



Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/06**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.



### Monitor A/Station A

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

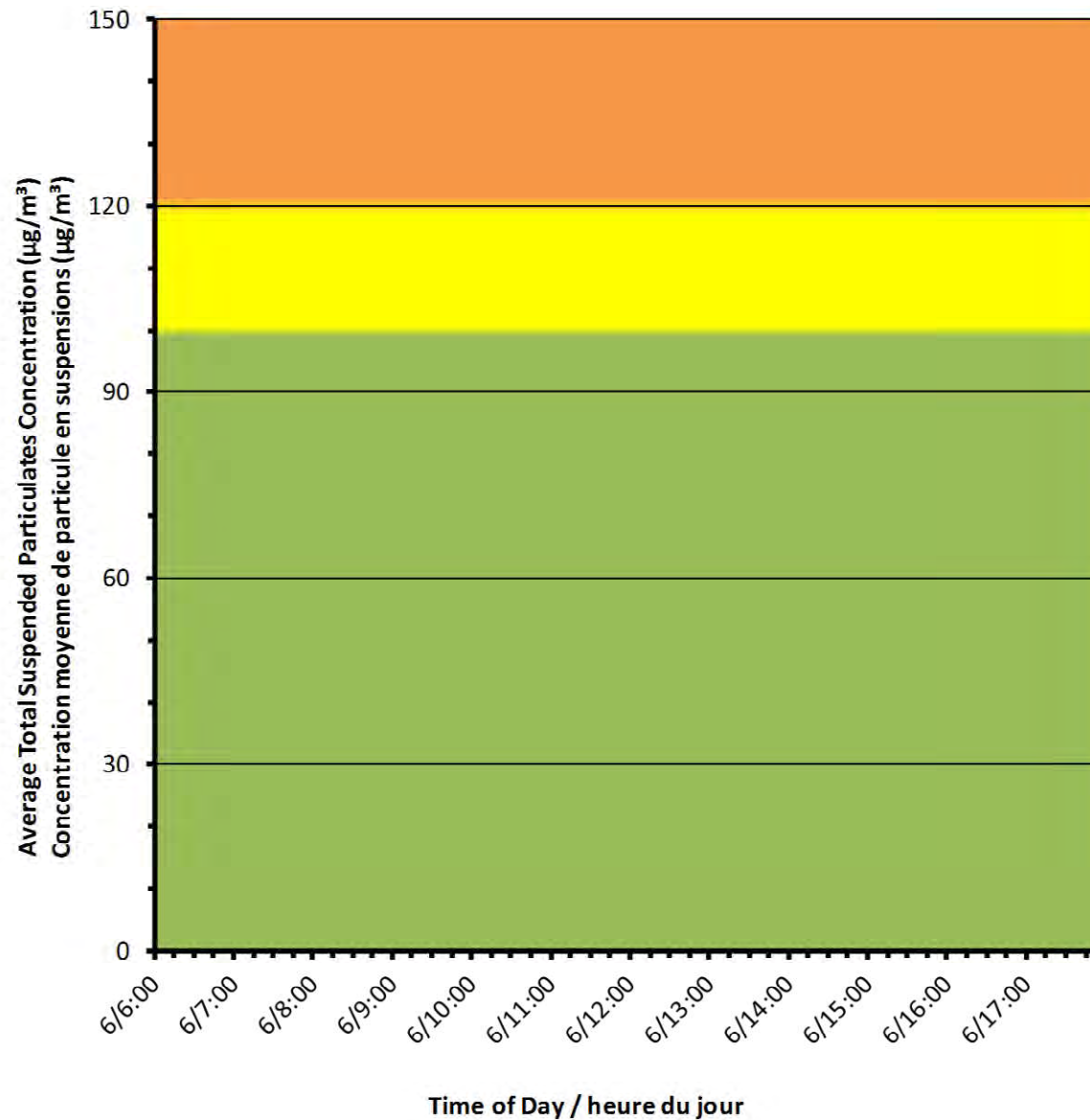
**2018/08/06**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

—	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
—	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

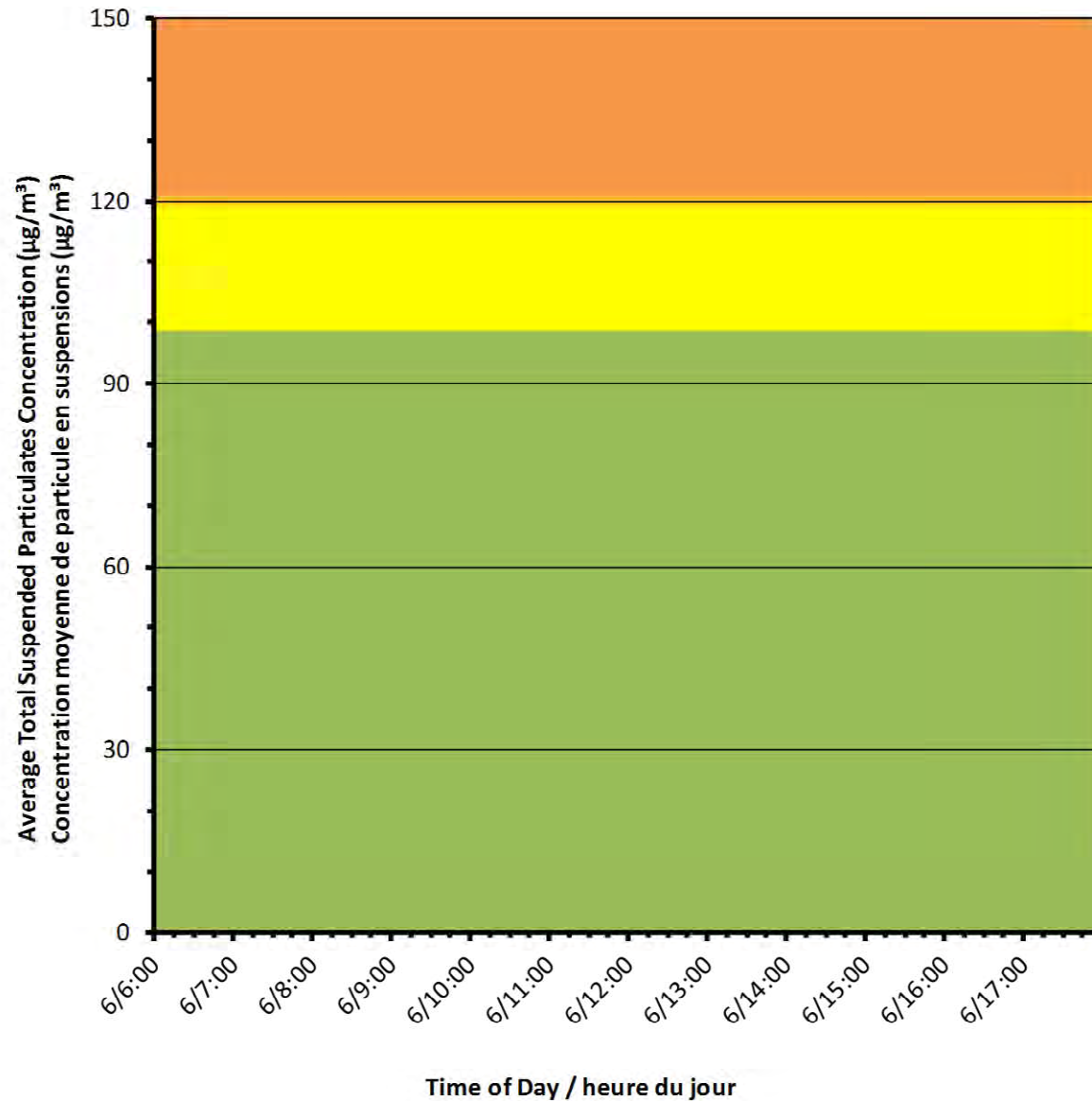
#### Notes

No samples on August 6 due to statutory holiday. Aucun échantillon pour le 6 août en raison du congé férié.





### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/06**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

—	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
—	Average Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration moyenne (µg/m <sup>3</sup> )

### Notes

No samples on August 6 due to statutory holiday. Aucun échantillon pour le 6 août en raison du congé férié.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/06**

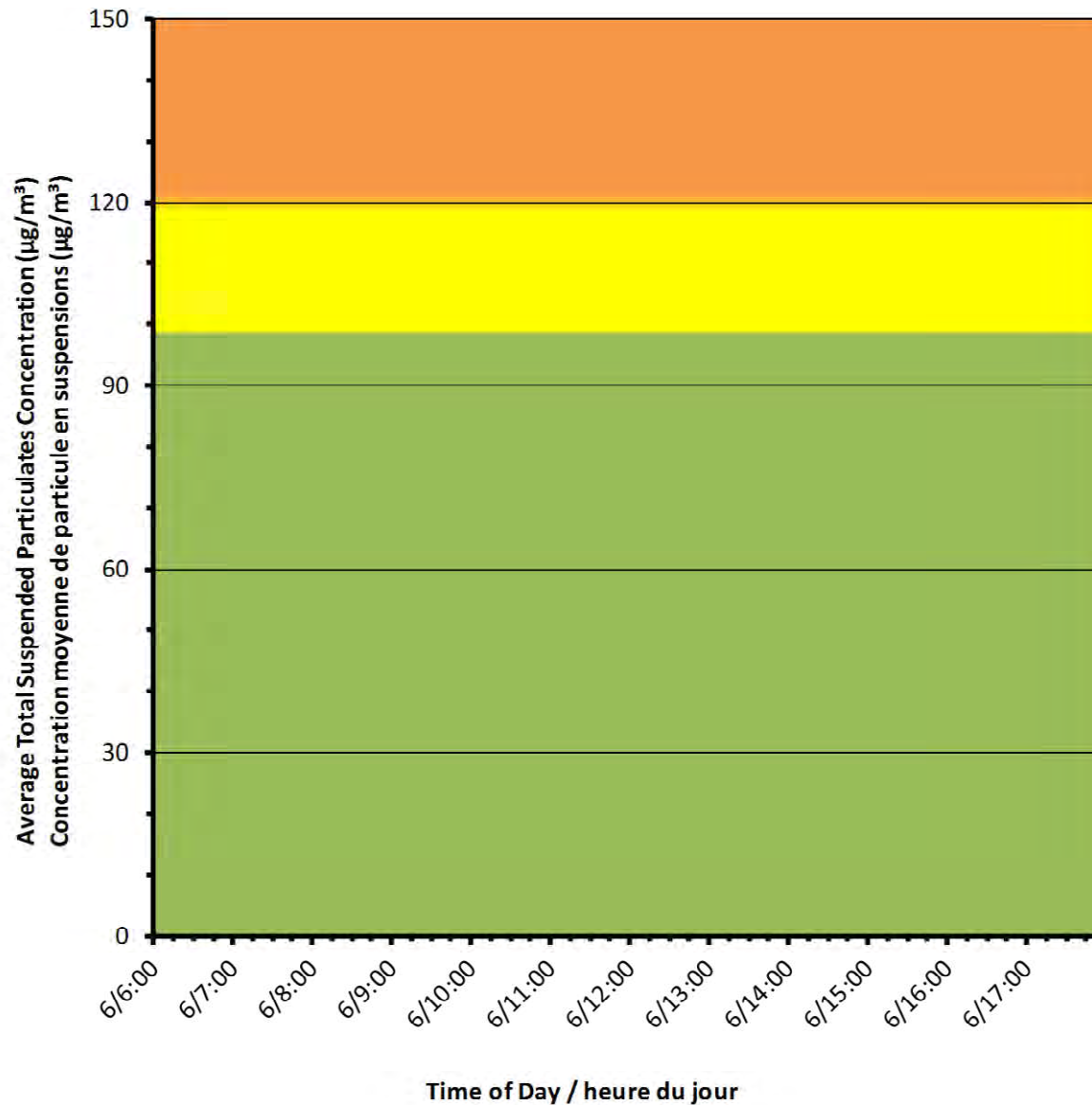
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

—	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
—	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

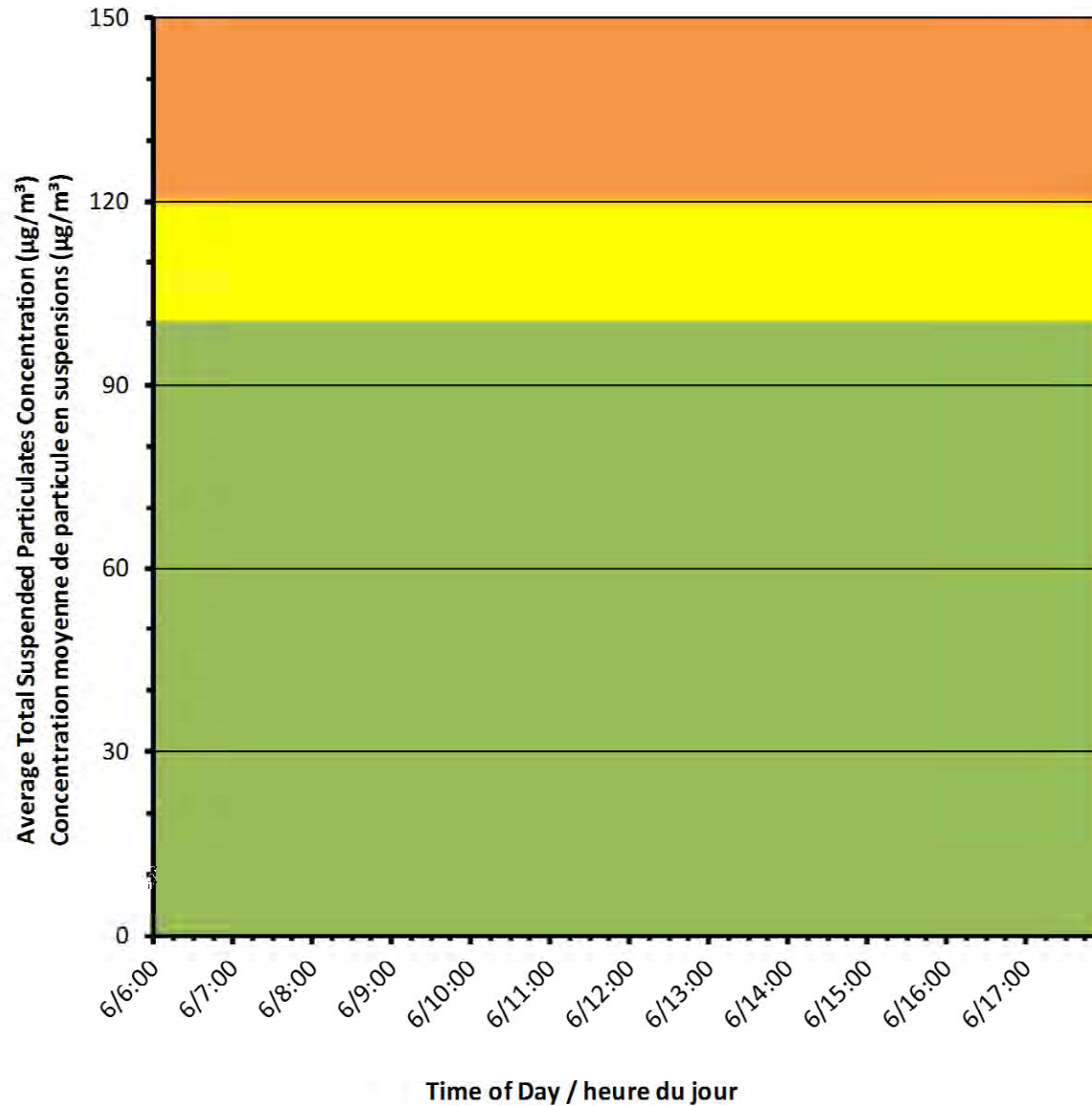
No samples on August 6 due to statutory holiday. Aucun échantillon pour le 6 août en raison du congé férié.

Monitor C/Station C





### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/06**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

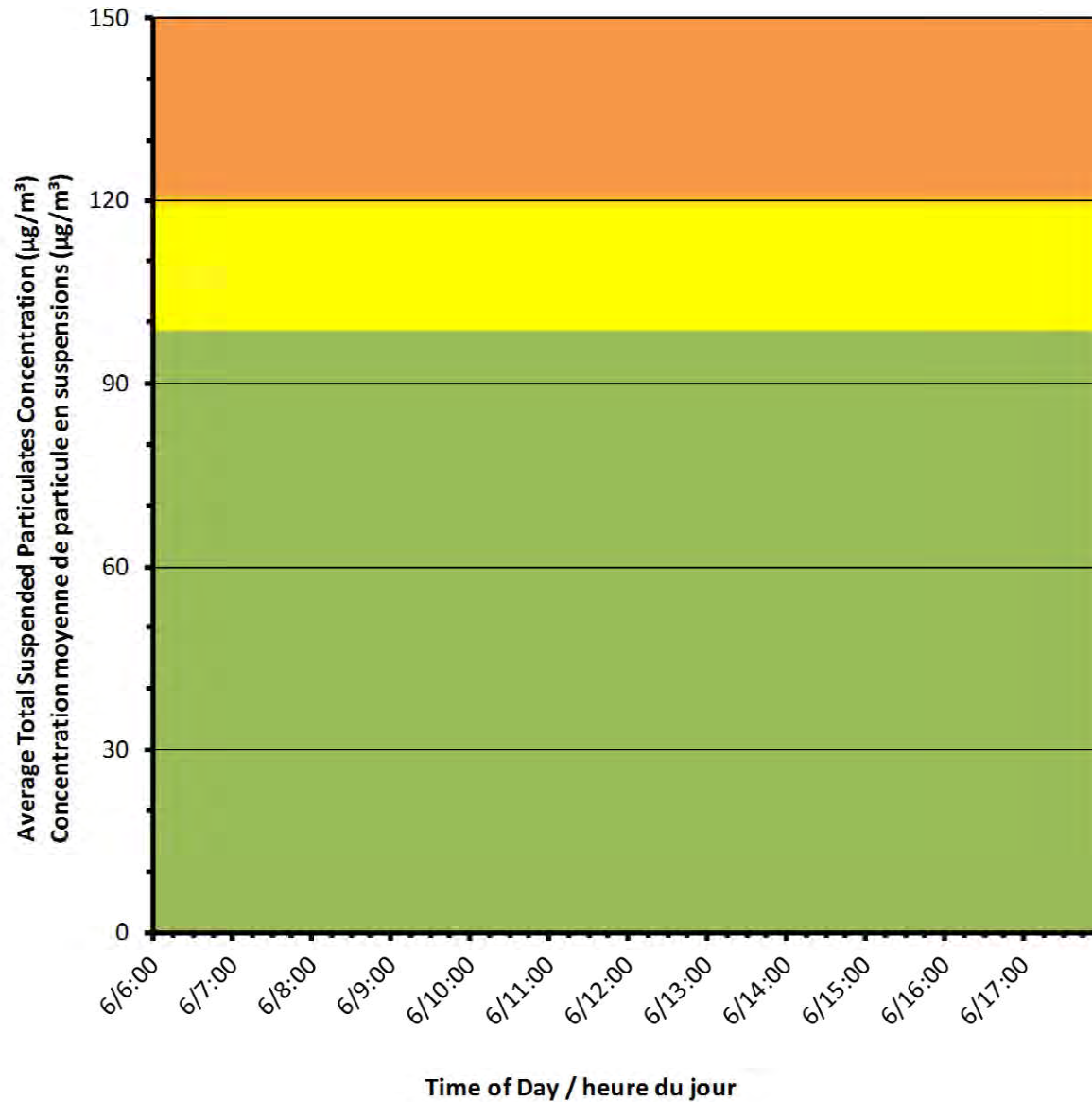
—	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
—	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No samples on August 6 due to statutory holiday. Aucun échantillon pour le 6 août en raison du congé férié.



### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/06**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

—	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
—	Average Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration moyenne (µg/m <sup>3</sup> )

### Notes

No samples on August 6 due to statutory holiday. Aucun échantillon pour le 6 août en raison du congé férié.



### Monitor F/Station F

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

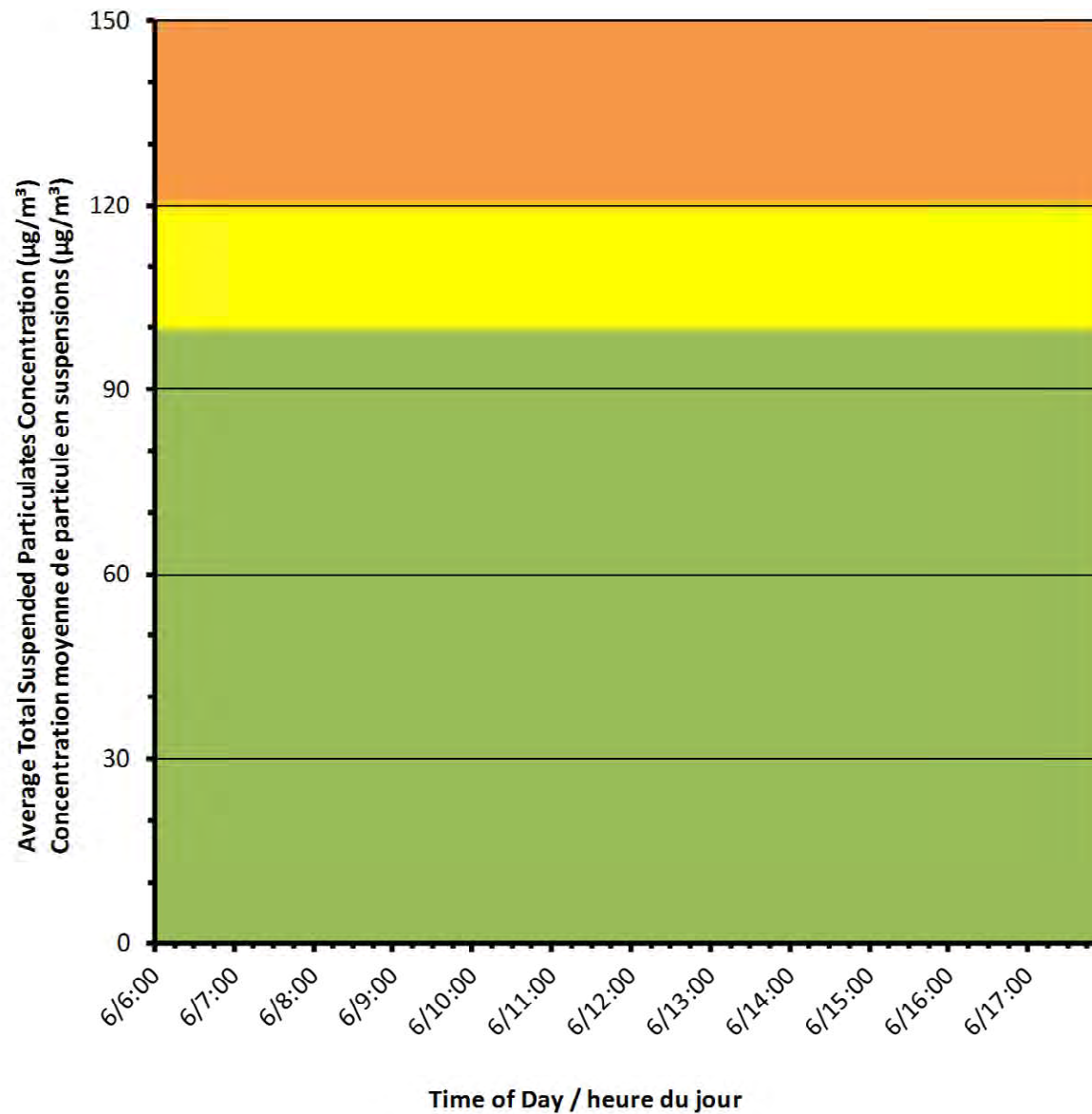
**2018/08/06**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

—	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
—	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No samples on August 6 due to statutory holiday. Aucun échantillon pour le 6 août en raison du congé férié.





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project




### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/07**

#### Legend/Légende

-  Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante
-  Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.
-  CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de  
LCN.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

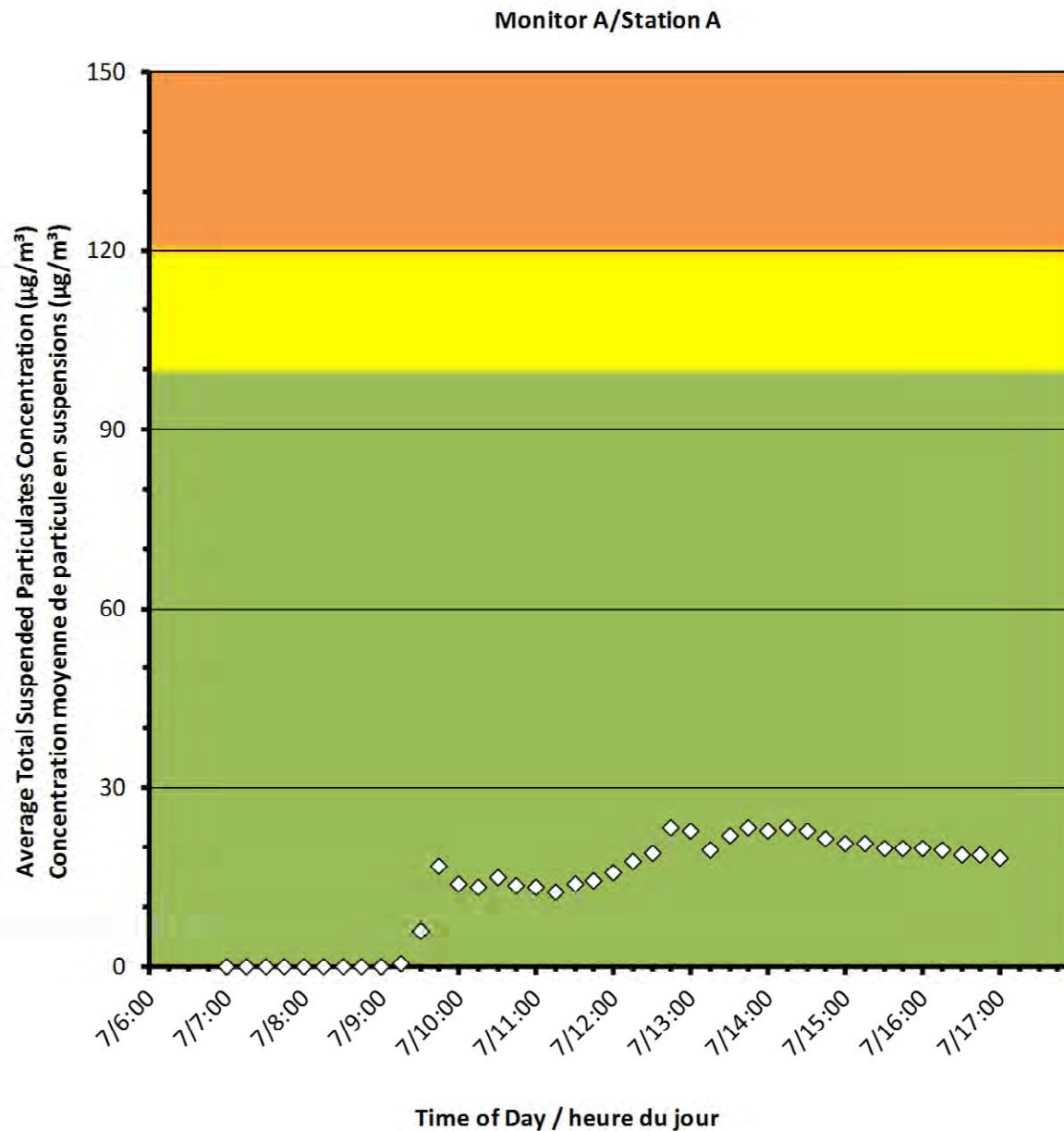
**2018/08/07**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>23</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>14</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



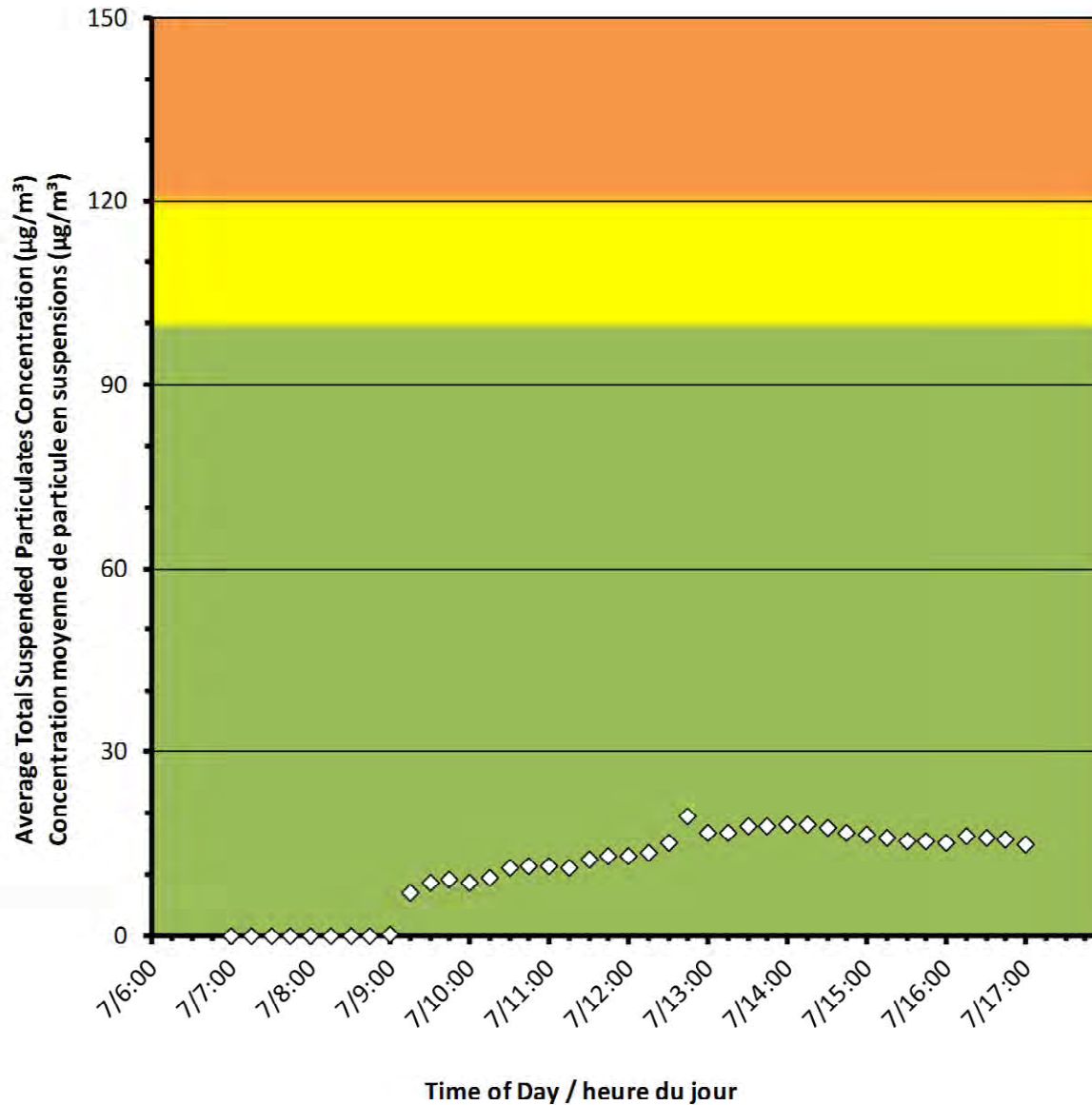


### Monitor B/Station B

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/07**



#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>20</b>	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
<b>11</b>	Average Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration moyenne (µg/m <sup>3</sup> )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

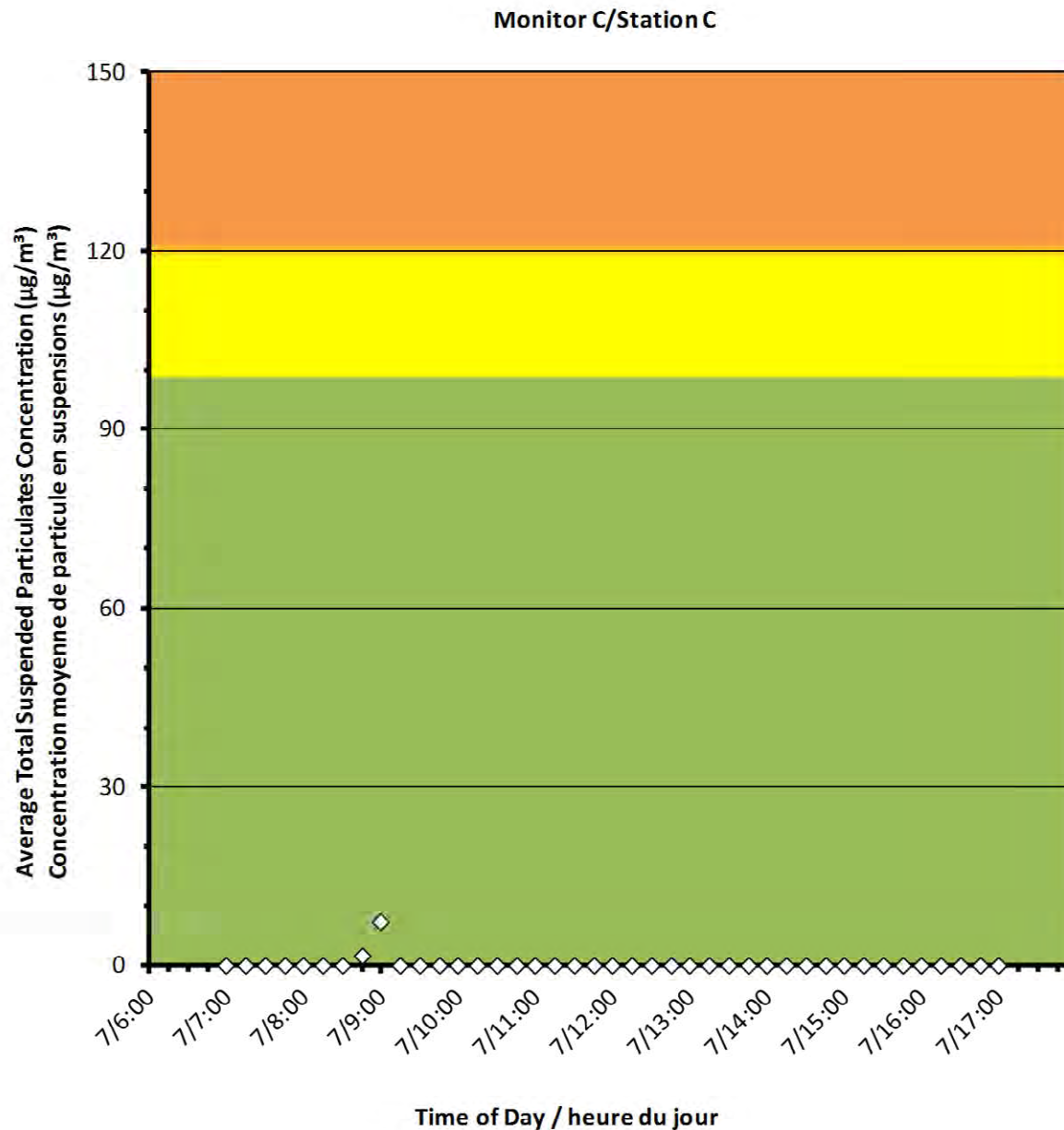
**2018/08/07**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>7</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

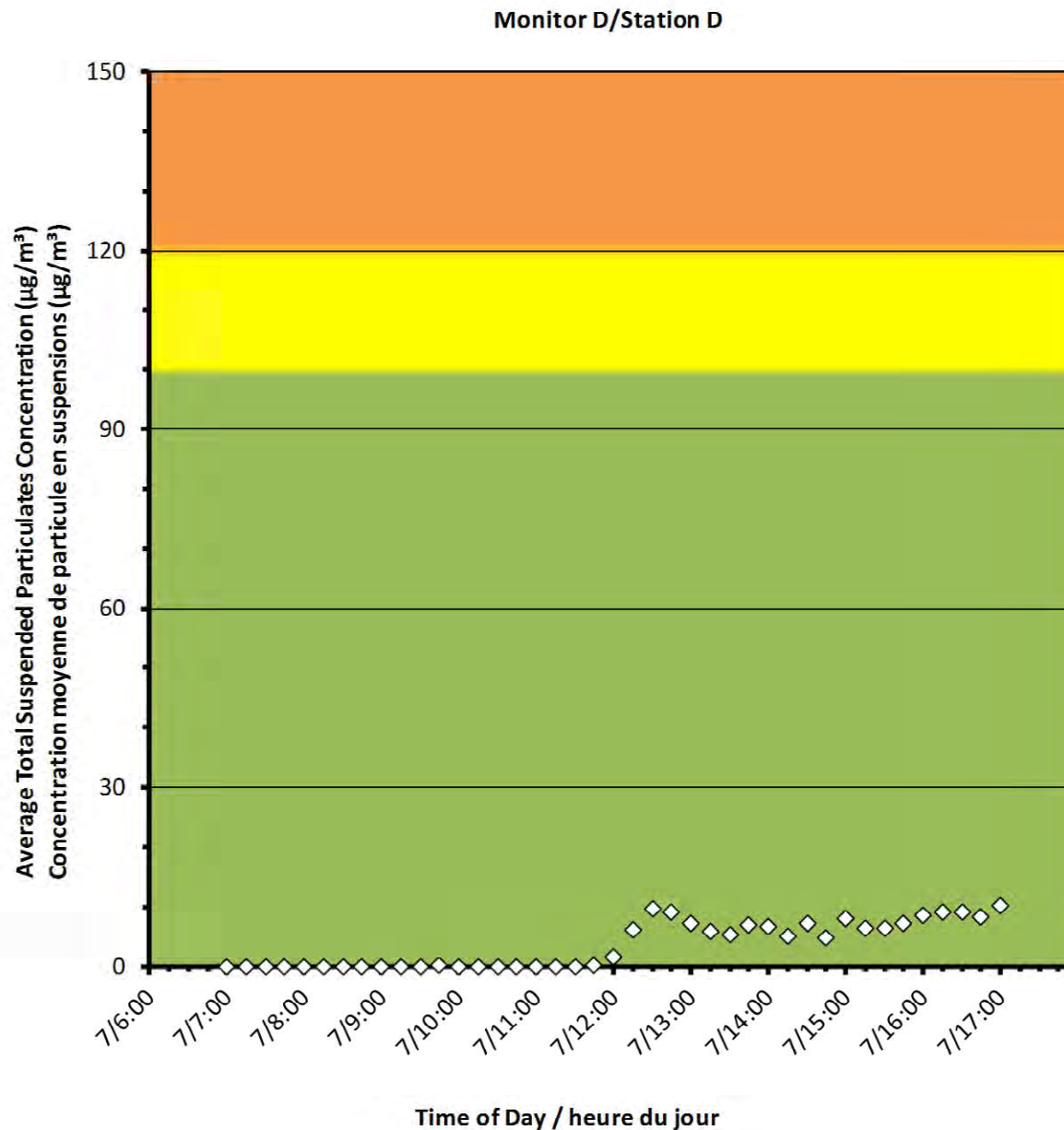
**2018/08/07**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>10</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>4</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

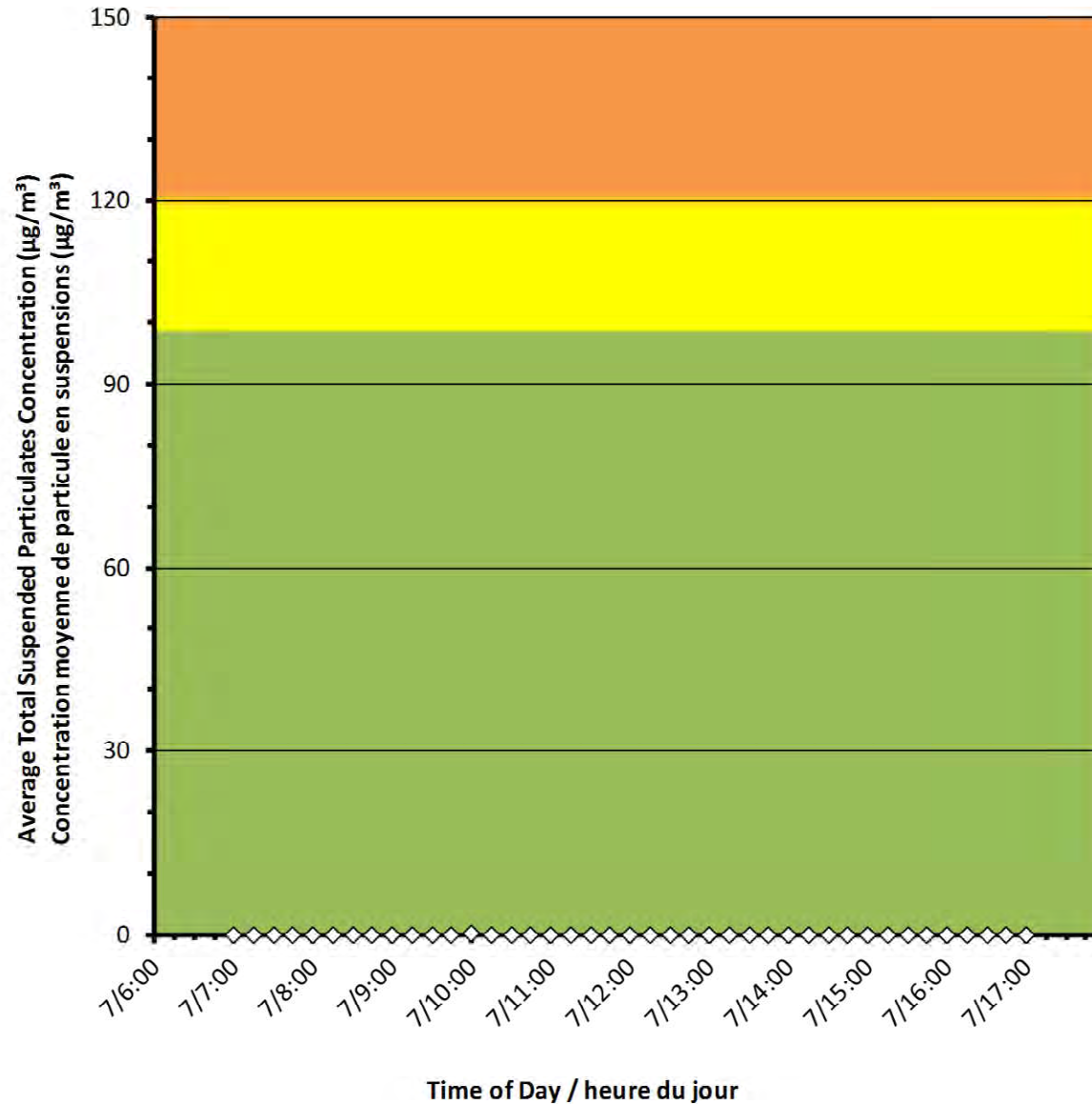
#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/07**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/07**

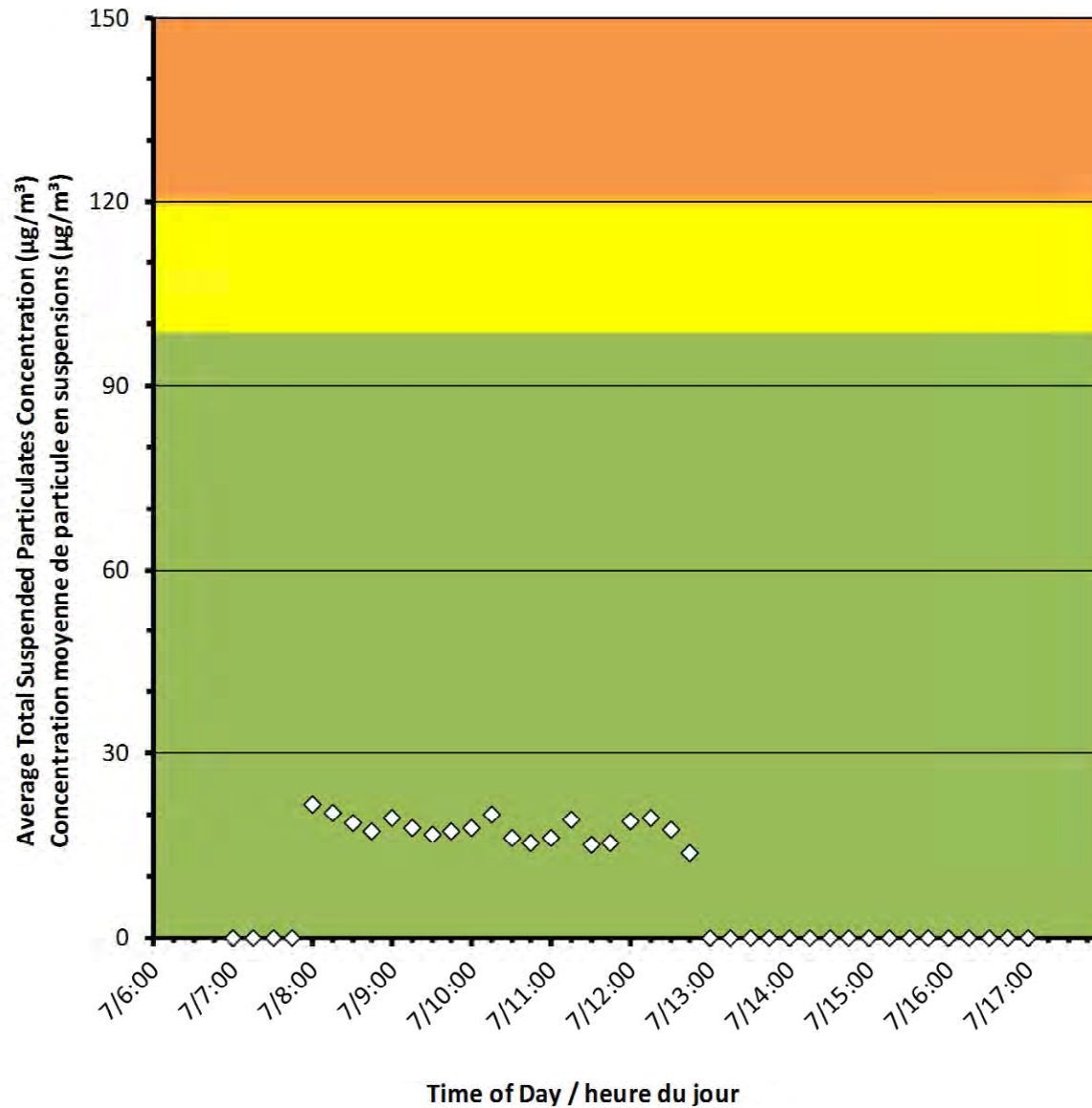
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>22</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>9</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor F/Station F





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/08**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de  
LCN.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

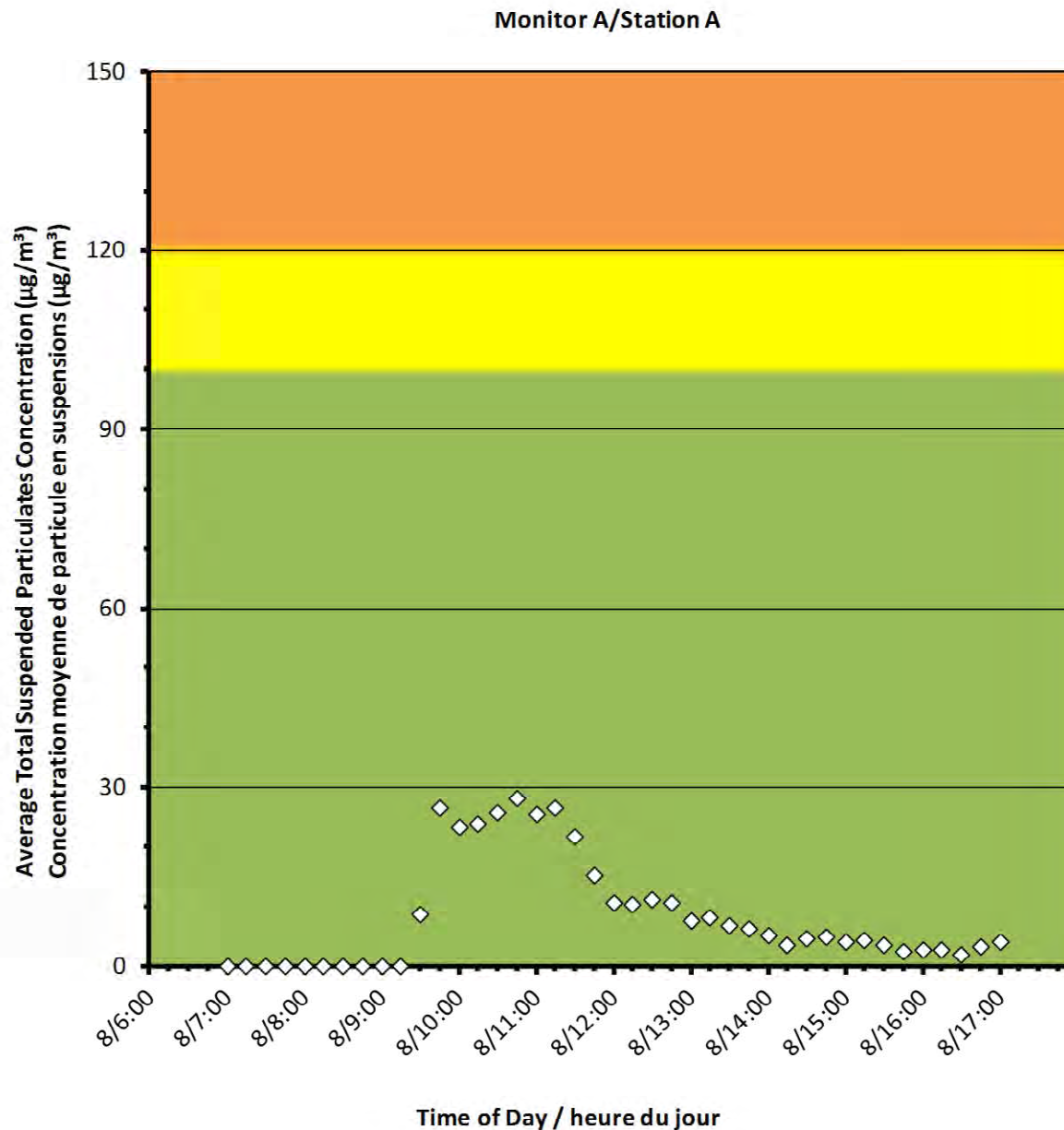
**2018/08/08**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>28</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>8</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.







## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

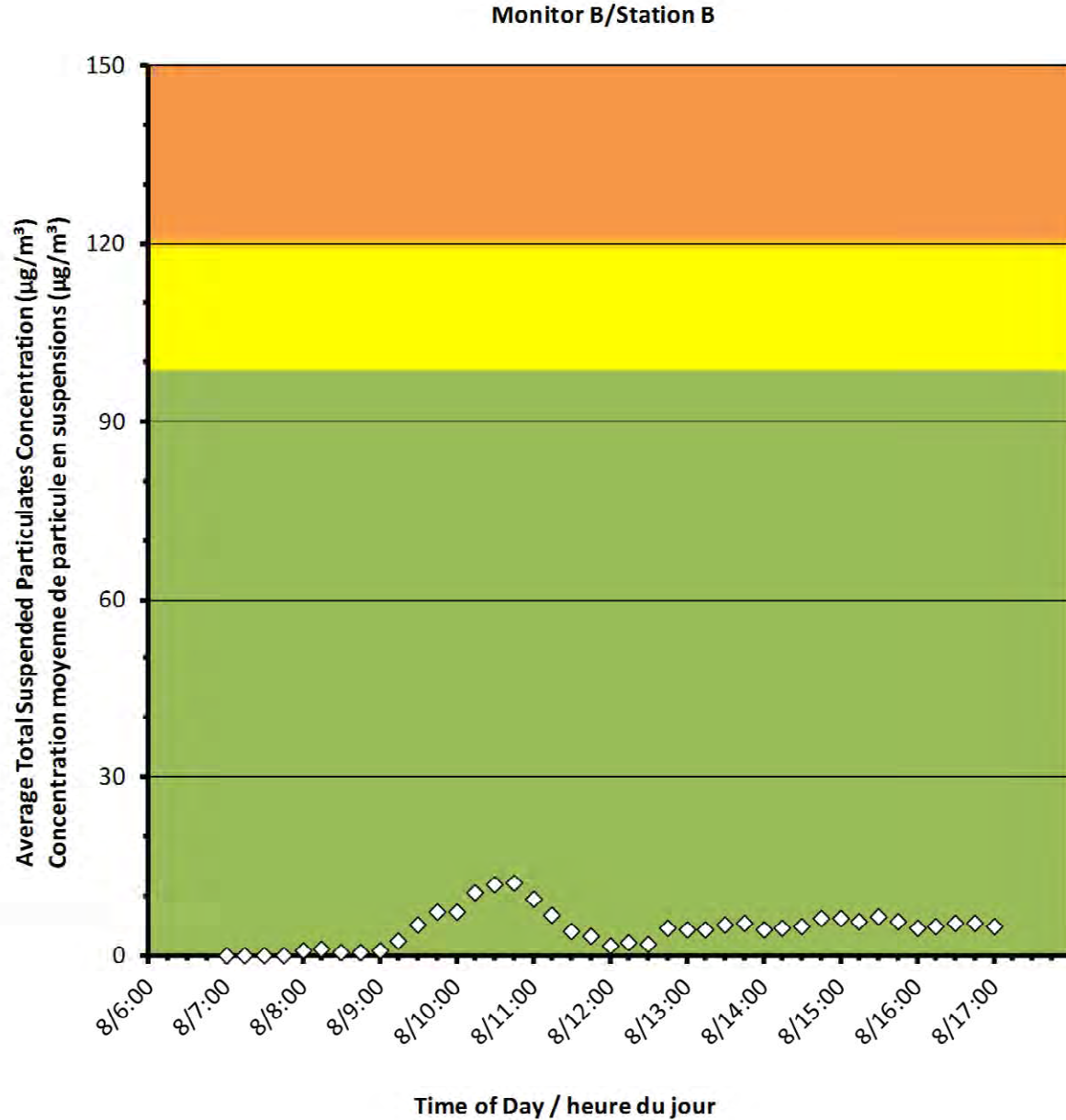
**2018/08/08**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>12</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>4</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/08**

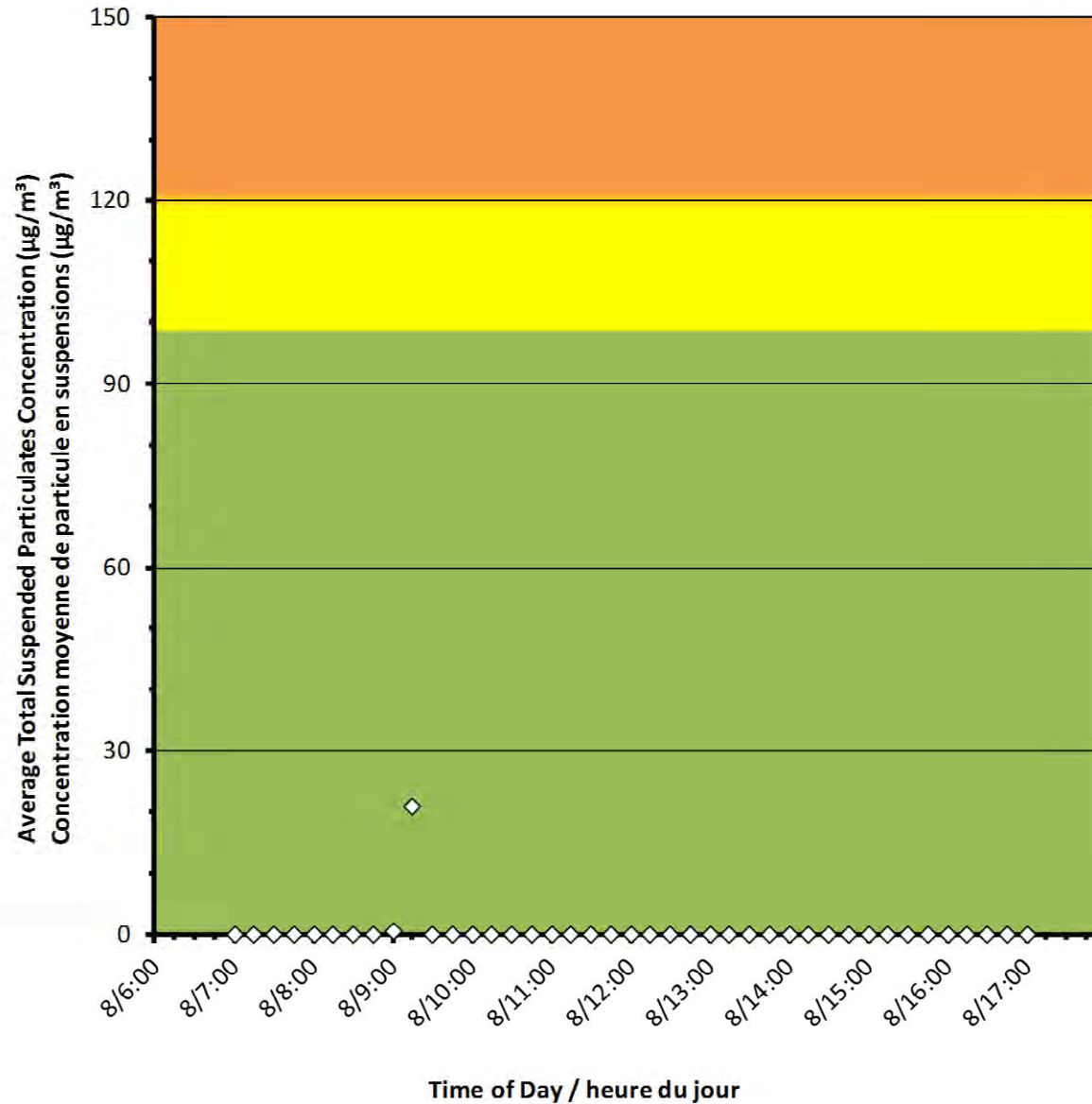
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>21</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>1</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor C/Station C



**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

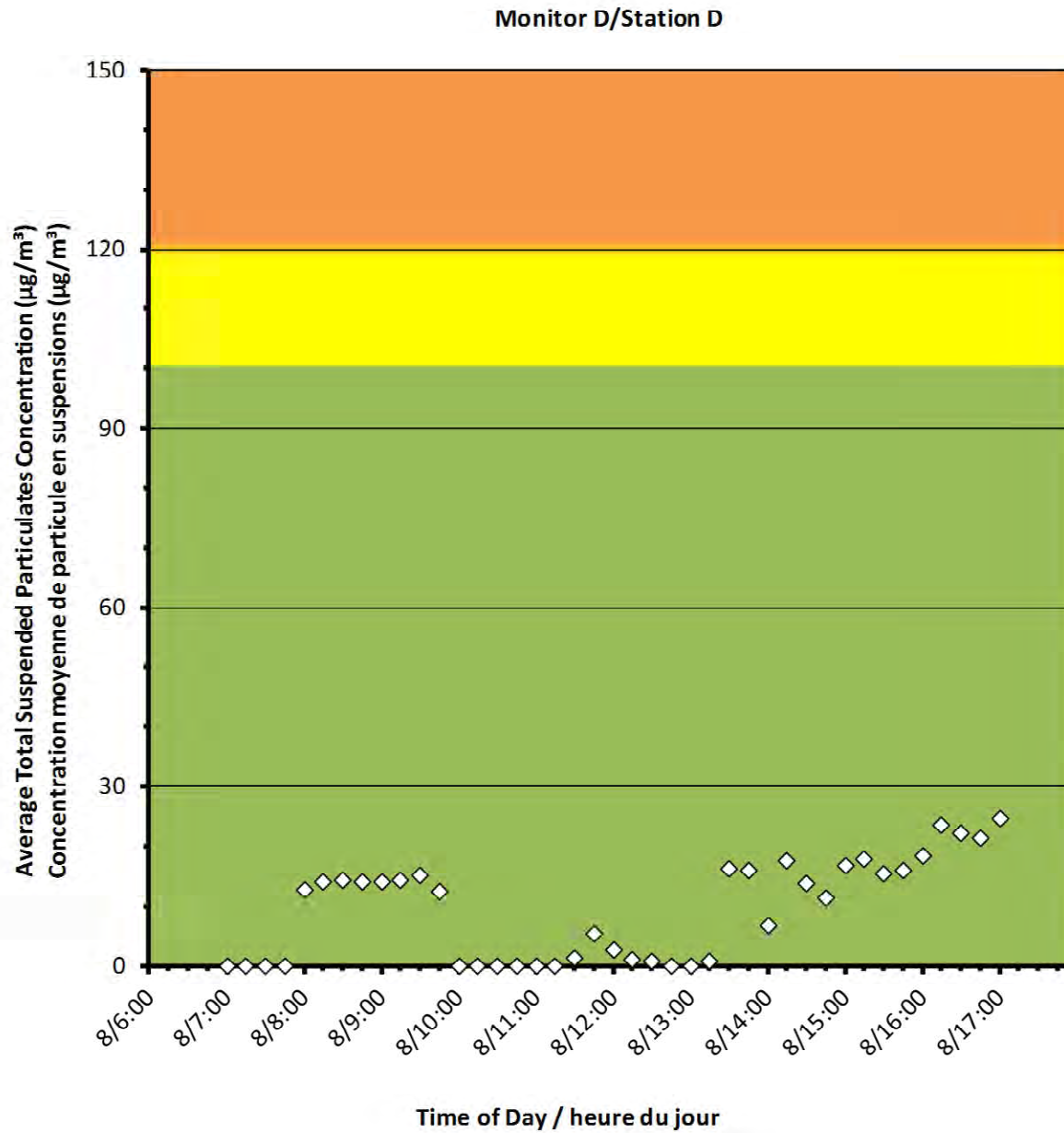
**2018/08/08**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>25</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>9</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/08**

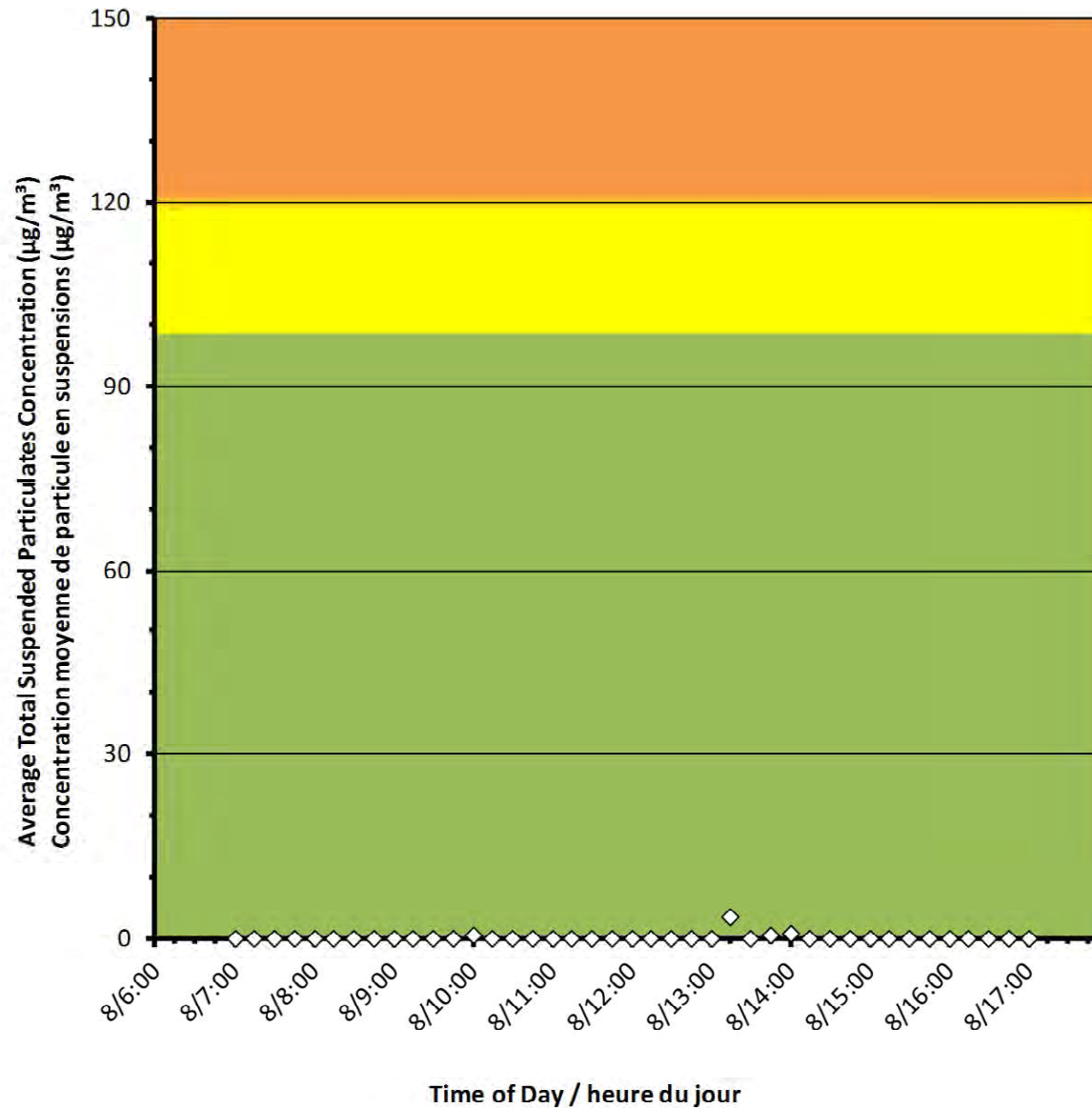
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>3</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor E/Station E





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/08**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**43**

Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

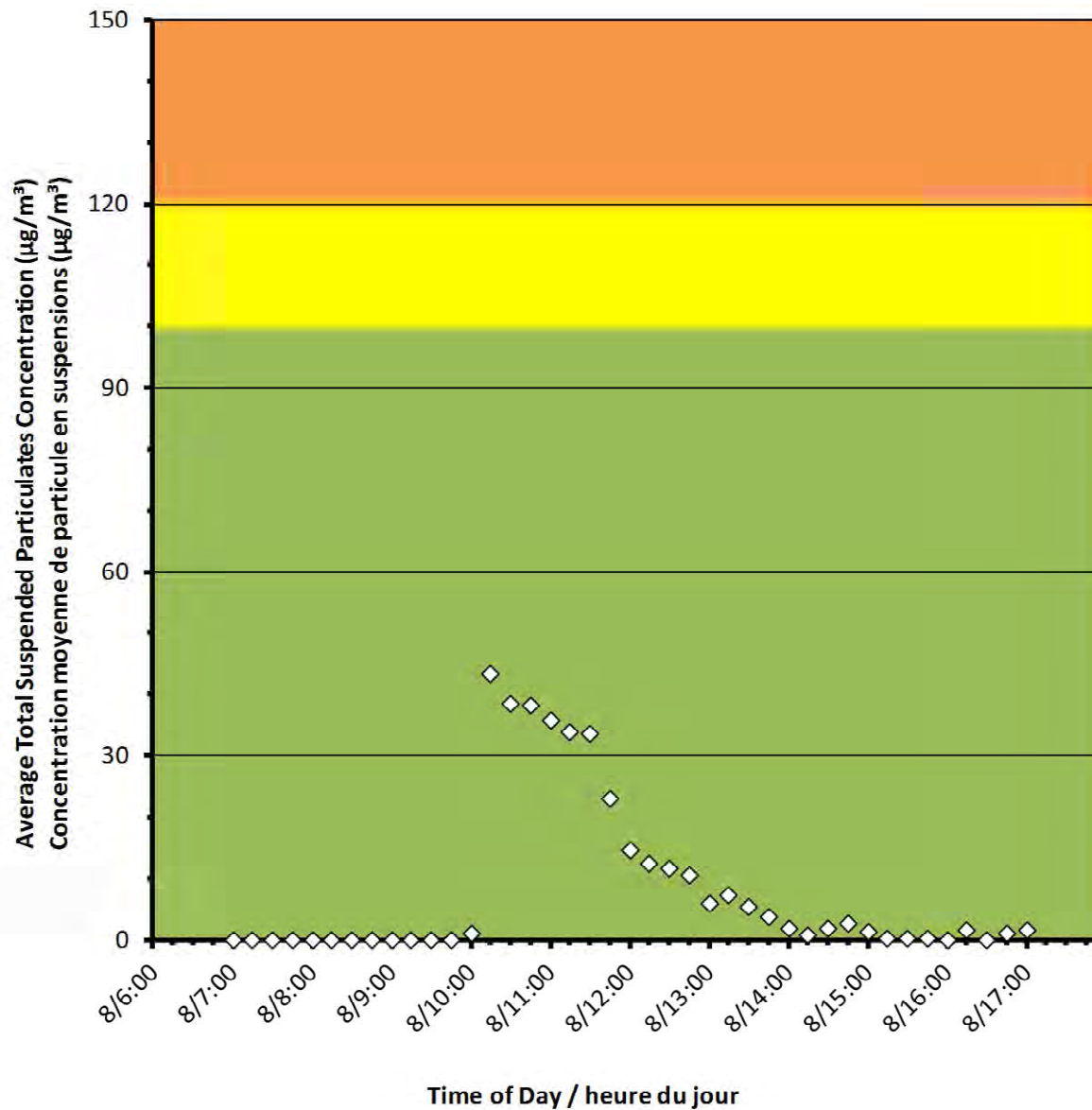
**8**

Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor F/Station F





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project




### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/09**

#### Legend/Légende

-  Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante
-  Work Site perimeter  
Périètre du chantier general.
-  CNL Controlled Area  
Périètre du site sous le control de  
LCN.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/09**

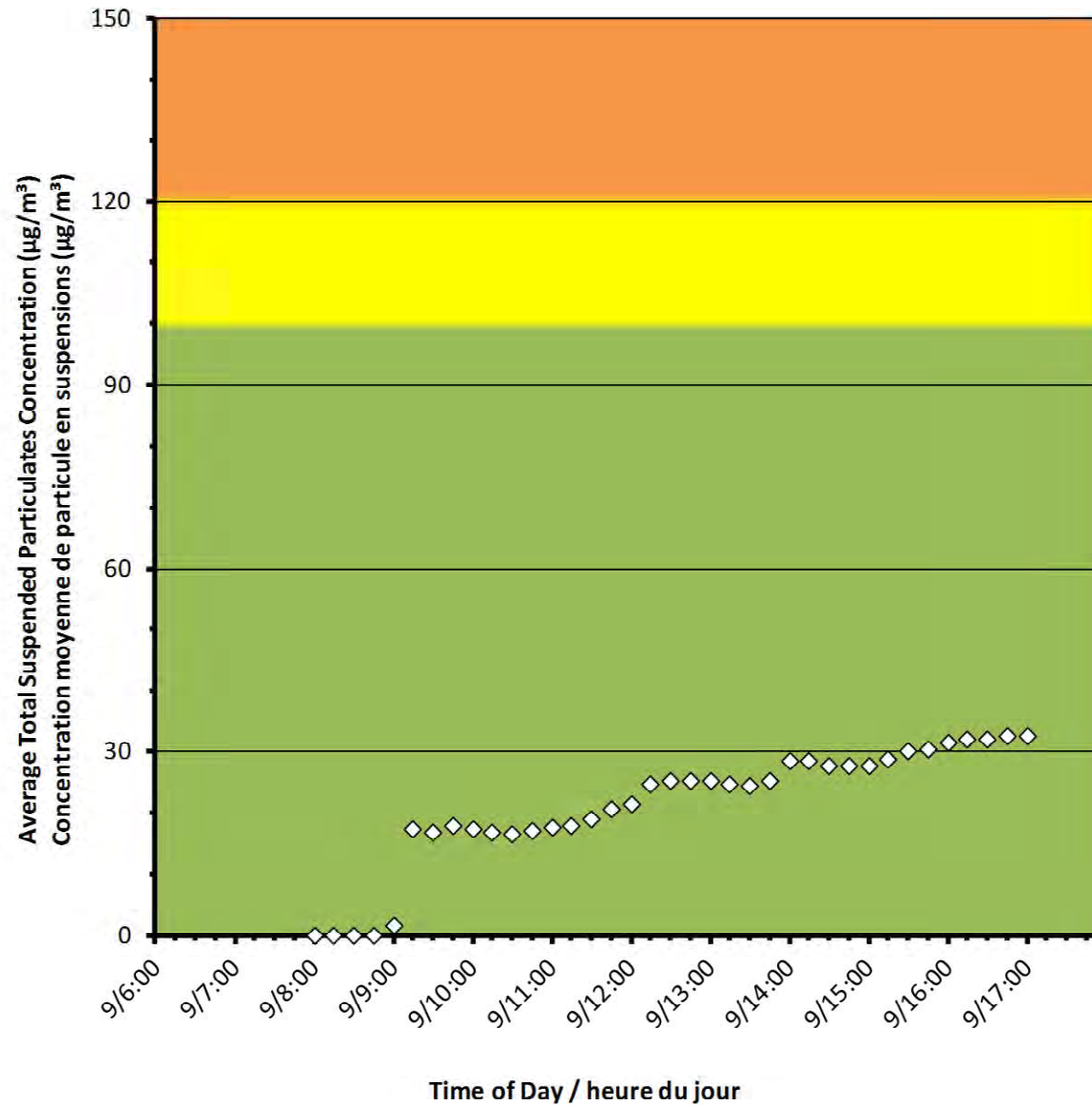
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>32</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>19</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

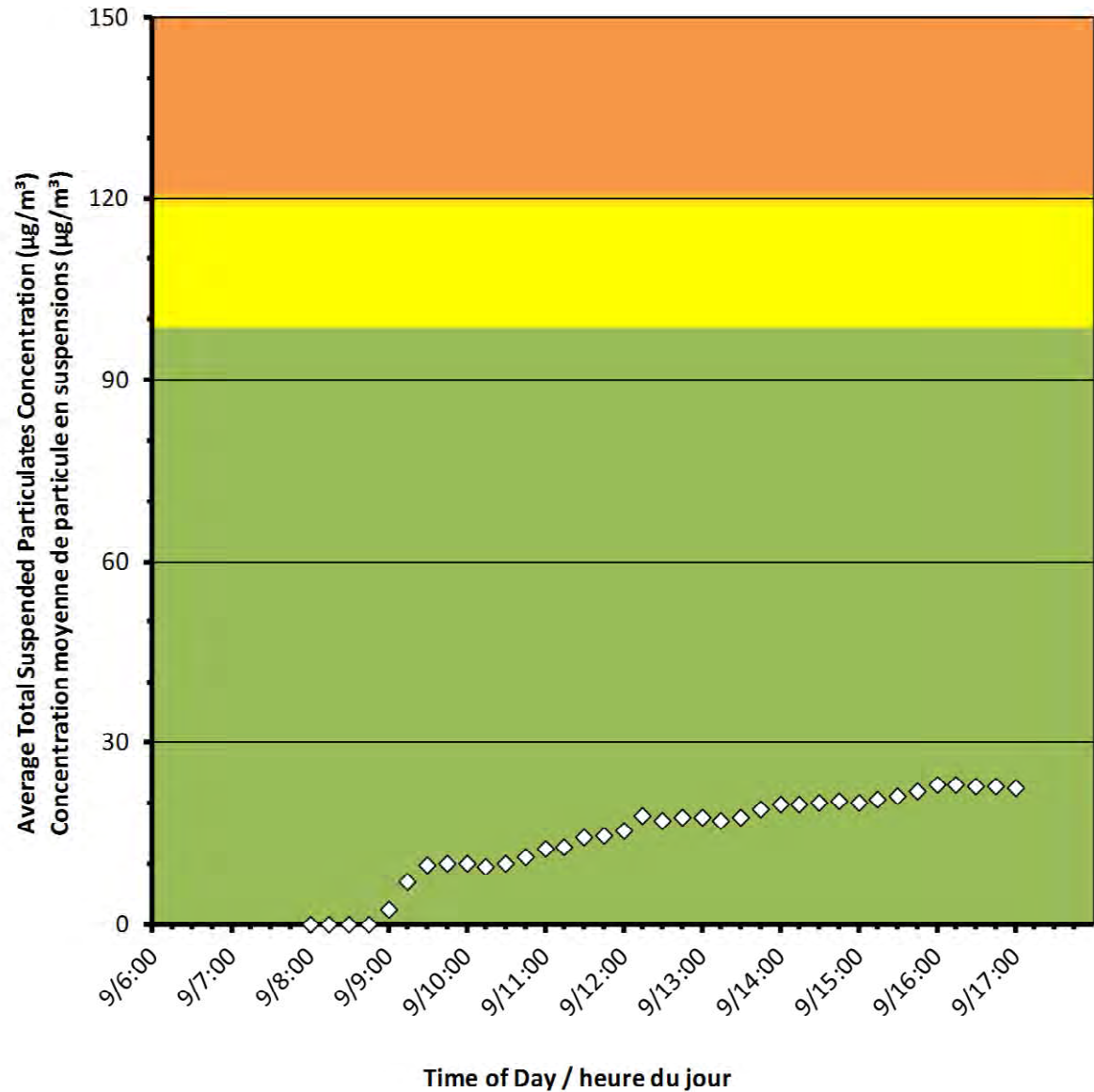
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor A/Station A





### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/09**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>23</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>13</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/09**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**54**

Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

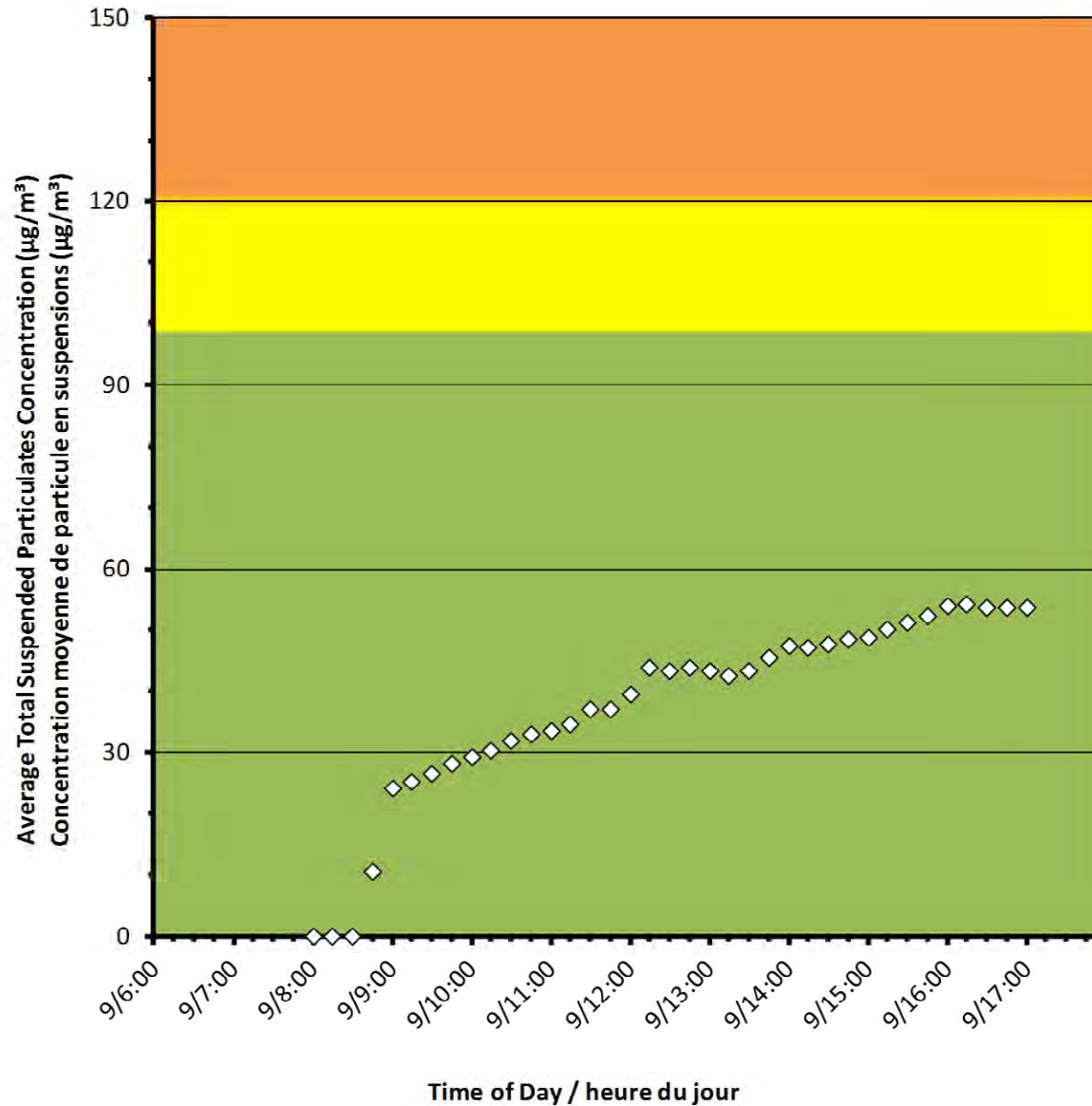
**34**

Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

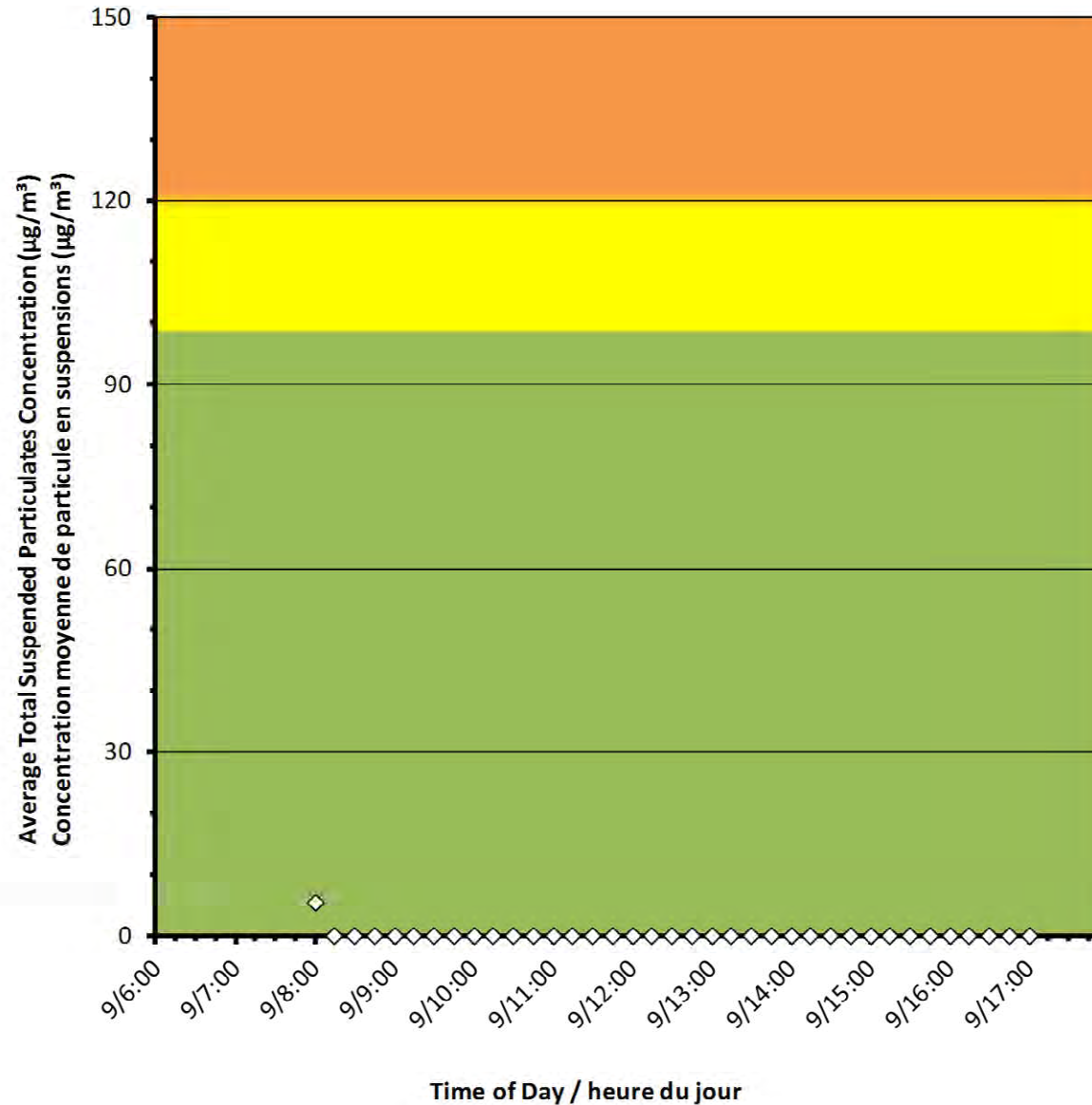
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor C/Station C





### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/09**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>5</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/09**

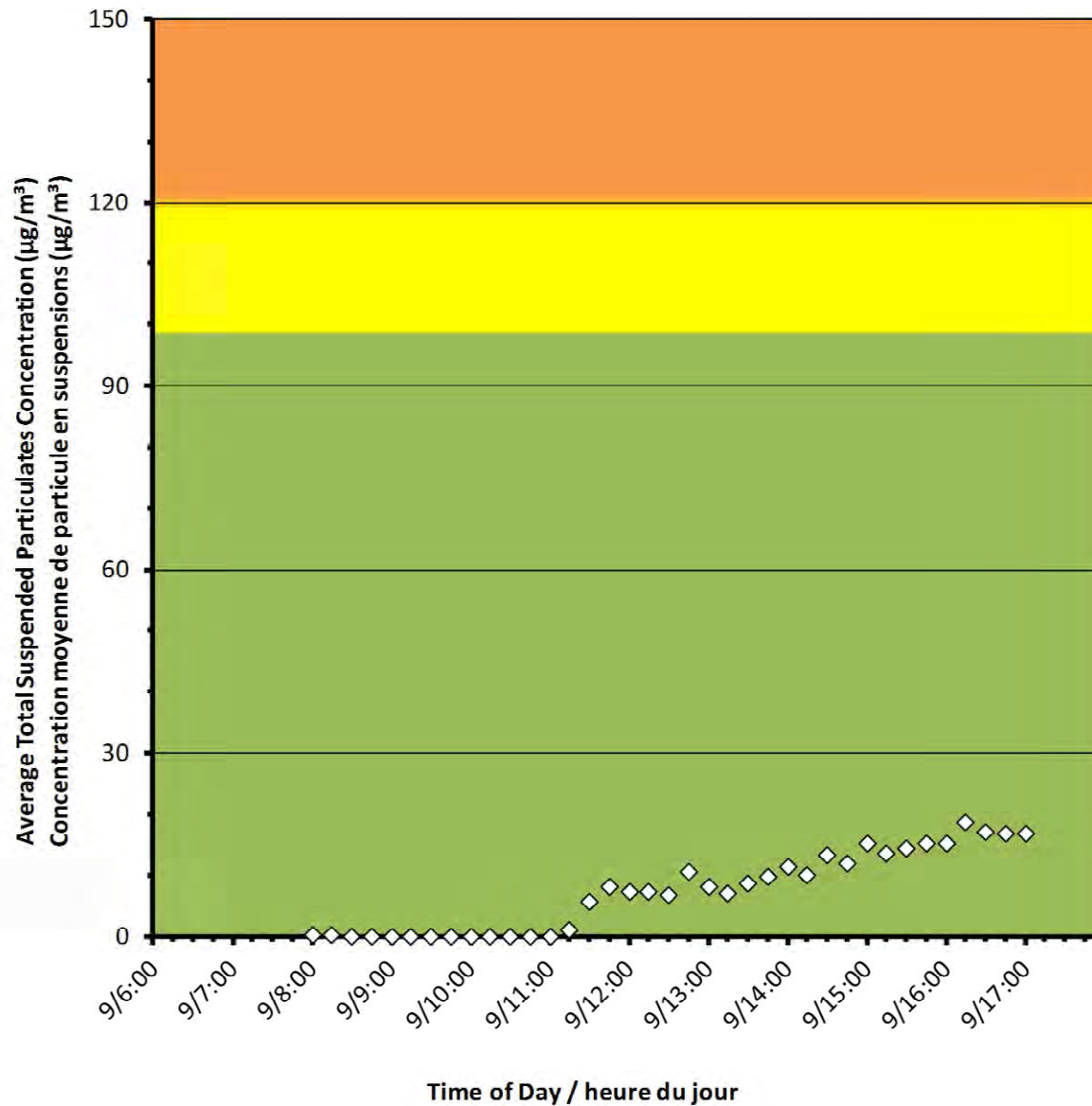
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>19</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>6</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

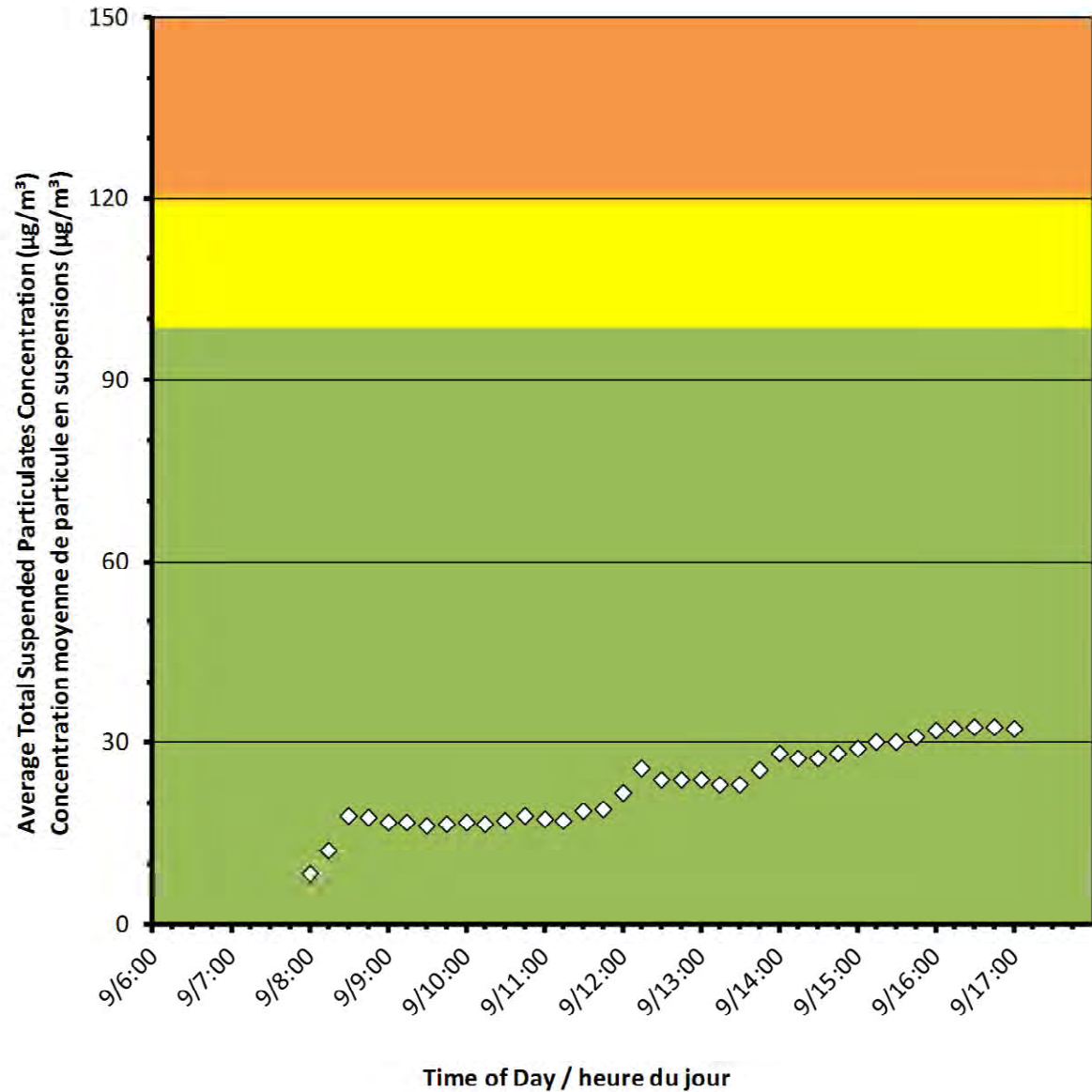
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor E/Station E





### Monitor F/Station F



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/09**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>32</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>20</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/10**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de  
LCN.

**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

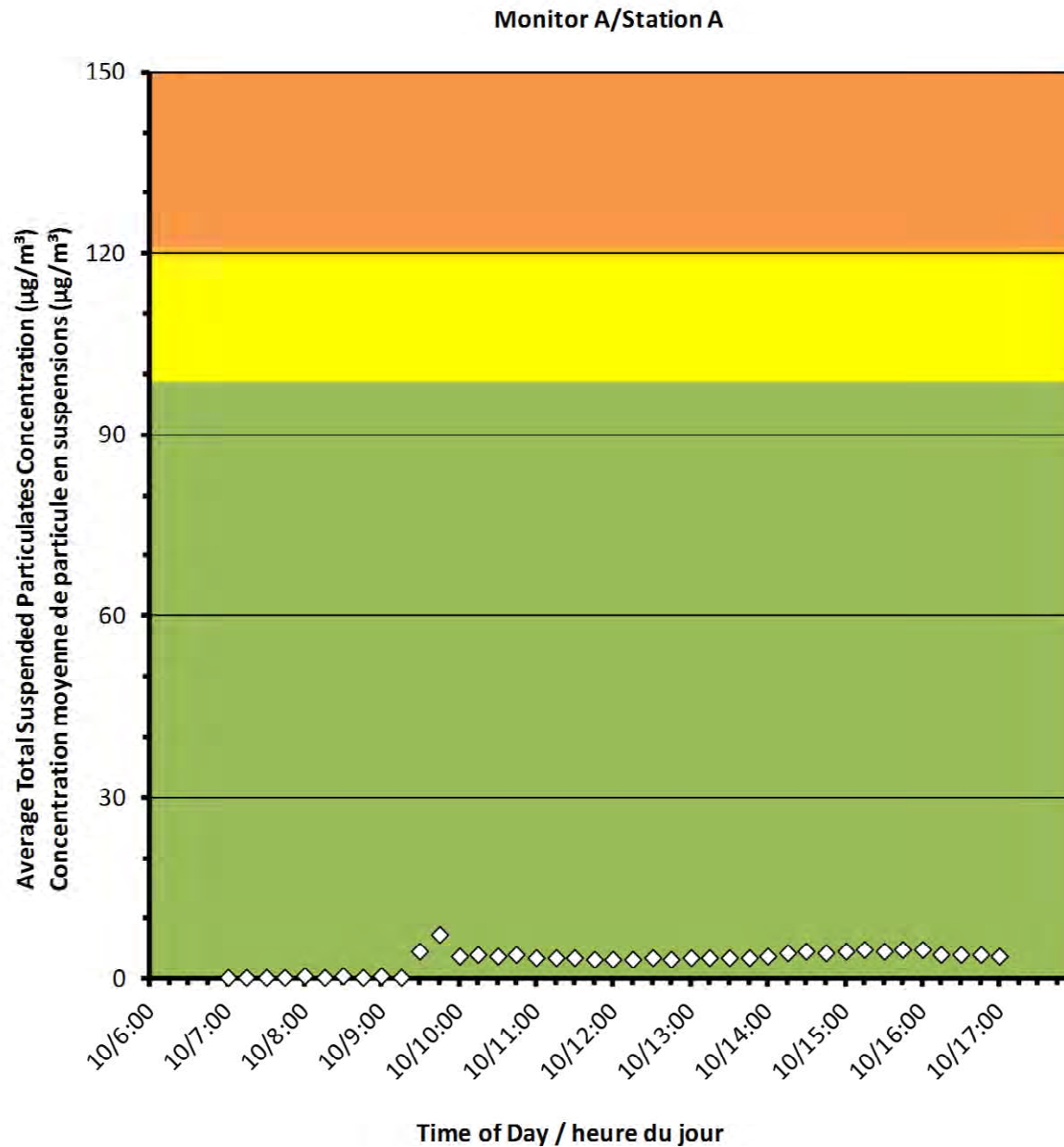
**2018/08/10**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>7</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>3</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/10**

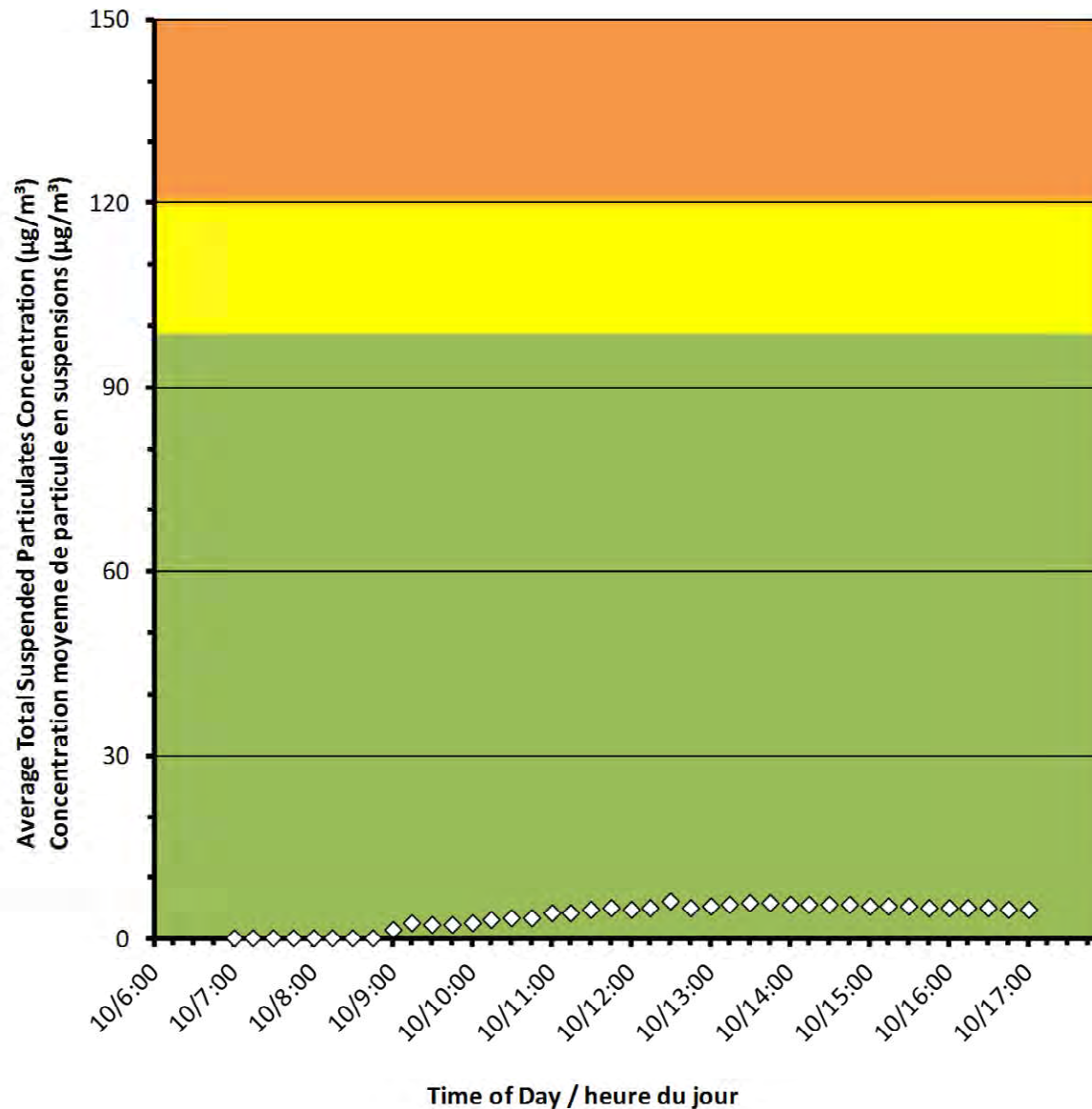
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>6</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>4</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor B/Station B





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/10**

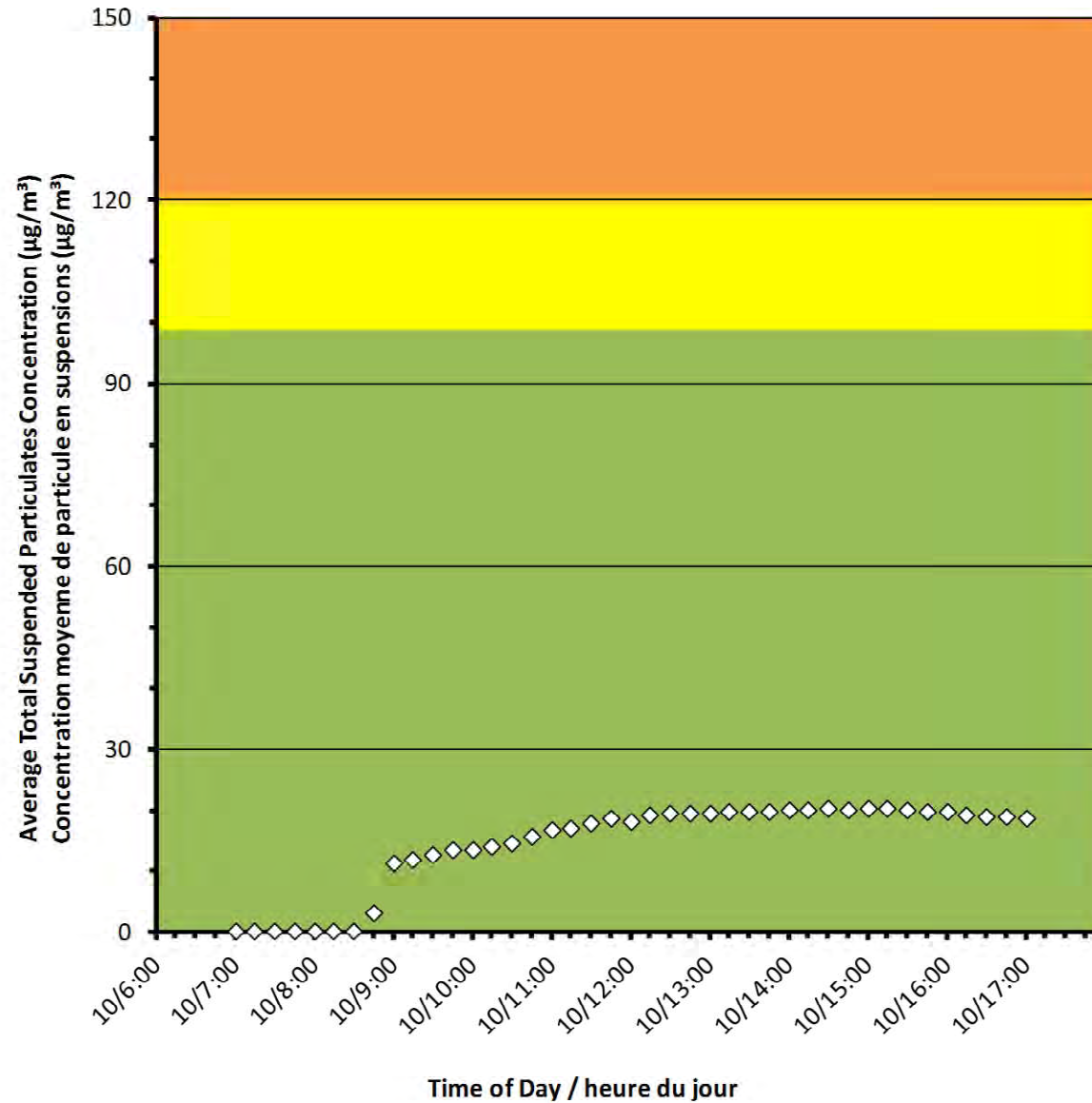
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>20</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>14</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor C/Station C







## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

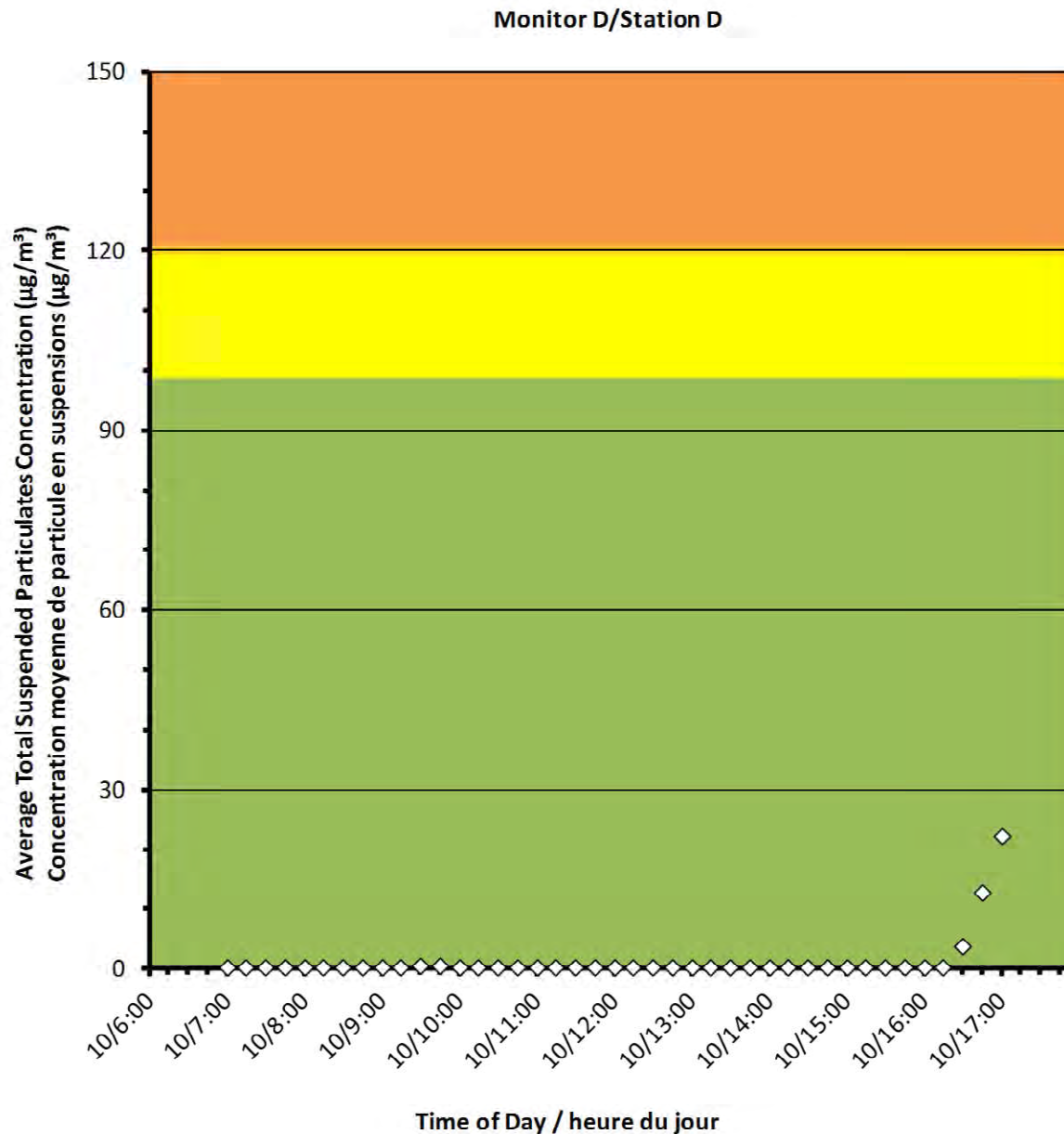
**2018/08/10**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>22</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>1</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/10**

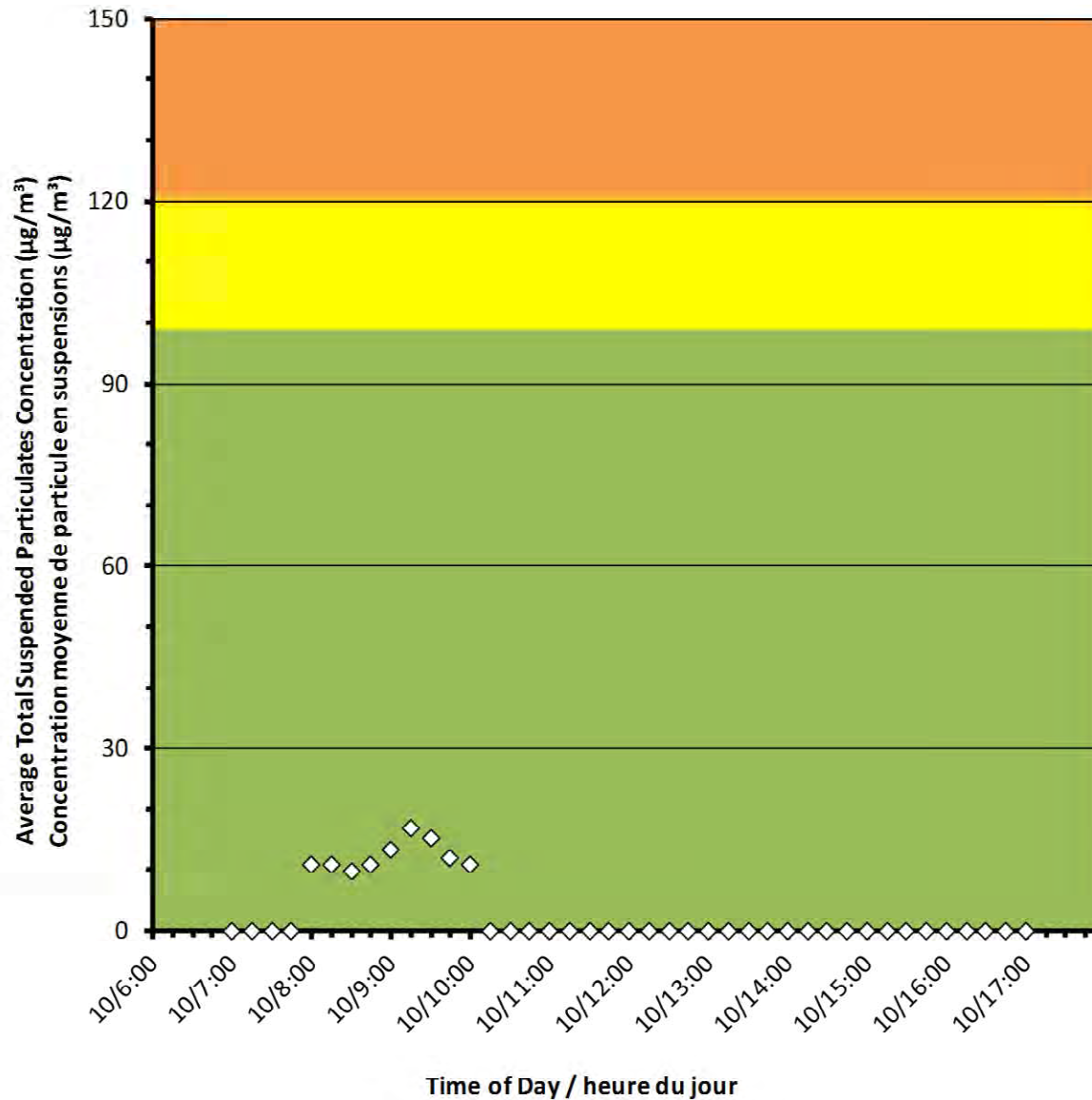
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>17</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>3</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor E/Station E





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

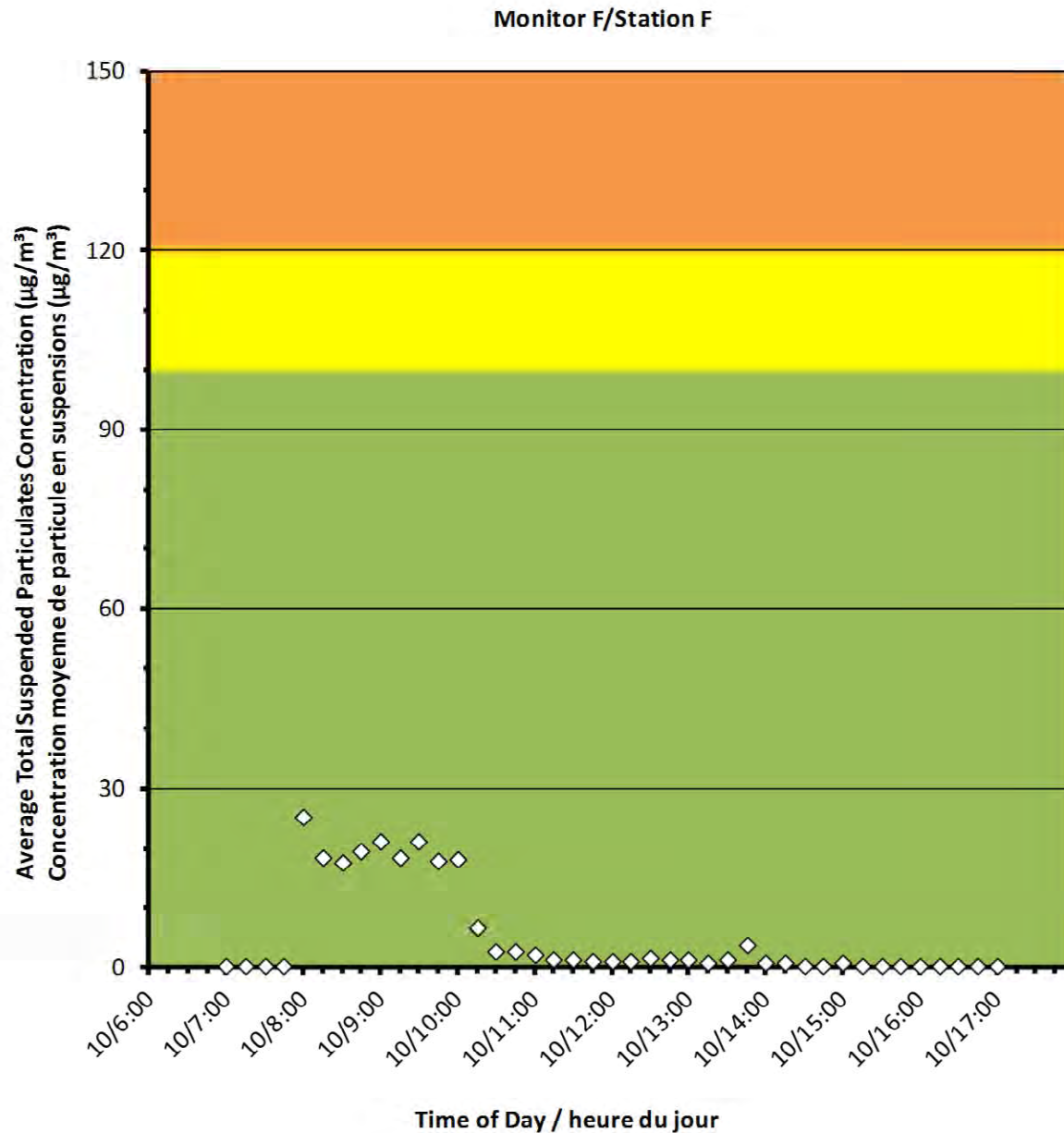
**2018/08/10**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>25</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>5</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/11**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.



**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

**2018/08/11**

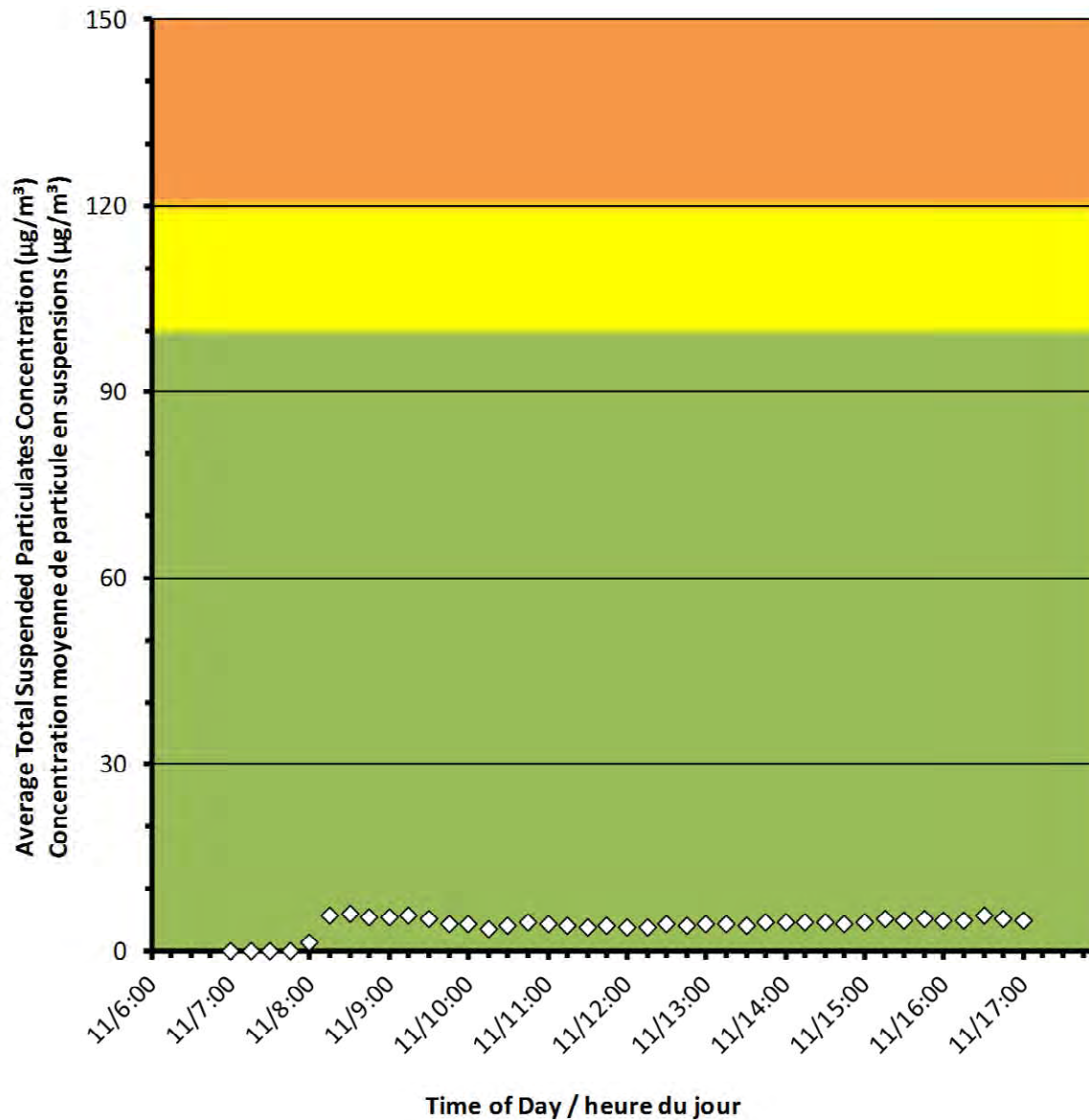
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>6</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>4</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

**Monitor A/Station A**





### Monitor B/Station B

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/11**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**21**

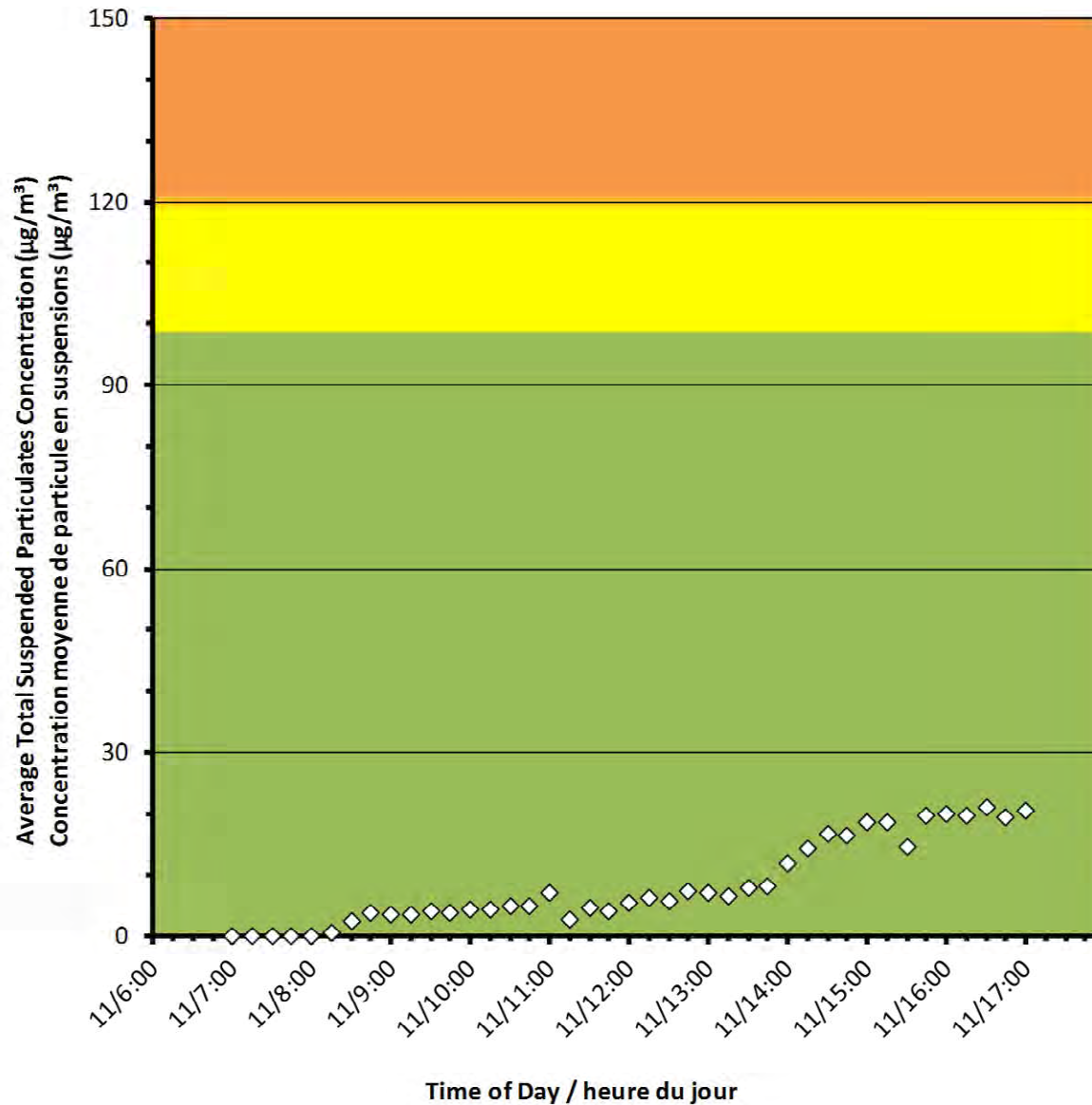
Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**8**

Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

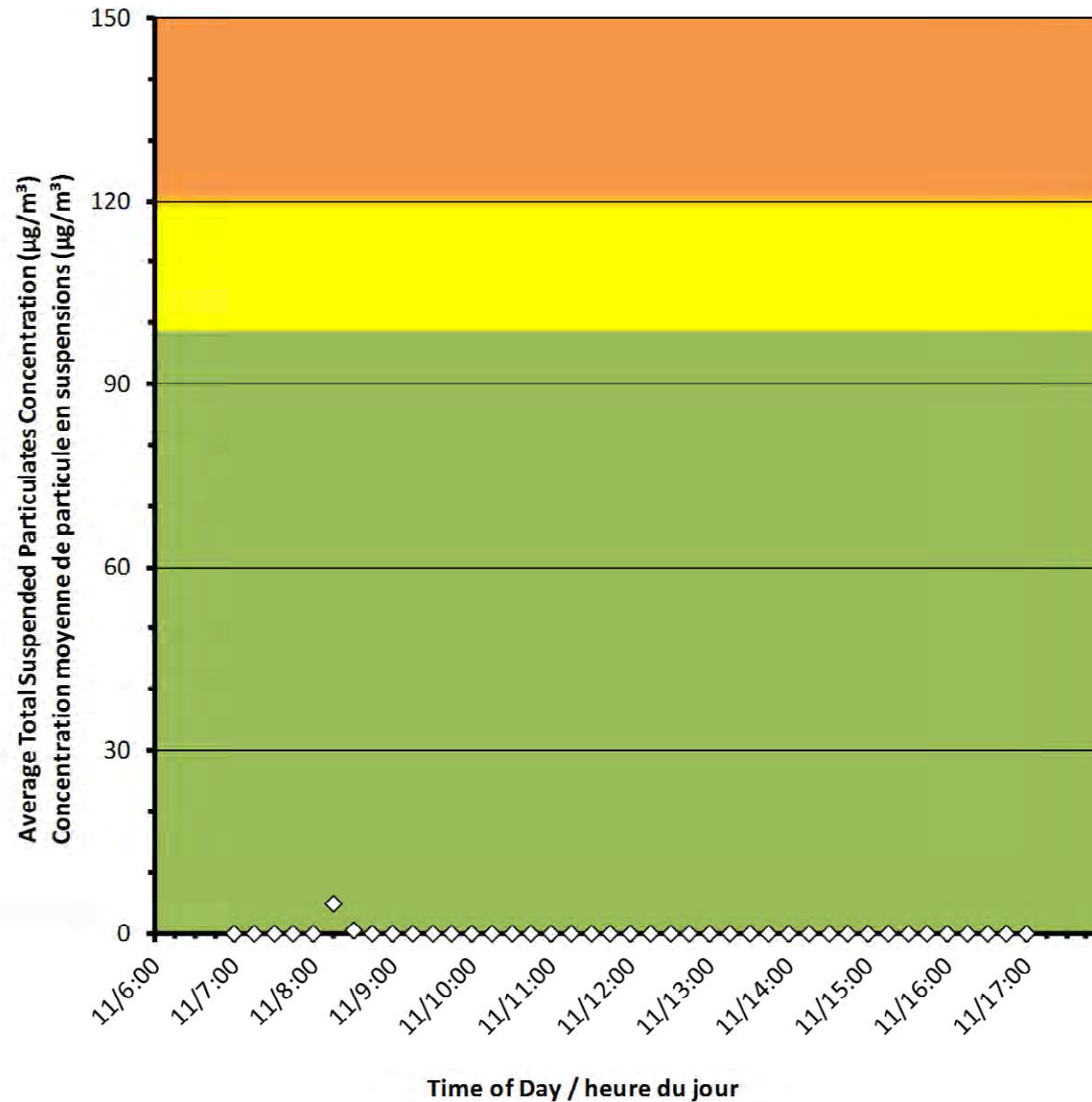
#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





### Monitor C/Station C



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/11**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

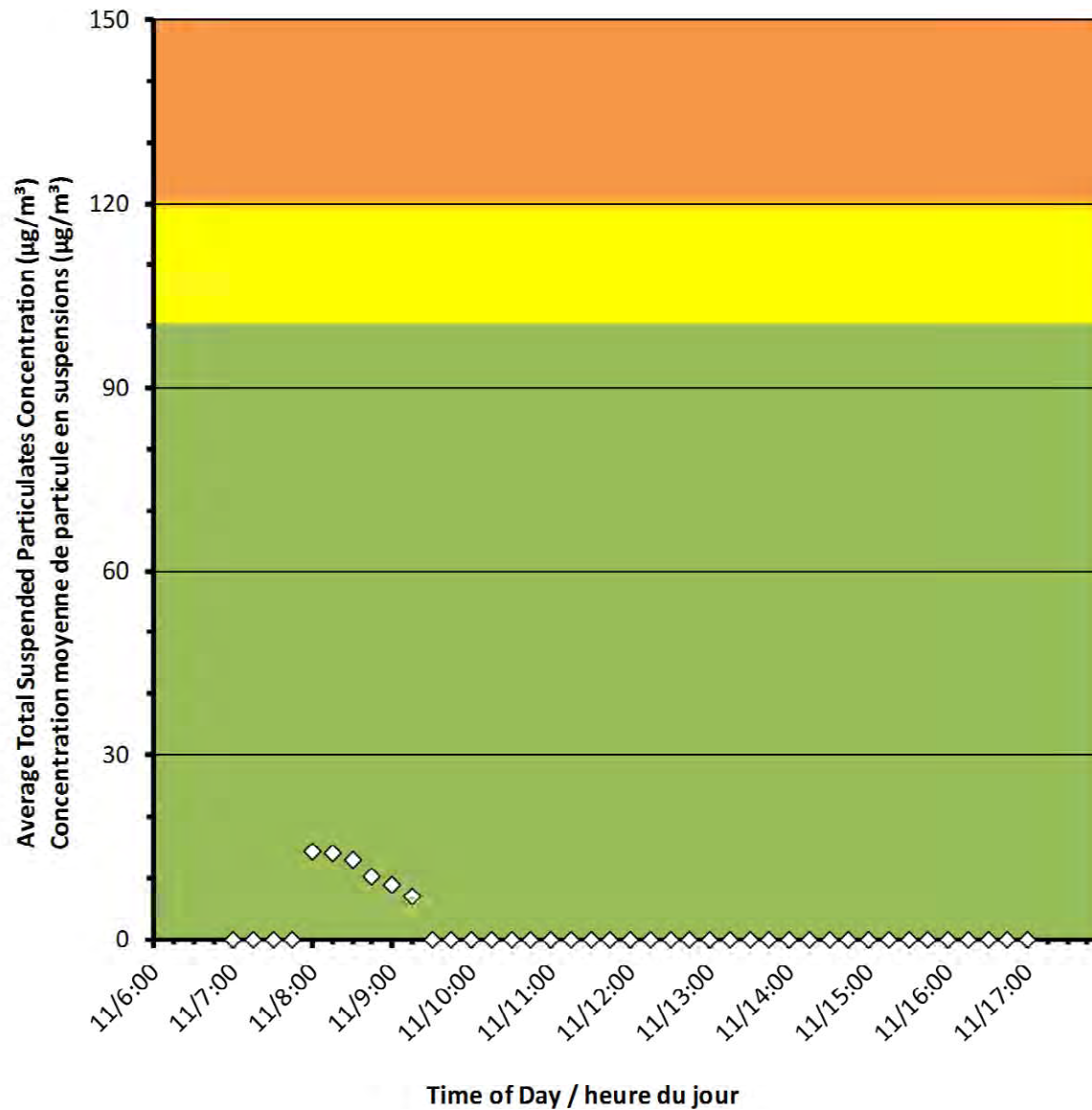
<b>5</b>	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
<b>0</b>	Average Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration moyenne (µg/m <sup>3</sup> )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/11**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>14</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>2</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor E/Station E

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

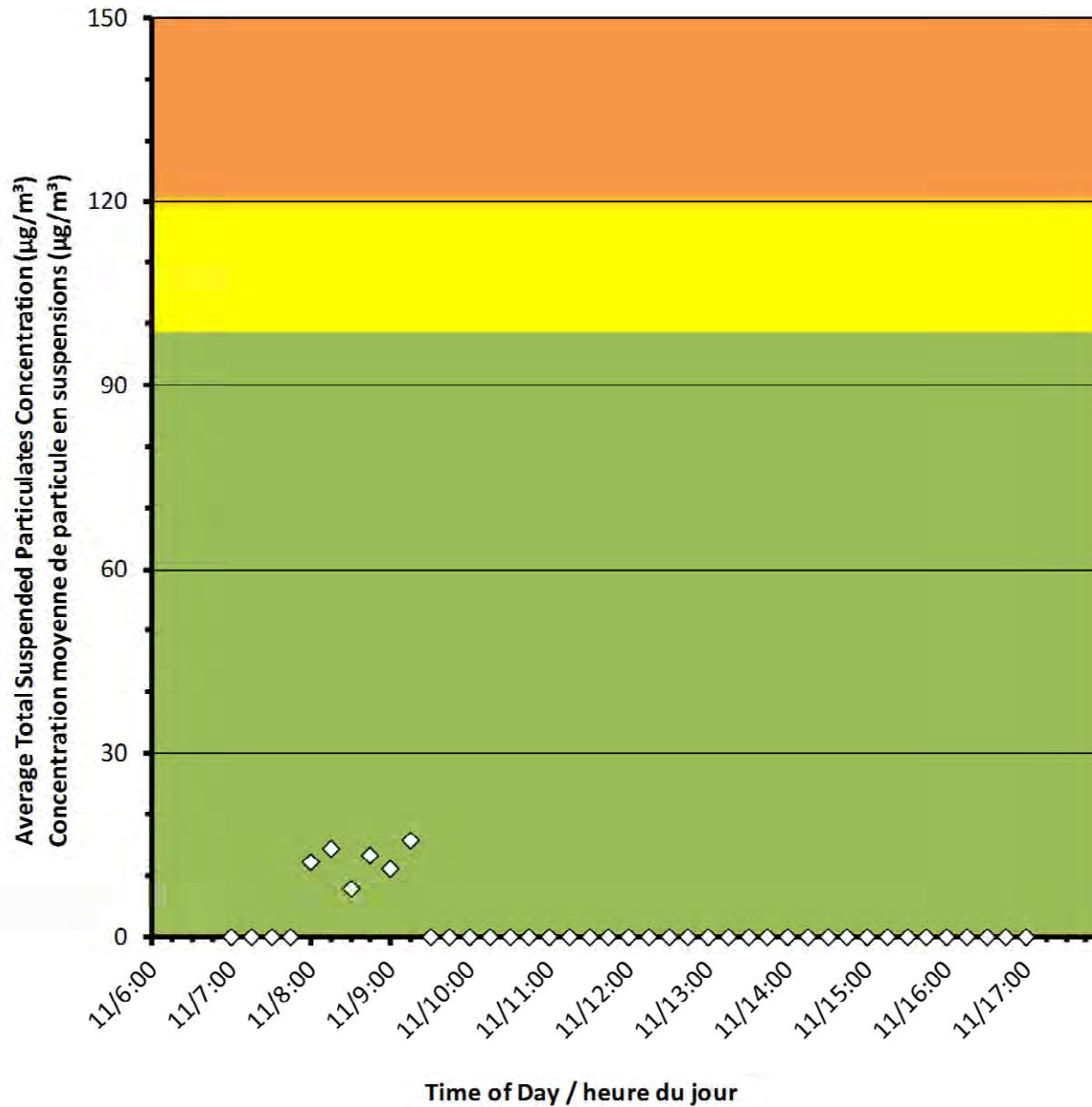
**2018/08/11**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>16</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>2</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

**2018/08/11**

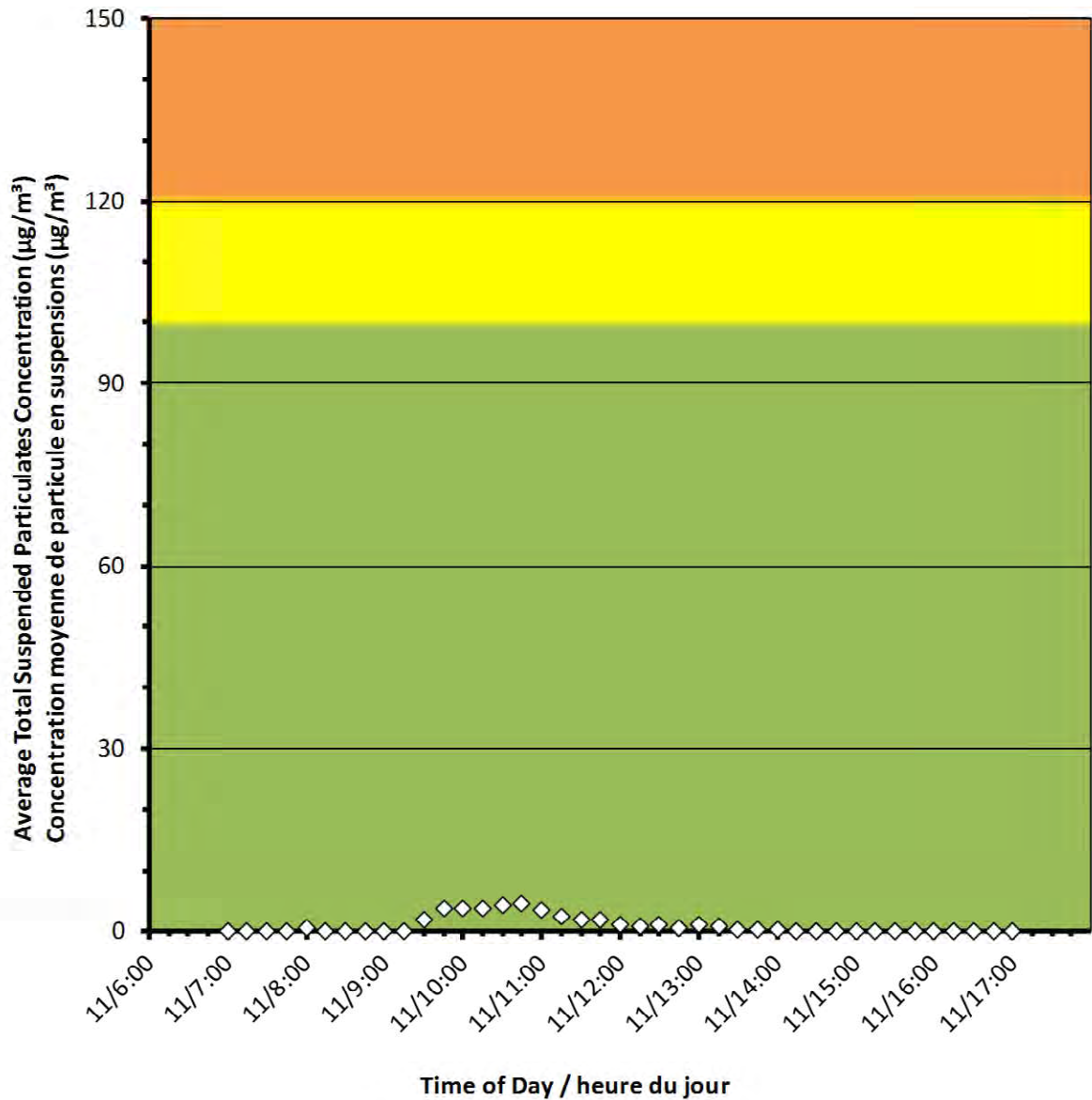
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>5</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>1</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

**Monitor F/Station F**





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/13**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de  
LCN.





### Monitor A/Station A

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

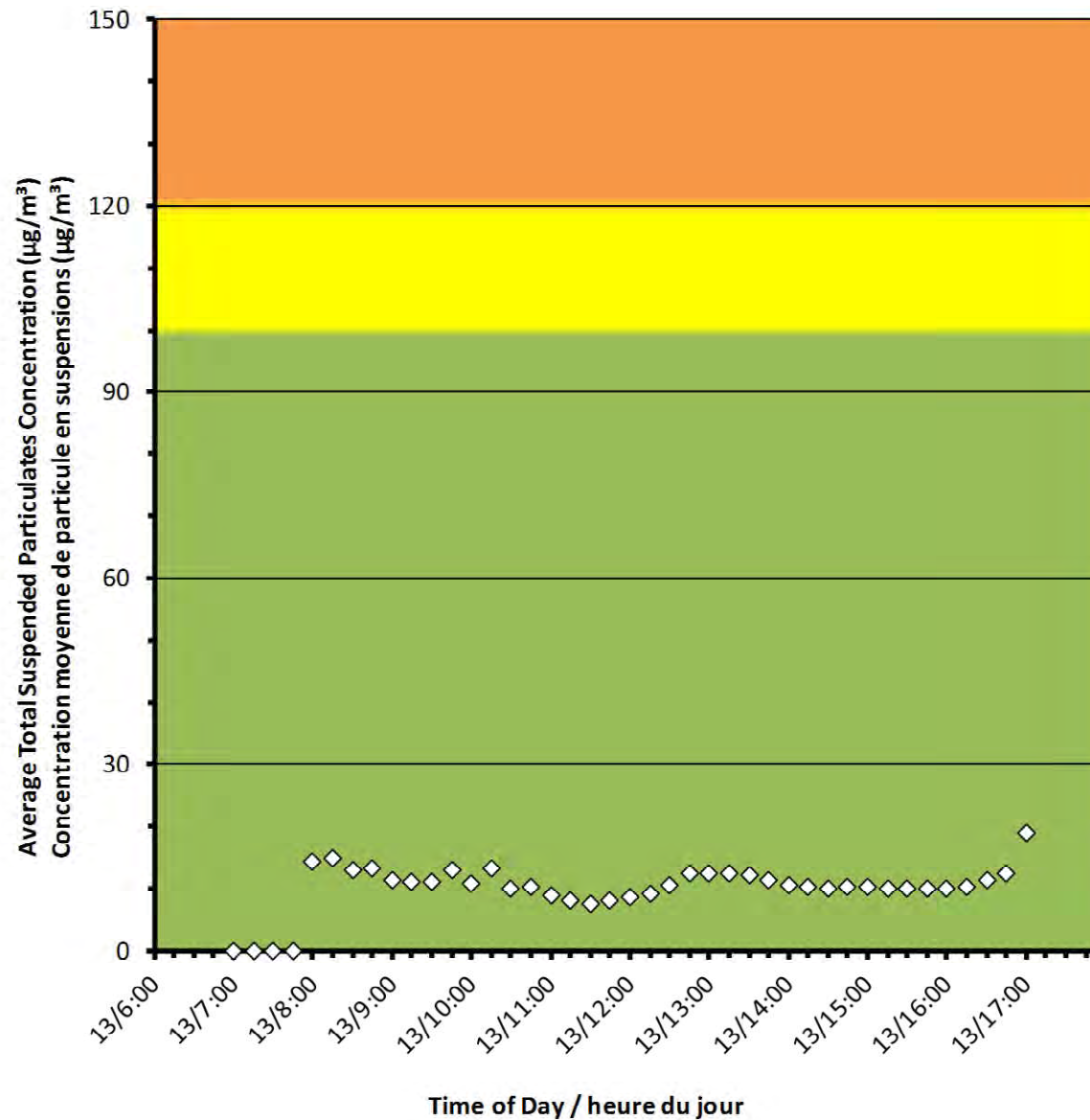
**2018/08/13**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>19</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>10</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor B/Station B

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

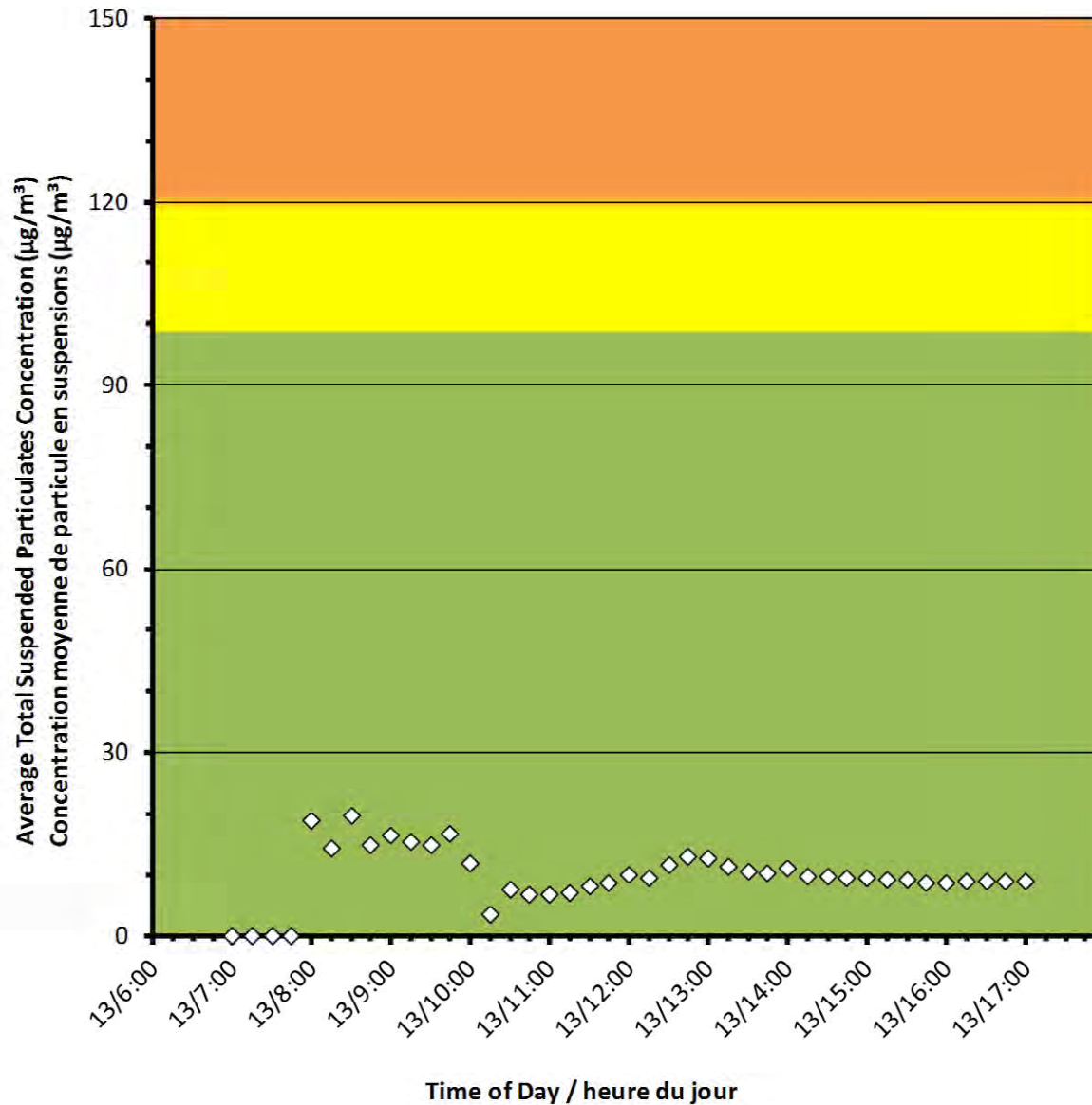
**2018/08/13**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>20</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>10</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor C/Station C

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

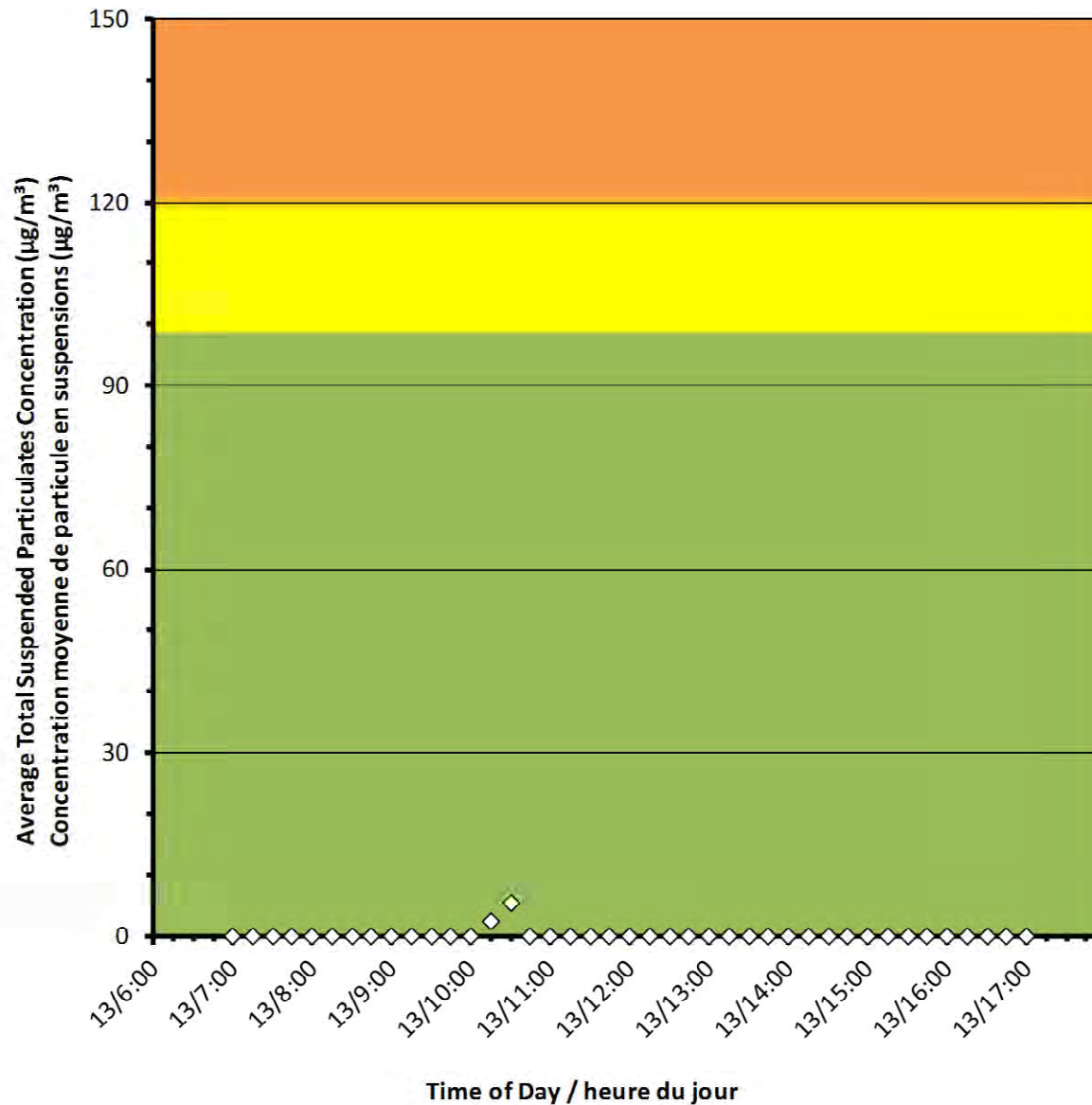
**2018/08/13**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>5</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



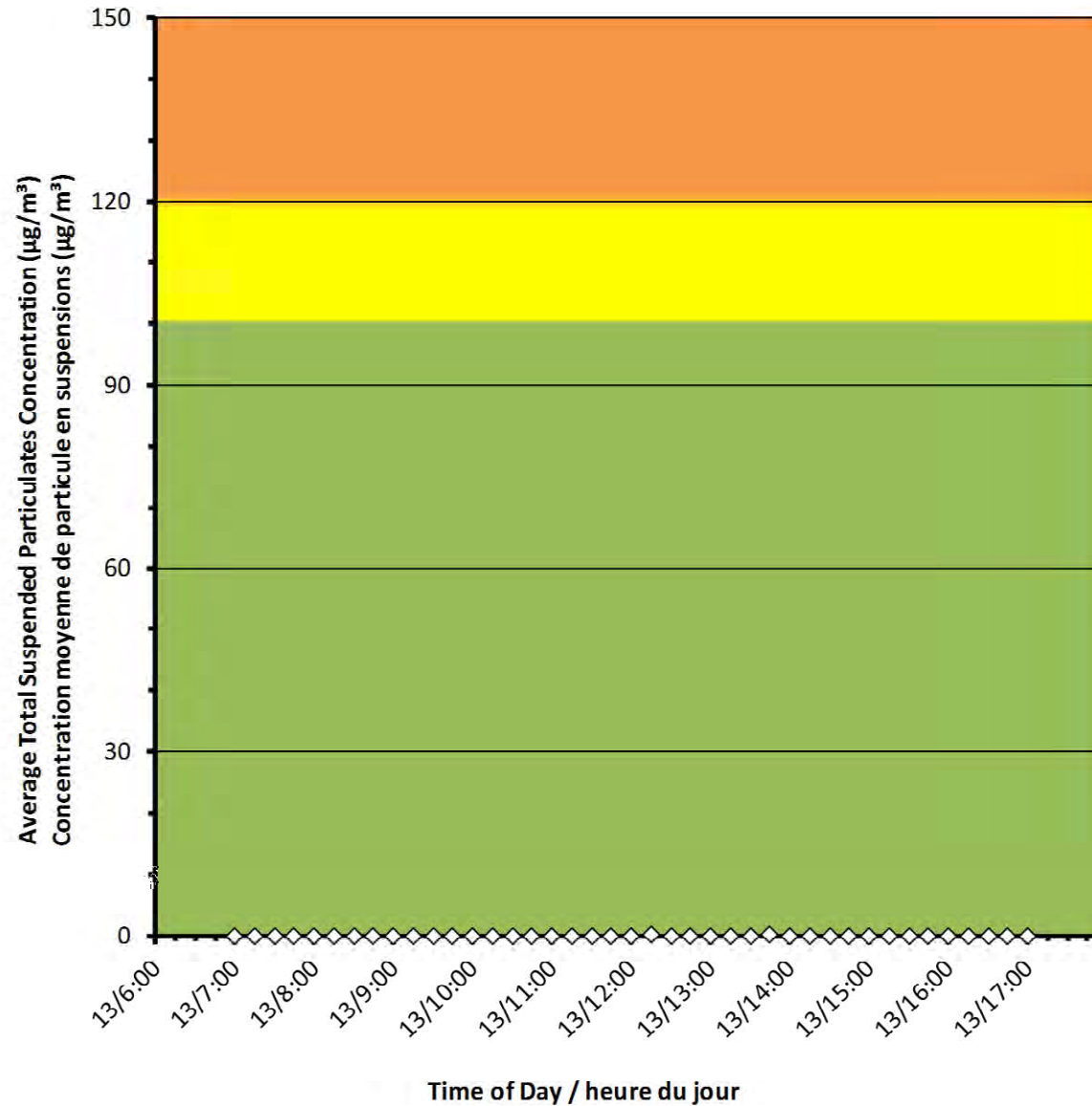


### Monitor D/Station D

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/13**



#### Daily Statistics/Statistiques journalières

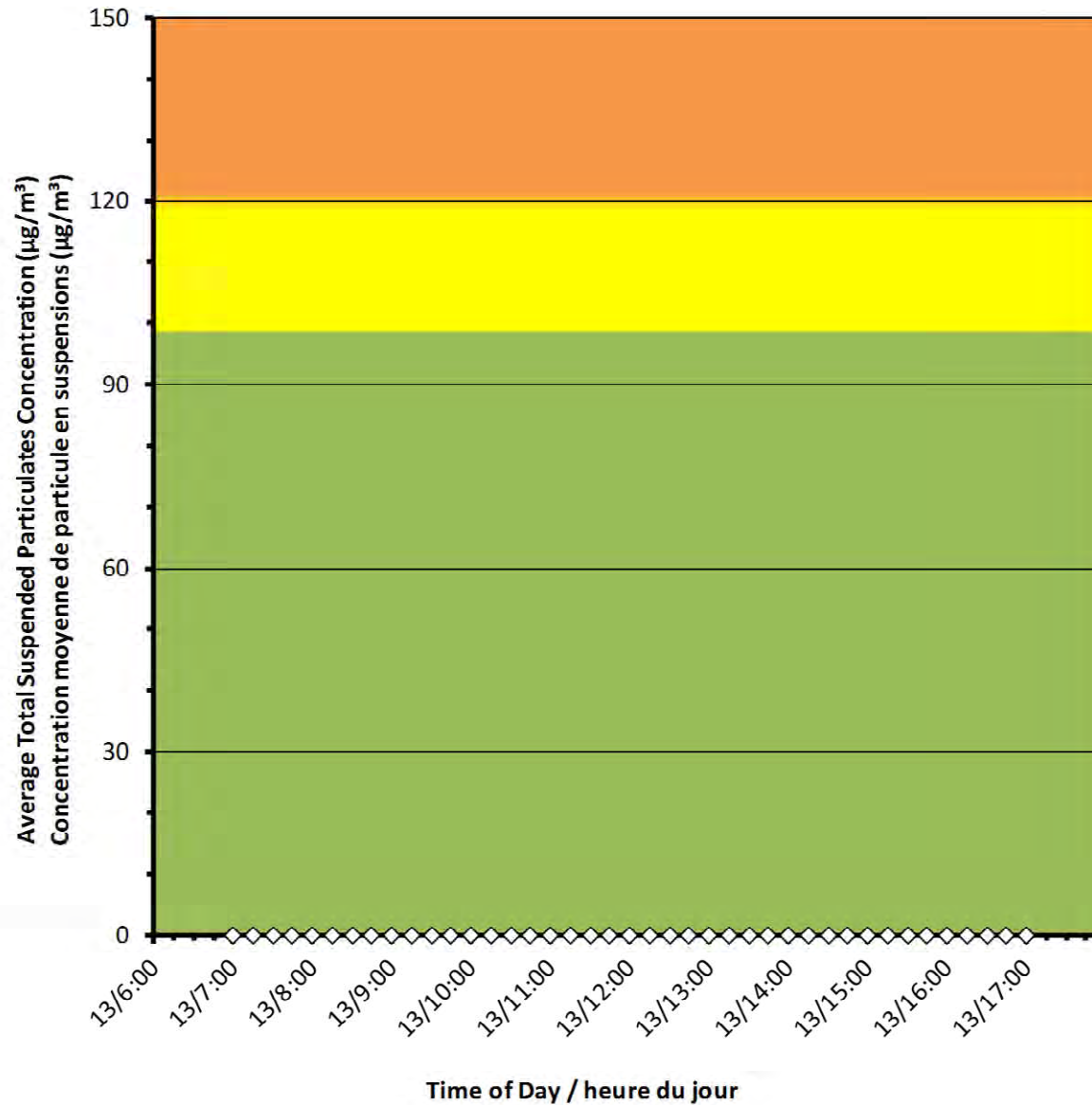
<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/13**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor F/Station F

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

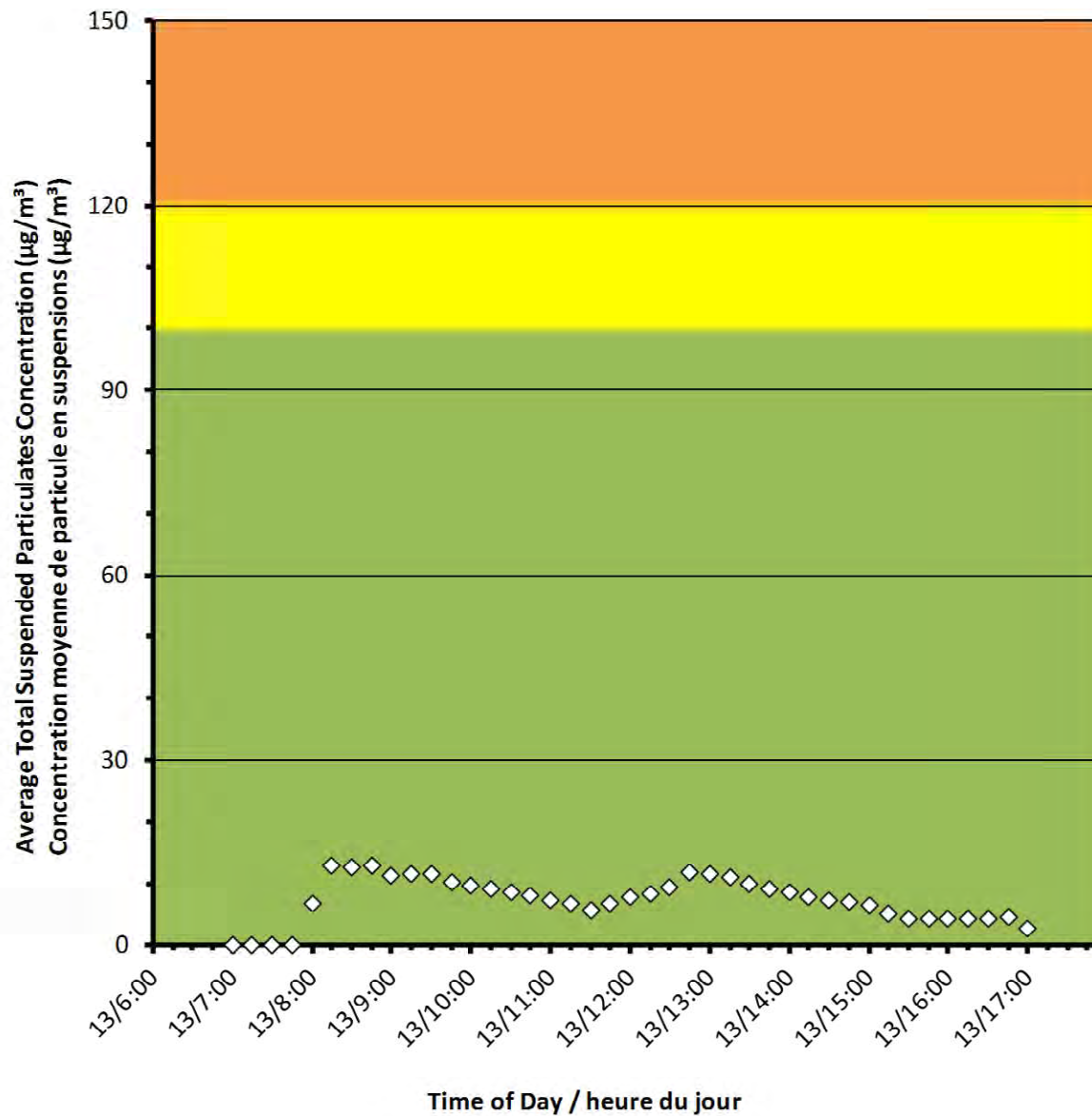
**2018/08/13**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>13</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>7</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project




### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/14**

#### Legend/Légende

-  Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante
-  Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.
-  CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/14**

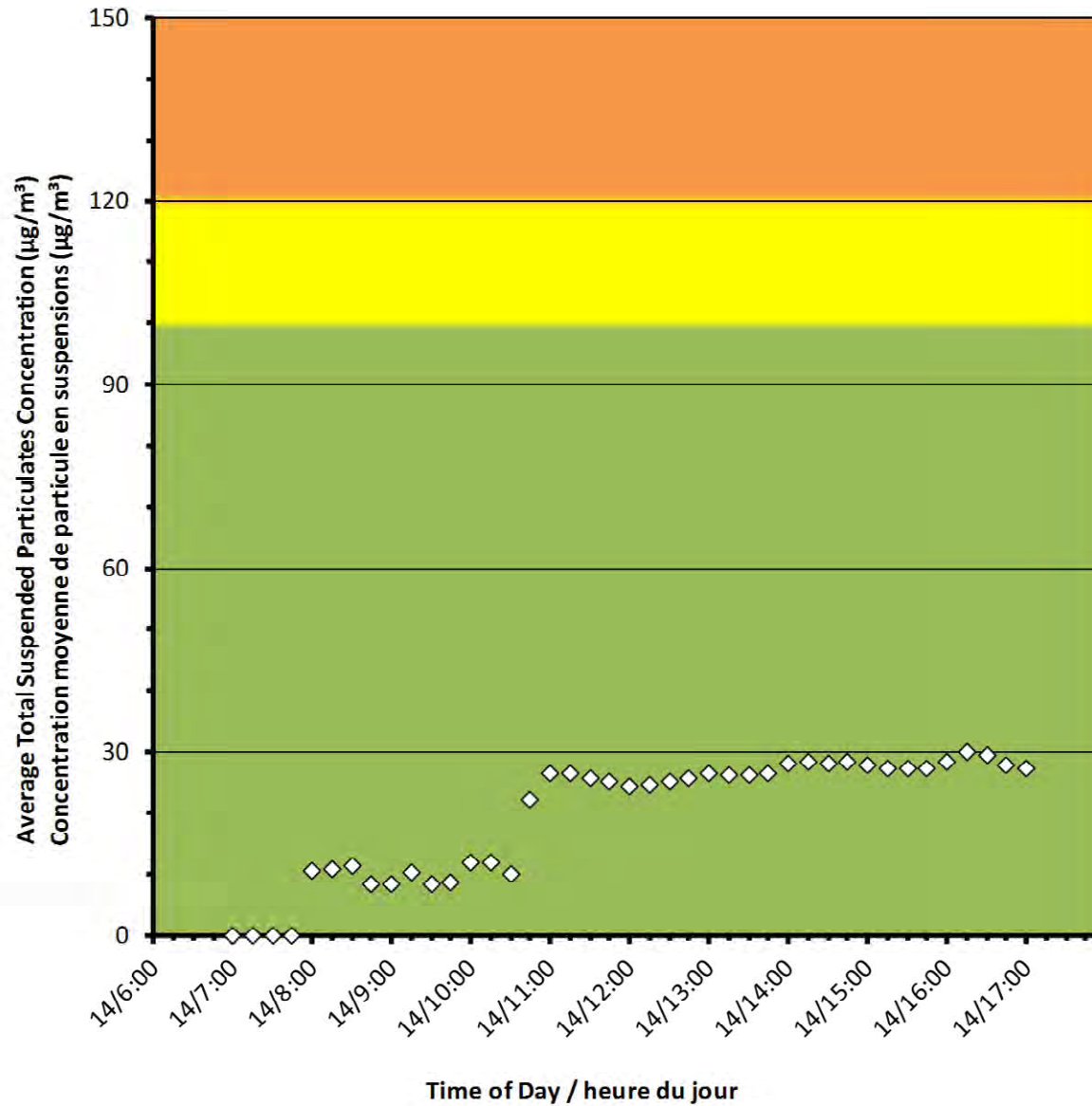
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>30</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>20</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor A/Station A





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

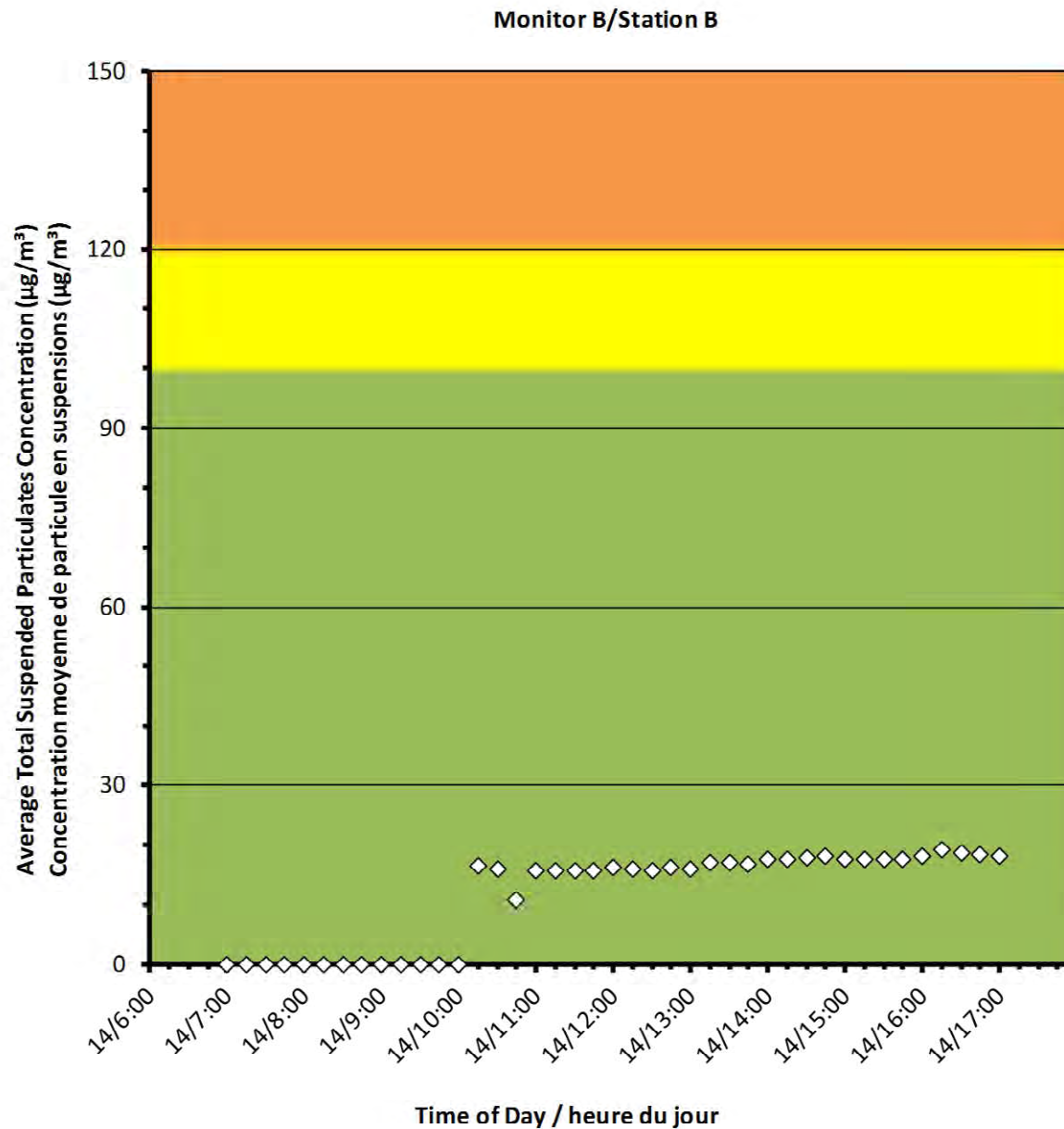
**2018/08/14**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>19</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>11</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

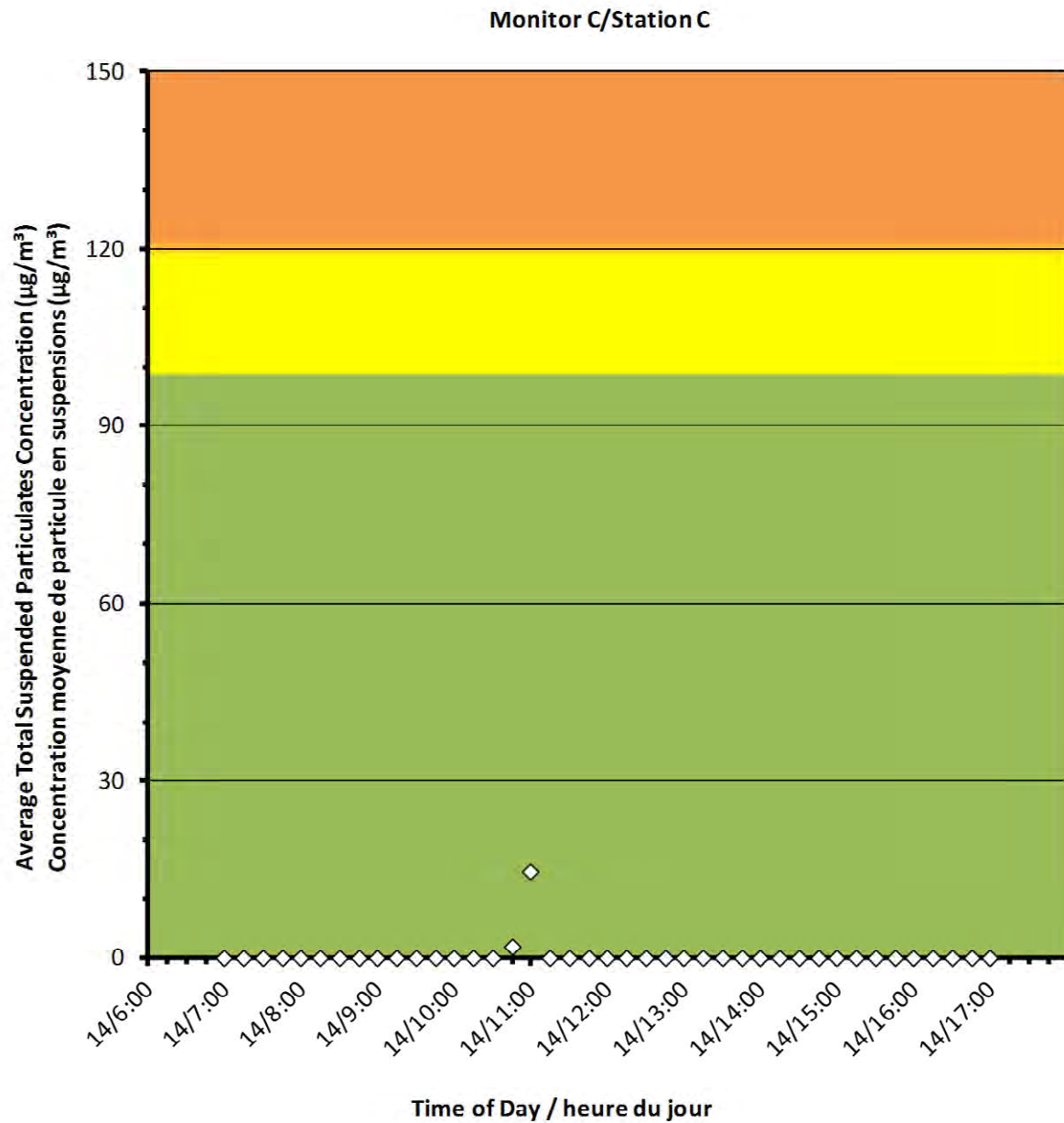
**2018/08/14**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>15</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

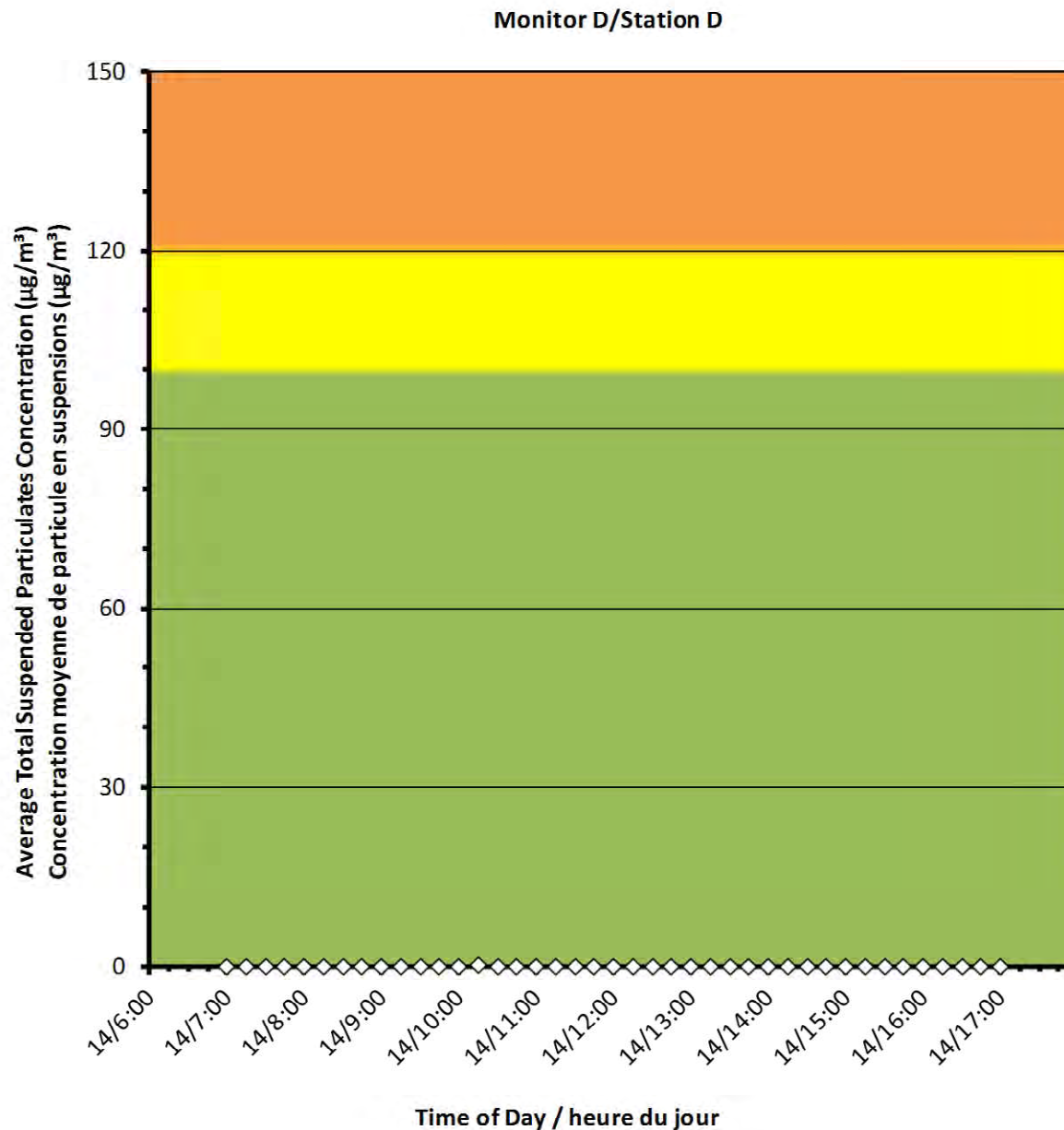
**2018/08/14**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

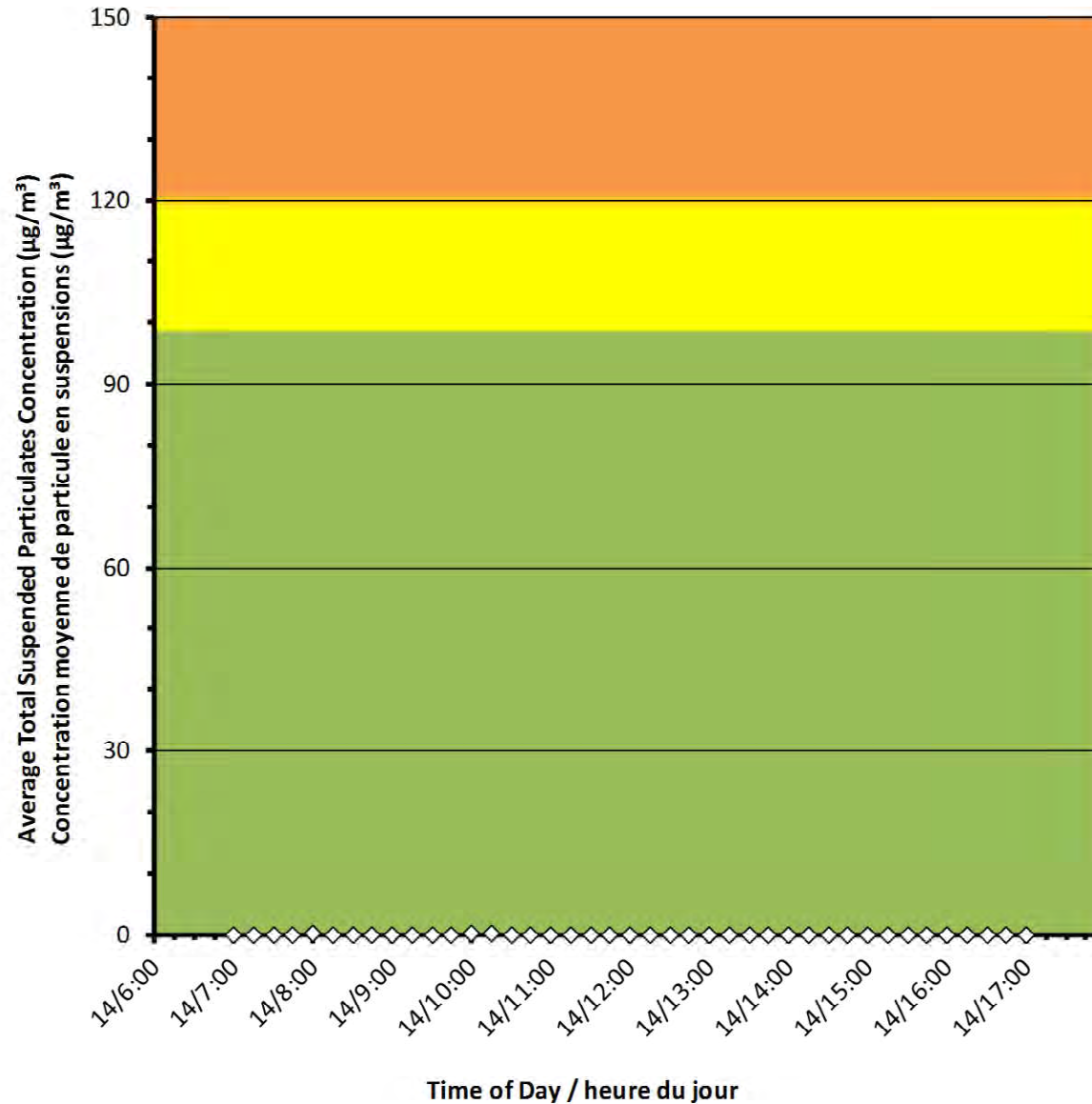
#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/14**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

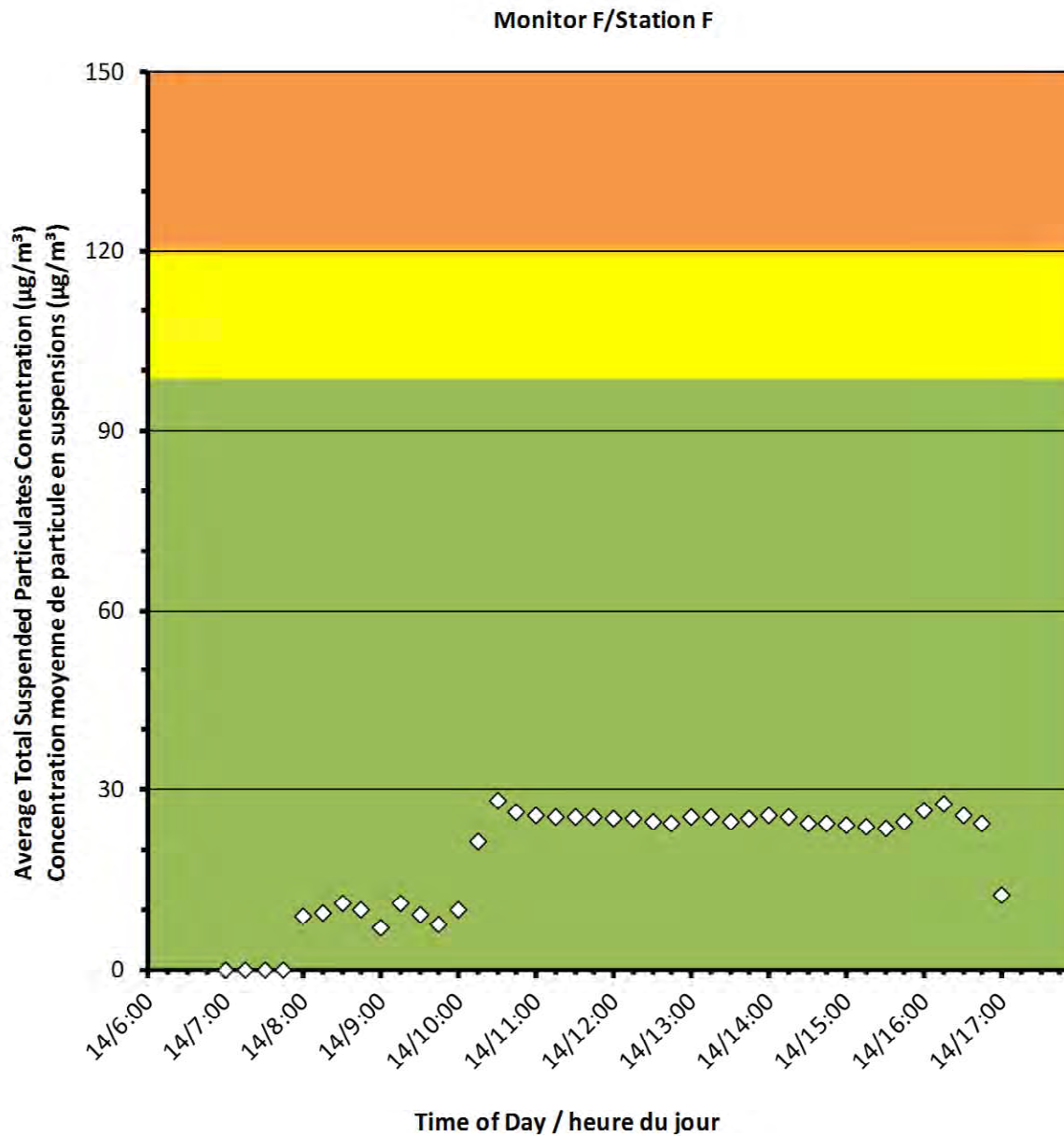
**2018/08/14**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>28</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>19</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.







Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/15**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périètre du site sous le control de  
LCN.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/15**

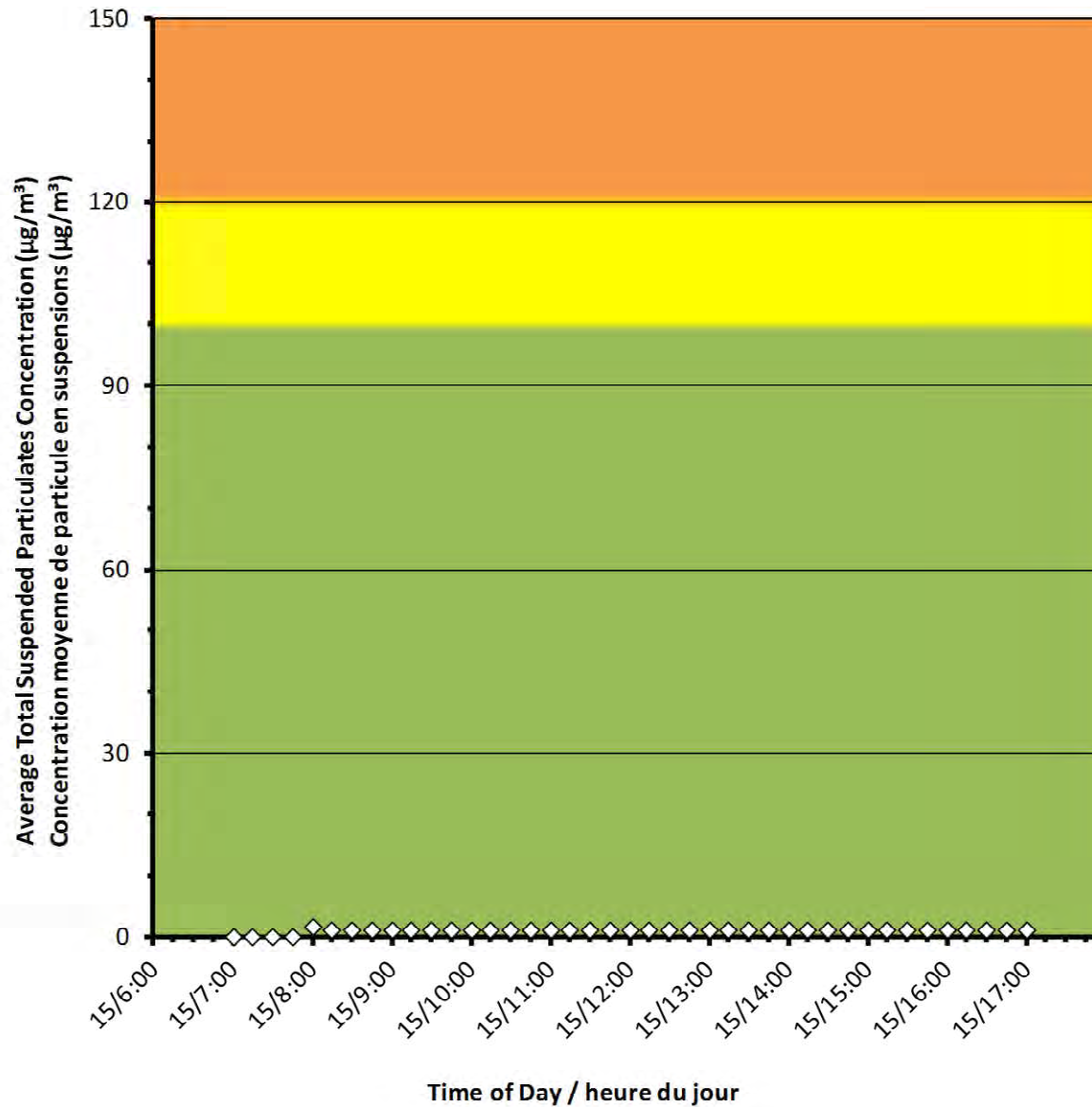
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>1</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>1</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor A/Station A



**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

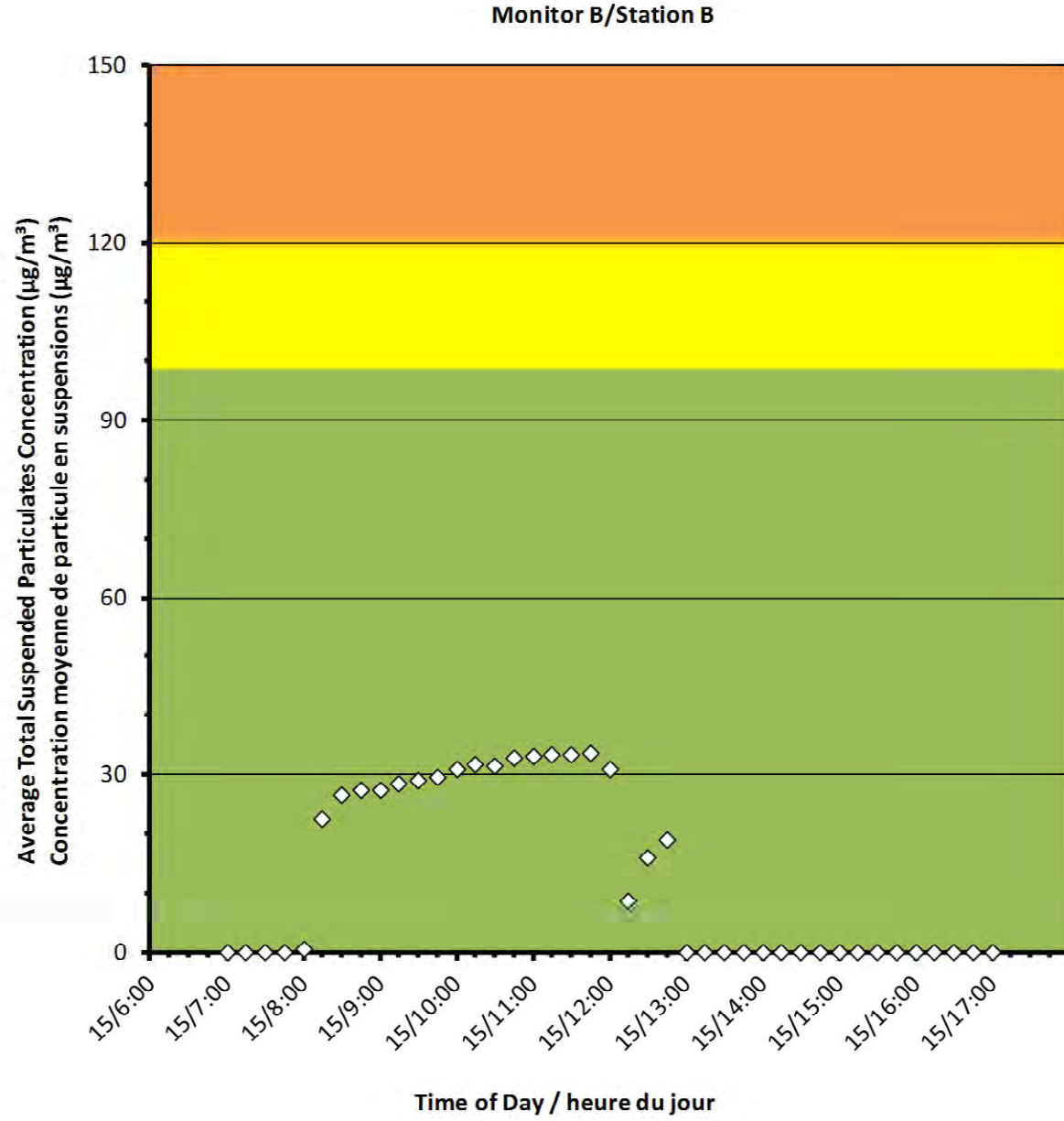
**2018/08/15**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>34</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>13</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

2018/08/15

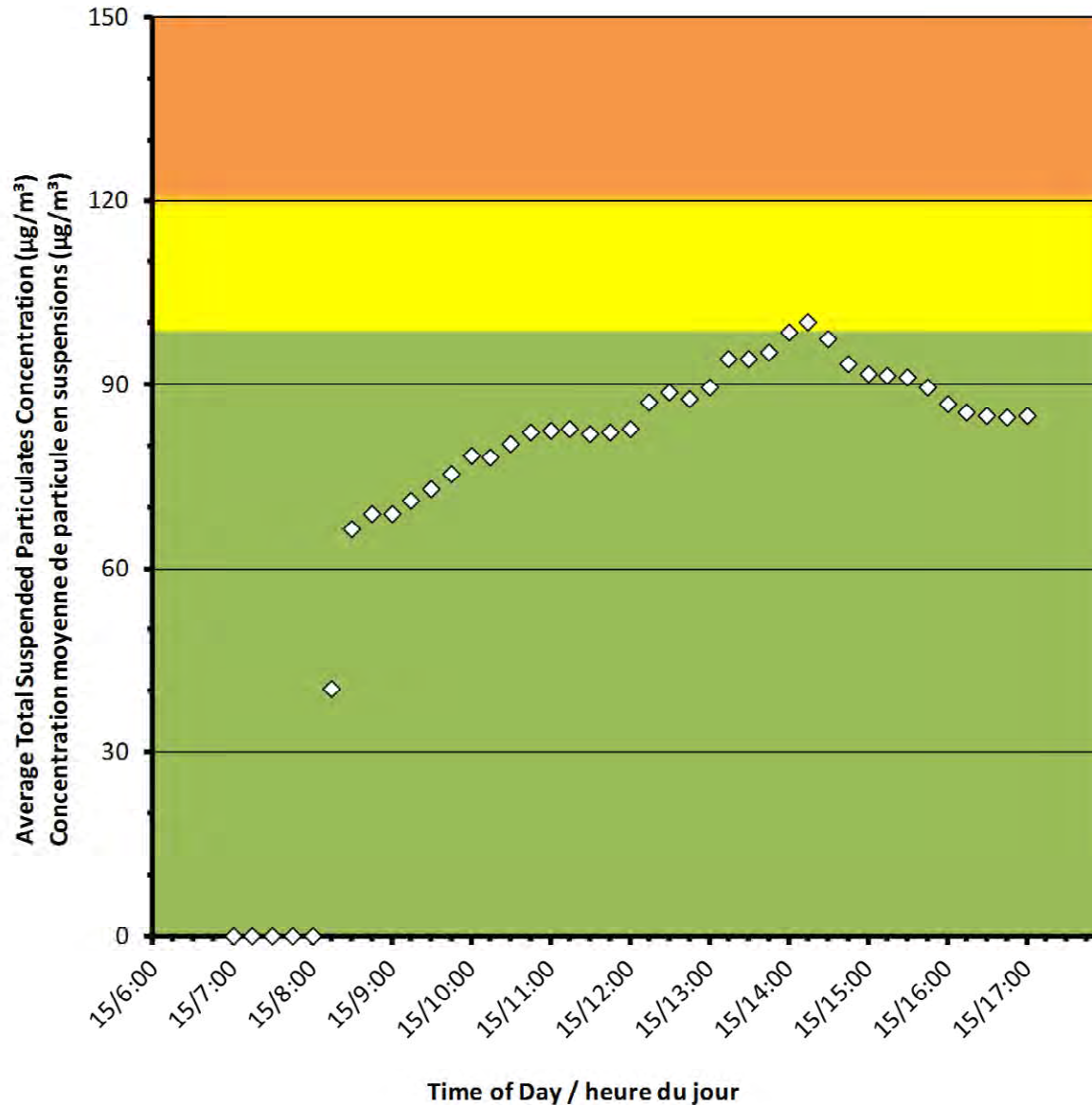
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>100</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>73</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

Administrative Control Level (ACL) exceedance at 14:15. Subsequent readings reduced below the ACL.  
À 14 h15, dépassement des niveaux de contrôle administratif. Les relevés ultérieurs indiquaient que le seuil était en deçà des niveaux de contrôle administratif.

Monitor C/Station C





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/15**

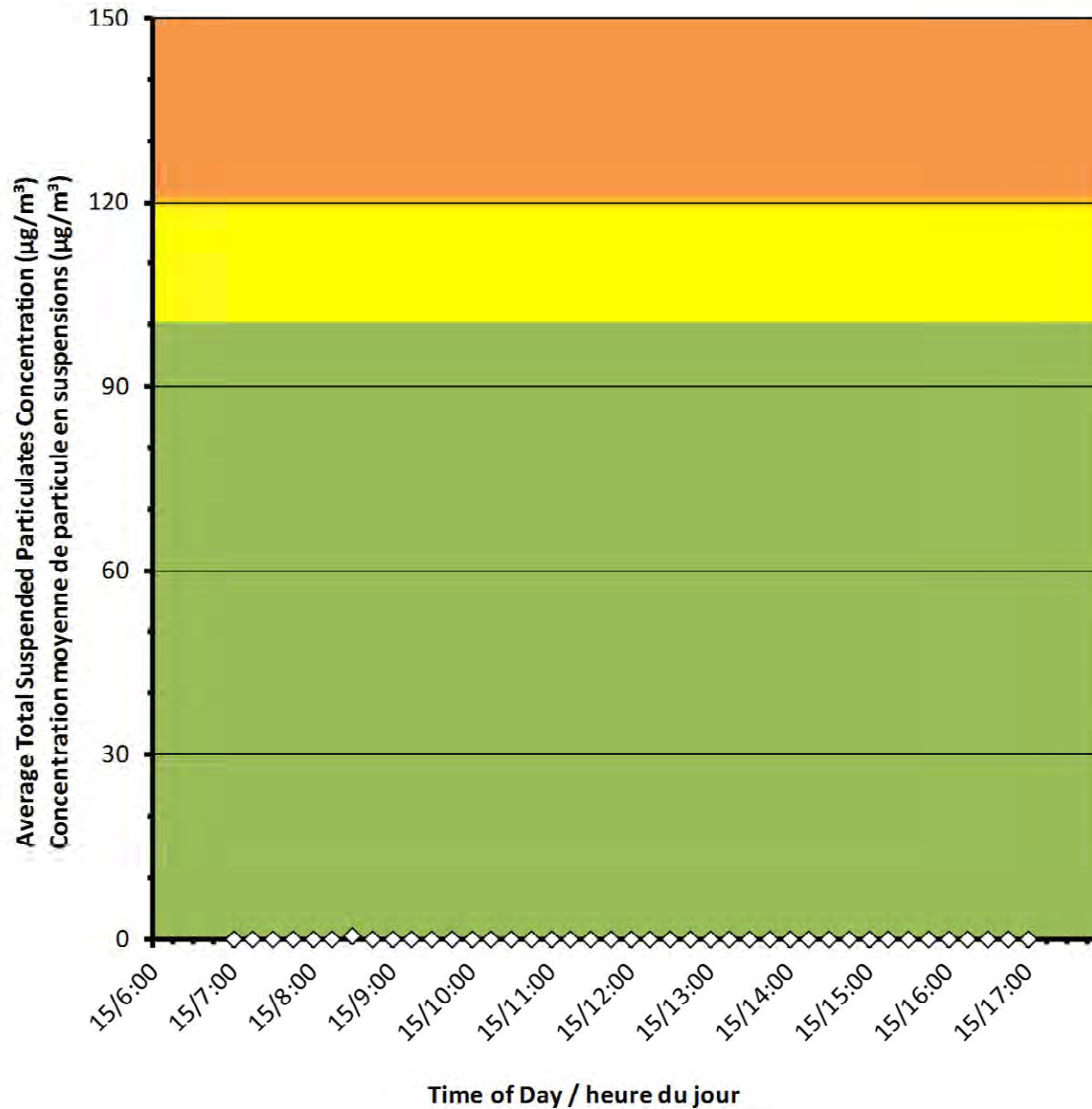
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

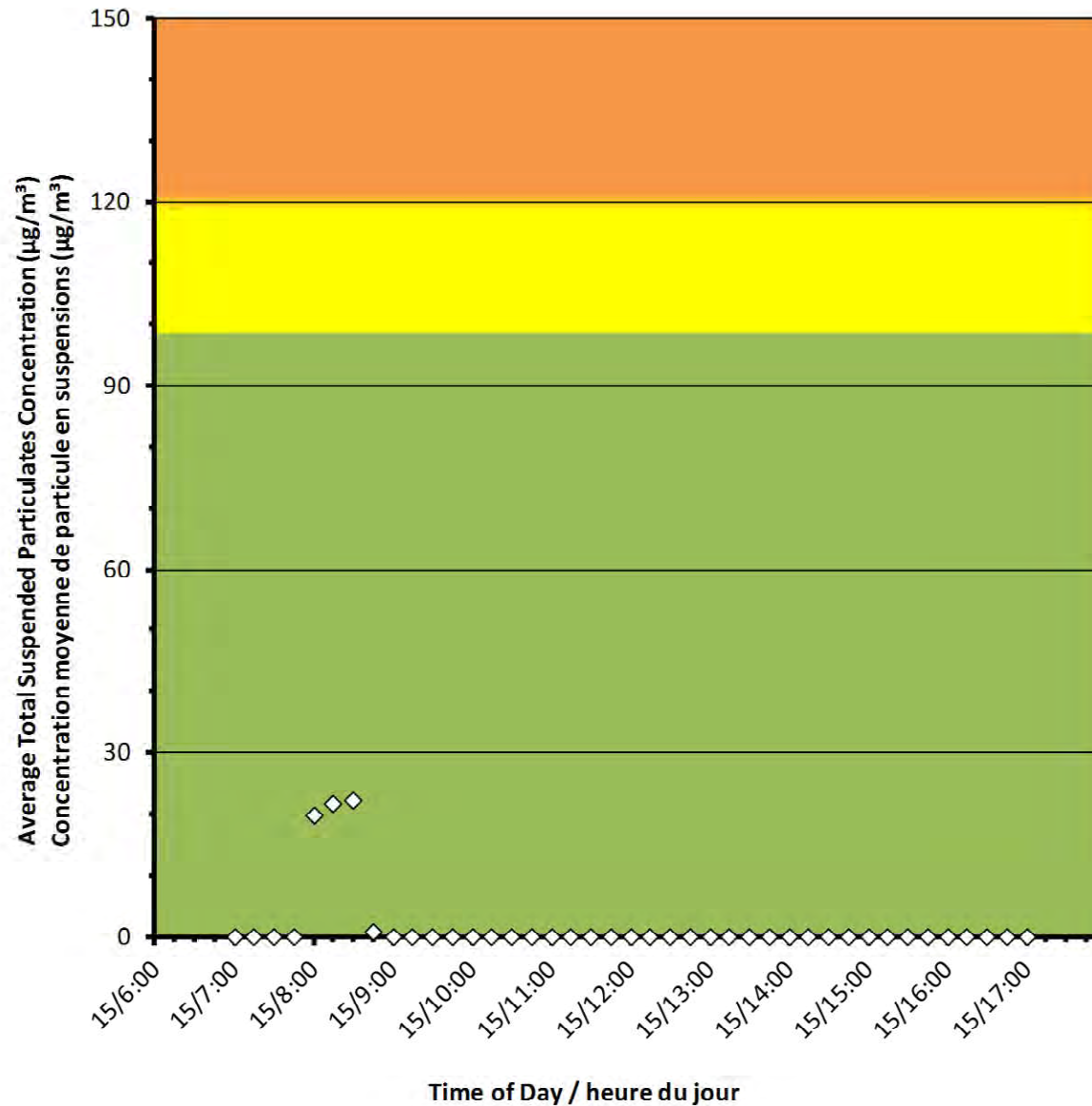
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor D/Station D





### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/15**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>22</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>2</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

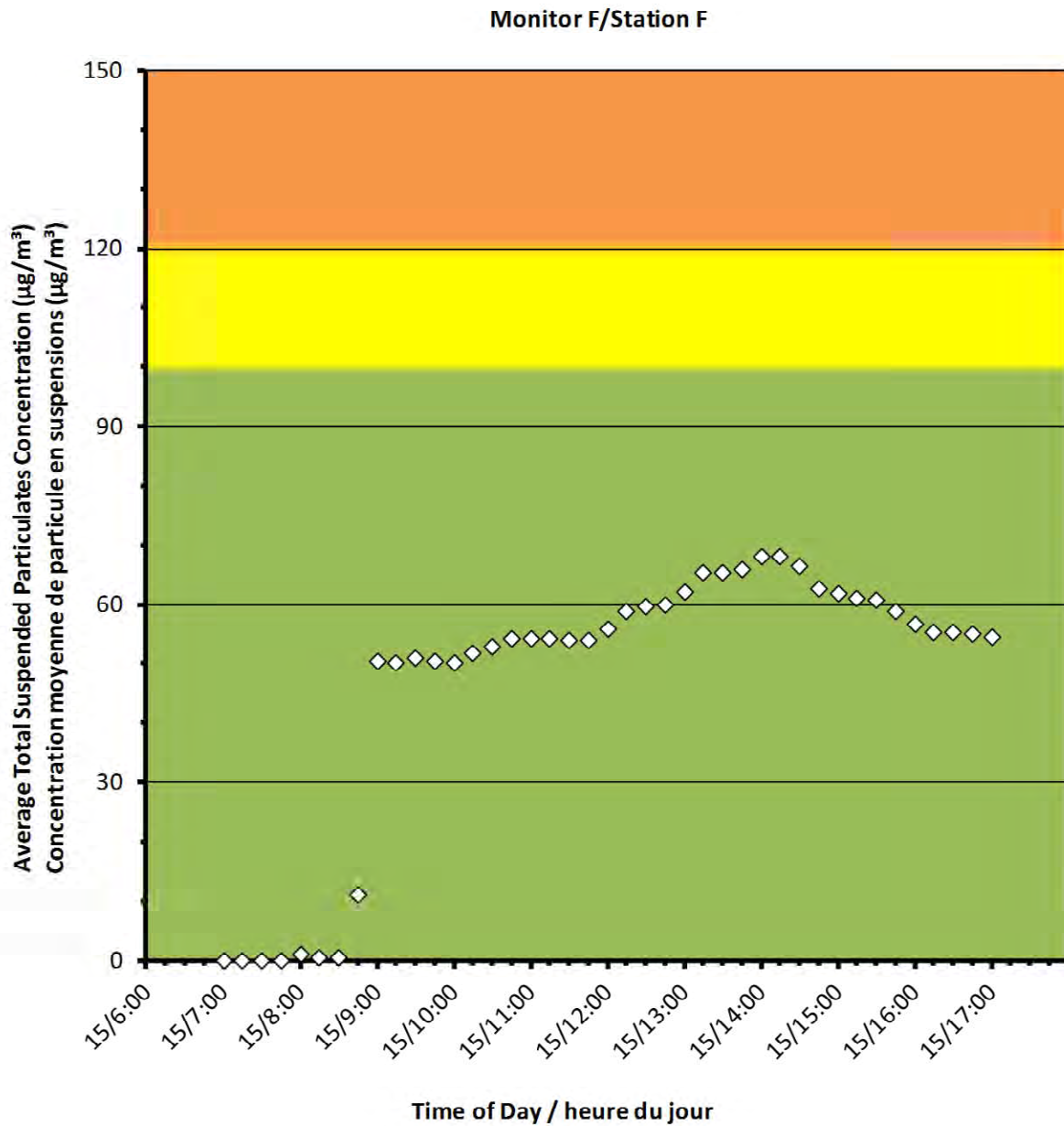
**2018/08/15**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>68</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>47</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/16**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de  
LCN.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

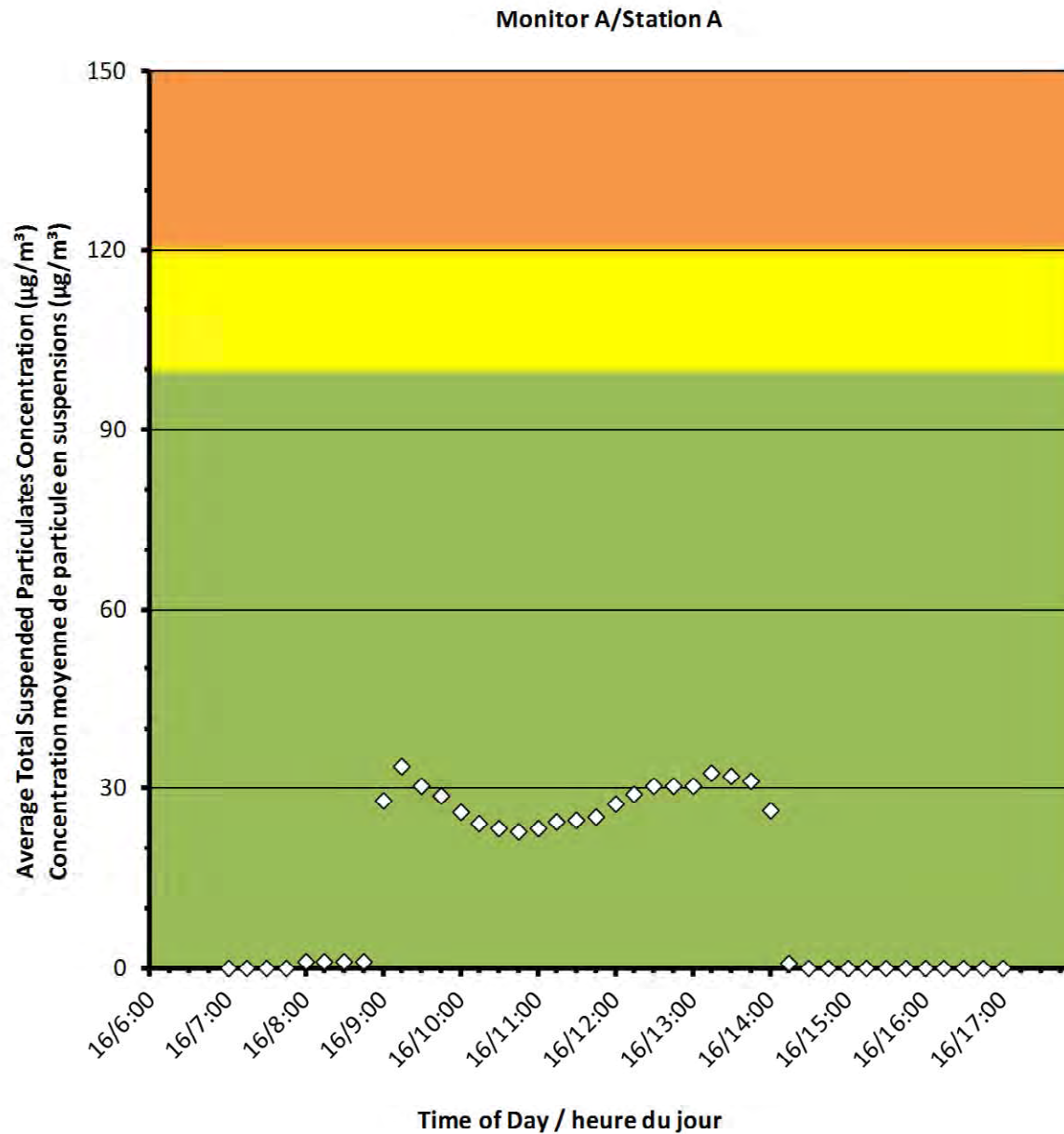
**2018/08/16**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>34</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>14</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

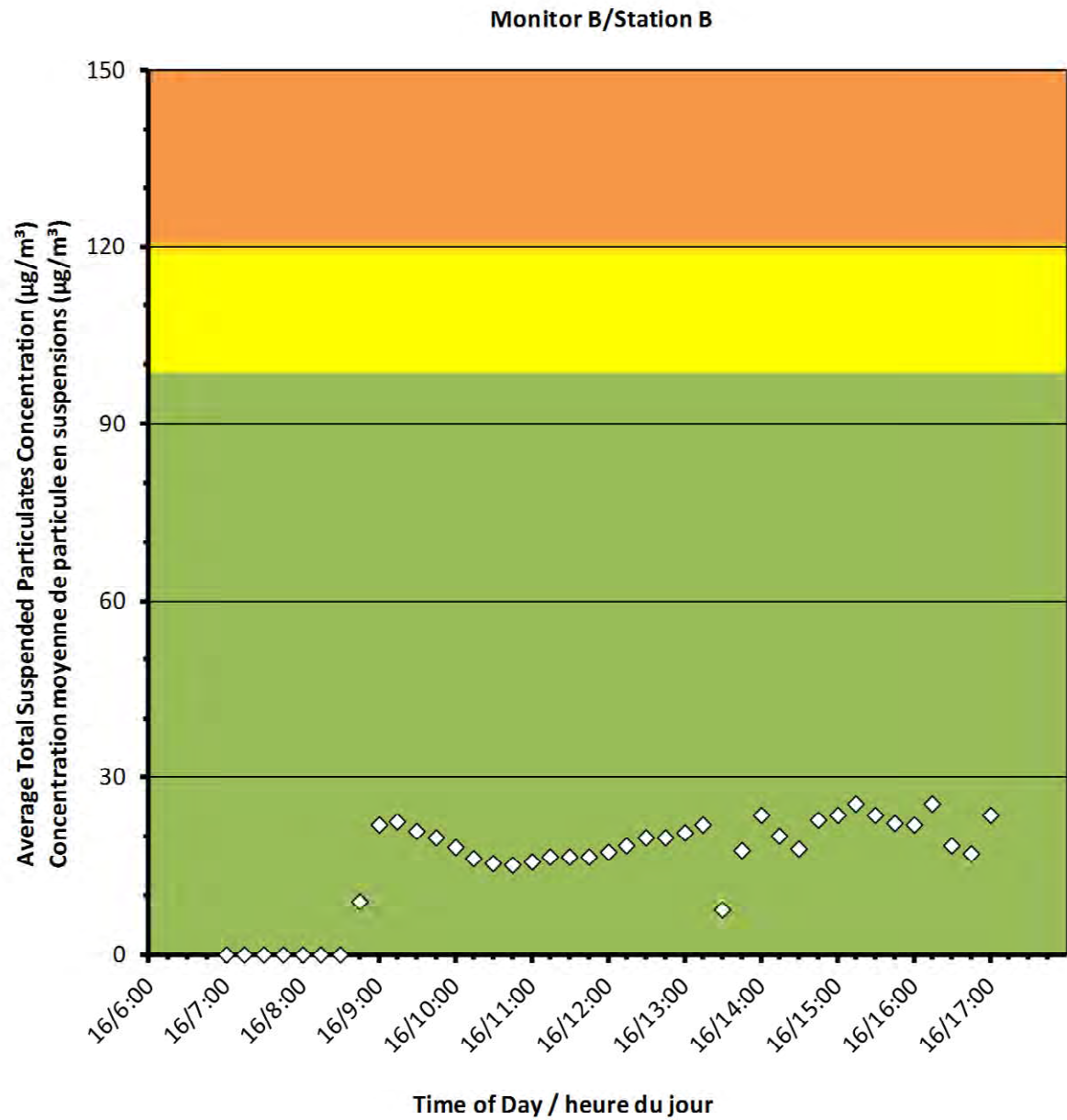
**2018/08/16**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>25</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>16</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

2018/08/16

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

62

Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

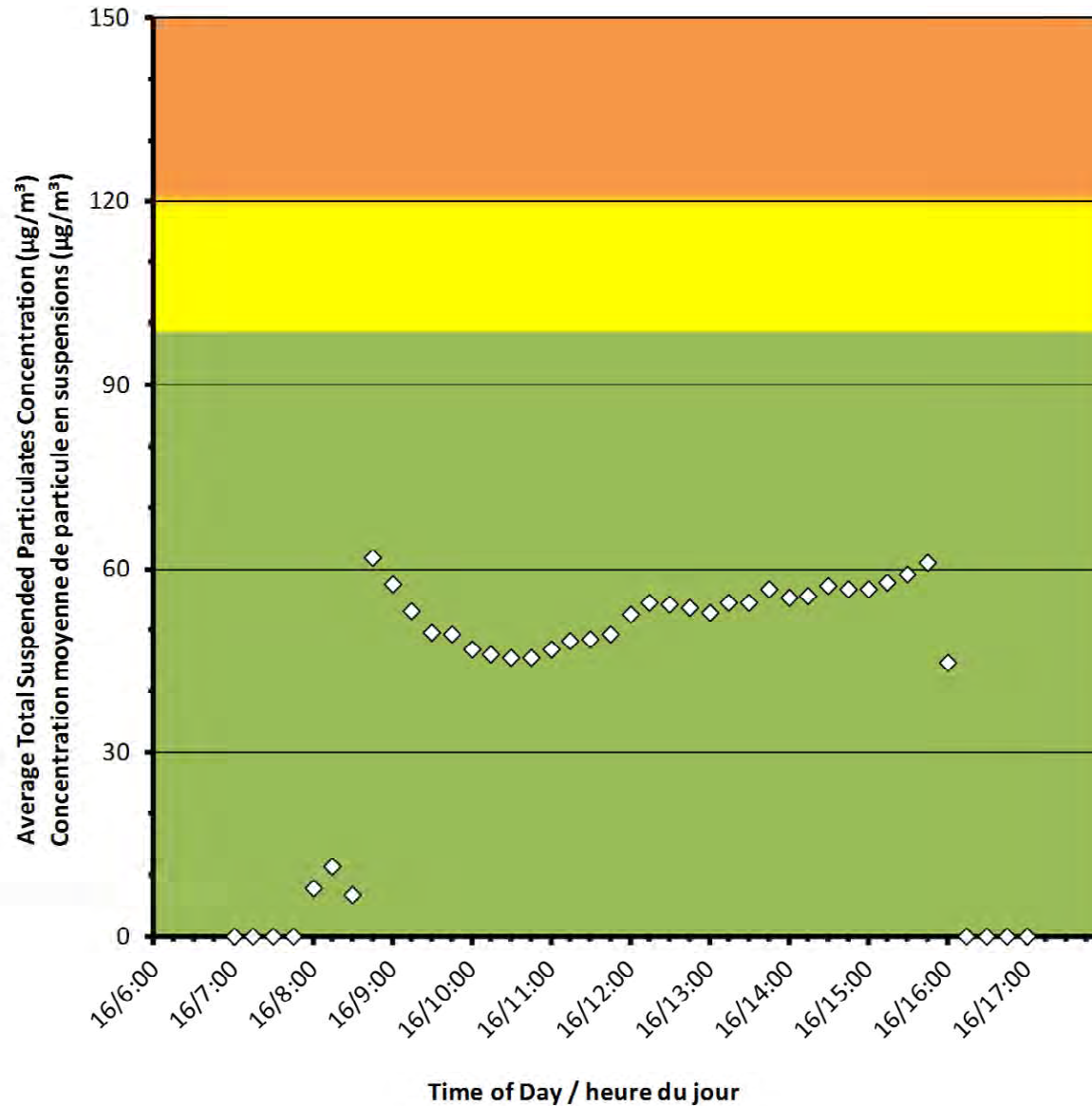
39

Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

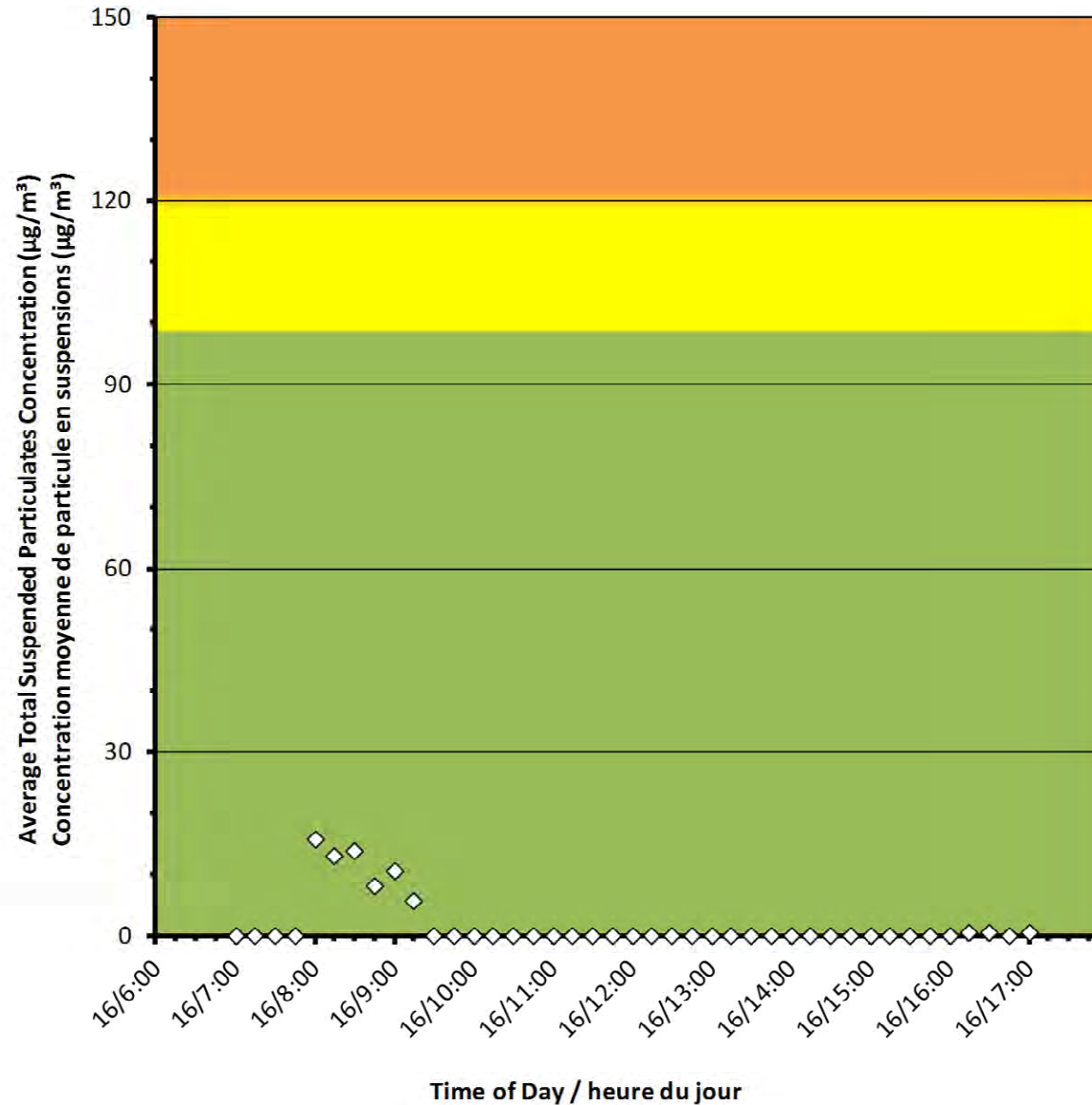
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor C/Station C





### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/16**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>16</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>2</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/16**

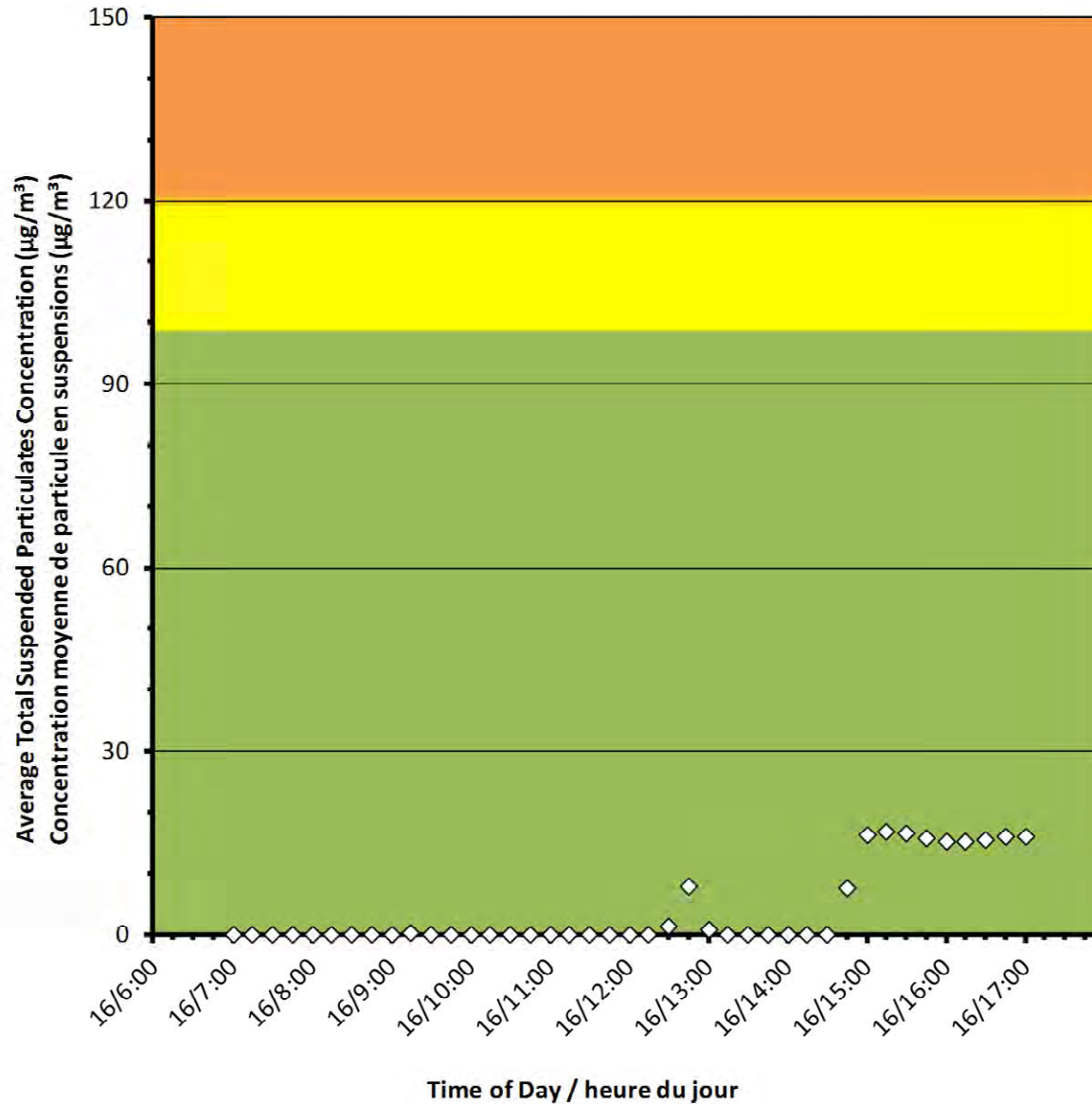
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>17</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>4</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor E/Station E





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/16**

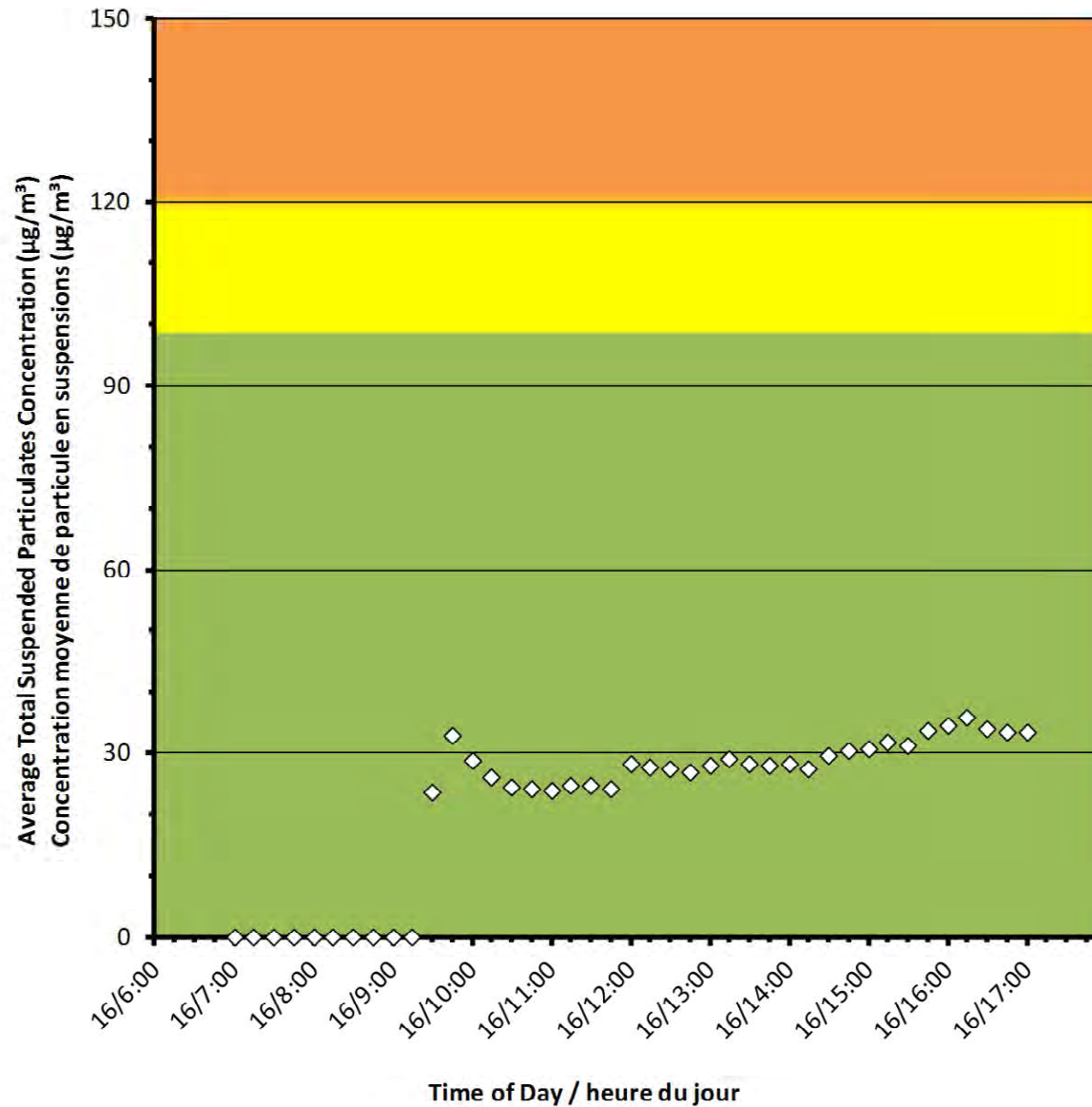
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>36</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>22</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor F/Station F





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project




### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/17**

#### Legend/Légende

-  Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante
-  Work Site perimeter  
Périètre du chantier general.
-  CNL Controlled Area  
Périètre du site sous le control de  
LCN.

**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

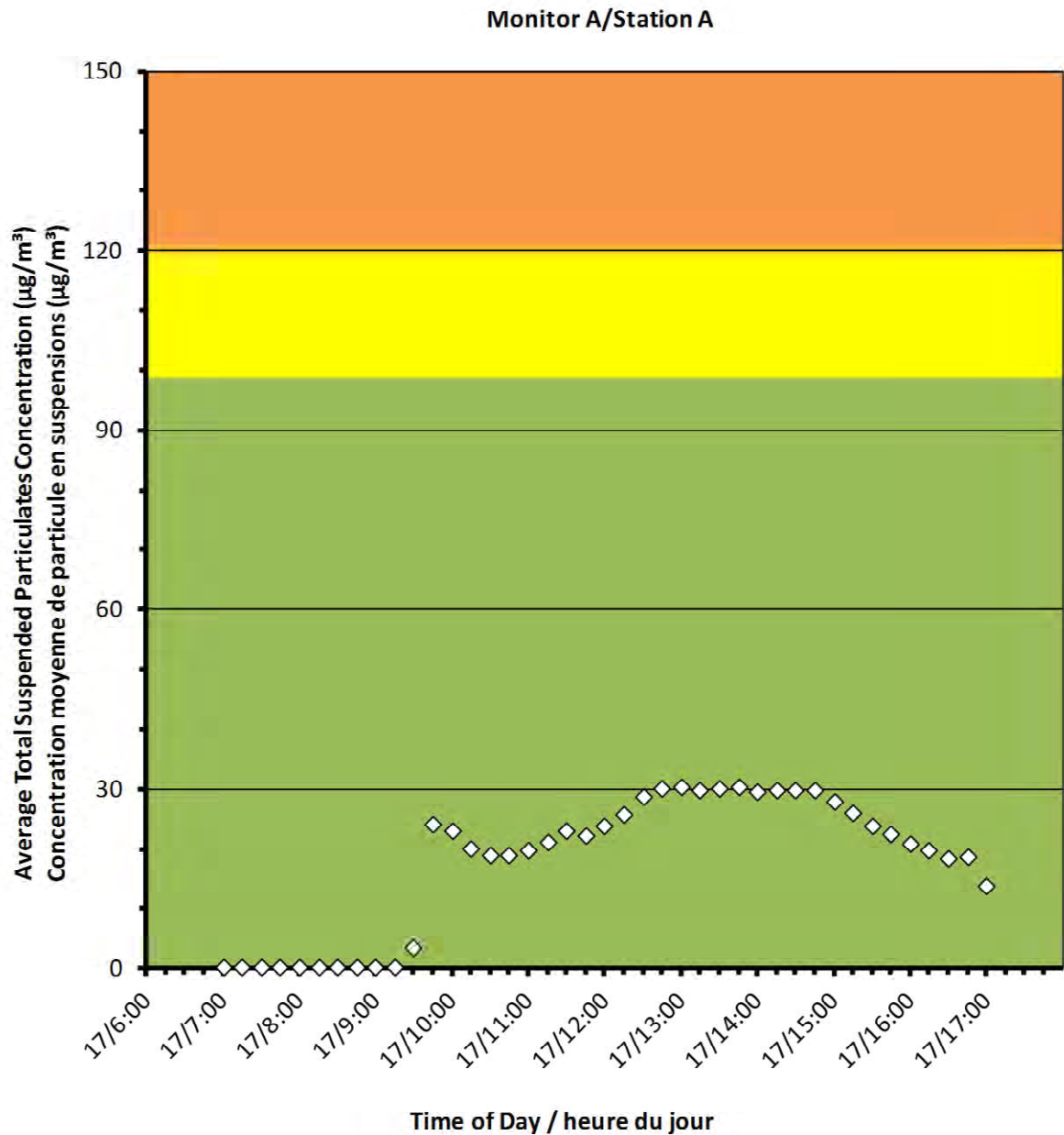
**2018/08/17**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>30</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>18</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.







## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/17**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**17**

Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

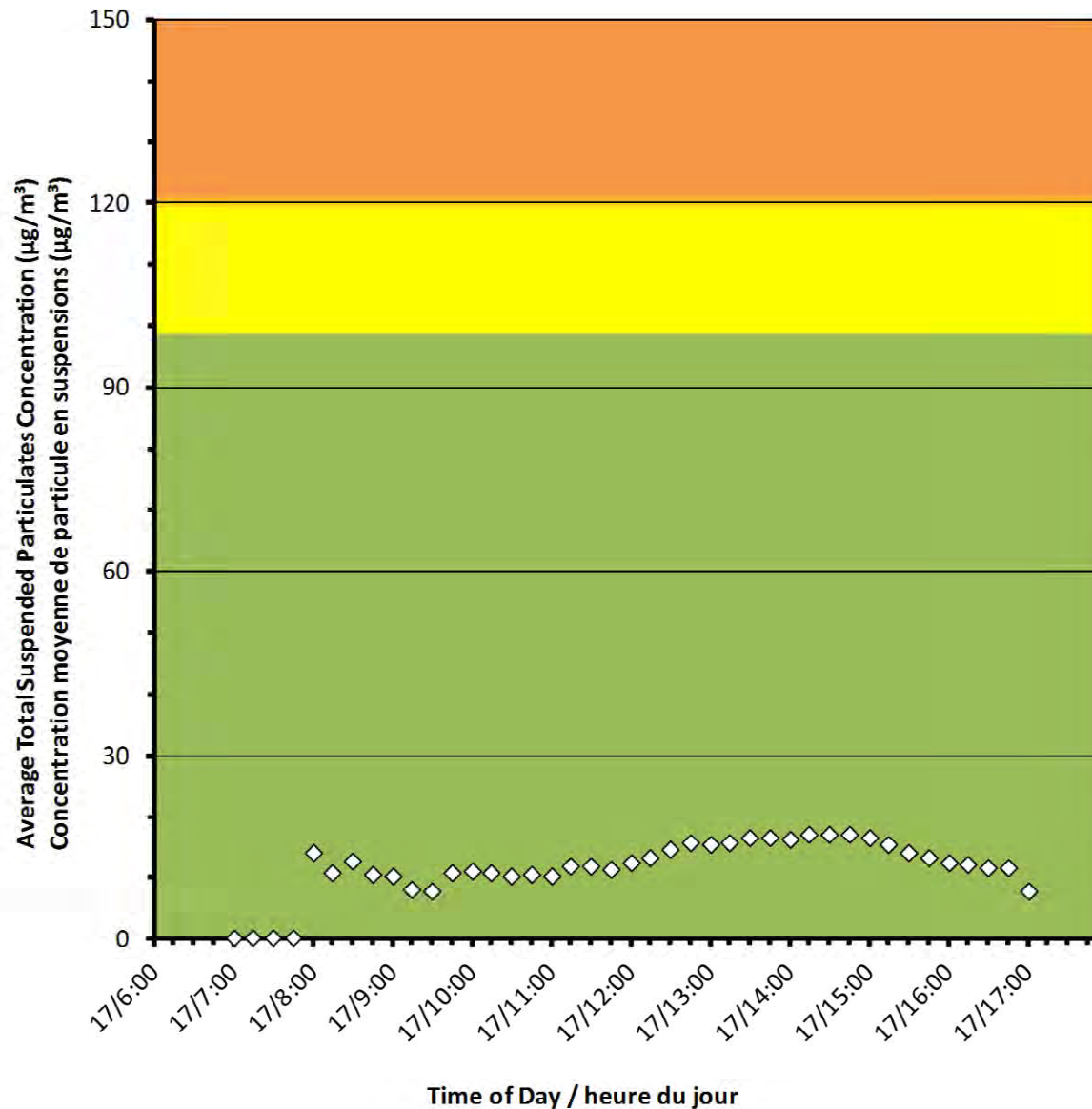
**11**

Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor B/Station B





### Monitor C/Station C

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

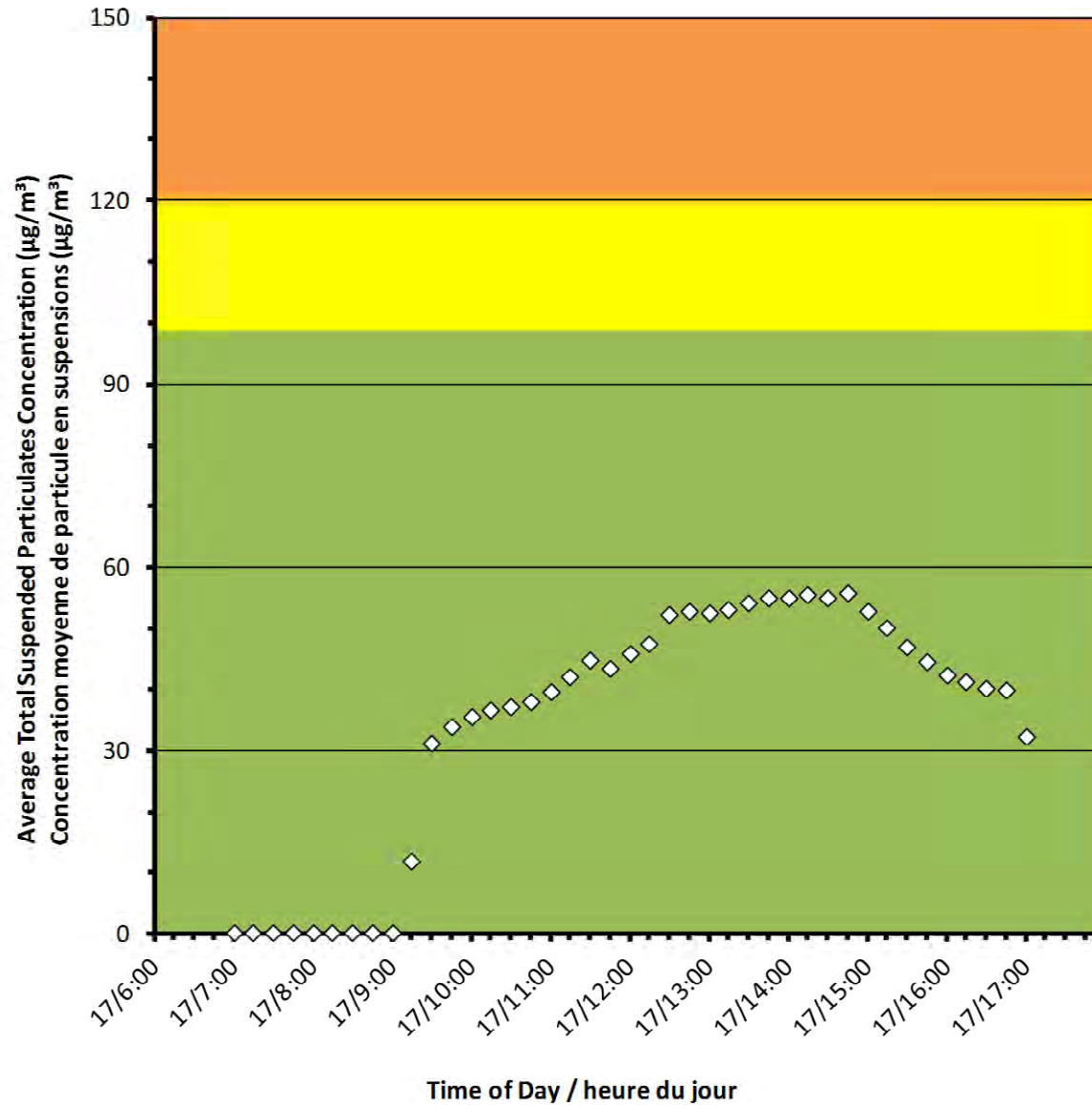
**2018/08/17**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>56</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>35</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/17**

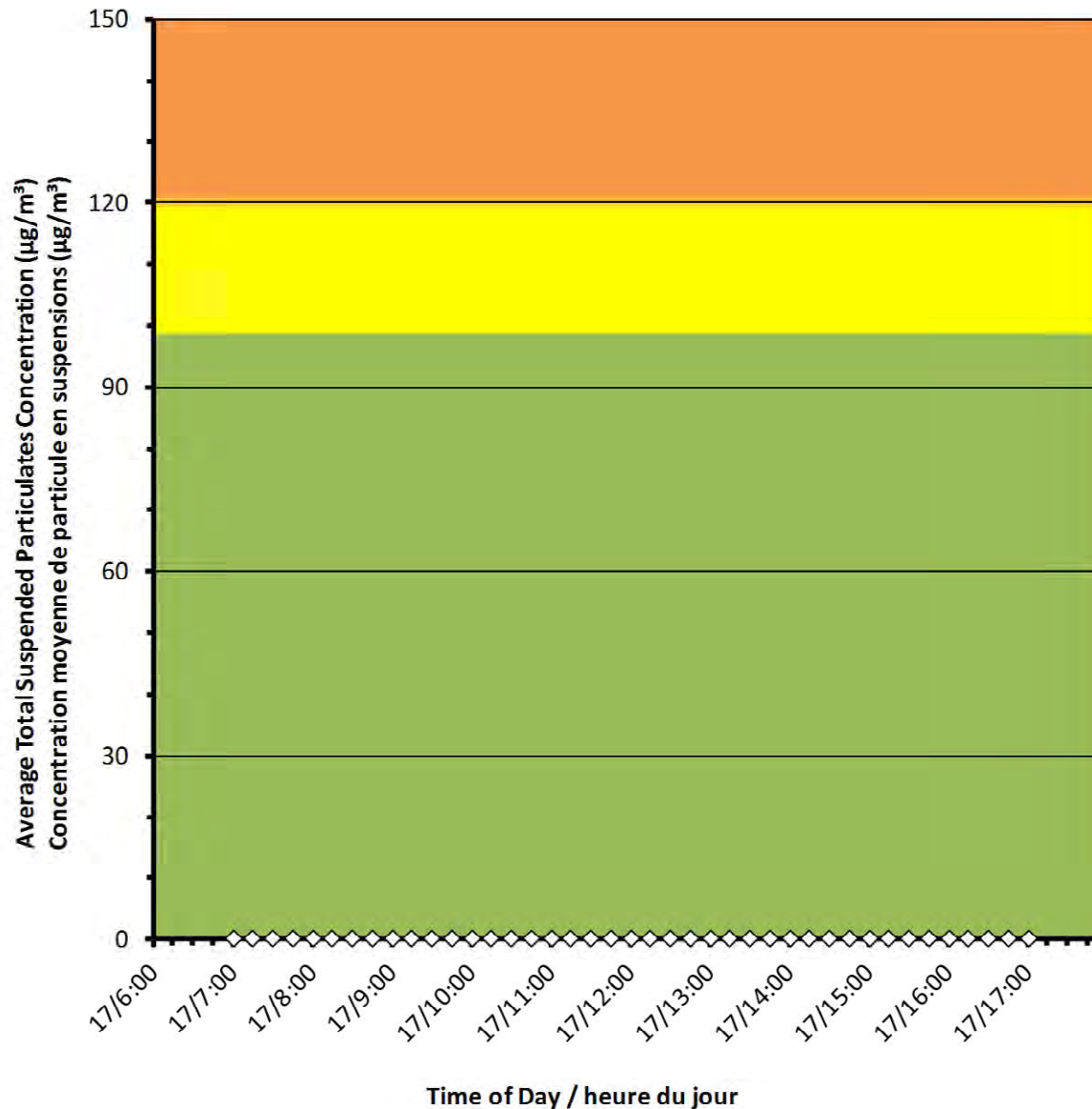
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

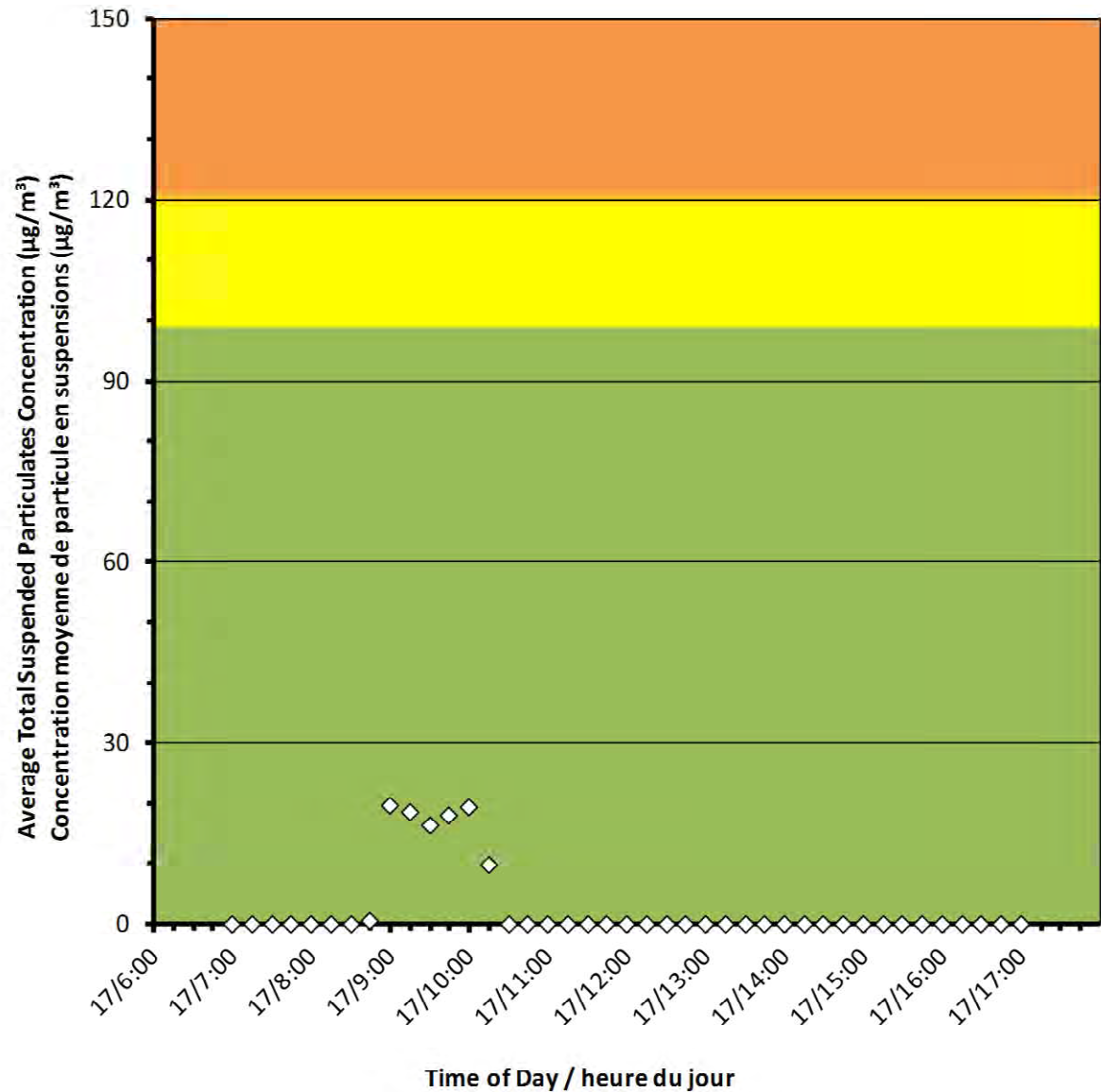
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor D/Station D





### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/17**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>20</b>	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
<b>2</b>	Average Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration moyenne (µg/m <sup>3</sup> )

### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

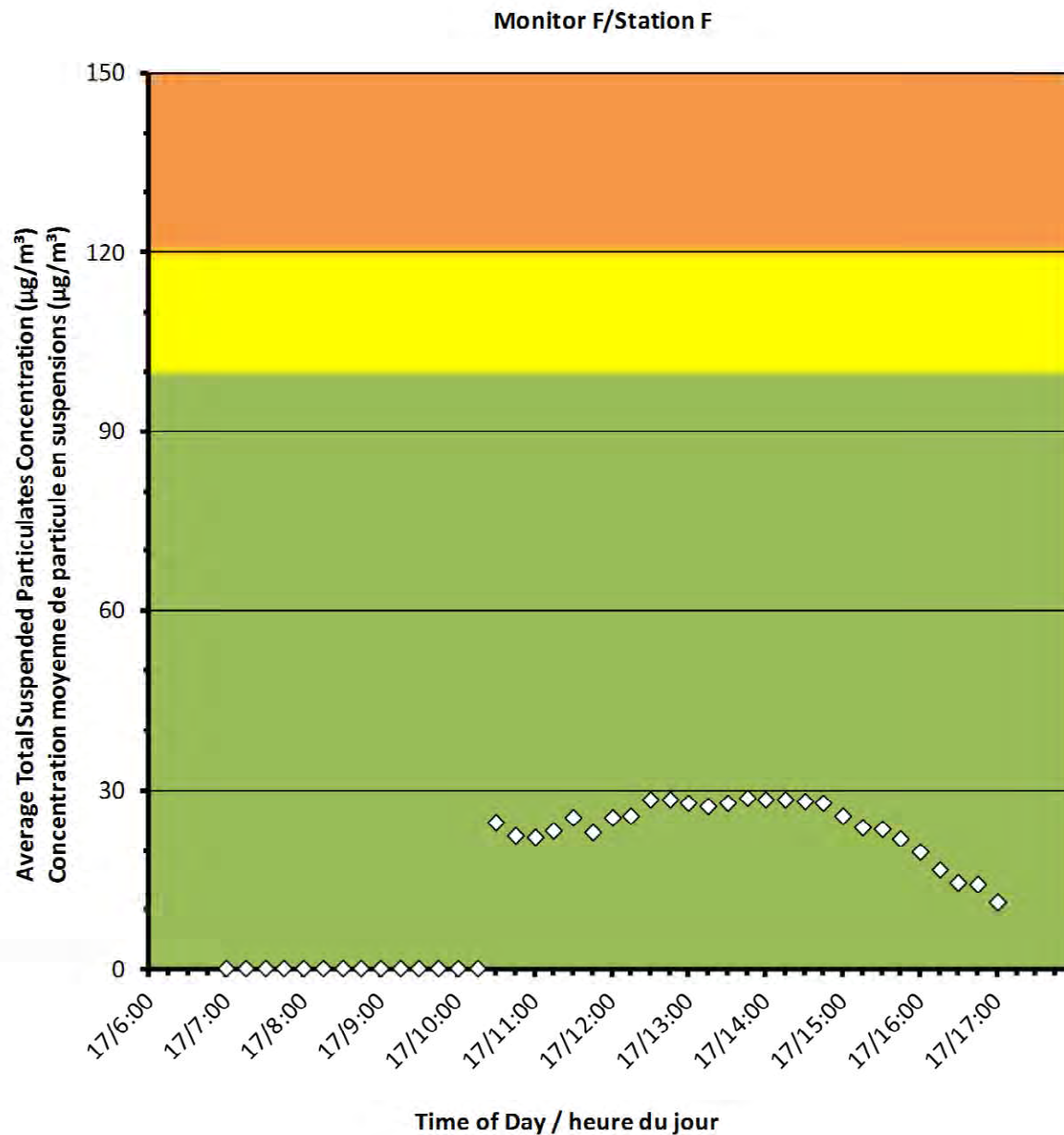
**2018/08/17**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>29</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>16</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/20**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.



### Monitor A/Station A

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

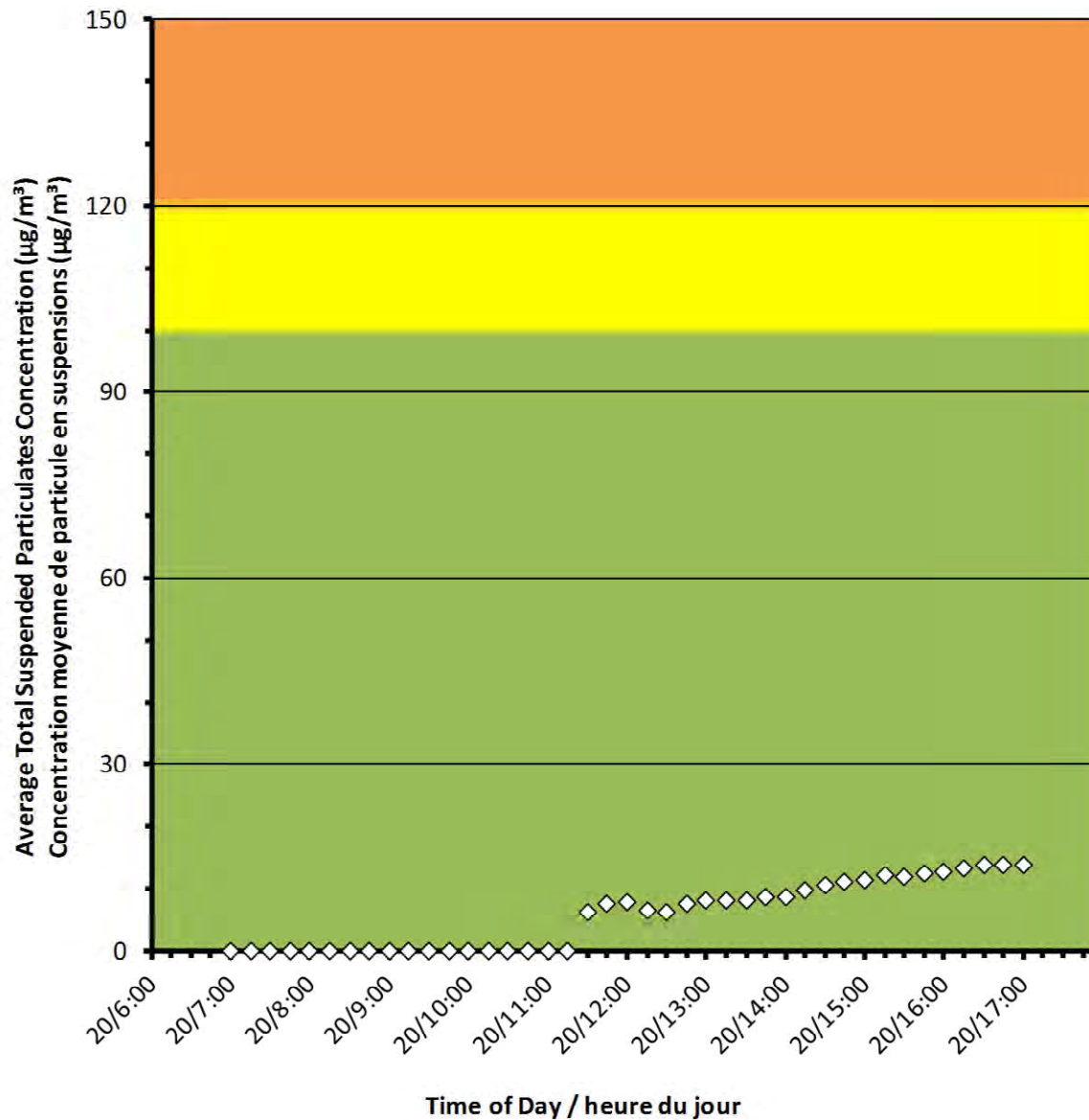
**2018/08/20**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>14</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>6</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/20**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**11**

Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

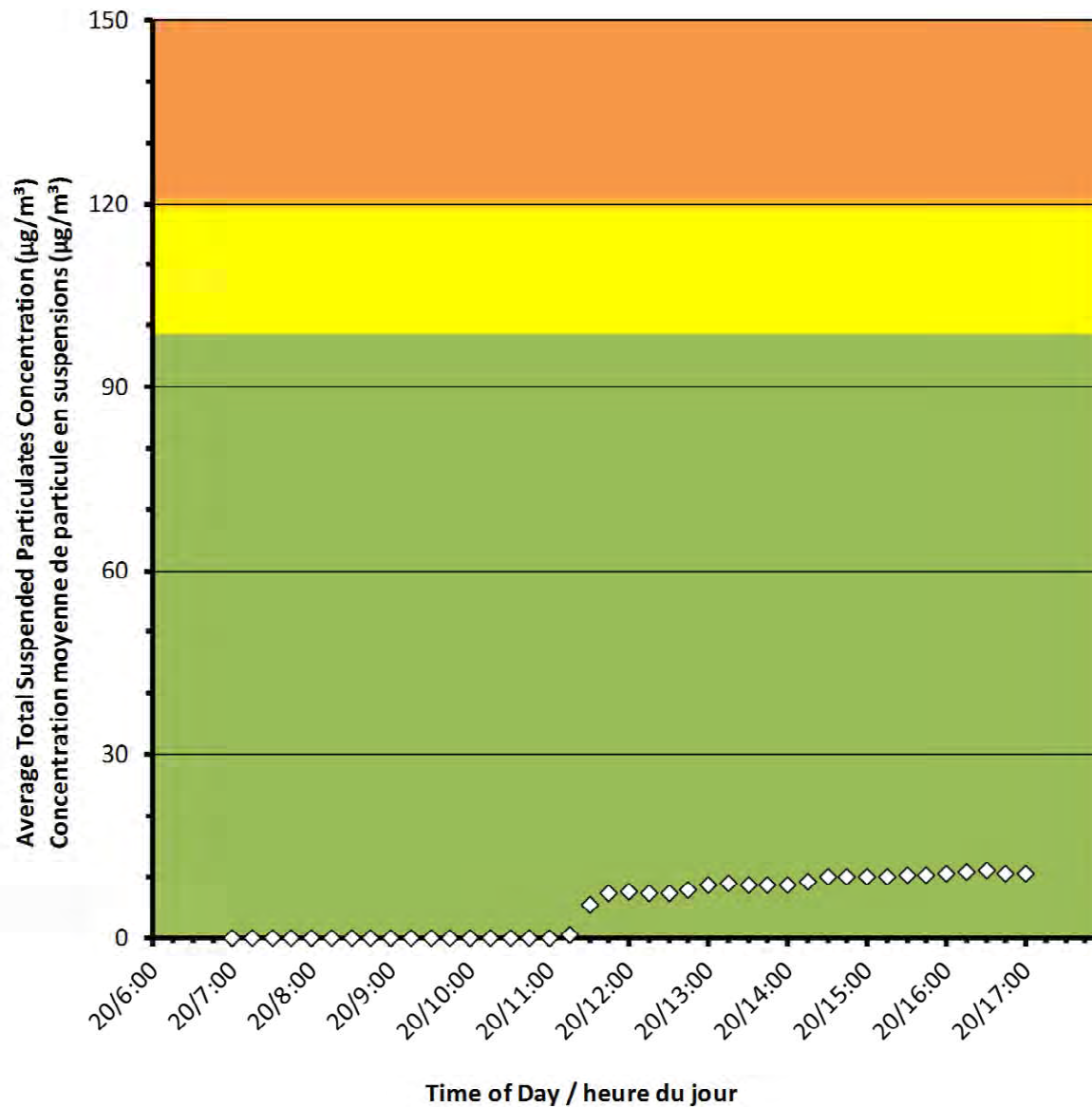
**5**

Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

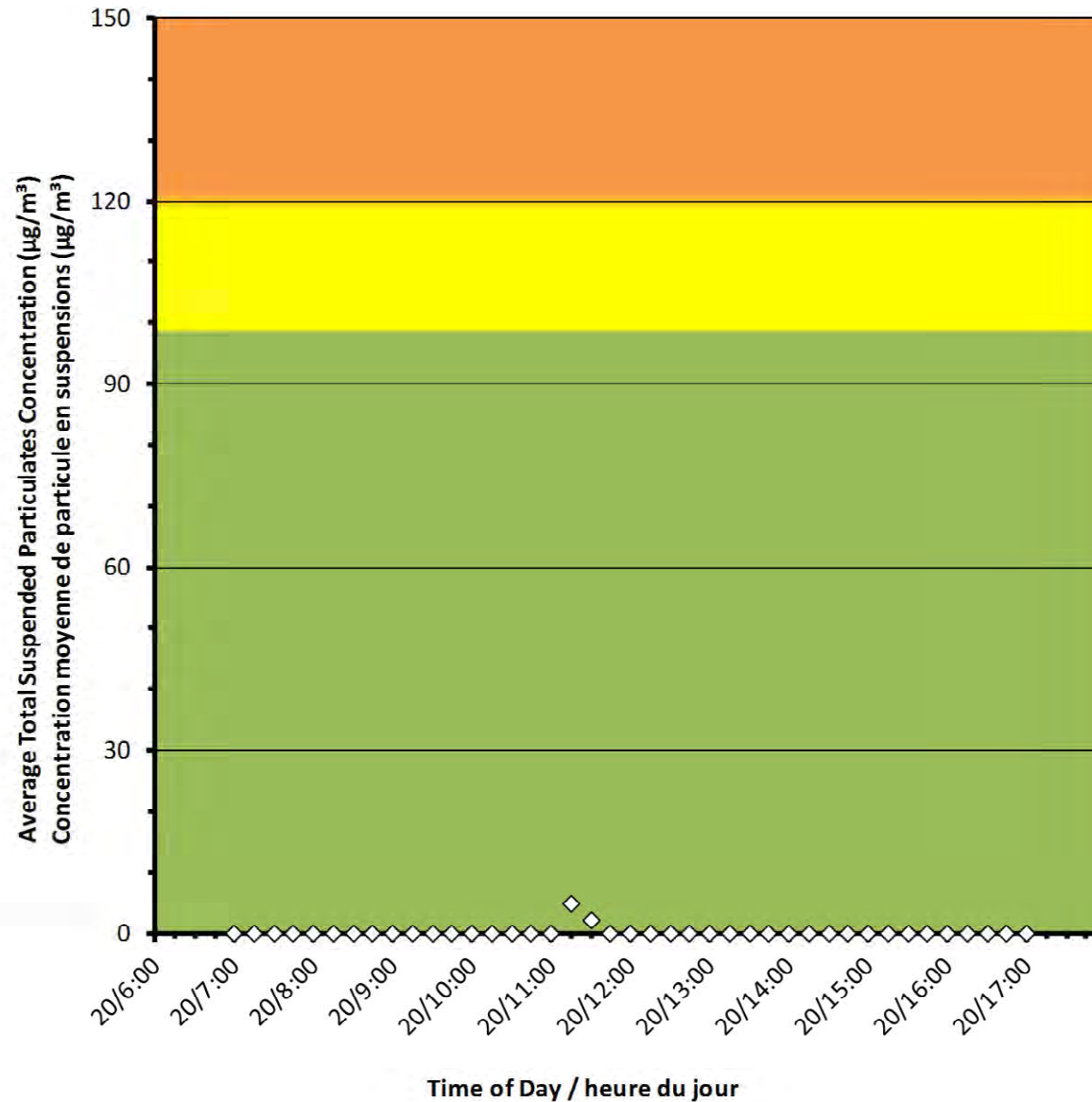
Monitor B/Station B







### Monitor C/Station C



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

2018/08/20

### Daily Statistics/Statistiques journalières

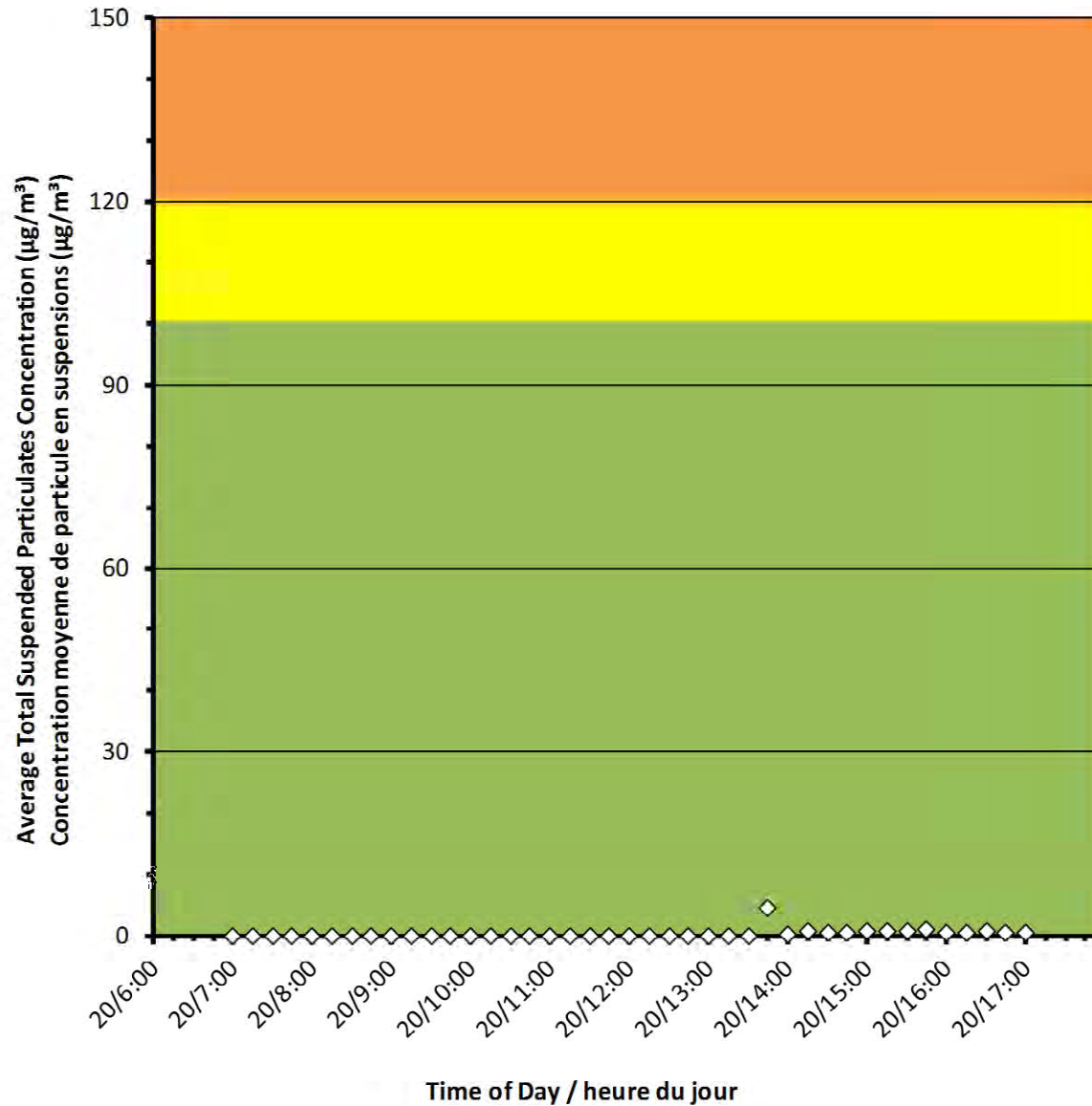
5	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
0	Average Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration moyenne (µg/m <sup>3</sup> )

### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/20**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

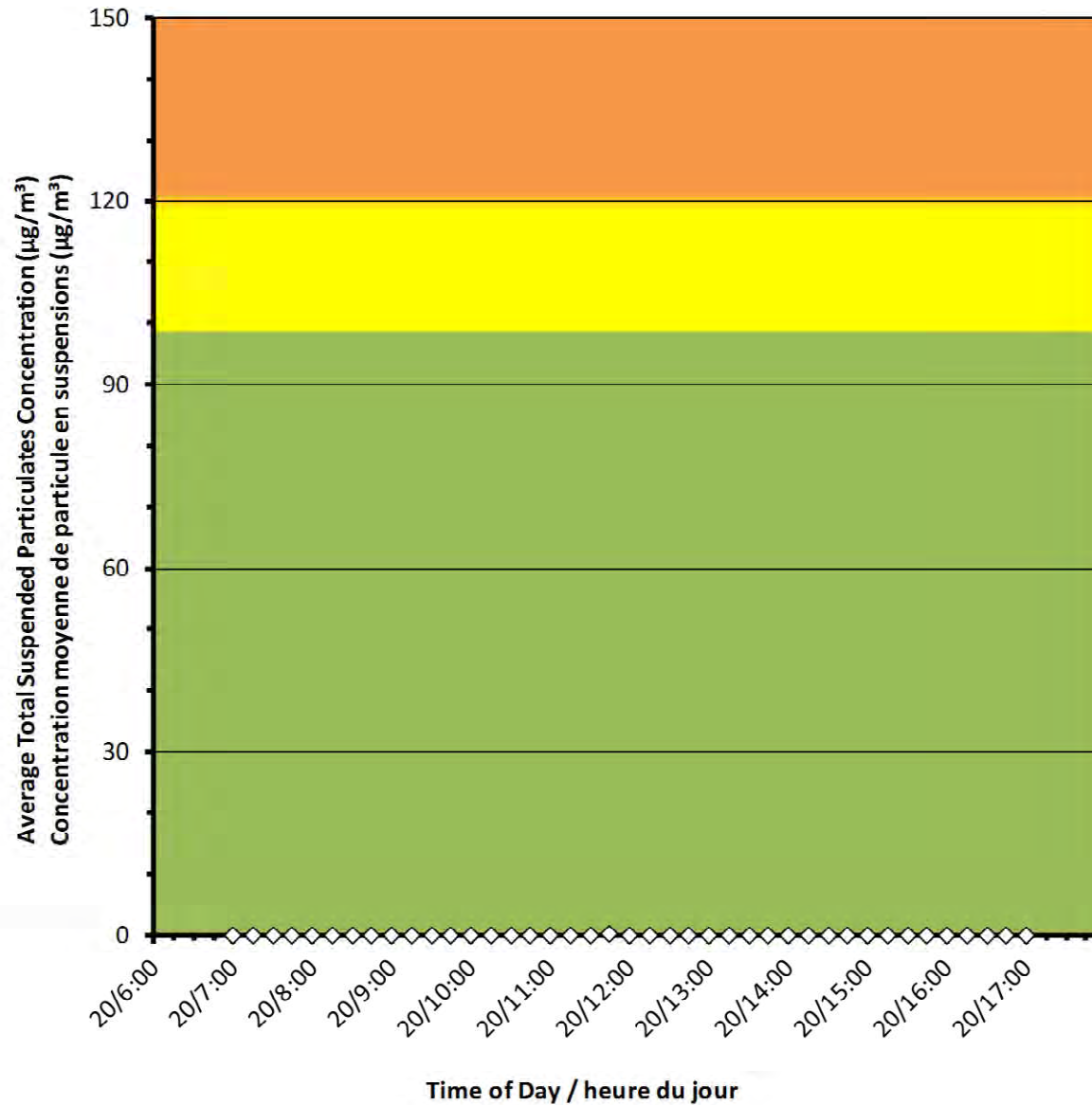
<b>5</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/20**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



### Monitor F/Station F

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

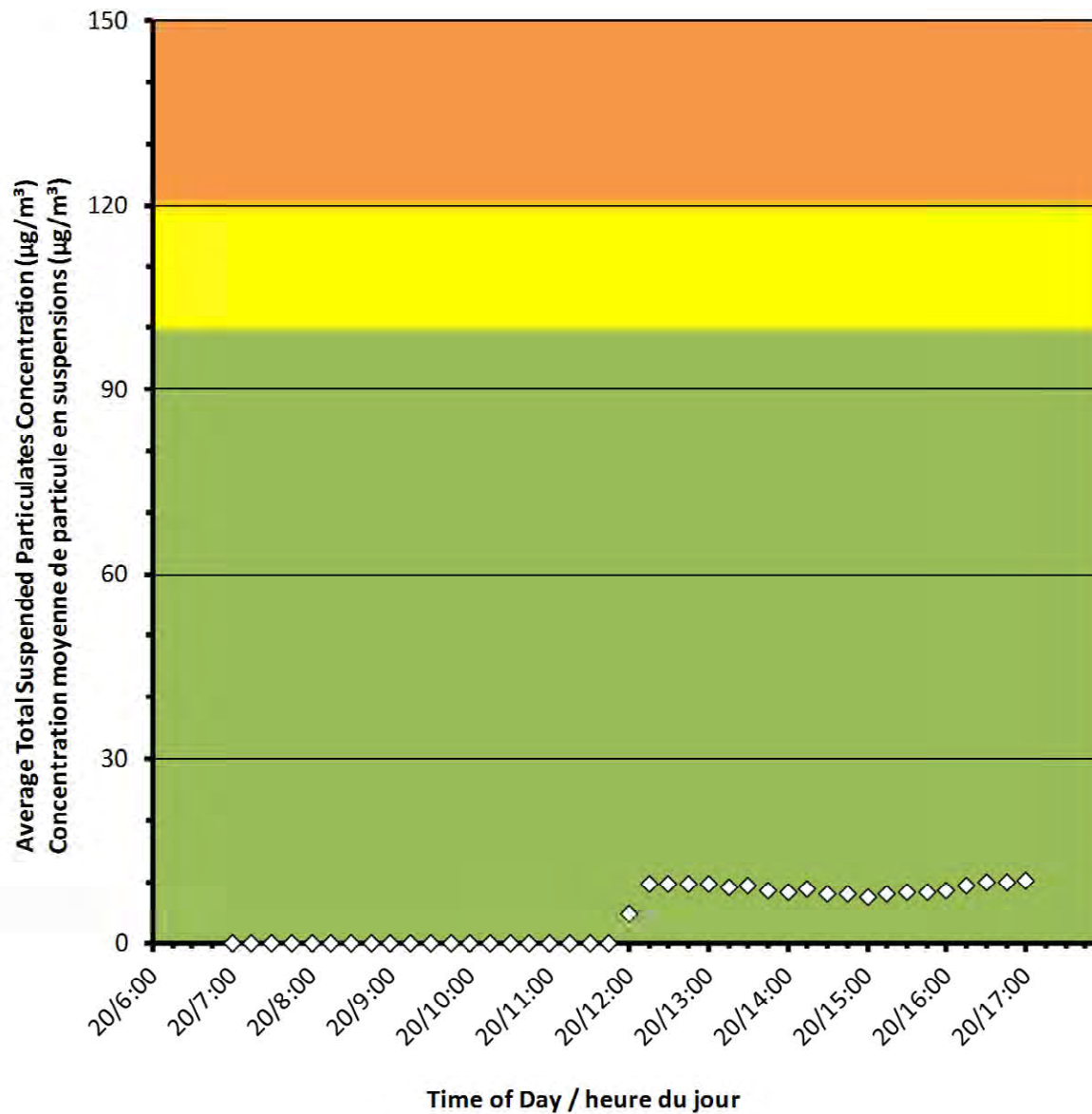
**2018/08/20**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>10</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>4</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/21**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

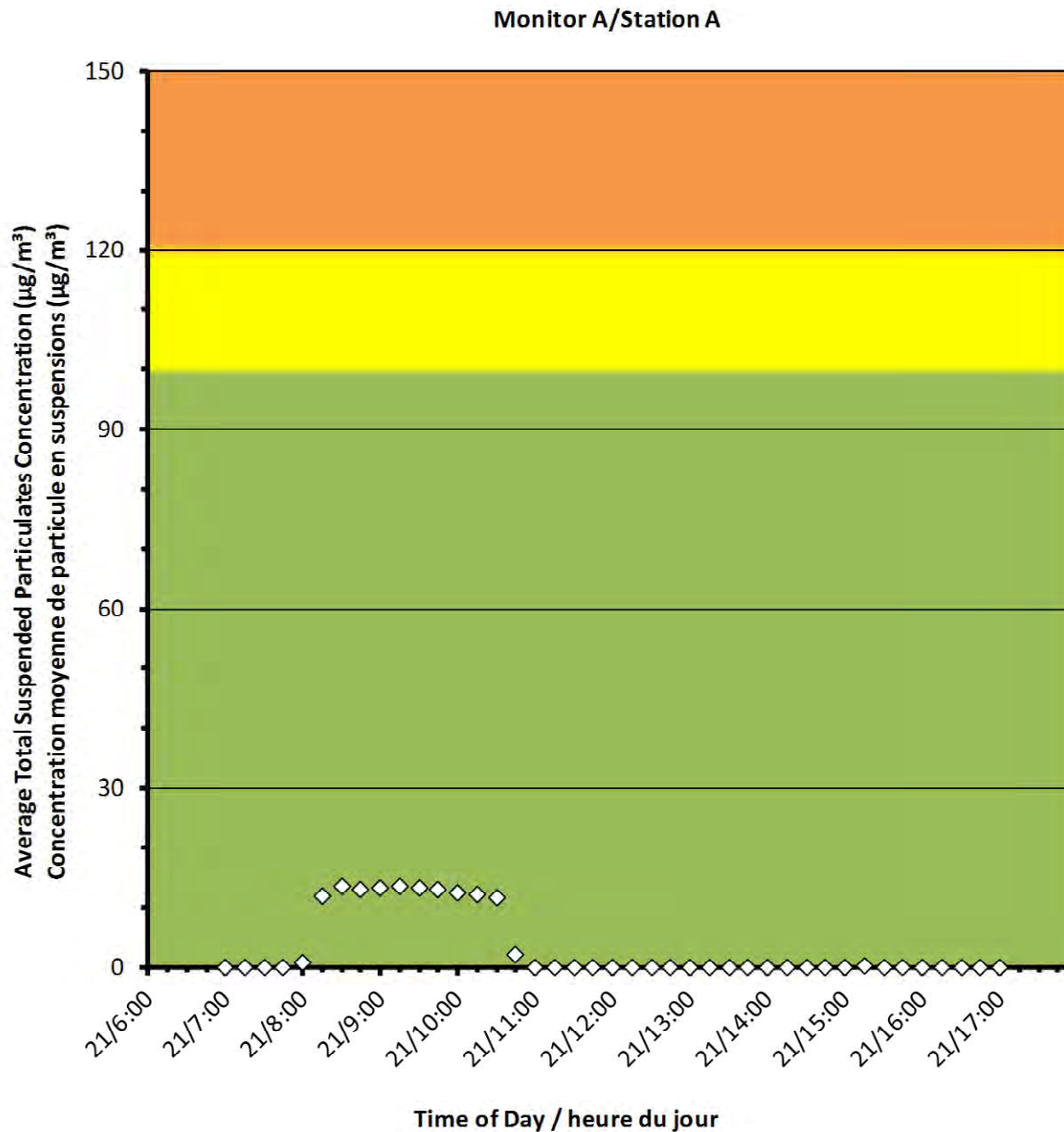
**2018/08/21**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>14</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>3</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

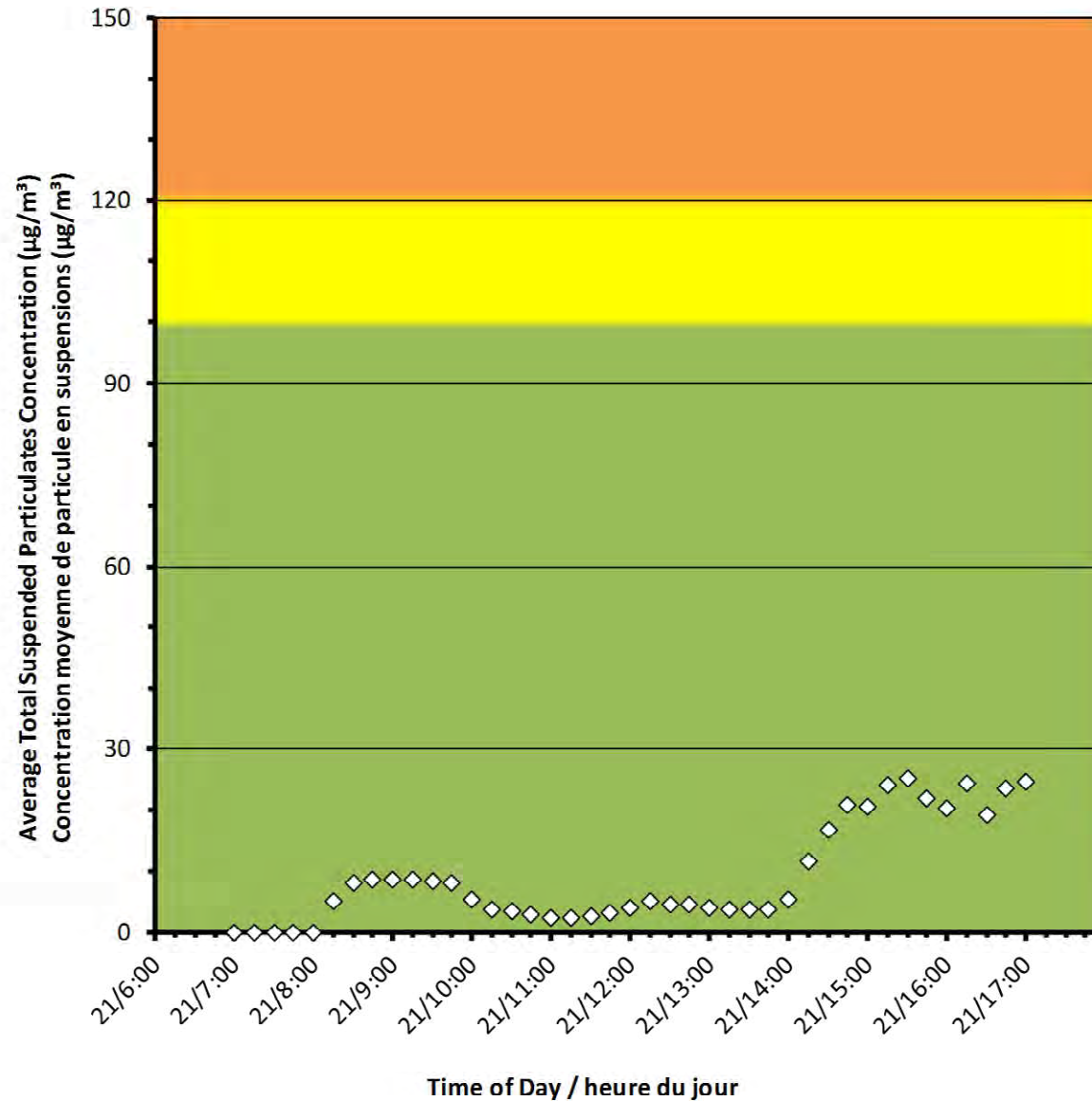
#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/21**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>25</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>9</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

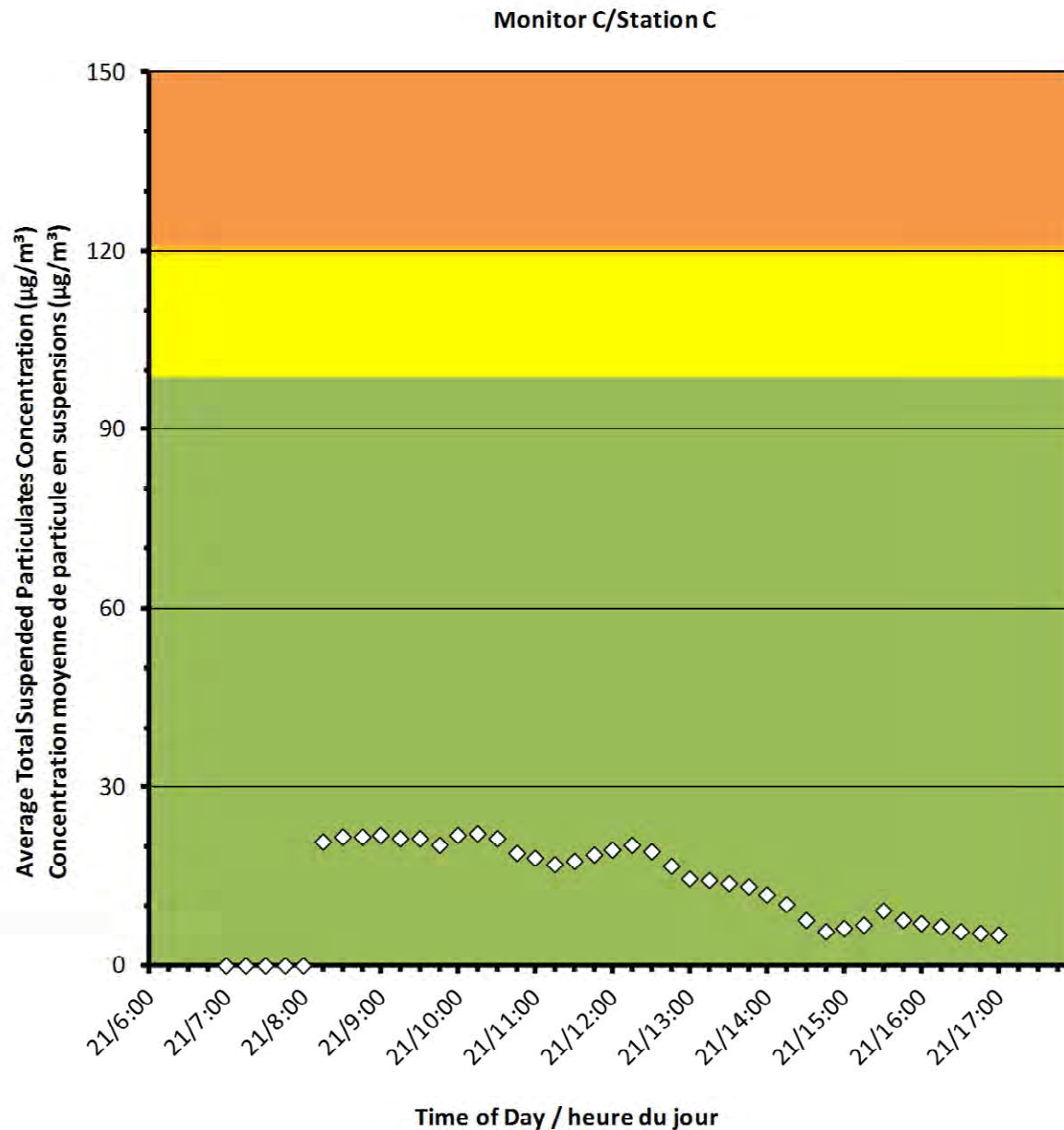
**2018/08/21**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>22</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>13</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.







## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

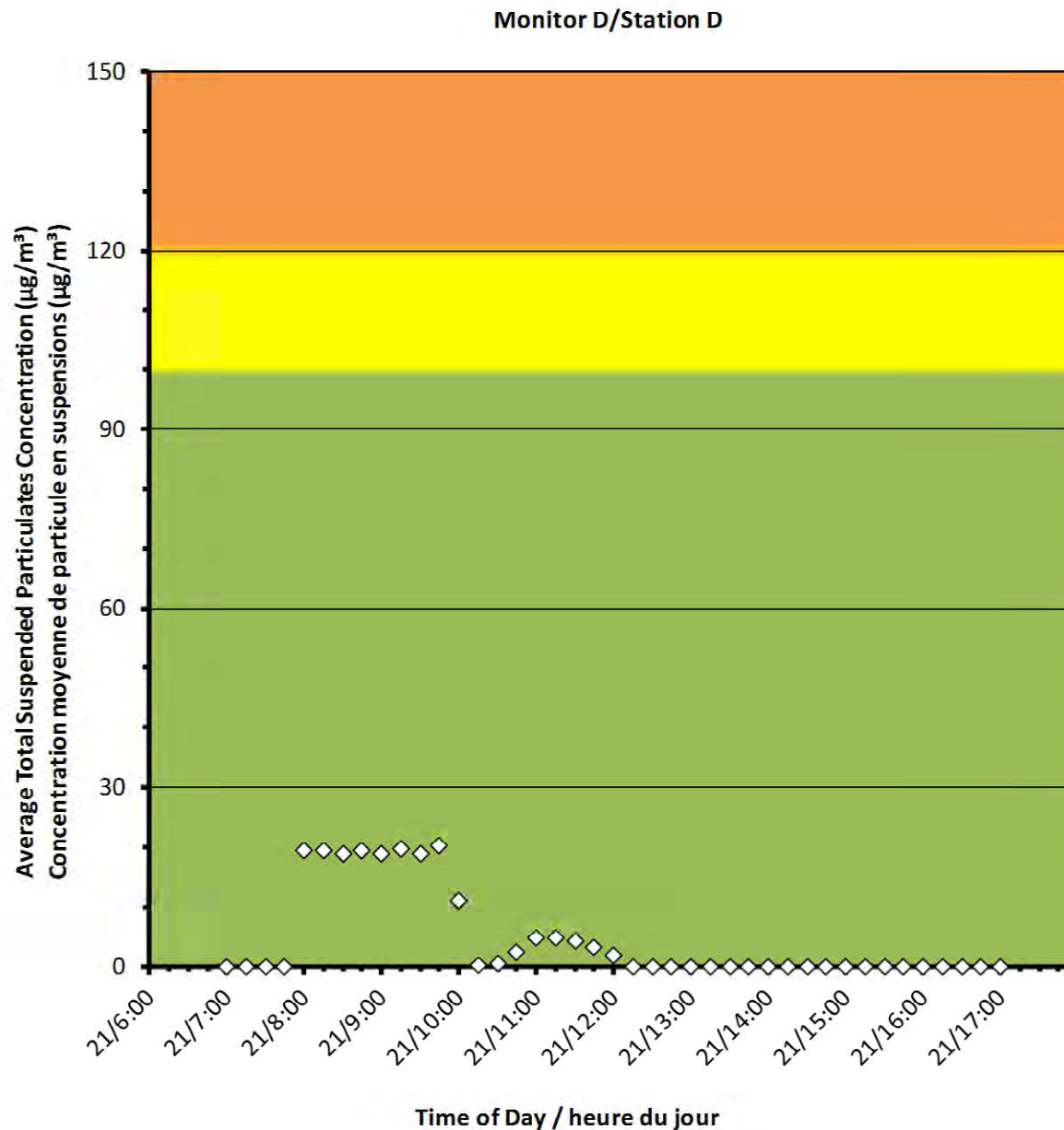
**2018/08/21**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>20</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>5</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

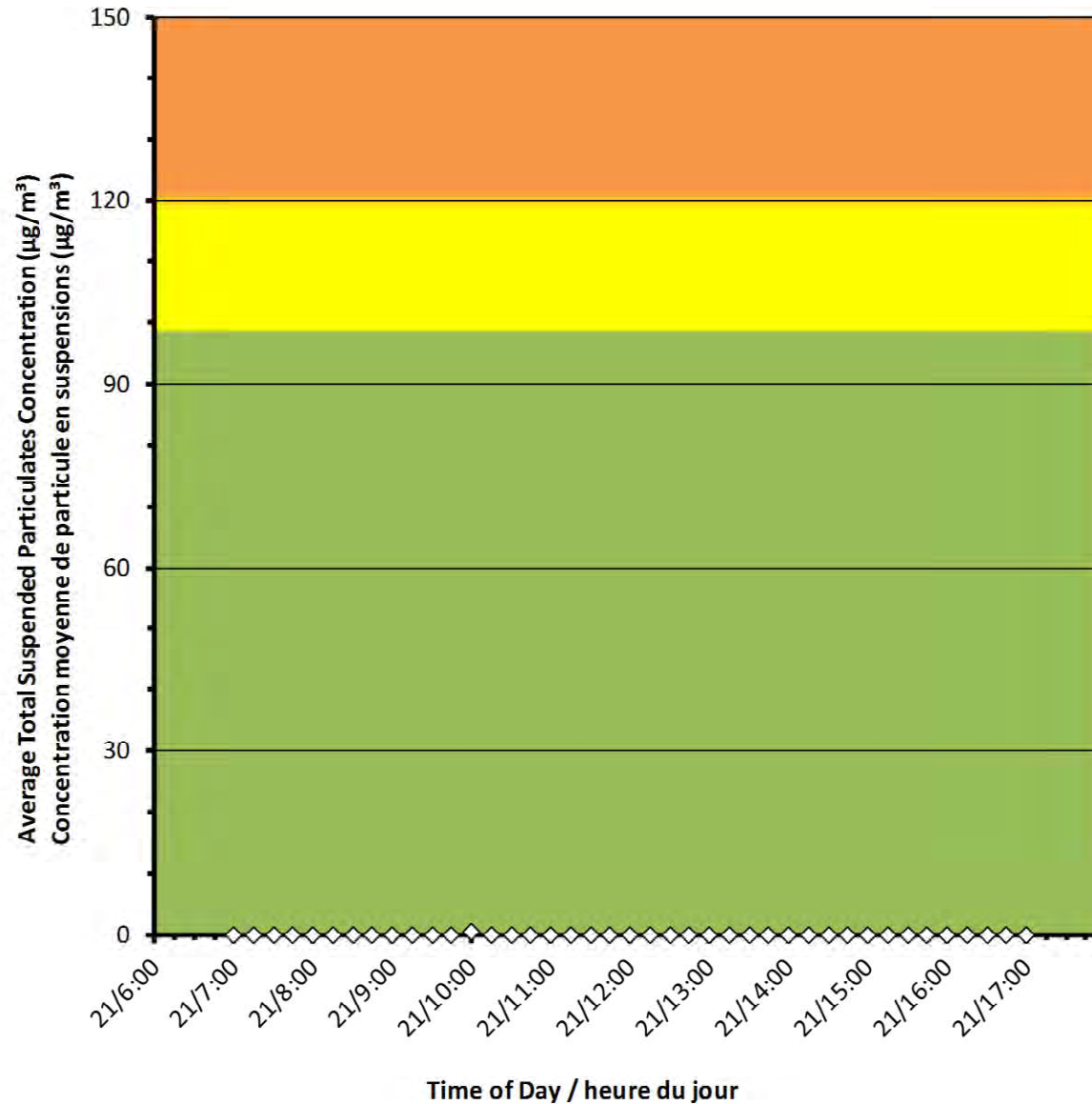
#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/21**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/21**

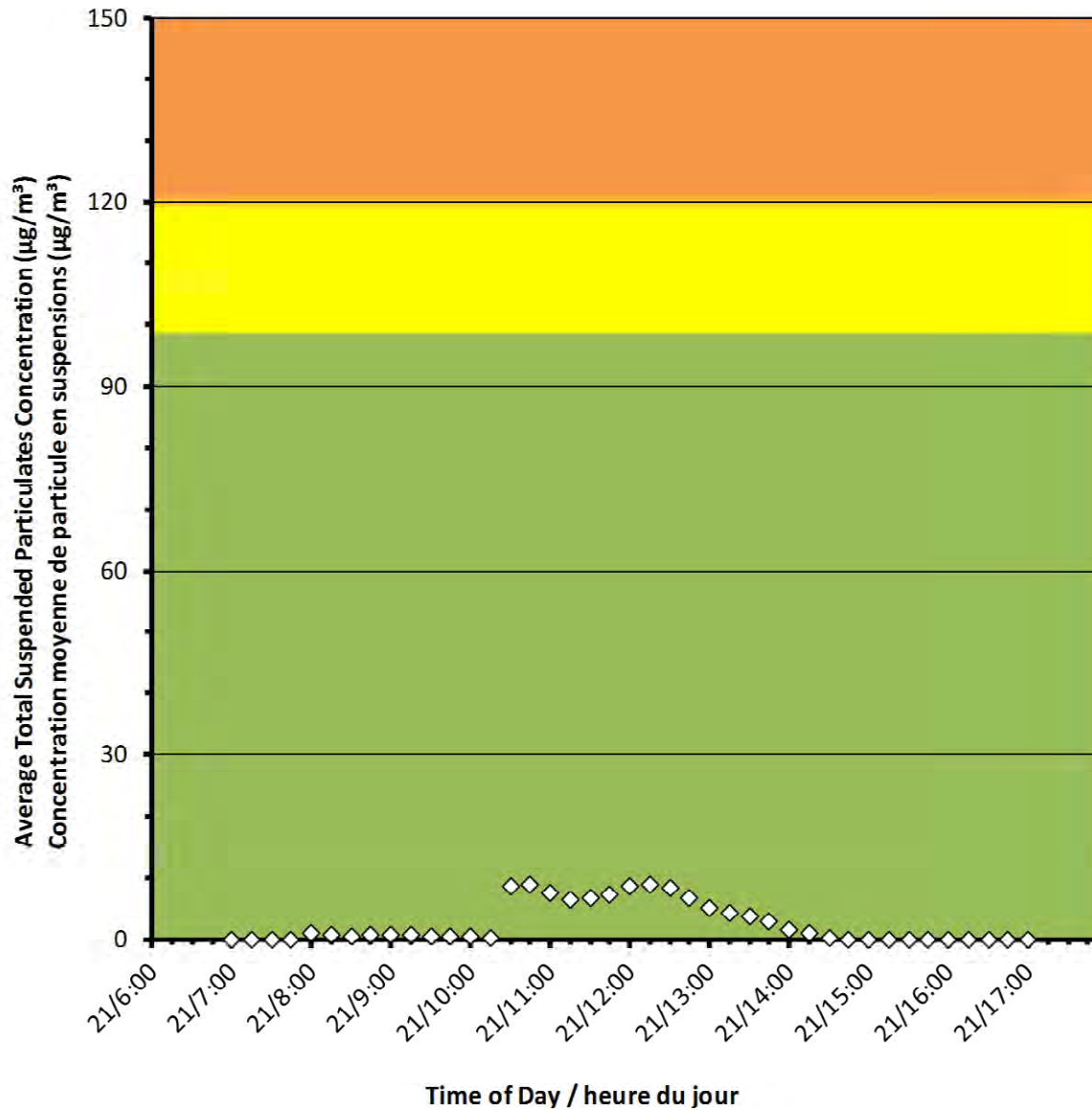
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>9</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>2</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor F/Station F





## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/22**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

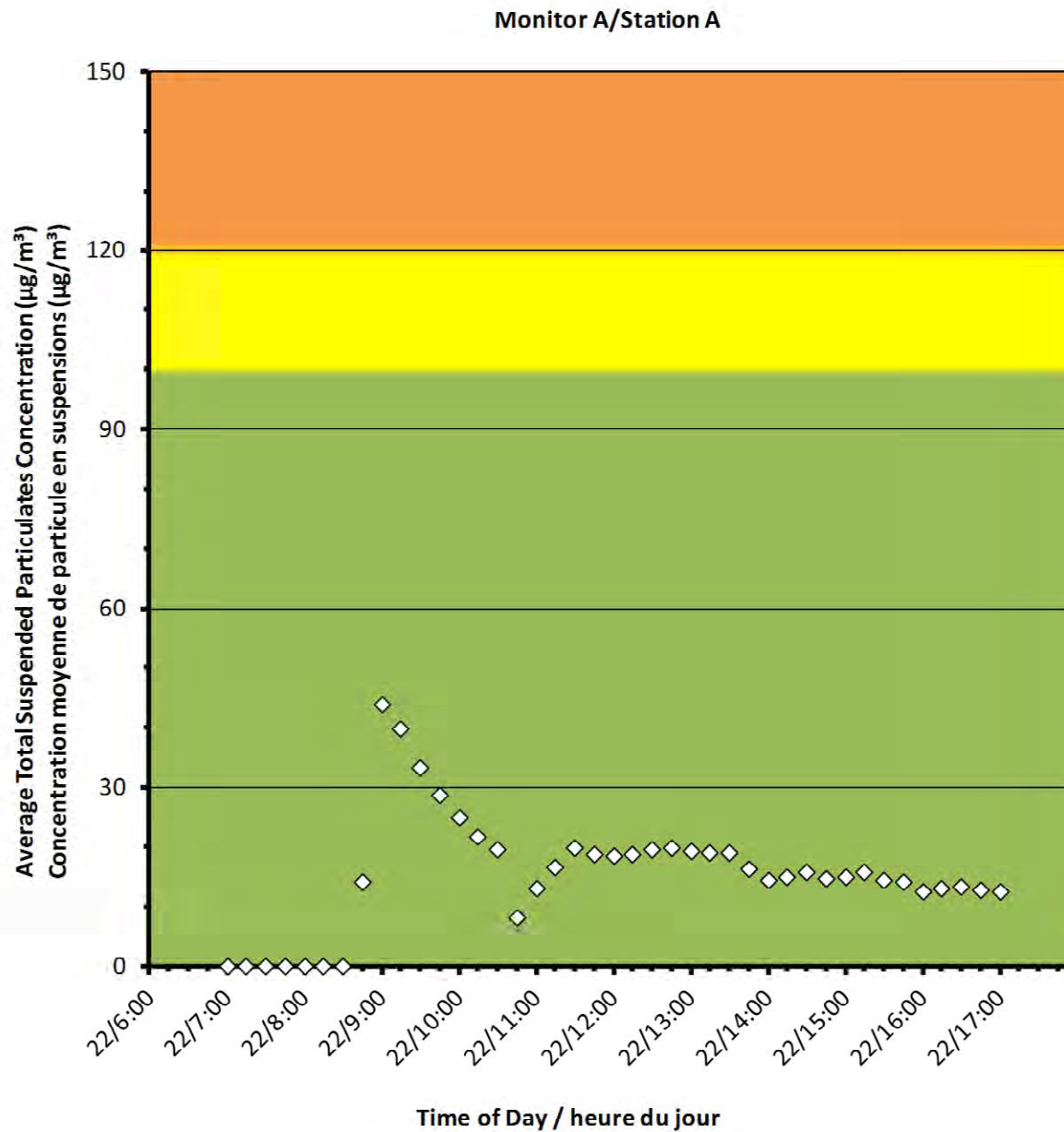
**2018/08/22**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>44</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>15</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

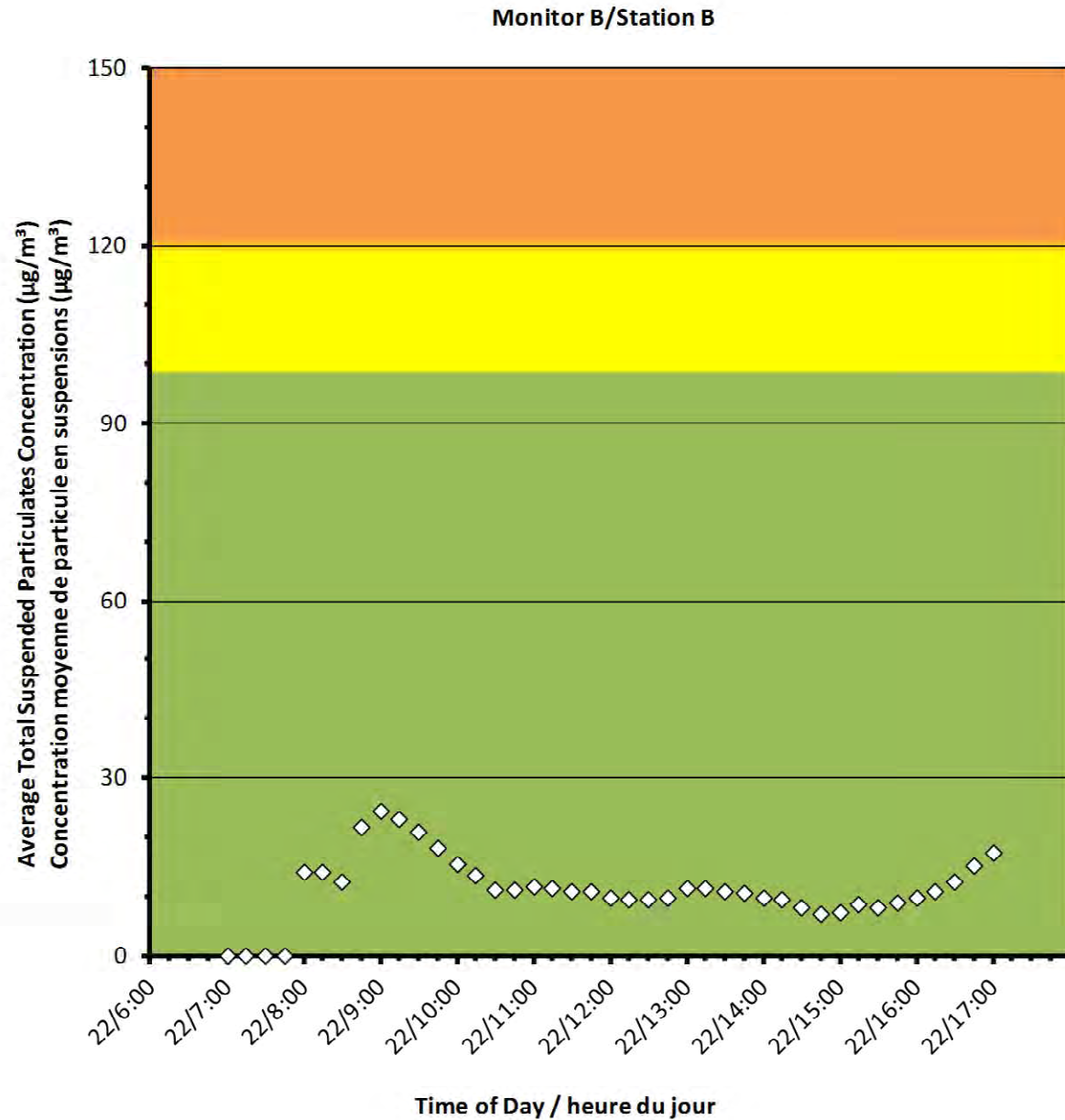
**2018/08/22**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>24</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>11</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

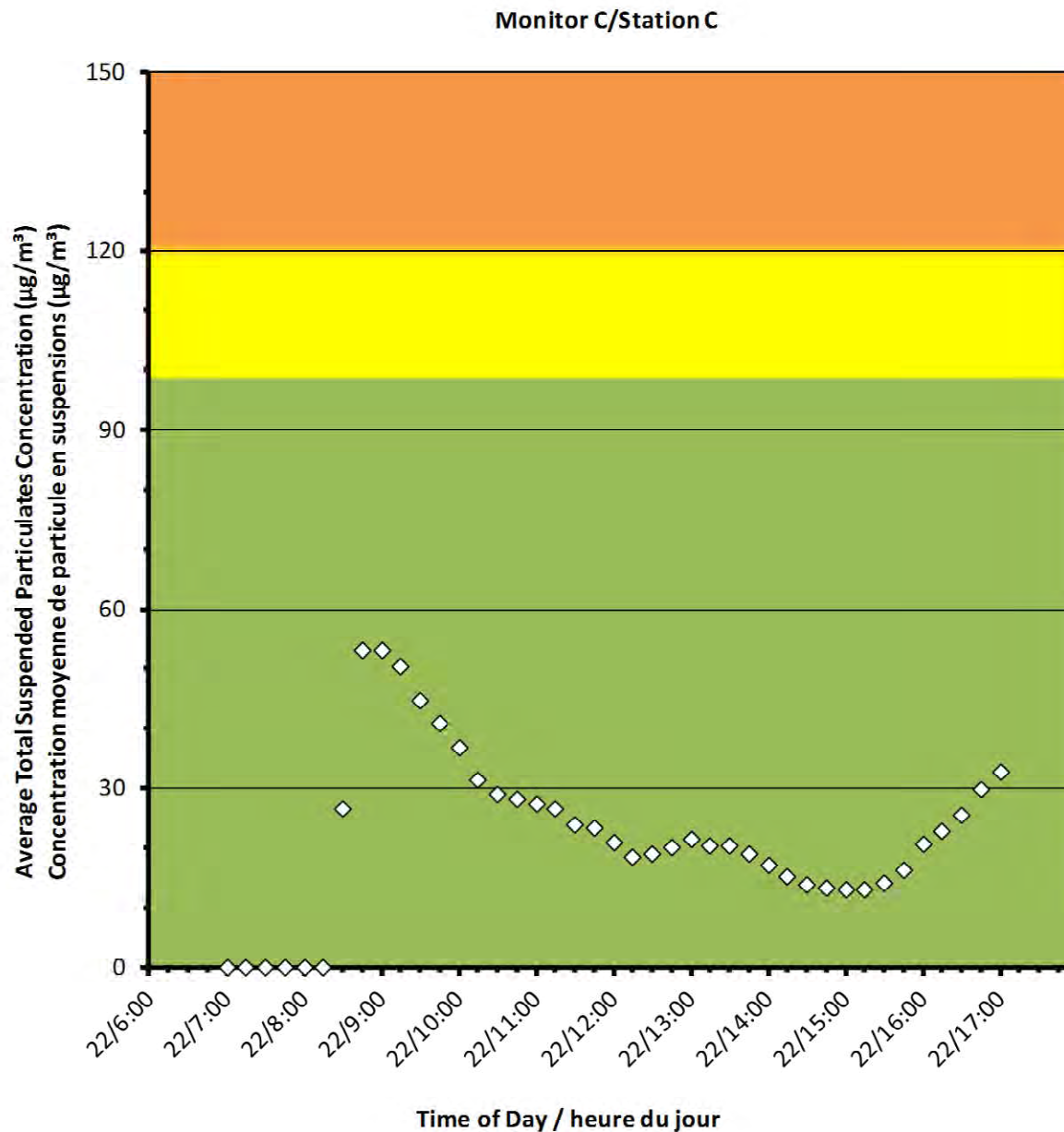
**2018/08/22**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>53</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>22</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/22**

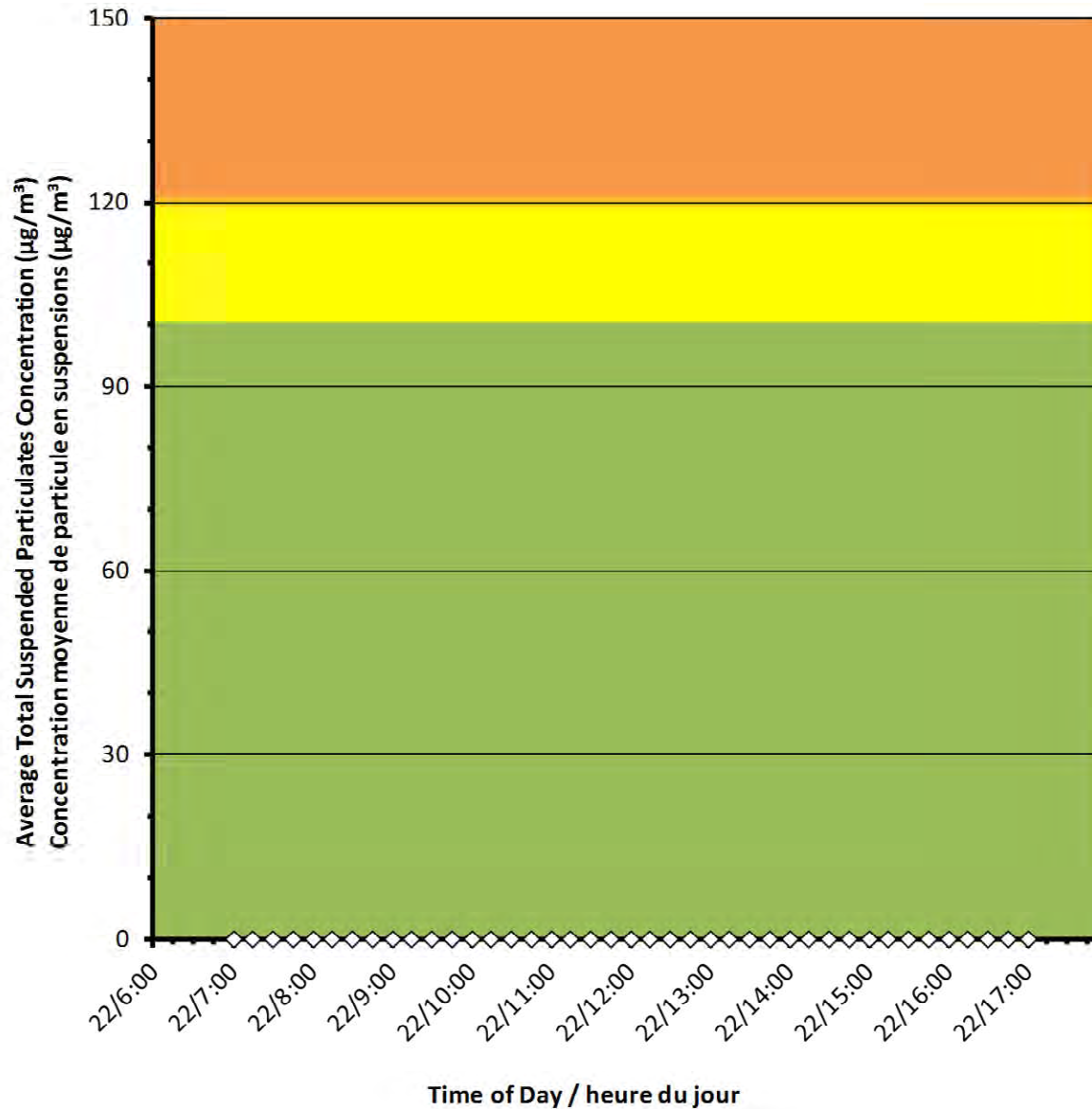
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

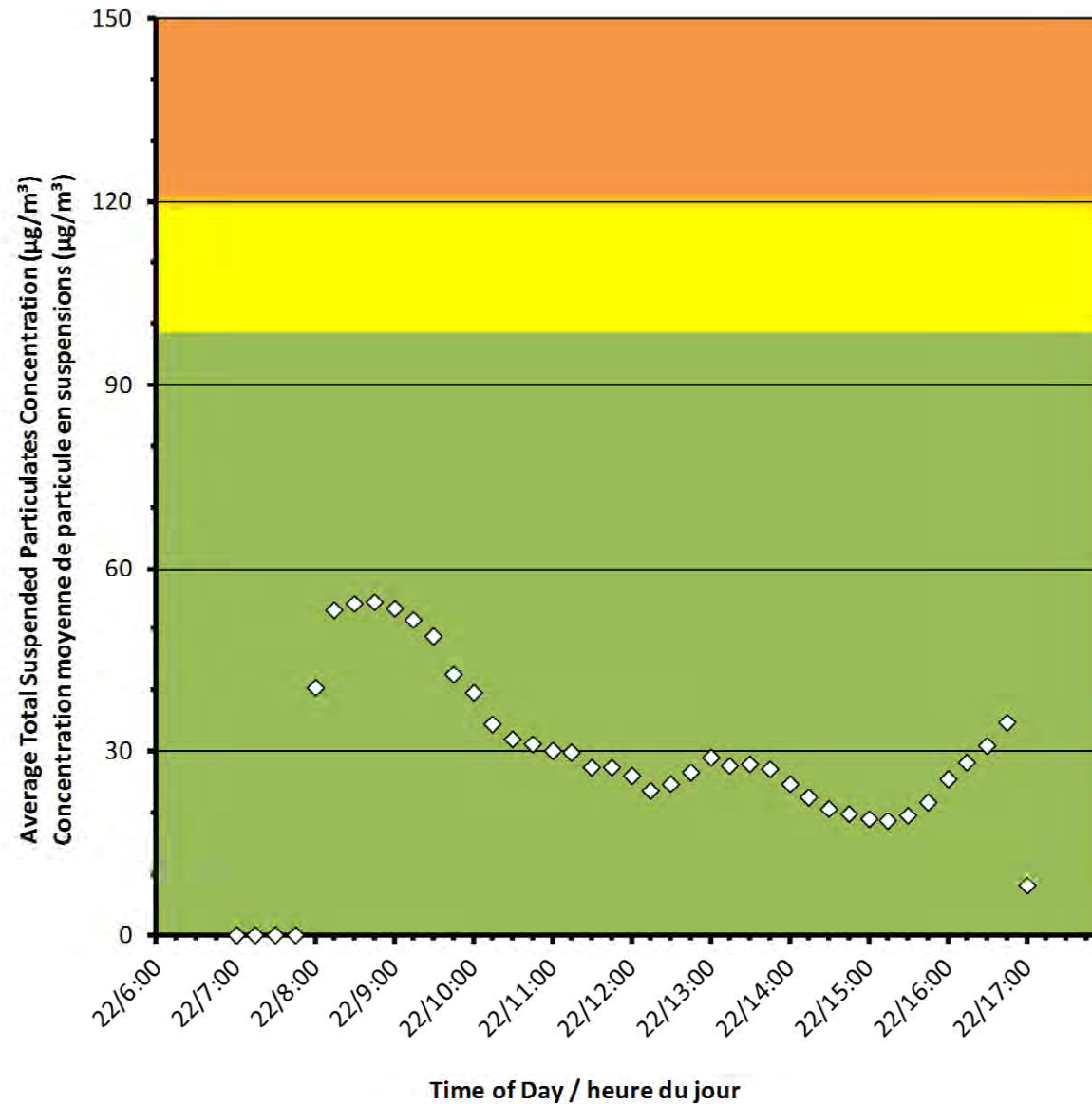
Monitor D/Station D







### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/22**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>55</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>28</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/22**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**46**

Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

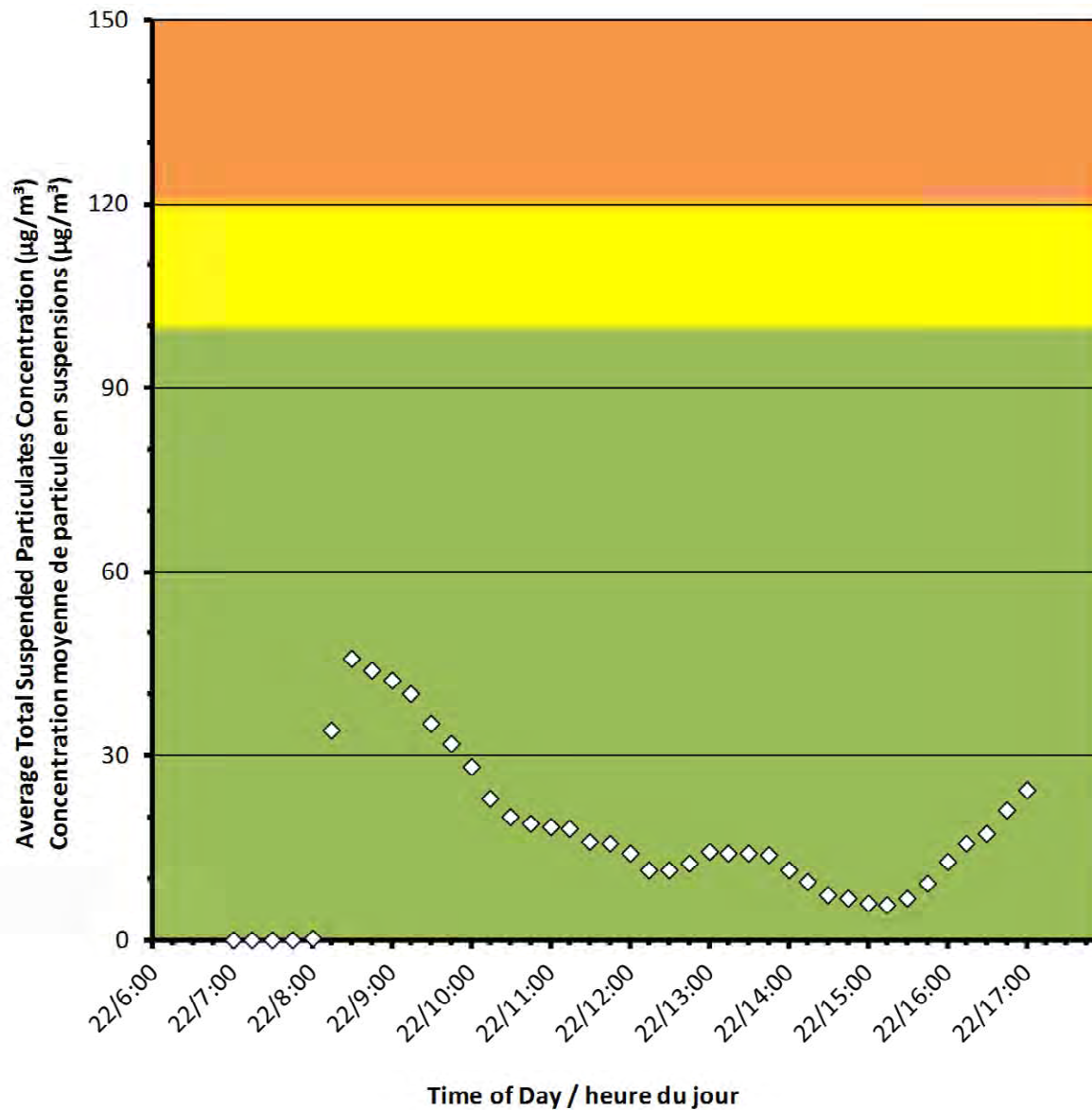
**17**

Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor F/Station F





## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/23**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/23**

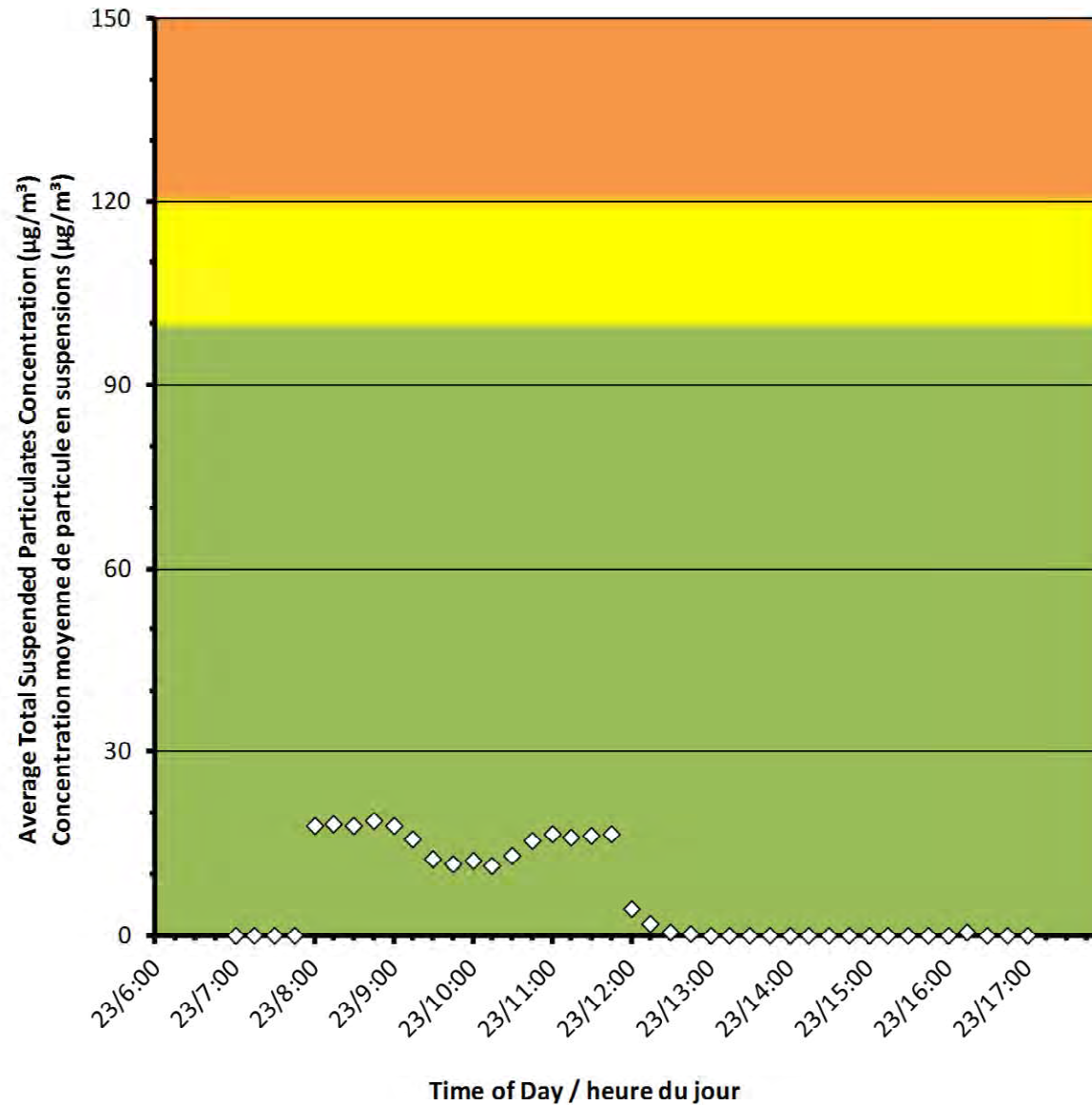
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>19</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>6</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

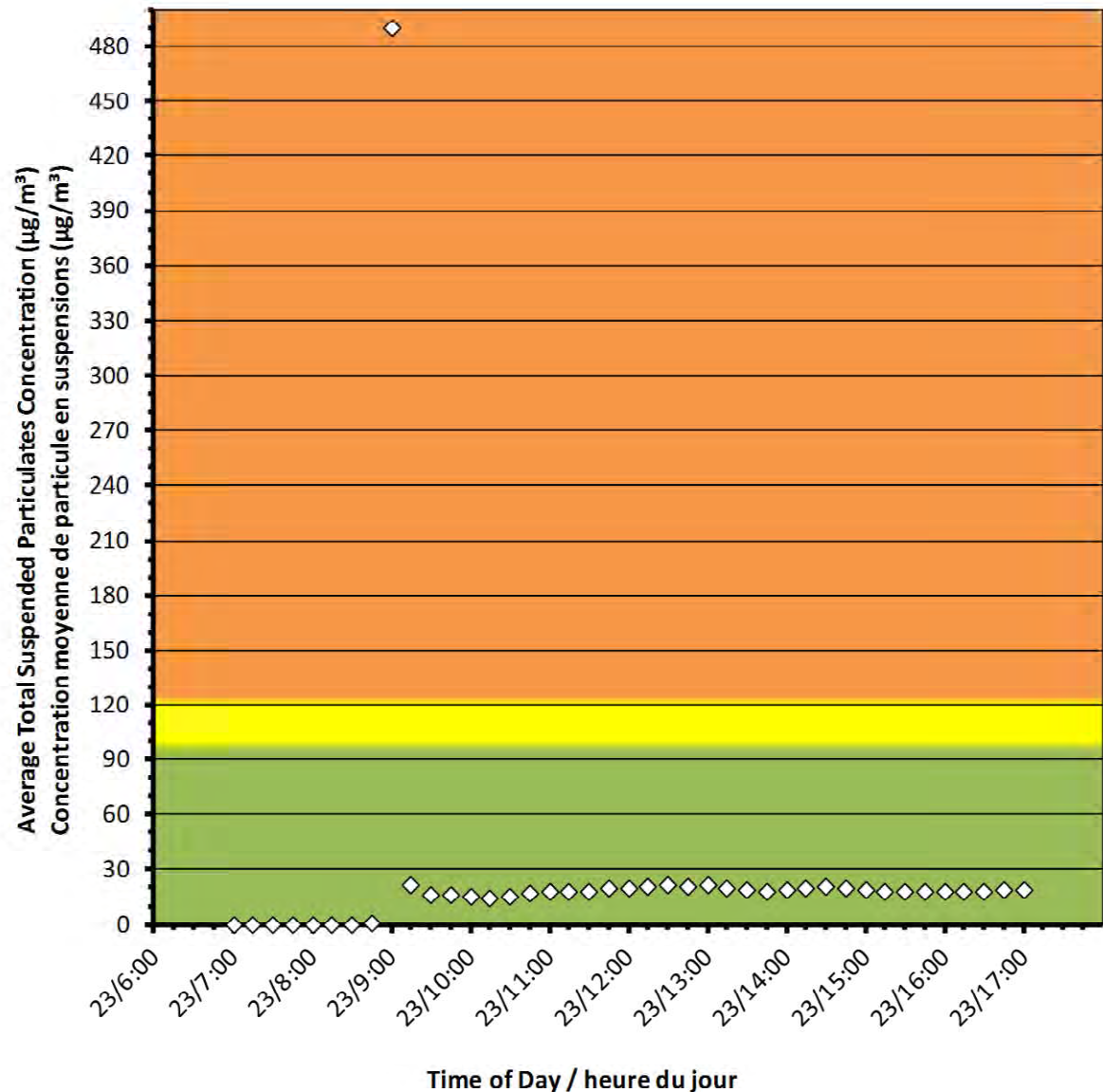
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor A/Station A





### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/23**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>490</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>26</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

The exceedance was caused by high levels of humidity. The optical sensors can be affected during extreme levels of humidity which influence particle aggregation and increase particle size when moisture is absorbed. La été causé par des niveaux élevés d'humidité. Les capteurs optiques peuvent être influencées par l'agrégation des particules causé par des taux d'humidité élevé.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/23**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**28**

Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

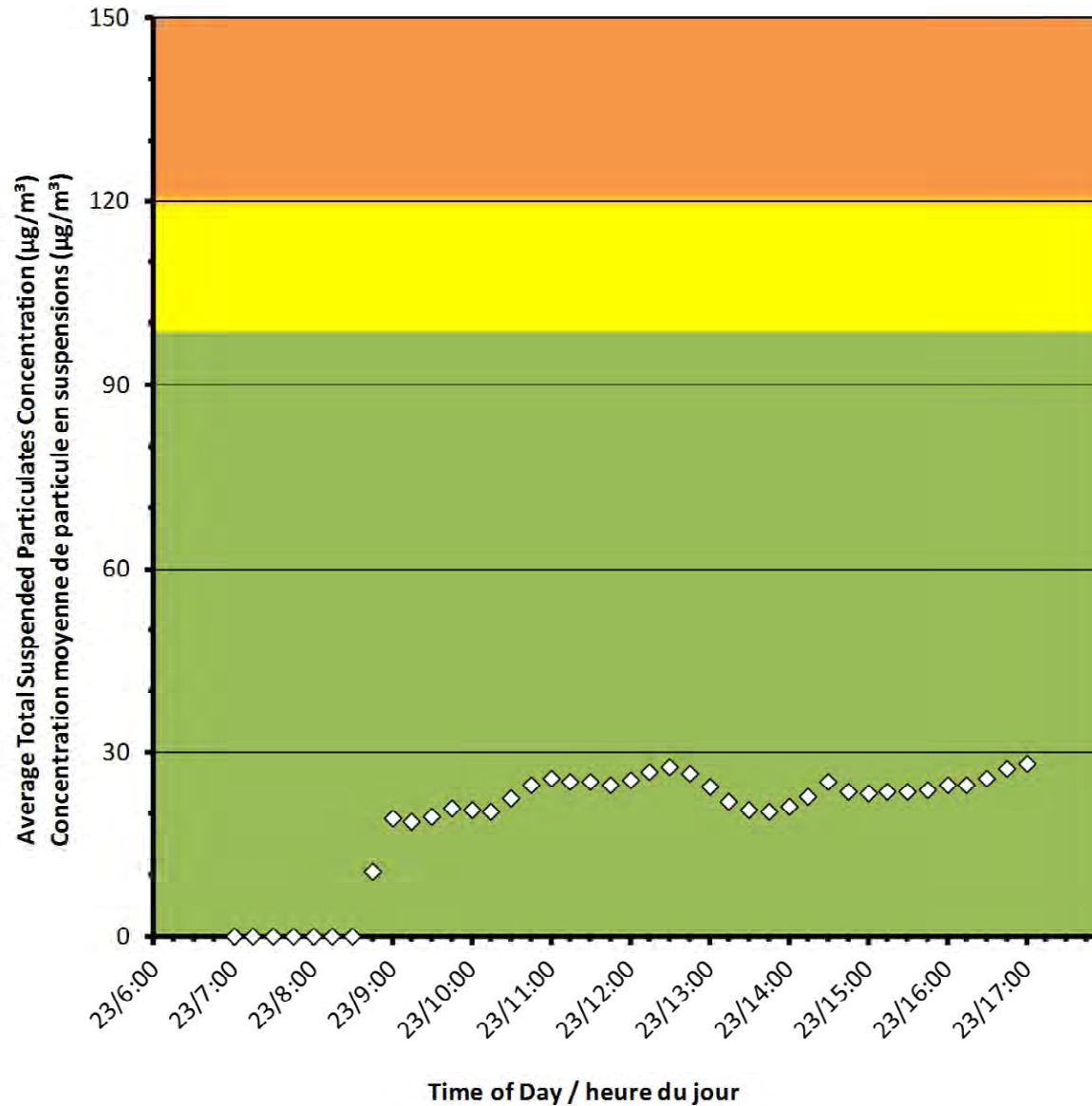
**19**

Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor C/Station C





### Monitor D/Station D

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

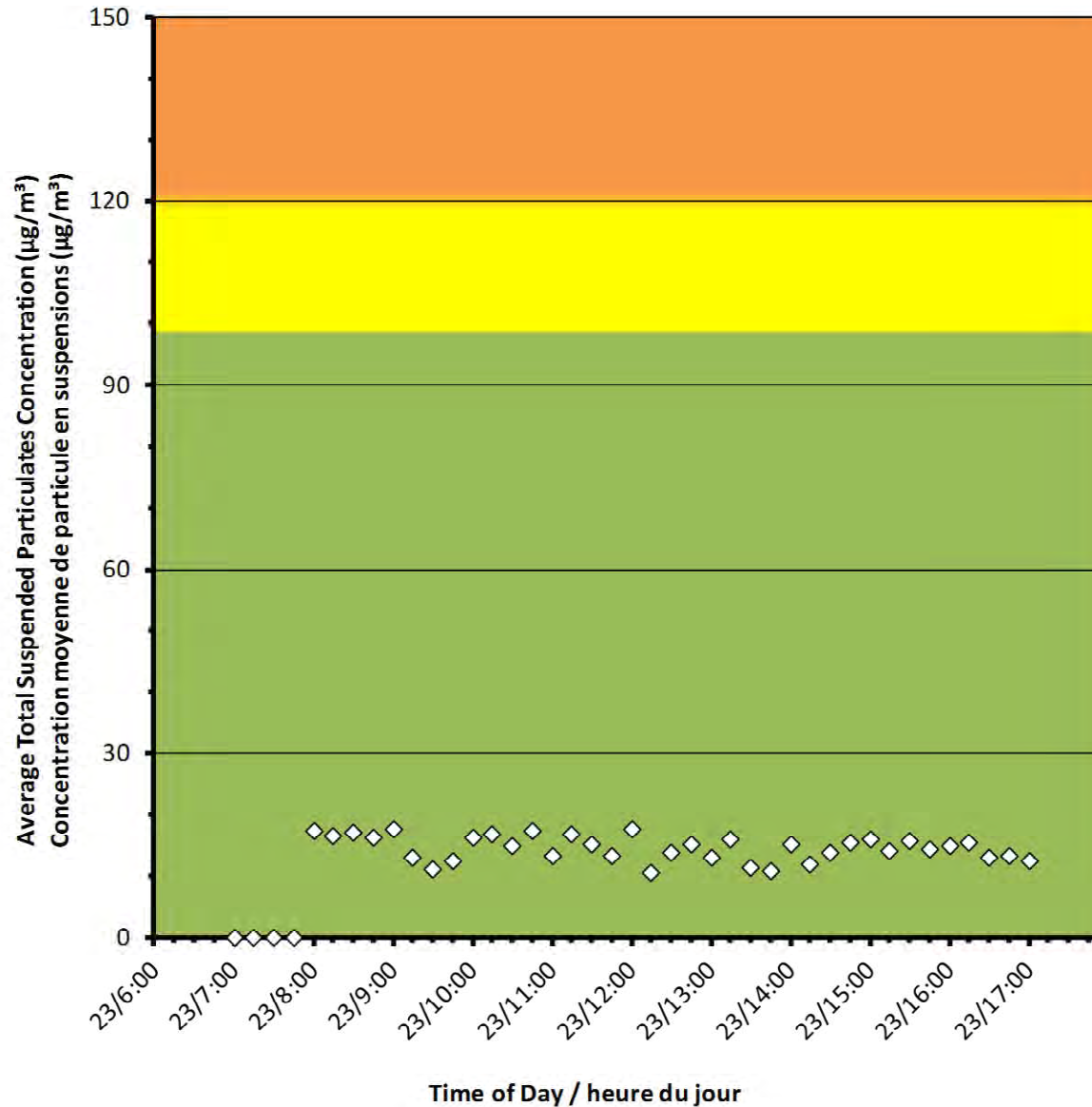
**2018/08/23**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>18</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>13</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/23**

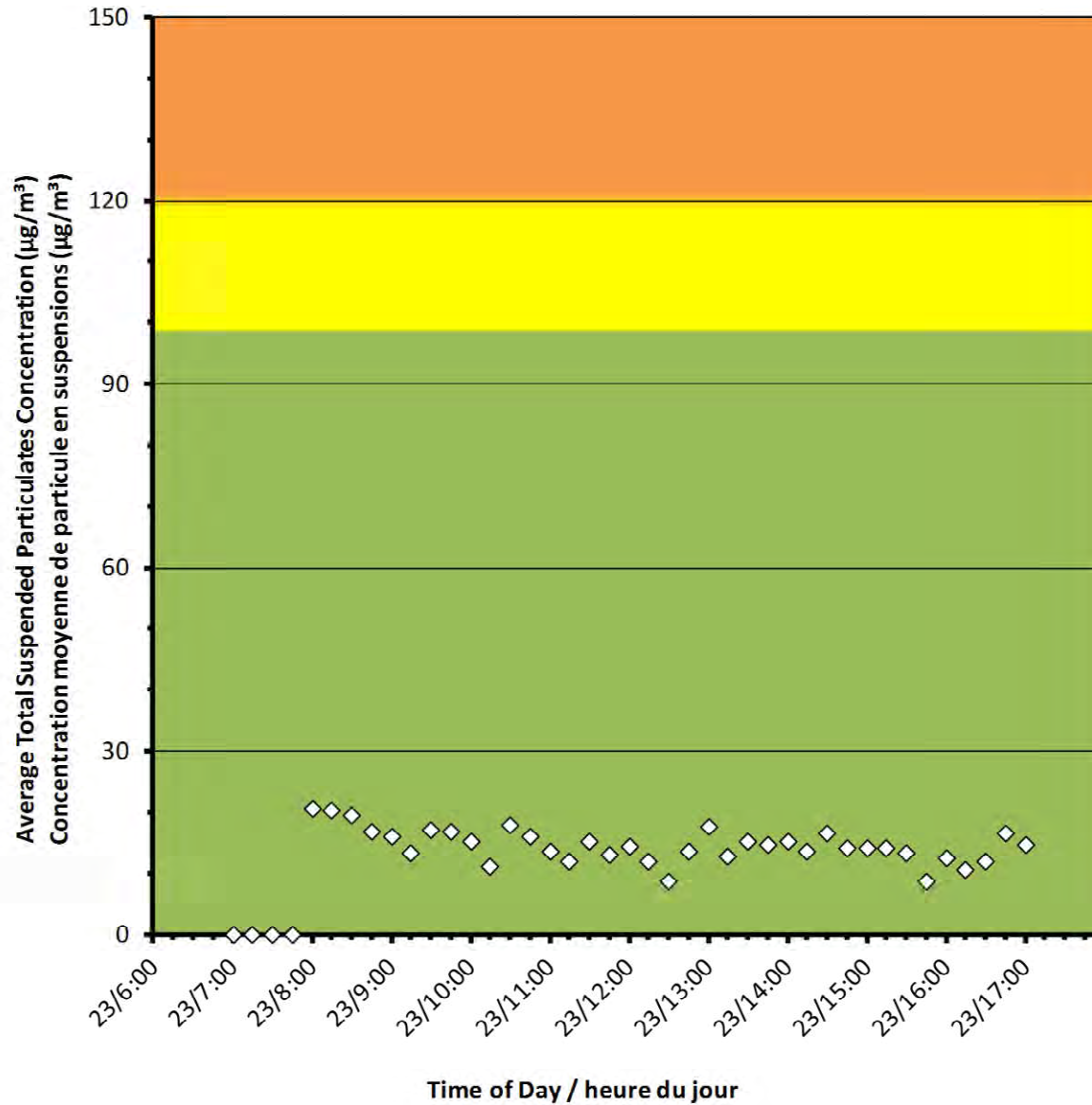
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>21</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>13</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

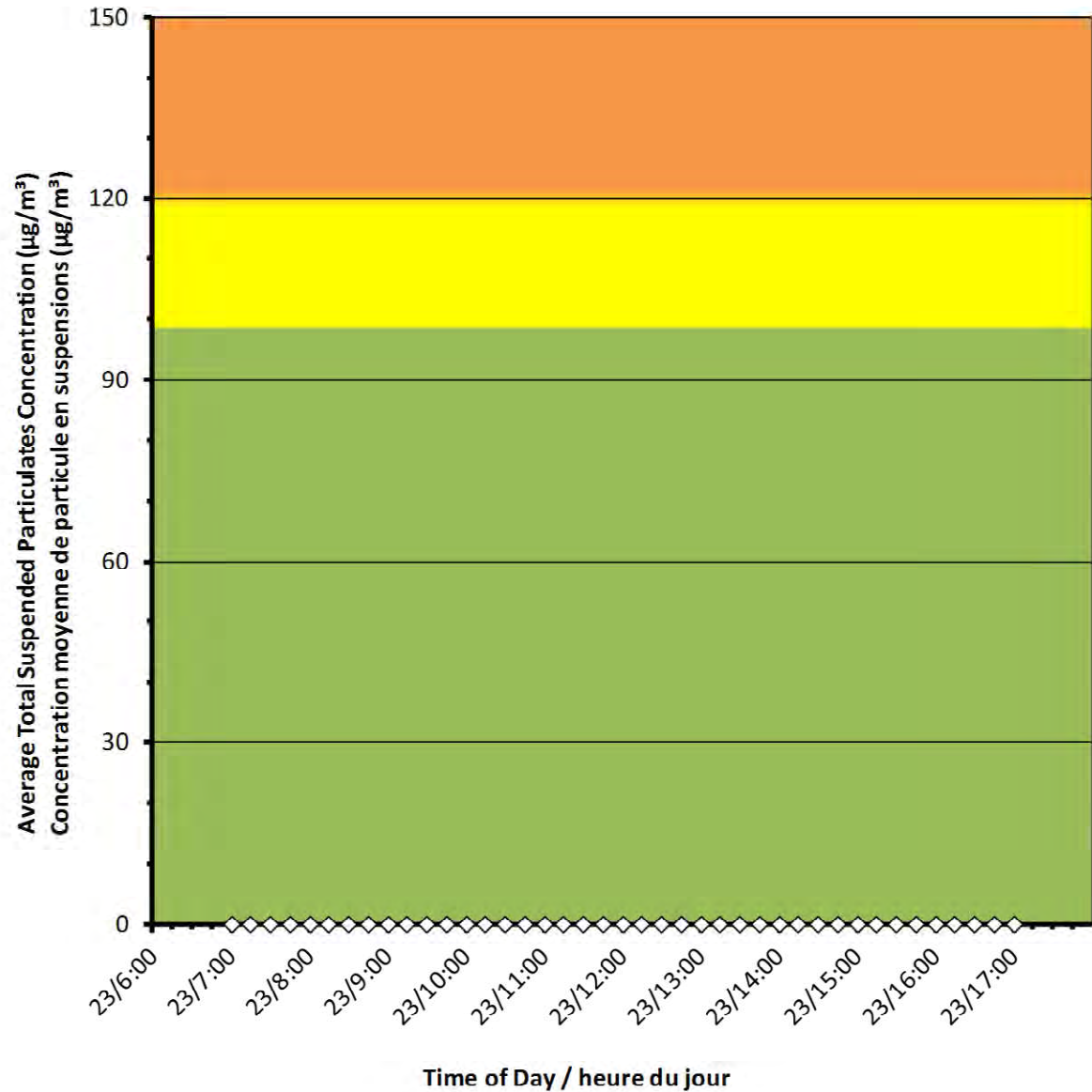
Monitor E/Station E







### Monitor F/Station F



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/23**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/24**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.

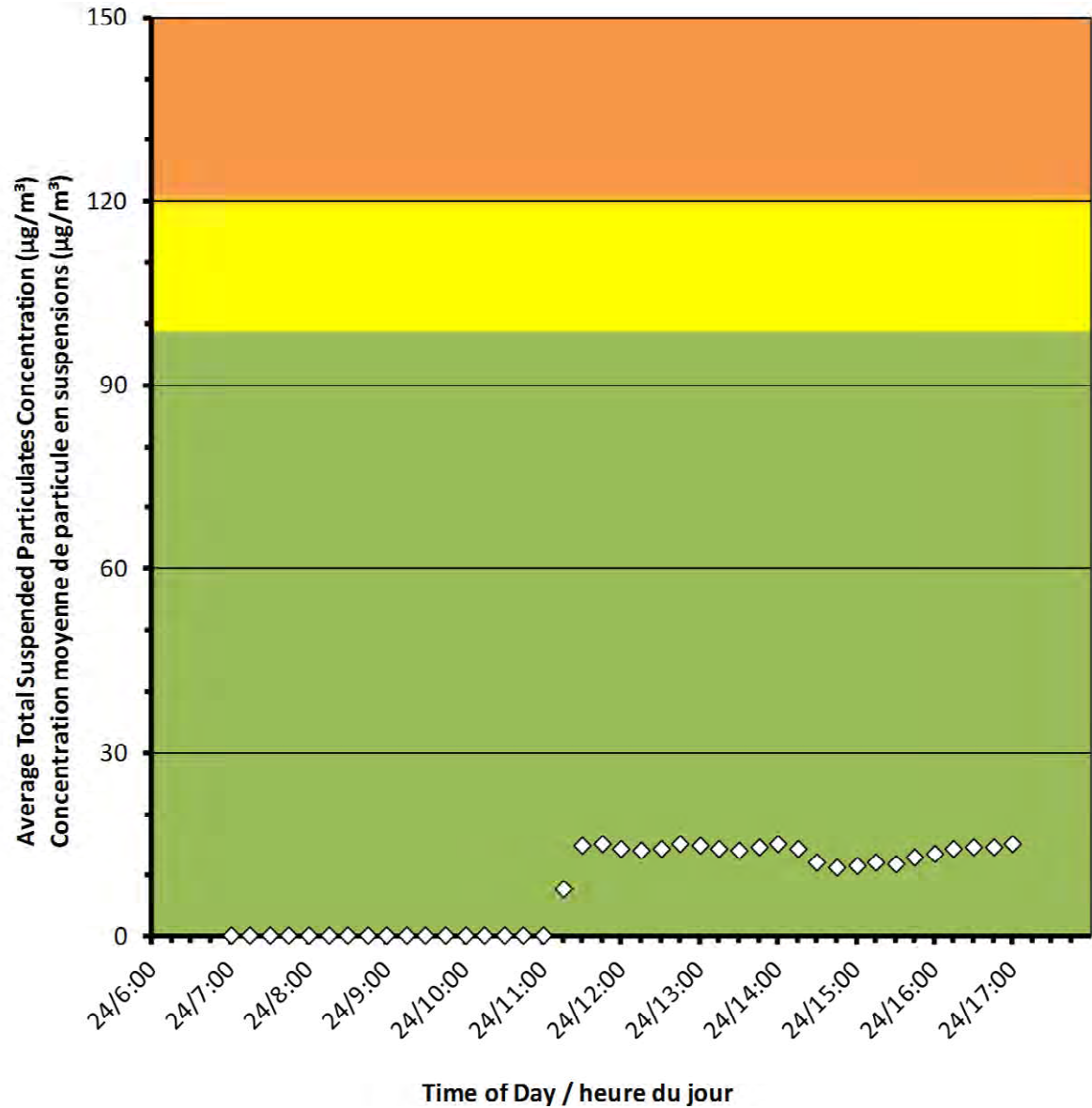


CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.





### Monitor A/Station A



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/24**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>15</b>	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
<b>8</b>	Average Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration moyenne (µg/m <sup>3</sup> )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

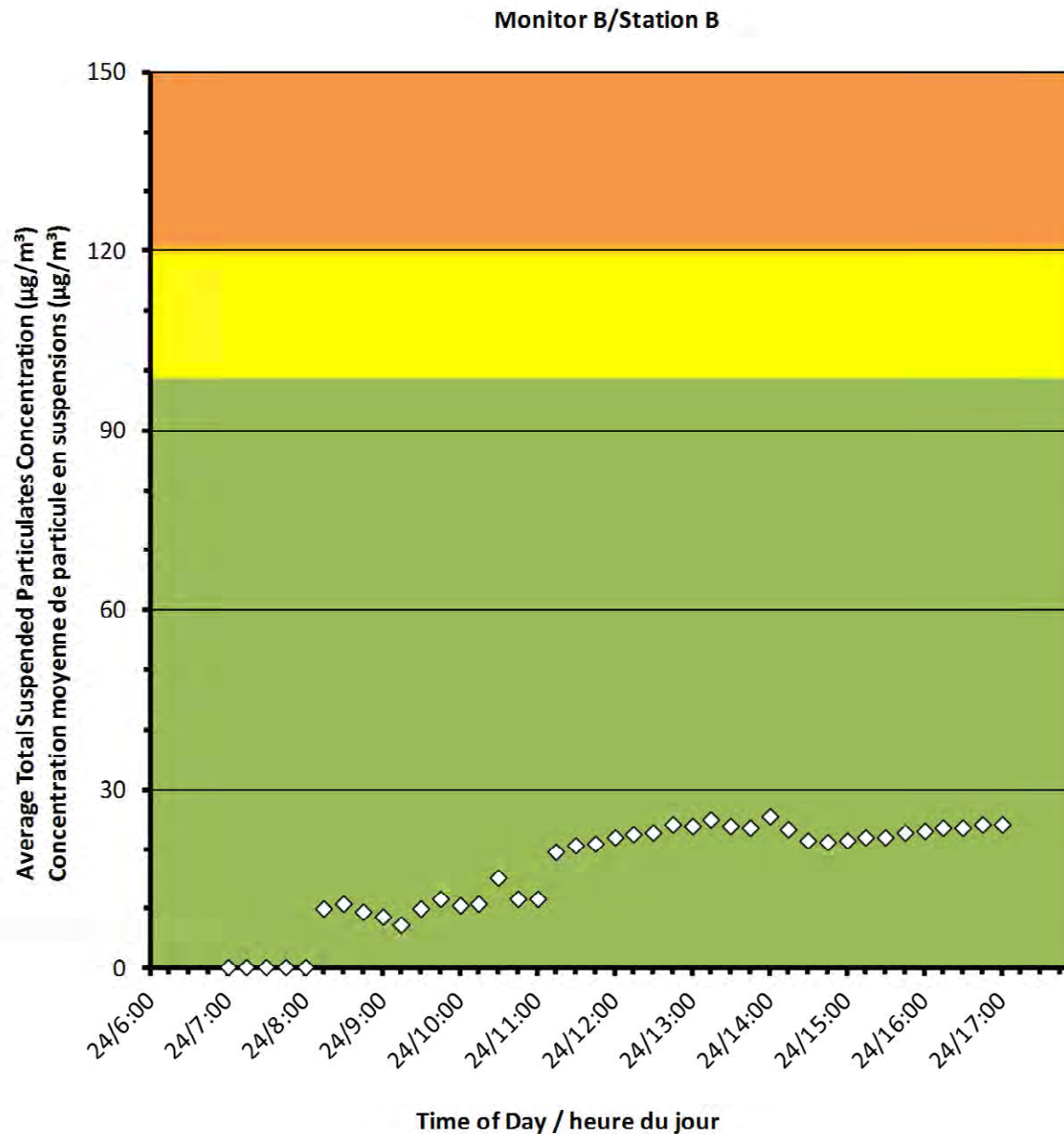
**2018/08/24**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>25</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>16</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/24**

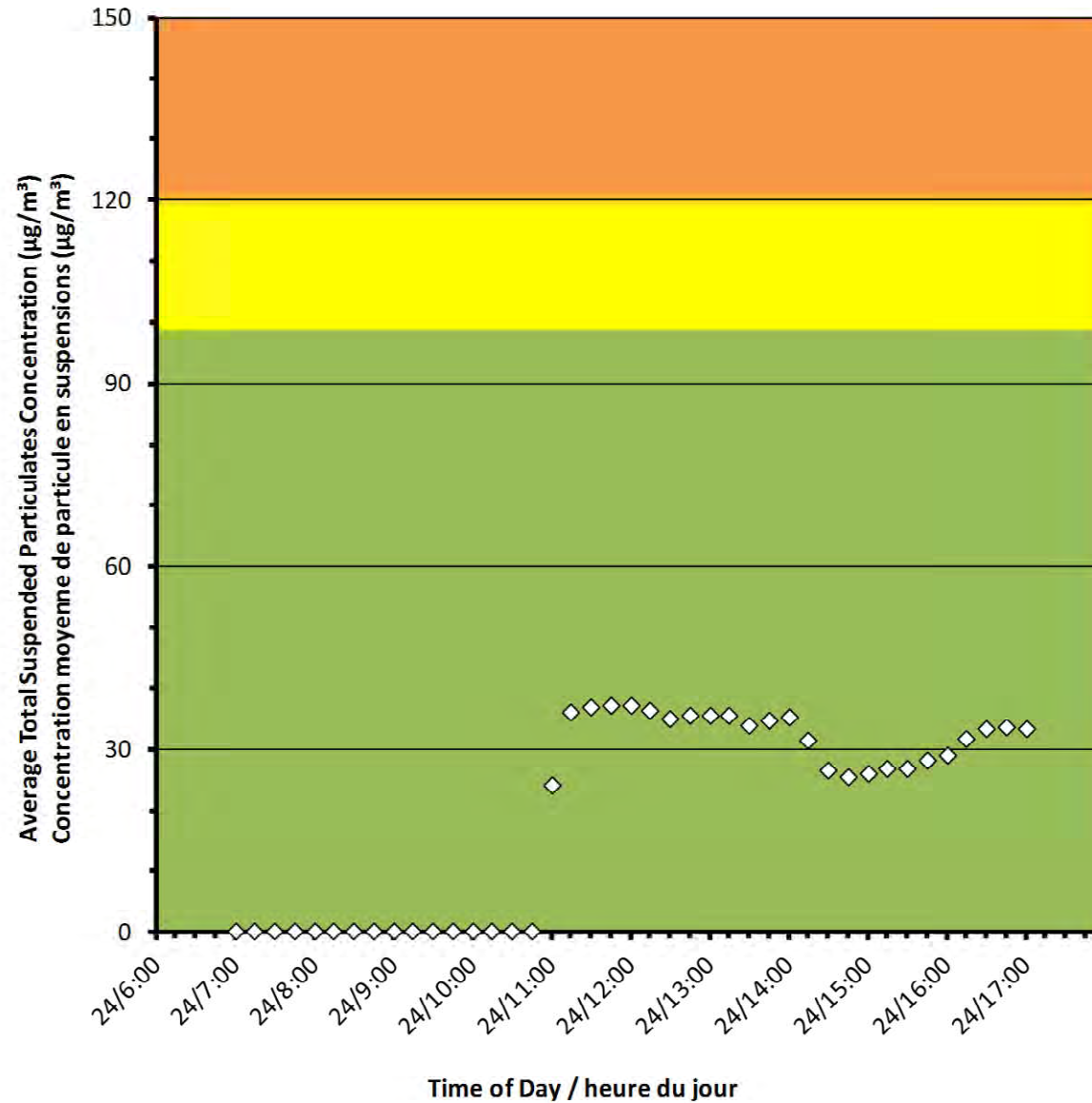
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>37</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>20</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor C/Station C





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

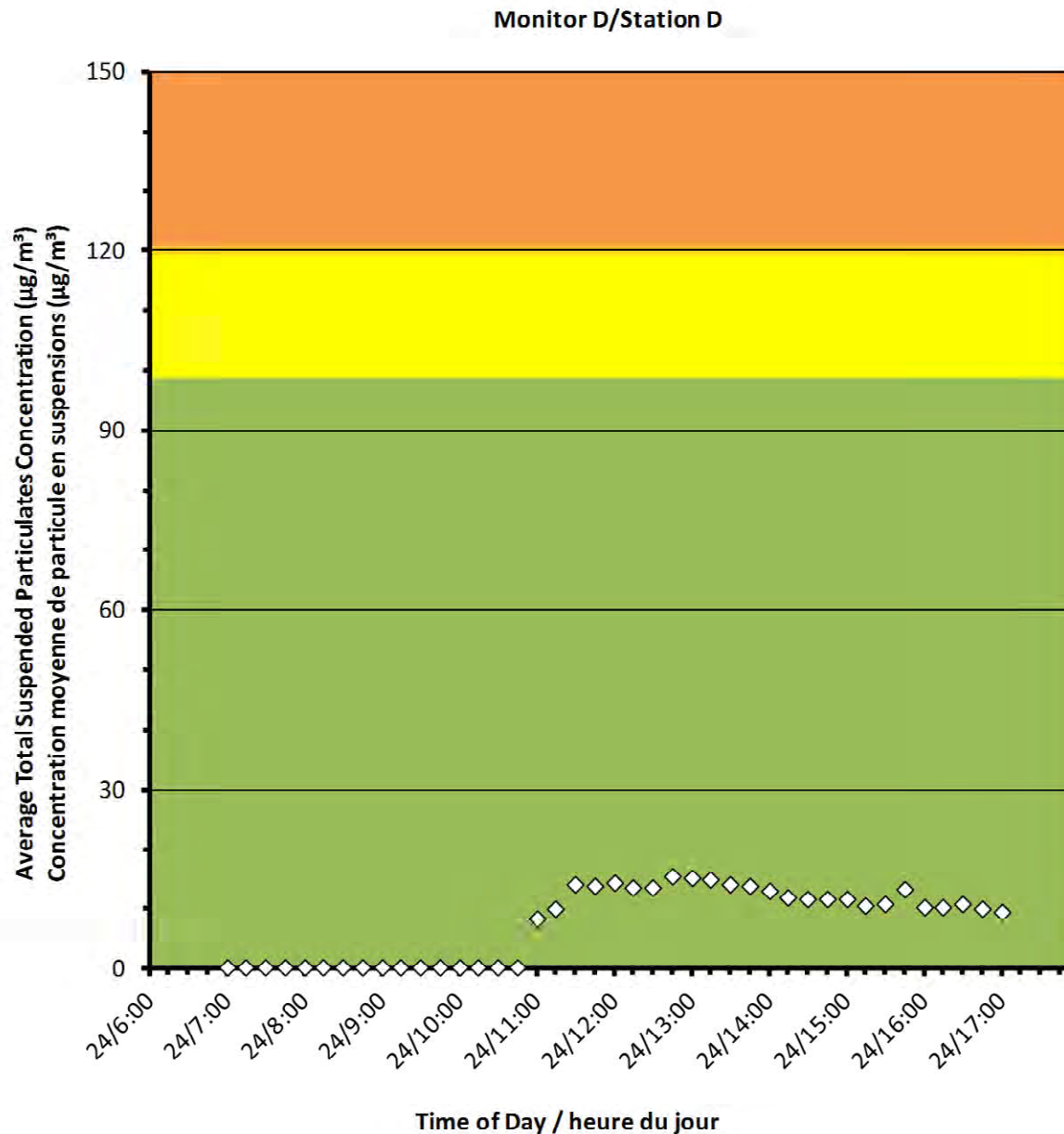
**2018/08/24**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>15</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>7</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

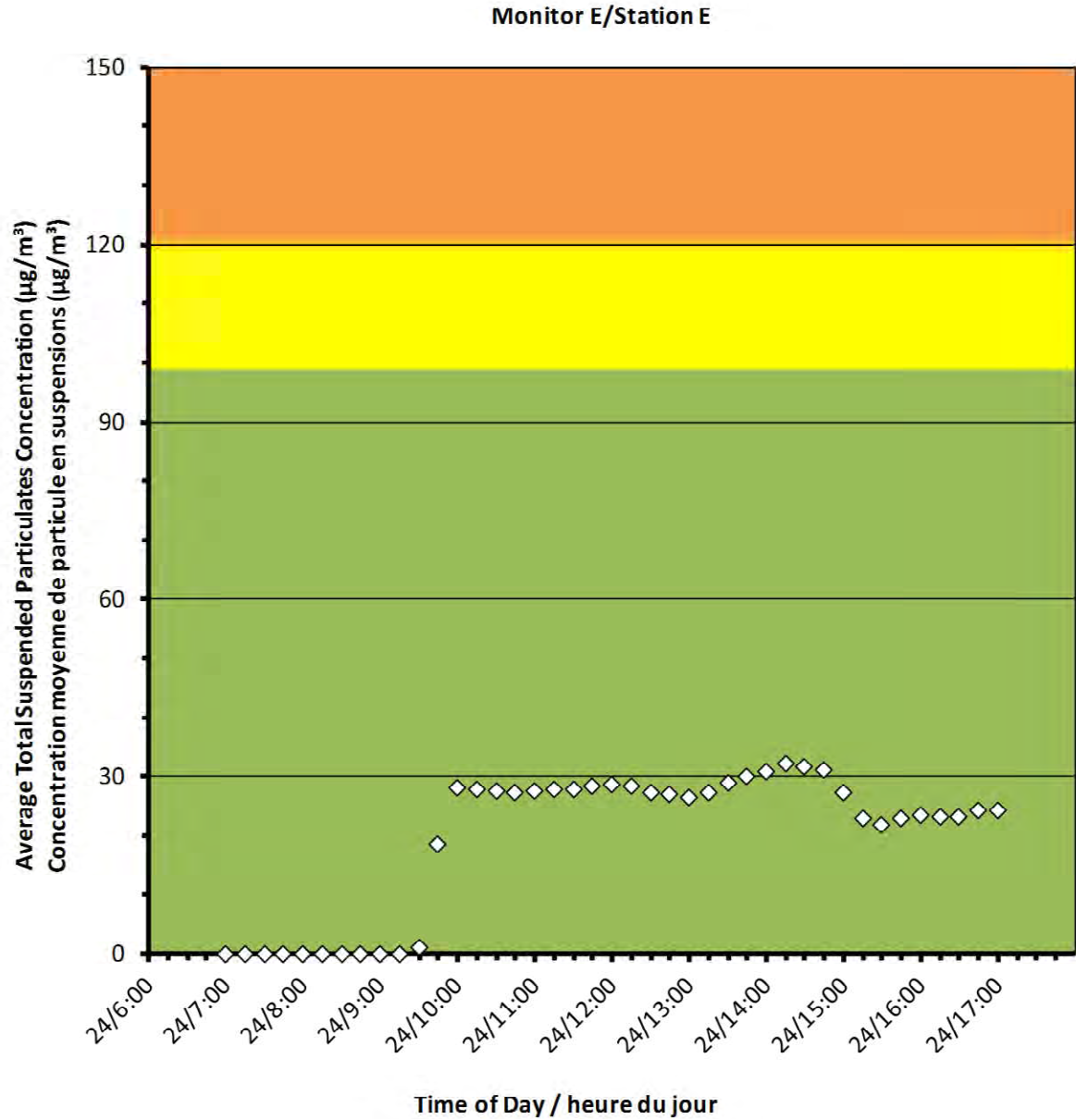
**2018/08/24**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>32</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>19</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

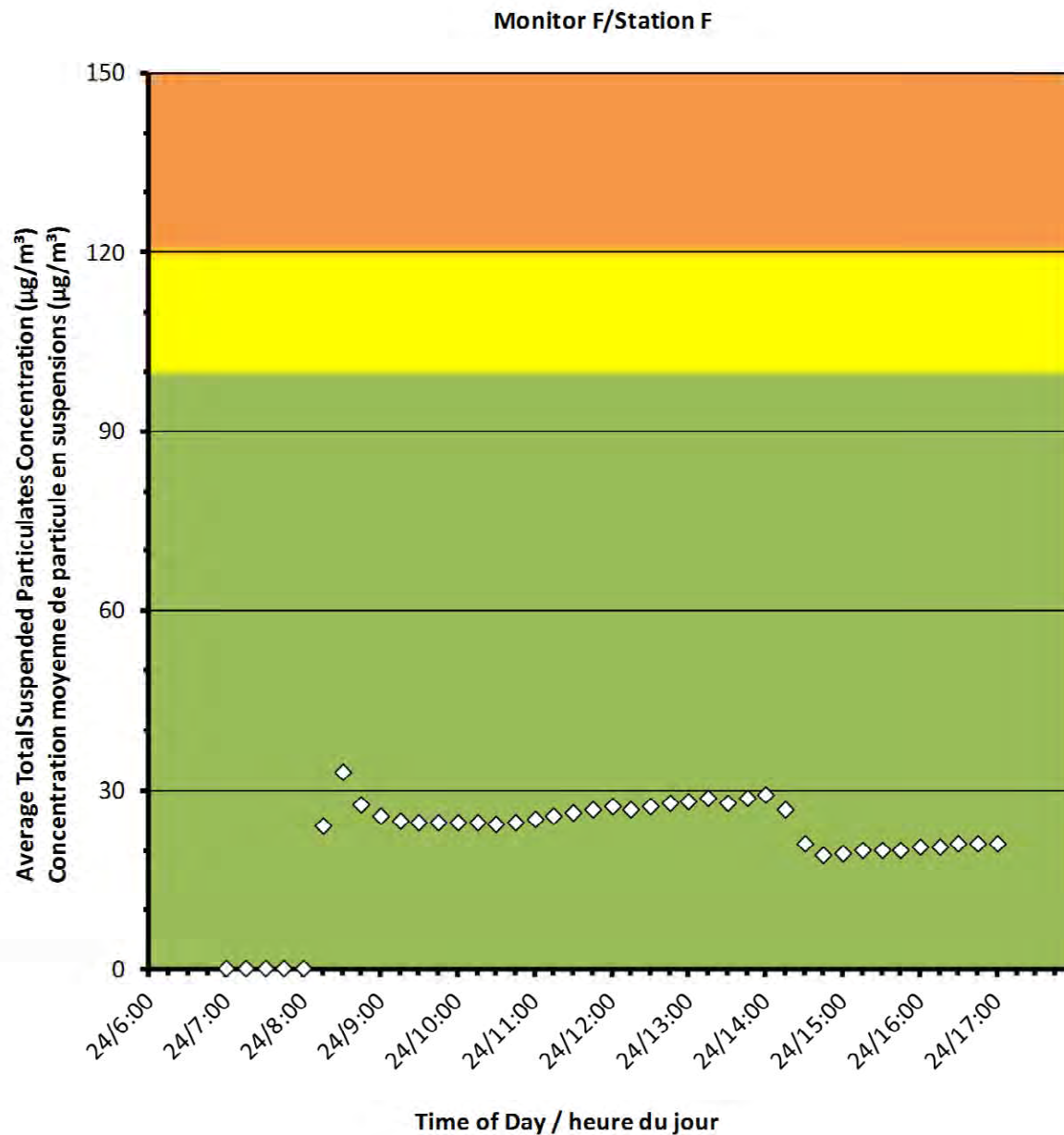
**2018/08/24**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>33</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>22</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.







Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/25**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.



### Monitor A/Station A

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

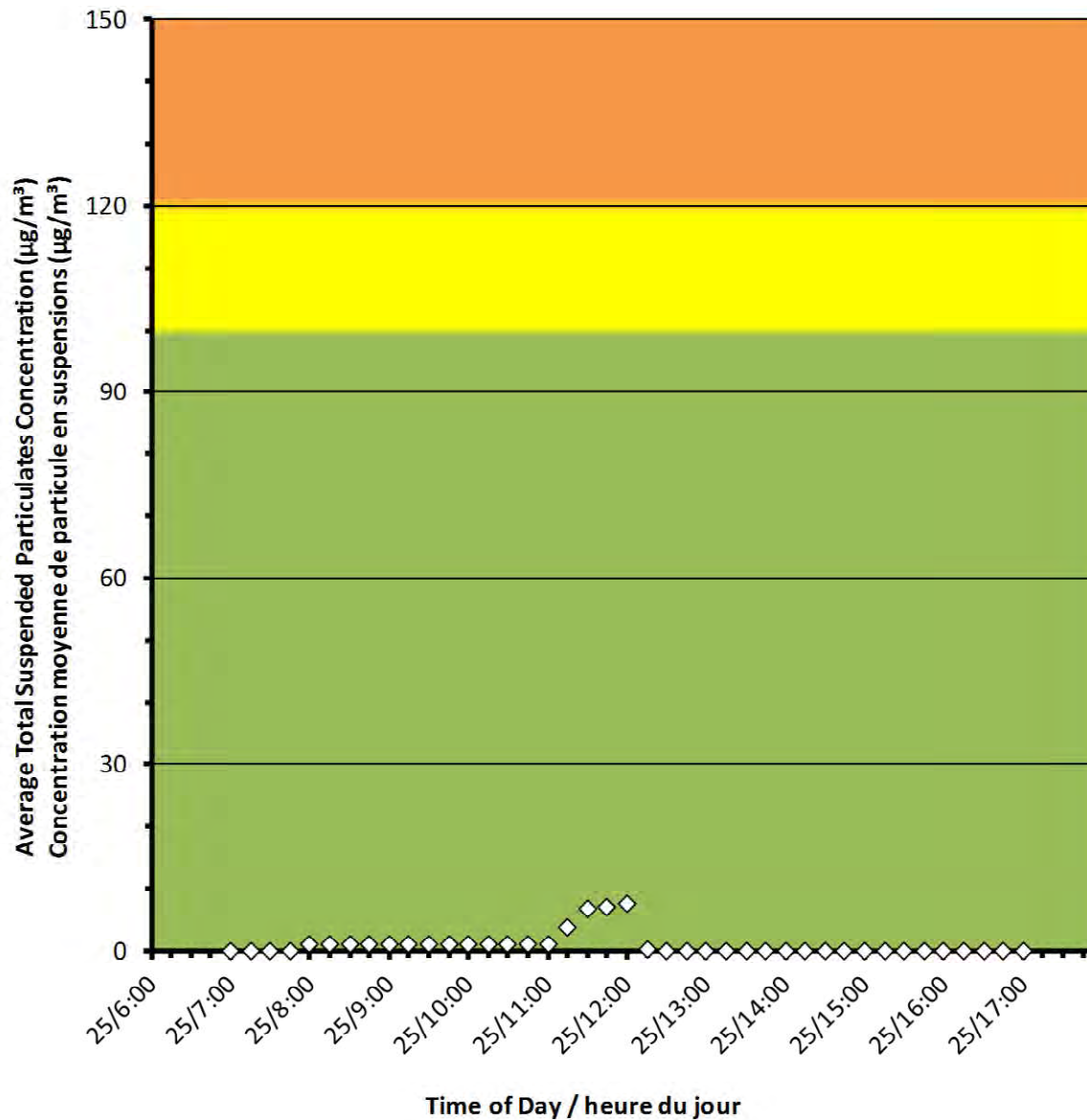
**2018/08/25**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>8</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>1</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/25**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**21**

Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

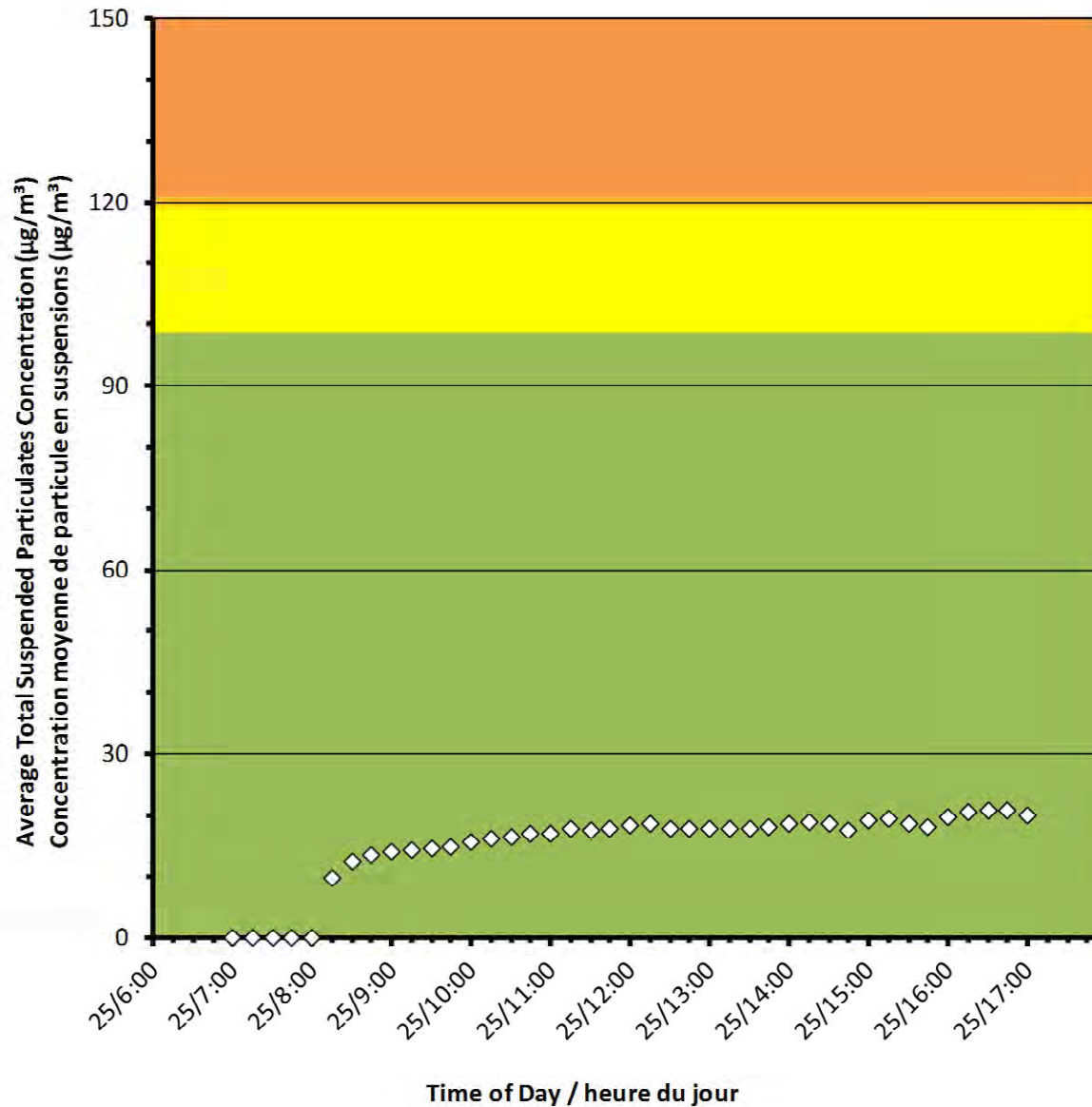
**15**

Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor B/Station B





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/25**

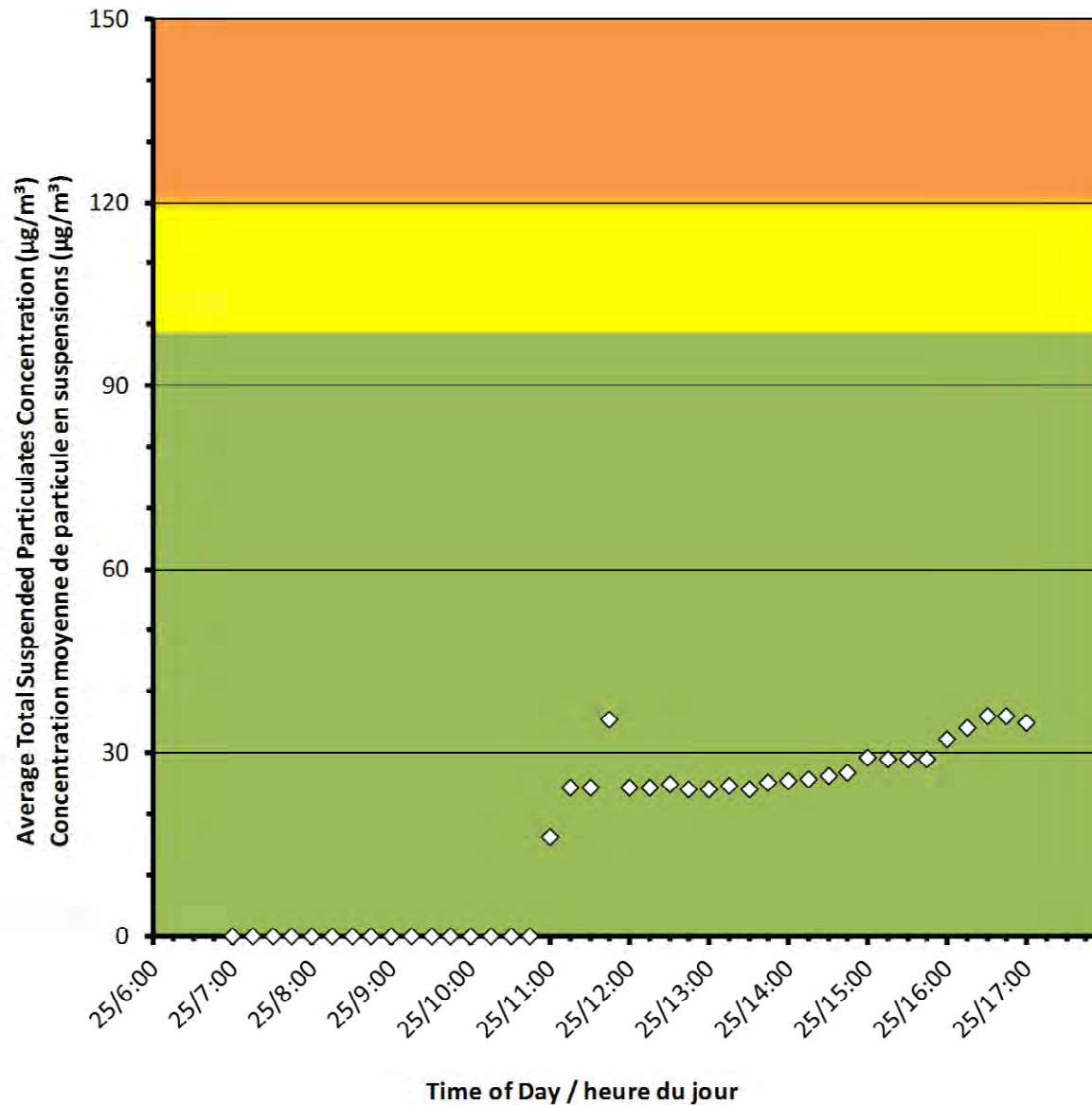
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>36</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>17</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

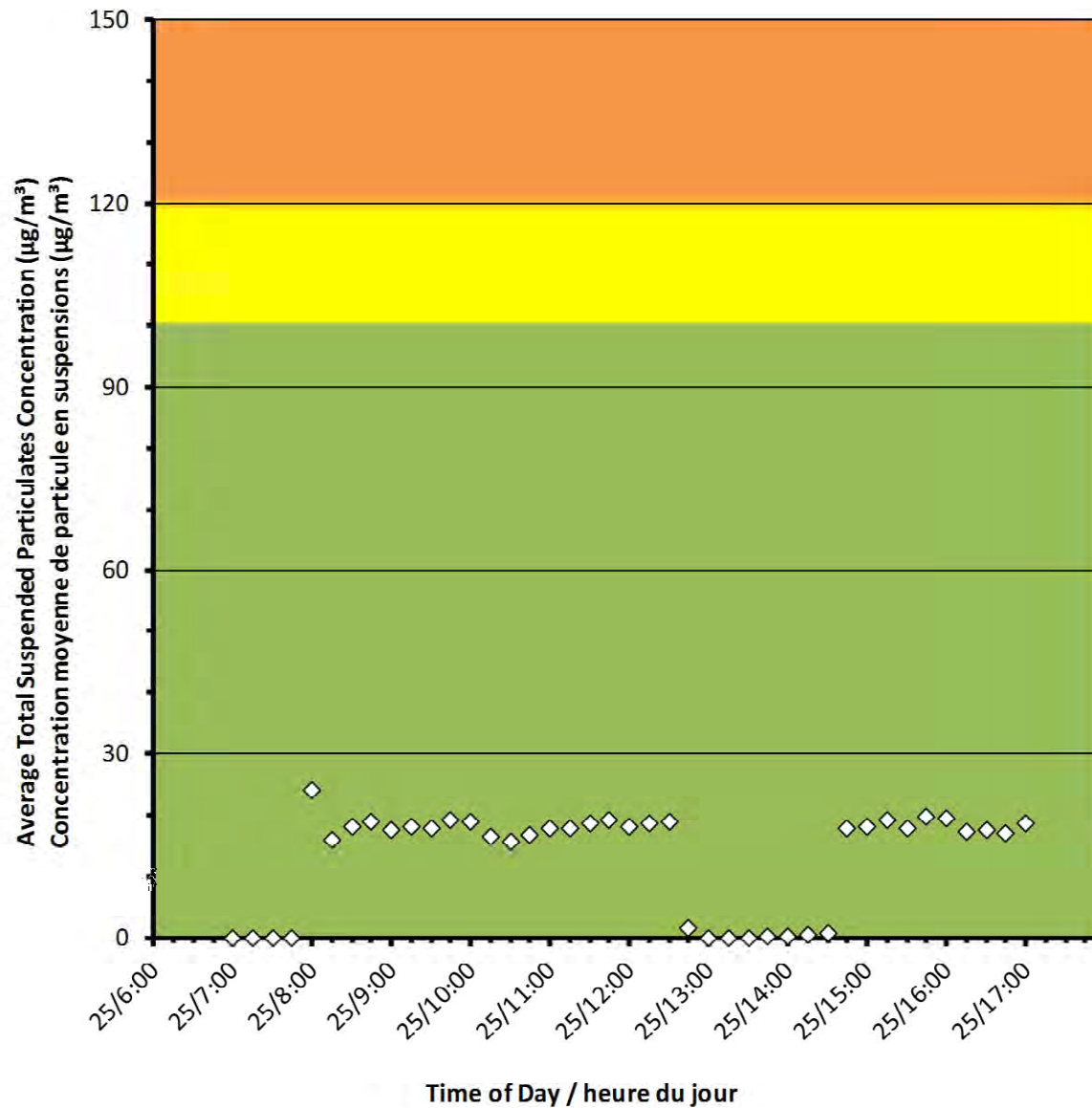
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor C/Station C





### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/25**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>24</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>13</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



### Monitor E/Station E

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

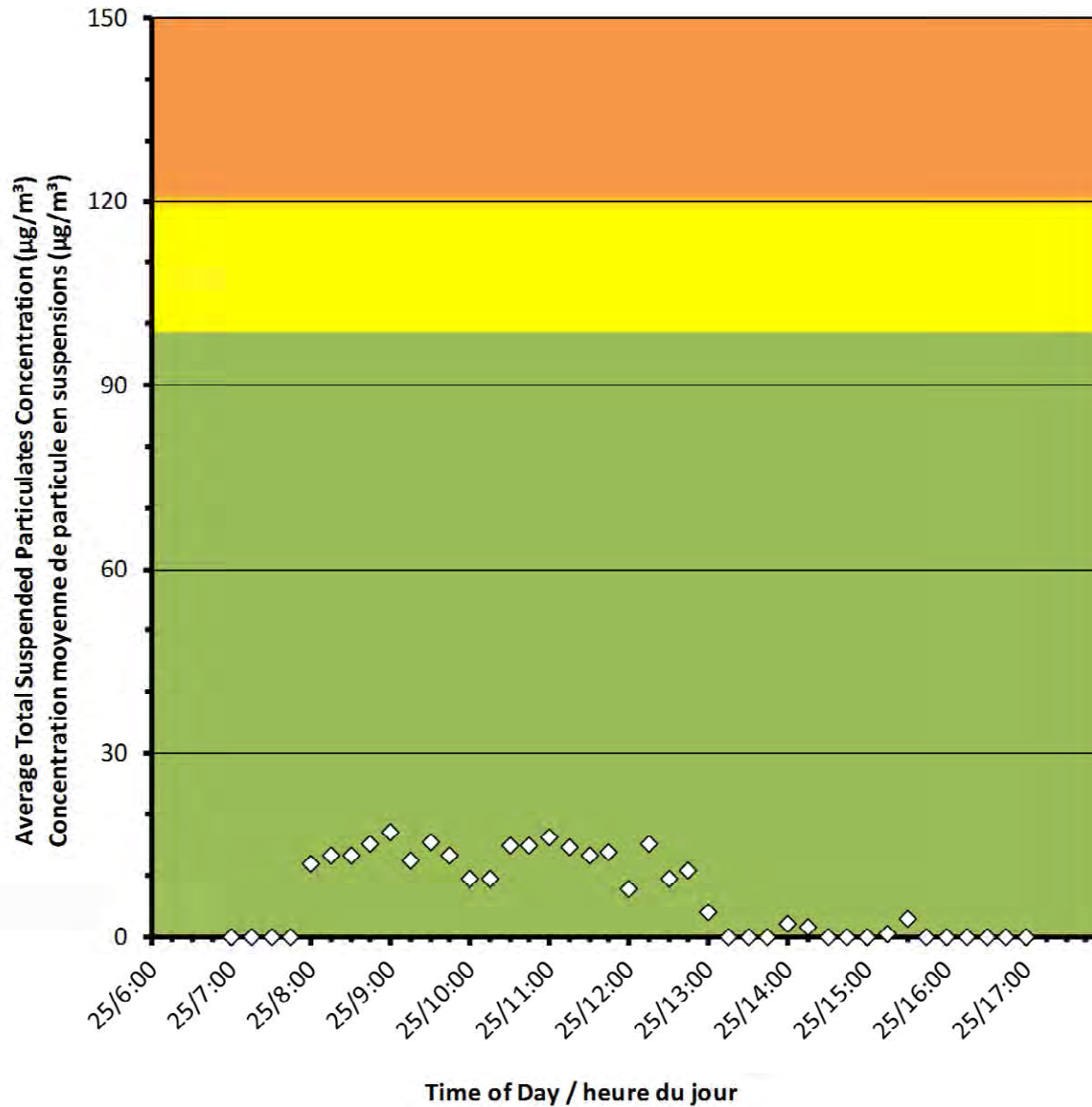
**2018/08/25**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>17</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>7</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Granby Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby**  
**Surveillance journalière des**  
**particules en suspensions**

**2018/08/25**

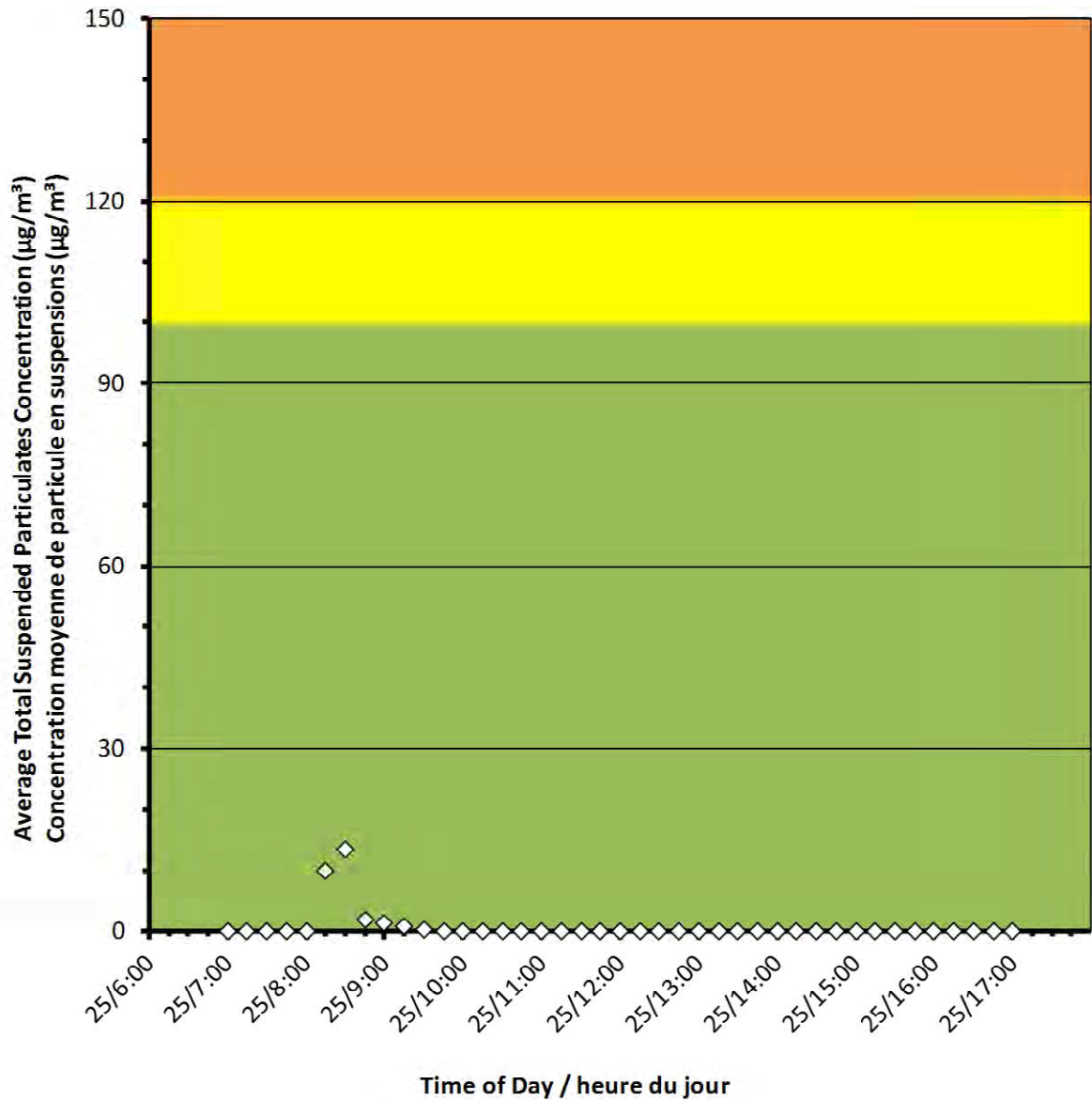
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>14</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>1</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

**Monitor F/Station F**





Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/27**

### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.





### Monitor A/Station A

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

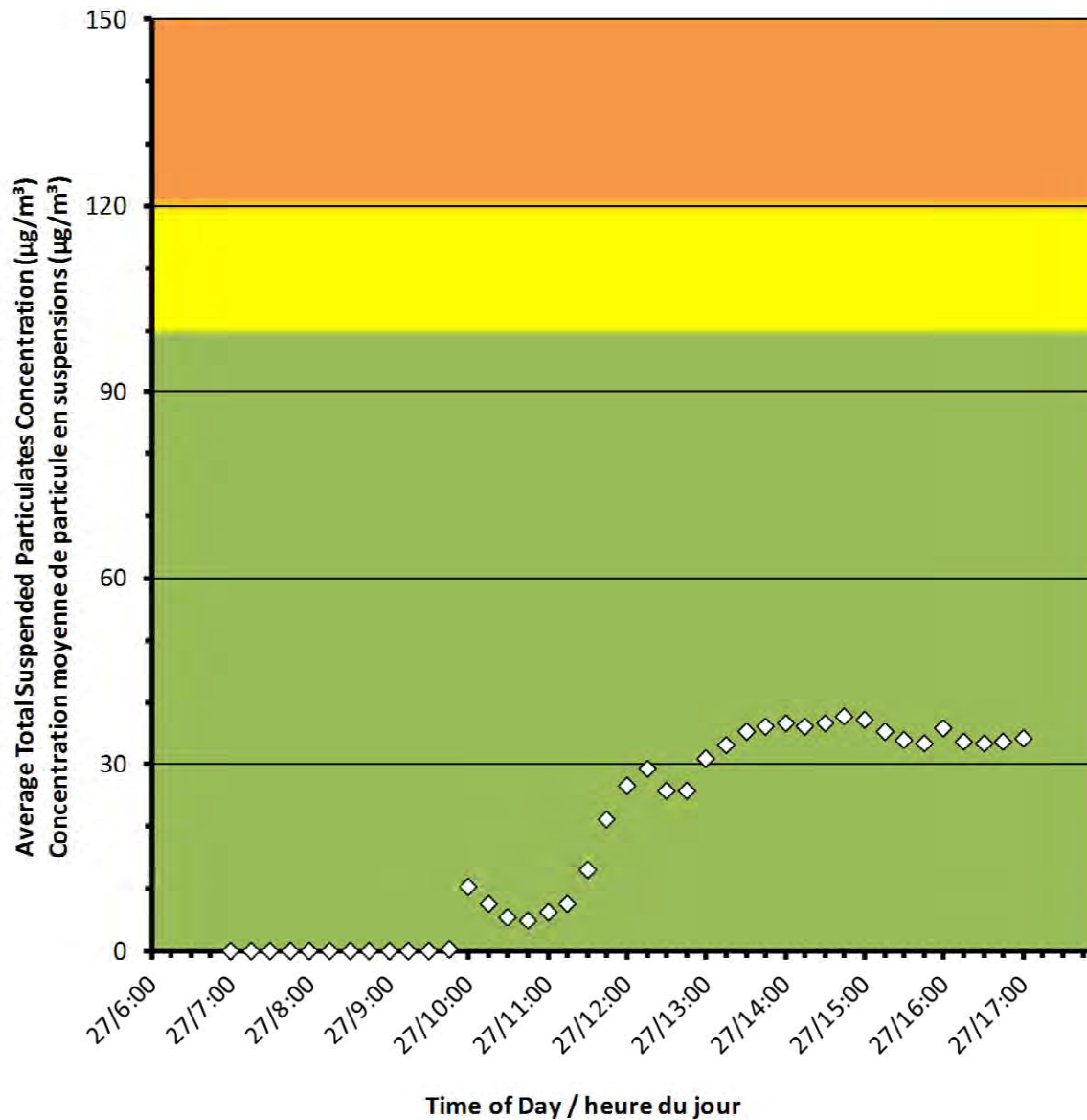
**2018/08/27**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>38</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>19</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

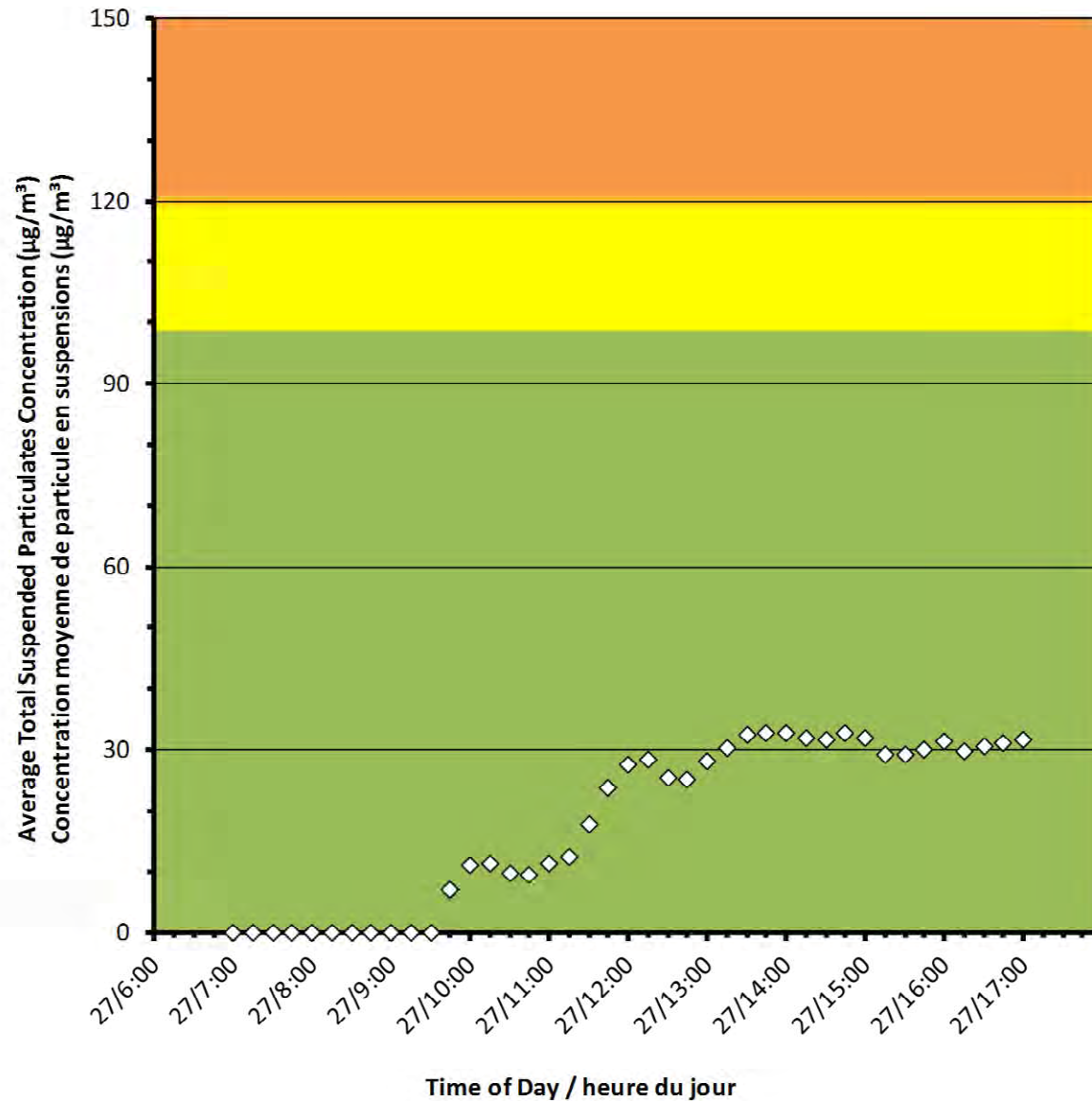
#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/27**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

**33**

Maximum Concentration (µg/m<sup>3</sup>)  
Concentration maximale (µg/m<sup>3</sup>)

**18**

Average Concentration (µg/m<sup>3</sup>)  
Concentration moyenne (µg/m<sup>3</sup>)

### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



### Monitor C/Station C

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

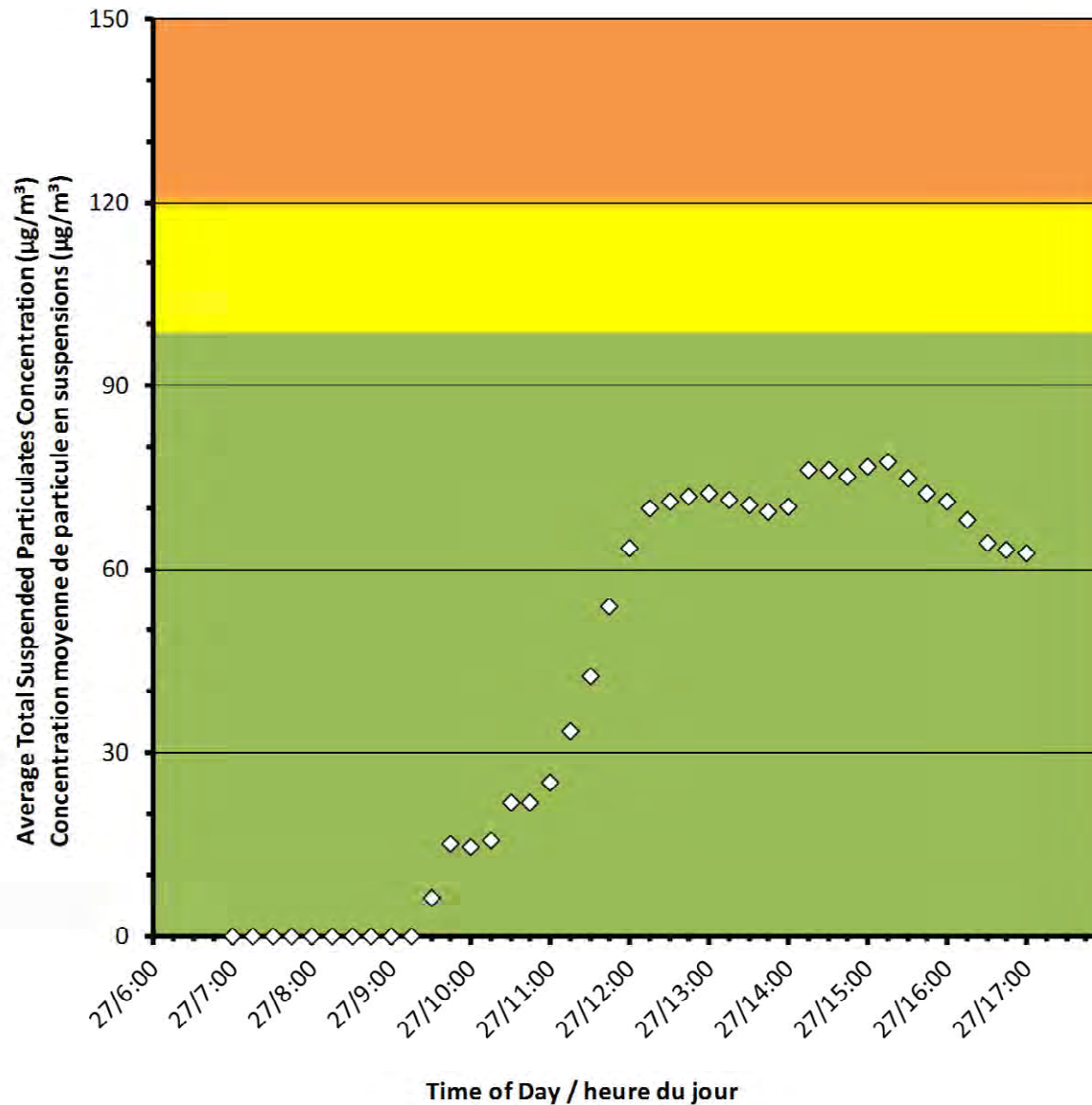
**2018/08/27**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>78</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>42</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

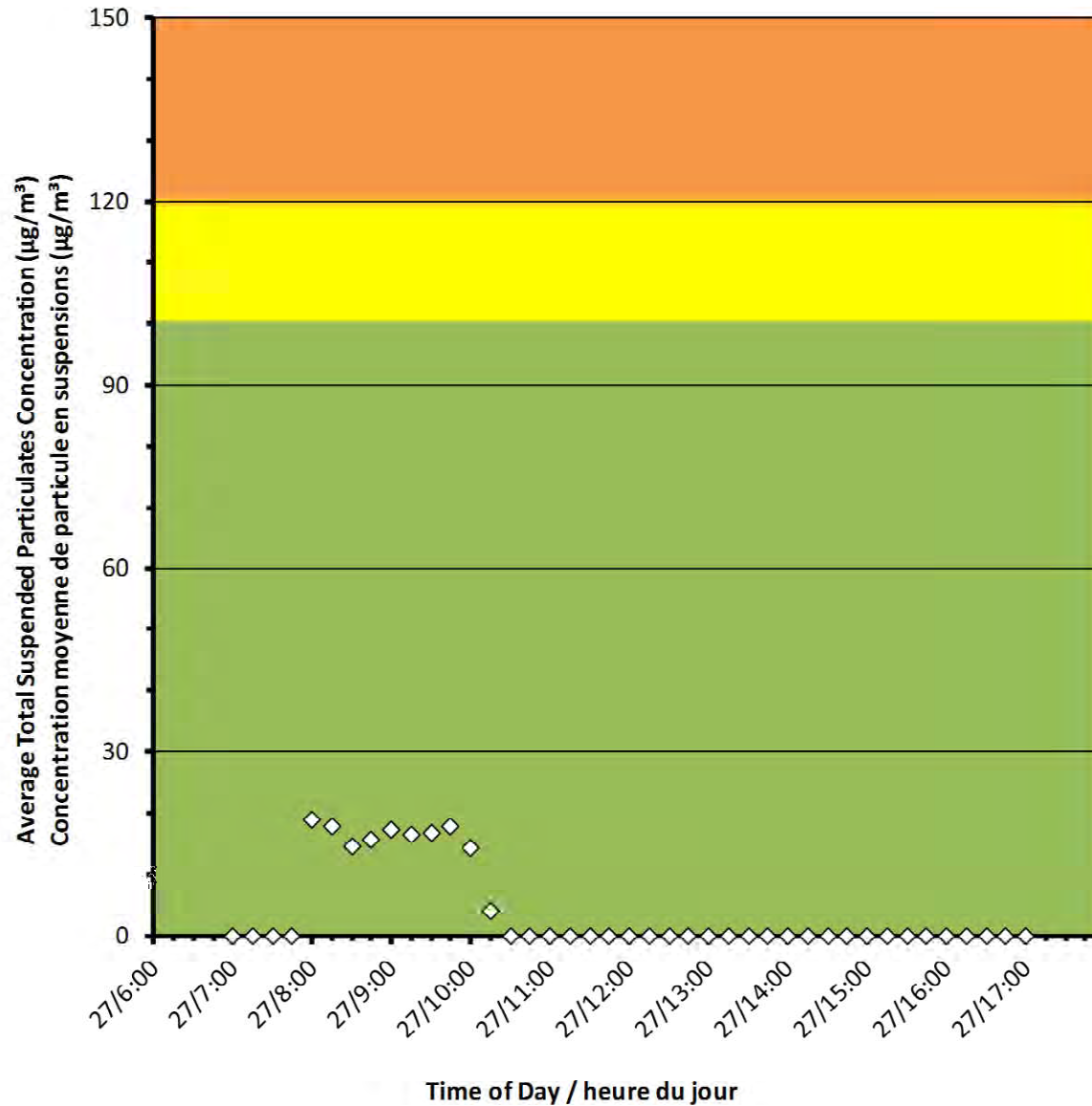
#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/27**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>19</b>	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
<b>4</b>	Average Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration moyenne (µg/m <sup>3</sup> )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/27**

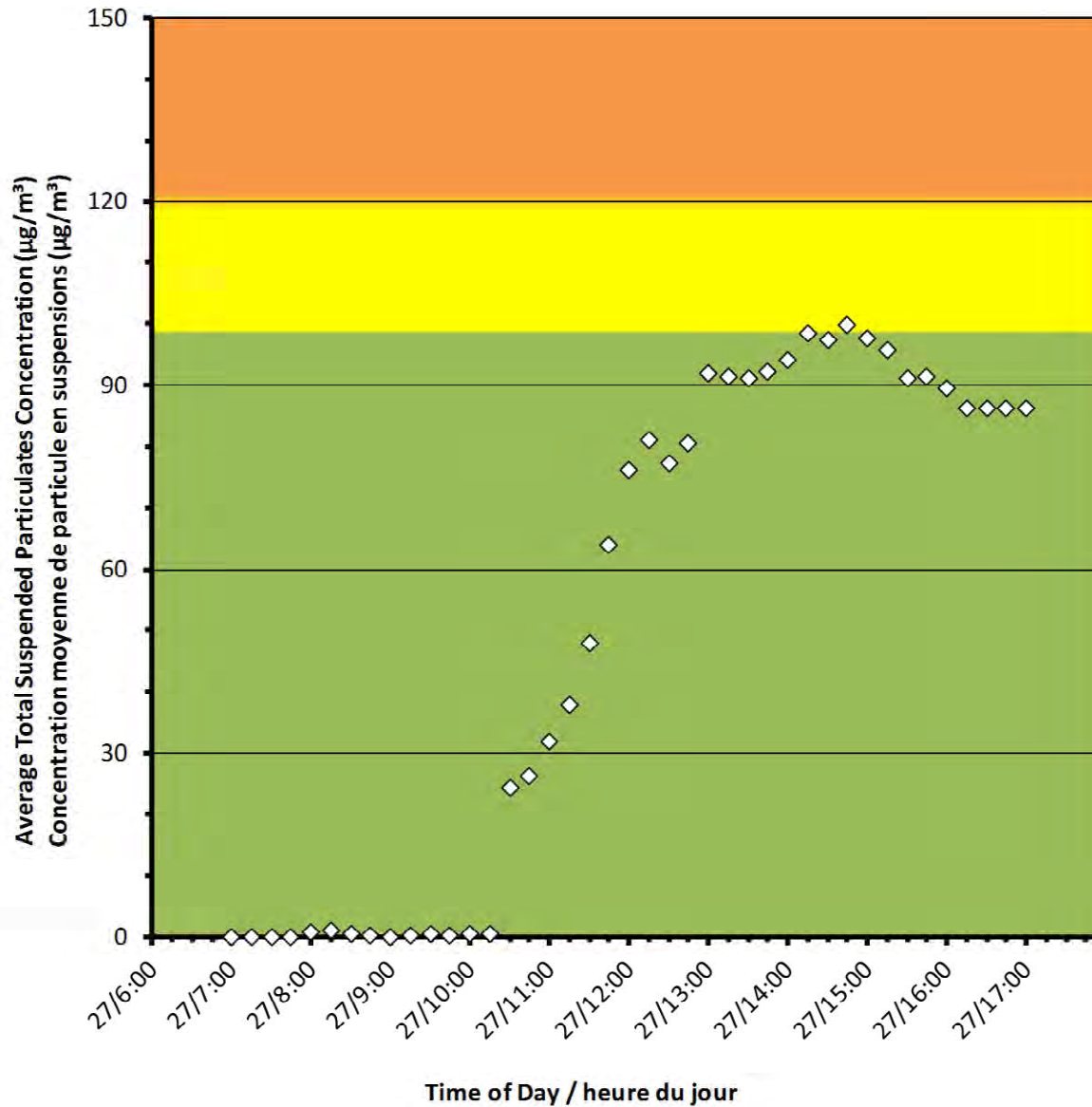
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>100</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>52</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

Administrative Control Level (ACL) exceedance at 14:45. Subsequent readings reduced below the ACL.  
À 14 h 45, dépassement des niveaux de contrôle administratif. Les relevés ultérieurs indiquaient que le seuil était en deçà des niveaux de contrôle administratif.

Monitor E/Station E





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

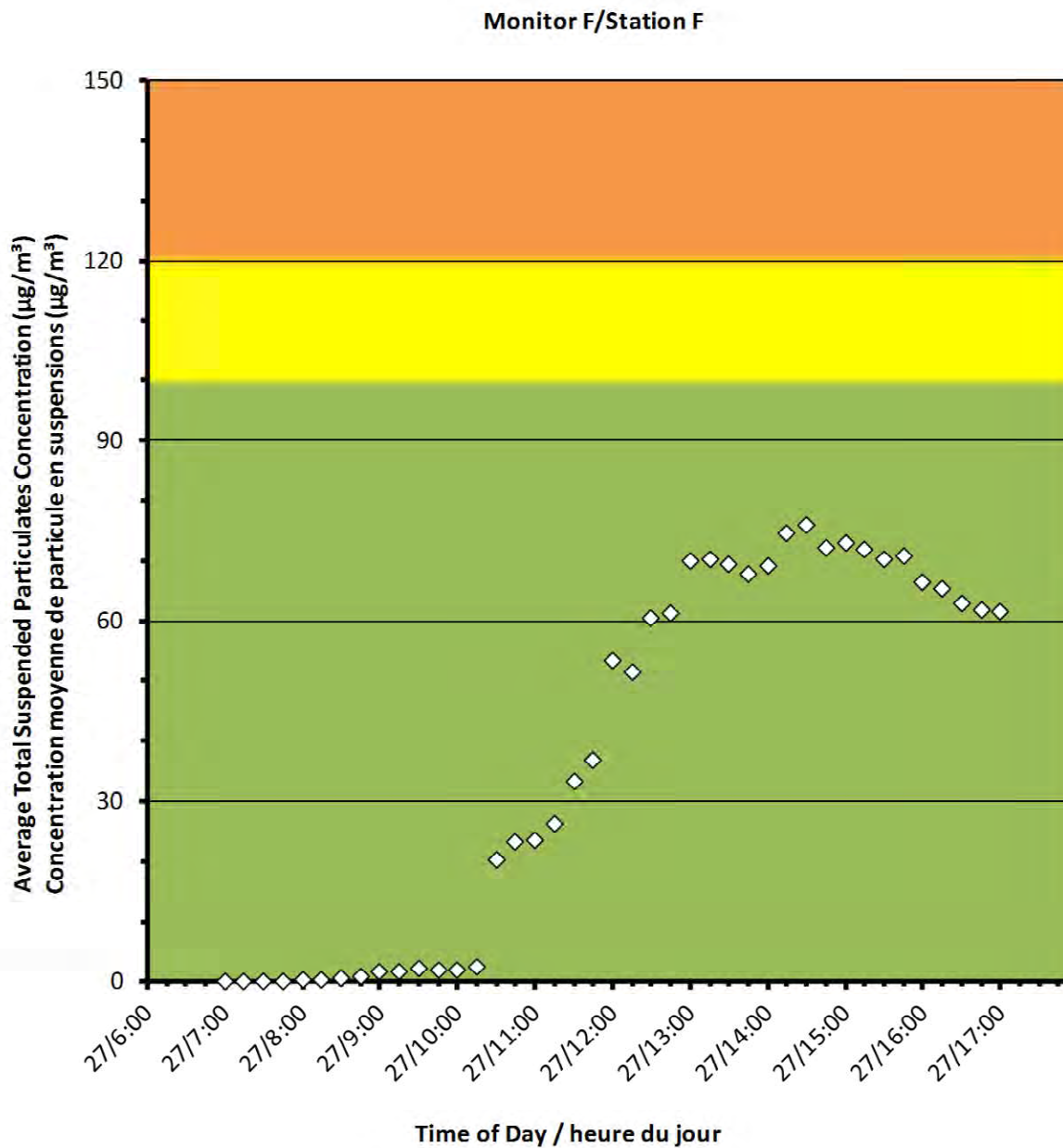
**2018/08/27**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>76</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>38</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/28**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de  
LCN.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/28**

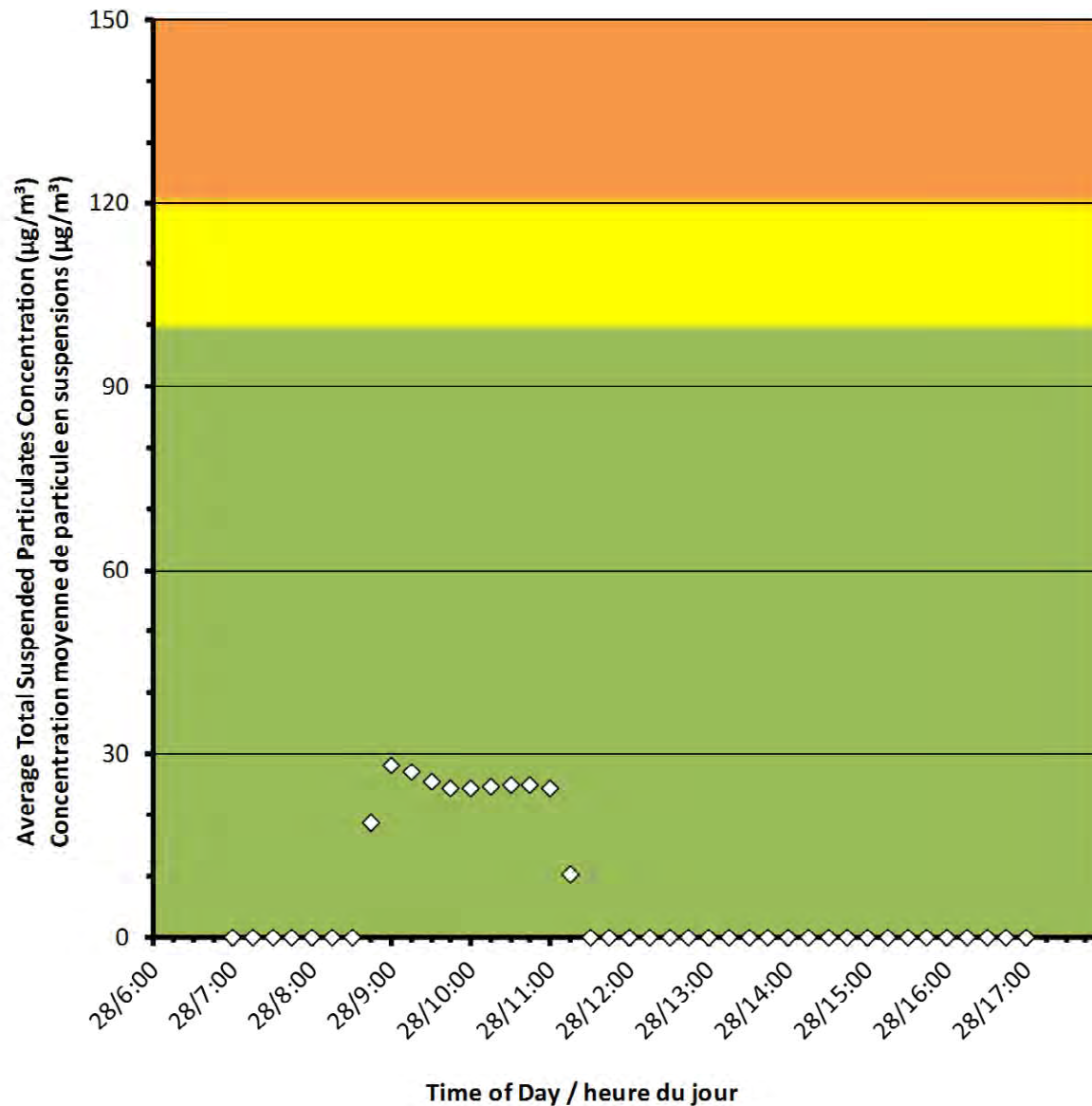
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>28</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>6</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

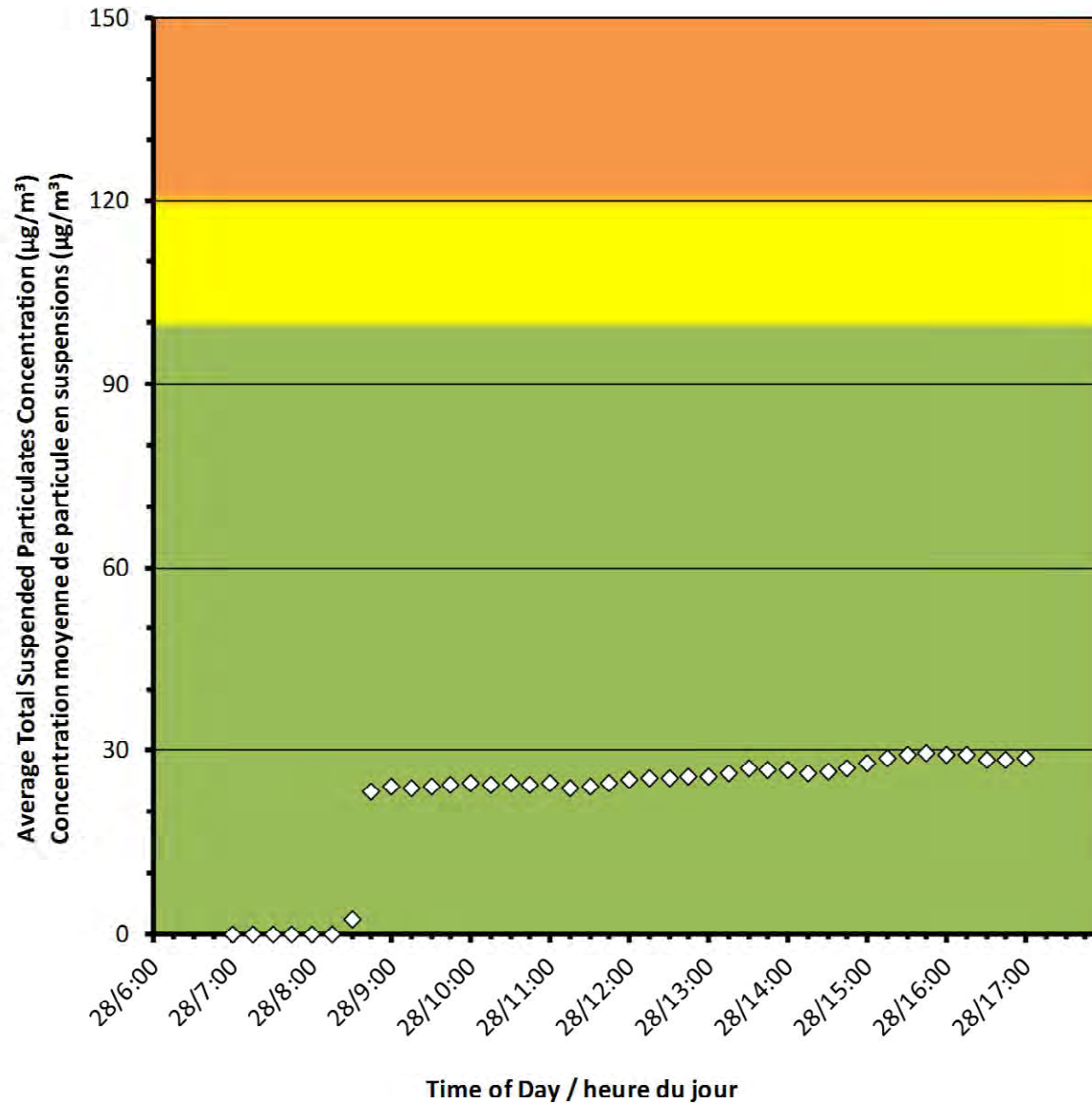
Monitor A/Station A







### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/28**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>30</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>22</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

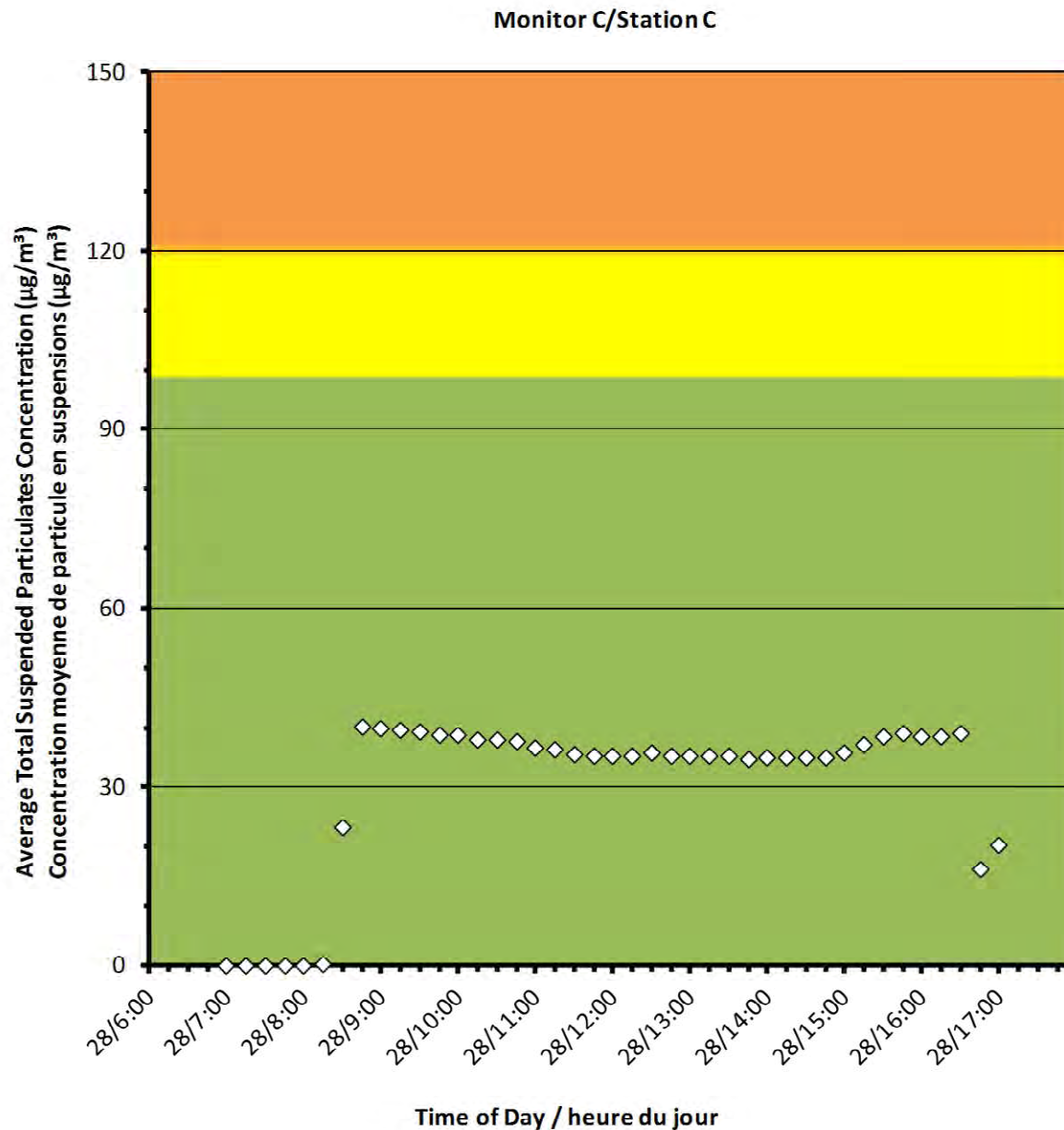
**2018/08/28**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>40</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>30</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

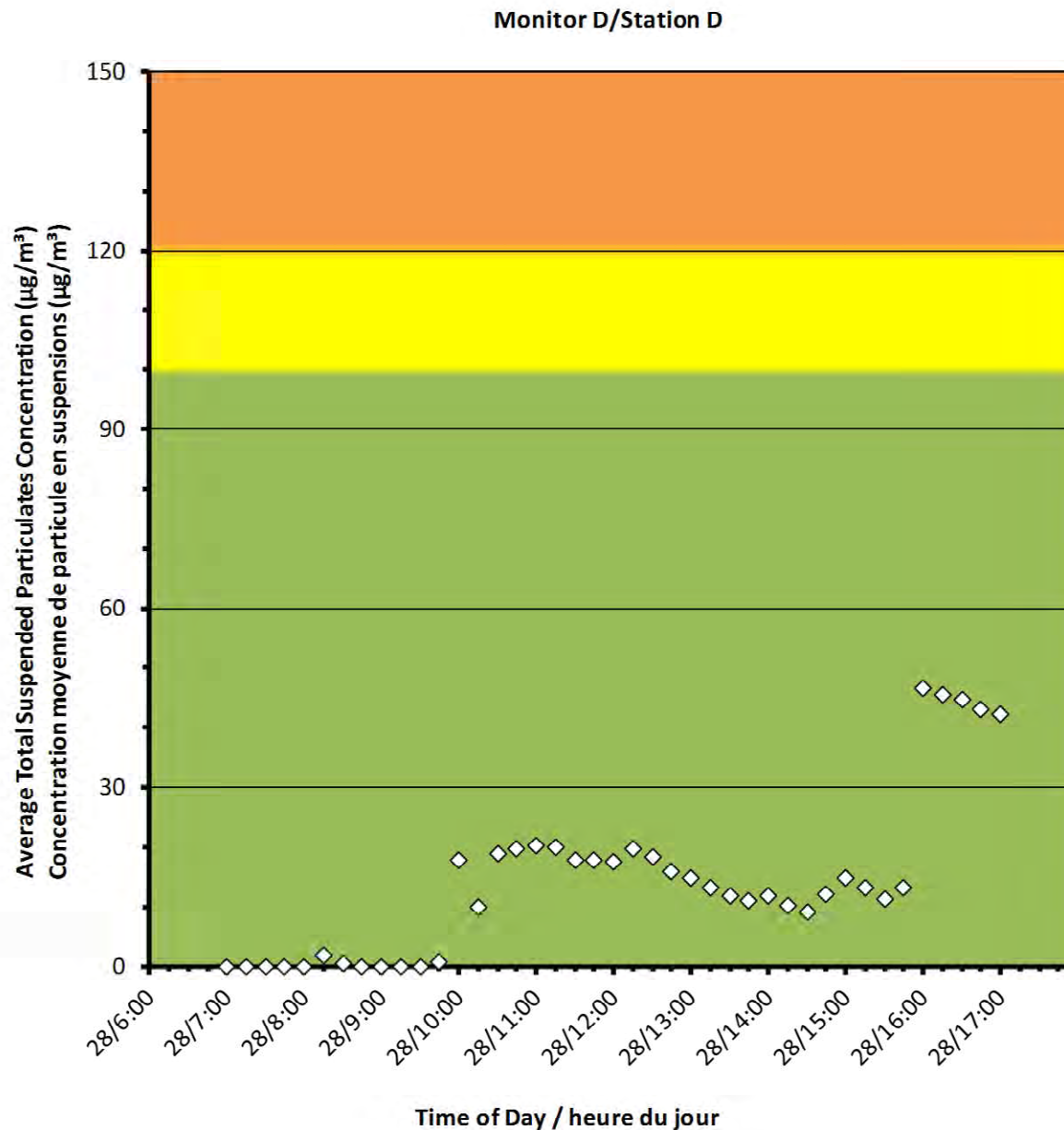
**2018/08/28**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>47</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>14</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

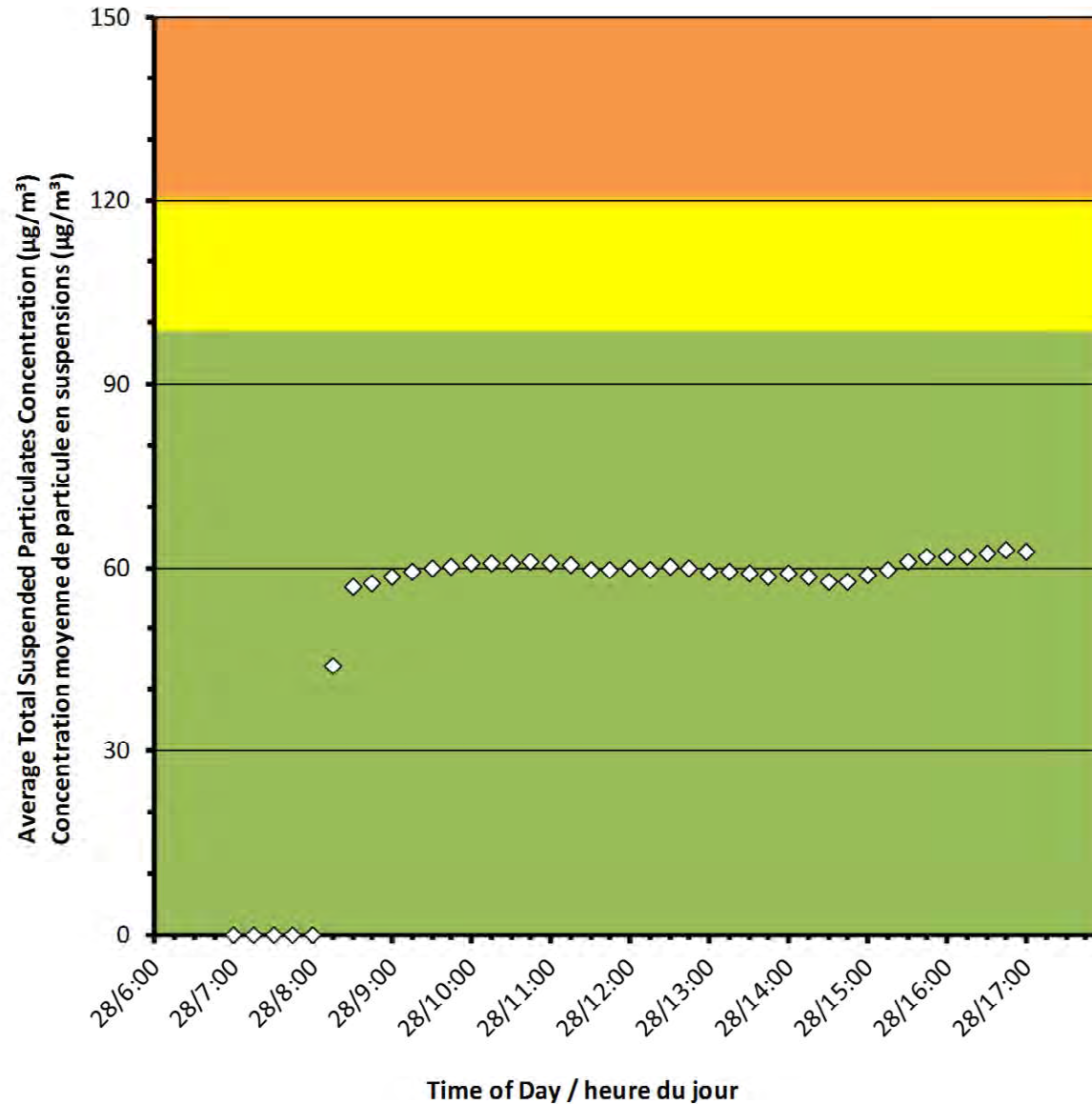
#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/28**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>63</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>52</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

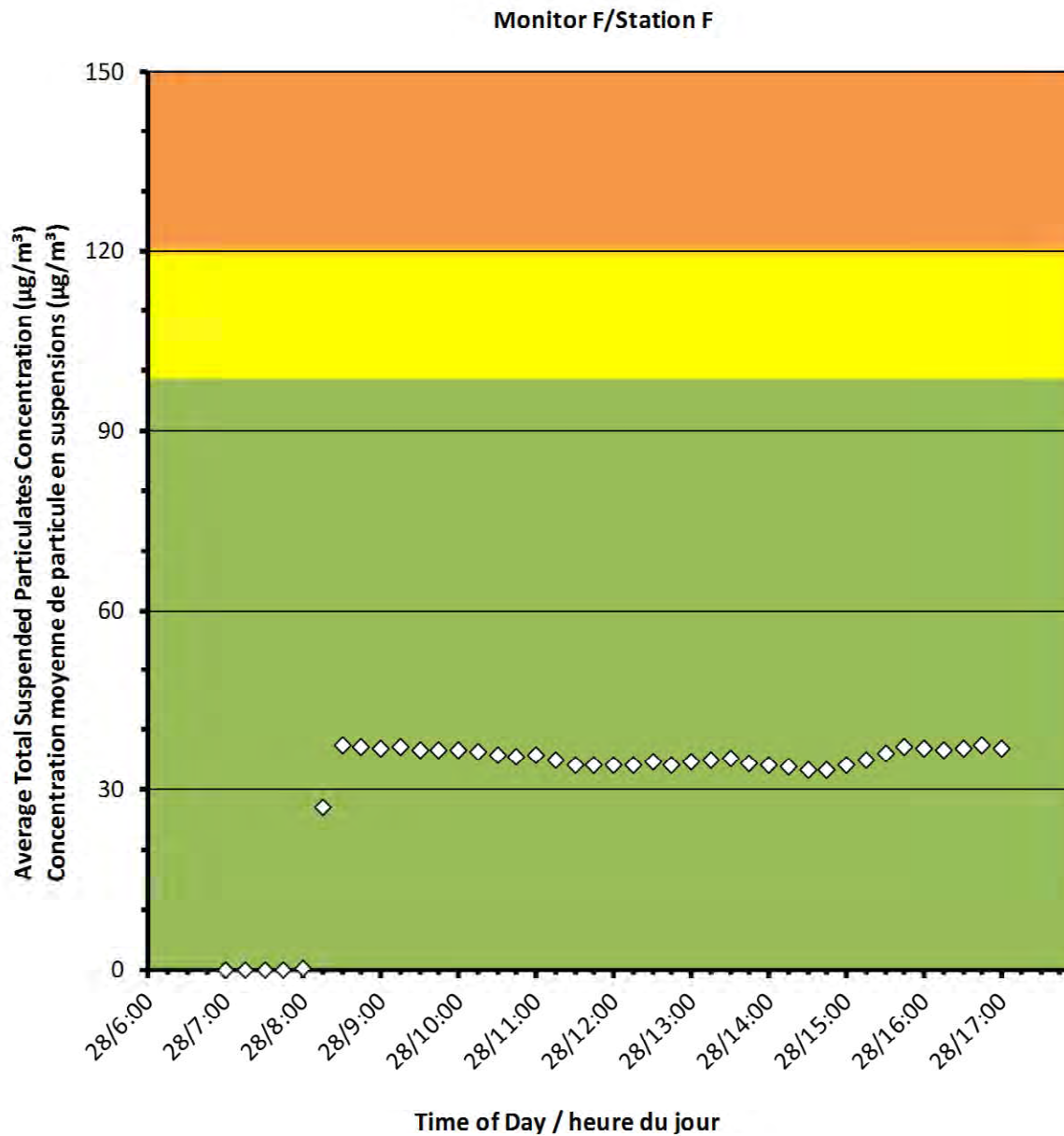
**2018/08/28**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>37</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>31</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/29**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de  
LCN.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/29**

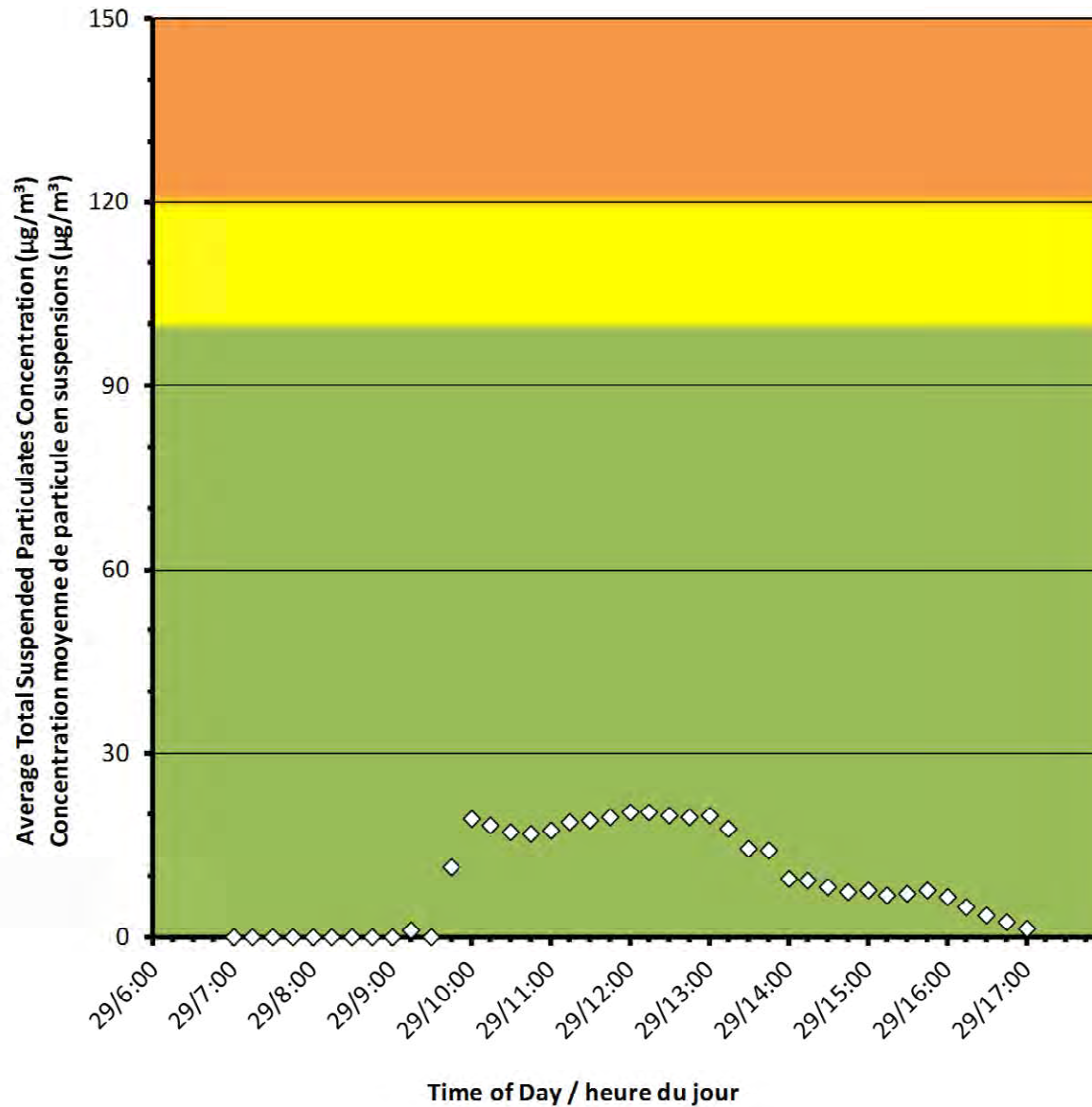
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>20</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>9</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor A/Station A





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/29**

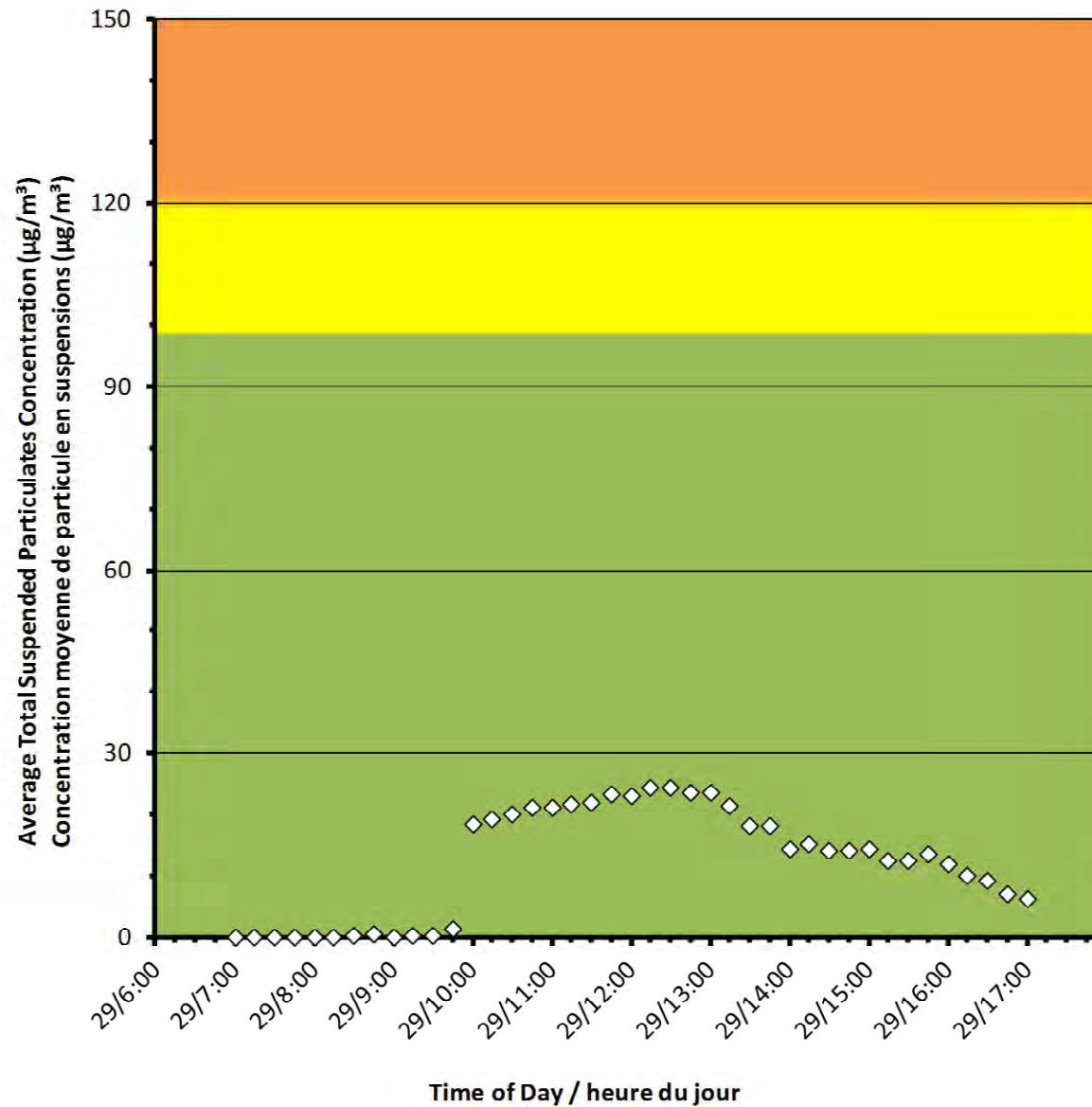
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>24</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>12</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor B/Station B







## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/29**

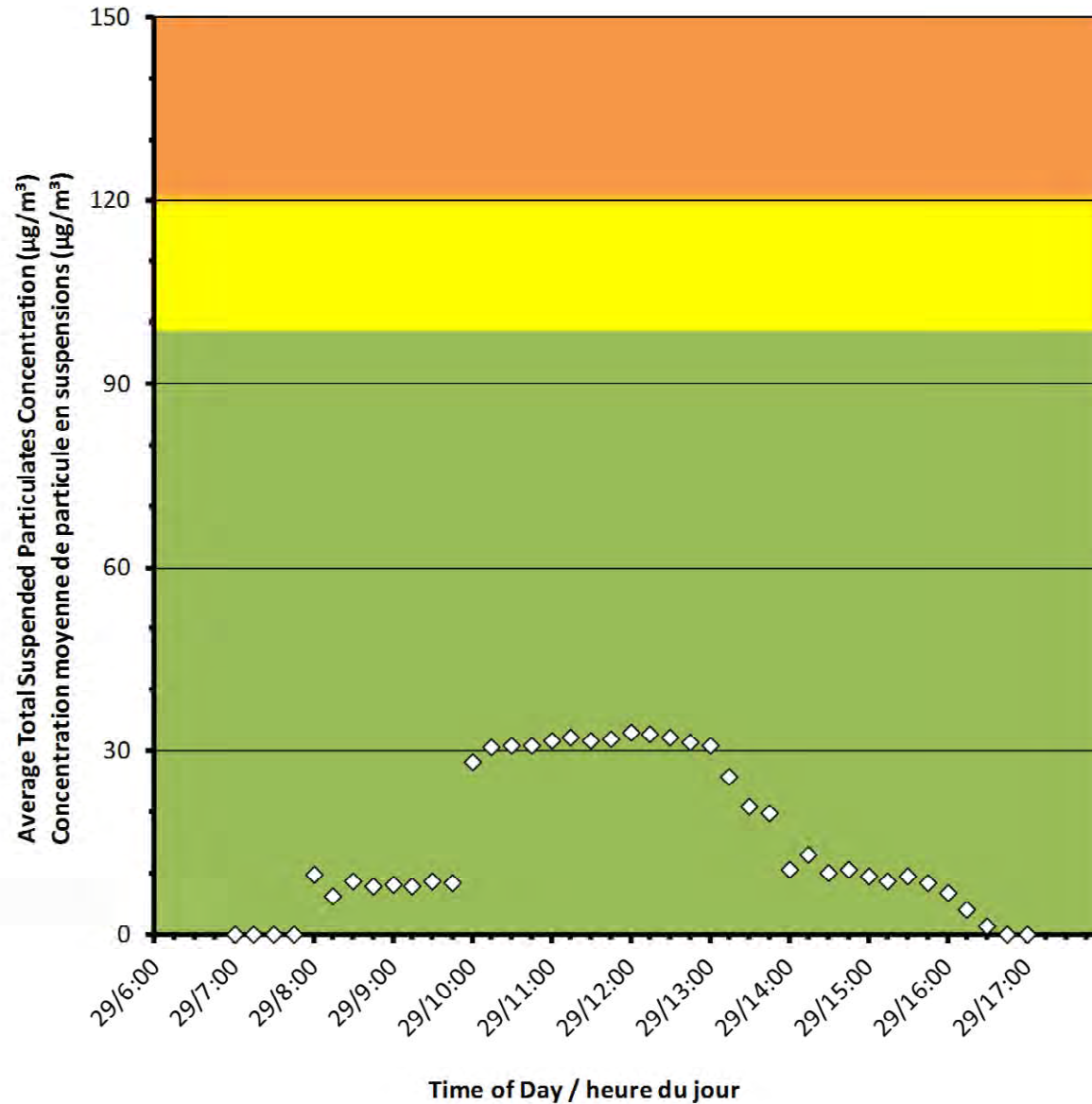
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>33</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>15</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor C/Station C





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

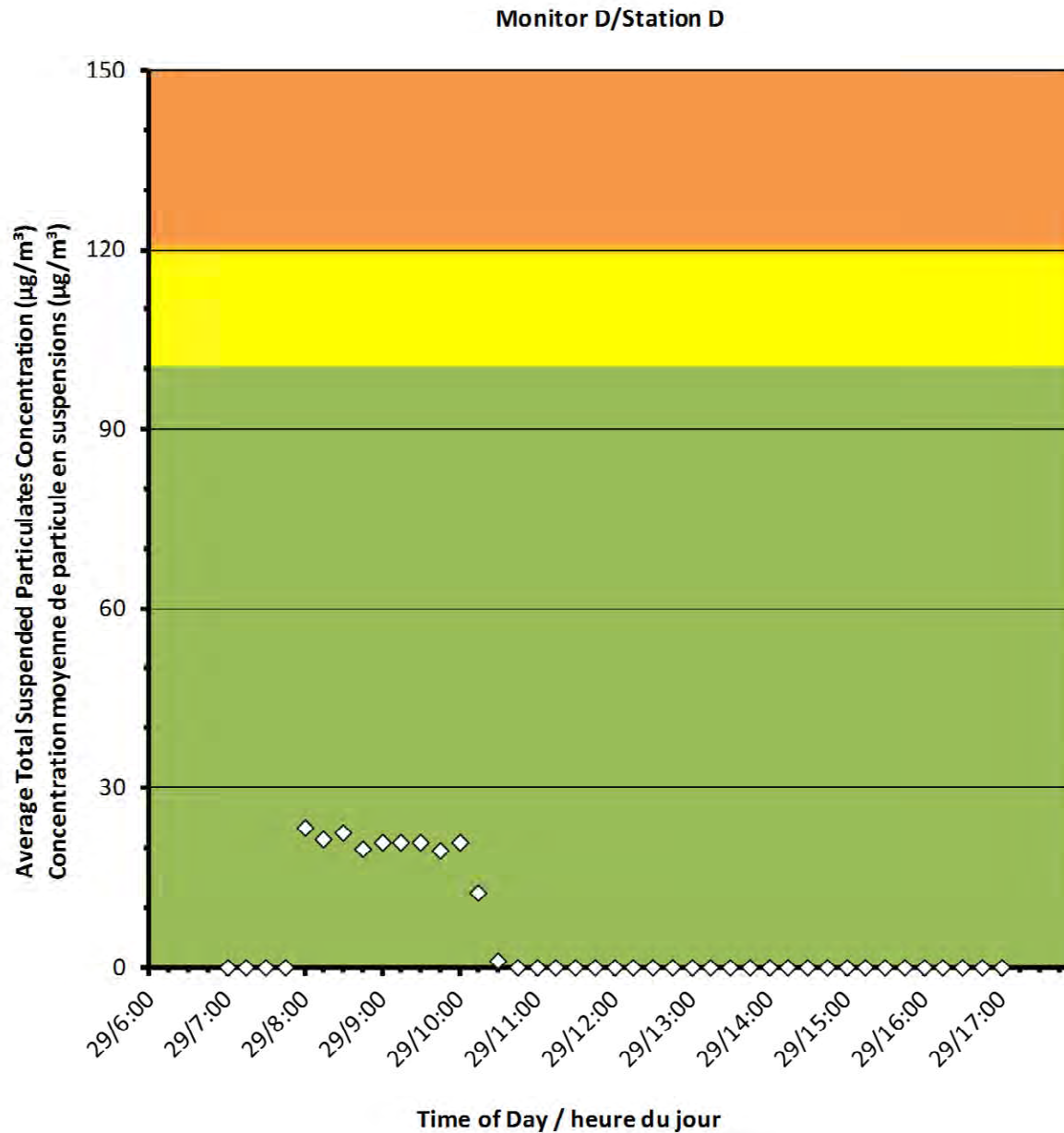
**2018/08/29**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>23</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>5</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

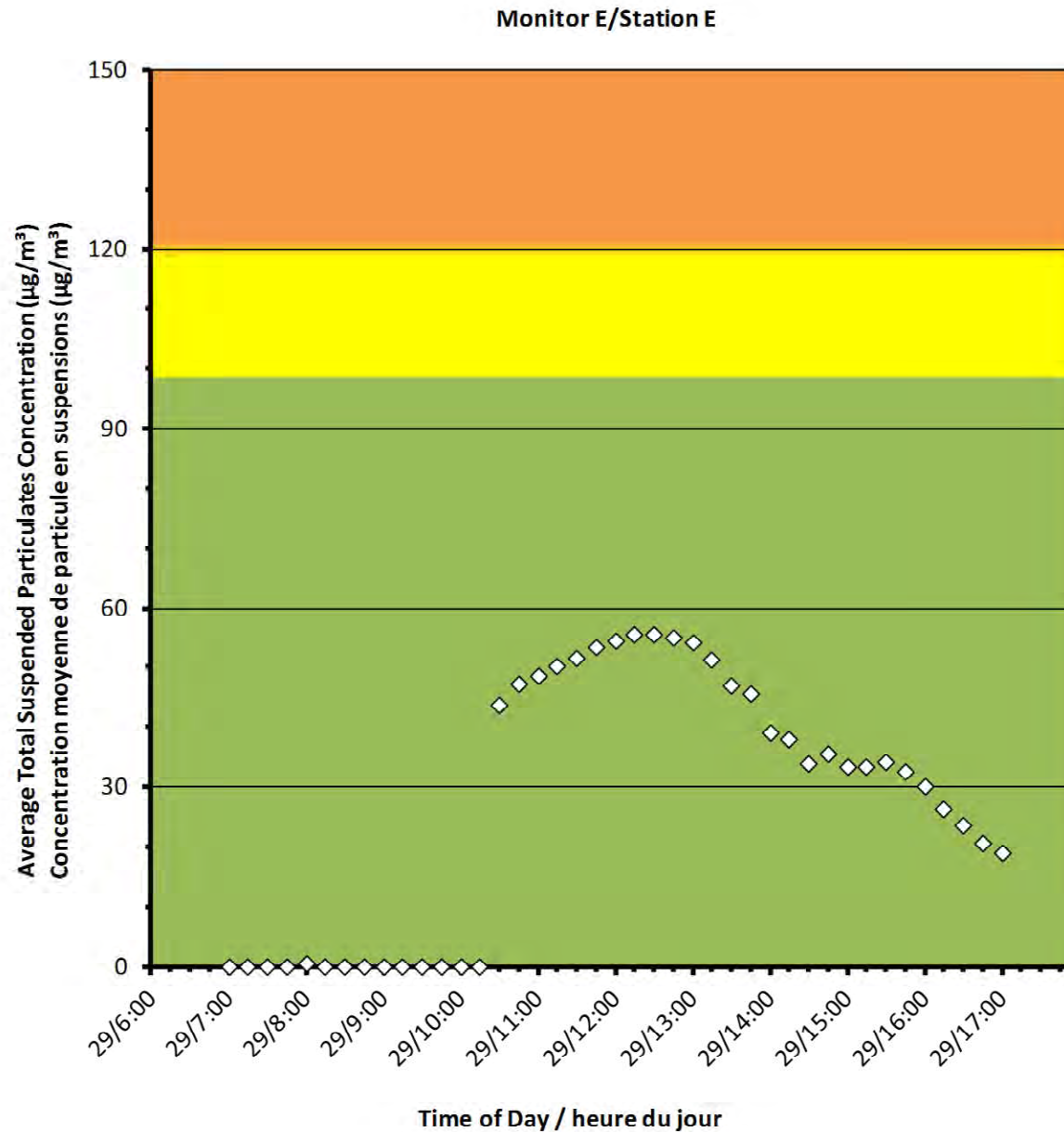
**2018/08/29**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>56</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>27</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

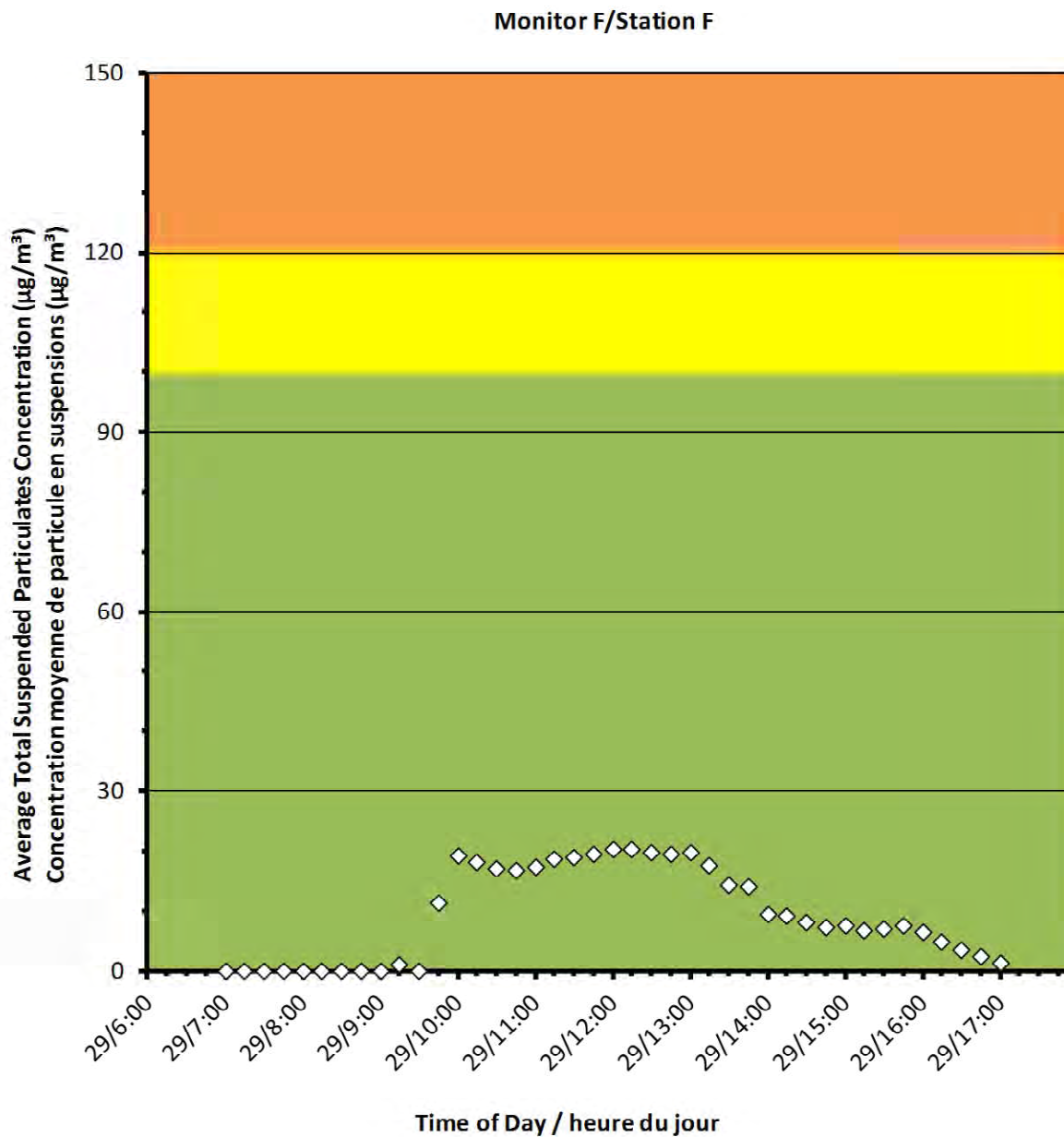
**2018/08/29**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>20</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>9</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/30**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de  
LCN.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/30**

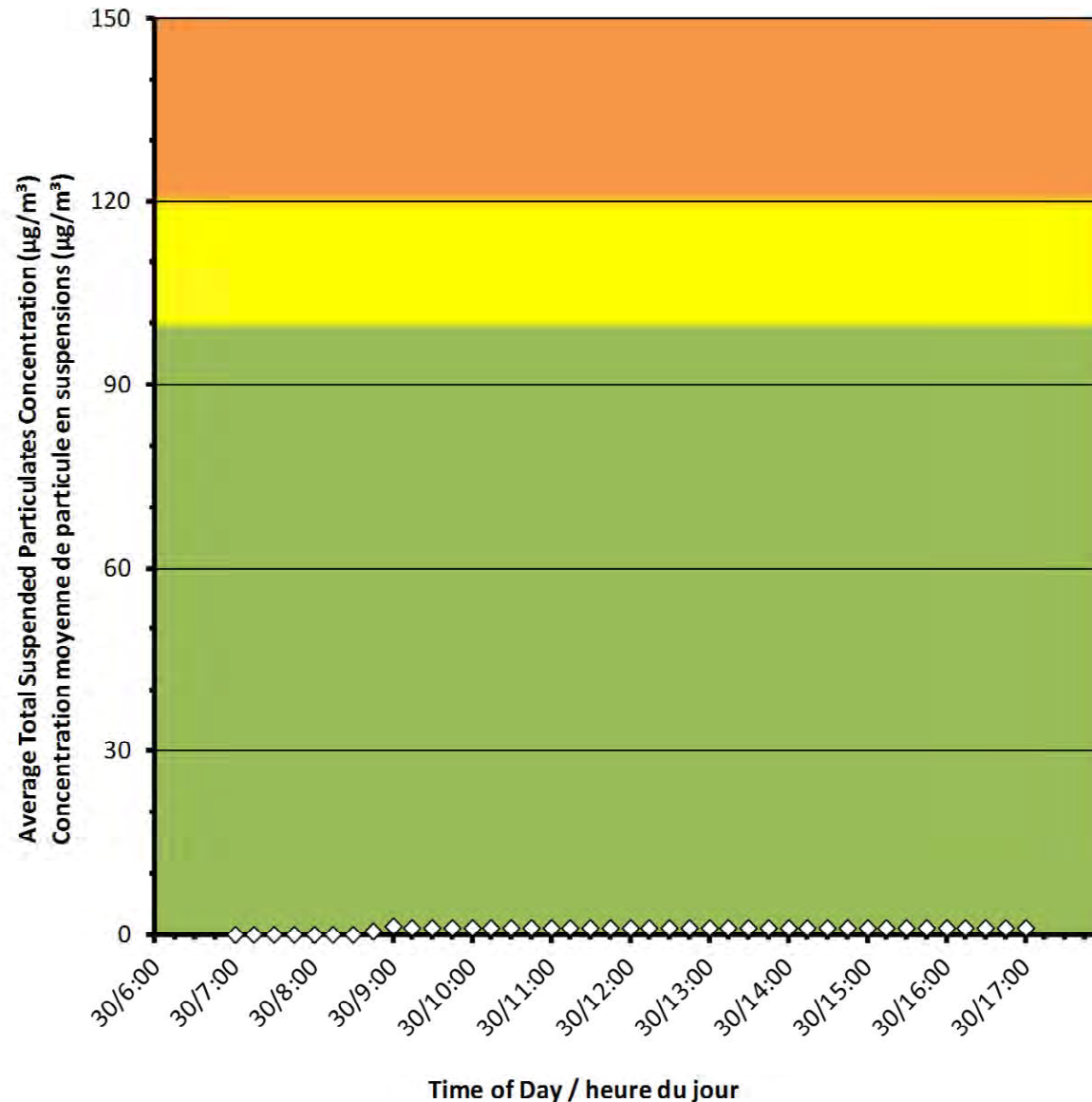
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>1</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>1</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

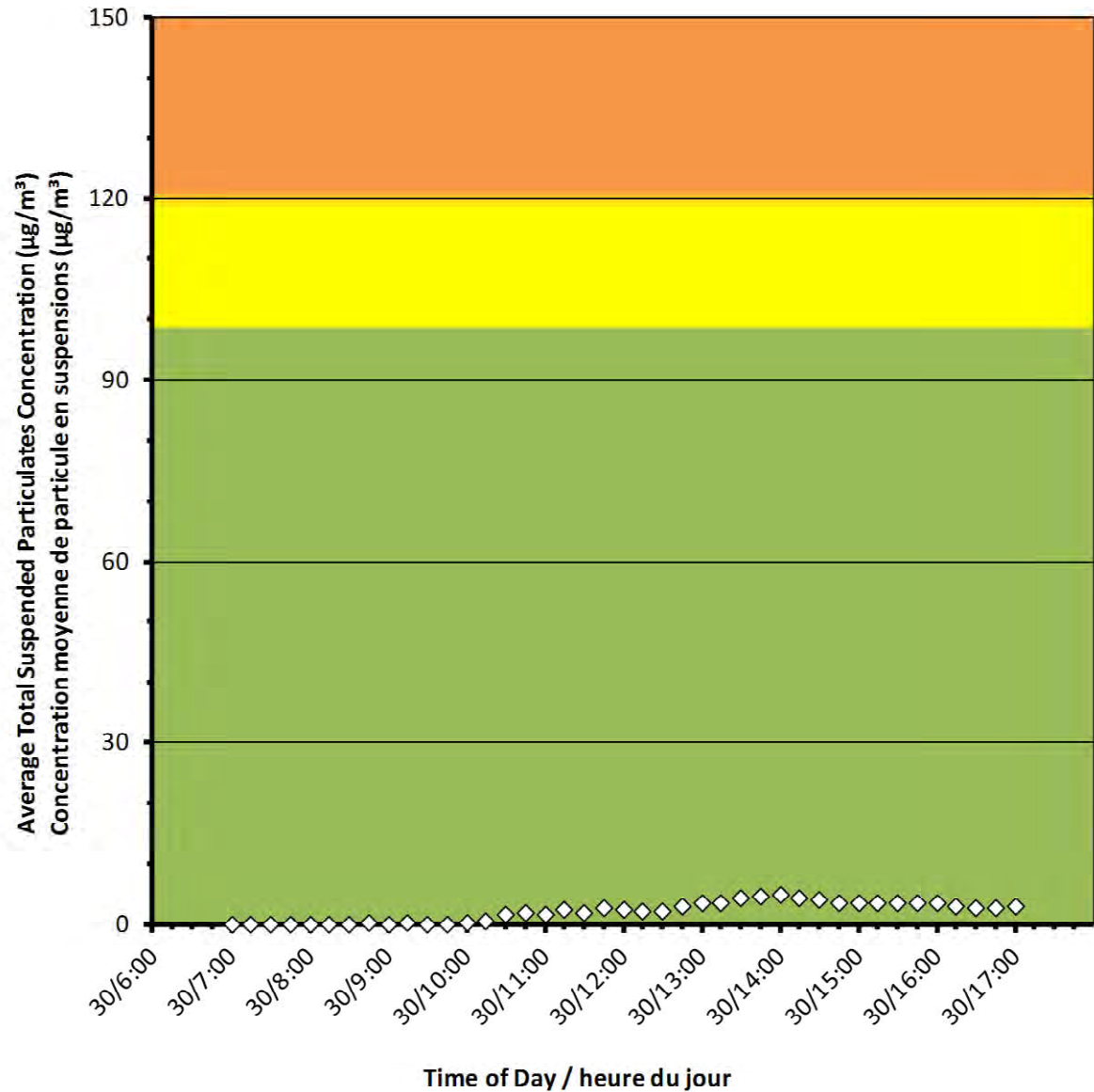
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor A/Station A





### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/30**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>5</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>2</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/30**

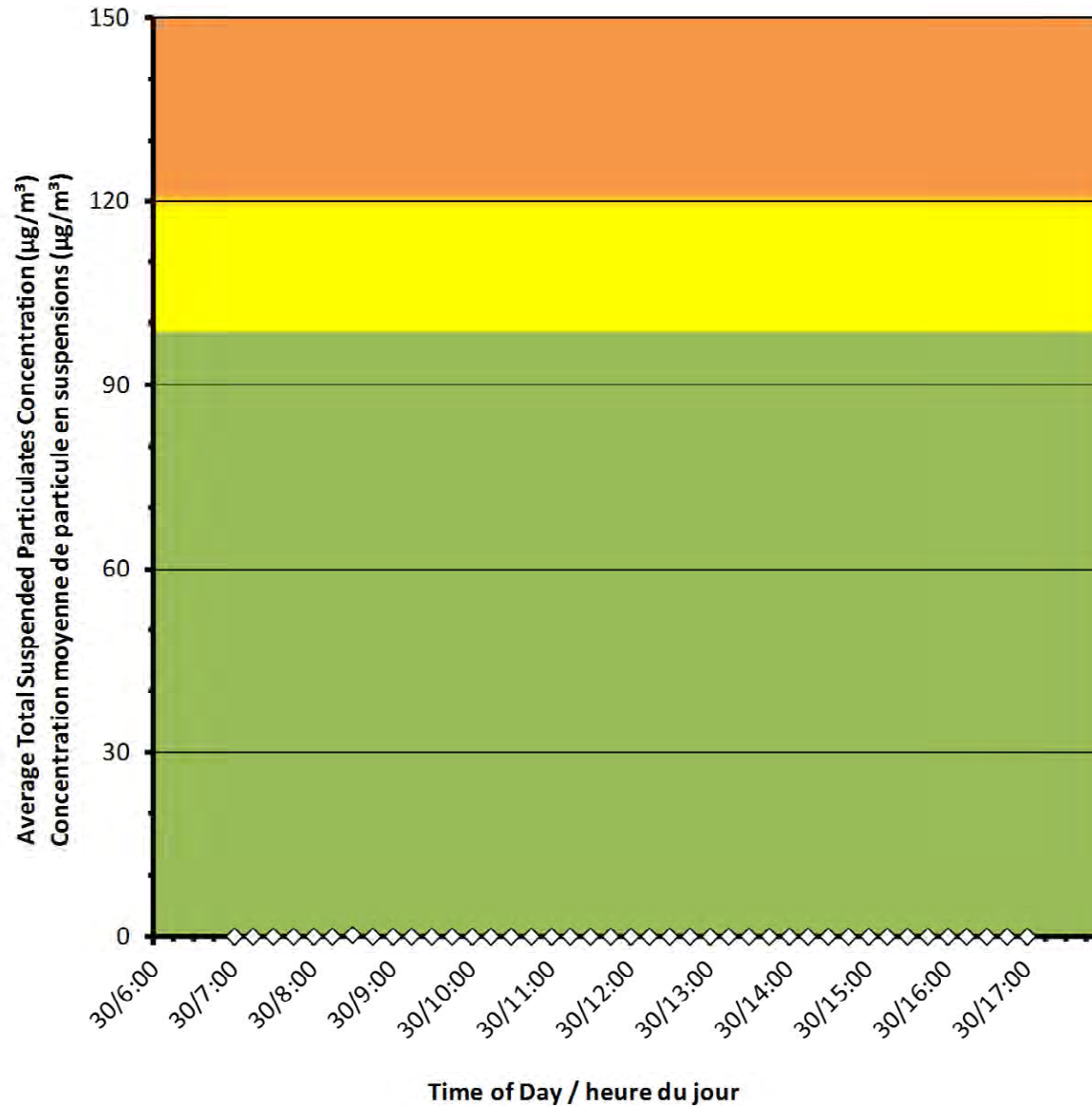
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor C/Station C







### Monitor D/Station D

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

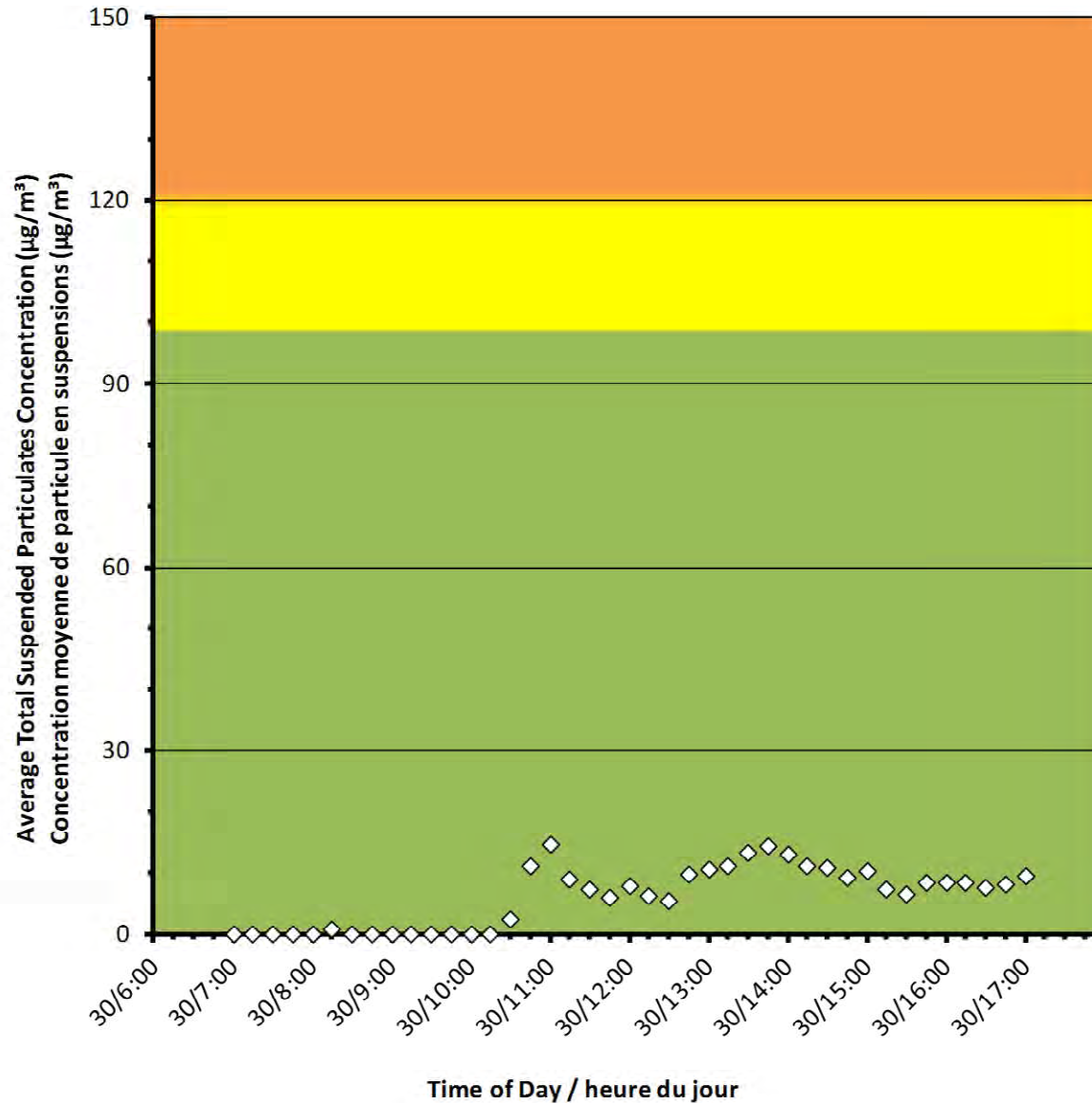
**2018/08/30**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>15</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>6</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





**Port Granby Project  
Daily Dust Monitoring Data**

**Projet de Port Granby  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions**

**2018/08/30**

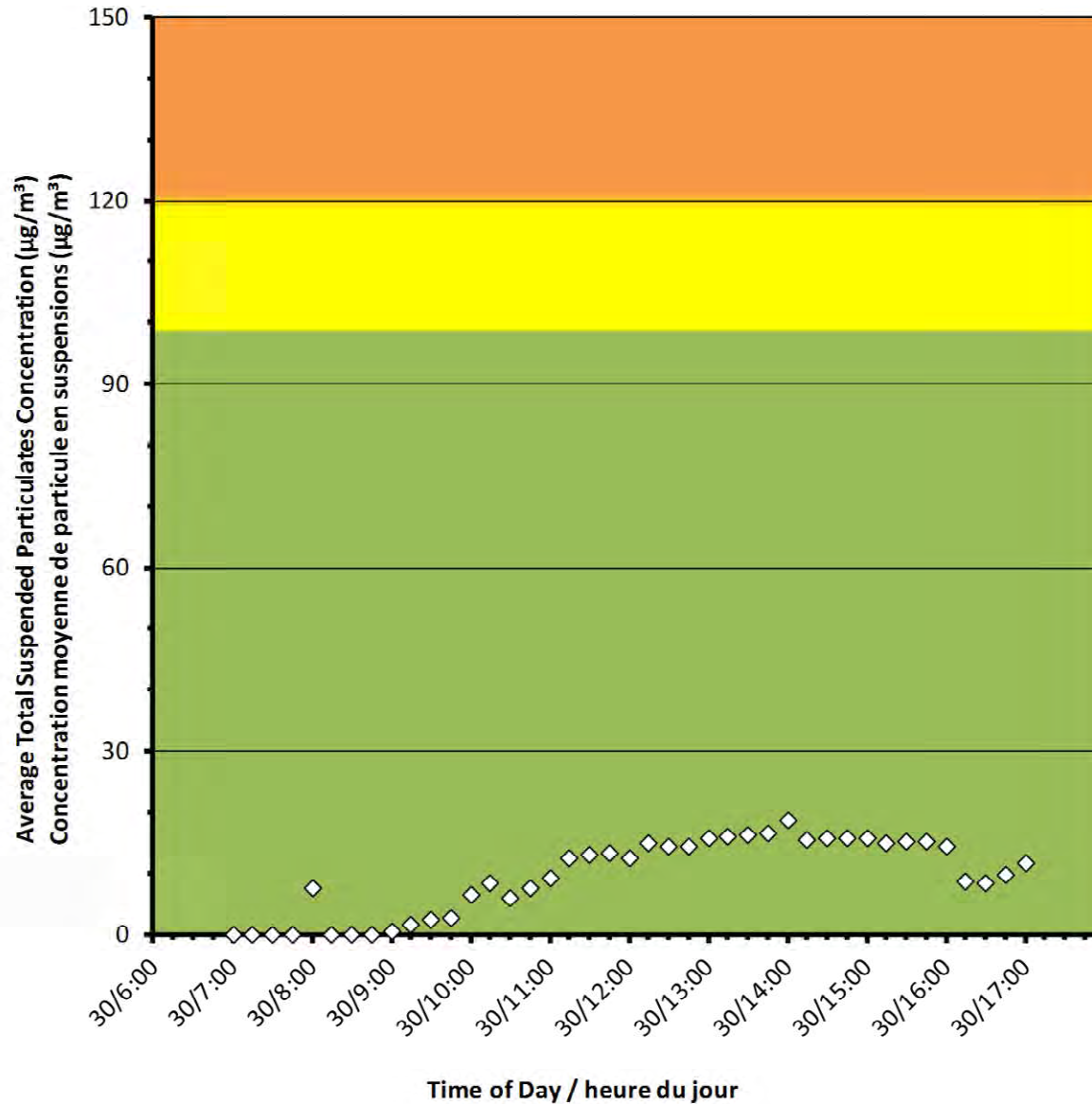
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>19</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>9</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**Notes**

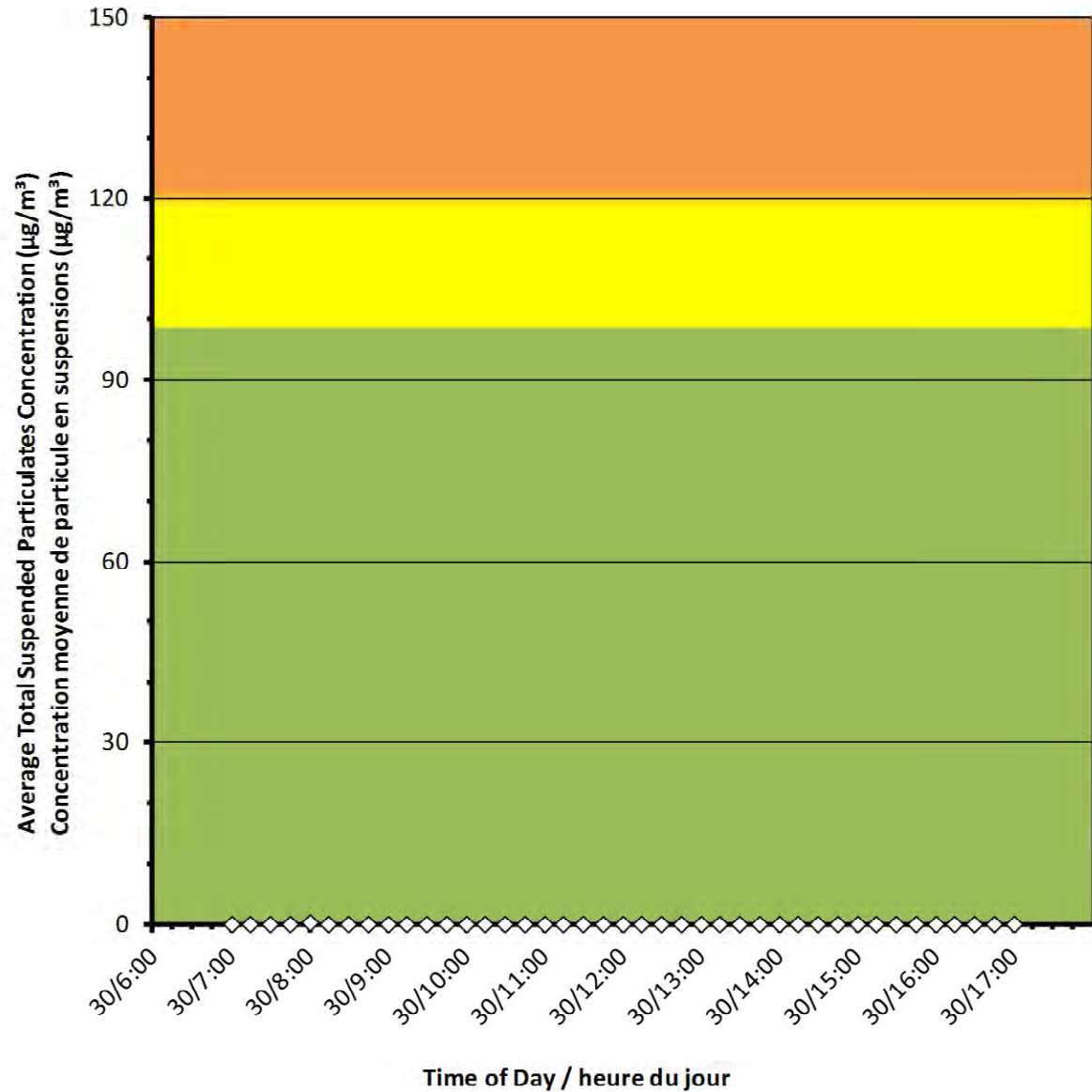
No additional data. Aucune donnée additionnelle.

**Monitor E/Station E**





### Monitor F/Station F



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/30**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>0</b>	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
<b>0</b>	Average Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration moyenne (µg/m <sup>3</sup> )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/31**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



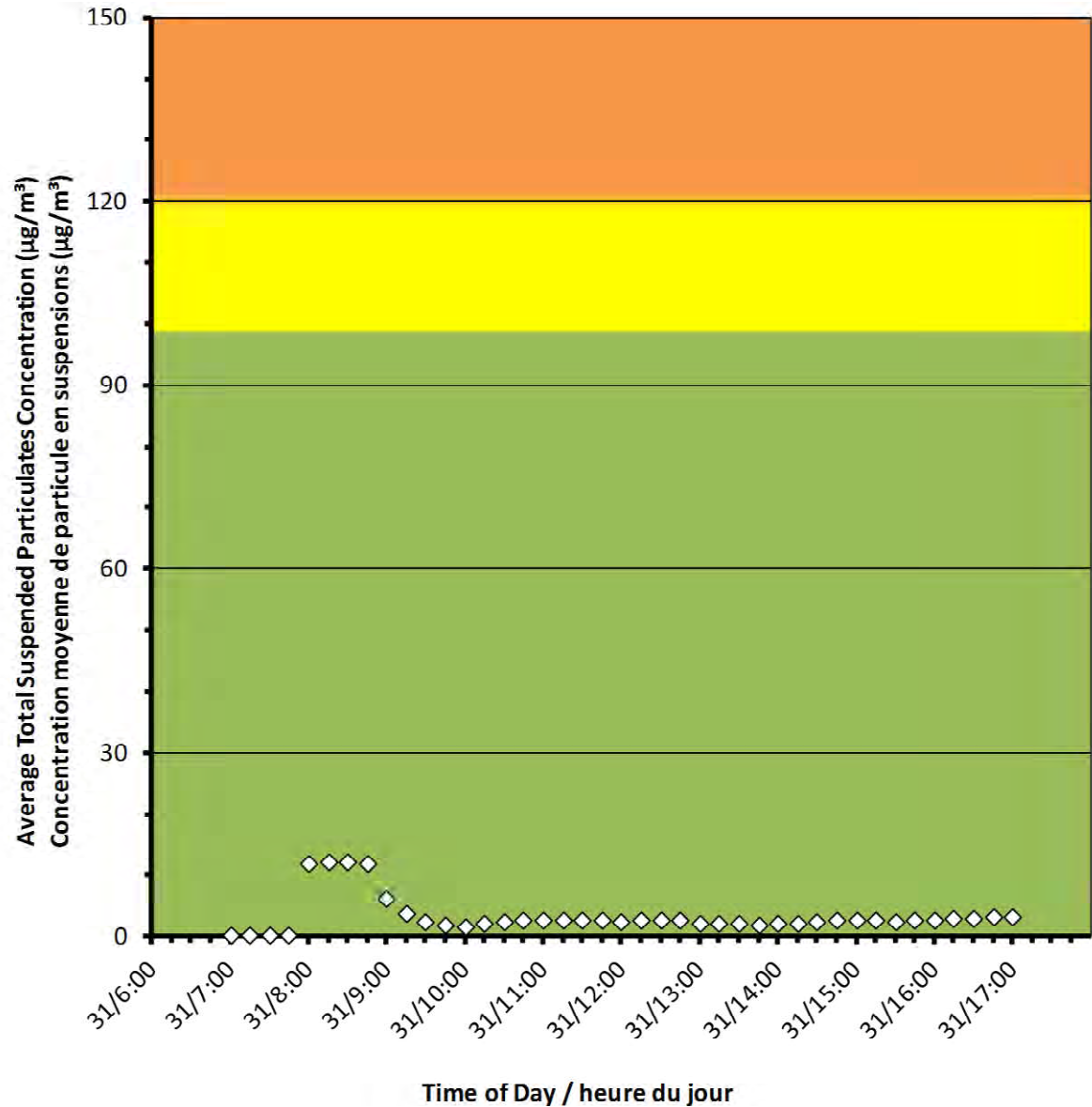
Work Site perimeter  
Périmètre du chantier general.



CNL Controlled Area  
Périmètre du site sous le control de LCN.



### Monitor A/Station A



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/31**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>12</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>3</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/31**

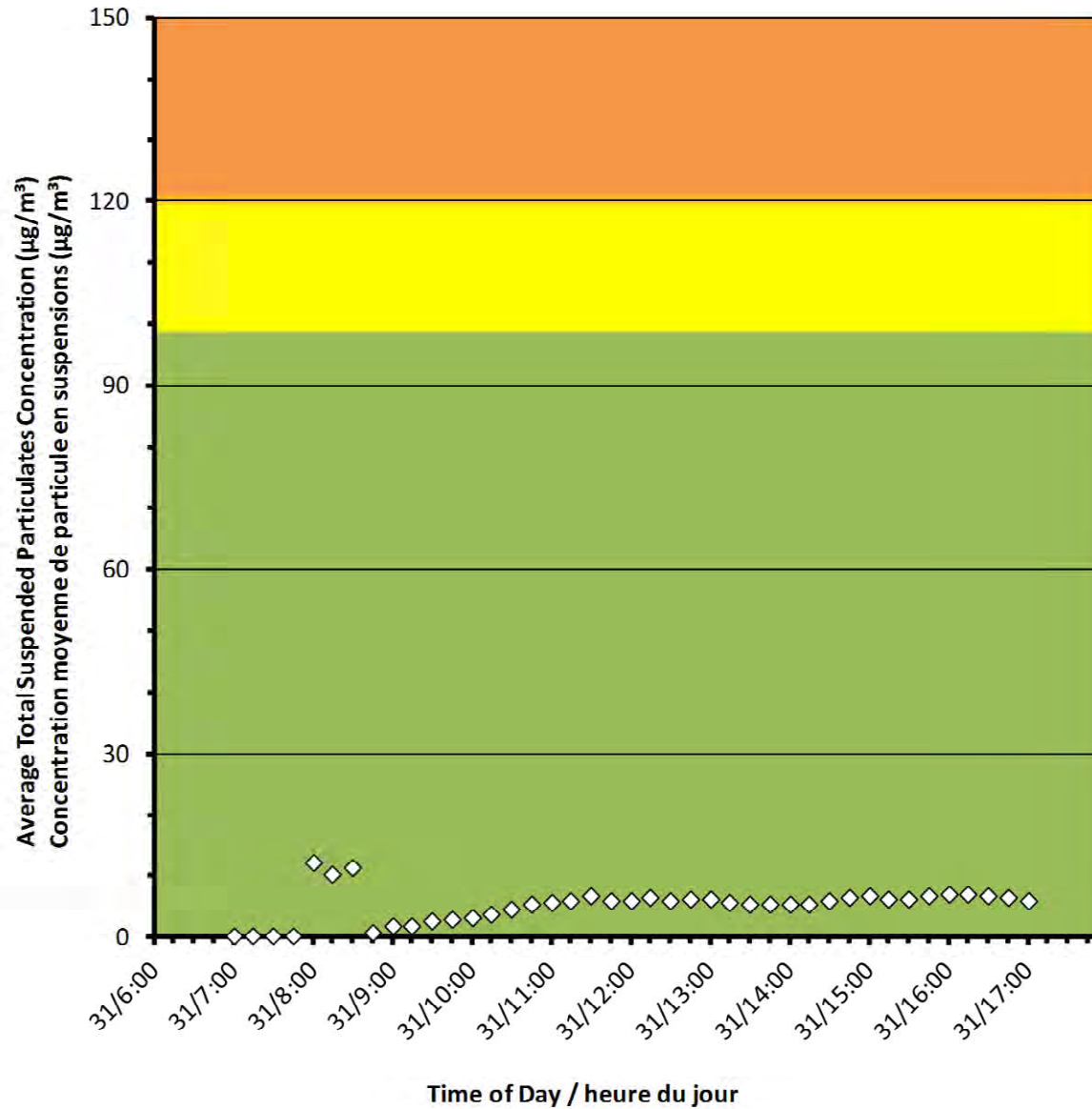
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>12</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>5</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor B/Station B





### Monitor C/Station C

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

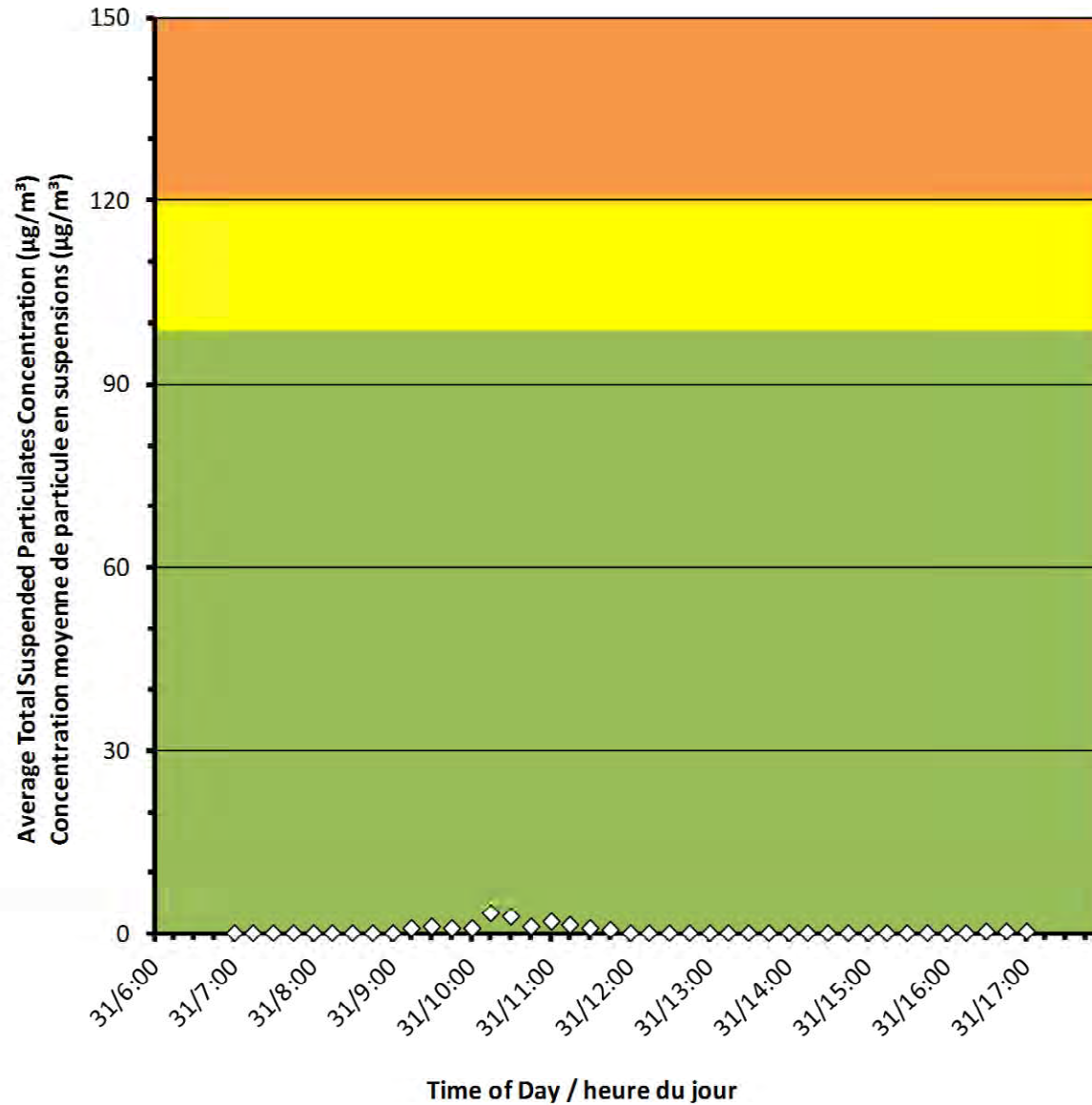
**2018/08/31**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>3</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/31**

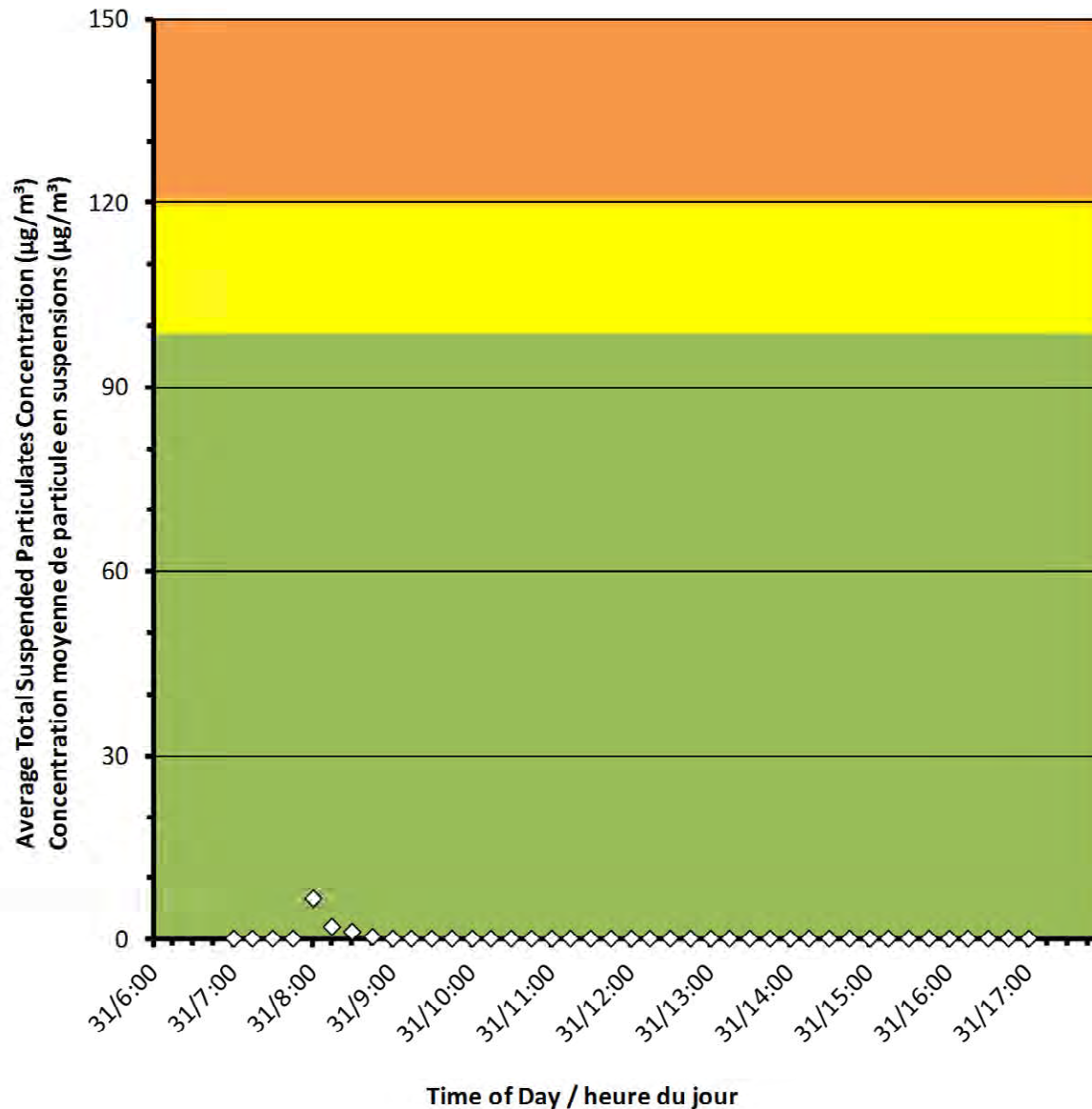
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>7</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

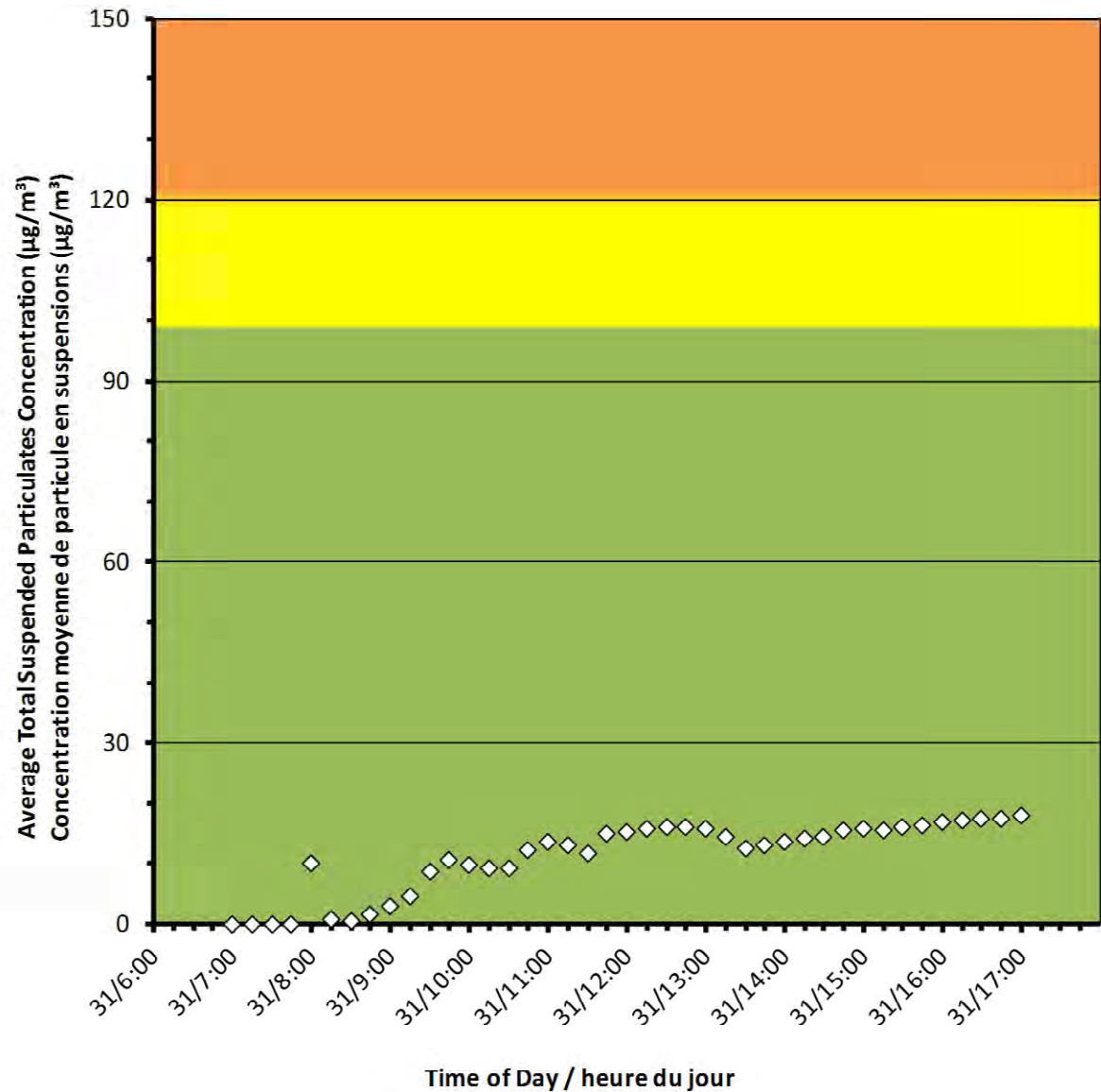
Monitor D/Station D







### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/31**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>18</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>11</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

### Projet de Port Granby Surveillance journalière des particules en suspensions

**2018/08/31**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>1</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>0</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

