

file:/gwbifrddata/29aug/44_103_29aug2023_b3_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 3C468.1	23h52m05.19	+64d48'11.63"	29/Aug/2023	21:16:59	500.00	97.656	40
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C468.1	500.000	500.000	0.000	0.000	500.000	500.000	97.66 40

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	++	44	27	49	49	37	43	46	46	47	41	45	45	47	47	43	31	46	47	46	44	42	37	38	43	47	51	46	48	46	C00	168	152
C01	19	++	42	48	51	46	38	53	49	46	43	44	47	47	35	43	30	46	45	44	44	43	37	37	39	48	47	47	47	48	C01	160	165
C02	27	38	++	43	34	45	37	39	41	44	38	46	46	40	24	39	27	42	41	38	39	37	33	35	38	40	43	41	42	41	C02	147	146
C03	40	44	51	++	47	49	39	52	49	48	44	46	49	52	41	46	32	50	49	44	47	43	39	40	47	51	52	46	47	48	C03	150	145
C04	40	49	40	49	++	46	35	47	46	45	44	48	44	45	37	43	30	46	44	48	41	41	34	38	41	52	46	44	40	44	C04	136	214
C05	39	41	42	57	51	++	43	51	42	46	40	53	49	47	42	44	31	49	47	44	44	43	35	41	42	48	51	44	45	44	C05	146	137
C06	32	42	33	44	41	39	++	43	37	40	35	42	42	36	31	40	27	42	39	40	39	39	33	34	40	40	45	40	41	39	C06	126	163
C08	43	48	35	50	46	35	47	++	52	48	48	47	52	50	40	48	33	50	47	47	46	46	39	42	47	49	50	46	44	47	C08	230	221
C09	37	46	39	44	43	42	34	48	++	42	47	41	48	48	39	45	30	48	47	43	44	43	35	40	42	51	46	44	45	45	C09	170	125
C10	38	48	34	52	51	51	40	53	43	++	39	47	50	45	33	44	31	47	45	46	43	41	35	40	43	48	48	44	45	46	C10	150	181
C11	36	39	37	42	44	39	32	46	40	42	++	40	42	42	32	40	27	43	41	42	43	40	33	33	38	45	44	39	41	41	C11	152	132
C12	40	40	39	47	46	50	41	47	41	51	38	++	49	43	36	43	31	47	46	44	44	41	36	38	44	49	47	44	45	44	C12	174	285
C13	39	43	53	47	48	48	37	49	49	42	40	46	++	47	37	45	30	48	46	43	47	41	36	40	46	48	50	46	47	44	C13	149	124
C14	37	50	47	47	46	48	39	50	44	45	36	47	59	++	37	43	30	47	45	43	44	42	37	38	41	46	48	43	44	45	C14	147	160
E02	37	30	24	38	35	40	33	36	34	34	31	34	36	35	++	54	24	37	37	35	33	33	28	29	35	37	38	33	36	35	E02	164	138
E03	36	42	38	44	42	42	37	46	43	44	37	41	43	42	33	++	29	46	43	42	42	41	33	37	41	46	46	42	44	42	E03	155	138
E04	40	46	41	49	46	49	42	50	46	48	41	45	45	47	36	44	++	30	30	29	30	28	23	24	28	31	32	31	30	30	E04	106	116
E05	37	42	39	47	46	46	37	45	42	44	39	43	44	44	35	40	49	++	47	46	46	42	35	39	46	48	49	46	46	46	E05	159	134
E06	41	43	42	51	48	49	39	48	45	48	42	46	47	46	36	43	46	45	++	45	42	42	35	39	43	49	48	45	46	46	E06	130	132
S01	37	42	37	49	45	48	38	45	42	46	41	44	39	33	34	42	46	42	45	++	41	41	35	39	40	46	47	43	45	43	S01	166	134
S02	40	45	42	47	44	48	38	48	42	43	41	45	51	45	33	42	47	44	45	45	++	40	34	36	43	47	45	42	44	42	S02	185	158
S03	35	41	37	43	42	41	38	44	42	41	39	41	41	42	33	37	44	40	43	40	42	++	35	35	39	44	45	40	40	41	S03	174	138
S04	33	38	33	39	38	37	33	42	36	39	35	36	38	37	27	35	40	36	37	39	39	34	++	30	34	35	36	33	34	34	S04	176	142
S06	32	37	35	39	39	40	33	41	38	40	34	38	39	36	29	35	39	37	39	40	38	35	31	++	35	40	40	37	37	33	S06	159	153
W01	35	44	39	47	45	46	40	43	41	41	39	41	46	35	34	40	44	41	44	45	42	39	35	35	++	46	45	41	44	42	W01	131	174
W02	39	42	42	49	41	47	42	46	46	42	37	49	51	48	37	44	47	43	47	46	48	42	36	39	44	++	47	47	45	48	W02	169	171
W03	41	46	40	52	44	49	44	51	44	47	39	46	44	47	36	42	48	43	46	46	45	42	38	39	43	53	++	49	49	49	W03	160	137
W04	37	44	38	48	43	45	42	48	43	45	39	43	44	44	35	41	46	41	45	42	44	40	37	36	41	47	52	++	50	45	W04	228	172
W05	39	44	39	46	45	44	42	47	43	44	39	43	44	43	37	41	45	43	46	42	42	41	34	36	42	46	49	47	++	50	W05	167	140
W06	40	44	40	48	46	44	39	47	43	44	41	45	44	46	35	42	47	41	45	40	43	40	36	34	43	45	46	48	48	++	W06	184	161
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