

file:/gwbifrddata2/23jul/36_062_23jul2019_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	3C147	05h44m07.18	+49d51'35.66"	23/Jul/2019	09:27:29	1414.03	3.052	55	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C147	35.970	35.970	1414.030	1414.030	1414.030	1414.030	3.05	55

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	42	48	51	45	50	59	52	47	47	53	57	40	48	37	58	46	56	50	56	55	49	47	51	47	2	44	51	54	C00	122	118
C01	51	++	29	37	40	37	29	41	41	30	35	33	36	32	33	30	34	42	37	29	39	31	35	32	43	36	2	35	33	36	C01	117	122
C02	53	45	++	43	41	42	43	43	49	41	35	39	39	37	36	30	44	42	42	41	42	49	37	40	44	34	4	39	41	44	C02	129	122
C03	43	39	42	++	41	39	41	49	48	47	34	39	47	38	45	30	48	44	43	45	45	44	40	38	51	38	4	47	43	48	C03	107	115
C04	54	47	49	44	++	41	48	49	57	41	36	48	44	37	50	33	48	41	45	40	45	50	43	39	43	48	16	45	50	51	C04	108	311
C05	52	51	44	45	44	++	45	48	48	52	38	44	43	36	49	29	45	42	49	34	45	46	38	43	47	41	6	42	46	45	C05	109	117
C06	51	50	52	54	49	52	++	55	47	48	38	49	46	50	52	33	57	54	57	43	47	48	44	51	50	49	7	47	47	53	C06	106	108
C08	56	57	54	46	56	58	65	++	60	50	45	58	51	45	50	34	57	47	53	48	50	65	45	53	53	51	7	53	53	56	C08	179	104
C09	52	48	51	49	42	50	53	++	53	38	46	46	48	49	27	54	49	48	43	44	55	46	49	58	51	1	45	49	58	C09	96	108	
C10	47	36	46	42	38	39	44	46	48	++	34	41	40	42	48	33	52	38	48	47	41	46	38	37	48	47	4	41	42	50	C10	103	84
C11	57	52	49	45	53	49	49	61	53	49	++	42	30	34	40	27	44	29	34	38	38	41	41	43	45	35	3	40	47	42	C11	102	104
C12	49	49	53	45	48	44	52	54	57	40	52	++	42	43	39	33	52	44	44	40	41	47	39	47	46	39	2	38	42	45	C12	103	104
C13	54	44	46	45	44	48	52	53	42	42	55	46	++	41	45	29	49	48	50	44	48	46	44	40	52	48	3	46	42	47	C13	113	50
C14	50	31	34	41	41	51	46	46	41	36	43	51	39	++	40	31	43	37	39	42	36	40	41	34	49	39	7	39	41	43	C14	83	116
E02	53	45	51	38	50	44	53	60	50	51	50	49	44	42	++	36	51	55	57	46	54	51	47	44	56	57	2	47	54	55	E02	78	100
E03	32	36	35	26	31	32	31	35	37	21	26	26	29	27	32	++	38	29	40	33	30	37	33	30	33	34	1	38	40	41	E03	143	30
E04	54	52	51	41	44	42	50	63	52	41	51	46	48	36	58	38	++	54	63	51	50	54	47	44	64	53	3	51	57	58	E04	110	108
E05	50	46	52	41	51	48	45	52	54	48	55	51	47	42	59	35	57	++	62	44	49	47	50	40	57	50	6	54	58	53	E05	111	116
E06	53	41	51	45	52	47	51	58	48	38	61	52	48	45	59	39	55	62	++	52	49	59	53	39	58	58	5	58	61	68	E06	66	82
S01	52	46	46	35	47	40	53	52	49	31	49	41	44	40	56	32	49	51	56	++	53	47	54	37	52	56	3	50	48	48	S01	120	108
S02	44	40	49	36	49	43	49	50	42	39	53	44	40	44	52	26	44	53	46	47	++	50	42	40	45	47	5	43	52	51	S02	119	143
S03	47	44	49	46	50	41	55	60	49	41	51	45	53	46	58	33	57	53	53	60	50	++	52	49	57	50	1	59	55	62	S03	110	116
S04	43	39	37	35	45	42	47	51	44	31	46	45	38	36	49	31	47	50	46	46	49	50	++	47	53	56	2	54	56	50	S04	138	129
S06	41	31	45	42	41	35	46	44	47	39	46	42	39	33	46	32	47	44	51	51	46	54	50	++	51	46	3	51	44	53	S06	113	107
W01	56	48	44	47	57	42	53	52	49	42	52	50	49	38	53	37	62	59	51	50	50	58	55	58	++	52	5	59	59	54	W01	116	118
W02	57	45	48	52	55	40	57	58	49	48	52	45	46	43	59	35	54	54	54	57	59	54	50	57	64	++	7	53	59	61	W02	122	118
W03	8	8	5	8	8	2	6	4	9	7	2	8	3	4	6	4	2	4	3	4	2	2	4	1	2	5	++	5	2	2	W03	74	113
W04	46	47	49	43	48	39	47	52	48	35	38	41	37	38	51	29	54	52	50	50	45	44	45	40	56	50	1	++	51	63	W04	122	127
W05	49	44	44	43	48	46	50	54	48	42	53	47	48	44	54	30	53	54	50	51	48	54	48	47	57	53	4	54	++	62	W05	108	94
W06	45	45	44	43	46	49	54	53	54	45	57	51	46	38	57	36	54	53	50	49	48	57	44	50	60	61	4	58	54	++	W06	111	36
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