## CR-2208 AWSOM: Te [K] at 1.065 R<sub>SUN</sub> $2.5\times10^6$ $2.0 \times 10^{6}$ 50 Latitude [deg] 1.5×10<sup>6</sup> 0 $1.0 \times 10^{6}$ -50 $5.0 \times 10^{5}$ 100 200 300

Carrington Longitude [deg]