

file:/gwbifrdatal/29jun/34_056_29jun2018_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 3C286	13h31m59.50	+30d24'51.56"	29/Jun/2018	18:16:16	635.00	12.207	123
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C286	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C286	0.000	0.000	635.000	635.000	635.000	635.000	12.21 123

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
C00	++	2	8	3	1	4	2	1	3	3	1	2	9	5	5	3	2	2	1	3	4	1	2	1	3	2	2	4	4	2	C00	82	87
C01	3	++	80	76	27	50	71	87	84	81	80	78	74	87	78	73	82	74	81	76	70	73	83	76	87	80	78	56	75	2	C01	92	123
C02	6	76	++	68	35	38	77	78	77	80	75	63	61	68	72	70	74	72	73	71	60	67	77	66	83	73	76	50	70	1	C02	102	109
C03	1	75	71	++	26	43	59	80	74	82	75	70	70	73	76	73	73	71	71	70	60	70	74	64	75	72	72	52	66	2	C03	93	105
C04	5	51	40	42	++	4	42	26	31	32	32	27	40	26	32	30	31	28	29	21	34	26	26	28	25	25	27	13	28	3	C04	102	79
C05	2	25	24	23	9	++	38	55	46	51	40	48	50	46	48	45	44	40	44	44	43	49	42	41	43	45	50	34	42	1	C05	98	101
C06	5	63	68	56	45	12	++	61	68	65	72	65	79	65	67	65	70	60	70	67	69	64	64	72	71	65	63	43	61	2	C06	116	99
C08	7	80	77	71	51	26	65	++	81	83	78	78	79	80	78	76	79	74	78	75	74	71	80	77	83	78	82	56	71	1	C08	114	106
C09	13	67	75	58	50	14	69	68	++	81	75	75	76	74	74	72	74	70	68	75	63	73	78	75	82	76	79	53	70	4	C09	89	78
C10	2	79	80	76	48	24	63	76	65	++	83	76	83	83	82	82	86	76	79	75	72	76	85	72	86	79	83	57	75	1	C10	112	98
C11	4	74	71	72	44	20	60	73	58	77	++	73	74	75	77	75	75	68	74	70	76	71	78	72	80	72	72	54	71	4	C11	125	97
C12	3	74	69	67	42	27	57	73	59	75	63	++	75	77	70	73	74	73	73	71	69	71	76	70	75	64	78	48	67	3	C12	102	102
C13	6	78	79	74	48	23	58	82	67	82	79	73	++	72	69	69	72	67	71	70	138	68	67	68	86	73	79	50	63	6	C13	121	105
C14	1	83	77	76	49	25	64	81	67	77	74	72	75	++	72	73	83	67	74	72	66	66	80	72	80	71	75	51	68	0	C14	106	107
E02	5	74	72	70	49	27	61	66	67	78	71	74	77	71	++	71	74	67	72	71	69	70	74	72	77	73	73	51	67	1	E02	104	102
E03	4	69	67	59	39	22	53	66	58	72	65	59	67	67	63	++	74	71	73	71	65	68	72	63	74	69	70	46	68	2	E03	118	93
E04	1	86	76	73	50	22	68	80	71	86	75	74	79	84	81	68	++	78	85	68	69	68	76	71	79	75	74	49	66	1	E04	132	122
E05	0	71	74	70	42	22	57	70	64	73	69	65	72	66	66	63	77	++	74	64	63	67	69	66	70	67	74	46	64	2	E05	111	108
E06	2	74	71	70	42	22	60	72	65	74	67	66	76	75	69	67	85	69	++	73	69	68	72	69	76	72	72	51	65	2	E06	510	111
S01	1	73	76	73	43	22	62	74	66	80	73	69	76	71	76	70	72	64	68	++	65	70	71	61	74	66	72	43	66	3	S01	100	105
S02	6	68	70	62	33	23	55	69	57	73	67	65	72	70	67	60	71	59	65	71	++	63	73	70	66	59	66	49	57	1	S02	126	111
S03	3	71	70	70	43	23	55	73	60	72	65	69	71	71	72	60	69	63	62	70	63	++	68	67	66	69	76	49	64	1	S03	87	89
S04	0	79	77	73	44	25	62	77	66	83	70	66	76	71	75	59	77	70	67	74	70	63	++	71	82	70	77	55	70	3	S04	79	91
S06	0	65	65	60	46	14	64	67	66	71	64	65	64	68	65	55	70	60	62	63	57	63	64	++	78	70	73	53	65	0	S06	116	112
W01	6	84	78	77	53	19	63	77	62	83	73	71	74	83	84	67	83	67	74	74	75	72	79	68	++	75	79	55	70	4	W01	85	156
W02	1	78	78	70	42	21	60	77	66	78	68	66	74	75	70	61	77	69	69	72	65	64	73	64	80	++	76	52	69	2	W02	113	87
W03	2	72	74	66	46	23	57	78	65	79	67	67	76	76	68	63	79	66	69	71	66	71	70	63	75	72	++	52	74	1	W03	125	105
W04	1	59	56	51	36	15	40	55	43	55	49	48	52	52	49	45	55	48	45	56	48	48	50	47	59	53	51	++	51	2	W04	105	129
W05	0	71	66	66	42	22	55	72	61	74	68	64	73	73	69	57	72	60	61	69	65	66	68	58	73	71	72	51	++	4	W05	106	121
W06	3	0	3	5	1	3	4	2	2	7	4	4	3	3	0	4	2	4	7	2	3	4	4	1	3	2	6	2	5	++	W06	117	96
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