

file:/gsbifrdatal/24jul/44\_058\_24jul2023\_b5\_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 3C147	05h44m25.81	+49d51'41.12"	24/Jul/2023	13:29:06	1409.00	130.208	77
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C147	1460.000	1460.000	149.000	156.000	1409.000	1409.000	130.21 77

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	++	45	8	46	51	44	27	58	47	45	49	48	45	41	48	58	48	54	46	2	44	44	49	36	51	41	54	42	34	55	C00	282	197
C01	41	++	4	45	49	38	25	51	49	45	47	44	45	38	44	57	46	52	43	0	42	41	48	35	48	40	51	41	31	54	C01	278	247
C02	3	1	++	4	3	15	2	3	11	6	1	1	10	8	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	1	0	0	C02	303	177
C03	48	38	2	++	50	41	24	51	47	45	46	43	43	34	45	56	42	50	42	2	43	41	47	35	49	39	49	39	32	54	C03	251	253
C04	49	40	1	47	++	46	28	56	52	47	49	49	49	40	48	61	48	57	48	0	46	44	52	39	53	42	56	44	34	59	C04	245	177
C05	47	38	1	45	45	++	24	50	48	42	44	43	44	38	43	54	42	49	42	0	40	36	45	33	47	36	49	37	29	49	C05	269	210
C06	25	20	1	23	24	22	++	29	27	26	26	25	25	23	27	32	26	29	25	0	23	24	26	21	27	23	29	23	18	32	C06	226	232
C08	51	45	2	51	51	51	27	++	55	49	51	54	50	43	51	63	51	60	49	2	47	46	54	41	57	44	59	47	36	61	C08	302	221
C09	57	43	6	50	52	49	26	57	++	50	50	48	50	39	50	60	50	57	47	1	46	45	51	40	52	43	55	44	33	58	C09	308	141
C10	49	40	4	47	48	46	24	54	53	++	47	45	45	38	46	56	46	50	44	1	42	44	48	35	48	40	50	40	31	53	C10	287	242
C11	48	39	4	44	46	43	22	50	50	49	++	44	46	40	46	58	47	53	45	0	42	45	49	37	51	42	51	41	32	55	C11	226	170
C12	50	38	3	43	45	45	25	50	49	44	43	++	46	37	44	57	46	52	45	4	42	39	46	34	48	38	52	42	31	53	C12	253	167
C13	33	28	10	32	33	32	15	37	34	37	35	30	++	33	43	55	45	51	44	0	42	39	46	35	48	38	52	41	30	53	C13	217	198
C14	40	32	0	38	38	37	21	42	43	39	37	37	22	++	38	48	40	44	38	0	36	38	40	32	41	34	44	35	27	47	C14	243	233
E02	42	36	2	40	41	41	22	47	46	45	41	39	27	35	++	57	47	53	45	1	42	43	47	37	50	40	50	40	31	53	E02	249	210
E03	59	48	0	55	58	55	30	65	63	59	54	55	40	48	52	++	59	68	58	1	53	50	59	44	60	48	64	52	39	65	E03	278	209
E04	54	44	1	51	52	51	28	57	58	55	52	49	35	45	50	66	++	56	48	1	41	44	46	36	48	42	49	41	32	54	E04	261	223
E05	54	43	2	51	51	51	26	60	56	54	50	50	36	42	47	68	63	++	57	0	47	46	54	39	56	44	59	46	35	60	E05	248	187
E06	50	39	1	45	48	46	25	51	50	49	45	45	32	40	44	62	59	59	++	0	41	38	45	33	46	36	49	38	29	51	E06	282	227
S01	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	++	2	3	1	0	1	0	0	1	0	1	S01	192	208
S02	46	39	0	44	47	45	23	51	49	47	43	44	33	37	40	56	48	50	45	1	++	37	44	34	47	36	50	39	28	50	S02	278	193
S03	41	34	0	40	40	37	22	43	45	45	40	37	26	36	38	49	48	43	41	0	38	++	45	39	45	38	45	37	28	50	S03	262	452
S04	49	38	0	44	46	45	22	51	50	47	44	45	31	38	40	54	50	48	45	0	44	41	++	40	51	41	54	43	33	57	S04	266	206
S06	39	31	0	37	37	35	19	40	41	39	36	34	26	31	33	43	42	39	37	1	38	34	37	++	40	33	39	33	26	45	S06	225	216
W01	38	32	0	37	38	37	19	42	42	39	36	37	26	31	34	45	43	42	38	1	37	32	38	30	++	42	55	45	34	57	W01	253	173
W02	43	36	0	40	40	39	22	45	47	44	42	38	29	35	40	50	49	46	39	0	41	38	41	34	33	++	43	35	29	46	W02	246	185
W03	55	46	1	52	57	52	27	60	59	54	51	53	38	44	47	65	59	59	54	0	53	43	54	44	44	47	++	47	36	61	W03	272	186
W04	48	38	1	44	46	45	24	52	51	47	43	44	32	38	41	56	49	51	46	0	44	39	45	37	37	42	53	++	28	50	W04	270	243
W05	36	30	1	34	35	34	18	38	40	37	34	33	24	29	30	43	40	39	35	0	35	32	35	28	30	33	40	36	++	38	W05	234	187
W06	57	47	0	55	57	53	30	60	60	57	52	53	37	46	49	67	61	60	56	0	53	48	53	45	45	47	63	54	41	++	W06	234	254
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