

file:/gwbifrdatal/14aug/32_069_14aug2017_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	3C286	13h31m57.07	+30d25'07.63"	14/Aug/2017	20:23:28	500.00	97.656	89	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C286	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	97.66	89

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	++	73	60	66	70	73	69	75	78	77	69	74	75	75	61	62	71	57	65	77	73	68	69	68	67	74	47	70	62	56	C00	202	170
C01	74	++	88	76	79	57	67	81	71	73	72	75	78	74	67	70	78	61	71	74	81	79	66	64	76	79	49	62	73	62	C01	188	199
C02	62	77	++	68	76	60	63	75	62	64	66	67	76	66	64	65	71	55	66	62	69	71	58	61	65	77	45	60	63	57	C02	206	200
C03	66	72	67	++	69	57	64	67	69	64	64	63	70	57	60	61	66	49	59	60	65	67	56	57	62	69	40	56	59	52	C03	195	192
C04	62	74	75	68	++	69	68	80	68	70	72	74	76	60	62	68	70	55	71	68	75	75	60	63	70	78	45	63	66	63	C04	198	243
C05	77	76	72	64	68	++	66	76	73	70	60	81	76	69	66	61	72	55	66	68	71	67	64	71	64	72	49	67	63	56	C05	187	175
C06	62	65	63	63	65	68	++	71	68	66	68	67	70	59	60	60	71	48	58	61	66	69	58	59	63	73	41	58	59	52	C06	172	178
C08	73	87	80	74	79	75	72	++	71	76	75	78	84	69	73	72	79	59	76	75	78	79	65	69	76	80	52	65	70	61	C08	214	294
C09	75	71	63	67	59	75	61	71	++	74	65	70	68	73	66	62	74	58	64	73	72	71	65	68	65	71	48	66	63	55	C09	210	141
C10	76	77	70	70	71	79	68	73	75	++	70	69	72	69	63	66	74	56	71	75	71	75	67	71	66	73	49	65	66	63	C10	124	202
C11	65	75	63	70	70	67	69	72	67	69	++	64	70	74	63	65	75	57	64	66	71	71	56	61	67	74	44	56	60	57	C11	170	155
C12	77	76	67	68	70	77	64	76	73	75	71	++	77	72	64	63	71	60	70	75	73	68	67	69	68	73	46	68	69	60	C12	203	175
C13	73	76	77	76	79	79	71	82	68	78	71	75	++	71	71	71	76	58	73	68	76	76	65	69	72	82	51	71	68	61	C13	173	164
C14	74	78	71	64	64	76	65	76	72	76	68	72	74	++	60	62	68	62	64	70	74	69	64	64	65	72	48	66	62	55	C14	177	181
E02	64	70	69	68	66	72	62	74	68	71	65	69	74	66	++	55	68	48	60	61	64	68	56	61	58	66	45	55	61	51	E02	172	186
E03	59	67	64	62	65	61	58	72	59	65	62	61	69	63	63	++	67	53	67	62	68	69	56	60	62	71	44	54	57	51	E03	186	173
E04	67	76	70	68	67	70	67	77	71	74	70	69	73	66	71	62	++	59	71	70	73	78	65	69	71	79	46	61	61	55	E04	189	117
E05	70	78	67	69	69	72	63	79	69	74	68	75	74	69	71	63	74	++	61	59	58	59	53	54	55	56	33	46	47	40	E05	235	154
E06	64	70	65	64	70	68	58	75	60	74	63	68	69	64	63	61	68	70	++	66	69	72	59	66	61	72	42	56	57	52	E06	190	130
S01	75	75	64	61	65	77	60	76	72	79	67	78	67	74	67	58	68	76	68	++	73	70	66	65	64	67	47	61	63	58	S01	202	208
S02	69	79	68	66	70	74	63	78	68	75	71	71	75	78	65	65	69	74	67	77	++	76	65	65	70	74	48	63	63	58	S02	252	233
S03	64	77	73	68	73	69	67	82	66	77	69	68	76	68	71	65	76	72	71	69	74	++	65	67	68	78	48	60	63	61	S03	284	189
S04	65	64	57	56	57	69	56	65	62	69	57	67	64	66	59	50	62	64	60	68	63	58	++	59	62	61	39	57	54	48	S04	172	140
S06	62	61	59	59	58	73	56	64	66	70	58	67	66	64	63	55	63	65	61	64	62	65	62	++	59	68	42	60	56	49	S06	178	264
W01	66	74	66	69	73	70	64	80	62	70	69	70	76	68	66	61	69	71	63	66	70	69	59	58	++	73	40	62	65	58	W01	237	242
W02	69	77	75	72	74	75	70	79	68	76	74	70	81	73	68	69	75	69	69	68	73	76	61	64	73	++	50	71	67	68	W02	217	213
W03	48	54	51	49	45	57	43	55	50	58	49	48	54	55	50	44	49	46	46	53	53	50	41	45	44	52	++	43	45	43	W03	190	175
W04	68	65	62	61	66	71	60	66	64	71	60	70	71	68	62	55	60	58	57	63	67	61	56	58	64	72	44	++	65	59	W04	228	206
W05	62	77	66	66	68	68	60	75	65	73	63	72	70	76	66	65	56	62	63	57	65	65	66	56	69	68	49	66	++	70	W05	276	195
W06	54	65	59	56	62	57	53	65	55	66	58	59	61	58	55	50	54	53	50	59	58	61	47	48	60	67	45	63	72	++	W06	223	266
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