

file:/gwbifrdatal/09aug/34_117_09aug2018_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:1024

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

OBS_MODE: USB_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 1860 CHANNELS: 2048

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h31m59.81	+30d24'49.49"	09/Aug/2018	18:29:14	500.00	195.312	73	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C286	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	195.31	73

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	++	76	77	1	75	75	75	77	72	78	73	74	72	73	76	55	73	53	58	67	65	40	61	0	0	69	68	68	64	43	C00	156	150	
C01	78	++	79	0	80	77	75	80	76	78	78	76	78	74	79	59	78	59	59	69	70	44	65	0	1	73	71	70	67	45	C01	242	199	
C02	78	78	++	2	79	77	75	77	75	82	75	76	73	76	78	58	79	56	58	71	68	41	64	1	0	71	72	71	67	46	C02	190	143	
C03	76	78	80	++	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	C03	95	167	
C04	77	80	80	79	++	75	74	75	74	77	73	75	73	73	76	56	76	56	57	69	67	40	63	0	0	71	70	69	65	45	C04	213	183	
C05	75	78	77	76	76	++	78	81	75	79	76	73	81	76	80	60	79	55	61	71	67	40	62	1	1	69	75	73	70	45	C05	219	166	
C06	71	71	73	68	70	68	++	74	77	75	76	72	71	71	77	54	74	54	56	67	65	37	59	1	1	68	67	66	62	44	C06	203	178	
C08	80	81	77	77	79	83	71	++	75	78	77	74	79	75	80	60	79	56	61	72	67	41	63	1	0	70	73	72	70	45	C08	169	135	
C09	69	71	75	70	72	71	69	74	++	77	73	73	73	73	76	75	57	77	52	58	71	62	39	59	0	0	68	72	70	67	46	C09	218	170
C10	77	75	80	76	77	76	69	78	72	++	75	76	77	78	79	59	80	56	61	72	68	41	64	0	1	72	73	73	68	47	C10	184	80	
C11	73	77	77	75	77	75	71	79	69	74	++	72	76	73	78	56	76	56	56	69	68	39	60	1	0	71	70	67	67	44	C11	133	180	
C12	73	74	75	72	75	72	66	75	69	73	70	++	72	73	75	55	75	54	57	67	66	38	60	0	1	68	67	68	64	43	C12	302	159	
C13	71	75	70	71	73	77	65	78	72	71	70	69	++	76	76	57	78	54	58	70	65	40	61	0	0	67	71	68	68	44	C13	203	229	
C14	73	73	77	73	74	77	68	78	74	75	76	71	72	++	75	57	77	53	57	71	63	40	59	0	1	66	71	70	66	44	C14	198	204	
E02	78	80	78	77	79	79	72	83	73	77	78	74	75	78	++	61	80	57	60	70	68	41	62	0	0	71	70	69	67	44	E02	312	257	
E03	56	58	57	56	55	59	52	62	57	55	56	54	56	58	60	++	62	44	46	54	49	31	46	0	0	50	54	53	51	33	E03	175	181	
E04	75	78	79	77	79	81	69	81	76	78	76	74	77	79	81	61	++	59	65	73	66	41	61	0	1	71	73	71	68	45	E04	186	182	
E05	59	62	60	59	62	59	55	63	55	59	60	58	57	57	64	46	64	++	45	50	51	30	46	0	0	50	50	48	47	32	E05	216	207	
E06	66	66	67	65	66	70	58	70	63	67	61	62	65	67	67	51	74	56	++	54	50	32	46	0	0	52	56	63	60	40	E06	17	104	
S01	70	70	72	68	71	72	63	76	69	71	72	67	70	72	74	53	76	55	63	++	61	37	56	1	0	63	65	66	63	41	S01	233	339	
S02	64	68	64	65	68	65	57	69	62	67	65	63	64	65	69	49	67	55	57	61	++	37	58	0	0	62	62	60	58	40	S02	196	185	
S03	43	46	44	43	44	44	38	45	40	42	42	41	42	43	45	32	43	35	38	42	39	++	33	0	0	37	38	37	35	22	S03	114	140	
S04	62	63	63	62	63	62	55	63	58	61	61	59	57	59	62	44	60	49	52	56	56	36	++	0	1	58	56	56	53	38	S04	110	277	
S06	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	++	0	1	0	0	0	0	0	S06	294	238	
W01	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	++	0	1	1	1	0	W01	236	121	
W02	74	76	75	74	76	73	66	74	67	74	73	70	69	70	74	52	73	58	62	67	65	41	61	1	1	++	66	65	62	42	W02	124	115	
W03	70	72	73	72	73	77	65	75	70	74	71	69	73	72	74	54	75	55	65	69	62	41	59	0	0	69	++	70	67	43	W03	149	173	
W04	73	71	73	72	71	74	64	77	71	75	70	69	71	73	73	53	74	54	73	69	63	41	58	1	0	70	73	++	74	50	W04	200	227	
W05	66	67	68	67	68	72	58	73	64	68	65	63	67	68	69	51	70	52	68	66	59	39	54	0	1	66	70	78	++	46	W05	175	193	
W06	46	46	47	45	46	45	41	46	43	46	44	44	43	44	45	32	45	35	44	42	39	25	37	1	0	44	44	51	47	++	W06	386	325	
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	