

TP. Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 5 năm 2021

**PHỤ LỤC BẢN TIN THÁNG**  
**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**  
*(Tháng 5 từ ngày 01/5/2021 đến ngày 31/5/2021)*

**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 tháng tiếp theo
				TBNN	2020	2019	2018	2017	
<b>I</b>	<b>LVS Đồng Nai</b>	<b>375,95</b>	<b>50,5</b>	<b>26</b>	<b>58</b>	<b>43</b>	<b>28</b>	<b>62</b>	
1	Hồ Suối Vọng	4	14	-2	16	-11	-12	-33	Tăng
2	Hồ Gia Ui	10,8	39	45	104	54	12	-10	Tăng
3	Hồ Núi Le	3,5	66	45	102	65	18	-6	Tăng
4	Hồ Suối Đàm	1,35	83	42	9	18	76	39	Tăng
5	Hồ Suối Răng	2,6	62	13	-3	-11	177	-26	Tăng
6	Hồ Giao Thông	0,5	68	78	72	126	30	70	Tăng
7	Hồ Sông Máy	15	53	47	151	23	31	-8	Tăng
8	Hồ Mo Nang	1,15	53	15	9	-22	91	-13	Tăng
9	Hồ Suối Đồi	1,2	45	-43	5	-43	-12	-6	Tăng
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	9	33	-10	-6	37	6	-48	Tăng
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	21	28	-35	-4	-12	-43	-51	Tăng
12	Hồ Suối Tre	0,64	70	-7	-9	-1	-11	-25	Tăng
13	Hồ Đa Tôn	19,4	43	66	50	138	63	38	Tăng
14	Hồ Bà Long	1,2	81	98	59	36	27	140	Tăng
15	Hồ Thanh Niên	0,6	83	40	16	16	44	34	Tăng
16	Hồ Sông Ray	215,36	28	15	205	164	65	-46	Giảm
17	Hồ Đá Đen	33,4	45	-16	8	-2	-41	-40	Tăng
18	Hồ Tâm Bó	5,85	25	46	39	84	-2	6	Tăng
19	Hồ Đá Bàn	11,35	31	46	127	65	-15	1210	Tăng
20	Hồ Lò Ô	6	84	77	98	58	126	121	Tăng
21	Hồ Suối Giàu	12,2	27	-16	172	128	-38	-47	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 tháng tiếp theo
				TBNN	2020	2019	2018	2017	
<b>II</b>	<b>LVS Bé</b>	<b>224</b>	<b>79</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>-12</b>	
1	Hồ Suối Giai	21,3	74	0	4	20	2	-15	Tăng
2	Hồ NT6	2,75	81	-5	-7	-3	-5	-17	Tăng
3	Hồ NT9	1,97	83	5	-1	11	-5	-10	Tăng
4	Hồ NT8	1,3	100	25	25	53	20	1	Giảm
5	Hồ NT2 - Đ7	1,74	89	5	-3	-1	2	-4	Tăng
6	Hồ Lộc Quang	5,826	64	-5	11	-2	-1	-18	Tăng
7	Hồ Tân Lợi	2,87	84	-5	-12	-3	-6	-16	Tăng
8	Hồ Suối Ông	0,386	37	-42	27	171	-59	-62	Tăng
9	Hồ Bà Um	1,58	76	-5	19	14	-11	-24	Tăng
10	Hồ NT 4	2,615	91	5	1	-1	0	5	Tăng
11	Đập Thọ Sơn	0,963	87	6	25	-7	-8	-2	Tăng
12	Hồ Đồng Xoài	9,66	60	0	25	7	5	-22	Giảm
13	Hồ Bù Môn	0,2	84	18	25	1	237	-15	Tăng
14	Hồ Sa Cát	1,327	90	6	1	-1	-1	-8	Tăng
15	Hồ An Khương	2,6	49	-10	34	-11	-19	-27	Tăng
16	Hồ Ông Thoại	1,765	98	18	5	10	10	20	Giảm
17	Hồ Cần Đơn	165,49	92	8	39	-9	18	8	Giảm
<b>III</b>	<b>LVS Sài Gòn</b>	<b>1620</b>	<b>59</b>	<b>-14</b>	<b>-3</b>	<b>-16</b>	<b>-13</b>	<b>-27</b>	
1	Dầu Tiếng	1580	44	-16	-11	-8	-16	-32	Tăng
2	Cần Nôm	7,99	61	-7	16	0	-16	-27	Tăng
3	Hồ Ba Veng	0,8674	75	11	-6	-2	8	-14	Tăng
4	Tha La	23,47	93	2	4	-3	-7	-7	Giảm
5	Hồ Bù Nâu	0,614	46	-39	25	-47	-47	-54	Tăng
6	Hồ Tà Thiết	1,15	21	-22	-5	-22	-22	-44	Tăng
7	Hồ Rừng Cẩm	2,068	64	-16	-7	-22	-34	-36	Tăng
8	Hồ Tà Te	0,756	26	-59	-47	-58	-63	-68	Tăng
9	Hồ Suối Láp	0,37	94	-8	-1	6	40	16	Tăng
10	Hồ Lộc Thạnh	2,957	67	15	-2	0	23	-6	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
<b>I</b>	<b>Lưu vực sông Đồng Nai</b>	<b>6.058,3</b>	<b>1.188,0</b>	<b>1.642,3</b>	<b>340,4</b>
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 Mây	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	
<b>II</b>	<b>Lưu vực sông Bé</b>	<b>340</b>	<b>95</b>	<b>1545</b>	<b>27</b>
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
<b>III</b>	<b>Lưu vực sông Sài Gòn</b>	<b>22.747</b>	<b>22.559</b>	<b>31.857</b>	<b>440</b>
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 Cẩm			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 <sup>3</sup> )	Nhiệm vụ (ha)	Dự báo vụ Hè Thu 2021 từ ngày 01/5/2021 đến 31/5/2021			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>127</b>	<b>9.229</b>	<b>54,3</b>		<b>9.229</b>	
1	Hồ Suối Vọng	0,58	0	15,2	100	0	Đủ nước
2	Hồ Gia Ui	4,22	140	47,6	100	140	Đủ nước
3	Hồ Núi Le	2,30	0	73,6	100	0	Đủ nước
4	Hồ Suối Đầm	1,00	0	82,2	100	0	Đủ nước
5	Hồ Suối Răng	1,60	0	84,1	100	0	Đủ nước
6	Hồ Giao Thông	0,19	0	41,6	100	0	Đủ nước
7	Hồ Sông Mây	7,94	767	63,5	100	767	Đủ nước
8	Hồ Mo Nang	0,61	71	59,3	100	71	Đủ nước
9	Hồ Suối Đồi	0,55	10	51,8	100	10	Đủ nước
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	2,98	50	49,3	100	50	Đủ nước
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	5,84	452	33,2	100	452	Đủ nước
12	Hồ Suối Tre	0,45	0	72,5	100	0	Đủ nước
13	Hồ Đa Tôn	8,32	656	56,5	100	656	Đủ nước
14	Hồ Bà Long	0,98	0	89,6	100	0	Đủ nước
15	Hồ Thanh Niên	0,50	169	71,7	100	169	Đủ nước

TT	Tên công trình	Dung tích hiện tại (triệu m <sup>3</sup> )	Nhiệm vụ (ha)	Dự báo vụ Hè Thu 2021 từ ngày 01/5/2021 đến 31/5/2021			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
16	Hồ Sông Ray	60,70	3774	22,2	100	3774	Đủ nước
17	Hồ Đá Đen	15,00	300	48,7	100	300	Đủ nước
18	Hồ Tâm Bó	1,45	735	30,3	100	735	Đủ nước
19	Hồ Đá Bàng	3,54	1567	37,5	100	1567	Đủ nước
20	Hồ Lò Ô	5,06	106	84,8	100	106	Đủ nước
21	Hồ Suối Giàu	3,25	432	24,1	100	432	Đủ nước
<b>II</b>	<b>LVS Bé</b>	<b>195</b>	<b>2.007</b>	<b>79,9</b>		<b>2.007</b>	
1	Hồ Suối Giai	15,86	402	78,8	100	402	Đủ nước
2	Hồ NT6	2,22	10	83,9	100	10	Đủ nước
3	Hồ NT9	1,64	30	85,6	100	30	Đủ nước
4	Hồ NT8	1,30	25	89,1	100	25	Đủ nước
5	Hồ NT2 - Đ7	1,55	40	91,4	100	40	Đủ nước
6	Hồ Lộc Quang	3,74	434	67,5	100	434	Đủ nước
7	Hồ Tân Lợi	2,40	0	94,5	100	0	Đủ nước
8	Hồ Suối Ông	0,14	21	41,2	100	21	Đủ nước
9	Hồ Bà Um	1,20	27	76,2	100	27	Đủ nước
10	Hồ NT 4	2,38	160	94,5	100	160	Đủ nước
11	Đập Thọ Sơn	0,84	70	96,8	100	70	Đủ nước
12	Hồ Đông Xoài	5,78	107	55,5	100	107	Đủ nước
13	Hồ Bù Môn	0,17	0	93,5	100	0	Đủ nước
14	Hồ Sa Cát	1,19	40	90,5	100	40	Đủ nước
15	Hồ An Khương	1,27	71	54,1	100	71	Đủ nước
16	Hồ Ông Thoại	1,72	30	90,1	100	30	Đủ nước
17	Hồ Càn Đơn	151,51	540	75,3	100	540	Đủ nước
<b>III</b>	<b>LVS Sài Gòn</b>	<b>734</b>	<b>77.602</b>	<b>66,5</b>		<b>77.602</b>	
1	Hồ Dầu Tiếng	702,8	74675	51,9	100	74675	Đủ nước
2	Hồ Càn Nôm	4,8	150	66,0	100	150	Đủ nước
3	Hồ Ba Veng	0,6	70	76,9	100	70	Đủ nước
4	Hồ Tha La	21,7	2250	80,8	100	2250	Đủ nước
5	Hồ Bù Nâu	0,3	102	84,2	100	102	Đủ nước
6	Hồ Tà Thiết	0,2	70	21,1	100	70	Đủ nước
7	Hồ Rừng Cẩm	1,3	90	77,5	100	90	Đủ nước
8	Hồ Tà Te	0,2	30	40,3	100	30	Đủ nước
9	Hồ Suối Láp	0,3	85	98,1	100	85	Đủ nước
10	Hồ Lộc Thạnh	2,0	80	67,7	100	80	Đủ nước