

file:/gwbifrddata/21apr/34_060_21apr2018_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:4096

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

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 8192

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0 3C286	13h31m58.96	+30d24'54.99"	21/Apr/2018	20:14:18	250.00	12.207	109	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0 3C286	0.000	0.000	250.000	250.000	250.000	250.000	12.21	109

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	++	37	16	55	178	14	201	92	58	83	26	20	27	32	7	3	10	3	1	17	25	10	26	29	25	5	17	3	16	4	C00	16	45	
C01	56	++	37	43	55	12	55	76	40	42	12	89	10	35	10	10	2	0	4	35	3	3	1	12	22	14	9	1	6	4	C01	31	14	
C02	23	21	++	23	46	17	50	70	9	17	7	74	24	28	2	4	4	2	2	8	5	4	3	9	17	4	5	0	6	4	C02	34	34	
C03	6	43	5	++	93	21	95	16	63	21	24	24	31	25	4	4	0	1	25	7	2	11	12	25	34	14	5	13	6	C03	14	61		
C04	16	26	52	9	++	25	271	44	83	89	45	116	98	34	26	11	5	2	5	42	52	8	26	39	90	96	34	13	46	15	C04	16	14	
C05	14	14	72	16	52	++	11	97	29	51	11	84	20	12	3	3	2	2	1	32	5	0	4	3	4	10	3	0	4	1	C05	48	50	
C06	35	11	19	19	54	46	++	60	91	91	30	106	69	30	13	8	6	5	5	53	32	6	21	35	59	70	30	11	34	10	C06	3	52	
C08	207	71	53	18	35	69	25	++	68	218	53	347	39	76	4	5	4	3	3	14	3	5	5	6	11	11	3	6	4	5	C08	20	20	
C09	46	54	26	35	46	40	90	19	++	4	24	102	6	31	10	5	1	2	1	20	3	4	7	8	36	24	15	6	13	6	C09	29	26	
C10	60	31	39	14	30	26	28	51	22	++	35	150	38	28	8	4	2	1	2	45	18	2	7	10	46	41	10	5	10	3	C10	37	22	
C11	41	27	27	30	58	48	43	69	34	38	++	24	16	5	6	2	3	2	1	10	2	2	9	5	5	22	6	4	10	3	C11	27	27	
C12	94	92	70	54	72	102	52	189	38	27	81	++	65	66	8	5	2	3	1	55	28	4	4	13	50	31	15	4	11	7	C12	21	25	
C13	38	10	39	18	62	39	46	50	45	37	74	62	++	59	5	1	1	1	3	35	64	15	10	9	50	50	6	4	14	1	C13	33	31	
C14	15	5	19	30	25	22	52	36	45	4	18	50	88	++	6	2	1	2	1	49	29	3	2	6	44	4	4	3	4	2	C14	35	44	
E02	13	14	25	8	34	20	25	19	25	17	28	22	26	10	++	25	3	1	5	1	5	3	13	2	9	6	8	2	7	3	E02	27	22	
E03	0	2	2	2	2	4	5	6	6	3	9	2	7	5	24	++	13	3	2	0	2	4	6	4	3	6	8	2	4	1	E03	21	4	
E04	2	0	3	1	0	5	4	2	2	3	3	2	1	6	11	12	++	6	1	3	2	7	10	9	3	0	3	1	5	3	E04	39	30	
E05	1	5	1	3	1	3	0	1	1	2	1	2	2	2	0	2	4	++	10	4	2	1	2	1	1	1	0	3	0	1	E05	46	80	
E06	1	1	1	2	2	4	2	2	2	6	2	5	2	2	3	8	1	5	++	3	1	0	2	4	3	2	0	2	6	0	E06	46	50	
S01	8	43	17	50	41	20	68	20	60	10	32	132	67	78	23	6	1	0	5	++	92	7	8	1	7	24	7	3	11	3	S01	35	16	
S02	3	5	4	8	6	3	3	3	2	13	8	7	3	11	3	1	1	2	2	46	++	43	42	21	48	130	84	0	41	7	S02	66	74	
S03	7	4	0	4	0	2	2	3	6	4	7	2	15	2	9	1	2	1	1	8	11	++	42	10	6	47	51	21	26	5	S03	19	36	
S04	6	10	15	4	10	13	14	14	11	5	4	14	9	2	20	6	2	1	1	7	14	49	++	50	11	45	45	17	35	7	S04	38	45	
S06	0	2	3	1	1	6	4	3	4	2	2	5	0	3	4	2	0	0	3	1	5	3	11	++	9	26	33	9	32	20	S06	64	89	
W01	16	7	57	6	79	63	57	47	42	52	84	97	93	50	34	11	2	0	1	75	27	27	19	4	++	51	9	3	11	4	W01	16	33	
W02	2	8	13	8	24	12	3	6	6	15	30	35	65	8	17	0	5	3	1	31	19	28	63	5	93	++	91	16	50	9	W02	34	49	
W03	6	9	13	5	12	11	14	12	9	4	8	16	3	9	16	2	3	3	0	13	11	36	108	10	3	37	++	30	114	1	W03	23	26	
W04	5	10	21	7	32	20	24	16	10	21	34	41	36	17	13	5	5	5	1	30	19	50	218	11	46	63	179	++	43	3	W04	39	3	
W05	1	4	6	2	6	3	6	7	1	3	1	6	5	1	1	1	2	4	4	3	13	6	30	3	6	12	33	103	++	3	W05	37	44	
W06	3	4	4	2	3	3	7	3	5	4	5	5	2	4	1	1	4	2	4	4	4	7	4	7	37	11	0	5	15	4	++	W06	14	78
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	