

file:/gwbifrddata/24jan/43\_054\_24jan2023\_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	13h32m12.14	+30d23'27.20"	24/Jan/2023	05:46:15	1460.00	48.828	142	
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	1460.000	1460.000	0.000	0.000	1460.000	1460.000	48.83	142

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	++	43	36	39	42	38	30	32	38	43	40	26	45	34	41	47	36	45	42	38	32	36	31	34	42	41	42	30	42	44	C00	151	135
C01	42	++	36	40	44	42	50	34	34	47	39	30	45	36	40	45	42	45	45	43	36	39	36	36	38	37	42	29	38	46	C01	108	115
C02	47	45	++	40	43	41	36	31	24	43	40	31	34	39	34	44	38	40	41	39	32	31	39	29	37	37	38	23	38	44	C02	151	112
C03	37	39	43	++	46	32	41	31	38	43	37	25	38	34	37	46	39	42	42	41	31	39	36	36	42	40	39	29	43	42	C03	162	138
C04	42	49	41	42	++	35	34	34	41	46	42	31	44	43	38	47	43	43	43	41	32	42	40	39	38	40	44	31	39	44	C04	173	124
C05	39	39	50	35	37	++	35	31	28	35	29	22	40	30	32	39	32	38	36	31	38	32	26	26	30	34	36	26	37	37	C05	151	143
C06	38	52	31	36	45	38	++	35	37	42	42	32	40	40	38	47	42	45	46	41	36	37	43	35	40	41	42	33	43	48	C06	157	200
C08	35	39	45	36	40	32	36	++	26	40	29	25	32	29	33	38	28	35	33	34	24	33	26	26	29	32	32	23	33	34	C08	100	170
C09	45	44	24	41	48	34	57	33	++	37	43	20	40	35	36	40	38	41	40	40	27	34	29	31	37	36	40	27	41	43	C09	146	139
C10	44	52	42	43	48	47	52	43	47	++	35	29	40	40	36	48	41	43	46	39	36	38	40	33	38	40	43	28	41	48	C10	186	179
C11	42	44	35	41	53	40	44	38	48	43	++	23	35	38	40	47	42	37	46	43	34	38	37	36	41	40	40	30	39	43	C11	140	132
C12	22	20	19	19	21	20	16	16	25	22	16	++	32	26	26	32	27	29	28	30	26	27	31	25	27	30	27	23	29	31	C12	35	542
C13	23	27	21	20	22	25	31	21	29	32	32	9	++	27	38	44	37	41	41	39	36	39	36	37	42	40	42	27	43	45	C13	255	151
C14	41	37	39	37	39	31	42	41	36	47	39	17	20	++	37	40	38	38	35	36	34	29	32	29	32	37	38	24	38	44	C14	131	171
E02	40	43	38	40	42	33	39	35	40	41	36	19	22	33	++	44	39	40	38	37	32	39	35	36	32	38	39	24	34	42	E02	205	128
E03	47	50	49	48	52	48	48	43	48	52	52	22	30	48	49	++	47	49	48	45	38	44	44	37	42	43	43	35	47	52	E03	174	150
E04	46	46	46	48	47	37	44	43	46	47	50	21	23	41	44	55	++	45	47	37	33	35	38	35	39	41	38	23	41	46	E04	165	143
E05	42	49	44	46	46	40	41	44	45	53	46	21	27	42	40	54	55	++	52	42	36	38	35	39	38	42	42	25	41	47	E05	137	90
E06	49	46	45	49	48	43	45	43	50	53	53	22	30	48	41	58	59	58	++	43	39	39	39	40	41	43	47	30	43	49	E06	184	110
S01	39	43	40	41	41	36	41	35	43	42	39	16	25	36	37	49	44	46	47	++	37	38	38	35	41	38	40	28	44	44	S01	168	161
S02	40	45	40	46	47	36	39	36	40	41	36	20	18	34	39	51	44	42	47	42	++	36	31	29	30	36	34	25	36	39	S02	137	161
S03	43	40	43	42	42	39	41	38	46	47	40	18	24	39	41	51	44	45	48	39	44	++	34	31	32	38	40	27	40	42	S03	106	175
S04	34	44	35	44	44	39	40	39	43	48	43	18	25	39	41	51	47	47	48	45	42	40	++	31	36	38	37	30	37	39	S04	92	160
S06	40	43	39	40	41	36	41	32	44	46	45	17	22	36	37	47	47	47	49	40	42	44	44	++	30	35	33	27	36	41	S06	135	123
W01	45	38	44	41	40	40	43	34	44	41	45	17	24	39	39	45	45	45	47	42	38	44	38	39	++	38	41	28	41	41	W01	88	118
W02	41	44	41	45	42	37	40	35	42	49	45	20	22	42	38	53	47	49	50	41	37	47	44	42	42	++	44	30	39	47	W02	137	154
W03	54	50	47	50	58	46	50	46	53	57	53	22	24	50	45	59	57	56	61	52	51	51	52	50	46	56	++	31	45	45	W03	123	142
W04	6	1	2	1	8	1	2	0	3	3	4	0	3	1	2	2	1	2	3	0	2	1	5	5	3	4	16	++	35	35	W04	97	1383
W05	45	45	41	49	48	39	46	39	43	50	48	23	30	40	41	53	48	49	53	46	46	43	44	46	45	47	55	44	++	44	W05	132	79
W06	49	52	48	50	54	47	46	45	52	54	47	21	27	45	47	57	52	55	55	46	49	49	51	47	47	50	62	1	58	++	W06	140	140
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