

file:/gwbifrddata/24may/34\_025\_24may2018\_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	3C286	13h31m59.21	+30d24'53.32"	24/May/2018	20:09:59	550.00	97.656	61	
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	550.000	550.000	550.000	550.000	97.66	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	++	83	76	77	71	66	69	60	74	79	71	79	76	74	75	52	64	65	59	71	71	64	57	64	75	73	72	61	66	58	C00	59	54
C01	75	++	70	74	71	65	63	68	65	75	69	79	71	71	72	51	63	64	52	71	67	58	54	60	75	70	69	57	62	57	C01	46	55
C02	78	70	++	77	75	68	71	69	78	77	70	75	74	73	73	53	61	62	53	72	68	64	57	61	73	73	70	60	67	61	C02	64	43
C03	75	71	73	++	66	65	72	67	70	79	75	75	72	76	75	52	65	63	51	74	68	62	57	62	75	75	69	60	66	59	C03	42	29
C04	75	70	74	72	++	64	72	63	77	75	82	74	68	74	75	52	62	63	51	69	63	66	57	60	73	73	68	58	66	59	C04	26	32
C05	71	64	69	68	69	++	58	58	64	68	63	67	65	68	67	47	55	56	47	64	60	56	51	53	65	65	62	52	60	53	C05	43	30
C06	71	67	69	71	73	60	++	67	84	75	73	70	71	68	74	51	61	61	50	72	64	59	52	70	73	72	67	58	62	56	C06	32	25
C08	62	69	95	65	63	58	77	++	61	69	64	68	64	66	66	48	56	57	46	63	59	53	52	54	66	66	61	52	58	53	C08	8	1
C09	73	63	64	69	74	68	68	41	++	73	75	76	72	72	75	54	60	62	51	69	68	62	54	72	74	75	69	59	64	60	C09	69	47
C10	78	71	81	78	71	72	76	76	70	++	70	76	79	74	76	55	65	65	57	76	74	65	60	66	76	75	74	65	66	60	C10	37	16
C11	67	63	62	65	73	63	64	65	69	60	++	74	66	70	75	52	60	60	50	71	66	64	56	62	73	73	66	57	66	59	C11	15	15
C12	72	68	70	71	71	65	64	60	69	71	66	++	73	78	77	55	63	66	53	73	70	63	61	62	76	78	72	61	69	59	C12	54	48
C13	80	71	77	77	76	71	72	66	74	81	70	72	++	72	74	50	59	60	52	70	69	62	56	64	72	73	70	62	64	60	C13	23	29
C14	74	68	71	74	70	71	67	63	71	73	69	72	73	++	75	52	61	61	51	70	64	64	58	60	73	76	70	57	66	61	C14	51	38
E02	73	67	70	73	74	69	71	63	73	74	69	71	74	74	++	58	69	69	59	72	65	63	58	61	73	75	66	58	65	57	E02	35	61
E03	57	51	57	58	59	54	53	50	57	59	53	56	59	56	61	++	49	53	45	51	47	44	41	43	50	53	46	40	44	38	E03	50	31
E04	59	52	53	57	58	52	54	44	53	57	50	54	55	57	59	50	++	69	61	62	55	51	47	48	61	59	54	44	48	39	E04	1	0
E05	63	60	59	61	63	56	58	53	58	63	54	59	59	58	66	55	60	++	67	61	56	49	49	48	62	58	53	42	47	37	E05	35	33
E06	57	51	52	52	53	48	49	54	50	53	48	49	52	50	56	47	53	64	++	53	47	42	39	42	52	47	44	37	39	31	E06	36	16
S01	73	71	71	73	74	67	72	66	66	75	69	68	73	71	71	55	57	60	53	++	68	60	55	60	72	69	69	57	64	56	S01	32	40
S02	68	61	66	65	65	61	58	55	62	69	58	63	72	61	60	48	48	52	45	64	++	61	54	60	67	68	68	58	61	55	S02	29	51
S03	66	58	65	65	65	60	58	52	62	65	59	61	66	61	64	50	47	49	43	61	58	++	37	54	60	63	61	52	56	52	S03	15	33
S04	49	47	53	52	52	47	51	43	47	60	25	50	55	48	50	39	39	42	34	48	46	40	++	48	58	59	55	47	52	47	S04	94	33
S06	69	62	64	68	68	61	72	56	74	69	62	64	72	66	64	49	46	50	43	66	60	60	47	++	63	63	61	52	55	55	S06	32	59
W01	78	72	73	76	77	69	72	66	72	78	70	71	77	73	73	57	55	61	52	75	68	62	50	68	++	76	73	61	66	59	W01	59	115
W02	75	69	75	76	76	71	72	66	74	76	69	75	77	77	75	58	54	59	46	72	65	65	53	69	78	++	71	61	69	65	W02	58	55
W03	73	68	70	71	72	67	66	59	69	76	64	68	74	69	66	52	49	52	46	70	64	62	48	68	76	73	++	54	66	59	W03	63	57
W04	68	61	64	66	66	62	63	56	66	71	61	64	71	64	61	49	44	44	42	66	61	59	45	64	68	70	70	++	84	60	W04	40	28
W05	70	64	69	71	71	65	65	60	69	70	65	69	72	71	67	51	47	47	41	67	61	61	49	64	70	76	70	66	++	65	W05	32	66
W06	61	56	61	61	62	59	57	52	62	62	59	61	64	62	57	43	37	37	30	59	55	55	42	61	62	69	64	67	73	++	W06	2	9
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