

TP. Hồ Chí Minh, ngày 22 tháng 01 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 22/01/2021 đến ngày 28/01/2021)

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 ³)	Tỉ lệ hiện tại (%)	So sánh với cùng kỳ các năm (+/- %)					Xu thế tuần tiếp theo
				TBNN	2020	2019	2018	2017	
I	LVS Đồng Nai	375,95	79,0	3	8	6	2	9	
1	Hồ Suối Vọng	4	57	-25	58	-31	-32	-38	Giảm
2	Hồ Gia Ui	10,8	82	-1	11	-1	-8	-15	Giảm
3	Hồ Núi Le	3,5	91	2	19	1	-4	-9	Giảm
4	Hồ Suối Đàm	1,2	97	14	5	-1	16	36	Giảm
5	Hồ Suối Răng	2,6	78	-3	-12	-15	9	3	Giảm
6	Hồ Giao Thông	0,5	83	40	6	55	5	89	Giảm
7	Hồ Sông Mây	15	85	3	22	-7	4	-12	Giảm
8	Hồ Mo Nang	1,15	58	-25	-30	-34	-21	1	Giảm
9	Hồ Suối Đồi	1,2	56	-44	2	-44	-35	39	Giảm
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	9	81	2	13	4	7	-11	Giảm
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	21	90	-2	-2	-6	2	-10	Giảm
12	Hồ Suối Tre	0,64	76	-18	-22	-21	-20	-17	Giảm
13	Hồ Đa Tôn	19,4	81	7	1	20	-1	23	Giảm
14	Hồ Bà Long	1,2	95	22	-5	-1	-2	128	Giảm
15	Hồ Thanh Niên	0,6	97	16	3	23	24	7	Giảm
16	Hồ Sông Ray	215,36	61	2	46	11	6	-24	Giảm
17	Hồ Đá Đen	33,4	69	-5	9	-1	-2	-18	Giảm
18	Hồ Tâm Bó	5,85	75	6	34	17	-7	-3	Giảm
19	Hồ Đá Bàn	11,35	88	26	5	132	19	11	Giảm
20	Hồ Lò Ô	6	78	17	2	4	54	10	Giảm
21	Hồ Suối Giàu	12,2	82	32	6	14	29	-8	Giảm

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	94	1	2	10	-4	-2	
1	Hồ Suối Giai	21,3	95	2	2	1	-3	1	Giảm
2	Hồ NT6	2,75	100	3	3	0	2	-2	Giảm
3	Hồ NT9	1,97	98	3	3	1	0	-3	Giảm
4	Hồ NT8	1,3	100	5	4	4	0	0	Giảm
5	Hồ NT2 - Đ7	1,74	99	3	1	0	1	2	Giảm
6	Hồ Lộc Quang	5,826	92	0	-3	3	-5	-1	Giảm
7	Hồ Tân Lợi	2,87	100	2	0	0	0	0	Giảm
8	Hồ Suối Ông	0,386	100	3	9	4	-1	-2	Giảm
9	Hồ Bà Um	1,58	82	-14	-13	-14	-18	-16	Giảm
10	Hồ NT 4	2,615	100	4	1	0	1	7	Giảm
11	Đập Thọ Sơn	0,963	100	4	0	0	0	4	Giảm
12	Hồ Đồng Xoài	9,66	95	5	6	7	-5	4	Giảm
13	Hồ Bù Môn	0,2	100	14	0	187	0	0	Giảm
14	Hồ Sa Cát	1,327	100	3	3	2	0	-7	Giảm
15	Hồ An Khương	2,6	88	5	25	-1	-5	3	Giảm
16	Hồ Ông Thoại	1,765	100	6	0	0	2	9	Giảm
17	Hồ Cần Đơn	165,49	53	-36	-12	-29	-39	-42	Giảm
III	LVS Sài Gòn	1620	85	20	-6	-7	-2	26	
1	Dầu Tiếng	1580	79	-5	-3	-2	-3	-17	Giảm
2	Cần Nôm	7,99	80	11	17	-10	-11	-11	Giảm
3	Hồ Ba Veng	0,8674	100	60	0	17	28	85	Giảm
4	Tha La	23,47	63	-24	-37	-37	-37	-37	Giảm
5	Hồ Bù Nâu	0,614	100	32	0	0	1	42	Giảm
6	Hồ Tà Thiết	1,15	79	17	-7	-7	-20	39	Giảm
7	Hồ Rừng Cẩm	2,068	100	37	14	0	1	45	Giảm
8	Hồ Tà Te	0,756	53	-28	-44	-44	-47	-26	Giảm
9	Hồ Suối Láp	0,37	100	44	0	2	23	61	Giảm
10	Hồ Lộc Thạnh	2,957	100	59	0	14	41	81	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
I	Lưu vực sông Đồng Nai	7.137	1.218	2.532	420
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
16	Hồ Sông Ray	1960	540	890	
17	Hồ Đá Đen			300	
18	Hồ Tầm Bó	292	75	368	
19	Hồ Đá Bàn	1567			
20	Hồ Lò Ô	106			
21	Hồ Suối Giàu	385	19	28	
II	Lưu vực sông Bé	620	95	1545	27
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	

TT	Tên Công trình	Diện tích sản xuất vụ Đông Xuân 2020-2021 (ha)			
		Lúa	Rau màu	Cây CNDN	Thủy sản
14	Hồ Sa Cát			40	
15	Hồ An Khương	110		20	1
16	Hồ Ông Thoại			30	
17	Hồ Cần Đơn	200		400	10
III	Lưu vực sông Sài Gòn	20.998	25.993	29.269	447
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 ³)	Nhiệm vụ (ha)	Dự báo vụ Đông Xuân 2020-2021 từ ngày 22/01/2021 đến 28/01/2021			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
I	LVS Đồng Nai	260	11.307	77,3		11.307	
1	Hồ Suối Vọng	2,28	300	55,0	100	300	Đủ nước
2	Hồ Gia Ui	8,87	589	81,7	100	589	Đủ nước
3	Hồ Núi Le	3,20	0	88,6	100	0	Đủ nước
4	Hồ Suối Đầm	1,16	0	95,8	100	0	Đủ nước
5	Hồ Suối Răng	2,04	50	78,1	100	50	Đủ nước
6	Hồ Giao Thông	0,42	34	80,0	100	34	Đủ nước
7	Hồ Sông Mây	12,68	777	83,0	100	777	Đủ nước
8	Hồ Mo Nang	0,67	71	57,4	100	71	Đủ nước
9	Hồ Suối Đồi	0,67	146	55,0	100	146	Đủ nước
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	7,30	53	78,3	100	53	Đủ nước
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	18,82	452	88,7	100	452	Đủ nước
12	Hồ Suối Tre	0,49	0	75,0	100	0	Đủ nước

TT	Tên công trình	Dung tích hiện tại (triệu m ³)	Nhiệm vụ (ha)	Dự báo vụ Đông Xuân 2020-2021 từ ngày 22/01/2021 đến 28/01/2021			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
13	Hồ Đa Tôn	15,66	2086	79,0	100	2086	Đủ nước
14	Hồ Bà Long	1,14	50	94,2	100	50	Đủ nước
15	Hồ Thanh Niên	0,58	169	95,0	100	169	Đủ nước
16	Hồ Sông Ray	131,59	3390	59,3	100	3390	Đủ nước
17	Hồ Đá Đen	23,08	300	68,7	100	300	Đủ nước
18	Hồ Tâm Bó	4,37	735	72,0	100	735	Đủ nước
19	Hồ Đá Bàng	10,00	1567	85,5	100	1567	Đủ nước
20	Hồ Lô Ô	4,69	106	74,7	100	106	Đủ nước
21	Hồ Suối Giàu	9,94	432	79,1	100	432	Đủ nước
II	LVS Bé	144	2.287	92,2		2.287	
1	Hồ Suối Giai	20,34	402	94,2	100	402	Đủ nước
2	Hồ NT6	2,75	10	99,3	100	10	Đủ nước
3	Hồ NT9	1,92	30	96,6	100	30	Đủ nước
4	Hồ NT8	1,30	25	98,5	100	25	Đủ nước
5	Hồ NT2 - Đ7	1,72	40	96,6	100	40	Đủ nước
6	Hồ Lộc Quang	5,35	534	91,3	100	534	Đủ nước
7	Hồ Tân Lợi	2,87	0	99,3	100	0	Đủ nước
8	Hồ Suối Ông	0,39	21	98,4	100	21	Đủ nước
9	Hồ Bà Um	1,29	27	80,6	100	27	Đủ nước
10	Hồ NT 4	2,62	160	99,2	100	160	Đủ nước
11	Đập Thọ Sơn	0,96	70	98,7	100	70	Đủ nước
12	Hồ Đồng Xoài	9,20	117	91,1	100	117	Đủ nước
13	Hồ Bù Môn	0,20	40	90,0	100	40	Đủ nước
14	Hồ Sa Cát	1,33	40	98,0	100	40	Đủ nước
15	Hồ An Khương	2,28	131	84,6	100	131	Đủ nước
16	Hồ Ông Thoại	1,77	30	99,2	100	30	Đủ nước
17	Hồ Cần Đơn	87,82	610	52,0	100	610	Đủ nước
III	LVS Sài Gòn	1.275	76.707	83,0		76.707	
1	Hồ Dầu Tiếng	1245,8	73803	76,9	100	73.803	Đủ nước
2	Hồ Cần Nôm	6,4	127	79,1	100	127	Đủ nước
3	Hồ Ba Veng	0,9	70	97,7	100	70	Đủ nước
4	Hồ Tha La	14,8	2250	62,8	100	2.250	Đủ nước
5	Hồ Bù Nâu	0,6	102	98,4	100	102	Đủ nước
6	Hồ Tà Thiêt	0,9	70	73,9	100	70	Đủ nước
7	Hồ Rừng Cẩm	2,1	90	98,1	100	90	Đủ nước
8	Hồ Tà Te	0,4	30	48,6	100	30	Đủ nước
9	Hồ Suối Lấp	0,4	85	94,6	100	85	Đủ nước
10	Hồ Lộc Thạnh	3,0	80	99,7	100	80	Đủ nước