

file:/gwbifrddata/21dec/35\_022\_21dec2018\_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 1830-360	18h32m15.48	-36d01'37.84"	21/Dec/2018	14:14:02	550.00	97.656	11	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0 1830-360	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	97.66	11

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	++	4	37	38	38	37	39	29	34	39	34	39	35	37	39	34	39	36	1	37	32	35	38	26	40	38	35	41	38	26	C00	31	29
C01	2	++	0	0	1	2	4	1	4	0	1	0	1	0	1	1	1	2	0	0	2	0	0	0	1	1	1	0	0	2	C01	24	27
C02	32	5	++	37	39	38	31	33	42	40	37	39	34	40	40	36	40	37	0	35	35	35	40	36	42	40	38	42	40	27	C02	27	22
C03	32	0	36	++	38	38	38	35	35	39	34	38	36	40	40	34	40	36	0	36	33	34	38	33	37	40	36	40	38	26	C03	31	20
C04	36	1	38	33	++	40	43	34	36	42	44	39	58	38	41	36	42	38	0	38	34	35	40	33	42	39	37	41	41	26	C04	35	27
C05	36	0	39	37	38	++	40	36	27	39	36	37	34	40	40	36	41	37	0	37	29	35	39	33	40	40	38	41	39	26	C05	27	40
C06	34	3	76	36	40	39	++	36	44	44	33	36	40	37	39	35	38	37	0	36	35	34	40	36	39	39	36	40	39	27	C06	24	31
C08	37	1	31	35	38	37	37	++	31	35	34	33	30	36	37	32	35	33	0	34	29	30	33	29	35	35	33	35	34	23	C08	46	34
C09	32	4	49	29	34	37	47	29	++	42	34	34	34	38	37	33	37	35	0	35	45	32	35	36	38	36	32	38	36	25	C09	25	23
C10	35	1	27	33	35	37	30	38	29	++	36	37	39	42	42	36	42	39	0	37	38	37	41	35	42	41	39	43	40	27	C10	31	23
C11	34	1	26	32	22	36	30	34	31	36	++	35	20	43	39	34	39	36	0	34	32	32	38	32	40	36	33	39	37	26	C11	19	25
C12	35	1	37	36	38	38	39	37	37	37	35	++	35	42	40	36	40	38	0	37	32	34	38	32	39	38	37	39	39	25	C12	25	27
C13	32	0	19	31	17	35	24	33	28	36	65	34	++	31	36	32	37	35	0	35	32	34	37	34	36	36	34	38	34	24	C13	26	26
C14	36	0	38	37	39	39	40	40	32	39	33	38	32	++	43	37	42	39	1	38	34	37	41	35	43	41	39	43	41	27	C14	28	25
E02	36	1	36	37	38	40	38	38	35	37	36	38	33	39	++	39	44	41	0	39	36	38	44	37	43	43	38	44	41	28	E02	27	27
E03	30	1	31	30	32	33	32	33	28	32	32	32	29	34	35	++	41	37	0	35	31	34	37	31	38	39	36	38	36	24	E03	27	23
E04	38	0	37	35	39	38	38	38	33	38	36	38	34	39	39	34	++	42	1	39	36	37	44	36	42	41	40	44	40	27	E04	20	17
E05	31	1	29	30	33	34	31	33	29	33	31	33	29	33	34	30	35	++	1	35	34	34	39	35	40	39	37	40	37	24	E05	24	12
E06	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	++	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	E06	21	15
S01	32	1	35	35	37	38	37	36	32	36	35	37	35	38	37	33	38	32	0	++	33	36	41	33	39	40	37	39	38	24	S01	22	20
S02	5	0	2	4	8	8	2	7	8	6	7	6	6	6	6	6	5	0	7	++	32	37	30	35	35	31	36	35	24	S02	21	350	
S03	34	0	33	31	33	36	34	33	31	32	33	34	33	33	36	29	35	31	0	36	7	++	40	32	37	36	34	39	35	22	S03	26	28
S04	35	1	37	35	34	37	36	35	34	36	35	37	36	38	41	33	36	33	1	39	6	38	++	38	42	42	39	43	39	27	S04	50	20
S06	35	0	31	33	36	35	36	35	34	31	32	35	29	36	36	30	37	30	0	36	7	31	36	++	36	34	32	37	33	23	S06	25	20
W01	39	0	40	39	39	41	42	41	38	39	40	41	38	41	42	36	43	37	0	41	7	38	40	41	++	42	42	44	42	28	W01	18	23
W02	37	0	35	35	37	38	35	38	33	37	35	37	34	37	39	32	37	33	0	37	7	34	37	35	42	++	39	45	42	28	W02	23	23
W03	36	0	36	35	38	38	37	39	33	37	36	38	34	40	40	33	40	31	1	37	8	35	38	36	43	39	++	43	39	28	W03	22	30
W04	38	0	39	37	41	41	40	39	36	37	38	40	36	41	41	35	41	34	0	39	7	37	39	36	45	41	42	++	45	30	W04	25	22
W05	33	0	32	32	34	35	33	36	31	34	33	34	31	36	36	31	35	31	0	35	7	32	32	31	40	35	35	40	++	30	W05	36	23
W06	28	0	27	26	29	29	29	28	25	27	28	29	26	28	31	25	27	24	0	27	6	26	27	27	32	30	31	33	28	++	W06	18	20
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