

file:/gwbifrddata2/14nov/43\_088\_14nov2022\_band4\_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	01h38m59.94	+33d16'31.86"	14/Nov/2022	00:09:25	550.00	97.656	57	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C48	550.000	550.000	0.000	0.000	550.000	550.000	97.66	57

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	++	56	61	0	63	52	65	60	53	4	58	67	55	59	65	58	64	46	1	41	59	60	69	51	64	65	52	61	63	66	C00	20	24
C01	64	++	57	0	61	44	60	58	57	4	54	61	51	56	60	53	61	44	1	36	50	54	64	49	62	62	48	58	58	62	C01	21	17
C02	63	56	++	1	63	52	74	64	56	5	57	67	54	59	64	57	63	46	0	37	55	58	68	54	65	65	52	62	62	65	C02	23	20
C03	0	1	10	++	2	1	6	1	6	3	2	0	2	1	1	0	2	0	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	0	0	C03	5	0
C04	68	62	60	0	++	52	64	66	55	2	48	68	65	68	66	58	66	48	0	40	57	60	71	52	66	68	54	63	64	67	C04	26	23
C05	72	64	54	0	66	++	54	52	41	3	47	55	45	50	54	48	54	38	0	32	49	48	58	42	53	54	42	50	53	55	C05	26	26
C06	69	61	41	0	68	75	++	68	74	9	65	68	56	62	68	60	66	48	0	40	57	62	71	61	68	67	50	65	63	69	C06	26	26
C08	67	57	62	0	61	61	57	++	57	5	58	67	59	62	67	60	67	48	1	40	56	60	71	56	67	67	53	61	62	67	C08	27	23
C09	56	45	63	0	51	52	54	++	++	12	53	54	54	51	56	51	56	42	0	31	40	52	62	58	60	57	43	55	54	59	C09	25	23
C10	38	33	26	0	38	42	46	32	32	++	4	4	6	3	4	4	4	5	1	3	3	4	6	3	3	4	3	4	5	5	C10	9	12
C11	65	59	63	0	61	65	60	56	51	35	++	61	37	57	59	54	60	43	0	35	52	54	64	51	63	59	48	57	56	62	C11	17	25
C12	67	59	61	0	62	67	63	60	54	34	61	++	61	65	70	61	70	51	1	41	62	61	73	54	70	71	57	66	67	72	C12	32	28
C13	66	58	49	0	76	64	68	57	48	42	44	60	++	51	60	55	60	43	1	35	52	53	64	52	59	59	46	57	57	62	C13	16	21
C14	65	58	55	1	62	65	64	58	48	33	53	60	57	++	64	55	63	46	0	37	56	57	68	51	65	65	52	60	60	63	C14	21	23
E02	73	65	66	1	69	72	69	66	55	39	66	69	66	67	++	61	69	49	0	40	60	62	69	55	70	68	57	65	66	70	E02	29	26
E03	50	45	43	0	47	50	48	45	39	27	45	46	45	45	52	++	60	43	0	35	52	54	63	49	61	60	48	58	59	61	E03	22	26
E04	70	63	61	0	66	69	66	61	51	37	64	65	62	61	73	48	++	49	0	40	59	58	69	56	68	69	53	64	66	68	E04	21	17
E05	56	50	50	0	51	55	53	50	42	30	51	52	48	50	57	39	55	++	0	28	42	45	52	39	51	50	39	48	47	50	E05	28	14
E06	0	1	0	0	1	1	2	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	++	0	0	1	1	1	1	0	2	1	1	0	E06	5	19
S01	45	41	45	0	45	47	45	42	36	24	43	45	42	44	48	32	45	37	0	++	36	36	42	31	40	41	32	36	39	41	S01	23	24
S02	52	47	50	1	47	47	41	46	36	22	43	45	46	45	51	36	47	38	1	31	++	52	63	45	59	60	49	55	57	59	S02	23	26
S03	46	43	43	1	46	47	46	44	38	26	44	45	43	43	49	35	46	37	1	33	35	++	65	53	62	61	47	57	58	61	S03	27	21
S04	66	56	55	0	61	63	61	57	45	32	59	59	58	58	52	43	59	49	0	43	44	44	++	60	73	73	58	67	68	72	S04	33	19
S06	59	54	55	0	57	61	65	52	51	31	56	55	51	54	60	40	55	44	0	38	40	39	53	++	57	56	41	54	50	58	S06	21	19
W01	74	65	67	0	71	74	72	66	56	39	69	67	64	66	76	51	71	57	0	49	50	51	66	62	++	69	56	65	66	70	W01	18	19
W02	67	60	62	0	65	67	66	61	51	36	62	63	60	61	68	47	65	53	1	46	46	46	62	57	70	++	54	65	68	70	W02	23	21
W03	64	59	58	0	62	65	59	59	48	36	60	60	62	58	67	46	63	51	1	41	45	44	58	50	66	61	++	51	53	55	W03	16	21
W04	71	63	62	1	68	70	69	65	52	39	65	66	63	64	73	50	67	55	0	46	48	47	62	57	72	66	64	++	62	65	W04	19	16
W05	56	51	51	1	54	57	54	50	44	30	50	51	51	50	57	39	55	43	0	38	38	38	50	47	60	53	49	58	++	66	W05	29	24
W06	71	64	63	0	68	70	69	63	54	39	64	67	63	63	73	50	68	57	1	46	49	47	63	60	74	67	65	71	56	++	W06	16	21
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