

file:/gwbifrd2/10dec/43_047_10dec2022_gwb.lta.1, scan:0, rec:5, chan:512

VERSION: GWB-III LTA2.00 DAS2.00 HST04

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 1024

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs
0 3C286	13h32m11.80	+30d23'29.45"	10/Dec/2022	13:17:11	550.00	195.312	45
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C286	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C286	550.000	550.000	0.000	0.000	550.000	550.000	195.31 45

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	++	72	76	4	75	71	3	78	72	80	78	1	74	72	77	75	78	1	82	64	71	66	74	63	76	77	70	77	78	76	C00	86	72
C01	69	++	75	2	70	69	3	78	73	73	77	1	70	68	74	74	74	1	79	63	70	64	71	62	73	75	68	72	77	72	C01	76	69
C02	75	73	++	8	78	71	0	82	78	83	77	0	74	75	81	80	79	0	81	70	73	70	77	68	76	78	73	77	80	77	C02	70	71
C03	0	2	7	++	3	0	3	0	4	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	C03	0	0	
C04	77	71	81	0	++	75	2	81	75	80	76	1	77	79	78	81	82	0	82	70	74	71	78	69	80	76	71	80	78	75	C04	66	58
C05	74	72	72	1	78	++	3	74	73	72	74	1	72	67	73	76	77	0	75	65	71	65	71	64	76	72	67	76	73	71	C05	66	74
C06	0	0	6	3	1	3	++	3	4	4	1	2	1	2	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	C06	85	80
C08	77	76	81	2	81	75	1	++	78	78	81	1	78	80	83	85	84	0	86	72	79	75	82	72	81	82	76	81	84	80	C08	84	87
C09	69	70	75	3	76	74	2	75	++	77	75	0	76	72	78	79	79	1	78	67	70	68	78	74	76	72	68	78	75	72	C09	85	73
C10	79	74	83	1	84	75	1	83	77	++	80	4	84	77	82	82	81	0	82	71	76	73	80	70	79	79	75	79	80	75	C10	65	73
C11	78	74	74	2	77	74	3	76	70	79	++	1	79	73	79	78	79	0	84	66	74	68	76	68	78	80	72	80	82	77	C11	62	74
C12	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	++	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C12	62	67
C13	77	72	74	2	80	78	3	78	75	82	80	1	++	72	77	79	79	1	82	67	75	67	75	70	79	75	72	81	77	73	C13	53	85
C14	68	65	70	2	75	66	1	73	67	75	66	0	74	++	75	77	78	1	79	67	71	67	75	67	75	72	69	76	74	72	C14	74	87
E02	78	73	79	1	79	75	0	84	77	85	77	0	78	70	++	78	80	0	80	70	75	73	79	69	76	79	74	78	80	77	E02	74	72
E03	76	74	77	1	83	79	0	84	77	85	75	1	81	73	80	++	84	0	86	71	77	71	78	70	83	78	73	82	80	76	E03	73	48
E04	79	74	78	2	84	79	0	84	78	84	78	0	82	75	80	84	++	0	88	71	77	71	80	72	83	79	72	83	79	76	E04	49	56
E05	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	++	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	E05	15	26
E06	83	80	80	0	85	81	0	85	78	84	82	0	85	75	83	86	88	0	++	71	77	71	78	70	84	82	74	83	83	80	E06	63	58
S01	75	73	78	1	82	79	0	82	77	85	75	1	80	73	81	82	81	0	83	++	68	62	70	60	69	66	65	69	67	65	S01	73	58
S02	68	66	68	0	71	70	0	74	66	75	69	0	72	64	71	74	73	0	75	72	++	66	75	64	75	73	71	77	76	70	S02	108	68
S03	66	63	68	1	69	65	0	71	65	73	64	0	67	61	70	69	69	1	69	71	60	++	71	62	68	68	65	70	70	67	S03	76	60
S04	74	71	75	1	78	74	1	80	75	81	73	0	77	71	80	79	80	0	75	79	70	69	++	68	78	75	73	78	77	73	S04	118	64
S06	67	65	70	1	75	70	0	74	76	74	69	0	74	66	74	74	74	1	76	74	62	63	72	++	68	66	60	70	67	65	S06	82	73
W01	78	73	77	1	83	80	0	82	76	82	78	0	81	72	78	84	84	0	86	81	73	67	78	73	++	78	71	81	79	76	W01	68	72
W02	76	76	77	0	78	75	0	81	72	81	78	0	78	69	79	79	80	0	84	77	72	67	75	69	80	++	71	78	81	79	W02	79	79
W03	66	64	67	1	67	65	0	71	61	74	66	0	70	60	70	70	69	0	69	69	65	59	68	55	68	67	++	75	75	70	W03	67	74
W04	79	74	78	1	83	81	0	81	79	84	80	0	85	73	80	83	85	1	86	81	74	68	80	76	85	79	72	++	83	77	W04	59	65
W05	77	75	77	1	77	75	1	82	72	81	78	0	77	69	78	78	79	0	83	77	70	67	75	69	78	81	69	81	++	82	W05	81	60
W06	78	76	78	2	78	75	1	81	73	80	79	0	78	69	79	78	78	0	84	78	68	67	76	70	79	81	66	80	83	++	W06	68	60
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