

file:/gwbifrdatal/26apr/36_049_26apr2019_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	1830-360	18h32m16.87	-36d01'36.87"	26/Apr/2019	07:21:45	500.00	48.828	31	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	1830-360	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	48.83	31

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	++	63	58	45	52	50	48	65	64	9	53	50	59	62	54	51	58	58	53	55	56	55	46	54	3	56	3	48	50	6	C00	159	141
C01	58	++	57	53	59	48	55	62	61	3	52	46	57	62	52	51	59	53	55	57	54	55	49	55	2	58	2	49	53	1	C01	136	27
C02	55	56	++	47	51	45	51	56	58	4	53	45	50	56	48	49	56	55	53	51	53	55	46	53	2	56	1	48	54	1	C02	141	125
C03	51	52	52	++	54	44	58	54	49	8	57	47	49	51	54	45	52	52	52	52	52	46	48	48	5	55	3	49	49	1	C03	142	142
C04	60	52	53	52	++	47	58	59	53	10	66	52	52	61	57	51	61	54	54	58	50	57	55	55	5	60	4	48	52	1	C04	148	234
C05	57	50	56	54	56	++	42	54	49	1	48	55	51	55	43	44	51	51	50	50	46	51	44	48	4	50	1	43	44	4	C05	222	264
C06	52	55	43	59	52	50	++	55	55	7	60	51	44	45	52	51	55	54	54	57	51	53	48	52	3	59	2	47	51	2	C06	141	155
C08	56	51	58	55	64	65	63	++	64	3	59	59	63	62	55	52	62	62	62	56	57	61	53	60	0	61	3	54	59	1	C08	202	213
C09	59	52	53	58	56	60	53	64	++	11	59	53	50	58	51	52	57	58	58	51	54	58	48	54	5	58	0	47	54	1	C09	198	124
C10	2	4	8	2	4	3	10	5	3	++	6	5	8	2	3	5	4	4	1	4	1	7	1	2	4	5	4	0	4	2	C10	88	121
C11	52	60	60	57	44	56	61	55	52	7	++	54	50	59	54	50	57	54	56	58	55	52	51	53	2	57	2	51	58	2	C11	150	136
C12	61	55	57	53	55	53	44	63	50	3	52	++	56	52	46	48	57	51	55	56	51	58	48	48	2	55	2	46	49	1	C12	164	122
C13	57	58	53	58	57	54	59	64	52	3	56	52	++	57	50	52	56	59	57	59	55	52	50	50	9	55	1	51	52	2	C13	171	140
C14	61	53	47	48	59	55	43	64	60	3	48	58	54	++	56	55	58	53	55	58	56	56	51	54	5	60	0	50	52	2	C14	140	132
E02	52	49	52	52	51	53	42	56	49	2	51	50	54	51	++	54	54	53	54	56	51	53	50	52	4	51	2	46	49	1	E02	180	142
E03	51	51	46	51	51	51	52	55	54	0	49	54	52	56	38	++	50	52	50	51	48	53	48	47	1	54	4	44	50	1	E03	152	119
E04	59	57	54	53	53	57	53	60	56	3	58	55	56	53	51	51	++	53	50	58	58	58	55	57	1	60	2	54	55	0	E04	142	112
E05	57	51	48	55	55	57	53	64	55	1	53	53	58	57	51	53	73	++	54	60	56	56	51	55	0	60	4	51	56	1	E05	137	118
E06	57	57	56	56	56	56	52	59	57	0	57	54	57	51	56	57	60	63	++	54	54	58	52	55	4	55	2	55	53	1	E06	126	100
S01	57	50	53	55	50	63	49	55	56	3	53	51	58	53	50	50	60	55	58	++	57	54	53	53	1	58	2	51	53	2	S01	167	116
S02	57	55	55	56	56	56	48	61	58	4	55	55	55	54	55	47	53	53	56	52	++	50	49	57	1	56	1	50	51	0	S02	152	130
S03	59	53	53	55	57	53	51	63	55	2	52	52	51	57	51	55	59	55	55	56	59	++	46	55	2	59	1	49	53	1	S03	196	141
S04	49	49	50	52	50	48	51	54	47	4	53	46	54	44	55	46	47	51	51	45	51	50	++	55	2	54	4	43	50	1	S04	63	117
S06	53	49	47	52	50	54	50	59	56	1	49	47	48	54	41	51	52	55	56	47	51	55	40	++	2	55	3	50	50	1	S06	182	160
W01	2	5	6	2	7	1	7	1	3	5	4	0	5	4	3	1	2	1	2	2	3	3	2	1	++	0	1	0	3	2	W01	158	218
W02	57	59	50	57	58	56	60	62	58	4	55	55	57	53	49	57	59	57	55	56	56	58	50	51	1	++	8	52	54	1	W02	168	148
W03	2	2	3	2	0	1	0	0	2	2	4	5	1	1	0	4	2	3	0	3	3	2	3	0	0	4	++	6	4	1	W03	152	137
W04	56	51	50	50	52	51	48	57	54	1	52	50	52	53	44	50	49	53	52	49	54	56	46	43	2	51	7	++	95	4	W04	167	124
W05	54	47	55	53	54	50	52	57	55	1	53	54	54	52	45	54	54	53	53	52	50	57	49	49	2	53	5	56	++	2	W05	148	98
W06	1	1	2	1	4	4	4	1	1	2	3	2	1	2	1	2	1	1	3	3	0	1	4	1	3	4	4	2	15	++	W06	2	2
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