250	Đủ nước
5	Hồ Bù Nâu	0,1	102	16,3	100	102	Đủ nước
6	Hồ Tà Thiết	1,1	70	87,5	100	70	Đủ nước
7	Hồ Rừng Cẩm	2,0	90	96,1	100	90	Đủ nước
8	Hồ Tà Te	0,5	30	63,8	100	30	Đủ nước
9	Hồ Suối Láp	0,4	85	100,0	100	85	Đủ nước
10	Hồ Lộc Thạnh	3,0	80	100,0	100	80	Đủ nước