

Dec (J2000)

13°11'  
10'  
09'  
08'  
07'12<sup>h</sup>16<sup>m</sup>06<sup>s</sup> 00<sup>s</sup> 15<sup>m</sup>54<sup>s</sup> 48<sup>s</sup>

RA (J2000)

1 kpc

 $\Sigma_{\text{mol}}$  Uncertainty [ $M_{\odot} \text{ pc}^{-2}$ ]  
0.16  
0.14  
0.12  
0.10  
0.08Uncertainty in Mean  $\Sigma_{\text{mol}}$  [ $M_{\odot} \text{ pc}^{-2}$ ]

NGC 4216\*

 $10^{-2}$  $6 \times 10^{-3}$ 

0 5 10 15

Radius [kpc]

