

file:/gwbifrddata2/03may/36\_011\_03may2019\_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	05h44m06.14	+49d51'35.35"	03/May/2019	17:08:31	950.00	195.312	16	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	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	++	24	95	16	104	11	97	7	83	102	6	95	8	100	40	84	83	15	99	39	1	73	104	86	61	99	71	9	55	98	C00	74	57
C01	81	++	23	5	18	36	19	9	21	25	18	22	2	29	11	20	22	4	24	9	1	18	24	23	16	24	17	3	15	24	C01	707	80
C02	57	119	++	24	95	11	101	5	89	103	8	97	7	98	40	84	84	16	98	37	2	74	103	86	63	98	70	8	54	98	C02	63	169
C03	65	53	38	++	16	9	19	2	17	18	5	17	0	15	7	14	15	2	16	6	1	13	17	17	8	20	13	2	9	20	C03	1329	104
C04	92	96	101	59	++	31	95	5	85	102	7	98	7	102	39	85	84	15	99	39	1	74	104	86	61	100	71	8	56	100	C04	70	77
C05	7	39	121	5	143	++	16	9	11	10	50	11	9	8	6	9	10	1	11	3	0	8	13	11	7	11	9	5	7	11	C05	2399	4198
C06	95	89	84	65	105	24	++	69	99	103	10	96	6	98	39	83	83	18	98	39	2	72	101	95	63	98	70	7	54	100	C06	83	66
C08	30	23	14	18	31	4	32	++	5	7	3	5	0	7	1	5	5	1	6	2	0	4	6	6	4	6	4	1	4	6	C08	3700	576
C09	26	41	244	20	69	186	26	11	++	96	8	84	7	91	36	76	74	14	91	35	1	67	93	91	57	91	64	8	48	91	C09	76	530
C10	97	79	59	65	91	7	94	31	26	++	9	101	7	105	42	89	88	15	103	40	3	77	109	93	65	104	74	11	58	105	C10	74	59
C11	4	7	18	5	12	31	7	3	29	5	++	21	31	31	3	6	7	2	7	2	1	6	8	9	4	8	6	1	4	8	C11	2931	5090
C12	28	33	100	19	25	99	29	11	131	26	29	++	27	99	39	84	84	14	96	38	1	72	100	83	59	98	68	9	54	97	C12	71	772
C13	29	23	14	20	26	15	27	12	6	28	5	83	++	10	2	4	4	1	10	1	1	6	8	4	6	7	4	2	5	7	C13	3820	454
C14	102	82	62	67	94	9	99	30	26	102	3	30	29	++	41	89	86	17	99	40	1	74	105	90	64	102	71	10	57	103	C14	67	68
E02	100	78	59	65	91	5	95	32	26	96	3	28	28	101	++	39	39	7	43	17	2	32	44	37	28	43	32	5	24	43	E02	404	64
E03	16	15	10	11	17	3	17	5	4	17	1	5	5	19	18	++	83	16	90	37	1	68	94	80	57	92	65	9	53	94	E03	74	777
E04	19	16	13	12	18	2	20	8	5	20	1	7	6	21	23	6	++	18	92	37	2	68	94	76	56	90	64	7	51	90	E04	105	1311
E05	6	5	4	3	5	0	5	3	2	7	0	3	2	9	8	2	2	++	17	6	0	14	18	15	11	18	12	3	9	16	E05	1336	2821
E06	100	82	62	68	94	7	100	32	27	98	4	27	29	105	108	20	21	7	++	42	3	76	108	90	63	105	74	11	57	104	E06	63	68
S01	92	76	58	61	89	6	93	30	24	93	2	26	27	97	98	19	20	6	99	++	0	31	43	36	26	41	30	3	24	41	S01	365	74
S02	1	2	1	2	3	2	0	1	1	2	1	1	2	1	1	2	0	0	2	1	++	1	3	2	3	1	2	0	0	2	S02	6202	4172
S03	53	42	32	34	49	4	52	16	14	53	1	16	14	54	56	11	11	4	57	52	1	++	80	68	50	79	55	6	44	79	S03	110	198
S04	97	82	61	67	94	7	98	30	28	99	4	29	27	105	106	20	20	7	107	102	2	55	++	97	69	111	78	12	62	110	S04	89	70
S06	91	73	56	60	86	7	100	27	28	87	4	25	25	93	95	16	18	5	94	87	1	48	100	++	60	92	68	7	51	97	S06	65	59
W01	90	75	58	61	86	7	94	29	25	90	1	25	26	95	100	18	19	6	97	91	2	52	98	90	++	67	48	7	37	67	W01	186	89
W02	98	79	62	65	92	7	98	31	24	96	4	27	28	102	103	20	23	8	106	96	2	55	105	94	95	++	75	12	59	107	W02	61	73
W03	82	67	48	55	71	5	79	25	22	82	3	24	22	86	86	14	19	6	87	81	2	47	88	80	81	87	++	6	42	73	W03	153	84
W04	49	40	29	33	47	2	48	15	15	48	1	13	13	51	52	9	10	3	53	49	3	28	52	47	47	51	42	++	7	12	W04	2681	314
W05	52	42	33	34	49	2	53	17	14	51	1	13	13	53	55	12	9	2	56	51	0	31	56	50	49	56	45	31	++	65	W05	225	180
W06	97	78	60	64	89	6	99	32	27	96	3	27	28	100	103	20	20	6	103	97	2	54	105	98	98	104	86	57	60	++	W06	57	84
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