

file:/gwbifrddata2/21mar/37_063_21mar2020_10s_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	13h32m04.28	+30d24'19.67"	21/Mar/2020	01:20:48	530.00	48.828	40	
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	530.000	530.000	530.000	530.000	48.83	40

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	++	73	69	1	68	70	69	75	68	69	65	71	69	0	67	54	67	0	63	61	62	56	65	53	63	63	55	65	66	66	C00	77	44
C01	68	++	76	1	73	77	66	80	73	72	72	74	74	0	73	62	74	0	67	68	67	62	71	58	69	71	61	70	71	71	C01	57	48
C02	68	68	++	1	73	76	66	79	79	71	71	76	72	2	73	59	75	0	65	69	66	63	71	59	67	72	59	72	73	70	C02	51	60
C03	3	1	14	++	4	0	2	1	1	1	2	0	0	6	0	1	0	1	1	1	2	1	1	0	1	1	1	0	2	1	C03	10	9
C04	67	72	72	14	++	70	73	77	68	73	63	72	57	49	72	59	72	0	65	65	74	62	70	56	62	69	59	69	70	68	C04	60	61
C05	70	73	66	2	70	++	59	81	73	73	72	75	69	0	73	58	74	0	66	66	66	63	69	56	66	71	62	71	72	70	C05	52	66
C06	67	69	85	13	68	63	++	70	78	71	67	67	69	13	68	55	66	0	66	62	60	59	71	64	68	67	54	71	65	66	C06	42	59
C08	74	76	73	1	75	78	76	++	78	78	75	80	75	0	76	60	75	1	73	70	70	67	74	60	71	72	64	74	76	73	C08	68	72
C09	62	68	51	6	66	73	50	70	++	61	67	70	69	4	70	55	68	1	62	63	62	58	70	65	63	64	54	69	68	70	C09	63	49
C10	64	69	65	3	66	71	60	72	65	++	68	74	68	5	69	57	71	1	68	64	66	62	74	55	69	67	61	71	69	68	C10	50	46
C11	40	43	40	17	64	42	41	44	42	37	++	69	60	41	67	53	69	0	64	63	54	59	66	56	61	64	57	66	67	66	C11	52	42
C12	70	73	68	0	73	73	69	78	72	69	44	++	68	1	74	58	71	1	67	67	68	66	72	57	68	67	62	71	72	69	C12	50	41
C13	67	71	70	11	44	68	69	72	60	66	26	68	++	29	70	56	71	0	66	65	60	60	69	59	67	69	57	69	71	68	C13	61	54
C14	64	66	65	4	65	69	71	74	63	64	44	69	67	++	0	1	0	0	1	0	14	4	1	1	5	0	2	0	0	0	C14	3	43
E02	66	72	70	0	71	74	65	76	65	68	42	71	66	67	++	61	75	0	70	68	68	62	71	58	68	70	62	71	74	71	E02	49	57
E03	45	48	46	3	47	50	46	51	47	46	27	46	47	45	51	++	65	2	58	54	53	50	60	49	56	63	50	59	61	60	E03	48	46
E04	68	71	70	1	71	70	66	75	66	64	41	70	68	65	77	53	++	2	73	69	67	64	74	59	67	73	63	73	74	73	E04	52	36
E05	1	1	1	2	1	2	0	2	2	2	2	1	0	1	0	3	1	++	0	2	1	2	3	1	3	3	1	1	1	2	E05	363	263
E06	61	63	60	1	60	62	62	65	55	59	37	65	59	60	65	48	68	0	++	62	60	62	71	59	66	66	58	69	67	66	E06	39	32
S01	59	67	69	1	65	67	65	74	61	65	40	68	67	63	72	47	71	1	60	++	64	59	69	57	62	65	54	67	67	68	S01	50	43
S02	63	63	65	10	48	64	59	68	56	62	9	64	81	58	68	46	64	1	57	65	++	61	69	50	61	64	58	67	68	65	S02	64	51
S03	59	61	59	5	59	63	50	64	61	61	34	64	59	57	63	42	62	1	56	59	60	++	66	55	62	62	56	66	63	64	S03	48	40
S04	49	61	90	1	60	63	78	74	46	65	30	67	69	63	69	48	69	0	62	72	69	62	++	66	73	75	64	79	75	74	S04	80	53
S06	58	58	62	2	60	62	67	65	64	58	34	61	59	60	61	44	62	0	56	61	56	53	65	++	61	62	47	65	61	63	S06	47	51
W01	65	67	67	0	69	68	69	75	64	69	40	72	68	66	70	51	71	0	66	69	64	62	72	65	++	70	60	73	68	67	W01	51	38
W02	62	68	67	0	64	67	62	71	59	64	37	67	66	65	72	49	69	0	62	67	60	59	68	60	71	++	61	75	73	74	W02	54	44
W03	62	63	62	0	60	65	61	70	56	62	36	67	62	63	68	45	67	2	60	63	62	59	67	56	69	68	++	64	63	63	W03	41	47
W04	67	69	71	2	70	72	71	77	66	69	39	74	67	68	73	52	73	2	67	70	67	66	75	68	75	73	73	++	76	74	W04	46	54
W05	60	66	65	1	67	64	62	68	61	62	39	64	65	61	70	46	68	1	58	64	62	59	64	60	69	69	62	73	++	79	W05	37	46
W06	61	65	66	0	66	66	63	67	65	61	38	66	63	60	69	47	68	0	59	66	63	60	67	63	67	69	64	72	68	++	W06	46	41
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