

# 45m 鏡 白鳥座 A を受信!

1981.9.2P. 16<sup>h</sup>20<sup>m</sup>  
5GHz

9月27日夜  
波長 6cm.

↑  
293K (20°C)  
常温ダミー

白鳥座 A:

5億5千万光年の  
距離にある 爆発銀河。  
二本の巨大な プラズマジェット  
を噴きだしていること知された。

GSA →

sky ↓

↓  
N<sub>2</sub> ダミー

