

file:/gwbifrddata/08sep/44_053_08sep2023_b5_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	3C48	01h39m02.75	+33d16'46.71"	08/Sep/2023	00:08:00	1460.00	48.828	57	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C48	1460.000	1460.000	0.000	0.000	1460.000	1460.000	48.83	57

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	43	39	42	39	45	44	45	38	43	37	38	39	31	49	40	48	48	37	39	39	42	39	43	48	47	37	40	49	C00	161	147
C01	44	++	45	45	49	42	50	49	49	40	48	42	41	39	33	53	44	51	51	40	41	42	43	42	45	51	50	39	44	52	C01	158	153
C02	43	44	++	40	42	39	46	47	43	38	44	38	39	35	31	49	38	47	48	38	38	40	41	38	41	46	48	37	44	49	C02	156	129
C03	41	40	42	++	41	37	43	43	42	35	42	38	35	35	29	46	39	44	47	34	37	38	40	35	41	46	45	36	40	46	C03	130	178
C04	45	44	41	42	++	41	47	47	46	39	45	40	40	39	32	50	43	49	49	43	39	43	42	39	44	49	48	38	43	50	C04	191	173
C05	36	38	36	36	37	++	41	42	41	35	41	35	37	32	29	46	37	45	44	35	37	37	35	35	38	45	43	35	39	46	C05	159	142
C06	41	44	34	41	44	38	++	46	43	41	49	41	43	39	33	53	44	49	50	43	41	43	41	39	45	49	49	39	44	50	C06	146	122
C08	46	49	46	44	46	38	44	++	49	41	49	41	40	39	34	52	42	51	48	42	42	40	43	39	46	52	48	39	44	51	C08	119	157
C09	46	47	44	46	48	41	48	49	++	40	46	39	39	37	32	50	43	49	50	34	40	41	40	42	46	50	48	38	42	50	C09	133	149
C10	35	36	37	36	36	31	36	37	40	++	39	33	34	32	27	43	35	40	41	32	34	35	36	33	35	39	41	33	36	43	C10	189	150
C11	41	43	43	41	41	36	41	44	46	35	++	39	41	39	32	53	41	49	49	39	40	42	42	39	44	49	50	40	42	50	C11	167	151
C12	38	40	36	37	37	33	38	41	42	32	38	++	34	34	26	47	36	39	42	33	36	35	35	36	37	41	43	34	36	43	C12	115	211
C13	29	28	25	26	28	25	27	28	30	23	26	26	++	35	28	45	36	41	41	36	36	37	37	33	40	44	42	34	37	43	C13	81	94
C14	33	35	34	35	38	32	36	38	40	28	34	32	23	++	29	41	35	39	42	33	35	35	33	33	37	41	42	34	37	42	C14	143	114
E02	30	32	33	30	32	27	30	32	34	23	32	27	19	25	++	33	30	34	35	28	28	29	29	27	31	35	33	26	30	33	E02	147	122
E03	49	49	50	47	50	43	49	50	54	40	46	44	31	39	36	++	46	53	56	42	45	46	45	43	48	54	53	44	47	56	E03	116	170
E04	45	50	49	47	49	41	48	51	52	39	47	42	30	40	36	54	++	46	46	35	37	37	36	34	39	45	43	35	40	46	E04	63	86
E05	48	49	45	47	49	40	48	49	51	39	49	41	29	41	36	54	52	++	53	41	43	43	43	40	47	51	52	41	45	53	E05	142	132
E06	48	50	46	47	48	42	48	50	53	40	49	42	28	40	36	56	54	54	++	42	41	44	45	41	47	54	50	41	45	55	E06	191	127
S01	35	37	35	34	35	31	37	38	38	29	36	32	22	30	24	41	41	41	41	++	34	36	36	34	37	42	43	33	37	43	S01	0	147
S02	37	40	39	38	37	34	36	41	41	32	38	35	25	33	27	43	42	42	41	33	++	38	37	36	40	44	43	34	37	42	S02	164	112
S03	37	41	36	37	38	33	38	40	41	32	38	34	25	32	27	43	44	43	43	31	35	++	37	36	40	46	43	36	37	45	S03	112	133
S04	41	41	38	38	42	35	39	41	44	34	41	36	24	35	28	42	42	44	43	35	39	37	++	37	40	45	43	34	38	44	S04	186	121
S06	38	40	38	37	41	35	40	42	43	34	40	35	25	33	28	45	43	43	45	34	38	39	41	++	37	42	41	32	34	41	S06	69	25
W01	33	33	33	33	34	31	31	35	35	27	33	28	20	26	24	36	34	37	37	27	31	28	31	31	++	45	46	38	41	48	W01	110	89
W02	48	48	45	47	47	42	47	52	52	40	49	43	31	40	34	53	53	52	53	42	45	43	44	44	37	++	52	42	45	54	W02	176	134
W03	49	50	51	49	53	43	50	53	55	41	50	44	32	39	35	57	54	57	56	41	44	44	48	45	39	55	++	40	47	54	W03	120	154
W04	40	43	42	40	43	36	42	45	45	35	40	37	26	35	30	47	45	45	49	33	36	36	35	37	31	49	50	++	34	44	W04	174	156
W05	40	42	42	42	42	37	41	44	45	36	41	37	27	35	29	47	47	48	48	35	36	38	36	37	34	47	51	41	++	48	W05	169	130
W06	48	52	50	49	51	42	49	52	54	42	50	44	30	41	35	57	55	57	56	41	43	44	44	43	39	56	59	51	50	++	W06	135	106
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