

file:/gwbifrddata2/17dec/35_096_17dec2018_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	13h32m00.79	+30d24'42.92"	17/Dec/2018	09:18:32	550.00	195.312	82	
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	82

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	0	55	62	60	58	55	48	61	58	56	56	59	58	55	60	54	59	51	47	49	55	48	66	59	50	62	56	36	C00	46	49
C01	60	++	0	59	60	61	61	56	50	62	58	59	54	63	64	55	61	57	60	54	49	50	55	49	65	61	52	62	57	38	C01	39	44
C02	1	1	++	0	1	2	3	0	2	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	C02	43	37
C03	58	58	3	++	59	60	61	57	50	62	57	59	55	62	61	53	60	58	58	55	50	50	54	50	62	59	50	60	59	39	C03	52	35
C04	63	61	2	62	++	63	66	59	51	66	64	60	66	65	63	58	65	58	59	56	52	53	57	49	69	64	54	65	61	41	C04	58	46
C05	66	64	2	61	64	++	59	60	50	64	59	59	58	64	62	60	63	58	61	56	51	54	57	50	68	65	52	66	61	39	C05	44	63
C06	63	61	12	62	66	64	++	56	64	65	64	60	62	66	64	56	66	59	62	57	57	52	56	56	68	62	52	64	61	41	C06	41	50
C08	59	56	4	58	60	64	58	++	46	61	55	57	54	62	60	54	60	55	57	53	48	50	53	45	61	60	48	61	57	37	C08	47	48
C09	59	56	6	54	57	60	68	53	++	51	55	48	49	52	52	49	53	48	52	44	45	43	47	49	56	51	41	55	47	33	C09	51	45
C10	62	61	2	59	62	62	61	59	53	++	59	65	61	67	67	57	67	61	62	58	53	54	59	51	68	63	56	64	63	41	C10	56	43
C11	59	59	4	55	53	62	56	56	55	60	++	58	58	63	61	54	58	57	59	52	51	50	55	52	64	60	49	61	57	38	C11	32	43
C12	59	61	2	60	61	61	62	60	56	62	60	++	54	63	63	53	62	59	58	54	51	50	54	48	63	60	53	60	60	39	C12	48	43
C13	59	56	4	58	65	60	60	56	53	59	45	56	++	60	57	51	59	52	54	55	52	53	57	52	62	57	48	58	55	37	C13	43	45
C14	63	64	1	61	65	67	64	65	58	65	64	66	57	++	65	57	65	62	61	58	56	55	58	51	67	64	55	65	64	42	C14	49	49
E02	64	65	0	61	65	65	65	62	59	65	63	64	59	68	++	61	68	63	65	59	55	53	59	52	69	63	56	64	63	40	E02	49	52
E03	56	54	0	51	54	59	53	54	51	53	53	52	51	56	60	++	61	56	60	51	49	48	53	47	63	58	47	60	54	35	E03	45	59
E04	65	64	0	63	65	68	67	65	59	66	61	64	62	69	71	60	++	65	67	59	53	54	57	50	68	61	54	64	62	41	E04	33	41
E05	57	60	0	56	58	60	58	57	53	58	57	59	53	63	64	54	68	++	65	55	51	50	54	48	62	60	51	60	59	38	E05	42	28
E06	61	59	1	55	59	62	58	57	55	60	58	57	54	62	66	58	68	63	++	56	52	50	58	51	65	62	51	64	58	39	E06	41	27
S01	56	57	0	56	58	60	59	56	52	59	55	57	59	62	63	52	63	56	57	++	57	55	58	52	60	55	49	57	56	37	S01	40	42
S02	50	50	9	46	50	52	45	50	43	52	48	51	52	55	54	46	53	48	50	58	++	52	55	48	55	54	48	55	54	35	S02	26	40
S03	54	51	0	51	55	57	53	53	49	54	53	53	56	57	56	49	57	51	53	59	52	++	57	50	58	56	45	56	52	34	S03	50	52
S04	62	58	0	55	59	62	58	56	54	59	58	57	60	61	63	53	62	57	58	63	56	60	++	55	62	59	48	61	56	37	S04	87	35
S06	56	54	0	51	55	57	59	50	57	52	53	54	53	56	57	47	56	51	53	57	51	54	62	++	56	52	41	55	49	35	S06	45	38
W01	71	68	1	65	70	72	70	66	66	68	68	67	64	70	73	63	73	64	67	65	57	62	68	65	++	70	59	71	65	44	W01	33	48
W02	61	60	0	57	62	65	60	59	56	58	59	58	56	64	63	56	63	58	58	57	51	56	61	55	71	++	54	69	63	41	W02	45	44
W03	59	59	0	56	59	59	58	56	51	60	57	58	56	62	62	52	63	58	57	57	50	53	58	49	68	59	++	56	56	36	W03	46	52
W04	67	65	0	62	66	71	65	65	62	65	64	63	63	68	68	60	68	62	64	63	56	62	66	60	78	70	66	++	66	44	W04	51	38
W05	55	55	0	53	55	58	56	54	49	56	54	56	52	60	60	49	58	54	53	54	48	51	53	49	62	57	56	64	++	42	W05	62	39
W06	44	43	0	44	47	47	46	43	40	46	42	45	43	47	46	38	47	42	43	43	37	40	43	41	51	45	44	50	43	++	W06	37	37
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