

file:/gwbifrdatal/16aug/36_031_16aug2019_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	3C48	01h38m48.77	+33d15'32.80"	16/Aug/2019	04:54:23	550.00	97.656	74	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C48	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	97.66	74

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	++	71	67	63	73	61	58	62	61	71	55	65	64	64	68	59	4	1	2	52	2	56	71	57	65	64	57	70	68	1	C00	25	24
C01	57	++	70	68	69	66	62	67	60	72	59	68	63	64	69	59	1	1	2	61	0	58	75	58	66	66	59	72	71	0	C01	22	19
C02	48	66	++	68	74	71	77	67	73	74	62	67	61	69	71	59	1	0	1	61	3	59	78	62	68	66	62	75	74	0	C02	20	17
C03	60	60	66	++	65	65	61	64	62	69	56	62	59	63	66	59	0	1	1	59	0	55	74	57	63	63	56	70	69	1	C03	25	16
C04	57	64	46	49	++	72	81	68	66	77	82	67	72	71	69	60	1	0	3	61	12	57	79	57	71	66	61	75	73	0	C04	30	20
C05	66	68	64	63	70	++	81	65	65	72	58	65	64	68	69	60	1	0	1	62	3	58	75	57	67	66	59	74	70	1	C05	21	30
C06	60	66	114	66	54	67	++	66	82	74	61	60	66	67	66	57	2	0	3	58	13	56	72	62	65	63	56	70	67	0	C06	21	25
C08	58	65	70	60	65	73	68	++	61	70	59	66	61	65	68	61	1	1	0	59	0	56	75	57	64	66	58	73	70	0	C08	23	26
C09	57	59	60	56	57	57	58	63	++	77	62	64	56	62	65	57	2	0	2	55	10	56	67	70	62	60	54	70	64	1	C09	22	19
C10	61	65	52	58	66	66	55	65	73	++	63	71	62	69	72	63	1	1	0	65	3	62	81	62	70	68	63	76	75	0	C10	24	24
C11	47	55	35	41	82	58	42	56	43	47	++	56	25	54	58	51	0	1	3	51	11	49	67	55	57	56	49	61	60	1	C11	15	26
C12	60	66	65	60	65	69	67	65	65	67	56	++	58	63	68	56	0	0	1	58	1	58	74	54	63	63	57	69	68	0	C12	22	20
C13	60	60	61	55	72	65	62	61	46	55	58	60	++	69	62	54	1	1	1	54	8	54	70	53	61	60	55	65	65	0	C13	26	19
C14	63	63	59	60	63	69	61	64	60	66	57	65	50	++	66	59	0	1	0	59	2	58	74	56	66	65	57	71	67	0	C14	21	19
E02	68	67	65	62	69	70	69	69	61	68	59	69	62	67	++	60	0	1	0	62	0	59	76	57	68	68	62	75	72	1	E02	26	23
E03	51	56	52	52	57	60	54	55	48	55	48	56	53	55	57	++	0	0	1	52	0	50	66	52	58	57	51	64	61	0	E03	26	21
E04	2	1	4	0	0	1	2	0	2	1	1	0	1	0	1	1	++	1	8	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	E04	4	3
E05	2	0	2	0	0	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	++	9	1	0	1	1	0	2	0	0	1	0	1	E05	4	2
E06	3	1	3	1	2	2	2	0	2	1	3	0	3	2	0	1	7	11	++	1	0	1	1	0	1	0	0	1	2	1	E06	7	4
S01	65	62	56	59	62	67	60	61	53	63	52	64	57	62	67	55	1	0	0	++	0	53	68	52	59	59	53	64	62	1	S01	20	19
S02	3	0	40	9	19	3	24	3	19	9	19	2	20	6	1	1	0	0	0	1	++	0	1	2	1	1	0	1	0	0	S02	17	19
S03	64	56	45	52	55	60	50	56	51	57	46	58	56	57	62	50	2	1	1	58	0	++	66	50	57	58	50	63	60	0	S03	26	25
S04	72	65	69	60	64	69	68	65	50	63	56	66	55	65	68	56	1	1	3	62	4	60	++	66	76	75	66	81	80	0	S04	36	15
S06	55	56	65	54	57	63	68	57	52	53	50	60	54	55	59	48	1	1	2	53	8	49	61	++	57	57	49	64	58	1	S06	20	16
W01	73	73	69	67	75	79	74	74	66	74	63	76	70	75	78	64	2	0	1	71	2	67	74	69	++	65	59	71	69	0	W01	19	23
W02	58	61	59	54	60	64	61	61	53	60	51	62	56	60	65	53	0	0	1	58	1	55	60	54	71	++	59	72	70	1	W02	20	20
W03	63	65	59	61	66	71	64	68	56	66	55	66	64	66	70	59	0	1	1	65	0	61	68	54	76	63	++	66	62	1	W03	18	34
W04	68	69	66	63	71	76	69	72	62	70	59	71	65	71	73	60	1	1	2	68	0	63	72	63	83	67	75	++	76	0	W04	17	14
W05	60	62	61	58	64	66	62	63	56	63	54	63	58	63	68	54	0	0	0	60	1	56	62	57	75	59	64	71	++	1	W05	32	22
W06	0	0	1	1	0	2	0	2	0	1	1	1	0	2	1	3	1	2	1	0	0	1	0	1	0	0	1	2	1	++	W06	27	16
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