

file:/gwbifrddata2/22jun/38\_042\_22jun2020\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:4096

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

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 8192

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h44m11.45	+49d51'36.93"	22/Jun/2020	15:49:33	1460.00	12.207	46	
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	1460.000	1460.000	0.000	0.000	1460.000	1460.000	12.21	46

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	++	38	45	4	47	48	13	57	50	49	54	55	37	43	33	31	40	42	48	43	23	41	10	34	33	37	41	39	43	37	C00	295	190
C01	50	++	38	1	42	42	9	46	42	46	43	15	29	39	30	29	32	34	39	40	26	32	9	26	34	34	37	34	36	31	C01	175	211
C02	53	44	++	9	44	44	125	48	52	44	44	47	26	33	34	27	37	40	44	41	35	41	10	30	35	32	39	34	38	35	C02	277	341
C03	42	2	4	++	10	2	42	1	1	0	3	18	16	9	1	3	0	1	2	6	2	3	1	2	2	1	5	1	3	C03	0	0	
C04	48	49	50	57	++	47	8	50	50	50	51	5	40	41	32	33	40	39	49	42	32	40	10	31	39	35	40	39	39	33	C04	220	343
C05	47	41	48	1	50	++	19	48	47	47	52	6	29	44	32	31	37	38	45	38	33	35	9	29	37	33	41	35	35	36	C05	228	280
C06	30	20	18	286	4	16	++	13	39	32	12	273	115	53	9	5	5	1	2	8	29	3	1	2	13	0	2	4	4	1	C06	5	1
C08	37	48	51	15	52	54	36	++	57	54	57	27	39	44	40	32	38	45	48	44	35	43	10	30	40	40	47	41	43	40	C08	392	194
C09	54	47	54	31	47	49	108	48	++	48	55	21	36	41	35	34	38	47	47	43	33	40	8	29	38	34	48	38	40	38	C09	254	190
C10	48	45	51	22	49	50	81	55	40	++	52	16	44	41	37	33	38	39	45	43	32	40	11	29	36	39	46	39	41	38	C10	291	320
C11	53	51	54	28	53	51	12	57	54	52	++	9	41	44	37	34	42	43	45	44	33	41	10	35	35	37	45	40	41	34	C11	116	213
C12	120	20	6	105	10	13	311	53	48	37	5	++	20	4	15	3	1	0	1	0	43	2	2	4	6	0	1	1	3	2	C12	0	0
C13	49	50	46	47	51	50	55	52	51	52	54	8	++	30	20	23	27	32	36	29	24	27	6	22	24	25	25	27	29	25	C13	365	288
C14	41	41	49	8	45	44	8	48	45	43	47	1	44	++	28	32	30	34	37	35	24	33	8	26	28	30	31	27	37	32	C14	133	107
E02	35	31	37	4	35	37	4	39	37	34	39	10	33	31	++	44	54	54	52	45	35	45	12	37	42	43	47	46	50	43	E02	209	341
E03	32	31	39	4	36	32	4	38	32	36	38	6	36	33	43	++	44	50	50	41	32	40	10	34	39	39	46	42	48	38	E03	233	228
E04	40	38	41	4	39	34	5	41	42	37	42	2	36	36	51	47	++	63	58	51	42	50	12	24	47	48	58	49	50	46	E04	286	161
E05	42	42	43	1	44	46	4	45	44	42	46	2	41	33	56	54	64	++	67	60	44	53	13	41	52	52	60	57	61	54	E05	161	163
E06	42	40	48	1	45	44	4	50	42	46	43	4	48	35	49	48	57	67	++	54	42	49	11	42	52	51	60	54	56	49	E06	223	157
S01	44	40	42	5	42	42	4	49	41	44	44	2	46	37	49	49	52	57	51	++	28	48	12	42	47	47	55	50	57	50	S01	225	284
S02	37	32	37	6	37	36	7	39	34	38	37	15	38	32	43	40	45	51	42	42	++	42	9	31	38	39	41	42	44	35	S02	87	24
S03	42	38	43	1	40	41	3	45	43	42	44	6	42	36	41	45	53	59	53	52	46	++	10	40	46	49	53	49	52	50	S03	202	147
S04	38	34	34	0	35	35	0	40	37	38	37	3	36	29	43	41	48	56	50	50	41	51	++	12	11	10	14	11	13	12	S04	4	200
S06	33	26	31	4	32	29	1	34	32	32	36	3	34	28	39	37	42	48	40	45	34	46	44	++	42	43	48	44	52	44	S06	33	288
W01	35	32	34	0	36	34	13	42	31	39	37	10	35	32	50	43	51	53	51	48	47	48	53	47	++	48	58	50	55	50	W01	181	188
W02	39	32	39	2	39	35	2	40	36	41	40	0	36	34	48	44	51	57	54	50	46	52	57	47	53	++	61	54	61	51	W02	201	222
W03	40	38	41	0	40	40	4	40	41	42	40	1	45	35	48	50	53	61	56	58	43	57	54	52	54	56	++	60	63	59	W03	100	183
W04	31	31	30	2	31	29	1	37	31	32	31	0	32	27	39	39	39	46	43	38	37	40	44	36	45	46	49	++	59	51	W04	211	229
W05	37	37	39	2	41	36	1	40	40	37	43	0	42	33	47	46	53	59	57	53	47	53	53	52	57	60	64	49	++	55	W05	245	264
W06	34	34	33	1	32	33	2	41	34	34	35	1	37	30	46	39	46	49	46	46	38	49	49	43	49	51	52	44	53	++	W06	266	290
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