

file:/gwbifrdata2/05feb/45_075_05feb2024_b5_gwb.lta.1, 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 3C48	01h39m04.17	+33d16'54.22"	05/Feb/2024	18:02:10	1460.00	195.312	159	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0 3C48	1460.000	1460.000	0.000	0.000	1460.000	1460.000	195.31	159

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	++	41	42	38	42	47	45	43	44	49	42	32	36	38	44	49	41	41	45	45	33	37	37	39	41	44	45	35	42	45	C00	148	140	
C01	43	++	40	42	45	46	40	44	46	45	46	35	42	46	46	51	43	42	47	45	35	40	41	38	44	46	47	36	43	47	C01	146	117	
C02	42	42	++	42	45	40	50	40	41	45	44	35	44	31	45	50	42	42	47	46	34	38	41	38	44	46	46	36	43	47	C02	208	142	
C03	42	41	42	++	45	39	41	41	40	42	41	30	38	35	43	46	40	40	44	41	32	37	37	36	42	42	44	33	40	44	C03	196	204	
C04	41	41	42	47	++	44	48	43	46	47	44	34	44	36	47	49	43	42	47	43	35	39	41	39	43	47	48	37	43	50	C04	130	122	
C05	46	43	37	40	38	++	43	42	47	41	43	33	40	46	45	49	41	41	45	44	33	38	38	37	42	43	44	34	41	46	C05	173	135	
C06	41	37	42	40	40	40	++	47	47	50	47	32	44	31	50	51	45	45	50	48	35	41	42	41	47	48	49	37	45	50	C06	167	180	
C08	48	46	43	46	44	40	43	++	45	43	45	31	38	36	46	50	43	43	46	45	33	39	39	39	46	45	47	36	42	48	C08	172	155	
C09	45	48	43	46	44	42	46	47	++	44	44	36	42	35	45	49	42	41	47	44	33	38	38	38	43	45	48	36	43	47	C09	149	108	
C10	49	39	48	45	41	40	45	48	45	++	49	36	41	42	47	50	44	43	49	46	35	40	42	42	46	49	48	37	44	49	C10	160	152	
C11	44	47	47	42	43	38	40	46	45	45	++	35	40	38	48	51	43	44	48	46	35	41	42	42	43	47	48	37	44	49	C11	120	132	
C12	32	32	31	32	32	33	30	31	35	31	33	++	27	30	36	39	31	32	35	33	26	28	30	29	34	34	35	27	33	35	C12	110	212	
C13	25	25	26	25	24	22	23	23	25	24	24	19	++	36	45	47	41	40	45	41	32	37	38	36	41	44	43	35	40	45	C13	83	148	
C14	40	44	32	37	33	44	28	34	40	36	36	28	23	++	39	42	37	37	40	38	29	33	33	34	36	38	39	31	36	40	C14	136	147	
E02	41	42	43	45	44	41	42	43	46	45	43	34	25	37	++	53	45	46	50	48	36	40	41	40	45	47	49	37	45	48	E02	161	120	
E03	45	46	45	46	44	43	43	46	49	47	46	34	24	38	45	++	49	50	56	50	37	45	43	43	50	50	53	40	48	54	E03	140	175	
E04	46	47	47	47	46	44	45	49	49	50	47	37	26	39	48	50	++	43	48	43	32	36	37	36	42	43	46	35	42	45	E04	273	119	
E05	45	46	46	48	45	43	45	46	50	49	47	35	25	38	48	49	52	++	48	43	32	36	38	37	41	44	45	35	43	46	E05	223	77	
E06	48	48	48	49	47	45	46	49	53	50	48	38	28	40	51	52	57	55	++	47	34	40	41	41	48	48	49	38	48	50	E06	176	103	
S01	41	42	40	44	40	38	40	43	43	44	42	32	23	34	43	44	46	45	46	++	36	40	42	40	43	47	45	38	44	47	S01	118	144	
S02	34	35	35	36	35	31	35	37	38	36	36	27	19	30	37	36	39	37	38	34	++	30	32	32	34	35	35	28	32	37	S02	155	127	
S03	38	38	37	39	37	36	37	40	39	39	38	29	22	31	37	40	40	41	42	36	31	++	34	36	39	40	40	32	38	42	S03	133	187	
S04	41	42	41	41	40	39	40	42	44	42	42	31	24	35	42	42	44	44	43	40	35	36	++	38	39	40	43	31	37	42	S04	94	148	
S06	38	38	37	39	38	34	38	39	41	39	37	30	22	32	38	38	41	39	41	37	33	36	39	++	38	40	42	32	37	42	S06	73	29	
W01	39	40	39	42	40	35	40	45	40	41	41	31	23	33	42	41	44	42	44	38	32	35	38	36	++	46	46	37	42	47	W01	120	122	
W02	47	48	47	47	47	44	46	49	49	50	47	35	28	39	48	49	53	51	54	46	37	41	46	42	44	++	48	36	45	47	W02	147	161	
W03	52	51	53	52	52	50	51	53	56	54	53	40	30	42	53	54	57	55	58	51	44	46	46	51	45	49	57	++	40	47	50	W03	123	150
W04	41	42	42	44	41	40	42	43	45	43	42	33	24	35	43	45	46	44	48	40	34	38	40	36	40	47	52	++	35	39	W04	120	166	
W05	35	35	36	36	34	34	35	36	37	37	36	27	19	28	37	37	39	38	41	34	30	30	33	31	33	40	43	35	++	47	W05	167	171	
W06	46	47	48	49	47	46	46	49	51	50	48	37	25	41	47	51	54	51	54	45	39	41	45	42	44	52	59	47	41	++	W06	138	117	
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	