

file:/gsbifrdatal/09aug/ddtc069_09aug2019_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	13h32m02.58	+30d24'31.04"	09/Aug/2019	20:24:34	156.00	65.104	44
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C286	218.000	218.000	138.000	167.000	156.000	156.000	65.10 44

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	++	206	94	90	27	14	246	73	39	56	120	110	65	20	5	7	1	2	2	31	52	2	6	10	27	12	2	4	2	4	C00	1	6
C01	92	++	58	74	43	128	107	187	109	129	52	31	227	26	9	7	1	1	1	53	156	7	3	41	20	14	7	1	5	3	C01	11	2
C02	59	80	++	133	27	153	128	121	165	86	246	29	51	122	8	9	1	1	0	65	59	8	19	3	47	35	4	5	10	12	C02	13	6
C03	108	57	92	++	167	79	40	76	133	62	157	14	8	94	34	14	0	0	1	17	5	7	3	13	34	52	15	21	16	11	C03	37	16
C04	85	33	55	98	++	36	151	10	97	61	100	13	88	182	29	17	1	1	0	30	35	9	28	11	61	100	12	18	6	30	C04	41	32
C05	279	82	20	152	73	++	63	191	105	175	122	99	43	82	17	11	1	1	1	65	44	9	3	6	48	7	10	7	8	2	C05	1	6
C06	75	42	37	32	4	64	++	109	80	62	271	62	106	58	33	14	2	1	1	34	64	14	14	4	82	59	4	17	4	24	C06	7	31
C08	116	97	51	59	11	78	37	++	161	168	117	121	114	16	4	3	3	1	1	32	38	7	0	9	19	10	4	2	0	2	C08	0	0
C09	93	39	29	54	27	190	83	21	++	184	128	85	182	172	10	6	1	1	1	22	78	6	11	10	66	18	6	10	8	11	C09	3	6
C10	168	61	29	18	78	131	19	65	80	++	15	85	177	91	2	11	1	1	2	38	39	9	4	5	43	29	4	0	3	3	C10	1	2
C11	59	73	65	71	81	64	58	34	116	6	++	19	48	75	10	11	0	1	0	26	54	10	17	10	23	30	12	10	15	12	C11	35	14
C12	59	80	44	28	12	36	12	131	64	94	41	++	19	28	7	7	1	1	0	9	59	2	2	1	13	8	3	0	1	0	C12	0	0
C13	32	19	13	31	4	54	23	16	73	26	47	29	++	218	14	11	1	0	0	91	40	3	8	15	56	63	7	7	1	17	C13	23	345
C14	110	86	92	84	59	151	32	19	91	126	24	55	42	++	29	9	2	0	0	96	52	11	18	8	126	99	12	17	5	24	C14	6	9
E02	37	62	19	53	44	21	29	10	11	8	30	4	10	10	++	10	1	1	0	13	18	6	16	9	9	8	9	7	8	3	E02	62	53
E03	19	21	4	35	25	9	24	3	19	9	22	3	2	8	72	++	1	0	0	16	9	5	5	10	18	13	11	5	8	7	E03	61	52
E04	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	2	1	2	0	3	++	3	1	1	2	0	0	3	2	0	0	2	1	E04	88	82	
E05	2	0	1	1	1	0	1	0	0	2	1	1	0	1	1	0	1	++	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	E05	79	77
E06	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	++	2	0	1	0	1	0	2	1	0	0	1	E06	83	82
S01	54	60	10	23	16	48	26	14	11	31	31	8	11	43	14	19	2	0	2	++	20	8	24	9	22	8	2	7	9	18	S01	74	66
S02	76	245	38	32	80	3	76	25	15	23	71	21	35	73	63	18	0	2	0	94	++	23	38	37	13	26	5	5	4	5	S02	4	24
S03	8	8	4	9	7	7	10	5	11	8	4	3	0	12	8	6	0	1	1	12	27	++	53	10	5	3	6	5	3	1	S03	100	68
S04	10	60	4	6	3	7	17	0	4	4	7	1	7	11	35	14	1	1	2	30	137	113	++	13	4	30	10	2	9	14	S04	114	79
S06	9	2	8	12	9	9	16	3	8	7	10	3	4	10	4	6	0	0	0	32	17	11	42	++	9	10	6	4	4	4	S06	102	88
W01	18	20	15	114	66	53	50	15	44	35	72	11	41	44	17	12	1	1	0	21	3	3	3	8	++	97	12	9	0	4	W01	30	38
W02	30	16	38	94	46	10	14	12	24	3	64	5	3	12	12	12	0	0	0	6	5	4	4	8	79	++	51	1	5	13	W02	46	49
W03	13	1	11	23	27	14	7	1	6	2	8	1	5	9	20	11	1	0	0	5	2	8	2	8	30	43	++	104	23	2	W03	55	57
W04	8	4	5	15	14	6	10	2	6	2	10	0	3	4	5	6	1	2	1	3	7	5	4	7	3	13	42	++	23	10	W04	96	73
W05	3	8	8	6	6	6	10	0	6	3	11	0	4	8	4	6	1	2	1	3	5	4	8	7	6	2	8	48	++	69	W05	86	72
W06	3	1	5	6	9	6	9	1	6	3	3	1	2	5	5	5	1	1	3	5	3	5	4	6	5	5	9	13	60	++	W06	97	57
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