

Efflux	Parameter $a$ (Mg ha <sup>-1</sup> yr <sup>-1</sup> )	Parameter $x_0$	Parameter $y_0$	Parameter $b$	Parameter $c$
$R_h$ lab incubation	5.0***	49.2***	34.7***	15.7***	19.2***
$R_s$ field	10.3**	24.9**	18.3 NS	9.6 NS	15.8 NS
$R_h$ IB	5.7 NS	21.93 NS	21.4 NS	4.8 NS	13.4 NS
$R_h$ HS	8.1 NS	21.7 NS	9.5 NS	5.1 NS	14.2 NS