

file:/gwbifrdatal/22apr/36_047_22apr2019_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	11h55m20.74	-35d11'55.79"	22/Apr/2019	21:11:49	550.00	48.828	26	
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	26

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	++	32	25	30	27	26	24	38	22	33	36	22	25	32	33	29	34	27	33	33	32	31	27	26	31	32	32	21	31	3	C00	113	77
C01	32	++	30	33	27	24	29	39	29	34	34	30	27	22	32	23	36	29	33	28	22	28	27	27	32	31	36	23	32	2	C01	98	86
C02	34	36	++	36	31	32	43	31	37	28	28	38	35	28	31	30	37	33	35	29	24	28	30	24	28	32	29	19	23	0	C02	77	85
C03	33	30	28	++	21	29	33	34	30	32	34	34	32	25	30	23	34	27	31	27	26	27	25	29	28	35	31	20	31	2	C03	86	74
C04	28	22	25	24	++	28	23	26	33	29	31	28	19	30	27	28	32	34	33	27	13	42	29	19	26	27	24	16	31	5	C04	81	126
C05	26	26	27	31	28	++	32	28	25	28	31	35	26	27	28	29	29	33	33	29	27	27	34	23	28	26	24	18	28	2	C05	80	81
C06	40	31	33	37	21	31	++	33	45	30	33	33	30	24	34	26	33	24	32	34	29	22	29	28	25	29	29	15	27	3	C06	84	100
C08	32	42	39	28	25	25	32	++	28	35	39	30	28	29	31	26	37	30	33	39	28	22	31	25	31	34	36	20	34	2	C08	97	103
C09	29	34	37	32	25	22	32	40	++	32	28	28	28	30	21	34	26	31	25	27	15	27	27	27	28	33	30	21	26	4	C09	107	77
C10	28	32	22	31	30	26	34	33	30	++	30	34	31	31	28	26	38	33	32	30	27	19	31	27	33	30	31	24	35	3	C10	83	90
C11	34	35	38	36	23	22	33	35	41	28	++	30	26	31	32	26	38	31	29	39	34	32	30	24	30	33	27	20	28	5	C11	74	78
C12	26	28	36	31	27	33	27	28	30	26	28	++	34	24	28	27	33	28	32	22	27	25	34	25	32	31	27	16	31	2	C12	77	82
C13	33	28	29	41	27	33	24	24	30	30	37	34	++	34	29	26	27	32	36	20	27	28	28	24	29	28	27	18	24	4	C13	84	89
C14	30	27	29	26	26	23	25	29	30	31	29	31	33	++	27	24	32	31	33	23	26	21	31	19	28	26	26	19	27	0	C14	81	77
E02	37	36	32	31	29	29	33	35	32	29	33	29	31	27	++	23	31	28	32	29	22	28	28	26	36	28	28	21	30	4	E02	72	77
E03	25	23	28	25	28	26	26	28	24	26	24	27	25	28	29	++	29	29	29	21	24	19	31	23	25	26	26	15	28	1	E03	76	54
E04	32	35	38	31	28	29	33	36	35	35	36	28	30	33	36	27	++	28	33	31	27	29	29	30	32	38	35	22	31	1	E04	67	68
E05	31	25	31	31	31	31	24	29	26	29	26	31	31	32	30	34	28	++	34	28	27	25	34	22	29	28	31	21	27	3	E05	76	87
E06	33	29	37	34	32	31	36	35	31	29	36	34	32	36	29	27	30	32	++	34	27	29	35	22	31	35	33	22	27	2	E06	73	63
S01	31	30	30	20	27	26	37	36	23	30	27	20	12	27	27	20	31	25	30	++	24	23	27	22	29	29	32	15	25	0	S01	88	74
S02	22	25	27	30	21	31	23	15	18	20	20	26	28	22	22	22	24	20	21	20	++	12	27	22	29	24	26	16	27	1	S02	132	83
S03	31	32	20	42	18	24	43	28	43	29	54	33	59	26	25	21	35	25	30	28	43	++	29	21	26	28	30	21	26	0	S03	82	81
S04	30	18	8	38	35	32	42	21	11	33	20	24	44	31	29	26	25	32	32	30	23	25	++	21	27	30	30	21	29	2	S04	135	75
S06	25	29	30	29	23	26	27	29	30	27	30	25	23	23	32	19	33	27	27	27	23	25	19	++	29	22	20	17	25	3	S06	104	90
W01	31	32	31	34	29	29	29	34	35	35	33	33	37	31	34	31	36	29	31	28	19	27	32	29	++	31	30	22	35	1	W01	80	90
W02	32	30	34	34	26	27	34	35	33	32	38	27	26	31	32	24	37	30	33	26	22	30	30	31	31	++	34	21	30	5	W02	107	88
W03	28	30	27	33	25	24	29	33	25	31	33	27	31	29	32	28	33	29	27	25	18	30	30	21	31	34	++	18	32	4	W03	129	90
W04	19	21	23	23	22	19	21	26	21	22	21	19	19	20	22	17	26	21	21	14	16	21	18	21	26	22	21	++	23	6	W04	71	89
W05	28	27	24	32	34	28	31	32	28	32	29	34	26	29	29	24	31	27	30	26	23	25	35	30	32	30	20	18	++	1	W05	78	56
W06	2	2	5	2	3	1	11	5	6	2	5	2	7	3	4	2	4	3	7	2	5	2	9	2	0	3	8	5	3	++	W06	0	0
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