

file:/gwbifrdatal/12feb/ddtc157_12feb2021_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	13h32m06.75	+30d24'03.09"	12/Feb/2021	07:48:00	500.00	24.414	229
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	500.000	500.000	0.000	0.000	500.000	500.000	24.41 229

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	++	67	73	22	54	60	68	76	71	77	63	73	82	65	59	64	69	77	61	73	45	79	62	61	58	63	71	74	0	64	C00	140	145
C01	68	++	71	1	69	66	70	81	74	79	69	71	78	67	59	66	74	66	61	72	69	61	62	60	67	74	74	72	7	56	C01	147	150
C02	72	69	++	17	55	54	68	78	58	53	61	72	65	64	54	56	70	70	53	62	52	59	52	58	57	63	67	70	7	60	C02	123	119
C03	33	26	80	++	27	4	14	12	29	16	12	14	17	8	6	3	1	2	8	5	27	20	3	5	5	1	3	8	3	2	C03	0	0
C04	61	66	60	9	++	72	47	87	51	68	68	62	56	61	69	67	81	69	59	79	95	45	58	61	74	74	68	65	2	62	C04	146	193
C05	58	70	71	16	73	++	67	59	87	79	64	62	69	59	57	67	70	71	60	73	64	70	61	64	69	68	79	63	2	62	C05	147	140
C06	57	66	78	35	57	62	++	67	75	72	62	65	73	69	61	64	76	65	56	65	60	62	60	53	61	65	71	65	5	63	C06	141	145
C08	58	83	86	46	75	71	63	++	82	69	68	72	77	72	64	71	83	80	61	73	71	73	75	63	67	74	75	75	4	66	C08	183	221
C09	58	78	49	12	69	89	73	68	++	76	52	74	85	70	51	73	73	69	62	70	59	80	72	60	54	76	77	63	2	62	C09	192	120
C10	70	80	87	39	76	78	63	95	75	++	60	73	88	81	69	65	79	71	67	87	66	69	64	62	68	67	77	70	4	65	C10	104	172
C11	47	53	35	56	64	55	54	68	62	42	++	59	66	65	68	60	73	65	65	66	74	61	66	52	68	77	55	57	5	56	C11	136	130
C12	67	73	83	30	69	73	75	69	63	69	64	++	69	62	52	64	70	69	60	67	63	66	62	54	63	65	65	72	4	60	C12	152	123
C13	54	67	32	40	61	56	46	67	78	84	52	42	++	63	71	66	81	79	70	85	58	74	63	67	59	70	77	67	3	68	C13	186	135
C14	61	55	58	37	66	60	65	58	72	83	52	56	84	++	63	60	71	74	65	71	72	58	58	59	57	80	65	73	3	64	C14	153	152
E02	58	58	53	28	68	60	50	57	68	51	64	54	59	70	++	53	56	67	59	70	62	59	60	52	60	59	65	61	2	57	E02	146	150
E03	57	58	63	4	68	74	57	68	70	63	61	68	61	64	63	++	71	66	56	62	64	66	60	56	59	69	69	63	6	60	E03	169	150
E04	66	70	65	8	80	75	70	79	82	83	71	70	71	72	64	73	++	80	72	82	77	60	62	69	67	79	76	71	3	63	E04	169	109
E05	66	66	65	2	71	66	55	76	66	74	58	65	66	63	71	67	72	++	78	76	70	61	66	60	62	66	76	71	2	66	E05	123	109
E06	56	67	66	11	66	70	58	68	65	78	60	62	64	65	61	63	75	78	++	68	62	56	47	56	60	60	65	59	2	56	E06	120	125
S01	71	75	87	39	74	85	67	76	70	89	51	79	61	55	66	69	82	67	74	++	73	66	66	56	65	70	76	71	5	62	S01	175	135
S02	61	66	72	12	72	72	67	71	68	75	64	74	55	68	59	74	76	72	71	87	++	35	54	57	67	74	71	69	3	57	S02	154	161
S03	50	55	62	12	57	68	63	71	63	65	54	57	46	59	52	59	58	59	51	59	53	++	66	57	56	64	63	60	0	56	S03	190	119
S04	41	52	37	25	60	55	46	59	61	50	59	51	55	59	59	53	58	58	53	47	49	52	++	61	56	66	58	63	2	58	S04	139	103
S06	42	44	43	6	46	49	43	46	49	55	39	46	45	46	49	45	48	42	50	51	46	36	42	++	54	61	66	60	5	62	S06	165	295
W01	45	50	45	29	64	57	54	58	63	57	68	58	52	53	58	58	61	55	56	54	58	48	51	33	++	63	63	61	1	56	W01	150	194
W02	59	69	80	23	67	76	65	76	74	76	54	72	58	70	62	70	79	57	62	75	75	60	53	45	56	++	58	72	6	64	W02	185	148
W03	61	72	66	4	71	78	70	82	75	80	56	74	70	73	60	71	77	77	77	83	81	61	52	58	66	67	++	71	3	73	W03	127	126
W04	65	68	72	8	70	66	63	76	62	73	61	69	62	71	64	65	74	67	72	74	70	55	53	48	62	76	70	++	4	64	W04	181	160
W05	2	4	2	4	3	3	1	4	1	4	4	2	1	2	5	2	6	5	3	4	2	2	1	3	0	4	1	8	++	1	W05	141	122
W06	59	60	57	3	65	65	59	63	66	65	49	60	60	65	55	56	68	63	58	66	62	52	50	42	54	64	68	70	4	++	W06	92	110
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