

41_034_13mar2022_gwb.MTX.1

Sun Mar 13 09:57:42 2022

1

file:/gwbifrdata1/13mar/41_034_13mar2022_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:2048

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

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 4096

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0 3C286	13h32m09.74	+30d23'43.21"	13/Mar/2022	02:07:38	1125.00	12.207	66	
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	1110.000	1110.000	25.000	25.000	1125.000	1125.000	12.21	66

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	++	42	44	10	50	44	45	39	46	37	44	45	25	42	47	35	47	45	48	45	42	45	41	35	43	43	52	43	46	46	C00	83	111	
C01	39	++	34	7	45	45	45	49	45	39	43	38	25	41	42	35	44	40	47	47	39	42	43	37	42	38	49	38	43	48	C01	81	85	
C02	43	42	++	317	50	52	11	36	46	51	50	52	18	39	44	31	44	38	46	40	64	65	47	39	45	38	49	37	40	45	C02	125	113	
C03	36	0	69	++	11	19	87	17	22	47	26	45	21	9	10	1	6	5	2	6	64	80	17	3	3	4	2	2	1	1	C03	7948	5245	
C04	39	45	45	5	++	54	48	47	51	41	58	40	14	47	51	40	50	52	52	51	72	53	50	46	44	49	57	48	52	56	C04	112	118	
C05	34	43	40	16	43	++	47	44	47	39	43	43	26	48	46	37	49	46	55	49	46	50	46	42	46	46	53	43	48	51	C05	87	91	
C06	44	44	59	188	48	40	++	47	47	37	46	38	36	45	50	42	48	51	53	50	38	42	46	45	49	49	55	45	52	51	C06	90	84	
C08	37	40	40	18	43	40	38	++	47	37	46	32	26	44	46	36	45	47	48	45	42	45	45	38	45	41	54	45	49	45	C08	99	91	
C09	29	41	36	58	45	43	26	40	++	41	45	43	27	43	45	40	47	48	50	46	43	49	43	48	44	44	53	44	50	50	C09	95	98	
C10	41	42	39	16	38	42	37	42	41	++	40	37	19	38	37	32	43	39	45	41	35	44	42	37	37	39	49	38	41	44	C10	97	110	
C11	39	42	38	23	44	37	37	39	38	43	++	38	23	36	46	36	50	48	49	47	76	48	44	42	44	44	55	44	52	51	C11	91	83	
C12	37	37	42	55	41	36	38	41	37	38	41	++	24	38	39	37	45	44	46	46	46	37	42	42	37	38	39	48	36	45	44	C12	58	100
C13	37	39	38	3	43	36	41	38	35	38	40	37	++	25	28	22	29	30	30	30	55	24	25	28	33	23	34	24	32	31	C13	79	77	
C14	33	40	35	5	34	34	37	35	39	36	32	33	31	++	41	36	42	47	46	43	51	47	41	38	40	43	49	41	46	46	C14	85	95	
E02	43	44	42	6	42	40	43	44	42	44	41	42	42	37	++	39	48	48	48	52	51	41	48	43	39	47	46	52	42	47	46	E02	76	104
E03	34	32	31	6	35	32	33	34	32	33	33	32	27	39	++	41	47	46	39	35	40	39	36	40	39	44	33	39	40	E03	76	72		
E04	38	39	34	3	41	37	39	44	36	41	38	35	38	34	47	35	++	61	62	54	44	48	47	41	46	52	41	51	52	E04	114	86		
E05	43	42	40	1	43	40	42	43	44	43	39	40	37	39	45	41	47	++	64	51	40	46	48	43	48	47	56	39	50	50	E05	76	92	
E06	39	39	38	3	45	41	39	39	38	41	41	40	39	35	44	38	44	50	++	56	46	52	53	46	44	49	63	48	54	54	E06	102	98	
S01	38	39	38	8	47	37	40	40	40	45	36	39	34	42	33	41	41	42	++	44	46	48	42	47	45	60	44	49	52	S01	90	86		
S02	35	33	38	17	36	31	30	32	37	34	34	31	31	35	34	26	32	37	33	37	++	49	45	34	24	43	50	39	40	46	S02	90	102	
S03	37	41	41	43	45	38	50	37	38	42	37	36	42	33	45	38	39	43	43	39	36	++	47	40	45	46	60	41	49	50	S03	89	87	
S04	46	37	38	5	38	35	39	36	40	40	36	34	32	36	40	29	37	39	38	38	++	41	47	44	56	43	47	49	S04	67	95			
S06	29	37	36	8	37	34	34	31	33	33	34	36	35	29	36	29	33	34	38	34	31	36	32	++	39	38	50	42	43	47	S06	192	205	
W01	37	39	41	4	43	39	41	40	43	39	33	38	42	33	38	32	36	37	42	42	33	39	36	38	++	44	54	41	47	49	W01	72	95	
W02	34	35	39	5	44	41	47	39	39	45	41	40	36	33	40	31	35	40	42	42	35	38	38	31	42	++	56	44	48	50	W02	103	85	
W03	43	42	42	3	45	43	42	37	41	43	38	37	37	38	41	33	37	42	43	43	34	43	38	35	42	44	44	53	59	63	W03	98	93	
W04	27	31	28	2	33	33	31	32	29	33	28	28	26	29	25	27	33	34	31	28	30	25	25	29	28	++	47	48	40	49	W04	119	105	
W05	37	37	40	5	42	36	44	33	35	37	36	35	33	31	38	33	32	37	36	36	31	39	33	30	31	36	39	27	++	56	W05	111	124	
W06	38	41	41	0	48	36	41	41	41	44	40	36	42	38	39	32	39	40	41	44	37	40	38	37	45	43	42	34	37	++	W06	112	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	