

file:/gwbifrddata2/11aug/38\_015\_11aug2020\_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	05h44m12.09	+49d51'37.12"	11/Aug/2020	10:17:54	950.00	195.312	22	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C147	950.000	950.000	0.000	0.000	950.000	950.000	195.31	22

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	++	41	54	0	78	34	82	11	79	27	42	72	8	53	39	51	65	9	58	51	31	55	55	66	25	66	57	13	52	75	C00	78	60
C01	69	++	39	1	53	20	53	8	49	56	26	53	7	35	25	36	43	6	40	36	22	39	38	40	18	46	42	9	36	53	C01	167	68
C02	36	56	++	4	66	31	67	11	63	24	36	71	7	45	39	46	55	10	54	48	31	51	47	47	24	63	58	12	51	70	C02	73	74
C03	5	6	34	++	2	1	2	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	2	1	0	0	1	0	2	0	2	0	0	C03	9	5
C04	71	90	51	11	++	44	91	14	83	34	49	96	11	63	49	63	78	12	70	63	36	70	67	70	30	84	76	16	67	94	C04	77	71
C05	15	23	14	2	19	++	42	7	37	14	22	42	3	43	20	27	34	5	31	29	16	30	30	32	14	36	32	7	30	41	C05	255	762
C06	67	86	54	17	92	23	++	19	97	32	49	90	10	65	49	63	80	11	75	62	39	67	70	81	32	81	69	17	64	92	C06	79	66
C08	12	15	11	1	16	3	13	++	14	4	8	13	1	10	7	9	11	1	11	10	5	9	10	12	4	11	10	3	10	15	C08	765	821
C09	48	61	44	7	68	28	71	11	++	29	47	81	10	63	44	58	75	11	67	57	33	64	64	82	29	75	62	15	59	87	C09	77	90
C10	70	87	56	5	95	22	89	17	71	++	18	31	89	94	16	21	27	4	24	21	12	23	22	24	10	28	26	6	22	32	C10	477	60
C11	9	10	6	2	10	2	11	5	11	10	++	49	3	32	25	33	41	6	36	33	21	37	35	40	17	42	38	9	35	48	C11	211	1422
C12	66	83	50	2	91	18	87	15	62	94	13	++	11	61	48	59	75	13	68	62	37	67	64	67	30	81	73	16	65	90	C12	68	88
C13	23	29	15	5	31	7	28	5	20	33	1	26	++	106	5	7	9	1	9	6	4	6	6	7	3	10	7	2	7	10	C13	1349	306
C14	58	72	42	3	75	26	72	13	46	78	8	71	31	++	34	42	54	8	48	42	24	46	45	54	21	55	48	11	44	63	C14	91	73
E02	66	87	53	2	88	21	85	16	61	88	11	84	29	71	++	40	50	9	45	38	24	42	43	46	20	51	47	11	41	60	E02	238	72
E03	17	20	12	0	22	4	20	4	15	23	3	21	7	19	26	++	65	11	54	49	29	54	53	60	26	66	58	13	53	75	E03	100	540
E04	16	21	12	0	22	4	20	3	16	22	3	20	6	18	26	7	++	13	71	62	37	67	66	77	32	83	71	17	66	95	E04	73	639
E05	7	7	5	0	9	2	9	2	4	7	3	9	2	7	9	2	3	++	12	10	6	12	11	11	5	12	13	2	11	15	E05	1103	1593
E06	50	61	36	1	65	16	60	11	43	65	7	63	20	54	74	18	18	7	++	50	31	59	65	68	27	73	63	16	57	83	E06	51	29
S01	54	69	42	0	72	17	68	14	51	72	8	70	22	60	83	20	20	7	59	++	29	51	51	59	25	66	58	12	51	74	S01	111	89
S02	4	5	3	4	6	0	7	2	5	7	1	6	2	5	7	1	3	0	6	5	++	32	31	33	16	39	35	8	31	43	S02	71	491
S03	49	58	33	1	62	14	58	12	43	63	7	60	20	52	70	17	17	6	50	56	6	++	59	66	27	71	63	13	57	80	S03	85	79
S04	53	68	37	4	70	16	64	14	46	70	9	67	23	60	80	20	20	8	65	67	6	59	++	74	27	73	62	17	56	82	S04	108	68
S06	41	57	41	0	61	14	63	10	48	58	7	58	17	46	69	16	16	6	42	53	4	44	52	++	32	78	64	17	62	94	S06	75	65
W01	44	60	36	1	60	13	59	11	44	60	7	58	19	49	70	18	17	6	49	56	4	48	57	48	++	36	32	6	27	40	W01	381	130
W02	57	74	46	0	78	19	75	15	55	77	11	73	24	63	91	22	21	8	65	72	5	60	76	61	63	++	80	18	72	101	W02	75	69
W03	60	76	45	1	79	19	74	16	53	80	9	76	27	68	92	23	22	10	67	75	6	65	78	61	65	82	++	15	65	90	W03	82	72
W04	50	64	39	0	68	15	63	11	44	67	9	64	21	55	79	21	19	8	62	64	5	55	71	49	55	72	68	++	14	19	W04	782	89
W05	47	61	38	1	64	15	62	14	44	65	8	61	19	53	75	19	19	7	53	59	5	50	61	49	52	66	69	59	++	81	W05	141	106
W06	64	87	55	1	91	22	89	16	65	90	11	87	28	72	104	26	25	9	72	82	7	71	85	74	73	94	94	80	77	++	W06	67	90
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