

TNT 2.4m Time Allocation for Cycle 9 (16 Nov 2021 - 31 May 2022) V4.20220331

Local Time (starting at)*														#ID	Proposal	Rank	Instr.	Allocated (%)	Engineering (En)	6	nights	Optic (Opt)	5.9	nights
															GTO	25	nights (8D, 9G, 8B)	SLODAR	4.05	nights				
															DDT	12.8	nights	LRES	4.3	nights				
															Open house	2	half-nights	ExohSpec	5.1	nights				
Date	FLI	Ast. Twil (LT)		19	20	21	22	23	0	1	2	3	4											
		Sunset	Sunrise	00 30	00 30	00 30	00 30	00 30	00 30	00 30	00 30	00 30	00 30	00 30										
15-Nov	88	19:04	5:16												1	Supattra	C-Jun	MRES+ULSPC	78					
16-Nov	94	19:04	5:17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	Eugene	C	MRES	75					
17-Nov	98	19:04	5:17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	David	D	MRES	50					
18-Nov	100	19:03	5:18	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	4	Pornisara	B-Jun	MRES	100					
19-Nov	100	19:03	5:18	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	5	Puji	B	MRES	100					
20-Nov	98	19:03	5:18	LRES	LRES	LRES	LRES	16	16	16	16	16	16	16	6	Puji	B	ULSPC	100					
21-Nov	95	19:03	5:19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7	Kaustubh	B	ULSPC	100						
22-Nov	90	19:03	5:19	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	8	Kaustubh	C	ULSPC	ToO, 1-2 triggers						
23-Nov	84	19:03	5:20	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	9	Pak-Hin Thoma	C	MRES	83						
24-Nov	76	19:04	5:20	15	15	15	15	15	15	15	B	B	B	10	Shengbang	D	ARC4K	50						
25-Nov	68	19:04	5:21	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	11	Liyang	D	ARC4K	50						
26-Nov	58	19:04	5:21	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	12	Inst. Test			-						
27-Nov	48	19:04	5:22	SLO	SLO	SLO	13	13	5	5	5	5	5	13	Tarek	B	ULSPC	100						
28-Nov	37	19:04	5:22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	14	Ronnakrit	C-Jun	ULSPC	85						
29-Nov	27	19:04	5:23	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	15	Supachai	A	ULSPC	100						
30-Nov	18	19:04	5:23	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	16	Supachai	A	LRS	100						
01-Dec	10	19:04	5:24	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	17	Amornrat	D	ULSPC	50						
02-Dec	4	19:05	5:24	4	4	4	4	4	SLO	SLO	15	15	15	18	Amornrat	C	ULSPC	78						
03-Dec	1	19:05	5:25	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	19	Amornrat	A	ULSPC	100						
04-Dec	0	19:05	5:26	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES											
05-Dec	3	19:05	5:26	14	14	14	14	14	14	14	15	15	15		Buffer (B)	7.95	nights							
06-Dec	9	19:06	5:27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5											
07-Dec	17	19:06	5:27	14	14	14	14	14	14	14	15	15	15											
08-Dec	26	19:06	5:28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5											
09-Dec	36	19:07	5:28	4	4	4	4	4	4	4	15	15	15											
10-Dec	47	19:07	5:29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4											
11-Dec	57	19:07	5:29	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15											
12-Dec	67	19:08	5:30	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO											
13-Dec	76	19:08	5:30	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO											
14-Dec	83	19:09	5:31	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
15-Dec	90	19:09	5:31	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											

TNT 2.4m Time Allocation for Cycle 9 (16 Nov 2021 - 31 May 2022) V4.20220331

Local Time (starting at)*															#ID	Proposal	Rank	Instr.	Allocated (%)											
Date	FLI	Ast. Twil (LT)		19		20		21		22		23		0		1		2		3		4								
		Sunset	Sunrise	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30							
16-Dec	95	19:09	5:32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	En	En	En	En	En	En	En	En	En	1	Supattra	C-Jun	MRES+ULSPC	78		
17-Dec	98	19:10	5:33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	Eugene	C	MRES	75		
18-Dec	100	19:10	5:33	SLO	SLO	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	David	D	MRES	50		
19-Dec	100	19:11	5:34	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15	4	Pornisara	B-Jun	MRES	100		
20-Dec	98	19:11	5:34	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	17	17	17	17	17	17	17	17	17	5	Puji	B	MRES	100		
21-Dec	94	19:12	5:35	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	6	Puji	B	ULSPC	100		
22-Dec	89	19:12	5:35	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	7	Kaustubh	B	ULSPC	100		
23-Dec	82	19:13	5:36	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	8	Kaustubh	C	ULSPC	ToO, 1-2 triggers		
24-Dec	74	19:13	5:36	B	B	B	13	13	B	B	SLO	SLO	SLO	SLO	15	15	15	15	15	15	15	15	15	20:28-21:13	9	Pak-Hin Thoma	C	MRES	83	
25-Dec	64	19:14	5:37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Shengbang	D	ARC4K	50			
26-Dec	54	19:14	5:37	B	B	15	15	15	15	15	15	15	15	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	Liyang	D	ARC4K	50		
27-Dec	43	19:15	5:38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	12	Inst. Test			-		
28-Dec	32	19:15	5:38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	B	B	B	B	B	13	Tarek	B	ULSPC	100		
29-Dec	22	19:16	5:38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	14	Ronnakrit	C-Jun	ULSPC	85		
30-Dec	13	19:16	5:39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	15	15	15	15	15	15	15	SLO	SLO	15	Supachai	A	ULSPC	100	
31-Dec	6	19:17	5:39	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	16	Supachai	A	LRS	100		
01-Jan	2	19:18	5:40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	17	Amornrat	D	ULSPC	50		
02-Jan	0	19:18	5:40	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	18	Amornrat	C	ULSPC	78		
03-Jan	2	19:19	5:41	DD	LRS Test										DDT	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	19	Amornrat	A	ULSPC	100
04-Jan	6	19:19	5:41	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	B	B	B	15	15	15	15	15	15							
05-Jan	12	19:20	5:41	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	13	13	5	5	5	02:50-03:35		Buffer (B)	7.95	nights		
06-Jan	21	19:20	5:42	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5							
07-Jan	30	19:21	5:42	B	B	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6							
08-Jan	40	19:22	5:42	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	14	14	14	14	14	14	15	15	15	15							
09-Jan	50	19:22	5:43	4	4	4	4	4	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	14	14	14					
10-Jan	60	19:23	5:43	4	4	4	4	4	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	14	14	14	14	05:40-06:25				
11-Jan	69	19:23	5:43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh						
12-Jan	77	19:24	5:43	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15						
13-Jan	85	19:24	5:44	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15						
14-Jan	91	19:25	5:44	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	SLO	SLO	3	3	3	3	3	3	3	3	3						
15-Jan	95	19:25	5:44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						

TNT 2.4m Time Allocation for Cycle 9 (16 Nov 2021 - 31 May 2022) V4.20220331														Engineering (En)	6	nights	Optic (Opt)	5.9	nights												
															GTO	25	nights (8D, 9G, 8B)	SLODAR	4.05	nights											
															DDT	12.8	nights	LRES	4.3	nights											
															Open house	2	half-nights	ExohSpec	5.1	nights											
Date	FLI	Ast. Twil (LT)		Local Time (starting at)*												#ID	Proposal	Rank	Instr.	Allocated (%)											
		Sunset	Sunrise	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4																		
				00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30								
16-Jan	98	19:26	5:44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	Supattra	C-Jun	MRES+ULSPC	78			
17-Jan	100	19:27	5:44	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	Eugene	C	MRES	75			
18-Jan	99	19:27	5:45	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	10	10	10	10	10	10	10	10	10	3	David	D	MRES	50			
19-Jan	97	19:28	5:45	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	En	En	En	En	En	En	En	En	En	4	Pornisara	B-Jun	MRES	100			
20-Jan	93	19:28	5:45	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	En	En	En	En	En	En	En	En	En	5	Puji	B	MRES	100			
21-Jan	86	19:29	5:45	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	SLO	SLO	6	Puji	B	ULSPC	100			
22-Jan	79	19:29	5:45	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	15	15	15	15	15	15	15	15	15	7	Kaustubh	B	ULSPC	100			
23-Jan	69	19:30	5:45	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	14	14	14	14	14	14	8	Kaustubh	C	ULSPC	ToO, 1-2 triggers			
24-Jan	59	19:30	5:45	5	5	5	13	13	5	5	5	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15	15	15	20:46-21:31	9	Pak-Hin Thoma	C	MRES	83		
25-Jan	48	19:31	5:45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15	15	15	10	Shengbang	D	ARC4K	50			
26-Jan	37	19:31	5:45	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	11	Liyang	D	ARC4K	50			
27-Jan	26	19:32	5:45	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	12	Inst. Test			-			
28-Jan	17	19:32	5:45	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	13	Tarek	B	ULSPC	100			
29-Jan	9	19:33	5:45	Open house										B	B	6	6	6	6	B	B	B	B	B	14	Ronnakrit	C-Jun	ULSPC	85		
30-Jan	3	19:33	5:45	15	15	15	15	15	15	15	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	15	Supachai	A	ULSPC	100			
31-Jan	1	19:34	5:45	SLO	SLO	SLO	B	B	B	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	16	Supachai	A	LRS	100			
01-Feb	1	19:34	5:44	B	B	B	B	B	B	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	17	Amornrat	D	ULSPC	50			
02-Feb	3	19:34	5:44	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	18	Amornrat	C	ULSPC	78			
03-Feb	8	19:35	5:44	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	19	Amornrat	A	ULSPC	100			
04-Feb	15	19:35	5:44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	15	15	15	15	15								
05-Feb	24	19:36	5:44	Open house										15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15		Buffer (B)	7.95	nights			
06-Feb	33	19:36	5:43	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO								
07-Feb	42	19:37	5:43	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO								
08-Feb	52	19:37	5:43	14	14	14	14	14	14	SLO	SLO	15	15	15	15	15	15	15	15	15	6	6	6	6							
09-Feb	61	19:37	5:43	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO								
10-Feb	70	19:38	5:42	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO								
11-Feb	78	19:38	5:42	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO								
12-Feb	85	19:38	5:41	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO								
13-Feb	91	19:39	5:41	14	14	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	B	B	SLO	SLO							
14-Feb	96	19:39	5:41	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	En	En	En	En	En	En	En	En	En								
15-Feb	99	19:40	5:40	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	En	En	En	En	En	En	En	En	En								

TNT 2.4m Time Allocation for Cycle 9 (16 Nov 2021 - 31 May 2022) V4.20220331

Local Time (starting at)*														#ID	Proposal	Rank	Instr.	Allocated (%)												
Date	FLI	Ast. Twil (LT)		19		20		21		22		23		0		1		2		3		4								
		Sunset	Sunrise	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30							
16-Feb	100	19:40	5:40	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	1	Supattra	C-Jun	MRES+ULSPC	78		
17-Feb	99	19:40	5:39	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	2	Eugene	C	MRES	75		
18-Feb	95	19:41	5:39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	3	David	D	MRES	50		
19-Feb	90	19:41	5:38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	4	Pornisara	B-Jun	MRES	100		
20-Feb	83	19:41	5:38	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	5	Puji	B	MRES	100		
21-Feb	74	19:42	5:37	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	6	Puji	B	ULSPC	100		
22-Feb	63	19:42	5:37	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	7	Kaustubh	B	ULSPC	100		
23-Feb	52	19:42	5:36	LRES	LRES	LRES	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	8	Kaustubh	C	ULSPC	ToO, 1-2 triggers		
24-Feb	41	19:42	5:36	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	9	Pak-Hin Thoma	C	MRES	83		
25-Feb	30	19:43	5:35	SLO	SLO	SLO	B	B	B	B	B	15	15	15	15	15	15	15	15	B	B	B	B	10	Shengbang	D	ARC4K	50		
26-Feb	20	19:43	5:35	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	5	5	11	Liyang	D	ARC4K	50	
27-Feb	12	19:43	5:34	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	B	B	B	B	B	B	B	B	12	Inst. Test			-		
28-Feb	5	19:44	5:33	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	13	Tarek	B	ULSPC	100		
01-Mar	1	19:44	5:33	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	14	Ronnakrit	C-Jun	ULSPC	85		
02-Mar	0	19:44	5:32	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	15	Supachai	A	ULSPC	100		
03-Mar	1	19:44	5:31	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	SLO	SLO	B	B	B	B	B	B	16	Supachai	A	LRS	100		
04-Mar	5	19:45	5:31	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	17	Amornrat	D	ULSPC	50		
05-Mar	10	19:45	5:30	5	5	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	18	Amornrat	C	ULSPC	78		
06-Mar	17	19:45	5:29	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	19	Amornrat	A	ULSPC	100		
07-Mar	25	19:46	5:29	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO							
08-Mar	34	19:46	5:28	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO		Buffer (B)	7.95	nights			
09-Mar	44	19:46	5:27	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO							
10-Mar	53	19:46	5:26	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	15	15	15	15	15	15	15	15	B	B	SLO	SLO					
11-Mar	62	19:47	5:26	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19						
12-Mar	71	19:47	5:25	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19						
13-Mar	79	19:47	5:24	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18						
14-Mar	87	19:47	5:23	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18						
15-Mar	93	19:48	5:22	18 (replacement)										En	En	En	En	En	En	En	En	En	En	En	En					
16-Mar	97	19:48	5:22	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	En	En	En	En	En	En	En	En	En	En						
17-Mar	99	19:48	5:21	SLO	SLO	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11						
18-Mar	100	19:48	5:20	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11						

TNT 2.4m Time Allocation for Cycle 9 (16 Nov 2021 - 31 May 2022) V4.20220331

Local Time (starting at)*														#ID	Proposal	Rank	Instr.	Allocated (%)												
Date	FLI	Ast. Twil (LT)		19		20		21		22		23		0		1		2		3		4								
		Sunset	Sunrise	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30							
19-Mar	97	19:49	5:19	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	10	10	10	10	10	10	10	10	10	1	Supattra	C-Jun	MRES+ULSPC	78		
20-Mar	93	19:49	5:18	Outreach								8	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	2	Eugene	C	MRES	75	
21-Mar	86	19:49	5:17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	3	David	D	MRES	50		
22-Mar	77	19:49	5:16	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	SLO	SLO	18	18	18	18	18	18	18	18	4	Pornisara	B-Jun	MRES	100		
23-Mar	67	19:50	5:16	DT	LRS Test				DT	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	DDT	DDT	DDT	5	Puji	B	MRES	100		
24-Mar	56	19:50	5:15	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	6	Puji	B	ULSPC	100		
25-Mar	44	19:50	5:14	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	Kaustubh	B	ULSPC	100		
26-Mar	33	19:51	5:13	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	8	Kaustubh	C	ULSPC	ToO, 1-2 triggers		
27-Mar	23	19:51	5:12	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	9	Pak-Hin Thoma	C	MRES	83		
28-Mar	14	19:51	5:11	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	15	15	15	15	15	15	15	15	SLO	SLO	SLO	10	Shengbang	D	ARC4K	50
29-Mar	7	19:51	5:10	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	11	Liyang	D	ARC4K	50	
30-Mar	3	19:52	5:09	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	12	Inst. Test			-	
31-Mar	0	19:52	5:09	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	13	Tarek	B	ULSPC	100	
01-Apr	0	19:52	5:08	Exoh	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	14	Ronnakrit	C-Jun	ULSPC	85	
02-Apr	2	19:53	5:07	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	9	9	15	Supachai	A	ULSPC	100
03-Apr	6	19:53	5:06	S	Exohspec								DT	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	16	Supachai	A	LRS	100
04-Apr	12	19:53	5:05	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	17	Amornrat	D	ULSPC	50	
05-Apr	19	19:53	5:04	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	GTO	18	Amornrat	C	ULSPC	78	
06-Apr	27	19:54	5:03	B	13	13	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	B	B	B	B	B	19:24-20:09	19	Amornrat	A	ULSPC	100
07-Apr	36	19:54	5:02	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15						
08-Apr	45	19:54	5:01	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19		Buffer (B)	7.95	nights		
09-Apr	55	19:55	5:00	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19						
10-Apr	64	19:55	5:00	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19						
11-Apr	73	19:56	4:59	17	17	17	17	17	17	17	SLO	SLO	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	B	B						
12-Apr	82	19:56	4:58	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B		Exohspec				
13-Apr	89	19:56	4:57	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B						
14-Apr	95	19:57	4:56	D	Requested by Supachai																		DDT							
15-Apr	99	19:57	4:55	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT						
16-Apr	100	19:57	4:54	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT						
17-Apr	99	19:58	4:53	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	B	B	B	B	B	B	B	B	B	SLO	SLO					
18-Apr	95	19:58	4:53	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B						

TNT 2.4m Time Allocation for Cycle 9 (16 Nov 2021 - 31 May 2022) V4.20220331

Local Time (starting at)*																		#ID	Proposal	Rank	Instr.	Allocated (%)								
Date	FLI	Ast. Twil (LT)		19		20		21		22		23		0		1		2		3		4								
		Sunset	Sunrise	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30							
19-Apr	88	19:59	4:52	Slo						15	15	15	15	15	15	15	15	15	B	B	B	B	1	Supattra	C-Jun	MRES+ULSPC	78			
20-Apr	80	19:59	4:51	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	2	Eugene	C	MRES	75			
21-Apr	70	19:59	4:50	17	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	3	David	D	MRES	50			
22-Apr	59	20:00	4:49	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	4	Pornisara	B-Jun	MRES	100			
23-Apr	47	20:00	4:48	SLO	SLO	SLO	B	B	B	15	15	15	15	15	15	15	15	15	B	B	B	B	5	Puji	B	MRES	100			
24-Apr	36	20:01	4:48	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	6	Puji	B	ULSPC	100			
25-Apr	26	20:01	4:47	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	Kaustubh	B	ULSPC	100			
26-Apr	17	20:02	4:46	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	LRES	8	Kaustubh	C	ULSPC	ToO, 1-2 triggers			
27-Apr	10	20:02	4:45	5	5	5	5	6	6	6	6	5	5	5	5	13	13	5	5	5	5	9	9	9	0:40-01:25	9	Pak-Hin Thoma	C	MRES	83
28-Apr	5	20:02	4:44	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	10	Shengbang	D	ARC4K	50			
29-Apr	1	20:03	4:44	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	18	18	18	11	Liyang	D	ARC4K	50			
30-Apr	0	20:03	4:43	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	SLO	SLO	18	18	18	18	18	18	18	12	Inst. Test			-			
01-May	1	20:04	4:42	B	B	B	B	B	B	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	13	Tarek	B	ULSPC	100			
02-May	3	20:04	4:41	B	B	B	B	B	B	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	14	Ronnakrit	C-Jun	ULSPC	85			
03-May	8	20:05	4:41	Slo			B	B	B	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	15	Supachai	A	ULSPC	100			
04-May	14	20:05	4:40	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	15	15	15	15	15	15	15	15	16	Supachai	A	LRS	100			
05-May	21	20:06	4:39	11	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	17	Amornrat	D	ULSPC	50			
06-May	29	20:06	4:39	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Amornrat	C	ULSPC	78			
07-May	38	20:07	4:38	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Amornrat	A	ULSPC	100			
08-May	47	20:07	4:37	B	B	B	15	15	15	15	15	15	15	15	15	1	1	1	1	1	1	1								
09-May	57	20:08	4:37	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	1	1	1	1	1	1	1								
10-May	67	20:08	4:36	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	1	1	1	1	1	1	1								
11-May	76	20:09	4:35	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18								
12-May	85	20:09	4:35	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17								
13-May	92	20:10	4:34	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17								
14-May	97	20:10	4:34	SLO	SLO	B	B	B	B	B	B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
15-May	100	20:11	4:33	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt								
16-May	100	20:12	4:33	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt								
17-May	96	20:12	4:32	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT								
18-May	90	20:13	4:32	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT								
19-May	82	20:13	4:31	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10								

TNT 2.4m Time Allocation for Cycle 9 (16 Nov 2021 - 31 May 2022) V4.20220331																Engineering (En)		6	nights	Optic (Opt)		5.9	nights															
																GTO		25	nights (8D, 9G, 8B)	SLODAR		4.05	nights															
																DDT		12.8	nights	LRES		4.3	nights															
																Open house		2	half-nights	ExohSpec		5.1	nights															
Local Time (starting at)*																																						
Date	FLI	Ast. Twil (LT)		19		20		21		22		23		0		1		2		3		4		#ID	Proposal	Rank	Instr.	Allocated (%)										
		Sunset	Sunrise	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30	00	30															
20-May	72	20:14	4:31	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	SLO	SLO	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	Supattra	C-Jun	MRES+ULSPC	78						
21-May	62	20:14	4:30	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	4	4	4	4	2	Eugene	C	MRES	75						
22-May	51	20:15	4:30	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	4	4	4	4	4	4	4	3	David	D	MRES	50				
23-May	40	20:15	4:29	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	Pornisara	B-Jun	MRES	100			
24-May	30	20:16	4:29	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	Puji	B	MRES	100			
25-May	21	20:16	4:29	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	4	4	4	4	4	4	4	4	4	Puji	B	ULSPC	100			
26-May	13	20:17	4:28	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	Exoh	4	4	4	4	4	4	4	SLO	SLO	Kaustubh	B	ULSPC	100			
27-May	7	20:17	4:28	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Kaustubh	C	ULSPC	ToO, 1-2 triggers			
28-May	3	20:18	4:28	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	Pak-Hin Thoma	C	MRES	83				
29-May	1	20:18	4:27	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Shengbang	D	ARC4K	50				
30-May	0	20:19	4:27	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	Liyang	D	ARC4K	50				
31-May	2	20:19	4:27	SLO	SLO	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	DDT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	Inst. Test			irawati				
																														13	Tarek	B	ULSPC	100				
																															14	Ronnakrit	C-Jun	ULSPC	85			
																															15	Supachai	A	ULSPC	100			
																															16	Supachai	A	LRS	100			
																															17	Amornrat	D	ULSPC	50			
																															18	Amornrat	C	ULSPC	78			
																															19	Amornrat	A	ULSPC	100			
																																	Buffer (B)	7.95	nights			