

TP. Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 03 năm 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 TRÊN CÁC LƯU VỰC SÔNG VÙNG ĐÔNG NAM BỘ NĂM 2021**  
*(Tuần từ ngày 12/03/2021 đến ngày 18/03/2021)*

**Phụ lục 1. Tổng hợp nguồn nước tại các công trình thủy lợi trên các lưu vực sông vùng Đông Nam Bộ**

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	2020	2019	2018	2017	
<b>I</b>	<b>LVS Đồng Nai</b>	<b>375,95</b>	<b>61,5</b>	<b>11</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	
1	Hồ Suối Vọng	4	17	-45	28	-43	-44	-70	Giảm
2	Hồ Gia Ui	10,8	55	5	22	9	-10	-22	Giảm
3	Hồ Núi Le	3,5	73	3	31	13	-7	-16	Giảm
4	Hồ Suối Đàm	1,2	90	25	7	9	26	23	Giảm
5	Hồ Suối Răng	2,6	69	-3	-14	-23	49	-22	Giảm
6	Hồ Giao Thông	0,5	75	48	30	49	13	38	Giảm
7	Hồ Sông Máy	15	59	6	38	-2	-3	-20	Giảm
8	Hồ Mo Nang	1,15	55	-6	-5	-23	21	-19	Giảm
9	Hồ Suối Đồi	1,2	50	-49	0	-49	-31	-12	Giảm
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	9	54	-11	11	-3	-2	-33	Giảm
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	21	77	3	8	0	14	-11	Giảm
12	Hồ Suối Tre	0,64	74	-14	-10	-22	-12	-19	Giảm
13	Hồ Đa Tôn	19,4	55	7	11	34	-10	14	Giảm
14	Hồ Bà Long	1,2	78	54	-1	13	9	148	Giảm
15	Hồ Thanh Niên	0,6	89	17	11	-5	21	19	Giảm
16	Hồ Sông Ray	215,36	43	3	66	45	14	-39	Giảm
17	Hồ Đá Đen	33,4	53	-8	36	-6	-28	-9	Giảm
18	Hồ Tầm Bó	5,85	32	3	21	6	-12	-12	Giảm
19	Hồ Đá Bàn	11,35	67	112	66	265	100	99	Giảm
20	Hồ Lò Ô	6	80	50	96	18	101	87	Giảm
21	Hồ Suối Giàu	12,2	48	22	52	32	12	-16	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	2020	2019	2018	2017	
<b>II</b>	<b>LVS Bé</b>	<b>224</b>	<b>86</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>-6</b>	<b>-5</b>	
1	Hồ Suối Giai	21,3	85	1	4	12	-5	-3	Giảm
2	Hồ NT6	2,75	83	-8	-7	-12	-10	-16	Giảm
3	Hồ NT9	1,97	90	7	0	1	-1	-3	Giảm
4	Hồ NT8	1,3	93	4	11	6	-7	-7	Giảm
5	Hồ NT2 - Đ7	1,74	96	9	4	4	5	3	Giảm
6	Hồ Lộc Quang	5,826	82	7	13	4	2	4	Giảm
7	Hồ Tân Lợi	2,87	96	4	3	4	-4	-4	Giảm
8	Hồ Suối Ông	0,386	53	-33	-23	42	-47	-47	Giảm
9	Hồ Bà Um	1,58	77	-12	-6	4	-23	-23	Giảm
10	Hồ NT 4	2,615	97	8	6	2	-1	12	Giảm
11	Đập Thọ Sơn	0,963	95	6	3	0	-5	6	Giảm
12	Hồ Đồng Xoài	9,66	84	20	26	26	8	8	Giảm
13	Hồ Bù Môn	0,2	100	25	35	187	0	0	Giảm
14	Hồ Sa Cát	1,327	96	8	6	6	-1	-2	Giảm
15	Hồ An Khương	2,6	70	16	49	8	3	3	Giảm
16	Hồ Ông Thoại	1,765	95	13	8	6	1	16	Giảm
17	Hồ Cần Đơn	165,49	66	-15	4	-3	-19	-28	Giảm
<b>III</b>	<b>LVS Sài Gòn</b>	<b>1620</b>	<b>72</b>	<b>-2</b>	<b>4</b>	<b>-8</b>	<b>10</b>	<b>-3</b>	
1	Dầu Tiếng	1580	59	-9	-5	-3	-12	-23	Giảm
2	Cần Nôm	7,99	68	-3	11	-9	-2	-20	Giảm
3	Hồ Ba Veng	0,8674	85	21	2	6	29	17	Giảm
4	Tha La	23,47	63	-33	-13	-37	-37	-37	Giảm
5	Hồ Bù Nâu	0,614	73	-3	-6	-25	4	-9	Giảm
6	Hồ Tà Thiết	1,15	37	1	77	-25	1	-16	Giảm
7	Hồ Rừng Cẩm	2,068	89	21	1	-4	36	15	Giảm
8	Hồ Tà Te	0,756	44	-34	-32	-36	-30	-42	Giảm
9	Hồ Suối Láp	0,37	100	-26	0	4	45	37	Giảm
10	Hồ Lộc Thạnh	2,957	100	47	0	46	70	42	Giảm

**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 Đàm				
5	Hồ Suối Răng			50	
6	Hồ Giao Thông			33,8	
7	Hồ Sông Máy	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
16	Hồ Sông Ray	1960	540	890	
17	Hồ Đá Đen			300	
18	Hồ Tâm Bó	292	75	368	
19	Hồ Đá Bàn	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	

TT	Tên Công trình	Diện tích sản xuất vụ Đông Xuân 2020-2021 (ha)			
		Lúa	Rau màu	Cây CNDN	Thủy sản
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 Cấm			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 12/03/2021 đến 18/03/2021			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>186</b>	<b>11.307</b>	<b>58,1</b>		<b>11.307</b>	
1	Hồ Suối Vọng	0,69	300	16,8	100	300	Đủ nước
2	Hồ Gia Ui	5,95	589	49,2	100	589	Đủ nước
3	Hồ Núi Le	2,55	0	68,6	100	0	Đủ nước
4	Hồ Suối Đầm	1,07	0	85,8	100	0	Đủ nước
5	Hồ Suối Răng	1,79	50	67,3	100	50	Đủ nước
6	Hồ Giao Thông	0,37	34	70,0	100	34	Đủ nước
7	Hồ Sông Mây	8,79	777	56,3	100	777	Đủ nước
8	Hồ Mo Nang	0,63	71	53,0	100	71	Đủ nước
9	Hồ Suối Đồi	0,60	146	47,5	100	146	Đủ nước
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	4,82	53	51,1	100	53	Đủ nước
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	16,10	452	71,0	100	452	Đủ nước
12	Hồ Suối Tre	0,47	0	70,3	100	0	Đủ nước
13	Hồ Đa Tôn	10,66	2086	53,6	100	2086	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 12/03/2021 đến 18/03/2021			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
14	Hồ Bà Long	0,94	50	74,2	100	50	Đủ nước
15	Hồ Thanh Niên	0,54	169	85,0	100	169	Đủ nước
16	Hồ Sông Ray	92,16	3390	37,4	100	3390	Đủ nước
17	Hồ Đá Đen	17,62	300	51,3	100	300	Đủ nước
18	Hồ Tầm Bó	1,88	735	27,4	100	735	Đủ nước
19	Hồ Đá Bàng	7,64	1567	62,8	100	1567	Đủ nước
20	Hồ Lò Ô	4,82	106	78,3	100	106	Đủ nước
21	Hồ Suối Giàu	5,86	432	43,4	100	432	Đủ nước
<b>II</b>	<b>LVS Bé</b>	<b>160</b>	<b>2.287</b>	<b>82,2</b>		<b>2.287</b>	
1	Hồ Suối Giai	18,16	402	82,9	100	402	Đủ nước
2	Hồ NT6	2,28	10	76,4	100	10	Đủ nước
3	Hồ NT9	1,78	30	88,8	100	30	Đủ nước
4	Hồ NT8	1,21	25	84,6	100	25	Đủ nước
5	Hồ NT2 - Đ7	1,68	40	94,8	100	40	Đủ nước
6	Hồ Lộc Quang	4,78	534	81,0	100	534	Đủ nước
7	Hồ Tân Lợi	2,75	0	95,5	100	0	Đủ nước
8	Hồ Suối Ông	0,20	21	46,6	100	21	Đủ nước
9	Hồ Bà Um	1,22	27	75,9	100	27	Đủ nước
10	Hồ NT 4	2,54	160	94,8	100	160	Đủ nước
11	Đập Thọ Sơn	0,92	70	92,4	100	70	Đủ nước
12	Hồ Đồng Xoài	8,12	117	78,7	100	117	Đủ nước
13	Hồ Bù Môn	0,20	40	90,0	100	40	Đủ nước
14	Hồ Sa Cát	1,28	40	93,4	100	40	Đủ nước
15	Hồ An Khương	1,82	131	68,8	100	131	Đủ nước
16	Hồ Ông Thoại	1,68	30	93,5	100	30	Đủ nước
17	Hồ Cần Đơn	109,56	610	59,0	100	610	Đủ nước
<b>III</b>	<b>LVS Sài Gòn</b>	<b>963</b>	<b>76.707</b>	<b>67,1</b>		<b>76.707</b>	
1	Hồ Dầu Tiếng	935,2	73803	57,3	100	73.803	Đủ nước
2	Hồ Cần Nôm	5,4	127	66,3	100	127	Đủ nước
3	Hồ Ba Veng	0,7	70	83,0	100	70	Đủ nước
4	Hồ Tha La	14,8	2250	60,2	100	2.250	Đủ nước
5	Hồ Bù Nâu	0,4	102	68,4	100	102	Đủ nước
6	Hồ Tà Thiết	0,4	70	32,2	100	70	Đủ nước
7	Hồ Rừng Cẩm	1,8	90	87,0	100	90	Đủ nước
8	Hồ Tà Te	0,3	30	43,7	100	30	Đủ nước
9	Hồ Suối Lấp	0,4	85	91,9	100	85	Đủ nước
10	Hồ Lộc Thạnh	3,0	80	81,2	100	80	Đủ nước