

file:/gwbifrdatal/10sep/36_012_10sep2019_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:8192

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

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 16384

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0 3C286	13h32m02.82	+30d24'29.43"	10/Sep/2019	17:16:07	685.00	3.052	73	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0 3C286	50.000	50.000	685.000	685.000	685.000	685.000	3.05	73

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	++	1	5	3	6	3	7	8	5	2	3	3	2	4	5	2	1	5	8	4	7	1	7	8	10	7	2	4	3	6	C00	113	116
C01	6	++	64	59	62	65	61	67	63	73	62	54	68	69	65	49	54	62	64	54	46	40	59	49	71	67	34	75	64	55	C01	106	104
C02	8	63	++	74	76	73	68	77	72	72	64	61	70	71	67	63	54	73	65	59	40	46	73	55	78	71	41	80	59	66	C02	94	104
C03	8	61	61	++	67	55	65	67	68	67	59	53	58	64	56	60	56	67	66	44	41	41	57	54	66	62	36	68	59	63	C03	117	118
C04	6	63	65	59	++	64	62	62	66	69	57	65	63	63	52	45	61	54	55	41	48	67	61	72	56	39	61	64	58	C04	101	134	
C05	5	78	65	56	66	++	58	70	57	68	51	55	58	56	62	48	54	60	59	52	43	44	63	53	65	60	28	76	64	55	C05	104	110
C06	3	54	57	58	60	62	++	66	68	63	56	56	57	57	62	50	53	72	57	49	33	39	58	58	71	61	32	68	53	58	C06	114	107
C08	5	72	71	62	71	72	63	++	67	72	60	58	63	65	64	60	52	66	58	63	48	48	65	62	71	65	34	72	66	64	C08	116	113
C09	3	61	70	53	58	56	51	56	++	66	61	48	61	61	64	47	60	64	56	52	44	48	61	62	70	56	28	70	63	62	C09	107	110
C10	0	61	56	56	60	68	61	64	44	++	67	67	74	69	70	53	54	63	65	61	40	45	67	55	72	65	40	74	64	70	C10	115	107
C11	6	49	53	51	56	55	46	48	49	45	++	57	52	56	64	50	47	57	53	53	41	36	57	50	53	61	27	61	53	52	C11	104	106
C12	3	63	66	61	69	64	48	68	44	63	49	++	47	55	49	44	54	56	50	39	35	55	48	57	52	29	55	49	53	C12	113	101	
C13	3	64	62	58	65	63	52	66	59	65	53	65	++	54	60	55	54	67	56	55	40	48	64	54	65	64	31	70	56	59	C13	112	104
C14	2	65	57	62	64	68	59	68	58	67	49	60	46	++	64	52	58	55	57	55	37	38	61	51	73	63	31	69	60	55	C14	101	102
E02	7	64	61	57	63	60	54	65	52	56	50	60	62	69	++	56	48	64	57	51	41	42	54	50	66	57	33	68	62	57	E02	108	101
E03	6	41	62	53	53	54	52	55	53	56	47	53	53	52	52	++	47	60	57	46	28	33	53	43	60	53	27	57	50	43	E03	91	114
E04	2	44	48	49	50	49	45	54	51	50	41	46	47	50	46	44	++	58	58	52	30	47	57	54	56	50	26	57	52	60	E04	149	170
E05	6	55	70	63	63	57	42	65	55	62	55	63	59	55	60	54	53	++	68	55	41	46	69	62	68	63	28	67	56	63	E05	125	102
E06	3	62	60	58	65	60	53	63	58	61	42	56	61	64	62	49	55	66	++	45	39	47	62	49	60	55	33	58	55	54	E06	140	98
S01	5	57	54	54	57	65	50	62	46	60	48	57	56	56	58	51	45	58	61	++	30	37	56	52	59	58	26	57	60	55	S01	106	98
S02	1	33	43	35	38	44	35	36	30	30	27	48	38	38	39	33	32	43	44	32	++	40	39	37	40	42	18	45	42	41	S02	117	120
S03	4	48	54	44	42	55	38	51	39	48	34	43	48	46	51	44	36	45	45	47	29	++	38	41	47	46	24	44	44	50	S03	140	119
S04	6	57	57	55	56	60	56	58	51	62	47	69	63	66	60	47	45	59	56	56	48	45	++	55	75	61	28	70	59	64	S04	109	121
S06	4	51	54	51	49	54	48	51	60	50	45	55	51	59	46	49	41	59	50	48	30	44	46	++	65	60	25	60	54	62	S06	107	103
W01	6	70	68	61	66	65	62	74	62	66	51	66	65	71	67	49	48	69	63	56	46	55	61	53	++	69	30	86	65	69	W01	111	126
W02	7	58	58	58	58	60	50	68	46	61	51	53	59	56	57	59	44	53	57	60	42	49	60	52	69	++	34	75	65	67	W02	111	109
W03	1	64	63	59	69	61	58	65	56	63	53	62	62	65	62	43	49	64	63	59	34	47	65	57	76	58	++	43	31	30	W03	91	115
W04	5	83	68	62	73	71	62	80	63	67	51	71	69	69	68	60	45	64	64	63	47	53	59	66	71	69	80	++	73	72	W04	109	121
W05	2	68	71	59	71	68	50	68	60	66	53	70	59	67	64	58	53	63	61	62	41	47	55	49	70	58	75	79	++	61	W05	95	121
W06	4	54	65	51	65	63	56	61	54	58	58	63	59	59	64	53	50	62	65	52	37	44	61	53	70	58	66	79	72	++	W06	99	118