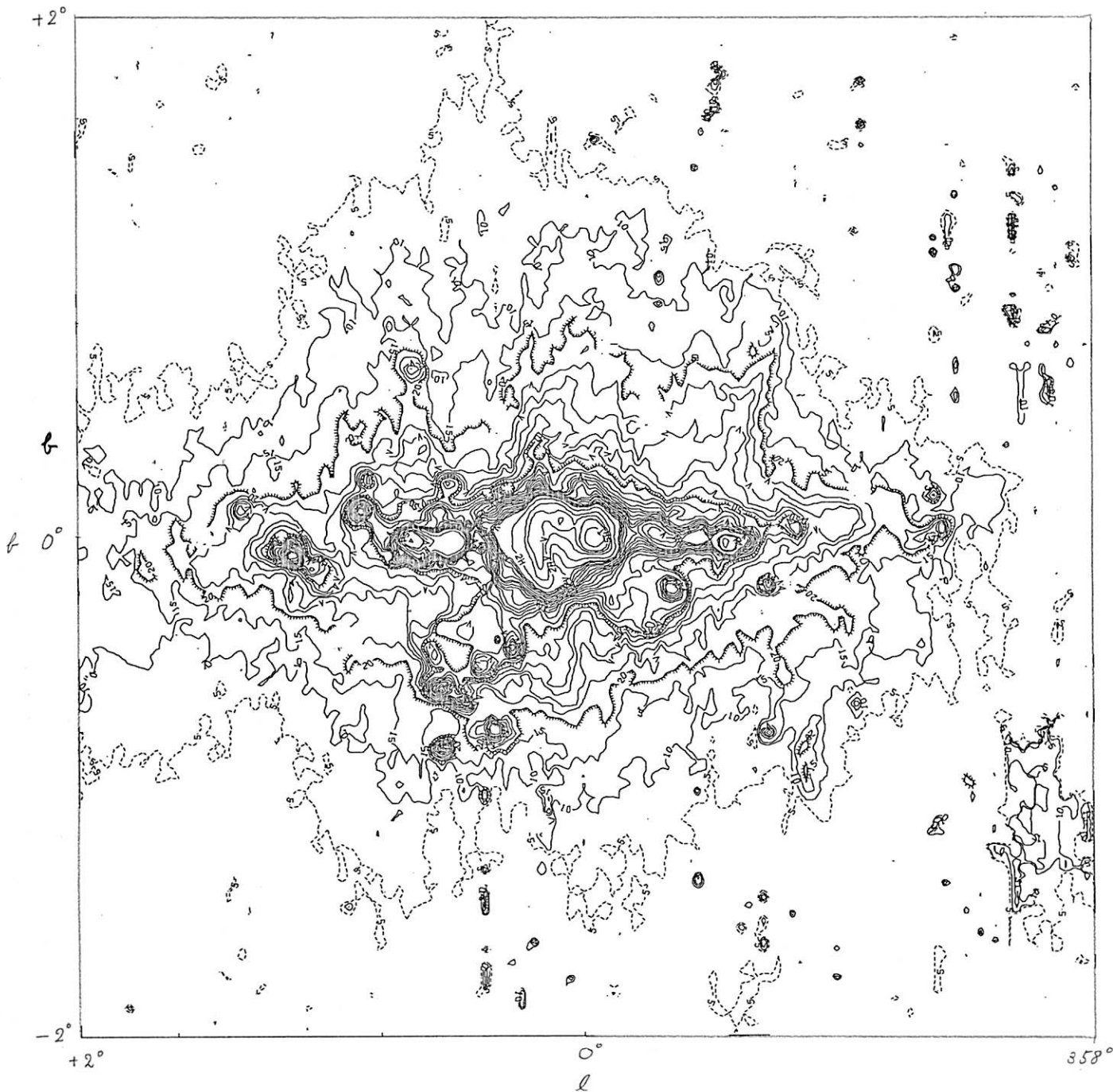


1983. 5月11日

NRO-PROJECT 「銀河面サーベイ」  
 の一環として銀河中心域 4x4° がマッピングされた。観測は 1983. 4月25日未明  
 45分間に 10 GHz の連続波。

## GALACTIC CENTER REGION AT 10 GHz (4°x4°)



RUN=	10.00	XINT=	0.0070	YINT=	0.0070	XSC=	1.000
SKIP	42.00	SCAN	200.00	CUT=	30.00		
MAX=	980.80	MIN=	-13.61	GAIN=	2.00	ROT=	-90.00