

file:/gwbifrddata2/13sep/36_015_13sep2019_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:2048

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

OBS_MODE: USB_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 1860 CHANNELS: 4096

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C48	01h38m49.04	+33d15'34.20"	13/Sep/2019	22:09:28	550.00	97.656	56	
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	56

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	++	55	75	64	80	71	55	68	92	60	81	38	62	61	63	39	48	52	61	56	55	54	67	48	72	61	53	68	56	57	C00	19	18
C01	62	++	60	60	71	58	69	64	50	66	43	48	54	60	66	40	49	54	61	56	51	53	70	52	55	65	54	70	69	60	C01	20	17
C02	75	64	++	64	72	63	61	66	71	66	63	44	58	61	66	41	48	56	62	58	54	55	72	55	66	65	55	72	68	63	C02	18	15
C03	41	43	41	++	64	60	56	63	58	64	52	42	56	58	63	37	48	53	59	53	50	52	68	50	58	62	52	67	63	59	C03	20	14
C04	80	56	43	55	++	57	97	73	57	69	39	50	35	69	67	40	49	55	65	63	57	57	73	52	68	68	34	72	83	65	C04	26	19
C05	55	63	66	57	56	++	39	62	66	64	66	44	65	59	66	38	47	52	60	57	52	53	68	49	61	63	59	68	58	57	C05	18	25
C06	75	62	112	46	53	64	++	64	41	68	14	49	30	62	62	38	46	52	58	53	51	52	67	57	51	63	42	66	79	60	C06	18	22
C08	51	61	69	55	54	63	60	++	58	69	51	46	54	64	66	39	48	55	61	58	56	54	73	54	61	65	53	72	69	62	C08	20	21
C09	23	53	72	50	33	58	56	60	++	52	83	32	71	56	61	36	41	51	55	52	46	50	61	56	66	59	48	65	45	58	C09	20	17
C10	60	57	54	51	64	57	59	59	39	++	56	62	56	64	68	41	51	57	65	59	59	57	75	54	60	67	59	73	72	65	C10	23	14
C11	72	44	49	42	86	45	57	38	8	78	++	46	82	45	58	32	39	46	51	48	44	45	58	45	63	52	73	61	31	49	C11	12	20
C12	62	59	54	54	65	63	58	59	42	65	64	++	38	44	49	28	37	41	45	40	41	41	51	37	40	45	42	50	53	44	C12	15	17
C13	39	55	55	55	50	61	40	61	69	48	39	53	++	50	61	37	44	50	55	50	52	50	64	51	59	57	82	65	46	51	C13	18	16
C14	58	56	45	55	67	60	52	56	47	58	56	61	54	++	63	37	47	53	60	54	50	51	69	50	56	63	46	69	66	60	C14	16	16
E02	56	61	59	55	69	64	63	62	51	62	59	64	53	64	++	41	52	58	67	60	56	57	74	53	62	69	60	73	68	63	E02	21	20
E03	40	41	39	39	44	44	41	43	38	41	34	42	39	43	47	++	32	35	40	35	31	34	44	34	37	40	33	42	44	39	E03	16	12
E04	57	58	54	53	59	61	57	62	51	56	48	61	56	56	63	42	++	41	46	44	41	41	53	39	44	51	44	53	54	48	E04	14	12
E05	30	32	31	30	33	34	30	33	26	32	28	32	30	31	35	22	35	++	53	48	46	46	60	47	52	55	47	60	60	56	E05	18	11
E06	49	52	49	47	54	56	51	54	46	52	42	53	46	51	55	38	54	29	++	56	53	52	68	51	58	64	53	69	67	61	E06	14	10
S01	57	57	58	49	61	59	59	59	47	57	50	59	48	57	61	41	58	33	53	++	49	49	64	46	55	58	43	65	60	54	S01	17	15
S02	3	3	2	4	4	4	2	4	4	2	3	5	3	3	5	1	4	3	3	5	++	50	61	44	48	55	66	60	56	48	S02	19	1160
S03	49	51	50	47	55	55	51	53	43	52	43	55	50	53	57	39	52	29	47	52	3	++	62	46	51	54	50	58	57	50	S03	22	20
S04	60	59	55	53	60	63	58	61	53	55	44	61	61	57	66	43	58	32	52	60	4	47	++	63	66	72	61	77	74	68	S04	29	14
S06	50	52	52	47	52	56	59	52	51	48	43	52	45	50	55	37	51	26	47	50	5	46	51	++	50	52	44	57	55	51	S06	16	13
W01	69	68	82	57	67	70	82	71	57	67	57	67	50	64	72	47	66	37	61	68	5	59	69	61	++	61	48	67	55	58	W01	15	16
W02	54	55	58	50	56	59	59	59	51	53	43	57	55	55	61	39	58	31	51	54	3	50	60	51	65	++	54	71	66	62	W02	17	15
W03	61	64	63	57	56	67	57	65	58	58	33	62	88	59	65	46	63	34	55	58	3	58	71	52	69	67	++	58	56	41	W03	14	31
W04	64	68	67	60	67	74	70	70	58	64	54	68	60	64	73	48	67	37	61	68	5	60	69	61	79	65	73	++	74	70	W04	15	15
W05	41	54	43	57	67	58	24	59	71	50	60	55	103	60	57	40	59	30	47	48	4	50	59	47	44	56	82	59	++	69	W05	24	15
W06	52	55	52	51	56	58	57	57	49	54	45	57	49	54	60	39	55	30	50	54	3	50	55	49	65	55	60	67	51	++	W06	13	15
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