

file:/gwbifrddata2/02jun/ddtc052\_02jun2019\_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	3C286	13h32m02.06	+30d24'34.48"	02/Jun/2019	01:29:19	970.00	24.414	104	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	0.000	0.000	970.000	970.000	970.000	970.000	24.41	104

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	++	49	96	48	29	61	8	53	29	41	54	34	30	28	33	29	34	37	36	35	43	45	39	12	40	35	44	39	42	39	C00	89	95
C01	166	++	110	51	26	73	45	7	49	22	11	13	45	20	28	19	29	28	33	31	36	30	29	16	27	27	37	29	30	32	C01	112	87
C02	120	143	++	106	123	157	112	81	156	38	91	34	58	85	30	12	26	37	36	30	28	38	29	46	47	23	38	36	38	27	C02	110	99
C03	78	98	93	++	26	69	32	19	27	34	38	43	40	32	41	34	36	38	48	37	27	44	41	13	57	36	45	44	46	44	C03	112	89
C04	71	99	103	90	++	36	107	74	136	45	86	53	48	105	21	42	40	31	41	47	53	43	37	18	20	50	45	36	36	43	C04	151	291
C05	55	81	79	63	81	++	49	18	62	33	33	21	50	21	38	28	37	40	44	41	44	42	35	22	45	37	46	41	47	39	C05	122	120
C06	79	113	108	77	109	108	++	65	120	36	52	42	56	84	40	36	44	22	35	33	32	31	34	27	30	36	40	32	36	36	C06	104	145
C08	127	165	124	81	112	146	170	++	93	47	72	61	28	76	46	34	42	31	39	27	18	44	47	15	41	34	41	37	44	45	C08	85	110
C09	112	121	90	63	49	6	34	69	++	43	100	74	63	108	40	37	47	26	33	37	34	36	35	37	34	41	41	33	36	41	C09	70	73
C10	43	71	61	43	71	97	109	156	38	++	55	43	35	43	34	30	39	35	41	40	35	39	34	5	38	34	40	38	43	36	C10	175	136
C11	93	102	82	59	55	16	31	61	114	48	++	66	26	45	44	38	43	42	47	49	50	45	39	16	31	40	49	46	48	44	C11	142	115
C12	23	25	5	16	32	56	56	90	45	74	55	++	23	49	36	28	43	29	40	30	27	41	44	2	35	36	38	42	39	39	C12	122	103
C13	110	141	126	94	113	105	136	168	69	97	59	33	++	46	38	30	38	32	38	39	39	37	34	2	40	38	43	38	34	37	C13	92	93
C14	81	76	64	47	33	13	10	26	90	25	92	47	40	++	34	30	41	30	42	37	37	32	38	17	26	39	41	39	36	35	C14	126	90
E02	64	48	45	37	51	40	42	20	48	34	39	38	38	40	++	35	35	49	41	63	46	49	37	28	47	42	45	38	46	41	E02	123	153
E03	45	48	49	40	42	35	37	33	45	30	38	28	38	42	40	++	38	31	46	42	54	28	37	4	36	38	35	36	37	35	E03	66	93
E04	51	48	52	44	49	45	47	45	50	43	49	40	43	42	48	46	++	43	66	35	43	56	45	33	45	44	46	41	45	47	E04	100	82
E05	44	33	38	38	44	52	51	55	42	50	41	39	42	40	55	41	53	++	42	45	34	32	38	261	38	37	34	34	40	38	E05	175	115
E06	43	43	49	41	43	50	50	58	48	48	50	44	41	42	47	45	54	97	++	46	44	45	44	175	47	39	51	50	50	48	E06	136	76
S01	57	44	55	42	50	51	49	41	49	44	45	40	47	46	64	39	55	51	54	++	109	51	41	33	40	43	47	43	43	43	S01	84	89
S02	54	46	38	27	29	39	44	46	38	35	41	26	39	39	40	25	36	41	42	47	++	39	43	39	33	36	41	44	43	41	S02	82	106
S03	44	41	49	45	42	54	52	51	44	46	48	46	42	43	53	36	56	51	60	54	45	++	41	23	47	42	54	45	46	47	S03	127	164
S04	45	47	48	37	41	49	45	56	39	43	44	36	45	38	49	40	58	41	63	54	39	53	++	85	38	44	46	44	45	48	S04	101	142
S06	20	32	23	17	11	19	25	34	22	28	24	7	30	18	18	0	13	246	166	10	20	13	160	++	13	10	11	3	3	8	S06	6	18
W01	48	47	50	53	64	48	53	46	46	42	42	42	49	46	55	41	51	46	52	60	47	55	49	6	++	47	50	45	44	46	W01	101	73
W02	50	46	48	44	56	50	47	45	45	44	39	40	49	42	49	41	50	49	51	50	39	49	45	6	49	++	44	45	44	41	W02	83	94
W03	53	48	50	41	50	49	51	41	52	46	42	43	44	42	50	47	60	50	58	56	47	61	49	5	55	53	++	37	48	51	W03	99	119
W04	38	31	35	35	38	39	42	45	38	37	37	36	35	40	40	33	44	40	42	43	36	41	43	1	45	41	40	++	51	47	W04	88	94
W05	41	40	45	38	46	48	51	42	46	39	43	35	41	41	48	40	48	47	51	52	41	48	44	1	51	49	52	42	++	54	W05	93	102
W06	53	52	49	44	47	46	46	42	49	39	49	41	43	47	48	44	54	49	59	52	40	54	51	5	52	52	60	48	53	++	W06	90	99
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