

file:/gwbifrddata2/04jun/36_084_04jun2019_gwb_band3.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	3C286	13h32m02.08	+30d24'34.38"	04/Jun/2019	19:54:26	500.00	97.656	43	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	97.66	43

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	++	80	64	75	68	63	61	55	66	69	68	78	72	70	51	66	66	63	67	63	61	60	58	56	11	64	69	66	64	58	C00	146	149
C01	52	++	27	57	66	84	57	38	37	63	51	100	67	56	54	61	63	63	63	39	59	62	56	55	11	60	68	63	66	53	C01	180	138
C02	56	81	++	77	65	57	53	73	60	38	82	99	50	61	54	52	60	55	56	61	54	58	48	55	10	53	59	52	68	47	C02	168	127
C03	0	0	1	++	63	64	36	48	77	48	94	77	69	60	52	61	60	55	59	60	48	59	48	55	10	57	63	58	63	53	C03	182	102
C04	64	70	60	1	++	55	63	77	67	49	82	55	70	63	54	64	67	64	63	68	62	66	54	55	11	58	72	61	67	58	C04	165	244
C05	72	82	55	1	55	++	31	38	48	39	61	98	55	50	50	49	56	53	54	53	48	54	48	53	9	46	57	53	59	44	C05	149	143
C06	67	79	81	2	71	54	++	100	60	84	53	32	63	72	52	62	64	58	60	61	59	55	50	55	11	59	69	59	60	53	C06	163	154
C08	74	88	65	0	71	112	81	++	93	80	66	95	67	82	58	64	68	70	65	78	58	64	53	58	11	64	75	61	67	59	C08	232	282
C09	63	70	67	1	63	52	52	66	++	87	75	72	76	87	57	63	66	58	62	74	65	64	53	61	8	57	63	60	70	56	C09	186	120
C10	71	61	70	0	72	56	70	53	78	++	35	32	82	98	55	60	64	59	63	77	74	67	59	64	11	58	61	62	68	55	C10	174	177
C11	66	51	60	1	61	68	42	66	70	55	++	85	72	111	54	57	65	55	58	69	61	57	54	59	10	55	64	64	64	51	C11	177	150
C12	72	42	60	1	64	74	58	72	70	80	81	++	41	79	49	48	56	51	51	55	50	50	48	52	8	48	56	50	56	43	C12	237	117
C13	66	61	52	0	78	53	50	56	67	81	93	76	++	100	49	58	62	59	60	63	62	57	52	54	11	63	63	60	61	52	C13	186	151
C14	68	65	66	1	78	72	63	74	80	74	91	80	84	++	56	60	64	60	63	72	76	60	56	57	10	53	63	62	68	51	C14	174	143
E02	51	57	57	0	54	58	55	63	60	60	55	58	51	60	++	49	60	55	54	60	51	61	45	49	9	49	60	50	58	48	E02	190	165
E03	65	60	52	1	60	57	61	65	63	61	56	55	57	59	51	++	61	58	60	57	53	53	52	53	10	57	65	58	62	52	E03	195	116
E04	63	61	61	0	65	63	62	69	67	66	65	65	60	65	61	60	++	65	65	72	64	67	55	57	12	62	71	60	67	56	E04	147	111
E05	62	61	55	0	61	61	56	72	60	62	54	61	60	61	57	58	64	++	66	64	55	61	50	53	10	59	65	56	65	54	E05	151	134
E06	66	64	57	0	62	62	59	66	64	67	58	59	58	62	55	59	63	66	++	63	58	61	51	54	10	57	61	57	66	53	E06	158	114
S01	61	52	72	1	66	43	60	45	80	85	64	70	65	75	61	56	71	62	62	++	62	66	53	58	11	58	68	58	67	56	S01	177	127
S02	60	59	58	0	60	65	56	56	66	71	66	65	58	62	56	55	63	55	61	62	++	75	56	57	8	52	59	56	64	51	S02	209	151
S03	56	60	62	1	63	61	54	66	66	66	59	60	57	63	61	52	64	59	61	65	86	++	56	59	10	53	65	54	69	60	S03	245	157
S04	60	56	48	0	56	63	50	58	59	64	56	60	55	62	49	54	58	52	54	55	61	51	++	54	10	50	59	53	54	48	S04	160	116
S06	57	56	58	0	54	62	54	60	64	69	60	59	53	60	53	53	57	52	55	59	61	59	57	++	8	51	58	54	62	49	S06	169	174
W01	65	65	55	0	68	62	62	75	62	56	47	55	60	61	56	63	68	64	60	63	59	58	57	54	++	11	12	9	10	8	W01	177	232
W02	66	61	55	0	61	59	60	70	62	62	59	58	64	57	52	58	63	61	59	61	56	55	54	56	66	++	60	62	57	51	W02	184	170
W03	66	65	59	0	69	62	65	75	63	62	61	62	60	60	61	62	68	61	61	66	60	61	60	57	67	74	++	67	67	60	W03	163	140
W04	59	57	48	1	57	55	53	59	56	58	50	53	52	56	47	54	54	50	52	52	54	48	50	49	58	62	53	++	64	52	W04	190	144
W05	61	66	66	0	65	66	61	67	71	71	62	64	62	69	59	58	64	61	65	64	65	66	56	62	61	58	62	57	++	55	W05	163	113
W06	57	54	47	0	56	51	53	64	56	59	50	50	51	52	51	52	55	53	53	55	55	58	51	51	56	55	58	46	56	++	W06	141	215
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