

file:/gwbifrdatal/09aug/32\_019\_09aug2017\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:1024

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

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 2048

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs
0 3C48	01h38m41.82	+33d14'56.00"	09/Aug/2017	03:14:12	900.00	195.312	26
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C48	0.000	0.000	900.000	900.000	900.000	900.000	195.31 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	++	3	2	4	3	5	6	5	6	5	4	3	5	3	5	1	0	2	3	0	4	4	4	5	4	5	2	0	0	3	C00	27	26
C01	2	++	44	63	47	62	58	66	59	65	57	37	65	44	65	24	0	38	29	0	50	57	8	61	62	57	34	0	11	42	C01	106	96
C02	1	32	++	56	46	53	46	58	48	60	50	34	58	39	56	27	0	33	25	0	45	51	8	53	54	50	30	0	11	39	C02	133	166
C03	4	61	55	++	68	93	93	97	96	94	88	50	98	60	95	37	0	54	41	0	77	89	14	94	94	87	53	0	17	69	C03	134	101
C04	4	48	36	66	++	65	56	67	58	69	59	41	69	45	64	34	0	37	28	0	54	60	10	62	63	58	36	0	13	47	C04	472	507
C05	4	53	48	75	55	++	93	96	97	93	88	50	98	59	96	37	0	56	44	0	75	87	11	92	94	87	53	0	17	67	C05	156	139
C06	5	67	48	89	72	75	++	98	106	90	88	44	97	56	96	32	0	55	43	0	74	88	10	94	96	87	52	0	15	69	C06	150	131
C08	4	70	63	98	72	85	101	++	99	98	92	50	103	61	101	38	1	60	46	0	78	92	13	96	98	89	54	0	17	69	C08	125	110
C09	4	66	49	88	72	75	96	98	++	93	90	44	101	57	100	34	0	57	45	1	76	91	8	98	99	89	53	0	15	71	C09	101	103
C10	4	71	58	99	74	84	103	109	97	++	87	53	98	61	95	37	0	54	41	0	76	89	12	94	94	86	53	0	18	68	C10	102	106
C11	4	59	51	83	62	72	86	94	86	95	++	45	91	56	89	33	0	48	37	0	71	83	26	87	89	81	50	0	15	67	C11	102	110
C12	3	43	26	55	43	49	59	62	60	63	53	++	52	34	50	25	0	29	24	1	41	47	7	48	49	45	27	0	9	34	C12	70	92
C13	4	67	58	95	68	82	97	107	95	106	89	61	++	61	99	36	0	54	40	0	79	93	18	99	100	91	56	0	18	76	C13	99	109
C14	2	47	30	62	49	52	64	68	65	69	59	42	66	++	61	21	0	33	25	0	49	55	8	60	59	55	34	0	12	43	C14	83	87
E02	4	65	56	90	66	79	92	102	92	102	85	58	96	63	++	39	1	76	66	0	75	89	11	90	94	82	48	0	14	51	E02	122	76
E03	2	30	26	40	23	34	38	45	35	46	36	29	43	30	50	++	0	35	31	0	30	32	5	27	32	29	15	0	5	15	E03	164	102
E04	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	++	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E04	5	5
E05	2	32	28	43	30	39	45	49	44	47	40	28	43	29	62	31	0	++	90	0	40	47	7	40	48	36	16	0	3	1	E05	148	163
E06	1	31	26	40	29	37	43	50	43	46	37	27	41	28	65	36	0	76	++	0	29	36	5	27	34	24	9	0	1	8	E06	116	175
S01	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	++	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	S01	206	88
S02	3	49	46	72	51	60	71	79	70	79	68	43	78	49	72	33	0	31	29	0	++	73	11	79	77	71	43	0	14	59	S02	151	164
S03	3	57	55	84	61	72	83	93	83	93	81	52	91	57	86	37	0	39	36	0	70	++	12	93	89	82	50	0	17	68	S03	169	108
S04	1	9	6	9	8	11	12	13	13	14	24	8	14	7	11	4	0	5	4	2	10	14	++	12	12	11	7	0	2	9	S04	7	13
S06	3	61	54	88	64	75	88	96	88	98	83	55	96	61	84	35	0	32	27	0	75	88	12	++	98	90	57	1	18	82	S06	143	87
W01	4	63	57	90	67	77	92	100	91	101	87	57	99	63	91	39	0	39	35	0	73	87	12	92	++	91	55	0	18	78	W01	104	100
W02	4	61	54	86	63	75	88	96	86	98	84	55	96	61	85	37	0	30	27	0	72	84	10	91	93	++	54	0	18	79	W02	105	125
W03	2	36	31	51	38	43	52	56	50	58	50	32	57	36	47	20	0	14	9	0	43	49	5	55	55	56	++	0	12	55	W03	195	162
W04	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	++	0	0	W04	38	50
W05	0	8	5	10	9	10	11	11	12	12	10	7	12	8	9	3	0	2	0	0	9	11	2	12	12	12	8	15	++	20	W05	10	8
W06	3	44	40	67	50	55	67	70	66	73	65	40	75	47	50	17	0	0	8	0	57	66	8	79	76	81	55	0	15	++	W06	126	124
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