

file:/gwbifrddata2/04nov/45_064_04nov2023_b3_gwb.lta.1, 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	2350+646	23h52m05.72	+64d48'15.30"	04/Nov/2023	19:20:44	500.00	48.828	27	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	2350+646	500.000	500.000	0.000	0.000	500.000	500.000	48.83	27

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	++	42	49	44	32	48	39	50	56	40	44	50	50	47	55	41	26	47	43	46	40	40	34	35	40	51	49	46	2	44	C00	181	149		
C01	39	++	32	46	38	43	41	51	57	47	49	41	46	47	46	44	24	47	45	46	41	39	35	39	47	49	49	43	1	47	C01	167	162		
C02	39	32	++	37	37	39	33	38	40	38	31	41	44	41	41	36	20	39	41	40	37	35	30	36	38	42	40	39	1	39	C02	146	151		
C03	45	49	38	++	46	55	40	49	47	51	43	45	49	44	45	45	24	49	44	49	39	42	36	39	44	48	49	46	2	50	C03	167	156		
C04	38	41	40	45	++	44	40	41	32	48	31	46	48	37	42	41	23	43	38	41	42	39	34	33	44	43	45	43	2	43	C04	150	206		
C05	46	47	35	49	55	++	38	52	47	53	46	46	45	40	43	42	24	48	42	48	42	39	33	38	43	45	48	43	1	43	C05	147	125		
C06	31	37	41	35	40	36	++	43	38	42	29	39	35	43	40	35	22	43	38	37	38	37	32	35	42	35	44	39	0	39	C06	133	155		
C08	51	48	45	44	42	46	45	++	52	42	50	46	50	53	45	42	27	49	46	48	37	42	37	38	41	43	48	44	1	49	C08	241	225		
C09	45	57	35	48	47	53	38	45	++	42	48	47	49	50	44	43	25	48	45	46	37	38	35	36	42	51	49	43	1	46	C09	187	121		
C10	34	48	39	54	49	48	39	42	38	++	39	46	49	35	46	45	28	49	44	44	42	42	33	38	47	48	48	48	4	46	C10	196	184		
C11	38	50	33	39	36	43	41	48	47	35	++	36	36	41	38	39	24	45	40	42	33	34	33	32	34	43	44	37	0	41	C11	156	132		
C12	40	37	43	43	45	38	43	46	45	44	38	++	60	43	43	46	25	47	43	47	40	39	34	35	42	45	48	44	0	46	C12	171	157		
C13	40	48	40	49	50	51	49	45	57	38	42	50	++	46	45	40	27	46	43	46	39	41	35	38	37	47	45	46	1	43	C13	180	138		
C14	43	40	47	48	43	40	40	47	37	46	36	48	43	++	45	42	23	46	42	45	40	40	35	37	43	48	46	41	1	43	C14	160	181		
E02	38	50	35	49	43	47	35	46	47	44	38	41	45	42	++	34	24	45	44	43	39	39	34	35	41	48	44	43	0	44	E02	153	136		
E03	42	42	36	44	42	41	37	44	41	44	38	43	41	42	35	++	23	45	44	42	39	36	34	33	42	43	45	43	2	42	E03	157	133		
E04	42	42	39	44	42	45	36	47	46	46	41	44	42	43	44	42	++	27	26	26	22	23	18	20	24	29	26	25	1	26	E04	95	115		
E05	41	46	41	46	45	47	39	49	48	46	39	45	47	44	45	43	48	++	50	46	41	39	36	34	45	47	45	46	0	49	E05	161	120		
E06	40	44	42	45	42	44	40	47	43	46	40	42	41	42	44	40	43	42	++	41	36	38	33	33	40	45	45	41	1	45	E06	143	140		
S01	41	45	34	46	44	47	36	48	45	44	41	46	47	40	43	42	42	46	43	++	35	37	34	37	41	44	46	42	1	45	S01	163	134		
S02	40	43	38	45	40	38	38	44	40	46	37	39	37	38	42	38	40	43	39	37	++	38	31	34	43	43	36	3	41	S02	193	150			
S03	33	38	33	39	38	39	36	40	38	40	37	36	40	38	38	34	38	37	38	36	37	++	19	35	36	44	42	39	0	43	S03	187	174		
S04	35	35	22	36	40	45	22	31	41	36	27	35	41	36	39	33	33	37	31	36	35	30	++	30	32	37	35	31	2	34	S04	91	88		
S06	31	38	32	40	37	37	32	37	38	40	32	35	39	37	37	32	33	36	34	36	34	32	33	++	34	37	37	31	1	34	S06	170	180		
W01	35	42	39	44	43	42	39	44	41	53	35	45	46	44	40	42	42	43	42	43	42	43	42	35	30	32	++	40	44	42	0	41	W01	140	190
W02	45	49	38	44	42	50	37	50	50	45	41	47	47	49	45	42	46	46	45	46	42	40	42	39	33	++	41	46	1	50	W02	167	181		
W03	44	47	41	47	46	48	42	51	50	47	46	47	48	44	49	43	45	48	47	43	42	41	38	40	43	52	++	48	1	47	W03	182	141		
W04	41	43	38	48	43	46	39	47	43	47	39	44	45	42	42	42	43	44	42	44	40	38	35	35	42	45	43	++	2	49	W04	173	161		
W05	2	1	2	0	0	1	4	3	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	0	2	2	2	1	1	3	8	20	++	2	W05	165	137		
W06	41	44	41	45	43	42	40	48	43	43	39	44	43	43	43	40	43	43	43	43	43	41	37	33	36	40	44	46	42	7	++	W06	187	174	
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		