

file:/gwbifrdatal/14sep/34\_104\_14sep2018\_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	13h32m00.08	+30d24'47.67"	14/Sep/2018	14:07:45	550.00	195.312	74	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C286	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	195.31	74

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	++	53	54	47	53	51	47	53	45	54	38	47	44	1	46	18	48	49	50	43	47	43	61	45	51	51	46	50	50	27	C00	20	17
C01	51	++	60	50	53	51	46	52	49	54	45	48	46	1	50	19	51	50	51	46	51	43	58	48	55	52	48	49	53	29	C01	13	19
C02	48	58	++	53	56	54	54	55	50	59	49	51	49	5	53	20	53	52	52	49	51	47	62	52	60	55	50	53	56	30	C02	86	14
C03	42	48	47	++	51	49	49	48	46	51	44	46	47	3	48	19	49	47	48	46	48	43	55	48	54	48	45	46	51	29	C03	19	14
C04	49	52	39	42	++	50	60	53	43	56	33	49	34	5	51	20	50	51	52	48	57	46	60	49	56	54	45	48	54	30	C04	23	18
C05	50	51	51	46	49	++	51	51	45	54	44	47	47	3	50	19	50	50	51	47	49	43	58	47	53	52	48	49	51	28	C05	19	25
C06	47	53	71	49	42	52	++	47	42	53	35	44	42	4	48	19	47	48	50	47	50	43	56	49	52	49	45	49	48	29	C06	15	21
C08	46	52	43	40	47	48	43	++	45	56	43	50	44	3	49	19	48	50	51	46	46	42	59	47	52	51	46	49	50	29	C08	21	21
C09	44	45	37	37	47	50	39	47	++	45	42	44	45	3	44	17	44	44	46	40	41	39	52	51	50	46	43	46	47	27	C09	18	19
C10	46	51	47	41	48	47	44	47	42	++	47	52	48	5	52	19	50	54	54	49	52	46	61	49	54	55	49	52	53	31	C10	20	15
C11	37	46	41	34	41	45	40	40	44	43	++	40	53	1	44	18	44	43	43	43	36	37	49	36	46	44	43	43	46	26	C11	12	18
C12	43	47	46	37	45	47	46	46	45	43	38	++	42	2	46	18	44	46	47	43	45	42	54	43	50	49	42	45	48	27	C12	15	14
C13	41	46	46	45	27	47	48	44	38	42	48	40	++	2	45	18	47	46	47	44	40	40	52	44	51	46	44	45	48	28	C13	17	15
C14	1	2	5	9	3	2	2	3	6	3	6	2	3	++	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	C14	19	16
E02	48	54	47	44	50	51	47	48	45	47	45	46	46	1	++	20	50	49	54	47	49	43	56	43	54	51	45	46	50	28	E02	17	18
E03	17	18	15	15	18	19	17	16	16	16	15	16	16	0	18	++	20	21	20	18	18	16	21	18	20	19	17	18	21	11	E03	13	11
E04	46	52	45	43	46	50	46	46	45	46	44	43	44	1	51	18	++	52	53	45	48	41	55	46	52	49	45	45	50	28	E04	13	13
E05	39	45	39	37	41	44	40	42	38	39	35	39	37	0	44	16	44	++	56	45	46	42	57	44	50	50	44	46	50	29	E05	19	10
E06	40	44	41	37	42	44	41	41	38	41	35	40	38	0	43	14	45	43	++	47	47	44	59	47	53	51	45	47	51	30	E06	27	10
S01	44	50	47	42	48	49	46	46	43	45	42	43	44	0	48	17	47	40	40	++	45	41	53	42	50	46	43	42	48	27	S01	15	13
S02	39	45	44	46	43	43	45	41	36	38	22	38	46	3	43	15	42	35	35	41	++	43	56	42	53	49	43	45	50	28	S02	21	16
S03	42	47	48	39	44	45	46	43	40	42	36	41	40	0	44	15	41	36	39	43	38	++	51	40	48	45	39	40	44	25	S03	18	18
S04	55	56	52	41	51	52	51	42	40	48	46	47	39	1	47	18	47	43	43	52	37	45	++	53	61	60	52	56	58	33	S04	32	12
S06	43	48	44	40	48	48	49	43	49	41	39	41	36	0	42	16	44	38	37	42	38	40	45	++	49	46	43	45	47	27	S06	18	15
W01	51	58	54	50	57	55	55	53	53	50	46	51	49	2	55	20	54	46	46	53	48	49	53	52	++	53	49	50	56	31	W01	13	15
W02	47	50	46	40	48	51	47	49	44	47	40	44	42	0	49	17	46	40	42	46	41	44	49	44	54	++	47	49	51	29	W02	16	16
W03	42	49	45	39	44	48	43	44	44	42	36	41	39	0	45	15	44	38	37	42	40	41	46	42	51	44	++	54	50	26	W03	13	22
W04	50	55	51	45	51	55	51	50	49	50	45	48	45	0	50	18	49	43	44	48	44	45	51	48	58	51	45	++	53	28	W04	18	13
W05	38	44	41	38	42	43	41	40	39	38	36	39	38	0	42	14	40	34	35	41	37	36	41	39	49	42	53	46	++	31	W05	28	17
W06	24	25	22	21	26	24	24	24	24	23	21	23	22	0	25	8	23	20	20	24	21	21	25	25	28	25	24	26	21	++	W06	11	13
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