

file:/gwbifrdatal/31jan/37_044_31jan2020_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:512

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

OBS_MODE: USB_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 1860 CHANNELS: 1024

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h32m03.91	+30d24'22.19"	31/Jan/2020	10:05:12	500.00	195.312	69	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	195.31	69

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	++	59	66	64	6	65	66	78	75	72	71	69	64	77	28	65	67	70	64	65	67	74	66	65	65	76	70	70	2	58	C00	134	137	
C01	57	++	64	67	3	62	58	77	63	69	66	66	61	69	24	58	60	61	60	68	67	67	60	58	70	65	69	67	1	60	C01	146	128	
C02	63	65	++	59	1	60	57	75	60	73	65	64	63	69	22	61	64	67	63	60	66	64	65	65	66	63	72	67	0	52	C02	129	109	
C03	62	77	65	++	7	45	49	69	67	61	68	60	53	68	21	54	55	59	53	57	58	62	54	56	60	57	62	58	0	50	C03	123	114	
C04	0	3	0	4	++	3	3	3	6	1	5	2	2	2	1	0	2	1	2	2	2	2	0	2	1	2	3	1	1	2	C04	135	211	
C05	70	69	70	71	0	++	56	71	73	72	63	58	60	59	29	62	65	68	62	62	70	71	58	58	66	63	64	64	0	58	C05	123	128	
C06	58	59	54	64	3	60	++	67	62	74	58	61	60	63	23	61	60	64	59	57	63	63	60	63	60	60	65	64	0	50	C06	135	153	
C08	75	74	66	81	2	75	67	++	77	83	70	83	74	79	28	65	75	78	69	80	76	77	71	67	76	83	80	71	1	68	C08	167	192	
C09	69	63	65	68	2	82	59	73	++	67	71	63	57	69	27	62	66	72	62	64	67	69	61	60	66	71	67	64	0	55	C09	153	117	
C10	67	72	73	71	0	74	64	74	70	++	65	75	69	72	29	68	68	74	67	67	75	73	66	69	72	69	78	73	2	59	C10	141	157	
C11	59	63	61	74	5	65	59	68	64	65	++	65	57	73	28	63	63	65	57	66	62	74	58	59	65	64	63	66	1	55	C11	135	119	
C12	67	70	68	67	0	70	59	84	65	69	59	++	60	72	25	57	66	67	62	68	69	69	63	59	69	71	68	65	2	58	C12	147	118	
C13	68	69	68	75	1	63	63	81	69	73	60	75	++	59	23	56	59	61	58	57	60	62	58	61	61	63	69	64	2	47	C13	162	122	
C14	72	69	68	70	1	63	65	76	71	67	68	70	75	++	23	66	67	67	63	68	68	74	60	68	67	71	71	72	2	58	C14	137	145	
E02	35	35	34	33	0	42	27	34	39	38	34	36	33	37	++	16	25	29	22	26	28	29	24	24	27	26	26	26	0	25	E02	138	125	
E03	57	55	58	56	0	60	55	59	60	62	56	55	59	61	20	++	65	68	62	60	65	68	59	64	64	63	68	70	0	52	E03	165	130	
E04	65	62	65	65	0	72	60	80	71	72	62	68	71	69	35	63	++	74	67	67	69	66	65	62	66	73	68	65	3	57	E04	146	120	
E05	70	63	66	69	0	76	63	75	76	74	62	70	73	69	40	60	77	++	65	68	77	72	67	67	71	71	73	67	2	60	E05	118	109	
E06	65	66	69	65	1	73	62	76	67	74	58	68	70	67	34	62	77	76	++	61	71	61	62	60	66	67	69	64	1	53	E06	116	93	
S01	64	71	65	68	2	73	57	80	70	68	63	71	66	73	40	57	73	71	73	++	65	69	61	60	71	72	71	68	1	62	S01	148	134	
S02	67	65	66	66	1	75	64	74	70	76	60	70	66	70	40	62	70	77	71	67	++	71	63	66	73	71	75	70	1	61	S02	147	128	
S03	68	66	61	69	2	74	58	70	68	71	68	68	67	72	39	64	66	70	65	71	72	++	62	66	72	72	70	74	2	64	S03	175	127	
S04	60	59	65	63	2	62	57	73	61	65	53	62	66	60	31	55	68	68	72	65	65	56	++	61	63	66	71	68	1	51	S04	131	100	
S06	63	58	65	64	1	64	60	66	64	69	56	61	69	68	34	59	65	68	64	63	65	65	61	++	62	61	71	67	2	51	S06	138	170	
W01	59	67	63	67	2	68	62	74	63	70	63	70	64	65	35	57	68	69	65	67	72	69	60	60	++	73	76	69	1	62	W01	139	160	
W02	70	65	63	63	0	69	58	81	68	66	62	72	70	69	35	58	75	72	72	74	70	68	68	60	69	++	69	69	1	63	W02	133	139	
W03	68	72	74	74	2	71	65	84	70	78	62	72	78	75	38	64	72	75	76	76	76	76	71	71	73	73	72	++	83	2	60	W03	127	117
W04	60	59	61	59	1	59	56	62	57	64	55	59	63	64	34	55	61	64	60	60	62	59	59	59	60	59	71	++	3	56	W04	155	169	
W05	2	0	1	2	1	0	1	0	0	1	2	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	2	0	1	0	2	2	2	++	5	W05	143	101	
W06	56	57	50	54	0	62	48	64	55	57	51	59	55	59	30	49	58	58	57	62	61	60	51	52	60	62	60	52	4	++	W06	142	177	
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	