

NPP ( $\text{gC}/\text{m}^2/\text{s}$ )

Max:  $6.70\text{e-}05 \times 10^{-5}$   
Mean:  $8.80\text{e-}06$   
Min:  $-9.68\text{e-}06$

6

4

2

0

-2

-4

-6

