

	Relative humidity		Temperature		Daylight (fraction)		PM	SO ₂	O ₃	
	<i>r</i>	<i>R</i> ²	<i>r</i>	<i>R</i> ²	<i>r</i>	<i>R</i> ²	<i>r</i>	<i>r</i>	<i>r</i>	<i>R</i> ²
HNO₃										
$\delta^{18}\text{O}$	0.8	0.59	-0.4		-0.3		0.1	0.0	-0.29	
<i>n</i>		8		15		15	13	13	13	
$\Delta^{17}\text{O}$	0.6		-0.5	0.24	-0.4		0.4	0.3	-0.03	
<i>n</i>		8		15		15	13	13	13	
<i>p</i>NO₃⁻										
$\delta^{18}\text{O}$	0.9	0.79	-0.6	0.34	-0.6	0.35	0.1	0.5	-0.61	0.38
<i>n</i>		7		15		15	12	12	12	
$\Delta^{17}\text{O}$	0.9	0.73	-0.6	0.34	-0.7	0.44	0.0	0.5	-0.47	
<i>n</i>		7		15		15	12	12	12	