

file:/gwbifrddata/22sep/44_100_22sep2023_b3_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	18h32m34.67	-36d01'24.41"	22/Sep/2023	21:24:59	500.00	48.828	21	
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	21

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	++	57	58	58	49	58	50	56	54	54	49	58	48	57	36	54	36	50	21	48	53	30	26	51	53	52	56	49	58	56	C00	143	58
C01	46	++	50	54	52	52	49	59	51	52	46	55	51	56	35	54	34	44	21	48	46	24	20	45	45	55	53	47	54	52	C01	125	125
C02	43	44	++	48	45	55	47	55	49	51	44	51	47	51	27	51	35	44	18	50	44	25	22	43	46	56	54	48	51	48	C02	109	102
C03	45	58	51	++	50	51	40	58	56	56	51	56	53	56	30	55	34	43	19	48	50	24	25	48	49	61	58	50	56	56	C03	88	109
C04	46	49	44	54	++	49	55	59	46	53	38	51	47	53	48	49	32	44	21	47	52	22	23	43	52	49	51	48	50	48	C04	89	138
C05	41	44	50	53	51	++	58	59	54	58	52	59	59	55	39	55	41	51	23	50	54	29	21	50	45	58	58	51	57	50	C05	103	102
C06	39	45	65	53	48	45	++	56	43	50	39	53	44	52	36	51	32	44	18	49	51	14	22	38	45	50	50	49	49	48	C06	91	116
C08	53	58	55	64	55	59	55	++	59	60	56	64	60	58	42	58	41	51	24	61	56	26	50	51	62	61	59	63	56	56	C08	161	166
C09	42	51	45	56	53	57	40	62	++	59	52	57	59	54	42	53	34	46	23	49	53	27	30	47	51	61	60	53	60	54	C09	127	88
C10	48	53	53	61	46	62	51	62	54	++	53	65	57	55	44	59	40	52	22	55	61	35	24	53	51	62	65	52	56	55	C10	110	132
C11	40	45	57	52	39	51	56	52	45	49	++	55	51	43	37	49	33	42	20	47	51	27	22	40	44	55	50	48	50	48	C11	125	93
C12	48	53	54	58	51	53	58	67	54	57	56	++	55	56	39	58	39	48	23	52	53	32	24	48	49	63	59	50	57	54	C12	225	187
C13	41	48	42	58	51	55	50	56	49	56	49	58	++	47	42	57	32	49	20	46	54	25	25	48	46	60	58	52	56	53	C13	232	93
C14	41	49	50	56	54	56	45	58	52	54	50	48	49	++	37	55	35	46	21	51	52	27	25	47	47	60	59	49	54	56	C14	103	123
E02	35	38	23	39	36	45	21	44	41	42	28	37	33	34	++	40	25	39	17	31	48	26	16	34	40	41	43	38	43	44	E02	114	112
E03	48	51	45	57	51	52	49	65	55	59	51	60	53	51	37	++	40	49	21	53	53	28	26	49	50	61	58	51	57	55	E03	126	110
E04	45	53	50	58	54	58	47	59	54	59	48	57	55	52	37	57	++	30	15	30	34	20	20	32	33	37	35	34	38	31	E04	78	91
E05	42	42	41	46	44	47	40	53	47	47	46	49	47	46	31	50	54	++	18	45	46	24	27	42	41	49	43	46	50	46	E05	125	89
E06	16	20	20	19	19	23	20	26	21	22	22	19	21	22	15	21	28	33	++	20	20	13	7	15	21	21	21	18	22	21	E06	102	93
S01	41	48	46	52	47	53	45	58	55	52	44	55	48	47	35	54	53	48	23	++	47	33	24	45	47	55	53	44	52	49	S01	128	98
S02	41	52	52	58	47	49	51	54	51	55	50	59	53	51	32	55	54	46	21	55	++	30	26	45	49	57	54	47	52	50	S02	124	121
S03	24	26	23	26	24	33	26	33	29	25	26	27	26	26	25	29	30	28	13	29	25	++	21	24	24	30	28	28	34	26	S03	150	74
S04	20	22	28	22	25	27	27	27	29	26	26	22	18	28	26	25	27	23	11	23	28	19	++	21	24	26	22	26	24	26	S04	60	86
S06	41	44	45	50	45	52	44	54	46	50	45	52	46	45	34	45	45	43	19	43	50	22	20	++	44	52	51	46	49	44	S06	115	128
W01	40	51	43	54	45	50	51	57	47	53	45	54	49	42	35	49	50	42	22	48	50	24	23	45	++	51	52	46	49	50	W01	107	136
W02	50	51	52	62	51	62	49	64	56	60	56	55	58	55	40	59	62	49	19	55	56	29	26	47	54	++	67	52	62	57	W02	135	131
W03	45	56	54	60	56	58	50	65	58	62	56	60	56	54	38	56	58	49	26	52	57	30	27	51	53	61	++	44	61	58	W03	122	99
W04	41	45	45	52	46	52	47	56	49	56	46	52	50	48	38	48	50	42	22	46	46	29	25	43	48	51	55	++	54	52	W04	159	146
W05	46	52	48	59	50	56	47	60	58	60	49	58	54	52	41	56	56	47	19	50	54	29	27	49	50	60	60	51	++	57	W05	126	112
W06	39	48	45	56	47	51	45	58	47	57	49	54	47	46	34	57	51	40	19	45	51	25	24	44	47	55	56	52	52	++	W06	129	123
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