

file:/gwbifrdatal/06jun/ddtc009\_06jun2018\_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	3C48	01h38m44.66	+33d15'11.06"	06/Jun/2018	06:04:16	550.00	195.312	61	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C48	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	195.31	61

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	++	70	58	60	64	51	63	57	57	62	52	61	55	64	35	34	45	41	29	51	56	39	50	47	45	64	52	53	51	0	C00	22	22
C01	68	++	57	62	66	53	62	61	56	63	60	64	58	68	36	35	45	41	33	52	59	40	52	49	47	65	56	56	54	0	C01	17	39
C02	57	62	++	53	50	40	49	52	42	50	50	51	46	56	30	28	36	33	28	43	48	33	44	37	34	54	47	47	44	0	C02	12	26
C03	60	59	54	++	59	47	61	56	50	54	54	55	50	60	33	30	39	35	27	44	50	36	46	46	43	58	51	50	49	0	C03	13	16
C04	65	67	63	63	++	52	74	58	66	63	47	57	58	59	32	31	41	36	20	43	55	37	48	45	45	61	53	53	52	0	C04	18	27
C05	50	50	43	46	53	++	52	46	45	46	45	43	42	49	26	27	33	30	22	38	43	30	38	37	38	49	43	42	40	0	C05	16	28
C06	63	63	44	51	57	42	++	50	76	54	56	47	49	56	34	28	38	34	27	42	47	34	45	42	35	57	51	48	47	0	C06	14	24
C08	59	61	51	52	58	42	59	++	54	56	54	53	52	59	33	32	40	37	29	47	52	35	46	45	43	59	51	50	50	0	C08	24	17
C09	55	60	69	50	56	37	54	53	++	58	48	47	47	53	34	27	35	32	23	39	46	31	41	40	33	53	46	45	44	0	C09	12	14
C10	62	63	58	58	63	45	54	56	55	++	50	61	52	62	32	30	39	35	24	46	54	35	47	43	43	59	50	50	49	1	C10	13	18
C11	57	57	46	49	46	42	63	51	46	51	++	51	58	56	32	28	38	33	41	47	49	35	43	44	37	57	47	48	47	1	C11	15	13
C12	55	57	49	49	54	41	54	50	47	52	49	++	51	60	31	31	39	36	27	46	52	35	46	44	43	59	49	50	48	0	C12	19	18
C13	55	57	50	53	61	40	51	50	50	58	43	48	++	53	31	28	34	31	26	43	48	32	42	41	37	54	44	47	45	0	C13	16	14
C14	61	61	55	59	63	46	56	54	52	58	53	50	56	++	33	32	41	37	31	49	56	37	49	49	46	64	55	55	54	0	C14	15	13
E02	41	37	43	34	41	28	41	34	38	35	32	33	30	36	++	19	25	25	19	26	28	20	24	27	26	32	27	26	25	1	E02	10	24
E03	30	31	27	28	30	24	27	25	28	25	25	24	27	21	++	27	27	22	26	27	18	24	20	24	30	25	23	23	1	E03	8	9	
E04	49	49	44	43	47	36	44	43	42	44	40	39	38	43	33	27	++	42	38	32	34	23	30	26	30	37	33	26	31	1	E04	8	11
E05	38	37	31	32	36	28	32	32	30	33	30	31	29	33	24	23	43	++	41	29	29	19	25	19	25	32	24	23	22	1	E05	16	10
E06	37	32	31	23	19	22	34	30	31	28	42	25	8	23	22	21	41	39	++	25	22	15	18	13	16	23	16	18	17	0	E06	9	11
S01	56	57	60	47	53	40	47	50	56	54	42	47	47	49	33	25	39	30	33	++	42	30	38	36	37	49	42	43	40	0	S01	11	14
S02	40	42	40	37	43	31	38	38	37	39	40	34	36	39	25	19	27	19	13	34	++	28	47	45	42	57	48	48	47	0	S02	27	9
S03	48	48	44	44	49	37	43	43	42	45	42	39	41	45	29	22	32	23	20	41	28	++	30	30	27	38	32	33	31	0	S03	47	21
S04	46	46	43	39	44	35	43	40	39	42	39	38	45	42	25	20	28	22	16	40	46	34	++	40	35	49	43	44	43	1	S04	23	16
S06	33	33	33	29	35	26	30	29	28	32	29	28	28	32	22	14	19	12	8	28	24	27	27	++	41	49	46	41	42	0	S06	27	17
W01	30	31	32	27	32	26	25	27	21	31	27	26	35	29	24	16	21	16	11	28	17	25	25	19	++	45	40	40	38	1	W01	19	13
W02	57	58	54	51	58	43	54	50	49	54	50	48	47	53	35	24	37	27	22	48	37	42	40	32	29	++	56	55	54	0	W02	34	18
W03	58	59	53	52	60	44	58	52	50	56	50	49	51	55	34	24	35	25	20	49	37	44	42	32	28	53	++	48	51	0	W03	12	18
W04	52	53	49	48	55	40	48	48	46	51	45	43	45	49	30	21	32	21	18	45	35	41	38	32	26	49	53	++	55	0	W04	12	12
W05	46	47	43	43	50	36	44	42	40	45	41	39	39	45	27	18	36	19	16	39	29	36	34	24	23	43	50	51	++	0	W05	13	11
W06	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	++	W06	25	17
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