

file:/gwbifrdatal/01sep/ddtc023_01sep2018_gwb.lta.2, 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	18h32m14.25	-36d01'38.70"	01/Sep/2018	23:06:46	500.00	97.656	10	
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	10

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	++	57	54	53	59	59	57	59	58	4	61	59	60	58	55	55	62	60	53	58	64	56	53	58	60	58	61	56	52	48	C00	98	107
C01	52	++	58	52	58	49	49	56	56	2	57	57	57	57	54	54	60	57	51	54	56	55	50	54	57	54	58	53	50	45	C01	81	112
C02	59	56	++	54	59	47	56	63	61	5	59	54	54	57	54	55	61	59	52	52	55	56	50	56	60	55	58	56	51	46	C02	158	146
C03	54	50	46	++	47	46	49	54	55	4	54	51	57	51	50	50	55	54	48	51	53	52	45	53	54	54	56	53	47	42	C03	117	74
C04	59	53	55	48	++	55	47	65	53	4	57	61	62	62	54	55	61	60	53	54	59	55	50	56	59	55	62	56	53	48	C04	118	200
C05	65	50	61	55	67	++	50	52	45	5	50	48	53	44	48	46	52	52	48	50	53	51	44	51	46	50	53	48	45	43	C05	97	90
C06	49	47	50	52	46	53	++	59	54	12	58	39	50	55	49	50	56	55	48	49	54	51	47	51	54	54	56	52	47	41	C06	103	127
C08	63	61	59	65	60	55	52	++	70	11	64	64	69	68	60	59	67	65	58	57	66	60	54	61	61	62	67	60	55	50	C08	136	124
C09	58	58	55	59	52	57	44	81	++	8	57	55	56	66	52	56	62	60	52	55	60	58	50	55	56	57	59	56	50	46	C09	118	95
C10	4	6	3	5	1	14	8	11	14	++	3	8	3	4	1	1	1	1	1	1	0	0	0	2	2	0	0	0	1	0	C10	89	81
C11	57	48	56	57	53	66	56	64	52	14	++	54	62	62	52	55	61	60	52	56	59	56	50	56	58	55	61	56	52	47	C11	95	106
C12	63	49	62	52	58	76	53	54	55	15	65	++	60	60	53	55	59	59	54	54	58	55	49	55	55	57	60	54	51	46	C12	105	97
C13	56	54	59	56	46	50	53	64	63	4	56	51	++	61	57	56	62	63	56	58	58	59	52	58	60	59	63	58	54	49	C13	194	155
C14	56	52	60	55	47	51	56	62	62	4	55	51	75	++	54	56	61	61	53	56	58	57	51	56	57	58	61	57	52	47	C14	93	101
E02	55	52	56	51	54	57	50	60	55	1	53	54	56	57	++	48	57	55	49	51	52	51	50	54	53	53	58	52	47	43	E02	114	112
E03	53	52	55	53	53	53	49	60	55	0	54	54	56	55	52	++	59	55	48	50	54	54	47	53	54	54	57	52	48	44	E03	123	104
E04	60	57	58	59	58	60	54	66	62	0	58	59	60	60	57	58	++	62	54	57	60	58	52	59	59	59	64	59	53	47	E04	83	89
E05	59	55	57	57	58	59	53	63	61	1	58	57	61	59	56	56	61	++	56	57	59	58	53	58	59	60	62	56	52	47	E05	111	83
E06	59	54	57	56	57	58	55	63	59	1	57	58	62	60	56	55	61	60	++	52	55	51	47	52	51	51	53	51	46	42	E06	128	98
S01	58	54	57	54	53	62	48	60	56	1	54	62	56	56	53	52	59	57	57	++	55	54	49	56	54	55	58	52	48	44	S01	96	88
S02	59	55	54	55	57	60	54	60	58	3	54	59	60	56	53	54	60	59	57	68	++	52	50	56	57	57	62	54	52	46	S02	111	95
S03	56	52	55	55	55	59	52	62	58	2	56	54	57	55	54	54	59	58	58	57	58	++	55	56	54	56	61	54	48	46	S03	119	59
S04	49	47	52	50	49	51	47	54	53	0	50	49	52	51	52	46	52	54	50	50	49	55	++	53	49	49	54	49	46	39	S04	119	78
S06	55	52	54	55	54	57	49	62	57	1	54	53	57	55	53	54	58	58	59	57	56	58	48	++	55	55	59	55	50	45	S06	182	184
W01	58	54	57	53	60	56	53	61	57	0	53	56	55	56	53	56	59	59	58	54	56	55	48	57	++	56	60	56	53	46	W01	95	116
W02	54	50	51	54	52	54	53	60	56	1	55	52	56	55	54	52	57	56	57	55	55	53	50	52	55	++	58	56	51	44	W02	90	90
W03	57	54	57	56	56	58	52	62	57	0	56	57	59	58	57	55	60	59	58	58	57	58	52	57	56	55	++	58	54	48	W03	118	94
W04	54	50	54	52	52	52	50	58	53	1	52	52	57	54	53	51	55	57	55	52	54	53	47	52	53	52	56	++	50	46	W04	175	144
W05	50	48	50	49	49	49	46	56	49	0	49	48	53	53	50	49	51	52	54	49	49	50	45	48	51	50	49	48	++	50	W05	207	108
W06	41	38	40	38	39	40	36	43	39	0	40	39	40	41	37	38	42	40	40	39	40	39	34	39	39	39	41	38	28	++	W06	115	199
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