

---

 file:/gwbifrdata1/10feb/45\_053\_10feb2024\_b3\_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 3C468.1	23h52m06.53	+64d48'20.66"	10/Feb/2024	11:00:09	500.00	97.656	84	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0 3C468.1	500.000	500.000	0.000	0.000	500.000	500.000	97.66	84

---

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	54	48	40	42	40	48	52	47	25	48	46	6	36	45	34	46	43	43	0	39	38	36	40	41	46	43	44	44	C00	121	104
C01	49	++	41	49	46	49	36	49	48	53	24	41	45	3	44	45	37	47	44	45	0	43	40	37	46	46	48	44	48	46	C01	134	114
C02	38	30	++	38	38	35	27	37	37	43	19	44	45	3	34	42	31	42	40	42	0	37	35	31	41	36	41	39	39	41	C02	128	109
C03	46	50	38	++	48	49	45	53	53	50	30	42	41	4	46	48	37	49	46	44	0	42	39	37	44	45	47	49	47	49	C03	172	103
C04	42	45	37	48	++	49	38	52	41	51	26	49	53	7	42	45	34	47	42	45	1	39	35	34	42	39	45	42	41	44	C04	97	176
C05	42	41	43	47	46	++	41	48	39	58	29	43	39	4	43	44	35	49	44	45	0	41	38	35	43	45	47	44	46	45	C05	101	96
C06	36	39	23	43	38	39	++	45	39	43	26	40	35	4	40	38	32	43	39	39	0	36	34	30	35	40	41	38	41	39	C06	98	106
C08	47	45	47	47	47	46	39	++	51	49	29	47	50	3	48	49	38	51	48	49	1	44	40	39	43	45	51	46	46	48	C08	167	153
C09	45	51	30	51	43	39	37	44	++	45	24	43	49	5	39	47	36	47	44	43	0	40	37	37	45	43	45	43	47	45	C09	137	91
C10	43	52	38	48	47	50	40	50	45	++	29	48	48	1	44	46	35	49	46	48	0	41	39	36	41	47	49	45	49	49	C10	114	131
C11	38	38	30	48	40	42	39	41	36	42	++	26	24	2	23	25	20	27	25	25	0	23	25	19	21	28	26	26	27	25	C11	113	96
C12	42	45	44	46	44	46	40	48	44	51	40	++	61	6	44	45	34	49	45	47	0	43	38	36	43	43	48	42	46	45	C12	119	117
C13	42	45	37	47	46	46	40	48	47	47	41	48	++	16	41	46	36	47	45	56	1	41	37	34	45	39	45	43	44	45	C13	185	98
C14	1	2	3	3	1	4	2	4	4	3	3	6	4	++	3	2	3	3	3	4	0	2	2	2	2	4	4	3	3	3	C14	99	106
E02	43	42	44	47	45	45	38	48	43	46	39	44	45	1	++	46	34	46	42	42	1	40	35	34	42	41	45	43	46	45	E02	235	110
E03	45	45	39	48	45	43	37	48	45	45	39	44	46	1	46	++	35	48	45	45	1	41	37	35	43	43	46	43	45	47	E03	111	100
E04	45	46	40	48	43	47	39	49	46	47	40	46	45	2	44	46	++	37	37	34	0	33	30	29	35	34	36	34	36	36	E04	57	90
E05	43	46	41	47	46	49	40	49	44	48	40	48	46	1	47	45	49	++	49	48	0	43	40	37	45	46	49	46	49	48	E05	110	81
E06	43	46	40	47	46	47	39	47	44	47	41	45	46	2	44	44	47	48	++	45	1	42	37	35	44	44	46	44	44	45	E06	87	86
S01	41	43	40	43	42	45	34	47	42	46	34	43	46	5	44	43	44	47	43	++	3	40	38	35	43	43	45	42	44	44	S01	123	100
S02	0	2	0	0	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	1	0	++	0	0	1	2	1	0	3	0	S02	150	103			
S03	38	40	37	41	39	40	35	43	38	42	34	41	39	1	38	40	41	41	39	1	+	35	34	38	38	43	41	42	40	S03	146	97	
S04	40	42	37	42	40	39	36	42	40	40	36	41	36	1	42	42	43	41	40	37	2	37	++	29	38	37	36	38	S04	135	88		
S06	34	37	32	37	36	38	30	38	37	38	30	36	36	1	35	36	38	38	35	36	0	33	35	++	34	32	35	32	33	32	S06	108	112
W01	43	43	40	45	45	47	35	47	43	45	35	47	44	3	43	44	45	45	44	43	2	39	41	35	++	36	43	44	41	43	W01	102	147
W02	42	46	43	46	43	47	34	48	45	45	34	45	46	4	44	44	45	48	44	48	4	39	38	35	42	++	57	42	49	44	W02	96	117
W03	46	46	40	50	44	47	43	49	46	49	42	47	41	2	47	46	48	49	48	41	3	41	50	36	46	44	++	49	36	46	W03	125	97
W04	42	44	40	48	43	45	38	47	42	45	39	44	44	1	44	44	44	45	45	41	0	39	41	34	43	44	45	++	43	43	W04	130	127
W05	42	44	41	49	43	46	39	45	43	47	38	44	44	1	46	44	45	47	45	41	0	37	40	33	43	45	47	49	++	47	W05	118	89
W06	41	42	39	46	41	44	38	46	41	44	37	43	44	1	43	45	46	45	43	40	0	39	39	32	42	44	46	49	++	W06	142	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

---