

ddtc304_17sep2023_b5_gwb.MTX.0

Sun Sep 17 18:24:59 2023

1

file:/gwbifrd2/17sep/ddtc304_17sep2023_b5_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 13h32m13.93 +30d23'15.26" 17/Sep/2023 16:18:30 1460.00 195.312 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 3C286 1460.000 1460.000 0.000 0.000 1460.000 1460.000 195.31 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	++	47	43	42	46	41	43	47	43	47	44	35	40	41	0	49	41	38	47	42	38	43	40	41	34	47	47	33	38	47	C00	222	127
C01	36	++	45	44	46	44	45	46	44	47	47	33	43	41	0	51	42	40	48	43	40	42	43	41	33	50	48	35	40	46	C01	135	114
C02	36	36	++	40	42	40	40	45	40	43	44	32	39	38	0	46	40	37	44	40	36	39	39	39	31	46	44	32	37	43	C02	159	128
C03	36	37	37	++	43	40	39	43	42	43	41	31	40	37	0	47	38	36	42	39	37	39	38	37	31	45	45	32	36	41	C03	170	179
C04	37	36	35	36	++	42	43	45	46	46	44	33	41	39	0	49	42	38	45	43	40	42	40	41	34	47	48	33	38	45	C04	139	128
C05	33	35	31	34	33	++	38	41	41	41	41	32	38	36	0	44	38	35	44	39	36	39	38	38	30	44	43	30	35	42	C05	183	166
C06	32	33	30	33	31	31	++	46	39	46	43	32	39	39	0	46	40	37	45	41	37	41	38	39	32	46	45	31	36	43	C06	149	186
C08	38	39	39	41	38	36	36	++	46	45	45	35	42	41	0	50	43	39	48	45	39	44	41	42	35	50	47	34	39	46	C08	179	146
C09	40	39	37	40	39	35	34	++	44	45	32	40	40	0	49	41	37	44	41	38	41	40	40	33	46	47	34	37	44	C09	137	117	
C10	38	39	36	38	37	33	33	40	40	++	46	33	42	42	1	50	42	38	47	43	40	44	42	42	34	49	49	35	38	47	C10	193	157
C11	37	38	38	36	37	33	32	38	40	38	++	35	42	39	0	49	41	38	46	41	39	41	42	41	34	48	48	35	39	45	C11	121	138
C12	25	25	23	24	23	24	23	28	26	25	26	++	31	30	1	36	31	29	35	31	29	31	30	29	25	35	34	26	27	34	C12	122	193
C13	20	22	20	20	21	18	18	22	21	21	20	14	++	36	0	43	38	35	42	37	35	38	37	36	30	45	43	31	35	41	C13	149	153
C14	34	32	31	35	32	29	29	35	35	35	33	23	17	++	0	43	36	33	41	37	34	37	35	37	30	41	42	30	34	40	C14	139	145
E02	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	++	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E02	161	159
E03	35	38	34	36	35	32	30	38	38	36	36	24	20	31	0	++	47	43	51	47	43	44	44	43	36	51	51	36	42	48	E03	189	150
E04	38	39	37	39	38	35	34	41	41	38	37	27	21	33	0	39	++	38	47	40	35	39	38	37	31	44	42	31	35	43	E04	230	110
E05	36	40	36	39	37	34	33	40	39	37	38	26	22	33	0	39	44	++	44	35	33	35	35	28	41	40	29	34	39	E05	281	69	
E06	39	40	39	41	41	37	36	45	43	40	40	27	23	36	1	40	48	47	++	44	40	44	42	43	35	50	48	35	39	49	E06	174	93
S01	33	34	32	33	34	31	30	36	36	33	33	22	18	29	0	32	35	33	38	++	36	40	37	38	31	44	44	31	35	43	S01	118	128
S02	34	35	34	36	34	31	31	36	38	35	35	23	19	32	0	34	35	35	38	30	++	37	36	36	28	41	41	30	33	39	S02	144	151
S03	35	35	35	35	35	32	32	38	38	37	36	25	19	33	0	33	36	35	40	32	34	++	38	38	31	45	44	31	36	42	S03	104	165
S04	35	37	35	37	35	33	31	38	38	36	36	25	20	32	1	34	38	37	40	31	35	34	++	36	30	43	43	30	35	40	S04	88	155
S06	34	32	32	34	34	30	30	36	36	34	34	23	19	31	0	32	35	35	39	31	32	32	34	++	29	44	43	31	35	41	S06	104	28
W01	24	24	23	24	24	22	21	26	26	24	24	17	13	21	0	24	24	24	27	21	23	23	23	22	++	36	35	25	28	34	W01	123	89
W02	41	41	40	41	41	37	37	43	44	41	41	28	24	36	1	40	43	44	46	37	37	39	41	37	26	++	50	37	41	49	W02	154	146
W03	43	43	42	45	44	38	37	46	46	46	44	28	25	40	0	42	44	44	48	39	41	43	42	41	28	48	++	37	42	49	W03	115	151
W04	33	35	33	36	34	31	30	36	37	35	35	23	19	31	0	34	35	37	39	31	32	32	34	32	23	38	43	++	31	36	W04	158	170
W05	34	35	33	35	35	31	29	36	36	35	35	23	20	30	0	33	36	36	38	30	32	32	33	32	22	38	43	36	++	40	W05	153	135
W06	37	38	36	37	38	35	34	40	39	39	37	26	21	34	1	36	41	42	44	33	34	36	36	35	25	44	45	38	37	++	W06	146	162
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