

file:/gwbifrdatal/21may/44\_024\_21may2023\_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	3C286	13h32m13.03	+30d23'21.26"	21/May/2023	18:22:40	500.00	97.656	228	
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	228

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	++	80	54	62	58	62	60	70	69	72	50	61	64	2	48	49	2	62	62	64	58	57	39	54	61	33	66	52	72	60	C00	138	137
C01	63	++	59	59	73	59	75	69	56	77	60	68	73	1	57	57	1	69	65	58	61	64	32	56	64	39	70	57	66	63	C01	152	138
C02	54	50	++	60	62	49	47	59	43	65	52	52	52	2	55	50	0	52	59	66	52	51	31	46	51	43	59	54	58	48	C02	124	127
C03	61	70	70	++	71	67	57	76	67	75	67	62	74	1	56	54	0	73	68	66	59	65	35	61	69	45	79	68	66	69	C03	408	413
C04	62	71	57	73	++	62	61	73	63	70	62	70	66	1	60	54	2	69	67	68	59	66	31	60	71	66	72	62	65	63	C04	137	177
C05	59	79	56	73	56	++	65	79	75	71	55	72	64	1	63	60	2	65	61	72	58	58	37	55	54	47	75	62	63	62	C05	129	108
C06	51	60	56	65	60	63	++	66	68	65	56	49	55	0	47	50	1	55	57	56	52	52	31	46	50	28	63	54	59	54	C06	140	153
C08	59	73	62	79	75	74	70	++	77	79	66	72	75	1	60	60	2	72	71	66	63	64	33	60	68	52	79	68	73	68	C08	202	211
C09	62	67	62	60	64	72	64	80	++	62	70	66	64	1	64	61	0	64	58	59	54	61	35	53	69	42	69	65	76	64	C09	154	101
C10	64	68	62	71	66	70	54	77	67	++	63	61	73	1	63	54	1	65	69	68	61	68	34	56	66	50	76	67	70	66	C10	154	151
C11	49	60	43	63	55	57	47	60	58	58	++	55	68	1	52	47	0	65	56	57	49	55	33	46	65	37	65	56	58	61	C11	149	115
C12	62	67	58	64	68	62	56	69	69	63	57	++	61	1	62	56	2	68	57	67	59	63	35	53	62	54	67	59	65	63	C12	69	145
C13	63	73	52	75	71	69	56	70	65	67	53	64	++	0	59	57	1	70	69	61	59	62	33	58	79	37	77	61	62	64	C13	171	130
C14	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	1	0	2	++	2	1	0	0	2	1	0	3	2	1	0	2	1	1	1	0	C14	151	66
E02	64	54	54	58	58	65	47	65	62	59	49	58	54	1	++	53	3	58	53	60	50	55	29	48	61	47	57	51	63	57	E02	150	137
E03	51	52	60	62	52	53	52	65	52	57	49	53	60	1	51	++	4	54	56	56	50	44	22	40	56	34	55	44	52	49	E03	162	133
E04	1	2	1	1	4	2	2	2	2	1	2	1	2	0	1	3	++	2	1	2	3	0	0	1	0	0	2	2	1	1	E04	206	106
E05	63	71	53	77	65	66	54	71	63	66	61	69	70	1	58	55	2	++	57	58	57	62	36	54	65	47	70	59	65	65	E05	130	108
E06	61	64	61	70	64	71	53	72	61	68	57	62	66	0	57	60	5	66	++	64	59	55	29	51	62	43	67	56	64	56	E06	121	124
S01	62	59	62	67	66	68	59	68	65	70	50	62	70	0	55	55	0	59	66	++	56	53	31	54	59	52	70	57	60	57	S01	154	124
S02	58	60	54	62	64	63	52	65	58	59	48	60	66	1	53	56	1	59	62	59	++	52	35	51	53	34	62	50	57	53	S02	167	159
S03	57	62	49	65	65	57	52	62	57	61	51	59	61	2	52	50	0	62	56	52	60	++	31	53	61	46	63	55	62	60	S03	163	144
S04	22	23	24	27	18	30	21	25	28	24	22	23	22	0	24	23	1	27	23	26	20	21	++	30	31	15	39	32	34	31	S04	138	108
S06	54	59	45	59	55	51	43	58	51	56	43	52	54	1	44	43	1	55	53	51	52	48	21	++	54	38	59	48	53	48	S06	144	151
W01	65	67	62	75	75	60	53	75	71	59	53	70	69	0	61	58	2	67	65	67	66	61	23	53	++	64	62	57	67	62	W01	142	182
W02	47	38	54	47	42	54	47	54	64	49	41	45	44	6	47	38	4	45	43	56	38	43	44	37	58	++	42	39	48	41	W02	189	194
W03	63	72	56	80	71	61	61	79	65	74	62	67	72	1	58	59	1	72	69	64	67	63	22	56	66	25	++	68	63	68	W03	151	128
W04	55	60	51	73	61	63	52	75	63	68	58	59	61	1	52	53	1	64	60	59	54	54	22	48	58	42	68	++	55	62	W04	181	159
W05	70	64	55	66	62	65	56	76	64	64	59	68	66	0	64	54	3	67	66	64	60	62	27	51	69	55	67	37	++	67	W05	130	117
W06	59	61	50	67	59	58	53	65	60	63	59	63	64	1	55	48	2	65	58	57	54	56	22	50	63	45	66	59	58	++	W06	151	160
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