

file:/gwbifrddata/18sep/ddtc023_18sep2018_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	1830-360	18h32m14.44	-36d01'38.57"	18/Sep/2018	18:05:32	500.00	97.656	12	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	1830-360	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	97.66	12

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	++	63	50	52	57	58	46	70	57	55	56	48	57	55	51	52	59	59	57	55	58	53	49	50	54	57	58	53	54	33	C00	177	193
C01	60	++	60	55	59	46	57	54	54	58	56	61	59	58	51	54	59	59	58	54	58	55	54	52	59	58	59	56	55	35	C01	174	195
C02	55	54	++	47	49	41	43	56	43	57	59	53	58	50	50	51	57	57	56	49	54	53	48	48	55	54	57	53	53	32	C02	172	138
C03	56	53	57	++	73	47	57	60	53	51	50	56	56	51	47	49	54	54	54	50	52	51	48	49	52	54	56	52	52	30	C03	148	140
C04	55	51	55	52	++	49	59	61	62	59	47	58	62	50	50	52	59	60	58	52	57	56	50	50	54	55	58	55	55	33	C04	171	203
C05	55	59	58	61	50	++	41	59	53	47	50	46	48	50	44	46	53	51	51	51	50	49	43	46	46	50	52	47	48	29	C05	159	159
C06	50	55	48	52	50	51	++	59	61	59	55	60	59	50	48	48	55	56	53	44	52	53	47	47	52	53	53	52	51	30	C06	163	193
C08	57	61	63	63	57	59	65	++	61	60	67	62	62	62	55	57	63	65	62	56	61	58	54	55	59	61	62	61	60	35	C08	260	255
C09	55	51	54	58	54	60	53	59	++	58	55	58	57	55	49	50	57	56	56	49	55	54	48	48	52	54	55	53	52	32	C09	187	163
C10	58	53	60	57	54	56	56	63	53	++	63	53	74	56	52	53	59	60	59	45	55	55	51	52	55	56	59	56	54	34	C10	205	198
C11	55	54	51	65	47	58	54	61	56	54	++	56	70	58	52	52	57	59	58	48	57	54	50	51	51	57	58	54	55	31	C11	189	172
C12	54	55	53	55	48	61	54	66	60	54	53	++	53	55	50	52	56	57	55	49	56	54	49	52	53	55	57	54	54	32	C12	176	135
C13	56	54	53	44	56	56	57	62	57	69	49	57	++	40	51	52	59	58	58	48	57	57	51	52	53	58	58	55	55	33	C13	230	182
C14	56	59	52	60	48	57	51	65	59	48	65	54	44	++	51	54	57	59	57	53	59	55	51	50	55	58	57	55	55	34	C14	179	183
E02	53	53	53	53	53	54	49	59	53	55	55	51	54	54	++	47	52	53	52	47	49	51	46	47	50	50	53	50	49	29	E02	170	176
E03	54	52	53	53	52	53	49	59	54	54	52	52	52	54	52	++	57	55	55	50	54	51	48	47	53	52	53	51	50	30	E03	172	152
E04	55	55	55	56	56	58	53	62	56	58	54	55	55	56	53	49	++	62	60	54	59	59	52	54	57	58	60	59	56	35	E04	175	151
E05	58	59	58	60	58	59	55	65	59	60	57	58	56	59	55	55	62	++	60	54	61	58	52	55	59	59	60	58	56	35	E05	179	149
E06	55	57	57	56	55	58	53	62	57	59	57	57	57	58	54	54	56	60	++	52	57	57	52	51	57	58	58	55	54	32	E06	200	134
S01	48	40	51	47	45	50	34	49	51	50	43	50	48	44	45	45	46	48	48	++	54	51	47	46	50	52	54	51	51	31	S01	188	88
S02	55	53	54	56	55	55	49	58	55	55	50	55	55	53	50	52	54	57	56	45	++	58	51	54	54	55	60	55	55	35	S02	222	177
S03	55	53	55	54	55	56	53	60	58	57	54	54	55	57	56	53	53	57	56	46	55	++	53	52	53	57	57	53	54	35	S03	211	154
S04	52	50	55	52	52	53	42	56	55	54	47	50	53	54	50	49	51	56	55	50	52	54	++	48	49	49	51	47	49	30	S04	185	142
S06	52	51	51	53	51	52	47	56	52	52	51	52	52	53	51	48	51	54	51	44	51	53	50	++	51	52	52	51	50	31	S06	169	177
W01	57	57	55	56	52	54	55	62	56	58	55	54	61	56	55	53	56	59	56	44	53	54	50	53	++	55	57	54	54	33	W01	201	159
W02	56	55	54	55	57	58	52	60	57	57	53	54	61	56	54	54	54	57	55	44	53	54	51	52	56	++	59	54	57	33	W02	187	170
W03	59	57	57	59	57	59	53	62	59	60	58	57	58	59	56	54	58	60	58	50	57	57	52	54	56	58	++	57	56	35	W03	182	160
W04	52	50	51	52	52	51	49	57	53	53	51	51	53	53	49	49	53	54	52	43	49	51	46	47	53	52	53	++	58	33	W04	170	139
W05	54	50	50	51	52	51	48	56	53	52	50	51	51	52	50	50	52	54	52	41	51	51	46	47	52	53	55	49	++	30	W05	199	140
W06	35	33	32	33	33	33	30	37	35	32	32	33	33	34	31	31	33	35	32	27	33	33	30	31	34	33	34	32	31	++	W06	157	211
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