

file:/gwbifrddata/20nov/43_067_20nov2022_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:1024

VERSION: GWB-III LTA2.00 DAS2.00 HST04

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 2048

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs
0 3C286	13h32m11.65	+30d23'30.47"	20/Nov/2022	10:16:27	500.00	97.656	269
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	97.66 269

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	++	75	49	1	73	69	57	67	68	58	62	66	69	67	56	51	46	61	64	64	61	63	57	58	59	71	65	63	70	61	C00	238	178
C01	74	++	52	1	72	46	64	57	81	92	62	85	74	72	63	53	50	65	63	69	65	64	61	53	60	72	68	57	67	57	C01	158	177
C02	48	55	++	0	63	68	58	70	58	56	49	59	52	61	52	43	41	62	58	62	49	55	50	46	68	64	60	50	63	54	C02	122	148
C03	0	3	6	++	3	2	0	2	3	1	0	2	1	0	0	2	1	1	1	1	1	0	1	0	1	2	1	2	0	0	C03	16	0
C04	67	72	59	2	++	68	51	71	71	62	65	66	76	71	64	56	49	68	63	69	63	67	60	56	59	75	67	61	73	65	C04	131	202
C05	66	66	71	5	73	++	58	81	65	46	63	50	59	63	61	51	48	65	61	66	60	67	58	56	64	67	63	60	67	60	C05	185	149
C06	46	53	46	3	51	48	++	61	65	66	56	63	53	59	56	47	43	59	56	62	59	53	55	43	62	57	61	50	62	54	C06	133	150
C08	63	97	59	3	67	77	61	++	69	24	59	54	64	59	61	46	47	68	61	67	63	59	54	56	68	66	67	61	67	63	C08	185	233
C09	62	84	42	3	73	64	67	++	++	76	61	76	74	68	62	54	48	67	65	62	65	67	59	55	57	66	66	61	68	59	C09	172	116
C10	32	22	63	1	57	75	83	75	68	++	50	94	67	108	55	46	43	63	53	60	53	60	48	53	60	62	56	58	65	58	C10	183	246
C11	53	61	53	3	57	64	64	58	63	49	++	56	67	59	59	49	45	62	57	69	63	57	56	48	54	63	64	55	60	51	C11	149	120
C12	63	98	56	2	64	70	56	127	89	90	52	++	74	73	55	50	44	64	58	63	56	61	54	56	62	71	65	54	70	62	C12	157	157
C13	61	70	59	1	69	69	58	74	70	37	61	70	++	63	64	54	50	66	59	65	60	64	58	55	57	74	68	58	71	66	C13	172	125
C14	54	59	64	3	68	69	60	62	67	85	55	57	62	++	59	48	46	65	61	67	58	68	53	59	68	67	59	61	67	64	C14	159	157
E02	51	64	54	4	65	64	55	59	62	50	58	53	63	63	++	48	44	63	59	68	58	59	56	49	59	60	61	53	58	55	E02	140	146
E03	56	68	50	2	65	60	56	59	66	51	56	64	68	61	61	++	35	49	50	49	50	50	45	44	46	54	49	44	55	47	E03	135	135
E04	54	61	53	2	66	63	56	61	62	52	58	56	64	62	62	55	++	54	48	49	45	46	40	43	43	47	42	47	48	42	E04	139	110
E05	28	39	33	1	38	39	34	41	39	35	35	38	34	41	38	38	31	++	64	70	63	61	58	54	67	63	64	56	65	59	E05	111	82
E06	60	65	61	2	69	67	57	67	62	51	58	61	60	67	64	59	64	37	++	64	58	58	53	50	64	62	63	53	62	54	E06	117	111
S01	59	74	66	2	70	71	65	69	65	57	67	64	70	66	69	62	66	43	69	++	69	63	58	55	68	69	65	63	68	61	S01	165	161
S02	53	69	55	2	67	61	62	66	67	50	65	61	67	60	62	67	63	38	64	73	++	61	54	52	63	63	64	56	64	59	S02	152	156
S03	52	67	53	2	68	67	52	58	69	52	55	58	58	67	59	61	57	36	59	63	59	++	50	55	58	66	56	57	65	57	S03	120	126
S04	43	52	52	3	54	51	41	47	44	37	43	44	54	43	49	47	43	26	48	53	48	44	++	44	54	59	57	46	60	52	S04	132	118
S06	52	55	45	2	56	60	46	57	58	49	51	55	52	61	51	54	54	30	56	58	52	55	37	++	55	55	55	52	56	53	S06	143	142
W01	51	61	64	2	61	66	64	71	63	58	54	65	63	65	61	57	58	40	64	70	67	55	46	54	++	68	64	56	66	62	W01	132	193
W02	58	71	60	2	74	69	61	65	69	57	61	68	73	66	62	66	58	37	62	69	65	60	52	54	65	++	73	56	72	67	W02	154	142
W03	58	68	61	2	68	71	65	66	67	52	65	62	72	65	65	64	61	39	66	74	72	60	53	54	68	73	++	18	67	60	W03	132	136
W04	54	57	53	0	66	65	54	63	62	55	56	58	60	62	57	56	59	38	56	63	64	56	41	58	60	58	34	++	56	55	W04	211	179
W05	61	65	61	2	70	67	62	64	66	57	58	69	70	69	59	65	61	37	64	68	65	61	47	59	66	68	70	65	++	68	W05	173	114
W06	57	62	58	3	65	64	56	61	62	55	56	63	67	66	58	62	59	34	57	65	66	60	45	53	61	68	64	59	73	++	W06	150	139
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