

file:/gwbifrddata2/19feb/35\_088\_19feb2019\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:1024

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

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 2048

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h44m05.21	+49d51'35.07"	19/Feb/2019	21:07:57	950.00	195.312	16	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C147	0.000	0.000	950.000	950.000	950.000	950.000	195.31	16

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	++	40	98	28	97	32	97	9	92	101	38	97	41	100	41	30	49	7	97	20	25	88	78	83	96	94	30	5	12	100	C00	88	53
C01	92	++	39	11	40	13	40	3	39	42	16	39	17	42	16	13	21	3	40	8	11	36	32	36	39	39	12	2	4	42	C01	304	62
C02	84	86	++	30	99	34	104	9	97	103	39	100	42	103	41	31	50	8	99	21	26	90	81	89	101	97	32	6	12	102	C02	65	95
C03	77	81	72	++	27	10	28	2	27	30	10	28	11	29	13	8	14	1	28	6	8	26	24	25	28	27	8	0	3	28	C03	712	95
C04	93	96	89	83	++	35	101	9	94	106	38	101	44	106	42	31	51	9	101	20	26	92	81	86	101	99	33	5	13	103	C04	73	67
C05	19	19	18	16	17	++	34	3	32	36	13	34	15	35	15	11	18	3	35	8	8	32	28	30	34	33	10	2	4	36	C05	493	1288
C06	96	97	85	82	102	21	++	20	102	107	41	98	45	105	42	32	52	9	102	21	25	92	83	100	102	99	30	5	11	106	C06	71	56
C08	28	27	24	23	28	7	25	++	9	9	3	8	3	9	4	2	4	1	9	2	1	8	8	7	9	8	2	0	0	9	C08	2396	682
C09	84	83	74	73	89	16	92	25	++	98	38	94	41	99	39	29	49	9	96	21	25	87	78	98	97	93	29	4	12	101	C09	80	65
C10	92	95	87	81	97	20	95	28	82	++	40	103	45	109	43	32	53	9	104	21	27	96	85	93	104	103	33	5	13	107	C10	76	54
C11	8	10	8	8	10	1	10	2	9	9	++	39	17	40	16	12	19	4	39	8	11	34	30	35	38	37	11	2	5	40	C11	424	2484
C12	49	49	45	43	51	10	52	46	43	49	4	++	41	103	42	31	50	8	100	22	27	91	81	86	100	97	33	6	13	102	C12	70	261
C13	85	88	75	76	94	17	90	25	78	89	10	46	++	44	17	13	21	3	43	9	11	38	35	40	42	42	13	2	4	44	C13	303	58
C14	97	102	92	85	103	22	106	28	90	101	9	53	94	++	44	33	53	9	104	23	27	96	83	91	104	103	34	6	13	108	C14	67	68
E02	92	95	86	80	98	20	96	27	84	96	9	50	88	101	++	13	23	4	46	9	11	41	37	39	45	43	15	1	6	47	E02	351	65
E03	7	6	7	6	8	2	6	2	6	7	0	3	6	7	7	++	18	3	34	6	9	30	28	29	34	33	10	2	5	35	E03	341	2132
E04	12	12	11	10	12	2	12	3	11	13	1	7	11	13	14	1	++	5	56	11	14	49	44	48	54	54	17	2	7	57	E04	268	2331
E05	5	5	3	4	4	0	4	1	4	5	0	2	4	5	5	0	0	++	11	2	2	9	8	8	9	9	4	1	0	9	E05	3005	4032
E06	96	98	90	83	99	21	100	28	87	99	9	53	92	106	107	7	14	6	++	22	28	96	87	93	108	105	35	5	13	111	E06	55	71
S01	90	93	85	78	95	20	95	26	83	94	10	49	88	99	101	7	13	4	102	++	6	21	18	19	23	21	7	0	2	24	S01	992	62
S02	2	2	2	2	2	0	2	0	2	3	0	1	3	2	2	1	0	1	2	2	++	26	22	23	28	28	10	2	2	29	S02	736	5634
S03	45	47	43	40	47	10	47	13	41	47	6	24	43	50	50	4	6	3	51	50	1	++	80	87	98	95	32	5	11	101	S03	77	270
S04	95	97	88	82	99	20	100	29	86	97	11	52	91	104	103	7	14	5	107	103	3	52	++	80	89	86	28	4	11	91	S04	166	67
S06	88	89	83	77	93	19	105	27	93	87	10	48	82	96	97	6	12	5	97	94	2	47	101	++	97	93	28	5	11	102	S06	69	60
W01	101	103	96	87	106	21	107	29	94	104	12	55	95	110	113	8	15	5	115	108	3	54	115	109	++	107	35	6	13	113	W01	74	70
W02	88	90	83	76	92	18	93	25	80	89	9	47	83	96	98	7	12	5	100	94	2	48	100	92	107	++	34	5	13	110	W02	69	80
W03	30	32	28	27	33	7	32	9	27	32	3	17	30	35	35	2	4	1	35	34	1	17	37	31	37	33	++	1	4	36	W03	476	454
W04	30	30	27	25	31	5	31	8	27	31	3	16	28	33	33	2	5	1	34	32	1	16	34	31	36	32	11	++	0	6	W04	3802	719
W05	8	8	8	7	9	2	9	2	8	9	0	5	8	10	10	1	0	0	10	9	0	5	10	9	11	8	2	5	++	15	W05	1983	2305
W06	95	97	88	83	100	20	103	28	89	97	10	51	90	105	106	7	13	6	108	103	2	51	109	104	116	99	35	34	10	++	W06	56	83
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