

file:/gwbifrd2/03sep/44_082_03sep2023_b3_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:512

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

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 1024

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h44m26.32	+49d51'41.27"	03/Sep/2023	07:53:29	500.00	195.312	122	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C147	500.000	500.000	0.000	0.000	500.000	500.000	195.31	122

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	++	130	101	129	113	122	108	130	128	129	107	125	124	121	113	118	78	123	120	119	118	114	102	101	117	129	126	122	123	117	C00	192	148
C01	107	++	106	125	115	121	111	128	130	127	107	126	126	130	110	120	80	127	121	121	115	115	105	102	115	126	125	120	129	119	C01	163	158
C02	102	110	++	106	96	107	93	114	100	110	91	108	109	109	91	105	67	110	105	102	97	96	89	88	97	107	106	101	108	102	C02	138	144
C03	112	120	110	++	121	121	109	131	130	129	110	125	127	124	112	119	77	131	121	119	120	114	102	102	114	132	126	124	125	130	C03	151	145
C04	102	117	97	132	++	117	104	119	113	121	100	116	118	112	104	109	70	115	110	109	106	104	93	94	104	117	114	111	114	117	C04	121	221
C05	108	119	113	130	124	++	103	129	121	130	110	126	123	122	113	115	77	125	117	118	112	110	97	103	115	127	124	118	121	110	C05	154	131
C06	92	110	96	108	101	103	++	114	106	110	93	107	106	109	95	104	70	108	105	104	100	96	90	89	99	108	109	104	108	101	C06	129	149
C08	111	131	113	132	123	131	115	++	132	134	115	125	129	133	117	127	83	135	132	124	119	121	110	109	121	136	135	128	132	123	C08	225	234
C09	108	119	111	126	112	128	105	132	++	130	109	119	124	125	109	120	80	126	123	117	117	112	103	103	116	131	126	121	126	118	C09	176	125
C10	114	129	113	131	123	133	111	133	127	++	110	127	125	127	115	122	81	129	122	122	116	116	104	108	119	133	129	124	127	121	C10	147	173
C11	95	105	94	112	105	115	95	115	108	111	++	108	108	108	99	105	70	108	106	100	101	99	92	91	106	115	110	103	109	102	C11	149	128
C12	109	126	108	126	119	128	109	128	117	129	108	++	124	121	110	118	79	125	119	116	114	112	102	104	115	127	124	119	125	116	C12	155	269
C13	110	124	111	124	120	125	109	130	122	129	109	126	++	122	108	118	79	131	120	118	120	110	104	103	117	129	124	122	124	120	C13	193	123
C14	105	126	112	122	115	127	109	132	123	126	111	122	126	++	109	120	78	127	121	116	115	112	106	104	113	131	124	118	127	116	C14	149	162
E02	101	116	98	118	116	118	98	123	115	122	105	115	118	117	++	107	72	111	106	105	102	102	92	93	104	118	115	106	111	102	E02	150	128
E03	107	122	107	123	115	121	106	129	122	126	106	122	123	123	107	++	77	120	117	114	111	107	99	98	111	124	121	115	119	113	E03	158	149
E04	108	125	109	126	119	125	108	132	124	129	112	121	125	124	119	122	++	82	74	73	74	70	65	65	74	83	80	76	80	72	E04	106	119
E05	111	125	113	127	120	132	109	135	127	132	113	128	129	129	119	123	131	++	121	119	119	112	103	105	117	132	127	124	128	121	E05	158	112
E06	106	121	109	124	118	128	107	132	122	127	107	122	126	123	114	120	123	127	++	115	111	108	103	99	111	126	122	114	121	114	E06	128	123
S01	105	121	107	121	114	128	103	125	118	124	104	120	121	117	114	118	120	122	118	++	108	108	96	98	106	120	117	112	118	109	S01	180	134
S02	106	120	103	122	117	119	105	126	121	122	106	119	121	121	113	119	122	123	119	117	++	104	95	96	109	124	117	114	115	110	S02	184	153
S03	102	115	102	117	110	115	99	123	113	121	100	116	115	115	108	113	114	117	111	110	110	++	94	92	105	116	114	110	112	108	S03	158	123
S04	88	101	88	99	94	104	89	106	100	104	89	101	104	102	93	98	102	104	98	98	96	94	++	84	98	107	103	99	106	100	S04	147	141
S06	91	102	89	106	99	107	89	110	103	109	93	104	105	104	98	101	104	109	103	100	101	97	85	++	97	107	104	98	103	95	S06	152	151
W01	101	114	99	114	113	115	102	121	116	117	104	115	117	117	111	112	116	118	115	109	113	110	95	96	++	124	118	112	115	110	W01	134	179
W02	112	127	111	133	123	131	110	136	128	134	115	128	128	129	124	126	130	132	128	122	126	121	104	109	123	++	132	126	129	121	W02	155	159
W03	111	125	108	129	119	127	107	136	124	130	112	125	128	126	120	123	127	130	125	121	123	117	102	107	118	131	++	126	123	118	W03	153	122
W04	107	119	105	124	112	119	105	129	121	126	107	119	122	122	113	121	121	122	118	113	118	113	98	100	114	130	121	++	119	116	W04	164	174
W05	104	123	106	122	116	121	106	132	120	124	105	121	122	123	114	119	122	127	121	117	119	112	99	101	113	127	123	118	++	118	W05	153	124
W06	101	115	102	124	118	108	99	119	110	117	99	115	116	112	107	113	113	112	112	109	110	106	92	94	108	120	113	113	111	++	W06	179	171
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