

file:/gsbifrdatal/27dec/29\_036\_27dec2015.lta, scan:0, rec:5, chan:80

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 512

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs
0 3C147	05h43m50.54	+49d51'30.63"	27/Dec/2015	01:12:49	1423.10	8.138	109
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C147	1350.000	1350.000	126.904	178.096	1423.096	1423.096	8.14 109

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	++	32	43	45	3	47	53	56	48	4	48	49	50	41	46	41	48	49	45	41	45	49	42	32	51	40	48	46	51	43	C00	112	116
C01	46	++	35	32	0	34	35	34	31	3	35	33	34	32	33	31	39	35	25	27	35	32	32	23	35	32	33	35	39	30	C01	123	160
C02	48	39	++	39	2	48	39	46	44	5	41	40	46	41	38	42	40	45	34	35	41	42	39	37	44	41	41	31	45	35	C02	140	130
C03	47	45	47	++	1	40	46	41	42	5	40	41	45	35	44	33	44	44	31	32	43	41	32	32	42	41	39	41	47	30	C03	111	102
C04	6	4	5	2	++	3	2	3	4	2	4	6	1	4	1	0	4	5	2	3	5	4	2	1	0	3	2	3	1	2	C04	113	130
C05	54	41	50	41	5	++	49	46	49	6	41	45	48	35	46	42	48	50	40	40	44	47	40	31	49	42	40	43	53	43	C05	117	128
C06	54	39	51	47	8	52	++	48	52	3	51	47	44	45	41	46	51	51	40	44	47	47	45	38	49	45	52	45	55	45	C06	105	109
C08	50	44	46	44	2	49	52	++	52	3	49	47	47	40	40	40	42	48	39	37	45	48	42	34	50	45	42	39	49	41	C08	113	123
C09	50	38	49	44	3	53	44	++	++	5	47	46	45	41	43	44	48	55	39	40	45	47	44	37	51	42	48	44	50	48	C09	110	96
C10	2	4	2	3	2	6	1	5	4	++	3	4	3	4	2	5	2	6	1	2	2	6	1	2	0	2	2	0	2	0	C10	117	106
C11	54	40	52	41	0	52	45	53	52	3	++	48	45	39	43	38	44	41	36	44	45	42	40	30	44	41	48	42	51	39	C11	124	137
C12	47	39	40	37	1	43	49	51	48	1	45	++	45	38	45	36	43	47	43	37	41	37	35	33	45	38	48	36	46	41	C12	141	116
C13	49	41	45	43	3	50	46	53	44	1	46	45	++	41	43	40	44	51	36	36	45	43	46	37	49	43	44	41	48	43	C13	76	92
C14	47	38	40	39	1	44	43	47	42	3	43	41	39	++	38	33	36	44	39	28	37	31	32	30	36	34	36	36	38	37	C14	101	118
E02	51	42	52	46	3	53	50	50	50	4	49	40	43	39	++	42	47	48	41	36	41	36	38	32	44	37	39	39	44	36	E02	97	119
E03	52	39	46	44	1	51	43	55	49	2	51	43	48	45	49	++	41	41	37	34	40	35	36	30	38	41	40	34	45	38	E03	104	124
E04	47	39	48	40	2	46	45	48	52	3	48	41	50	42	41	51	++	48	44	37	38	42	40	32	45	45	46	36	41	36	E04	137	118
E05	53	38	53	41	2	50	52	47	50	2	52	46	50	42	50	52	55	++	43	42	44	44	35	36	46	47	44	44	48	36	E05	114	138
E06	36	33	36	36	3	38	42	37	40	2	38	32	36	32	43	42	36	43	++	30	38	32	31	25	35	35	37	31	37	31	E06	97	112
S01	40	36	33	35	0	40	43	42	39	3	37	33	36	33	39	34	41	39	34	++	35	34	33	30	39	34	35	32	42	34	S01	103	138
S02	48	44	46	43	2	49	45	50	45	2	53	43	47	45	48	46	45	47	36	39	++	44	41	37	46	40	46	38	41	41	S02	98	129
S03	48	42	50	45	6	55	50	50	56	1	54	45	47	49	52	49	50	49	33	36	51	++	37	35	43	44	44	36	48	44	S03	96	101
S04	44	37	41	38	3	47	43	47	41	1	44	35	41	41	46	43	42	40	39	34	39	47	++	31	42	35	42	40	46	37	S04	121	101
S06	42	29	40	30	2	45	38	41	34	5	37	34	39	36	41	39	35	37	32	32	43	43	34	++	37	37	32	31	39	32	S06	115	165
W01	48	42	52	46	3	54	48	52	52	1	49	42	48	48	50	54	43	51	45	39	46	48	44	42	++	42	45	44	52	43	W01	99	133
W02	42	38	47	40	2	46	46	51	44	2	44	36	43	38	43	50	43	44	35	36	43	49	40	39	45	++	39	41	48	40	W02	105	110
W03	50	41	50	43	2	51	42	53	50	4	48	46	48	43	50	51	43	51	38	36	48	52	43	37	50	45	++	41	49	44	W03	83	129
W04	56	44	55	48	4	56	52	56	53	5	57	51	54	47	53	54	50	56	42	47	51	60	51	47	57	57	54	++	48	41	W04	98	111
W05	56	49	54	50	1	55	52	52	54	1	53	51	52	56	54	58	50	58	45	40	57	57	48	46	59	48	56	64	++	43	W05	114	144
W06	45	33	41	38	2	48	42	46	45	1	48	35	40	38	46	43	40	45	33	31	43	49	41	37	47	42	44	52	48	++	W06	85	100
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