

file:/gwbifrddata/03jun/ddtc008_03jun2018_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	05h44m01.88	+49d51'34.08"	03/Jun/2018	14:14:53	550.00	195.312	74	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C147	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	195.31	74

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	++	94	83	85	60	57	84	79	75	91	80	84	79	92	56	75	77	63	7	80	0	72	97	81	63	81	78	66	63	50	C00	39	46
C01	89	++	83	87	61	58	88	81	79	92	83	87	81	94	55	75	77	61	8	82	0	74	97	80	64	84	81	70	65	51	C01	26	45
C02	83	79	++	76	54	45	73	69	67	78	74	75	70	82	44	63	66	52	8	69	2	64	85	69	49	74	71	61	58	46	C02	31	58
C03	83	80	71	++	56	54	77	72	72	83	77	78	73	86	52	65	67	53	7	73	0	66	87	73	60	76	74	65	62	50	C03	23	30
C04	79	74	67	68	++	34	65	51	59	62	47	56	45	56	41	47	47	37	6	51	2	48	62	58	38	55	54	47	43	36	C04	38	53
C05	38	35	38	34	22	++	52	54	51	59	52	52	53	59	40	47	48	39	4	51	1	47	60	46	57	52	51	44	42	33	C05	28	40
C06	83	81	71	72	71	28	++	76	95	88	71	78	73	83	57	66	68	55	7	72	5	69	87	81	52	75	73	64	59	50	C06	26	26
C08	82	81	71	74	68	33	76	++	72	77	70	73	69	80	49	63	65	52	6	68	1	63	83	65	57	70	68	60	56	43	C08	31	30
C09	81	80	76	74	75	25	70	73	++	80	68	74	67	76	56	61	62	50	6	66	5	63	80	77	51	70	67	58	53	44	C09	22	28
C10	88	88	78	81	72	36	79	80	78	++	79	85	77	90	54	70	72	57	7	77	1	73	93	77	63	81	78	69	64	51	C10	39	31
C11	84	80	76	69	78	32	75	74	73	77	++	75	82	86	52	62	64	51	4	70	2	65	84	72	58	74	72	63	60	49	C11	23	26
C12	79	80	72	72	67	32	73	72	72	80	73	++	71	85	51	65	70	55	7	73	1	68	88	72	59	76	73	63	60	46	C12	58	48
C13	79	78	74	72	75	31	64	72	72	80	77	71	++	85	51	61	63	48	5	68	2	64	82	71	56	72	70	61	58	48	C13	34	23
C14	89	87	80	81	75	37	79	80	79	86	79	78	78	++	55	71	73	57	8	79	0	72	95	77	66	84	81	71	68	54	C14	37	43
E02	57	54	61	47	41	36	55	47	53	51	47	46	43	54	++	47	51	44	6	48	0	44	58	59	44	45	44	37	32	26	E02	60	69
E03	66	64	59	57	53	28	57	59	57	63	58	58	57	63	41	++	72	61	9	63	0	58	78	61	50	59	53	43	39	27	E03	24	26
E04	78	73	67	65	60	30	67	68	66	73	65	67	64	71	50	65	++	77	12	66	0	62	82	63	48	56	50	36	30	17	E04	39	27
E05	59	56	49	49	45	22	49	51	49	54	49	51	47	53	38	54	73	++	11	53	0	50	67	51	37	42	34	24	19	7	E05	30	18
E06	8	7	6	6	9	1	12	7	6	7	8	6	12	6	6	6	9	9	++	7	1	6	9	8	5	5	5	2	2	0	E06	17	12
S01	87	81	75	73	70	35	75	74	73	81	76	73	73	81	52	61	70	54	7	++	0	59	83	67	55	70	67	57	53	42	S01	22	38
S02	0	0	9	3	4	2	13	2	6	1	6	0	7	2	0	0	0	1	2	0	++	2	0	0	0	0	0	1	1	0	S02	31	21
S03	72	71	68	66	59	32	65	65	66	71	65	65	63	72	45	54	62	48	7	65	0	++	81	65	51	65	62	54	50	38	S03	20	26
S04	90	88	81	78	72	38	80	79	80	86	81	78	77	86	57	66	78	60	8	81	0	76	++	84	66	82	79	67	63	48	S04	64	40
S06	83	75	70	70	75	24	78	69	79	72	71	66	64	77	55	54	64	47	7	72	0	64	80	++	50	69	67	57	52	43	S06	39	39
W01	39	39	42	36	24	31	29	36	27	41	36	35	36	40	34	29	30	23	3	38	0	34	41	22	++	59	59	51	51	42	W01	40	45
W02	80	78	75	72	67	36	73	71	72	78	74	70	70	80	49	53	56	38	4	73	1	64	77	67	38	++	79	71	70	59	W02	40	42
W03	78	76	72	72	68	35	72	70	70	77	71	68	70	78	45	48	54	32	3	70	1	62	72	67	37	79	++	76	75	68	W03	28	30
W04	63	62	60	60	55	28	59	57	58	63	60	57	58	65	35	37	36	21	2	58	0	52	59	54	32	66	71	++	83	77	W04	28	29
W05	59	58	56	56	52	26	55	53	54	60	56	53	54	61	33	33	31	16	2	53	0	47	53	49	30	63	71	71	++	80	W05	42	27
W06	46	47	45	46	43	19	45	43	44	47	45	41	44	48	23	22	17	6	0	42	0	37	41	40	24	55	64	68	70	++	W06	34	20
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