

file:/gwbifrdatal/23oct/35_081_23oct2018_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	3C48	01h38m45.97	+33d15'17.99"	23/Oct/2018	22:28:36	285.00	24.414	52	
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	0.000	0.000	285.000	285.000	285.000	285.000	24.41	52

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	++	123	97	84	122	98	75	107	121	94	5	85	110	113	98	102	105	106	95	108	6	109	83	95	104	107	112	102	100	53	C00	55	45
C01	105	++	105	94	129	104	92	127	117	100	3	92	119	117	101	103	109	112	102	113	24	113	92	99	111	109	115	106	106	57	C01	53	62
C02	111	118	++	96	97	88	111	113	102	102	3	102	107	106	90	99	100	105	94	104	23	100	99	98	104	108	112	97	101	50	C02	54	59
C03	107	101	80	++	78	86	110	98	101	92	12	105	82	95	77	88	90	93	82	88	93	87	94	86	87	90	99	88	88	48	C03	117	38
C04	110	116	126	100	++	96	68	112	118	87	19	86	128	121	91	96	105	106	97	106	173	117	73	98	109	107	108	101	104	56	C04	65	70
C05	107	112	113	101	113	++	83	94	113	97	4	97	97	96	84	89	93	94	88	93	31	92	81	89	88	97	99	88	87	48	C05	53	43
C06	100	120	132	87	117	111	++	119	106	103	17	118	87	96	82	94	101	102	94	96	105	89	113	95	100	102	106	95	100	50	C06	106	54
C08	118	112	98	121	121	111	98	++	112	108	2	111	115	118	96	108	114	113	107	122	15	114	109	106	114	114	122	110	110	60	C08	88	63
C09	114	103	91	115	112	106	90	130	++	105	19	100	101	106	91	97	106	106	91	105	96	111	89	95	97	108	109	100	98	56	C09	38	47
C10	96	111	111	94	104	107	112	110	103	++	3	100	99	100	86	94	99	99	91	100	26	99	94	94	98	101	106	95	96	50	C10	69	45
C11	2	6	21	15	26	6	22	11	9	7	++	10	15	4	1	0	2	2	1	3	73	8	11	1	3	5	2	3	3	2	C11	63	57
C12	105	98	83	121	104	102	81	125	120	96	11	++	100	103	85	93	104	101	92	97	50	96	105	96	99	99	108	100	98	56	C12	58	63
C13	109	108	110	111	129	108	96	123	115	101	18	114	++	119	94	100	109	110	98	108	117	108	94	101	109	114	118	106	104	55	C13	42	55
C14	110	111	102	114	113	106	97	124	113	98	7	115	121	++	94	102	106	108	95	110	43	110	93	96	106	108	113	103	103	56	C14	31	42
E02	92	94	88	91	94	91	88	100	97	88	0	95	98	93	++	86	92	94	83	91	14	91	82	85	91	96	101	92	90	48	E02	53	78
E03	98	103	97	99	103	99	95	111	104	98	2	99	102	103	88	++	98	101	93	96	7	100	89	91	96	101	108	96	97	52	E03	24	25
E04	90	92	88	90	88	91	86	103	94	89	1	92	94	92	79	88	++	116	94	103	3	106	96	95	101	107	112	102	100	54	E04	66	44
E05	110	109	102	107	109	108	101	117	106	102	1	106	109	108	93	105	97	++	91	108	1	107	95	96	105	109	114	100	103	55	E05	52	23
E06	102	101	95	103	102	101	95	108	103	98	2	103	101	101	86	95	80	98	++	97	2	96	88	88	95	95	101	90	93	48	E06	135	45
S01	111	117	120	100	113	113	111	115	105	107	4	99	110	108	92	101	91	110	103	++	7	109	96	99	103	104	112	99	103	54	S01	51	63
S02	2	13	83	68	116	25	81	24	37	37	98	38	96	48	6	4	8	0	1	17	++	66	94	15	78	7	12	3	12	1	S02	0	0
S03	104	105	97	107	93	98	99	115	104	97	9	103	100	97	91	100	84	105	99	105	35	++	82	97	105	105	110	98	102	53	S03	45	39
S04	100	72	81	127	124	83	38	127	124	63	49	123	135	121	79	88	72	89	89	75	245	70	++	92	100	101	107	95	93	50	S04	50	58
S06	84	90	88	87	91	90	84	98	91	87	1	87	93	90	80	83	76	91	86	90	1	85	78	++	93	104	107	92	94	49	S06	46	88
W01	100	111	105	100	120	103	101	115	108	100	11	105	121	114	92	103	90	105	101	107	95	99	101	89	++	106	110	106	103	51	W01	33	42
W02	103	104	100	102	104	104	102	116	107	101	2	102	106	106	93	102	91	107	98	104	3	103	88	90	106	++	114	100	105	53	W02	50	49
W03	103	105	97	107	98	103	98	110	105	96	7	105	103	102	90	98	88	103	96	108	20	103	85	85	105	103	++	108	115	59	W03	62	60
W04	99	103	93	100	97	98	94	108	102	98	1	101	105	102	85	96	88	101	95	102	3	98	89	86	101	99	102	++	88	52	W04	72	60
W05	83	87	84	84	90	87	83	95	89	82	2	86	88	87	76	83	77	84	84	84	16	86	70	91	87	85	18	++	40	W05	106	72	
W06	56	56	52	57	55	56	51	59	56	51	5	52	54	54	46	51	47	53	54	57	1	51	46	44	52	53	50	54	33	++	W06	51	28
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