

file:/gwbifrdatal/06sep/36_032_06sep2019_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	3C48	01h38m48.97	+33d15'33.85"	06/Sep/2019	01:00:41	550.00	48.828	221	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C48	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	48.83	221

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	++	30	25	52	17	46	109	30	132	45	26	20	34	48	40	44	45	44	42	41	12	45	55	39	58	50	53	47	49	47	C00	13	11
C01	40	++	59	53	64	59	57	58	30	56	52	36	42	50	52	44	49	51	41	20	7	44	50	43	47	47	43	55	53	50	C01	11	9
C02	77	65	++	57	85	67	75	61	35	61	70	43	41	49	52	47	50	53	45	17	6	49	58	49	54	53	49	58	56	52	C02	10	11
C03	44	31	78	++	53	56	63	52	53	52	48	36	52	51	49	46	47	51	43	27	2	47	52	45	48	50	50	55	52	51	C03	11	8
C04	61	34	77	87	++	78	127	72	56	72	185	50	60	35	49	46	48	49	47	15	37	56	86	38	74	52	56	54	53	49	C04	15	10
C05	62	51	47	39	58	++	92	52	52	53	72	36	46	45	49	46	48	48	45	19	4	45	52	41	50	52	45	55	54	49	C05	10	13
C06	50	52	213	92	91	34	++	39	146	35	125	29	92	43	40	39	44	44	39	25	7	37	38	40	42	43	38	51	45	46	C06	10	12
C08	72	50	52	36	55	63	22	++	25	63	49	40	40	48	53	49	46	50	45	26	5	47	55	44	49	52	50	56	59	50	C08	11	13
C09	46	55	167	35	26	51	133	++	++	30	62	14	87	54	44	41	43	45	39	40	8	37	33	46	43	42	41	47	42	45	C09	11	10
C10	40	48	69	30	28	54	51	53	53	++	48	54	40	53	56	49	50	52	47	29	6	49	58	47	54	55	48	58	58	51	C10	11	8
C11	31	47	147	49	69	43	127	46	104	50	++	32	91	20	33	34	35	37	36	2	45	45	73	35	66	41	47	40	38	38	C11	8	12
C12	52	43	38	51	62	50	54	48	21	48	29	++	25	33	36	33	34	37	29	17	3	32	36	30	32	37	33	41	39	36	C12	9	9
C13	29	39	71	49	128	59	45	55	54	50	123	40	++	54	47	41	39	44	36	31	43	26	14	45	15	45	39	51	54	44	C13	11	10
C14	47	43	36	56	71	52	53	48	29	40	25	53	48	++	52	44	45	48	39	28	9	38	47	41	46	49	43	55	52	50	C14	9	8
E02	53	47	41	50	51	52	49	51	37	42	34	49	32	53	++	47	44	50	45	25	3	45	51	44	49	49	48	52	54	47	E02	10	12
E03	36	35	33	34	36	43	33	40	31	36	30	37	34	39	39	++	42	44	39	25	5	39	47	38	41	44	45	47	46	46	E03	10	7
E04	40	44	45	41	44	49	45	49	41	43	35	46	41	47	48	35	++	54	44	27	9	40	49	40	48	47	45	51	50	48	E04	8	7
E05	35	36	31	34	37	41	31	38	32	34	29	38	31	39	34	30	40	++	54	29	3	45	51	42	47	50	47	55	52	48	E05	10	6
E06	28	34	29	30	36	36	31	35	28	33	22	32	29	35	30	25	41	40	++	23	4	39	43	36	43	42	37	46	47	42	E06	8	7
S01	59	43	18	41	59	53	16	54	32	43	30	48	55	46	49	39	48	39	30	++	4	24	27	25	24	26	28	30	30	24	S01	9	8
S02	12	2	5	10	27	0	10	1	7	4	38	0	49	8	2	3	3	1	2	4	++	7	21	3	32	5	3	5	6	4	S02	12	33
S03	34	42	25	38	59	46	30	45	32	38	17	42	61	46	42	32	43	34	28	42	12	++	49	38	51	44	42	49	48	43	S03	11	9
S04	48	33	80	89	132	29	101	32	41	23	144	46	154	67	49	30	36	30	29	31	69	46	++	44	66	50	49	52	52	48	S04	16	10
S06	36	36	38	34	40	45	37	43	43	40	29	41	29	39	36	33	36	30	25	39	7	33	47	++	38	41	30	46	44	44	S06	9	7
W01	56	55	53	46	38	63	54	59	53	59	67	55	55	51	55	45	53	44	39	56	19	45	42	47	++	47	45	52	48	51	W01	9	10
W02	40	42	41	41	47	50	41	47	41	43	32	47	45	48	45	37	45	38	30	46	0	42	37	38	55	++	48	54	53	49	W02	8	9
W03	41	48	48	45	49	55	48	51	44	50	43	51	60	51	56	38	51	41	36	51	6	49	22	47	63	53	++	55	47	48	W03	15	17
W04	47	50	48	48	53	57	49	53	45	50	40	54	45	54	51	40	53	42	36	50	2	45	42	42	61	51	53	++	71	55	W04	8	7
W05	43	37	26	36	40	50	30	46	31	37	36	41	28	40	41	37	41	33	33	39	6	35	40	34	52	37	36	19	++	51	W05	13	10
W06	45	42	42	40	47	50	43	48	41	43	36	46	39	48	46	38	47	40	34	45	1	41	41	40	54	46	49	52	41	++	W06	7	8
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