

file:/gwbifrdatal/27dec/ddtc224\_27dec2022\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:4096

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

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 8192

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h32m11.93	+30d23'28.60"	27/Dec/2022	09:55:10	1460.00	48.828	29	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C286	1460.000	1460.000	0.000	0.000	1460.000	1460.000	48.83	29

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	++	46	42	999	43	43	47	43	1	46	48	2	43	39	42	52	44	45	44	44	35	43	40	40	41	44	48	39	39	47	C00	123	135
C01	36	++	43	999	44	43	48	44	0	45	48	1	46	39	42	49	45	48	44	47	40	44	42	40	41	45	49	38	38	47	C01	94	117
C02	37	39	++	999	41	43	46	41	6	43	44	0	41	39	42	46	41	44	40	46	36	42	38	38	41	42	46	36	37	45	C02	143	129
C03	999	999	999	++	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	999	C03	0	0
C04	38	37	35	999	++	43	45	42	1	43	33	1	50	36	42	50	41	44	42	44	38	42	40	39	40	46	45	34	37	45	C04	91	172
C05	32	35	30	999	36	++	46	39	4	42	44	0	44	37	41	48	43	42	40	43	36	42	40	37	42	44	43	35	37	43	C05	157	152
C06	38	34	36	999	34	34	++	44	9	47	47	1	46	45	45	52	45	46	43	49	39	45	42	41	45	47	49	38	39	47	C06	141	180
C08	37	38	37	999	37	36	37	++	1	41	43	2	42	40	41	48	42	43	39	44	36	43	38	38	39	42	44	34	36	43	C08	175	161
C09	2	2	8	999	1	3	4	3	++	3	1	0	1	2	2	0	0	1	0	1	1	0	1	1	2	2	0	1	2	1	C09	136	126
C10	40	39	30	999	38	34	36	38	3	++	45	1	43	40	45	48	43	45	43	46	38	42	39	38	41	44	45	35	37	46	C10	194	147
C11	39	39	36	999	44	37	35	37	3	36	++	0	44	42	45	51	46	46	42	48	39	44	41	42	41	46	49	38	38	48	C11	131	170
C12	0	0	0	999	1	0	1	0	1	0	2	++	1	0	1	0	0	3	0	0	2	1	2	1	1	1	3	1	1	0	C12	0	0
C13	24	19	21	999	16	19	20	21	1	22	23	1	++	37	44	50	44	44	42	46	38	43	41	40	40	44	47	37	38	47	C13	211	138
C14	33	34	30	999	33	30	31	35	0	31	33	1	21	++	40	44	41	41	39	43	34	39	36	34	39	40	44	32	33	41	C14	137	137
E02	34	32	30	999	31	29	30	32	0	33	33	0	19	29	++	48	45	45	42	45	35	41	40	40	39	43	47	34	36	46	E02	147	151
E03	44	42	38	999	41	38	40	40	2	42	45	1	24	38	37	++	51	52	47	51	42	45	44	44	45	48	52	41	43	51	E03	170	137
E04	38	38	37	999	37	34	37	39	1	39	38	1	21	33	34	44	++	48	44	44	38	42	38	40	41	43	45	36	39	47	E04	132	93
E05	39	40	36	999	38	34	36	37	1	39	38	0	21	33	33	44	43	++	49	46	39	45	42	42	43	45	48	38	40	51	E05	161	82
E06	42	42	40	999	39	36	37	40	1	39	41	2	25	35	33	46	45	48	++	45	37	41	38	39	39	41	43	36	40	48	E06	205	89
S01	33	34	31	999	32	30	31	32	0	33	32	0	18	27	27	35	32	34	36	++	39	47	40	38	43	45	47	38	39	46	S01	148	190
S02	37	34	29	999	35	31	33	34	0	36	33	0	20	31	29	39	34	34	38	31	++	36	36	34	35	38	40	33	32	41	S02	136	142
S03	36	37	36	999	39	35	35	36	1	36	37	0	21	30	31	39	36	36	41	32	32	++	39	40	40	43	44	36	37	44	S03	107	183
S04	39	36	35	999	39	34	37	38	1	37	37	1	20	33	32	41	36	36	41	31	35	37	++	39	38	40	42	32	36	40	S04	99	139
S06	35	35	31	999	35	32	33	32	2	34	36	1	19	32	27	37	36	35	39	30	32	32	34	++	38	41	44	35	34	44	S06	114	82
W01	35	35	33	999	34	31	33	33	1	33	31	0	17	27	27	35	33	34	36	29	31	35	32	30	++	42	45	34	38	44	W01	100	112
W02	37	36	33	999	38	33	35	37	2	38	38	1	22	31	30	39	36	37	40	30	33	36	35	35	33	++	48	37	37	48	W02	137	161
W03	44	44	39	999	44	40	40	44	1	45	46	4	22	37	36	49	44	44	49	37	42	44	43	41	38	44	++	39	42	51	W03	118	126
W04	37	35	33	999	37	34	32	34	1	36	36	1	22	31	30	40	35	37	40	30	33	33	34	32	36	45	++	35	43	W04	102	132	
W05	29	30	29	999	28	26	28	29	0	27	30	0	17	26	24	30	31	31	35	27	28	29	28	27	27	29	35	27	++	44	W05	173	101
W06	40	40	37	999	39	36	36	38	1	40	40	2	24	34	33	43	41	45	46	34	36	38	40	38	36	40	49	42	32	++	W06	124	124
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