

---

 file:/gsbifrdata/26jan/ddtc048\_26jan2019\_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	05h44m04.91	+49d51'34.98"	26/Jan/2019	21:32:46	1382.00	65.104	39	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0 3C147	1320.000	1320.000	138.000	167.000	1382.000	1382.000	65.10	39

---

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	++	1	31	41	41	43	45	49	50	41	41	44	37	43	49	36	37	50	51	46	45	44	41	43	48	43	54	48	47	53	C00	43	40	
C01	1	++	1	3	1	1	3	1	1	1	1	1	0	1	0	1	3	0	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	C01	486	752		
C02	23	3	++	33	29	31	34	31	37	29	29	31	28	30	33	28	27	34	36	32	31	35	28	29	37	32	37	34	31	36	C02	5	3	
C03	38	1	28	++	37	38	41	42	45	39	38	37	30	37	42	32	31	45	45	41	38	45	36	38	42	41	50	41	43	44	47	C03	50	43
C04	43	2	27	37	++	38	41	46	45	36	40	38	37	35	43	32	37	48	49	41	40	40	36	40	47	40	51	43	44	47	C04	52	87	
C05	45	2	26	41	44	++	45	51	48	38	38	41	35	39	43	33	36	49	47	45	40	45	39	43	48	41	48	47	42	50	C05	32	63	
C06	42	0	26	38	41	44	++	51	51	43	44	43	43	47	36	36	55	52	48	42	49	43	45	49	56	48	47	53	C06	42	43			
C08	42	1	24	36	39	43	43	++	54	42	45	46	40	48	52	37	45	56	55	50	50	51	43	44	54	49	59	51	51	59	C08	35	37	
C09	45	2	28	42	44	46	45	47	++	43	45	47	42	45	50	41	41	59	58	53	48	52	43	48	54	49	59	51	52	57	C09	52	43	
C10	38	2	23	33	34	37	37	33	39	++	43	38	33	38	39	31	38	46	48	44	40	44	35	38	44	42	49	43	42	50	C10	50	52	
C11	35	1	22	34	34	38	36	37	38	32	++	38	33	38	42	31	42	45	47	44	40	51	41	42	44	44	47	43	42	52	C11	44	52	
C12	46	3	30	39	46	44	46	43	49	38	36	++	34	40	43	34	38	50	47	46	42	41	39	41	47	41	54	45	45	48	C12	49	36	
C13	33	0	21	30	37	38	36	34	37	31	31	36	++	37	40	29	31	44	43	36	34	36	34	35	41	35	48	39	40	44	C13	52	59	
C14	43	1	26	38	43	44	41	43	45	37	36	46	34	++	45	33	38	47	48	45	41	45	38	40	46	42	53	43	44	51	C14	46	44	
E02	37	0	21	30	36	39	37	36	41	31	30	36	29	35	++	33	38	53	51	47	45	46	43	42	53	42	56	48	50	55	E02	38	53	
E03	33	0	18	28	32	34	36	32	34	26	24	36	27	33	28	++	24	38	39	37	33	34	29	29	37	35	40	35	35	41	E03	54	56	
E04	43	0	24	36	42	41	40	41	46	34	41	46	35	42	36	29	++	44	51	40	39	38	35	36	41	41	48	43	42	46	E04	43	41	
E05	53	1	32	45	51	51	49	55	45	41	53	40	51	43	36	51	++	60	53	50	49	45	46	56	50	65	56	53	61	E05	39	34		
E06	43	1	24	36	42	44	42	45	43	36	34	42	34	41	35	31	40	52	++	52	49	55	44	47	55	51	61	52	55	59	E06	35	36	
S01	47	1	27	39	46	46	45	43	51	39	37	46	36	44	37	35	41	48	45	++	45	48	42	43	53	45	57	49	46	55	S01	53	46	
S02	46	1	28	38	46	45	42	42	46	36	36	46	39	41	41	34	42	51	42	48	++	48	43	41	51	43	55	49	46	51	S02	60	44	
S03	43	3	24	38	40	45	40	41	46	37	41	42	35	43	35	34	38	50	41	46	42	++	43	48	49	48	54	48	48	55	S03	30	33	
S04	38	1	25	32	40	41	39	38	42	34	33	44	32	42	33	31	40	46	35	41	42	42	++	41	45	41	48	44	40	45	S04	46	45	
S06	42	1	27	35	43	42	43	40	46	36	32	44	31	42	35	32	36	47	35	44	41	45	40	++	47	40	52	43	43	52	S06	64	58	
W01	46	1	29	38	46	49	47	45	52	40	38	50	38	45	39	36	48	55	44	48	47	45	46	++	49	61	53	52	56	W01	34	36		
W02	45	0	29	41	48	50	48	47	49	40	41	47	40	46	39	37	45	55	44	51	47	49	43	45	49	++	53	45	45	53	W02	41	33	
W03	51	1	31	44	53	52	51	51	56	41	40	55	41	49	45	39	50	60	49	51	52	47	48	48	54	56	++	57	56	62	W03	31	30	
W04	43	1	25	36	45	43	41	44	45	35	38	44	34	42	34	32	39	51	41	45	43	42	41	39	42	50	51	++	51	56	W04	43	45	
W05	41	2	23	34	40	42	38	41	44	32	32	43	31	39	36	32	38	46	37	41	41	38	34	38	41	42	47	39	++	56	W05	4	4	
W06	49	1	31	42	48	50	48	47	54	43	46	52	39	49	42	37	51	56	46	51	50	49	44	48	50	57	63	47	47	++	W06	38	35	
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	

---