

file:/gwbifrddata/23sep/44\_101\_23sep2023\_b4\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:2048

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

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 4096

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h32m13.98	+30d23'14.96"	23/Sep/2023	13:17:10	550.00	48.828	179	
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	48.83	179

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	++	8	71	73	69	69	69	4	54	75	73	74	66	66	1	77	72	60	57	65	65	63	76	68	75	76	74	58	73	76	C00	59	43
C01	77	++	3	6	3	4	4	1	2	2	4	2	4	2	2	5	4	1	2	4	5	1	1	1	4	3	2	2	4	3	C01	45	46
C02	76	69	++	73	75	74	76	8	62	72	71	73	63	63	2	70	67	62	53	66	72	62	72	64	72	77	72	56	76	73	C02	41	49
C03	68	74	65	++	72	75	71	2	64	75	71	78	71	64	2	73	72	63	57	67	73	65	71	72	77	78	72	54	78	73	C03	51	46
C04	66	65	54	67	++	79	84	3	67	72	79	72	63	72	2	72	69	61	56	65	86	61	71	69	72	74	71	53	74	73	C04	42	45
C05	74	71	75	78	74	++	72	3	64	74	72	76	65	63	1	73	72	63	57	67	74	63	77	69	72	76	72	56	73	71	C05	43	49
C06	79	72	94	63	58	72	++	2	68	75	83	70	64	71	1	78	75	62	56	63	75	65	74	71	75	77	75	59	70	78	C06	51	52
C08	1	5	3	5	2	3	6	++	5	2	2	1	2	3	1	1	1	1	1	2	0	2	1	1	2	2	3	0	1	C08	41	54	
C09	67	69	59	72	82	68	57	4	++	66	63	64	58	56	2	63	62	58	49	57	65	57	61	60	66	67	64	49	67	67	C09	54	48
C10	80	78	73	75	76	82	76	1	76	++	77	72	70	64	1	77	72	63	57	64	71	66	72	70	75	79	75	59	75	75	C10	43	46
C11	69	71	63	68	74	71	68	3	74	80	++	73	70	68	2	77	73	63	56	65	75	62	74	69	75	79	74	57	75	76	C11	40	49
C12	67	66	69	70	70	74	71	3	74	78	69	++	66	64	2	74	72	62	59	66	73	62	70	68	76	82	73	57	76	73	C12	44	90
C13	76	74	80	74	61	78	77	1	71	78	77	73	++	57	1	67	65	54	52	58	61	59	64	61	66	70	66	51	67	65	C13	56	54
C14	66	69	62	66	61	65	70	5	61	69	61	60	69	++	2	66	65	52	45	53	62	54	64	64	64	66	66	46	65	70	C14	45	47
E02	1	1	0	2	2	2	0	0	2	1	3	1	2	1	++	1	0	1	0	1	1	3	1	0	1	1	0	1	1	1	E02	66	43
E03	76	73	70	73	72	77	74	1	72	79	74	73	75	67	0	++	78	63	58	62	70	66	71	72	73	74	74	58	72	77	E03	84	27
E04	75	75	71	72	71	76	74	1	72	80	72	73	75	69	0	81	++	63	57	58	68	61	70	67	71	72	71	54	70	71	E04	40	39
E05	71	71	70	70	70	72	74	1	74	74	72	72	72	65	0	74	76	++	51	59	58	54	60	57	63	66	64	45	63	60	E05	36	39
E06	50	47	47	48	49	54	48	0	49	55	47	53	52	44	4	56	54	53	++	48	53	49	54	52	56	59	51	41	55	53	E06	44	38
S01	68	67	63	71	73	72	64	2	78	77	74	73	72	62	1	70	66	75	47	++	64	54	63	57	67	70	62	46	67	63	S01	51	37
S02	65	65	75	69	59	73	72	2	63	74	60	71	77	63	2	69	69	69	50	68	++	57	66	63	70	73	69	50	72	72	S02	60	50
S03	63	66	62	62	57	64	63	4	63	71	61	60	67	56	1	60	62	59	42	62	59	++	67	61	63	69	59	50	65	66	S03	40	42
S04	82	73	89	68	64	74	90	4	62	74	63	69	73	67	3	69	74	70	46	62	71	63	++	70	74	75	73	58	72	78	S04	83	41
S06	70	71	65	65	66	70	70	1	67	73	69	67	69	63	0	68	71	67	49	66	66	61	69	++	69	71	69	56	67	72	S06	49	43
W01	71	70	69	71	73	74	72	2	77	77	71	71	72	62	0	71	71	72	47	75	68	65	69	66	++	78	72	60	77	75	W01	42	51
W02	77	75	74	74	74	78	70	0	78	82	74	78	78	66	3	76	75	76	55	78	73	67	73	69	77	++	73	61	79	78	W02	50	45
W03	69	69	66	65	66	71	69	2	68	72	69	69	69	65	2	69	69	67	45	64	62	59	66	67	68	72	++	53	73	78	W03	44	51
W04	76	74	72	73	75	75	74	3	73	84	74	70	76	67	1	77	77	69	50	71	68	66	75	73	75	78	71	++	54	61	W04	44	36
W05	69	75	73	73	72	78	68	2	75	77	72	74	74	66	1	71	69	76	48	74	70	61	72	68	74	81	70	75	++	78	W05	52	35
W06	76	74	71	70	72	74	76	1	74	77	75	71	75	70	1	75	76	73	49	73	70	65	73	75	74	78	73	80	79	++	W06	41	38
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