

TP. Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 12 năm 2020

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 25/12/2020 đến ngày 31/12/2020)

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	2019	2018	2017	2016	
I	LVS Đồng Nai	375,95	86,7	4	5	7	4	14	
1	Hồ Suối Vọng	4	75	-11	26	-18	-23	-21	Giảm
2	Hồ Gia Ui	10,8	93	-2	0	1	-7	-10	Giảm
3	Hồ Núi Le	3,5	99	2	8	4	-3	-2	Giảm
4	Hồ Suối Đàm	1,2	98	7	4	-2	6	26	Giảm
5	Hồ Suối Răng	2,6	81	-5	-13	-19	-7	-8	Giảm
6	Hồ Giao Thông	0,5	102	38	24	90	28	76	Giảm
7	Hồ Sông Mây	15	90	-4	9	0	-8	-11	Giảm
8	Hồ Mo Nang	1,15	59	-24	-30	-40	-30	-2	Giảm
9	Hồ Suối Đồi	1,2	57	4	4	-43	-39	144	Giảm
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	9	97	6	10	24	4	-1	Giảm
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	21	96	0	1	-2	3	-5	Giảm
12	Hồ Suối Tre	0,64	77	-17	-22	-23	-12	-21	Giảm
13	Hồ Đa Tôn	19,4	89	7	6	20	-5	22	Giảm
14	Hồ Bà Long	1,2	100	40	1	-1	135	135	Giảm
15	Hồ Thanh Niên	0,6	99	2	2	-1	8	2	Giảm
16	Hồ Sông Ray	215,36	70	4	35	8	5	-15	Giảm
17	Hồ Đá Đen	33,4	76	1	14	4	-11	-8	Giảm
18	Hồ Tâm Bó	5,85	92	6	10	22	0	-1	Giảm
19	Hồ Đá Bàn	11,35	97	15	11	88	4	4	Giảm
20	Hồ Lò Ô	6	85	8	4	5	35	4	Giảm
21	Hồ Suối Giàu	12,2	91	6	-4	22	10	-9	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	2019	2018	2017	2016	
II	LVS Bé	224	96	-1	-1	-4	-4	-2	
1	Hồ Suối Giai	21,3	100	3	2	0	0	4	Giảm
2	Hồ NT6	2,75	100	2	0	0	0	0	Giảm
3	Hồ NT9	1,97	100	4	0	0	0	0	Giảm
4	Hồ NT8	1,3	100	3	0	0	0	0	Giảm
5	Hồ NT2 - Đ7	1,74	100	1	0	0	0	2	Giảm
6	Hồ Lộc Quang	5,826	94	-2	-4	-6	-6	-2	Giảm
7	Hồ Tân Lợi	2,87	100	3	0	0	0	4	Giảm
8	Hồ Suối Ông	0,386	100	3	9	0	-1	0	Giảm
9	Hồ Bà Um	1,58	83	-11	-13	-16	-17	-15	Giảm
10	Hồ NT 4	2,615	100	3	0	0	0	3	Giảm
11	Đập Thọ Sơn	0,963	100	2	0	0	0	2	Giảm
12	Hồ Đồng Xoài	9,66	100	4	3	0	0	5	Giảm
13	Hồ Bù Môn	0,2	100	1	0	0	0	1	Giảm
14	Hồ Sa Cát	1,327	100	2	2	0	0	-4	Giảm
15	Hồ An Khương	2,6	91	1	26	-7	-9	0	Tăng
16	Hồ Ông Thoại	1,765	100	3	0	0	0	5	Giảm
17	Hồ Cần Đơn	165,49	57	-32	-41	-38	-29	-33	Giảm
III	LVS Sài Gòn	1620	82	-7	-12	-12	-15	6	
1	Dầu Tiếng	1580	88	-2	-1	-1	-3	-14	Giảm
2	Cần Nôm	7,99	86	-5	6	-7	-10	-9	Giảm
3	Hồ Ba Veng	0,8674	100	17	0	0	8	67	Giảm
4	Tha La	23,47	79	-12	-13	3	-19	-19	Giảm
5	Hồ Bù Nâu	0,614	16	-80	-84	-84	-84	-81	Giữ nguyên
6	Hồ Tà Thiết	1,15	87	-1	-7	-12	-13	15	Giảm
7	Hồ Rừng Cẩm	2,068	98	4	12	-2	-2	2	Giảm
8	Hồ Tà Te	0,756	65	-27	-32	-35	-35	-29	Giảm
9	Hồ Suối Láp	0,37	100	19	0	1	9	95	Giảm
10	Hồ Lộc Thạnh	2,957	100	13	0	14	3	37	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 Bàng	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 25/12/2020 đến 31/12/2020			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
I	LVS Đồng Nai	292	11.307	84,2		11.307	
1	Hồ Suối Vọng	3,00	300	70,3	100	300	Đủ nước
2	Hồ Gia Ui	10,04	589	91,2	100	589	Đủ nước
3	Hồ Núi Le	3,45	0	95,7	100	0	Đủ nước
4	Hồ Suối Đầm	1,17	0	89,2	100	0	Đủ nước
5	Hồ Suối Răng	2,09	50	76,9	100	50	Đủ nước
6	Hồ Giao Thông	0,51	34	96,0	100	34	Đủ nước
7	Hồ Sông Mây	13,50	777	89,5	100	777	Đủ nước
8	Hồ Mo Nang	0,68	71	55,7	100	71	Đủ nước
9	Hồ Suối Đồi	0,68	146	54,2	100	146	Đủ nước
10	Hồ Cầu Mới tuyến V	8,70	53	95,3	100	53	Đủ nước
11	Hồ Cầu Mới tuyến VI	20,15	452	91,7	100	452	Đủ nước
12	Hồ Suối Tre	0,49	0	73,4	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 25/12/2020 đến 31/12/2020			Khuyến cáo đến cuối vụ
				Dung Tích so với TK (%)	Khả năng đáp ứng (%)	Diện tích đáp ứng (ha)	
13	Hồ Đa Tôn	17,26	2086	88,0	100	2086	Đủ nước
14	Hồ Bà Long	1,20	50	100,0	100	50	Đủ nước
15	Hồ Thanh Niên	0,59	169	95,0	100	169	Đủ nước
16	Hồ Sông Ray	150,48	3390	68,1	100	3390	Đủ nước
17	Hồ Đá Đen	25,34	300	75,0	100	300	Đủ nước
18	Hồ Tâm Bó	5,37	735	91,6	100	735	Đủ nước
19	Hồ Đá Bàng	10,98	1567	96,7	100	1567	Đủ nước
20	Hồ Lô Ô	5,09	106	84,3	100	106	Đủ nước
21	Hồ Suối Giàu	11,11	432	90,8	100	432	Đủ nước
II	LVS Bé	153	2.287	93,7		2.287	
1	Hồ Suối Giai	21,30	402	99,1	100	402	Đủ nước
2	Hồ NT6	2,75	10	98,2	100	10	Đủ nước
3	Hồ NT9	1,97	30	99,5	100	30	Đủ nước
4	Hồ NT8	1,30	25	98,5	100	25	Đủ nước
5	Hồ NT2 - Đ7	1,74	40	98,3	100	40	Đủ nước
6	Hồ Lộc Quang	5,49	534	90,1	100	534	Đủ nước
7	Hồ Tân Lợi	2,87	0	99,3	100	0	Đủ nước
8	Hồ Suối Ông	0,39	21	93,3	100	21	Đủ nước
9	Hồ Bà Um	1,32	27	82,8	100	27	Đủ nước
10	Hồ NT 4	2,62	160	99,4	100	160	Đủ nước
11	Đập Thọ Sơn	0,96	70	98,9	100	70	Đủ nước
12	Hồ Đồng Xoài	9,66	117	99,8	100	117	Đủ nước
13	Hồ Bù Môn	0,20	40	95,0	100	40	Đủ nước
14	Hồ Sa Cát	1,33	40	99,5	100	40	Đủ nước
15	Hồ An Khương	2,37	131	91,9	100	131	Đủ nước
16	Hồ Ông Thoại	1,77	30	93,5	100	30	Đủ nước
17	Hồ Cần Đơn	95,06	610	56,5	100	610	Đủ nước
III	LVS Sài Gòn	1.422	76.707	80,6		76.707	
1	Hồ Dầu Tiếng	1389,1	73803	86,6	100	73.803	Đủ nước
2	Hồ Cần Nôm	6,8	127	85,2	100	127	Đủ nước
3	Hồ Ba Veng	0,9	70	98,0	100	70	Đủ nước
4	Hồ Tha La	18,4	2250	78,4	100	2.250	Đủ nước
5	Hồ Bù Nâu	0,1	102	16,3	100	102	Đủ nước
6	Hồ Tà Thiết	1,0	70	87,0	100	70	Đủ nước
7	Hồ Rừng Cẩm	2,0	90	95,1	100	90	Đủ nước
8	Hồ Tà Te	0,5	30	62,8	100	30	Đủ nước
9	Hồ Suối Lấp	0,4	85	97,3	100	85	Đủ nước
10	Hồ Lộc Thạnh	3,0	80	99,4	100	80	Đủ nước