

36_051_30jun2019_gwb.MTX.4

Mon Jul 01 04:18:52 2019

1

file:/gwbifrdata2/30jun/36_051_30jun2019_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:4096

VERSION: GWB-III LTA2.00 DAS2.00 HST04

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 8192

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF (MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0 3C147	05h44m06.88	+49d51'35.57"	30/Jun/2019	13:54:29	1450.00	12.207	43	
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	0.000	0.000	1450.000	1450.000	1450.000	1450.000	12.21	43

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	48	48	59	54	56	59	60	47	46	53	54	47	44	43	51	54	53	51	44	46	49	19	51	51	59	52	55	58	C00	123	148	
C01	52	++	39	40	44	39	43	51	43	35	35	45	38	36	34	32	40	39	40	38	38	36	37	18	36	37	44	40	42	43	C01	139	131	
C02	54	55	++	42	50	43	20	47	51	43	42	46	43	43	39	38	42	47	45	43	44	37	40	23	41	42	49	44	48	48	C02	132	131	
C03	43	51	50	++	53	43	49	52	50	41	43	44	41	41	38	40	46	50	48	48	43	42	42	22	44	41	52	47	50	50	C03	139	118	
C04	57	55	56	47	++	51	58	62	60	51	47	51	35	51	50	46	52	57	57	57	50	49	50	19	54	54	62	54	58	59	C04	67	178	
C05	48	49	53	46	50	++	49	54	55	47	42	44	45	43	38	40	47	47	50	47	41	43	20	45	47	54	45	50	49	C05	89	137		
C06	54	55	57	53	56	53	++	56	59	46	47	48	51	49	46	45	49	53	53	49	44	48	49	23	50	51	60	50	55	52	C06	114	132	
C08	59	68	63	54	61	56	61	++	58	52	50	60	54	52	49	47	56	58	59	53	47	48	54	27	54	54	59	55	57	62	C08	61	67	
C09	57	56	58	49	57	51	56	61	++	53	47	50	52	47	47	47	52	56	59	53	46	47	50	24	52	52	60	52	56	59	C09	147	159	
C10	44	45	51	42	47	40	57	50	47	++	42	44	43	40	39	36	45	48	47	44	39	39	42	22	40	44	51	44	47	47	C10	122	110	
C11	55	54	60	52	57	55	55	63	60	49	++	43	51	39	38	38	43	46	45	42	40	36	42	21	44	43	47	45	46	47	C11	121	118	
C12	52	55	55	49	56	48	56	60	53	43	57	++	43	46	46	38	47	54	51	49	39	42	45	22	47	44	54	47	53	52	C12	128	128	
C13	55	54	53	45	58	52	55	57	54	46	53	53	++	44	42	40	46	48	50	45	48	38	46	21	46	45	56	48	52	52	C13	129	137	
C14	45	44	47	40	47	44	45	50	44	41	46	41	48	++	40	35	43	43	45	44	42	39	42	23	44	43	48	44	48	50	C14	124	122	
E02	45	47	48	44	49	47	50	52	52	40	50	46	47	40	++	45	52	56	53	49	43	43	45	83	50	47	57	50	53	55	E02	129	121	
E03	41	39	43	37	42	39	42	44	43	37	43	40	43	38	43	++	48	52	52	47	45	45	41	21	49	47	53	45	51	52	E03	133	73	
E04	55	51	54	49	54	49	59	56	57	43	54	54	54	44	60	52	++	65	67	58	49	50	54	21	51	51	64	57	58	60	E04	123	151	
E05	55	54	58	48	57	54	58	59	57	48	58	54	50	47	60	54	70	++	69	59	54	52	56	29	57	59	64	60	63	64	E05	180	128	
E06	49	53	53	47	54	46	54	57	53	42	53	49	49	43	56	50	63	69	++	59	53	49	53	26	56	57	64	56	63	64	E06	115	127	
S01	52	53	53	46	55	48	54	54	52	46	53	51	51	44	55	47	60	61	59	++	51	50	55	26	58	57	68	57	60	62	S01	112	109	
S02	48	44	48	43	49	44	45	46	49	38	51	46	48	40	50	42	57	56	52	53	++	48	50	25	49	52	57	51	55	56	S02	170	120	
S03	47	49	49	45	49	44	51	50	46	38	51	48	48	42	50	44	50	57	50	55	51	++	45	25	49	48	58	49	49	S03	135	145		
S04	47	48	50	44	49	46	53	52	50	43	50	47	49	42	48	42	53	56	53	56	53	52	++	26	54	53	60	54	57	60	S04	113	103	
S06	47	48	48	44	52	45	50	52	48	42	49	48	47	39	42	44	51	58	50	54	52	53	55	++	28	24	30	24	31	26	S06	5	116	
W01	44	49	51	41	52	43	50	51	49	41	49	48	49	40	51	42	58	58	56	55	52	54	52	51	++	53	61	54	62	60	W01	137	141	
W02	49	49	53	49	52	50	53	54	52	44	55	51	51	41	54	45	58	60	58	57	55	54	56	55	57	++	62	56	61	62	62	W02	138	157
W03	57	55	56	52	60	55	62	62	59	49	61	57	59	50	59	50	69	68	61	64	60	63	62	60	67	++	63	67	69	W03	118	132		
W04	45	49	48	44	49	43	48	51	51	40	50	47	49	41	49	41	55	56	52	50	52	52	52	50	64	++	64	64	64	W04	116	118		
W05	54	53	58	51	57	52	55	56	58	48	56	53	53	48	56	48	63	67	61	65	58	57	58	60	69	58	++	67	W05	119	122			
W06	56	55	55	48	58	57	58	61	56	46	58	55	55	49	59	50	61	65	60	64	60	59	62	60	61	64	71	59	67	++	W06	131	146	
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	