

file:/gsbifrddata/24mar/35\_093\_24mar2019\_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:128

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 256

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h32m01.53	+30d24'38.01"	24/Mar/2019	02:57:41	156.00	65.104	92	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	218.000	218.000	138.000	167.000	156.000	156.000	65.10	92

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	++	151	78	12	28	67	28	174	25	50	52	28	41	62	29	21	10	8	2	10	137	16	16	4	34	20	6	16	50	10	C00	90	80
C01	61	++	551	18	188	744	249	660	215	417	65	135	146	95	11	9	7	4	14	19	110	14	23	26	10	23	26	21	110	3	C01	461	120
C02	33	223	++	32	116	682	209	501	259	464	173	66	375	371	8	17	21	4	5	22	150	6	96	7	12	51	16	57	239	5	C02	643	82
C03	25	242	114	++	28	25	14	28	6	16	56	26	7	24	7	9	9	5	4	14	9	7	9	6	6	5	16	11	24	6	C03	84	99
C04	27	330	89	369	++	192	93	204	32	87	399	28	282	335	11	12	18	3	11	39	139	10	57	8	14	17	43	35	122	1	C04	209	179
C05	19	118	100	43	84	++	319	545	233	509	68	109	354	203	22	17	17	4	6	26	196	16	80	10	12	48	25	63	186	5	C05	437	59
C06	60	120	99	100	125	50	++	88	64	218	62	70	206	137	16	19	13	8	9	12	87	19	54	15	7	16	32	15	106	12	C06	78	89
C08	156	176	222	63	118	67	126	++	186	271	80	99	109	45	15	16	8	3	16	21	104	10	84	21	12	32	12	58	191	7	C08	272	212
C09	42	75	129	159	190	22	196	293	++	141	42	11	96	131	25	22	12	12	6	5	54	16	19	14	30	21	29	7	39	16	C09	60	53
C10	19	30	53	26	39	23	32	33	43	++	123	54	305	219	23	6	24	8	6	38	142	27	32	13	25	24	45	44	90	11	C10	115	63
C11	18	16	16	39	62	41	46	38	28	24	++	71	349	294	4	16	5	8	9	41	78	10	13	15	18	15	40	21	67	6	C11	140	68
C12	63	29	48	5	17	21	3	155	46	11	16	++	4	14	11	18	13	7	5	13	26	7	9	18	21	22	15	8	30	17	C12	96	48
C13	20	55	84	148	123	11	90	56	150	41	35	5	++	373	9	7	9	5	8	42	38	10	35	22	10	41	49	63	107	12	C13	171	149
C14	11	22	56	9	96	34	71	24	88	25	161	41	46	++	22	14	11	4	11	50	32	13	21	11	18	6	63	26	92	7	C14	177	87
E02	18	89	28	51	63	15	43	32	48	15	11	20	22	11	++	25	5	7	4	13	14	24	5	4	14	5	9	8	16	11	E02	81	104
E03	14	16	17	4	24	13	12	14	25	11	17	20	9	20	18	++	19	9	1	9	19	14	8	52	14	17	13	9	13	11	E03	89	82
E04	15	20	3	13	15	17	17	10	16	15	12	13	12	10	37	4	++	11	24	14	16	6	10	70	6	9	15	9	5	8	E04	139	98
E05	5	5	12	6	3	9	6	3	7	9	11	6	7	4	6	7	6	++	28	10	1	8	2	8	8	6	10	10	4	9	E05	65	97
E06	6	12	2	11	4	8	11	3	10	10	8	8	9	10	6	11	16	31	++	7	8	6	13	6	3	7	10	3	12	1	E06	357	174
S01	23	9	33	41	59	18	3	30	4	23	22	10	9	11	8	13	13	10	9	++	64	14	35	14	13	15	48	38	45	3	S01	76	78
S02	75	104	29	65	159	24	46	81	22	15	12	12	23	11	21	6	10	5	5	54	++	78	127	45	3	17	41	37	79	8	S02	1649	166
S03	17	2	11	19	11	11	21	1	14	18	9	13	16	15	27	22	8	6	13	25	69	++	66	9	5	6	12	11	13	8	S03	45	56
S04	21	19	18	34	33	4	8	25	16	19	10	12	9	9	21	69	0	4	14	14	20	14	++	65	1	16	47	26	106	10	S04	1281	113
S06	8	4	17	6	8	10	11	32	6	10	9	10	6	12	21	77	46	6	9	7	29	4	249	++	8	19	14	12	5	11	S06	140	239
W01	22	25	14	20	16	27	14	14	10	14	57	23	22	6	10	14	10	7	6	17	11	11	10	3	++	23	12	14	14	10	W01	45	70
W02	5	128	53	102	202	28	51	54	52	18	20	11	50	3	39	18	15	6	9	38	72	5	32	11	27	++	6	23	38	13	W02	60	74
W03	9	17	11	62	109	14	17	19	33	24	17	20	30	11	29	12	15	8	7	41	7	19	8	10	21	75	++	24	43	19	W03	71	86
W04	6	26	29	31	90	22	25	14	8	13	7	1	20	5	12	9	7	5	8	12	36	3	2	10	6	69	38	++	66	25	W04	54	165
W05	40	333	118	266	443	82	127	94	161	11	7	26	80	12	98	7	13	1	5	39	116	18	46	2	12	205	104	94	++	5	W05	154	373
W06	26	92	28	108	266	37	64	17	50	21	9	12	90	18	44	9	13	4	7	59	37	20	53	3	10	180	209	112	234	++	W06	52	265
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