

file:/gwbifrddata2/09jun/34\_111\_09jun2018\_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	3C48	01h38m44.69	+33d15'11.20"	09/Jun/2018	13:19:29	550.00	97.656	73	
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	550.000	550.000	550.000	550.000	97.66	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	++	79	119	89	77	30	113	100	62	65	83	91	117	71	57	81	92	83	84	87	85	71	87	48	65	64	86	84	84	80	C00	43	56
C01	82	++	98	68	67	28	87	100	98	91	38	95	96	49	50	83	90	81	86	85	84	70	88	49	64	67	87	85	85	79	C01	70	98
C02	106	103	++	80	58	109	152	103	104	36	135	61	150	99	45	76	85	76	80	80	80	67	85	41	26	59	81	79	79	74	C02	68	35
C03	92	92	75	++	104	58	82	74	33	112	163	107	60	165	54	84	93	85	87	91	88	72	90	50	101	65	89	88	86	83	C03	94	68
C04	97	65	104	36	++	61	64	70	37	82	131	93	69	106	48	72	79	72	74	75	73	60	76	35	66	59	77	75	75	72	C04	66	78
C05	53	24	35	50	106	++	96	35	47	45	138	49	63	121	1	1	1	2	0	4	0	0	0	1	29	3	1	1	1	C05	82	94	
C06	46	63	65	78	100	89	++	96	95	55	122	51	128	79	56	80	89	80	83	82	83	69	84	45	21	62	86	82	82	78	C06	43	33
C08	119	96	118	97	82	20	67	++	90	88	39	92	104	50	55	86	97	88	91	92	91	74	93	51	61	67	93	90	90	83	C08	84	68
C09	77	85	41	111	40	79	66	88	++	67	22	60	106	29	45	65	74	69	69	71	69	59	72	47	54	48	72	70	69	64	C09	61	52
C10	88	93	74	113	26	48	104	95	102	++	110	111	50	139	52	85	94	87	89	88	90	74	93	51	61	67	90	89	89	83	C10	56	42
C11	76	88	60	114	28	60	90	79	110	109	++	112	77	226	41	66	75	66	69	67	68	58	72	40	111	50	70	69	68	65	C11	57	88
C12	106	85	93	96	62	16	73	92	78	99	84	++	60	127	52	84	94	86	88	89	86	75	91	51	57	66	92	87	88	82	C12	46	34
C13	101	90	92	109	66	23	72	104	83	101	79	101	++	45	52	81	89	83	85	84	86	71	88	49	53	64	87	85	86	79	C13	50	92
C14	39	48	116	103	139	119	161	63	114	95	101	63	78	++	46	74	81	75	77	75	77	64	81	44	82	56	81	77	77	72	C14	44	33
E02	47	38	42	43	38	2	40	45	41	41	40	41	46	31	++	52	55	51	51	54	48	44	50	40	34	38	53	49	50	47	E02	82	47
E03	83	81	78	83	63	0	72	89	69	85	74	82	87	71	38	++	86	80	85	82	81	68	85	48	53	60	83	80	80	75	E03	61	41
E04	94	90	88	93	72	0	83	99	77	93	82	90	97	77	46	88	++	89	93	90	91	77	92	51	57	66	90	87	88	80	E04	50	54
E05	83	80	78	85	66	0	74	90	70	84	74	82	87	70	39	79	91	++	88	83	82	72	87	51	53	61	83	80	80	72	E05	59	44
E06	84	81	77	84	67	1	74	89	67	85	74	82	89	70	40	81	96	85	++	86	85	72	89	45	55	63	84	86	85	78	E06	17	13
S01	85	83	84	86	72	2	81	91	72	87	74	84	90	76	38	80	91	81	81	++	90	73	90	50	53	64	88	85	84	79	S01	68	37
S02	83	80	78	83	63	1	74	88	68	84	74	82	87	68	40	78	87	79	78	78	++	72	91	50	54	63	85	84	84	78	S02	96	68
S03	73	71	71	75	57	0	66	79	61	74	65	70	76	63	35	70	80	70	71	72	72	++	78	45	46	51	71	69	68	63	S03	26	42
S04	83	78	78	84	63	1	74	90	71	83	71	79	86	70	40	79	87	79	81	83	81	74	++	52	58	67	88	85	83	76	S04	109	40
S06	52	48	52	52	37	2	47	56	50	52	45	51	55	43	33	50	56	51	43	52	50	45	54	++	30	34	48	45	45	41	S06	12	57
W01	77	78	74	70	103	14	86	86	71	79	73	81	81	91	43	78	85	79	77	82	82	68	79	53	++	42	57	57	56	53	W01	194	119
W02	45	45	43	45	33	1	38	48	39	44	40	45	46	36	22	40	46	41	42	43	41	36	41	26	41	++	66	65	65	62	W02	70	115
W03	88	85	82	88	69	1	81	93	71	88	78	87	91	73	42	82	90	80	82	86	82	73	81	50	83	45	++	91	92	86	W03	54	65
W04	86	83	81	86	69	1	78	91	71	88	77	83	90	73	41	81	88	79	82	81	80	69	78	48	82	43	89	++	98	93	W04	61	58
W05	88	83	82	86	67	1	79	93	70	87	76	84	90	72	41	79	88	78	80	83	80	69	78	49	82	43	89	96	++	95	W05	51	49
W06	80	79	77	82	65	1	74	84	66	82	70	80	84	69	39	74	81	70	75	78	75	65	72	44	77	42	86	91	93	++	W06	31	19
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