

file:/gwbifrddata/01sep/44_022_01sep2023_b4_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	13h32m13.81	+30d23'16.07"	01/Sep/2023	15:15:47	550.00	97.656	57	
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	550.000	550.000	0.000	0.000	550.000	550.000	97.66	57

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	++	78	78	76	1	70	77	82	9	80	78	76	70	75	0	80	72	63	79	68	72	41	73	69	82	75	60	59	72	79	C00	56	40
C01	77	++	80	73	1	69	76	81	10	75	76	73	68	73	0	78	71	60	78	65	71	43	73	69	78	74	58	58	72	76	C01	40	51
C02	74	77	++	76	0	72	78	83	7	74	76	72	66	75	1	78	74	60	78	70	75	44	74	71	83	77	63	61	73	77	C02	42	51
C03	73	73	72	++	4	74	72	82	6	78	73	76	65	70	1	73	69	57	75	68	74	43	76	70	77	75	61	58	71	75	C03	53	45
C04	0	1	0	1	++	0	2	0	3	2	2	0	5	1	1	1	1	0	1	1	5	0	1	1	0	1	1	0	1	0	C04	37	42
C05	71	69	71	73	0	++	70	78	8	72	68	75	60	67	0	69	66	55	69	65	69	40	72	67	71	73	56	55	68	69	C05	43	46
C06	71	71	64	68	3	64	++	76	15	73	75	77	68	74	0	78	69	61	78	66	73	42	71	68	80	76	60	57	72	76	C06	53	55
C08	78	76	81	80	0	78	75	++	10	81	80	81	70	76	1	80	76	64	77	72	78	46	80	74	81	82	64	64	74	78	C08	43	56
C09	7	7	11	8	0	3	10	9	++	8	9	8	10	9	0	9	8	7	10	7	8	7	9	9	8	10	8	8	9	8	C09	52	44
C10	80	78	75	79	1	74	78	82	14	++	78	80	68	71	0	74	68	59	75	66	72	42	73	68	76	77	59	56	72	77	C10	46	44
C11	74	72	73	70	6	69	71	78	6	77	++	77	70	72	0	75	68	62	74	64	71	42	73	68	76	77	60	57	69	75	C11	41	54
C12	74	73	72	75	0	72	77	80	10	83	75	++	67	71	0	76	69	60	74	67	74	43	74	69	75	79	60	57	71	76	C12	46	92
C13	74	76	74	71	6	68	77	78	7	80	83	76	++	66	0	69	60	56	67	58	65	38	66	61	68	68	53	52	62	67	C13	68	59
C14	74	75	75	69	1	68	75	76	5	69	71	70	72	++	0	74	68	57	75	66	70	41	70	66	79	70	58	55	68	72	C14	45	46
E02	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	++	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	E02	44	49
E03	78	79	77	72	0	70	75	79	8	79	73	74	77	75	1	++	74	63	80	67	71	42	74	68	80	76	60	57	72	75	E03	44	32
E04	77	76	78	75	0	72	72	81	7	77	72	74	72	74	0	80	++	58	75	63	66	40	67	64	73	69	54	54	67	68	E04	34	42
E05	77	75	75	70	1	68	75	78	7	79	75	75	74	72	0	79	79	++	67	51	56	33	57	52	61	59	48	44	55	59	E05	37	36
E06	77	77	77	74	1	72	77	77	7	79	74	76	76	76	0	80	82	83	++	67	71	42	72	67	80	73	59	55	71	76	E06	43	42
S01	72	73	75	73	0	69	72	76	8	76	69	73	70	73	1	73	75	69	75	++	66	38	67	61	70	67	52	52	65	65	S01	56	37
S02	68	68	71	70	2	67	66	74	8	73	72	70	72	66	0	69	67	68	69	69	++	43	76	68	73	72	57	57	67	72	S02	66	46
S03	63	61	66	63	0	60	63	68	5	65	63	64	64	63	0	63	65	62	63	63	60	++	43	39	45	44	34	33	40	42	S03	35	43
S04	71	72	73	74	1	71	71	79	7	77	72	76	73	70	0	72	73	70	73	73	70	63	++	70	74	75	59	57	68	71	S04	87	39
S06	66	66	68	67	1	65	63	72	7	69	66	66	66	63	1	65	66	64	66	65	63	59	69	++	71	69	55	54	67	69	S06	52	52
W01	78	77	80	74	1	71	77	80	8	80	74	75	77	79	0	79	78	77	79	75	69	66	72	68	++	77	62	60	75	78	W01	41	44
W02	76	74	76	75	0	76	75	83	8	83	76	78	77	73	0	77	75	76	76	73	69	65	76	70	77	++	61	59	72	76	W02	56	50
W03	58	59	60	59	1	59	58	64	6	63	58	61	60	58	1	59	59	57	59	57	56	54	58	52	62	63	++	47	56	60	W03	40	42
W04	77	76	80	75	0	75	74	83	8	79	76	77	76	76	0	76	77	74	75	76	73	68	78	70	79	83	63	++	55	57	W04	48	37
W05	70	69	71	69	1	67	68	73	7	75	67	69	69	69	0	70	69	67	69	71	63	59	69	63	72	73	54	72	++	75	W05	48	35
W06	79	79	75	73	1	72	77	79	7	83	74	76	76	74	0	76	73	75	79	74	71	63	74	69	78	78	61	80	75	++	W06	43	37
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