

file:/gwbifrddata/15jan/43_111_15jan2023_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	18h32m31.90	-36d01'26.35"	15/Jan/2023	08:52:02	500.00	48.828	22	
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	500.000	500.000	0.000	0.000	500.000	500.000	48.83	22

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	++	7	45	23	49	47	53	55	54	51	43	51	48	52	51	46	50	54	49	45	44	50	38	44	40	47	42	37	49	33	C00	153	142
C01	3	++	6	8	3	4	9	2	4	1	2	4	1	4	2	5	4	3	4	4	2	2	1	4	3	2	2	6	2	3	C01	145	146
C02	45	3	++	25	48	47	41	48	45	40	39	45	44	44	41	41	41	47	44	44	41	41	35	39	45	42	37	34	40	27	C02	127	139
C03	37	5	48	++	16	28	25	32	33	22	25	26	25	26	23	25	27	24	24	24	24	26	23	23	27	25	21	21	24	18	C03	80	150
C04	45	5	39	34	++	48	43	54	46	53	45	49	55	49	48	46	53	51	53	48	42	46	45	45	46	46	42	37	45	30	C04	136	102
C05	46	2	44	44	50	++	39	59	55	49	47	46	54	49	45	44	54	51	48	53	46	47	45	44	51	47	40	37	48	31	C05	147	134
C06	40	3	44	37	38	43	++	39	41	44	39	46	40	43	44	41	45	42	42	48	46	39	40	38	44	42	35	38	42	28	C06	122	135
C08	51	0	47	46	44	60	42	++	54	51	49	52	58	47	50	47	54	53	49	54	45	48	47	45	48	50	45	43	48	32	C08	180	205
C09	52	2	39	40	36	46	46	54	++	50	44	50	50	48	50	44	53	50	49	54	45	49	42	44	45	46	42	39	43	32	C09	172	118
C10	43	2	40	41	43	48	38	48	48	++	44	54	52	45	49	48	53	50	53	49	47	46	45	43	45	43	41	37	45	31	C10	153	184
C11	43	1	47	41	39	46	46	44	46	44	++	44	46	45	42	41	49	44	44	45	40	41	38	38	43	43	38	37	38	27	C11	132	123
C12	43	2	49	37	47	45	44	48	43	42	43	++	45	49	49	45	54	49	43	44	47	45	42	41	48	46	40	37	43	28	C12	162	140
C13	40	2	39	36	47	47	37	48	41	50	41	41	++	45	48	51	49	54	47	49	44	45	43	42	49	44	39	40	47	30	C13	91	122
C14	46	5	41	41	53	52	35	52	46	44	43	48	52	++	45	43	52	47	48	47	48	48	39	44	45	43	43	38	43	28	C14	155	152
E02	34	1	34	38	34	34	30	39	38	33	32	32	23	30	++	50	52	47	45	44	41	41	41	40	41	44	38	36	42	27	E02	144	131
E03	26	2	20	24	23	24	19	24	26	21	24	20	23	22	43	++	49	45	47	45	44	41	41	41	43	44	39	38	41	26	E03	155	108
E04	42	2	45	41	45	51	44	48	47	50	45	47	45	47	40	24	++	54	51	51	48	49	46	43	45	47	41	39	46	31	E04	122	114
E05	51	2	45	39	49	48	44	47	50	49	46	50	47	50	34	26	52	++	47	50	45	48	47	38	48	46	40	39	49	32	E05	136	119
E06	47	1	44	40	47	45	40	51	46	48	44	48	46	47	35	26	51	50	++	48	44	47	45	45	46	45	36	41	44	33	E06	118	123
S01	46	4	47	44	50	52	39	50	40	51	41	49	47	40	36	26	48	49	49	++	46	48	42	42	47	46	39	39	39	30	S01	174	146
S02	42	7	38	38	41	46	47	46	54	45	42	44	39	47	33	26	47	48	48	44	++	40	37	37	39	41	37	37	39	30	S02	159	173
S03	42	1	43	43	43	42	41	49	45	44	40	44	40	44	34	21	45	41	46	47	43	++	37	40	46	42	42	41	40	25	S03	193	148
S04	39	4	46	41	42	43	38	36	27	44	39	39	37	40	30	19	38	42	39	44	36	42	++	33	41	37	37	34	39	26	S04	126	116
S06	41	2	36	34	44	43	32	48	42	45	36	41	41	41	35	21	42	42	39	41	43	41	38	++	42	39	33	31	38	26	S06	137	162
W01	41	1	37	41	47	48	42	54	51	46	39	42	47	47	36	23	46	49	49	46	45	43	38	44	++	49	43	39	43	27	W01	132	137
W02	45	1	46	42	42	46	44	48	49	47	51	49	41	47	37	25	51	49	49	48	48	47	43	44	49	++	53	50	51	41	W02	151	140
W03	41	1	35	43	42	47	43	47	48	46	43	43	47	44	36	22	43	46	43	43	45	42	31	41	47	45	++	82	46	41	W03	143	149
W04	45	1	42	43	49	45	40	50	49	49	43	48	47	47	37	21	44	45	46	44	49	44	41	38	44	50	97	++	48	43	W04	148	169
W05	46	1	43	41	50	46	42	47	46	46	40	48	44	48	36	25	49	50	45	48	44	46	38	41	47	46	37	44	++	42	W05	163	142
W06	39	2	40	37	42	42	34	46	36	38	39	40	37	37	32	24	42	40	39	41	37	40	35	36	39	40	38	38	44	++	W06	145	122
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