

file:/gwbifrddata/18apr/36\_047\_18apr2019\_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	1154-350	11h55m20.71	-35d11'55.57"	18/Apr/2019	22:12:16	550.00	48.828	44	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	1154-350	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	48.83	44

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	++	33	31	30	25	26	25	35	36	25	29	27	25	31	29	26	32	0	33	28	28	22	25	22	34	28	32	30	29	27	C00	118	84
C01	31	++	37	26	33	30	31	33	31	28	31	32	34	29	30	27	31	4	31	31	34	31	31	30	30	29	30	28	31	32	C01	99	92
C02	20	30	++	26	36	29	29	36	30	28	34	30	34	29	33	28	31	4	30	27	33	29	32	29	30	33	27	31	32	C02	78	93	
C03	33	28	30	++	27	32	34	29	29	24	32	25	27	33	31	32	37	2	37	32	20	31	30	24	35	33	32	36	31	29	C03	89	75
C04	28	31	39	34	++	30	28	38	36	28	30	28	36	27	38	27	29	0	29	28	36	30	31	32	30	32	27	34	32	C04	75	81	
C05	27	33	29	30	31	++	30	35	25	29	34	32	32	31	28	29	35	1	32	31	29	32	26	24	35	27	31	33	27	C05	81	85	
C06	33	35	28	31	29	28	++	29	32	23	28	23	30	30	34	31	30	3	30	27	22	30	32	27	31	34	29	33	32	C06	77	95	
C08	30	35	35	34	39	32	30	++	36	29	32	26	35	29	36	29	33	4	32	29	32	32	31	29	31	33	30	34	32	C08	87	93	
C09	31	29	33	30	30	26	46	30	++	24	29	28	31	33	34	29	30	2	30	27	35	23	31	32	30	32	27	34	33	C09	111	78	
C10	24	24	26	27	25	26	25	31	21	++	30	29	27	28	24	27	27	2	28	30	28	26	25	24	27	25	27	26	25	C10	77	90	
C11	27	33	47	28	31	28	32	30	31	21	++	32	34	31	33	31	35	0	36	34	27	32	29	27	33	31	33	34	28	C11	76	79	
C12	29	33	26	30	28	29	31	30	25	28	29	++	29	28	30	28	31	1	32	30	29	30	22	23	32	33	29	25	33	C12	78	79	
C13	28	32	40	28	38	32	24	36	25	26	34	30	++	26	33	28	32	2	30	34	29	32	31	31	31	32	31	30	31	C13	87	91	
C14	32	26	34	33	29	31	29	31	28	24	38	30	33	++	31	34	33	4	37	30	27	29	28	24	33	31	32	34	27	C14	87	76	
E02	34	32	35	33	34	30	35	38	33	25	32	27	32	33	++	31	34	1	34	30	28	29	36	24	31	35	33	36	33	E02	78	81	
E03	31	28	31	30	27	30	32	30	27	25	27	29	29	34	30	++	33	0	33	29	25	29	26	24	32	28	31	33	32	E03	72	61	
E04	33	30	34	34	31	31	30	33	31	28	32	33	32	36	33	35	++	3	39	33	28	29	28	25	38	35	33	36	33	E04	62	62	
E05	1	2	2	4	1	2	1	1	2	0	2	1	0	1	3	3	1	++	0	2	3	2	2	2	2	1	3	1	1	E05	82	79	
E06	35	31	30	38	32	34	33	31	30	30	34	34	33	37	33	35	37	2	++	33	28	32	31	25	36	34	37	36	31	E06	73	60	
S01	35	33	27	35	30	33	25	37	22	28	30	30	31	32	29	32	37	1	36	++	27	30	25	25	33	28	33	31	29	S01	83	72	
S02	16	16	18	16	16	15	17	17	17	16	17	16	16	13	16	15	16	2	16	16	++	27	28	25	26	28	26	27	31	S02	133	158	
S03	27	30	31	26	31	28	27	32	26	27	29	29	31	27	30	28	31	3	31	31	17	++	27	29	29	26	32	30	27	S03	76	71	
S04	19	27	46	29	36	28	29	32	33	21	33	27	33	31	32	26	30	1	30	22	15	26	++	27	30	31	27	35	32	S04	145	70	
S06	27	33	34	27	32	26	31	35	33	22	33	27	35	27	30	27	29	4	26	28	12	31	30	++	26	25	25	24	26	S06	105	92	
W01	33	31	29	34	30	32	32	31	29	26	33	30	35	35	33	32	38	3	36	31	16	30	28	29	++	33	34	37	31	W01	84	86	
W02	31	30	31	33	36	27	34	32	35	25	28	27	30	33	36	30	33	1	32	31	14	27	32	29	30	++	31	36	33	W02	100	83	
W03	31	25	29	33	30	27	23	27	22	25	28	28	26	31	29	29	33	3	36	29	15	26	27	16	30	29	++	35	28	W03	141	99	
W04	35	28	33	38	35	29	34	32	35	26	31	29	31	36	35	34	37	3	36	32	17	27	33	30	36	36	30	++	35	33	W04	69	89
W05	27	28	32	29	31	25	30	33	29	24	27	24	27	28	32	26	30	1	29	28	14	27	33	27	29	31	26	34	++	34	W05	81	55
W06	30	34	35	31	34	35	32	33	30	29	37	34	35	37	31	32	35	4	36	37	19	32	30	33	33	31	28	34	32	++	W06	72	65
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