

file:/gwbifrdata1/24mar/43_083_24mar2023_b4_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:2048

VERSION: GWB-III LTA2.00 DAS2.00 HST04

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 4096

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF (MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0 3C286	13h32m12.59	+30d23'24.22"	24/Mar/2023	04:16:29	550.00	97.656	57	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0 3C286	550.000	550.000	0.000	0.000	550.000	550.000	97.66	57

ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P	
C00	++	40	37	48	49	39	48	27	40	50	34	48	42	47	44	38	51	47	45	45	28	41	50	44	33	41	49	46	43	C00	18	17		
C01	49	++	33	45	43	43	43	30	46	51	37	43	41	44	43	36	47	43	40	44	38	36	47	45	44	31	39	45	44	41	C01	12	12	
C02	39	37	++	37	40	33	36	24	30	38	34	39	32	36	38	32	39	37	36	37	30	31	38	37	41	28	32	41	37	35	C02	17	13	
C03	50	44	29	++	52	44	45	30	46	52	36	46	42	46	49	39	51	47	47	47	39	41	51	48	49	34	42	51	47	44	C03	14	13	
C04	46	41	36	48	++	43	42	27	44	50	65	47	13	42	47	39	50	47	44	48	37	40	50	47	51	34	42	50	48	44	C04	16	14	
C05	43	39	24	44	41	++	40	28	52	52	32	43	38	42	43	38	46	41	40	45	38	37	46	42	42	30	38	45	44	41	C05	17	19	
C06	51	49	53	45	50	39	++	26	46	49	38	50	61	48	48	39	51	48	44	47	36	40	50	48	50	33	41	50	47	45	C06	15	16	
C08	46	43	38	44	42	39	43	++	27	34	24	29	27	31	30	25	33	29	28	30	25	26	33	29	30	22	26	31	30	29	C08	24	17	
C09	48	41	35	46	45	45	54	41	++	58	31	42	40	43	45	39	46	44	41	47	39	40	46	45	43	31	37	48	46	42	C09	19	24	
C10	49	43	35	49	43	44	39	45	46	++	37	50	49	51	52	43	55	48	48	54	45	44	54	50	53	36	44	54	54	48	C10	21	13	
C11	44	42	45	31	40	38	47	41	42	45	++	37	40	39	35	31	40	37	35	39	30	34	41	37	35	27	31	40	36	34	C11	12	17	
C12	45	40	33	47	46	44	48	42	49	49	45	++	42	44	45	40	48	46	45	49	38	39	50	47	50	32	41	49	49	42	C12	15	14	
C13	51	43	15	59	51	44	39	45	46	48	11	43	++	49	45	36	46	43	42	42	38	38	49	43	44	32	40	48	44	43	C13	16	15	
C14	46	44	38	46	50	44	51	45	49	48	45	44	++	45	39	50	45	43	46	38	41	50	45	47	34	42	49	46	44	C14	14	14		
E02	49	45	39	50	47	43	51	45	50	52	43	47	47	48	++	39	51	46	45	47	39	38	50	45	47	33	42	49	47	43	E02	17	16	
E03	39	35	30	39	37	35	39	38	41	41	37	38	36	38	41	++	43	38	37	42	31	35	41	38	40	28	34	40	38	37	E03	13	11	
E04	46	40	32	43	41	39	44	42	41	44	40	42	41	44	45	36	++	50	52	49	40	44	55	48	48	35	45	51	48	47	E04	25	10	
E05	39	35	29	37	37	33	37	35	38	38	37	38	35	38	39	31	36	++	49	45	38	39	49	45	46	31	39	48	46	43	E05	16	9	
E06	45	40	34	44	41	39	44	41	42	44	39	42	41	43	46	36	45	38	++	45	37	38	48	45	46	32	39	48	44	42	E06	12	10	
S01	44	39	33	44	43	42	44	41	45	47	42	45	41	45	45	38	40	35	41	++	39	41	49	47	50	32	42	50	49	43	S01	20	14	
S02	36	34	27	38	37	39	39	32	43	43	43	42	33	40	45	33	35	33	36	38	++	32	41	38	39	27	35	40	41	36	S02	17	18	
S03	40	36	30	38	37	34	37	37	36	39	37	38	36	40	38	32	35	28	35	35	33	++	44	40	39	29	36	42	40	38	S03	19	15	
S04	42	38	30	41	38	37	38	38	39	41	37	38	40	40	53	31	38	32	36	36	32	31	++	48	50	36	44	54	49	48	S04	26	14	
S06	45	41	35	43	45	40	45	43	42	45	42	44	42	44	49	37	40	35	42	41	38	36	33	++	47	33	42	48	46	43	S06	15	11	
W01	51	44	38	48	47	45	50	46	50	50	46	50	44	49	51	41	44	39	46	48	41	39	41	46	++	31	40	51	49	44	W01	12	12	
W02	28	25	20	27	26	25	28	26	28	29	26	27	25	27	28	23	25	20	25	24	23	22	24	26	27	++	32	36	33	32	32	W02	13	13
W03	49	43	36	45	45	44	46	44	46	49	45	46	44	44	48	46	38	43	36	43	43	39	41	43	47	29	++	42	42	42	W03	10	16	
W04	48	41	36	46	45	41	47	44	46	47	45	46	42	45	48	35	41	37	42	43	38	37	39	42	49	26	46	++	52	48	W04	14	11	
W05	37	34	29	37	35	34	37	34	38	38	34	37	33	36	38	31	32	30	34	35	33	29	31	35	38	20	37	38	++	48	W05	18	13	
W06	48	43	35	47	45	43	46	45	46	47	45	43	44	48	46	39	44	37	43	43	38	38	41	44	47	29	50	48	39	++	W06	10	13	
ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P	