

file:/gwbifrddata/20aug/44_061_20aug2023_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	3C48	01h39m02.57	+33d16'45.76"	20/Aug/2023	02:05:29	500.00	97.656	58	
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	500.000	500.000	0.000	0.000	500.000	500.000	97.66	58

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	++	101	98	114	107	113	93	122	110	112	92	101	111	107	89	51	66	112	107	104	102	100	87	90	98	110	112	102	107	109	C00	178	142
C01	98	++	87	110	108	103	92	112	100	104	93	111	106	104	88	51	65	108	107	94	102	99	89	88	100	108	110	99	107	109	C01	173	154
C02	87	97	++	96	91	94	74	98	101	97	75	89	93	85	75	41	57	95	91	87	88	85	76	76	85	95	96	87	92	94	C02	148	139
C03	99	114	103	++	108	113	89	121	118	115	101	115	114	111	92	52	69	117	109	105	108	105	92	94	106	116	118	105	113	115	C03	140	141
C04	93	106	94	117	++	108	92	116	105	100	88	100	107	104	87	48	65	109	104	98	98	98	86	88	95	107	109	96	106	104	C04	126	210
C05	100	112	95	119	115	++	89	121	110	117	91	108	111	102	88	51	65	111	105	101	100	97	85	93	99	109	113	99	104	103	C05	175	143
C06	80	84	80	87	88	84	++	101	89	93	80	85	89	88	75	42	56	94	89	81	85	83	75	75	84	90	94	84	90	91	C06	129	162
C08	100	104	101	123	115	121	96	++	117	115	100	104	113	109	95	53	70	117	110	102	110	105	94	96	105	116	119	106	114	113	C08	237	228
C09	93	96	97	114	107	110	84	115	++	107	88	106	112	109	88	50	66	113	106	104	104	99	85	91	99	110	113	99	109	109	C09	167	114
C10	98	111	99	119	108	118	91	117	109	++	91	116	106	102	90	51	65	112	105	103	102	100	89	92	102	110	112	100	108	108	C10	161	192
C11	83	94	75	99	94	100	75	101	89	97	++	93	89	88	74	43	56	95	90	86	88	85	75	76	84	92	95	85	92	92	C11	154	131
C12	90	101	99	113	107	106	82	117	108	113	92	++	106	99	86	51	65	111	104	99	102	98	85	88	99	108	112	99	107	106	C12	173	287
C13	95	104	95	118	110	110	88	114	104	109	92	107	++	108	88	51	67	116	106	101	102	99	89	90	99	111	114	103	107	109	C13	336	129
C14	91	105	94	112	107	109	86	115	102	107	87	101	110	++	86	48	63	109	103	100	101	95	88	86	97	106	108	98	104	106	C14	154	169
E02	87	94	85	104	98	101	81	106	94	100	84	94	97	96	++	41	54	92	86	84	83	81	72	74	81	89	92	82	86	88	E02	1004	77
E03	43	50	45	56	53	53	42	54	48	53	43	50	50	49	49	++	31	53	49	46	47	46	42	42	49	50	53	47	51	50	E03	130	124
E04	94	108	95	116	111	113	89	115	106	110	95	107	109	104	98	52	++	71	65	63	61	61	55	56	61	68	68	61	66	65	E04	111	116
E05	96	107	96	116	111	115	89	116	107	113	94	108	111	108	100	54	114	++	109	105	106	102	92	92	102	114	118	105	112	112	E05	162	127
E06	93	107	96	115	111	113	88	114	105	110	93	106	110	105	98	51	109	111	++	98	97	97	86	87	97	108	110	99	105	108	E06	130	128
S01	92	103	93	107	104	109	89	111	100	107	89	105	101	102	95	48	106	108	104	++	95	93	81	84	92	102	107	94	101	99	S01	175	128
S02	89	104	92	112	102	106	86	111	99	105	90	102	105	103	92	48	103	105	102	100	++	95	82	85	94	102	106	95	101	103	S02	171	172
S03	89	98	89	107	101	103	82	106	95	102	86	98	99	99	91	47	101	102	100	97	97	++	81	82	91	100	103	93	97	101	S03	179	124
S04	78	89	79	97	93	94	75	97	85	92	74	88	96	90	83	44	91	93	92	87	86	83	++	72	81	90	91	81	87	90	S04	119	124
S06	79	90	81	97	94	96	74	97	89	94	78	89	92	91	83	44	93	93	91	89	88	85	75	++	84	90	94	82	87	87	S06	162	168
W01	86	98	87	105	98	103	82	106	96	105	85	99	101	99	89	47	100	102	99	94	97	93	83	86	++	100	103	92	98	100	W01	131	135
W02	97	109	98	118	113	113	92	118	106	114	97	110	113	108	100	53	112	116	109	106	104	102	94	93	102	++	114	104	113	109	W02	176	170
W03	95	108	100	119	113	116	92	119	105	114	95	110	113	110	101	54	113	117	112	109	105	104	93	95	106	115	++	105	110	114	W03	153	146
W04	88	100	90	108	100	103	84	109	97	103	86	99	103	100	92	47	103	103	100	95	97	94	86	87	92	105	108	++	101	103	W04	192	179
W05	91	102	93	110	106	104	85	111	100	105	89	102	104	102	93	49	105	107	102	100	99	96	87	86	95	108	108	97	++	108	W05	163	128
W06	93	104	93	112	104	104	89	112	98	107	91	104	107	104	95	49	106	107	104	99	102	98	87	86	97	108	111	102	101	++	W06	186	174
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