

file:/gwbifrddata2/11sep/44_048_11sep2023_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	13h32m13.89	+30d23'15.56"	11/Sep/2023	17:20:37	550.00	97.656	95	
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	95

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	++	51	65	61	50	96	36	56	38	56	61	96	2	102	42	71	70	62	77	64	70	67	75	69	76	82	70	63	75	75	C00	67	60
C01	67	++	89	71	65	86	3	61	89	83	81	73	5	79	50	81	71	65	79	61	75	64	77	71	85	83	74	66	76	76	C01	50	60
C02	93	101	++	86	64	74	7	75	77	70	80	78	2	72	49	79	76	63	84	67	75	70	81	72	80	82	76	68	80	77	C02	54	68
C03	66	76	88	++	120	69	16	92	57	110	98	49	1	5	43	75	74	63	78	59	73	66	77	70	86	81	76	65	77	73	C03	66	58
C04	64	72	70	104	++	71	32	90	62	121	101	44	2	37	41	71	69	64	76	61	72	65	73	70	91	77	78	63	76	75	C04	56	52
C05	98	84	85	71	68	++	5	71	64	72	78	76	1	81	43	76	71	67	82	59	71	63	77	74	81	84	79	66	82	76	C05	61	71
C06	4	8	7	13	16	3	++	17	9	24	11	28	2	42	0	1	1	1	1	0	5	1	1	3	1	0	3	1	0	1	C06	67	67
C08	75	83	93	87	85	85	5	++	76	89	81	91	1	78	45	80	70	70	85	63	67	67	82	76	87	85	79	67	84	79	C08	61	68
C09	72	98	98	72	71	88	3	85	++	57	73	67	4	63	37	67	62	54	66	57	67	61	68	64	75	69	65	59	69	66	C09	69	59
C10	72	86	59	87	98	74	14	78	71	++	98	6	1	53	43	74	72	63	80	62	73	67	77	72	83	84	75	64	79	77	C10	61	60
C11	63	79	97	82	91	75	3	84	82	71	++	48	3	22	44	74	68	66	78	61	71	68	79	69	80	82	79	66	77	76	C11	51	73
C12	84	79	83	66	66	82	3	73	79	74	77	++	3	179	41	72	71	64	75	56	73	68	76	72	77	78	76	63	77	75	C12	68	112
C13	1	4	5	8	15	5	10	1	5	17	15	4	++	5	0	1	0	2	0	3	3	1	0	1	0	0	1	1	1	3	C13	42	67
C14	90	66	62	42	46	86	7	70	75	71	54	86	12	++	37	65	62	57	67	55	70	59	66	62	60	74	63	56	66	66	C14	76	59
E02	62	37	36	46	49	47	3	46	37	50	44	45	0	44	++	104	36	35	42	33	39	37	38	39	44	45	41	35	42	39	E02	81	60
E03	76	76	78	74	77	77	2	81	72	78	77	75	1	77	38	++	79	69	85	66	76	70	80	72	83	81	76	63	75	81	E03	53	36
E04	75	77	78	75	77	76	1	79	73	78	75	80	2	74	45	84	++	66	83	63	71	65	75	67	79	76	71	57	73	72	E04	47	57
E05	72	75	72	76	78	80	2	81	74	78	76	79	1	74	49	81	86	++	71	53	60	58	67	63	68	71	66	53	64	64	E05	59	47
E06	79	81	77	79	80	83	2	84	75	85	77	80	1	75	49	87	90	89	++	67	79	70	82	74	88	86	80	65	80	80	E06	59	56
S01	61	58	67	62	61	60	4	64	61	57	61	65	1	62	35	64	66	59	63	++	107	63	67	60	68	67	60	52	63	62	S01	67	53
S02	67	67	70	68	67	66	3	71	65	78	68	62	5	61	40	69	67	68	70	48	++	65	77	70	77	76	71	61	74	75	S02	98	61
S03	68	64	67	66	69	68	2	71	68	67	66	71	1	68	42	69	72	67	69	64	58	++	70	65	69	72	67	58	69	68	S03	81	75
S04	73	76	75	75	77	79	0	84	76	79	76	78	0	73	49	77	78	76	81	66	69	69	++	75	85	82	77	67	78	79	S04	111	53
S06	71	76	71	70	74	78	0	79	73	78	73	74	2	72	46	74	74	73	77	56	67	66	80	++	76	79	74	62	77	73	S06	68	58
W01	80	80	79	75	85	81	2	87	74	85	82	76	4	73	46	84	83	80	84	63	70	71	82	76	++	88	81	69	84	83	W01	56	48
W02	81	84	78	78	85	88	4	87	80	86	82	83	1	78	50	84	85	85	86	64	71	71	85	80	88	++	83	70	87	86	W02	71	66
W03	71	71	71	70	71	79	3	76	70	73	71	73	2	69	44	72	72	72	76	54	64	59	72	70	74	81	++	66	85	79	W03	52	62
W04	77	81	77	77	80	81	2	87	82	81	79	78	1	76	50	80	80	81	81	63	70	70	80	79	82	89	75	++	70	65	W04	59	53
W05	72	76	74	75	76	80	2	82	76	78	76	77	1	73	46	75	76	75	77	63	66	67	78	74	81	83	75	90	++	81	W05	66	50
W06	76	75	74	75	77	80	1	78	74	78	78	80	0	74	43	82	79	77	77	65	70	71	81	74	84	86	74	80	79	++	W06	55	53
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