

file:/gwbifrdatal/05jul/36\_063\_05jul2019\_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	13h32m02.31	+30d24'32.81"	05/Jul/2019	23:16:47	500.00	97.656	58	
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	58

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	++	74	103	61	70	83	49	128	105	46	78	117	77	69	62	63	70	72	68	61	59	47	54	0	66	71	70	68	70	62	C00	183	143
C01	60	++	67	69	79	19	103	145	24	77	68	11	90	87	67	60	70	74	69	63	57	50	60	1	69	74	74	70	79	64	C01	147	135
C02	69	53	++	69	70	66	76	102	63	63	86	56	68	77	55	62	67	75	64	56	51	51	52	1	68	60	69	65	70	57	C02	148	133
C03	68	48	74	++	62	60	66	76	62	66	77	51	70	72	59	70	67	70	65	58	55	49	51	0	68	70	73	66	63	61	C03	153	136
C04	68	69	68	69	++	64	60	75	80	83	80	80	80	68	72	71	76	81	70	70	57	59	61	0	79	80	83	71	79	70	C04	148	151
C05	63	69	74	82	73	++	21	29	87	79	70	83	55	47	57	58	62	62	56	52	48	46	49	1	53	65	65	60	61	58	C05	141	130
C06	72	48	71	78	64	69	++	124	41	61	59	36	75	84	54	59	63	64	64	53	55	46	53	1	59	62	66	67	67	58	C06	126	135
C08	89	66	67	80	81	78	93	++	34	49	77	23	100	98	65	62	68	75	74	65	63	49	65	1	70	73	77	76	80	67	C08	203	214
C09	80	54	71	81	78	79	77	88	++	80	75	120	76	55	66	64	70	73	65	62	56	51	56	0	66	73	73	71	74	68	C09	187	117
C10	62	76	72	73	81	81	65	74	76	++	74	68	76	68	68	65	73	76	69	62	60	55	61	0	69	75	77	70	79	68	C10	142	165
C11	67	67	61	68	72	73	58	68	70	81	++	63	71	74	65	66	72	76	64	63	55	55	56	0	69	76	79	69	74	64	C11	150	133
C12	78	59	74	71	76	72	60	74	77	83	67	++	56	52	63	60	68	72	64	57	53	48	56	0	63	68	69	59	68	62	C12	177	118
C13	66	92	64	66	77	83	60	80	74	78	67	75	++	77	69	64	72	75	69	60	57	49	60	0	64	76	71	70	75	70	C13	171	132
C14	70	70	69	67	64	71	66	75	71	76	68	77	75	++	63	61	72	71	72	59	64	49	60	0	69	72	70	73	76	67	C14	146	143
E02	64	64	56	64	70	66	54	72	69	71	64	70	69	64	++	56	69	70	64	59	57	47	55	1	61	71	70	65	67	61	E02	166	144
E03	68	59	63	75	70	71	60	72	70	71	66	68	67	62	58	++	66	71	63	60	51	50	49	1	68	66	71	64	61	60	E03	131	128
E04	71	67	67	73	74	74	60	70	75	77	71	77	72	70	71	70	++	86	75	66	57	55	59	1	77	77	78	69	76	65	E04	128	107
E05	71	68	72	74	76	72	64	79	76	79	72	77	73	70	69	74	86	++	77	70	61	57	62	0	80	75	84	69	80	65	E05	127	115
E06	70	66	65	72	67	67	64	80	68	74	62	71	71	73	63	67	74	72	++	65	61	47	57	0	71	69	71	70	72	65	E06	224	112
S01	62	60	57	65	64	62	51	69	63	65	60	63	60	61	60	61	68	70	65	++	97	47	49	0	66	68	73	59	64	56	S01	150	116
S02	65	60	58	63	59	61	60	74	64	70	58	63	64	69	59	57	63	66	68	61	++	55	51	0	58	60	61	60	63	54	S02	166	117
S03	48	46	48	51	54	55	45	52	53	56	52	51	50	47	47	51	54	55	47	45	49	++	47	0	52	52	56	49	53	46	S03	175	134
S04	56	60	52	55	60	62	54	70	63	69	57	65	63	62	57	52	61	63	61	53	55	48	++	0	54	61	63	57	64	54	S04	113	86
S06	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	2	0	1	0	2	0	1	3	8	1	0	1	4	++	0	0	1	1	0	0	S06	9	6
W01	67	64	65	70	73	62	60	75	65	69	66	69	65	67	62	70	75	79	73	63	61	51	56	1	++	71	79	66	72	61	W01	151	175
W02	71	68	60	71	76	76	61	79	74	77	71	73	72	70	72	69	75	74	70	66	66	52	62	0	69	++	83	73	78	69	W02	158	142
W03	73	72	70	81	79	79	65	83	78	81	76	77	73	72	73	76	81	83	74	76	69	57	66	1	78	83	++	73	81	67	W03	164	114
W04	68	63	62	67	65	68	64	77	69	71	64	63	67	69	63	64	64	64	68	56	64	46	58	1	63	67	66	++	73	66	W04	159	141
W05	69	71	66	63	74	71	66	81	73	81	70	73	72	74	67	62	73	78	70	62	68	51	64	0	68	73	79	67	++	68	W05	149	119
W06	64	63	57	65	68	68	60	73	72	70	63	70	71	67	63	64	66	66	66	57	58	46	57	2	63	69	69	66	65	++	W06	131	191
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