

file:/gwbifrddata2/14jul/38_030_14jul2020_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	3C147	05h44m11.73	+49d51'37.02"	14/Jul/2020	05:20:44	1460.00	195.312	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	3C147	1460.000	1460.000	0.000	0.000	1460.000	1460.000	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	++	31	48	1	49	38	62	13	67	48	63	39	47	53	37	22	40	47	49	45	28	44	37	1	38	38	43	33	38	38	C00	171	151
C01	34	++	71	4	55	43	56	8	34	56	60	35	46	39	37	23	40	47	50	44	29	43	38	0	41	39	46	34	39	38	C01	183	153
C02	39	47	++	9	58	47	48	9	45	50	59	35	47	36	33	23	40	48	48	44	28	42	37	0	39	38	46	33	39	37	C02	238	169
C03	18	10	27	++	2	1	2	2	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	C03	10	5
C04	44	49	52	9	++	46	47	13	46	55	54	38	50	40	28	24	41	49	51	44	30	43	38	0	41	39	45	34	41	38	C04	193	176
C05	37	38	42	3	45	++	38	9	55	43	45	35	45	34	33	22	38	46	47	42	28	40	35	0	36	36	43	32	37	35	C05	161	137
C06	47	42	36	12	44	37	++	2	27	49	64	37	42	40	35	23	38	46	48	42	25	40	36	0	37	36	43	32	38	36	C06	180	141
C08	17	11	10	19	16	12	22	++	12	10	7	7	9	6	6	5	7	9	10	9	5	7	7	0	7	7	9	7	8	7	C08	5	3
C09	46	39	45	7	48	60	34	18	++	52	43	36	51	48	37	24	41	49	52	45	31	44	38	1	40	39	50	34	40	37	C09	143	138
C10	44	45	40	2	49	41	43	15	50	++	55	38	47	34	38	25	43	51	52	47	30	44	40	0	42	41	49	36	42	40	C10	208	142
C11	42	42	42	8	47	44	40	12	55	46	++	43	46	46	39	24	43	51	53	48	29	45	40	0	43	41	49	36	42	40	C11	148	162
C12	46	45	44	0	49	44	47	17	50	48	47	++	38	28	29	18	31	36	38	34	22	32	28	0	30	29	35	26	30	29	C12	114	116
C13	26	27	27	0	31	25	26	10	31	28	29	++	42	35	22	38	46	48	43	28	42	36	1	38	37	44	32	39	36	C13	142	134	
C14	44	38	39	1	45	34	38	15	43	44	43	42	27	++	32	20	33	40	43	38	25	35	31	1	33	33	39	29	34	32	C14	134	124
E02	35	34	35	2	46	31	34	12	39	37	35	37	20	31	++	26	46	54	51	47	30	44	42	0	43	43	51	38	43	42	E02	111	114
E03	29	30	30	0	34	29	30	10	34	34	33	33	20	28	38	++	30	33	33	30	19	29	27	0	36	27	34	24	28	27	E03	333	202
E04	29	29	31	0	33	29	30	11	35	32	30	32	19	27	36	34	++	59	58	52	34	49	47	0	48	47	56	41	48	45	E04	112	162
E05	42	42	42	0	47	41	42	14	49	47	45	47	27	40	52	49	42	++	69	61	40	58	55	0	58	55	65	49	56	54	E05	168	132
E06	46	46	47	1	51	46	48	16	53	51	48	53	30	44	52	48	46	67	++	60	40	58	54	0	57	57	65	48	55	52	E06	157	106
S01	40	39	39	0	44	38	42	13	46	45	42	46	26	38	46	41	41	57	60	++	36	53	49	0	49	49	58	44	50	48	S01	219	122
S02	33	33	34	1	37	32	31	12	39	38	34	36	22	29	37	34	33	48	50	43	++	34	32	1	33	32	39	28	32	31	S02	271	193
S03	38	38	38	0	41	37	37	13	44	41	39	41	24	35	42	39	38	54	57	50	41	++	47	0	48	48	55	41	47	45	S03	111	116
S04	33	33	33	0	38	33	35	12	39	36	35	37	21	33	42	38	36	53	55	47	39	45	++	0	46	46	54	40	46	43	S04	101	143
S06	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	++	0	1	0	0	0	1	S06	14	10
W01	34	35	37	4	37	33	34	10	40	38	37	39	23	33	40	43	39	60	55	47	40	45	45	0	++	51	57	43	49	48	W01	183	125
W02	34	36	34	1	39	33	35	12	40	38	36	38	23	33	42	39	36	52	55	48	40	44	45	0	47	++	59	43	50	49	W02	149	131
W03	42	45	45	9	50	43	43	14	50	48	46	49	28	42	53	48	47	66	69	59	49	55	54	0	59	59	++	51	60	57	W03	140	150
W04	37	38	38	0	42	37	38	13	44	40	39	41	25	36	45	40	39	57	59	51	42	47	47	0	51	50	64	++	46	45	W04	135	186
W05	38	40	40	2	43	38	39	13	45	42	41	42	25	38	48	43	41	58	62	52	44	49	48	0	53	52	67	60	++	52	W05	143	150
W06	35	37	35	0	40	35	37	13	41	39	38	39	23	34	45	40	37	54	56	49	39	45	44	0	49	49	62	55	59	++	W06	134	175
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