






Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

**Port Granby Project  
Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/10/02**

**Legend/Légende**

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

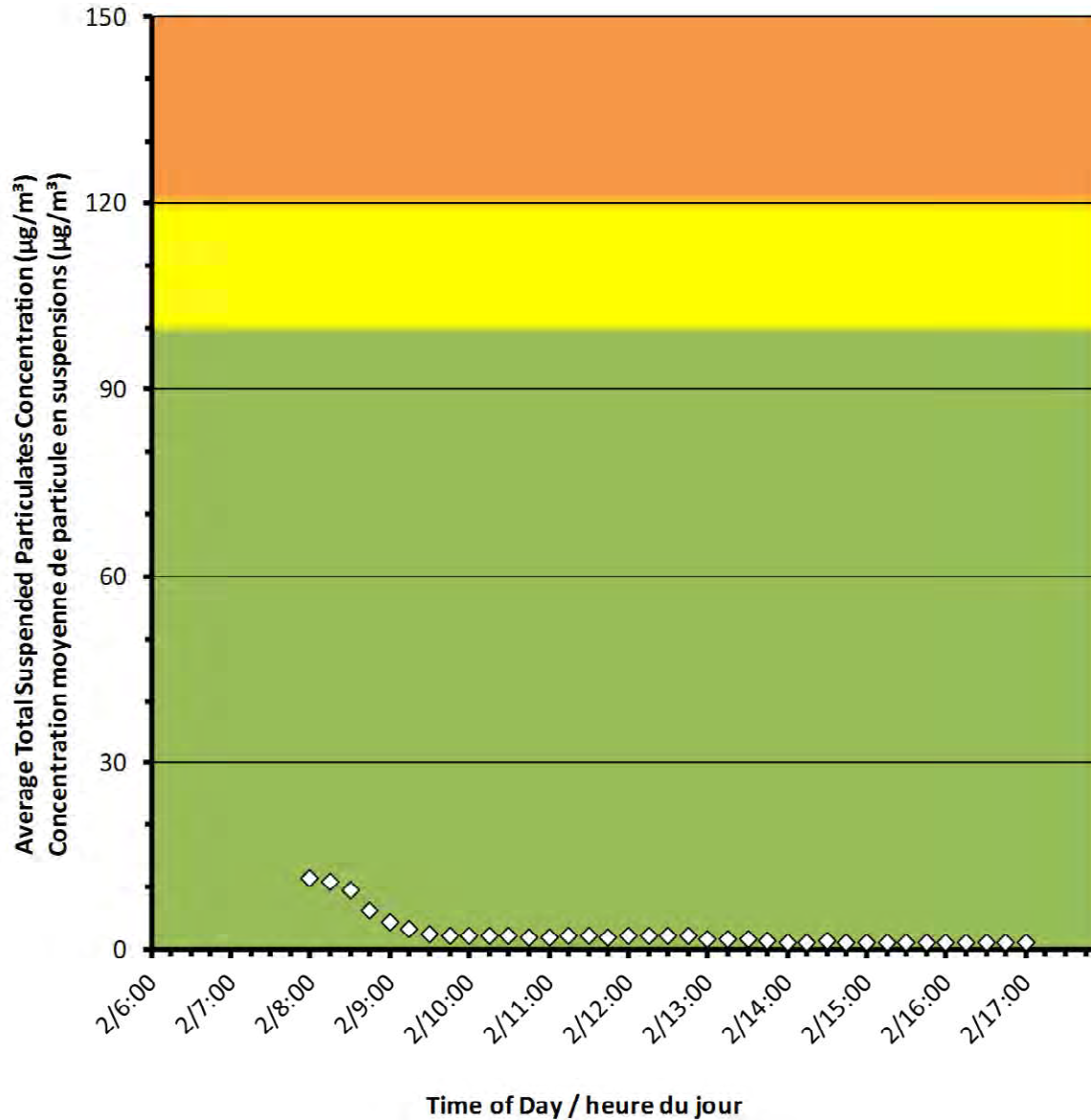


### Monitor A/Station A

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/02**



#### Daily Statistics/Statistiques journalières

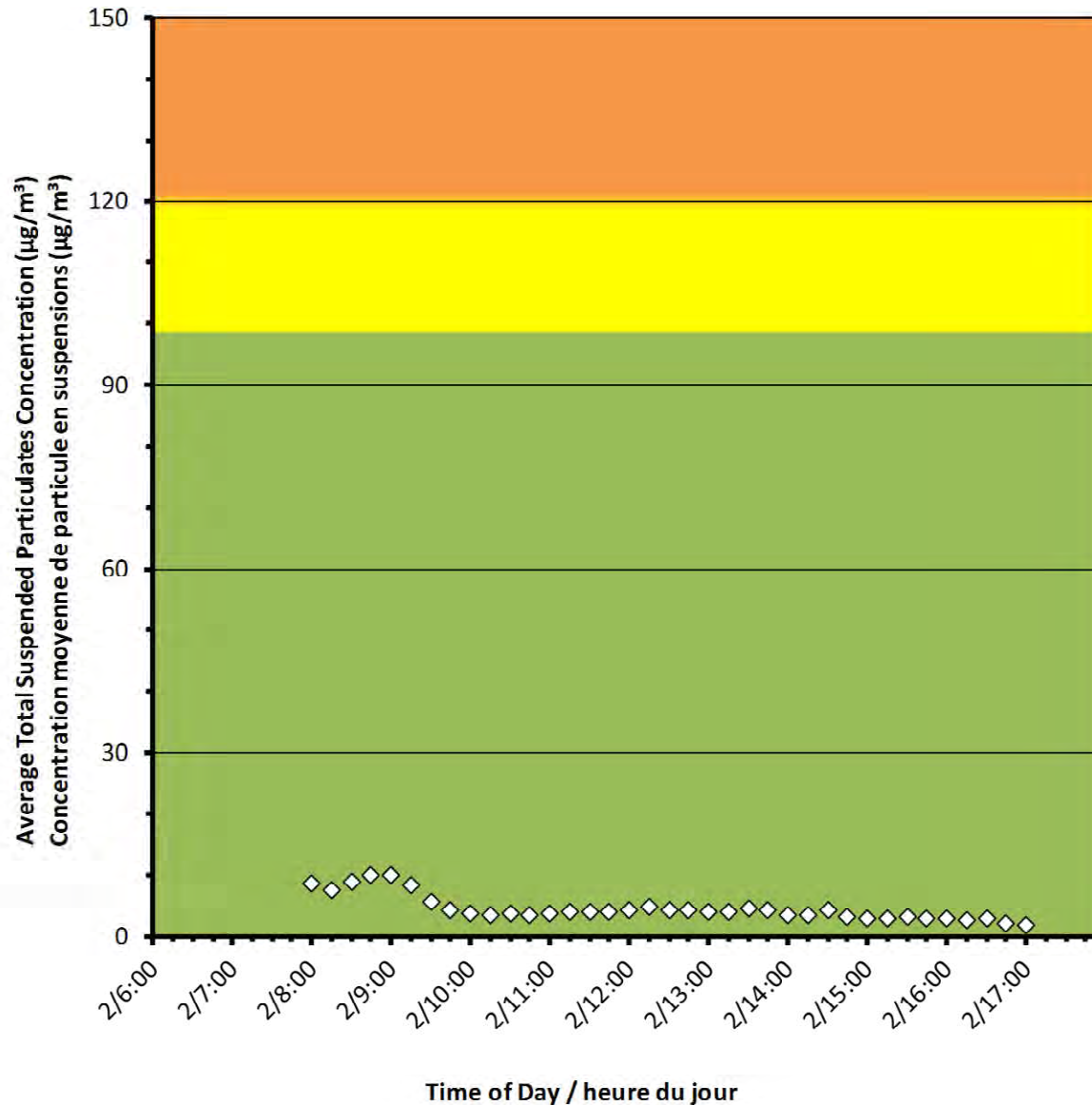
<b>11</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>2</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/02**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

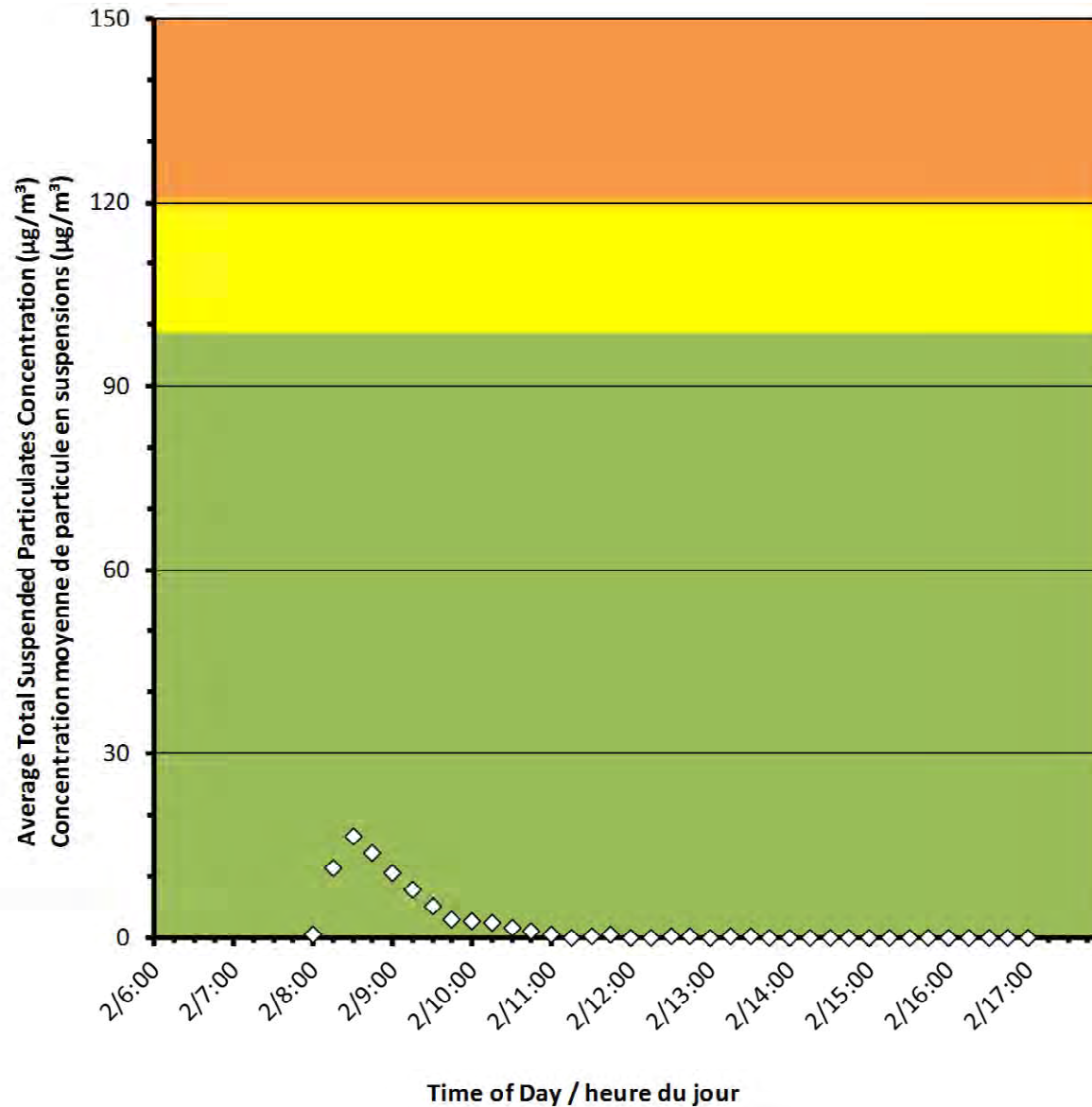
<b>10</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>4</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



### Monitor C/Station C



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/02**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

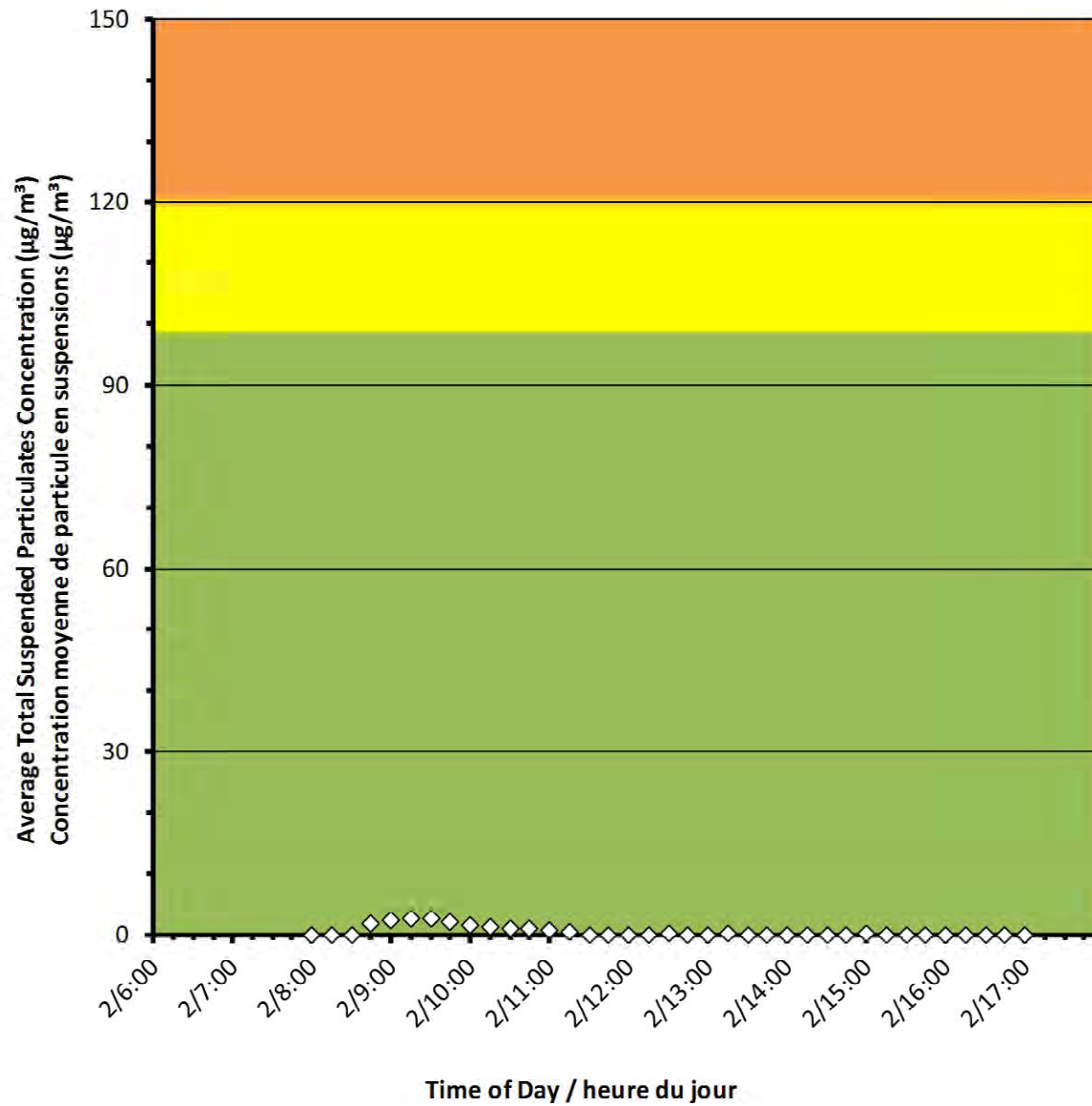
<b>16</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>2</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/02**

### 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

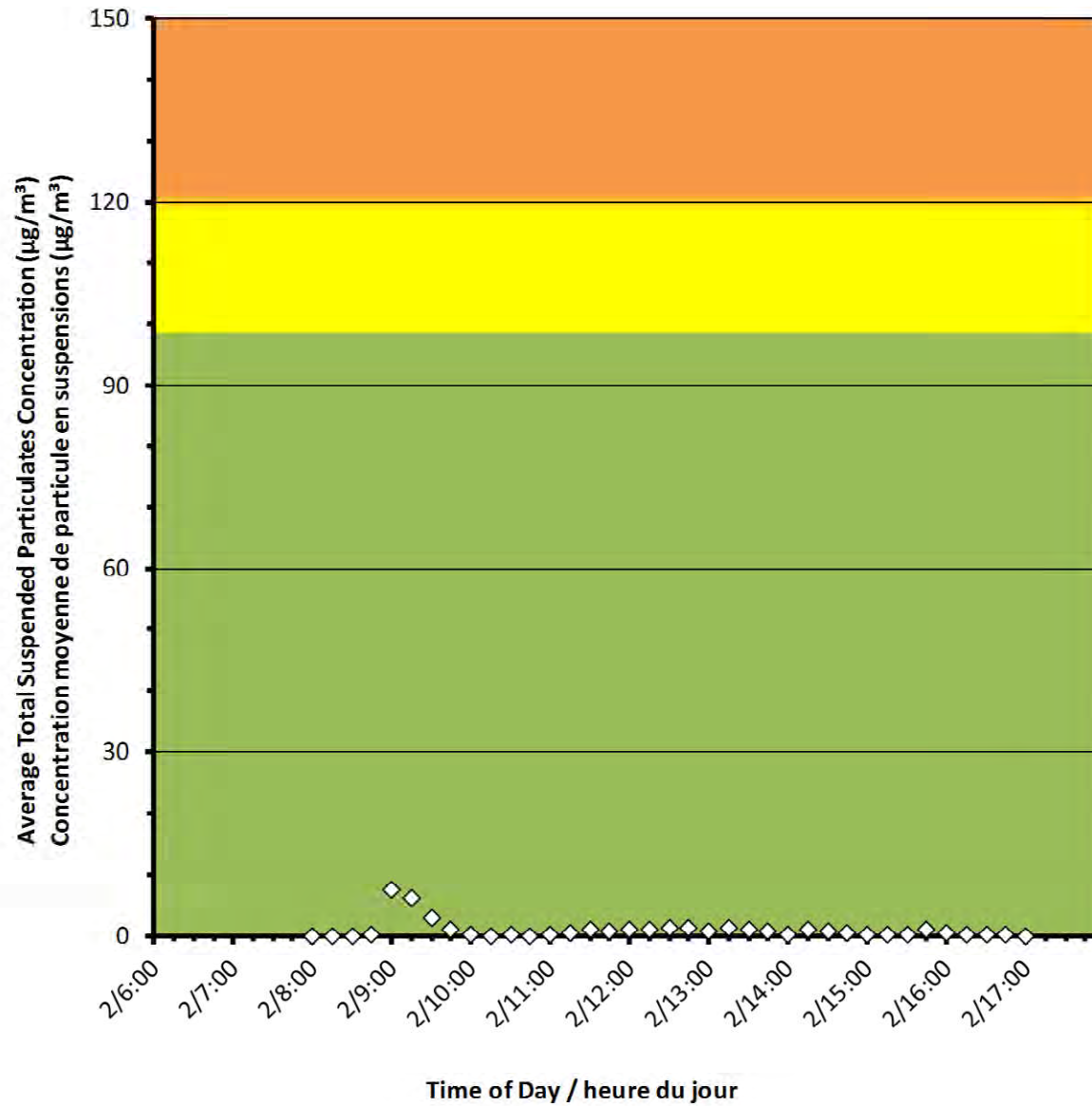
**2017/10/02**

#### 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.





### Monitor F/Station F

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

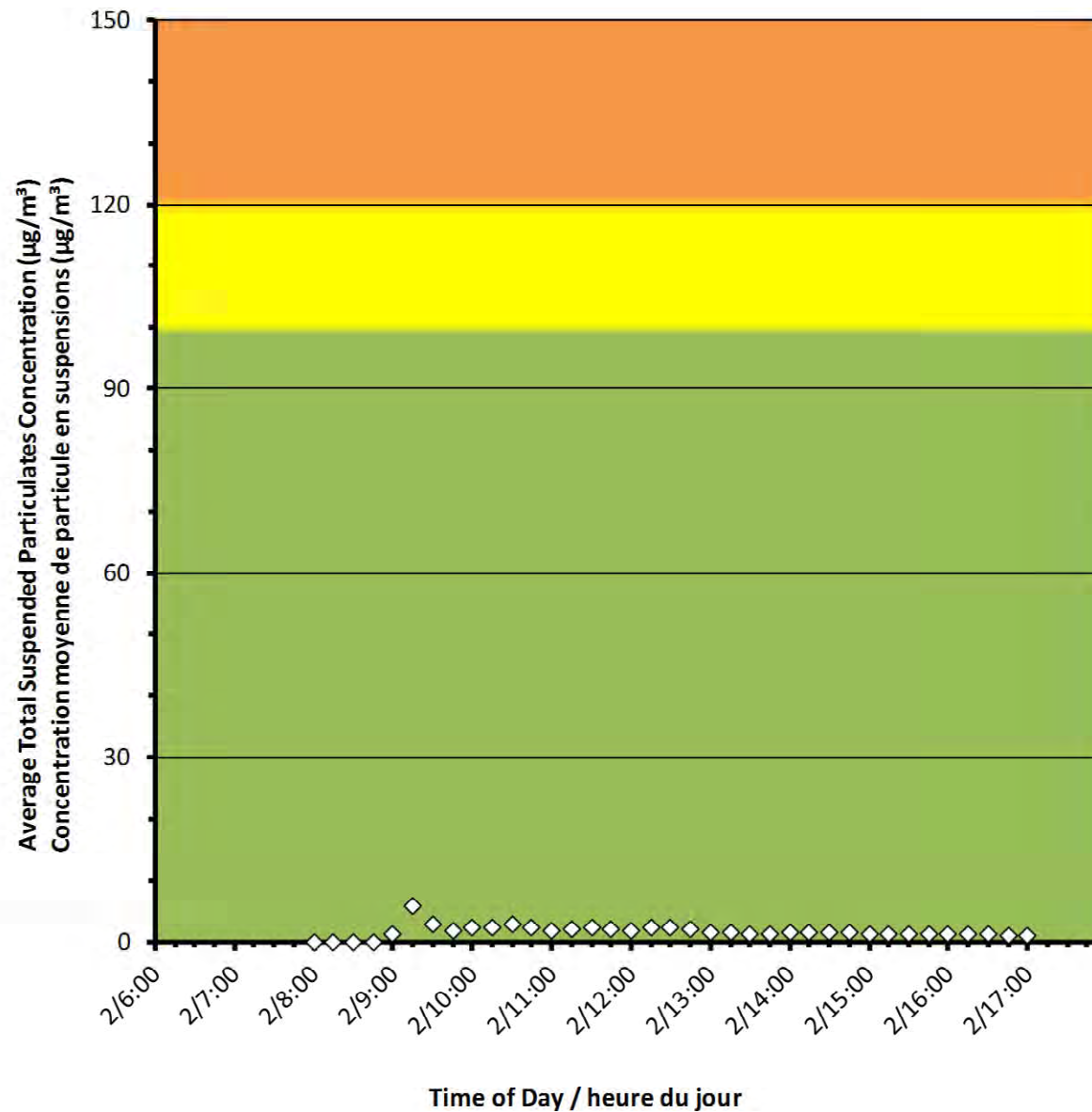
**2017/10/02**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>6</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.





Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2017/10/03**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

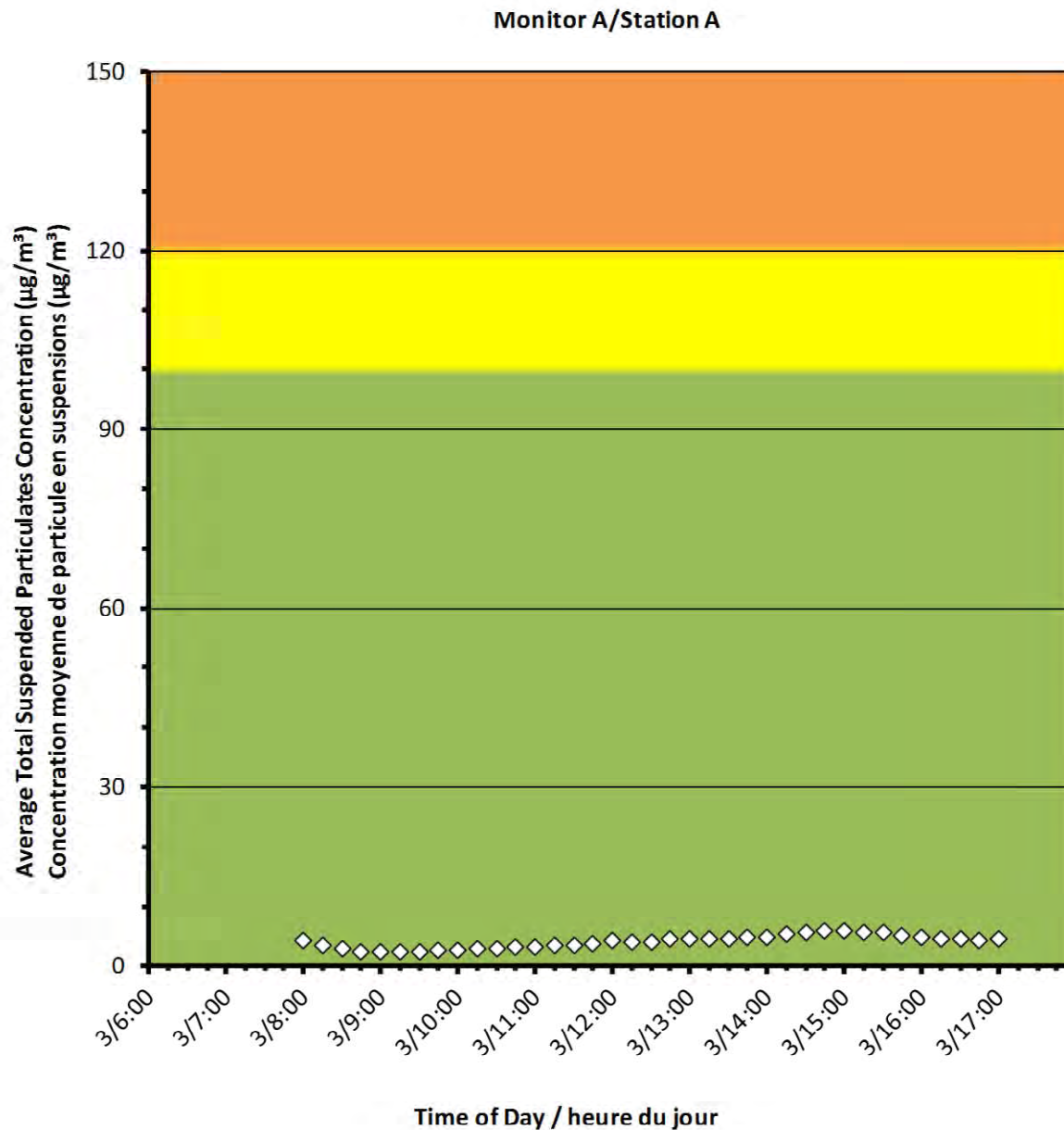
**2017/10/03**

#### 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.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/03**

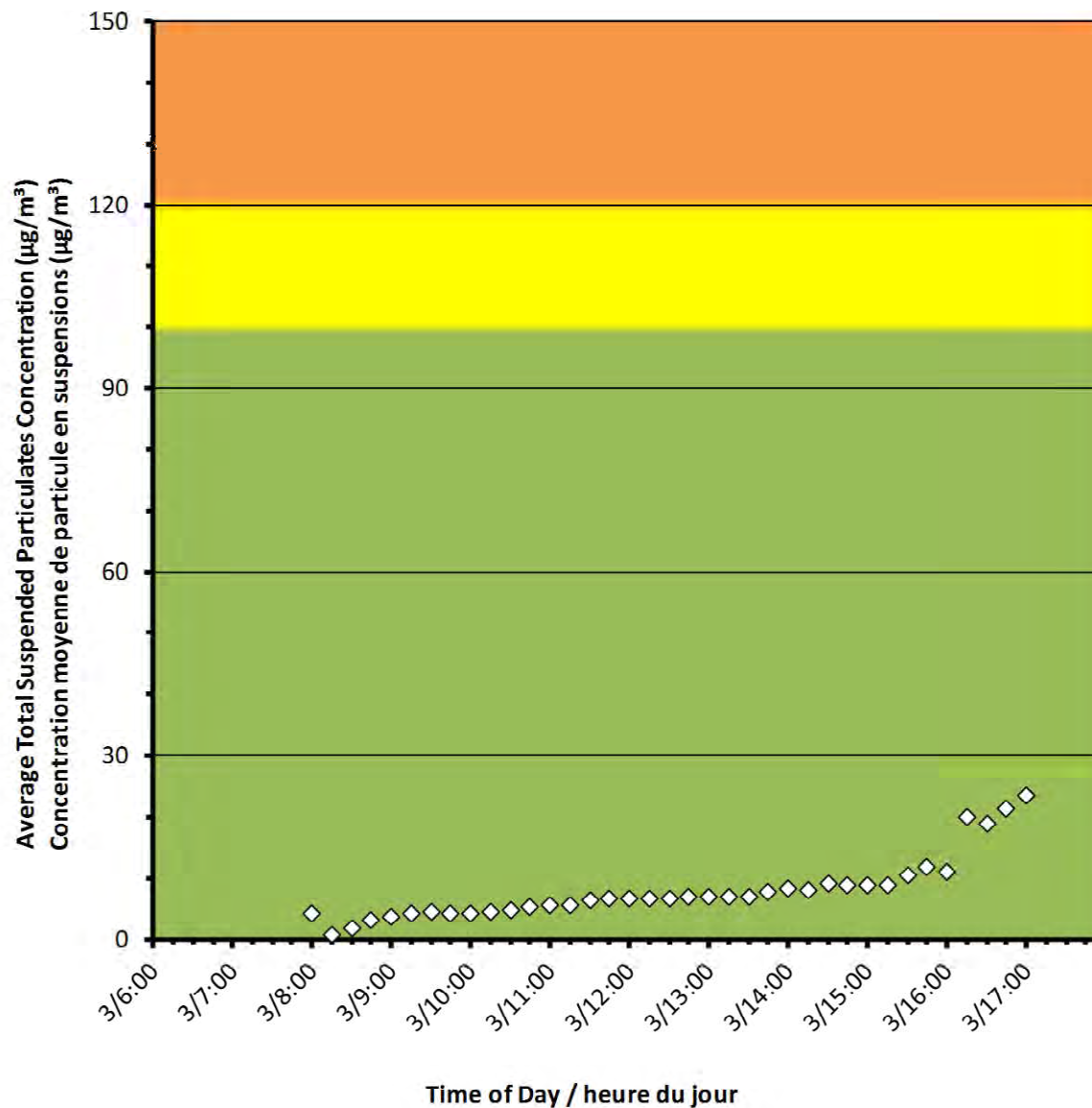
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>23</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.

Monitor B/Station B





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

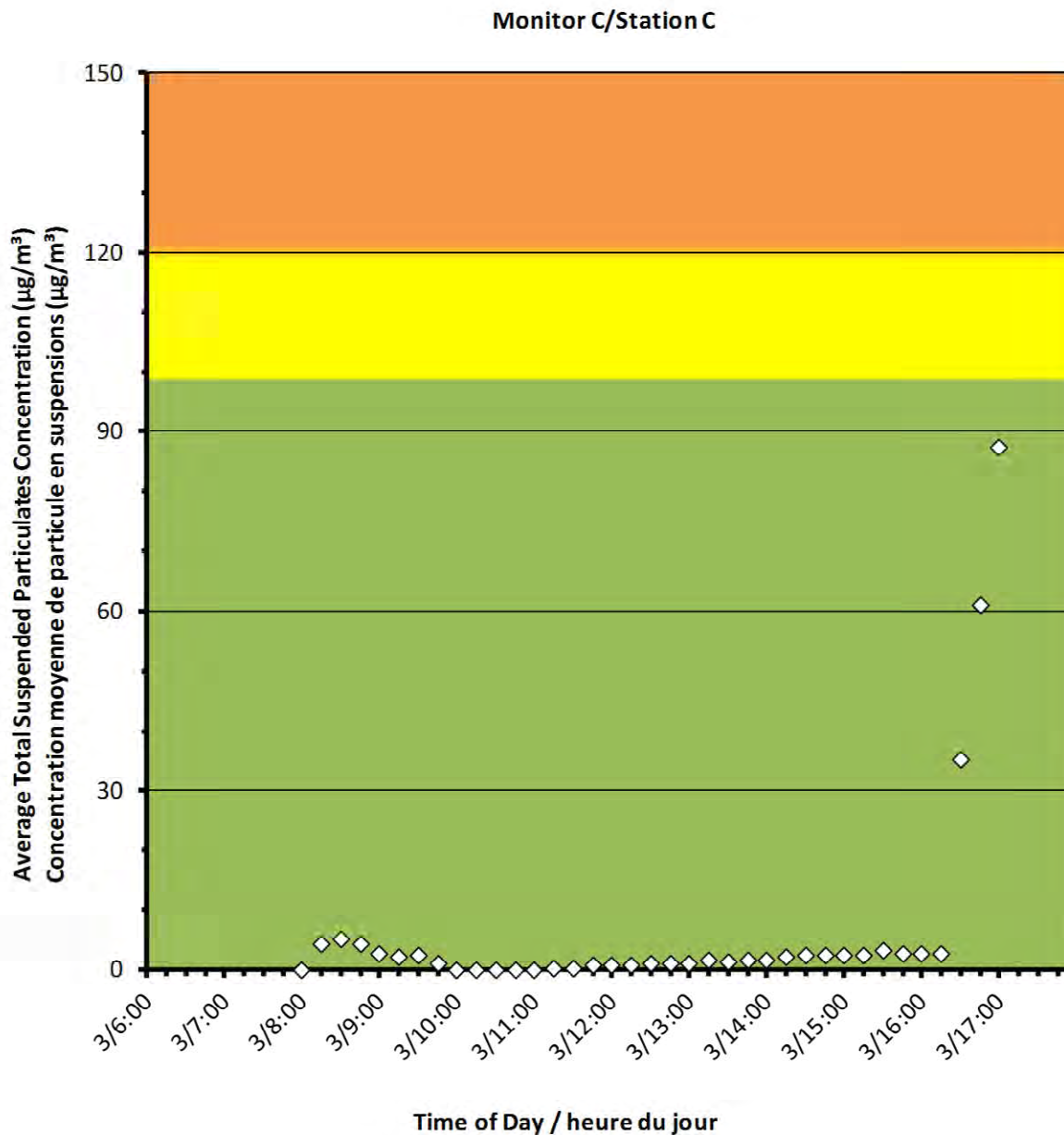
**2017/10/03**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>87</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

**2017/10/03**

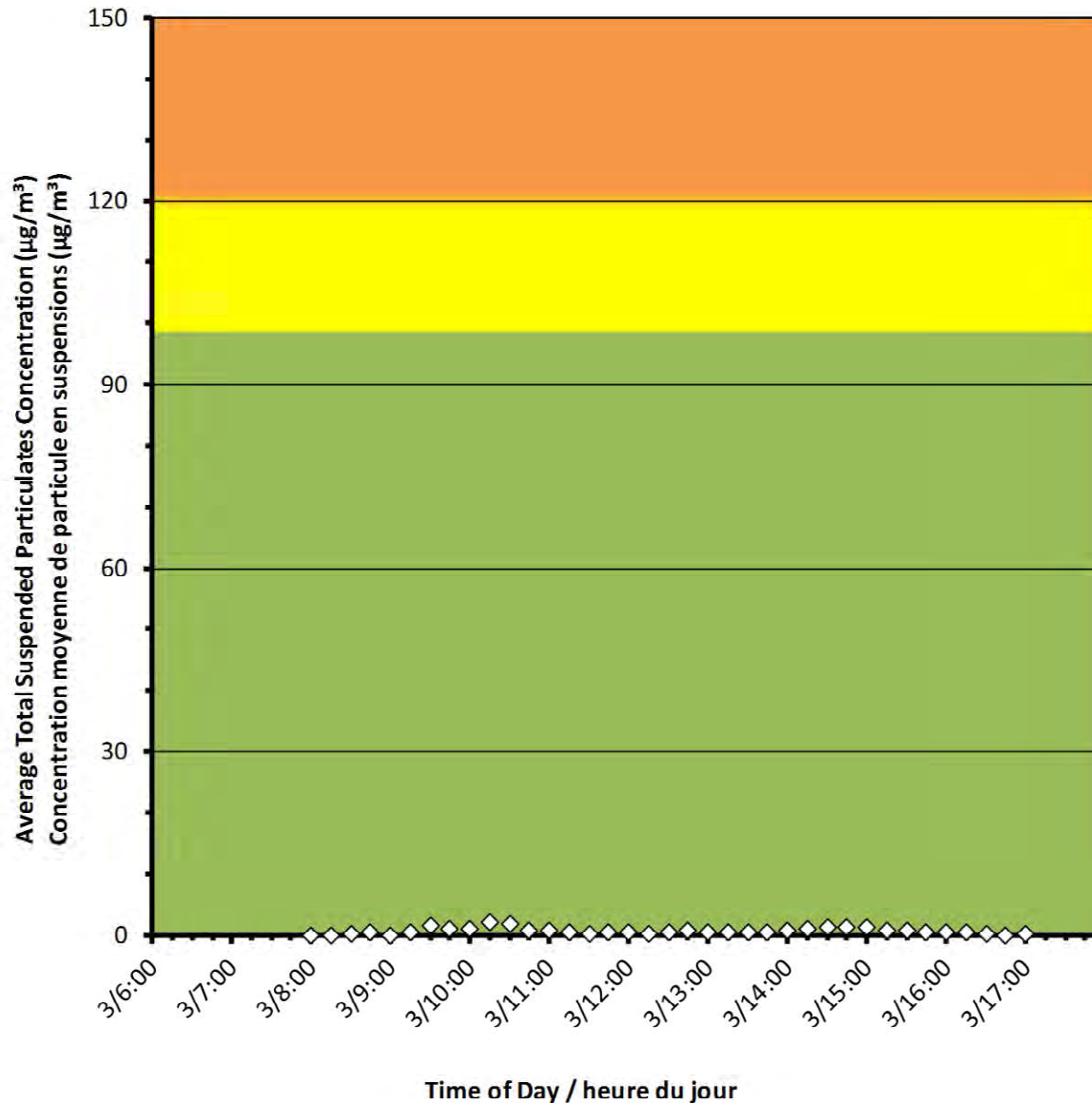
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>2</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

**2017/10/03**

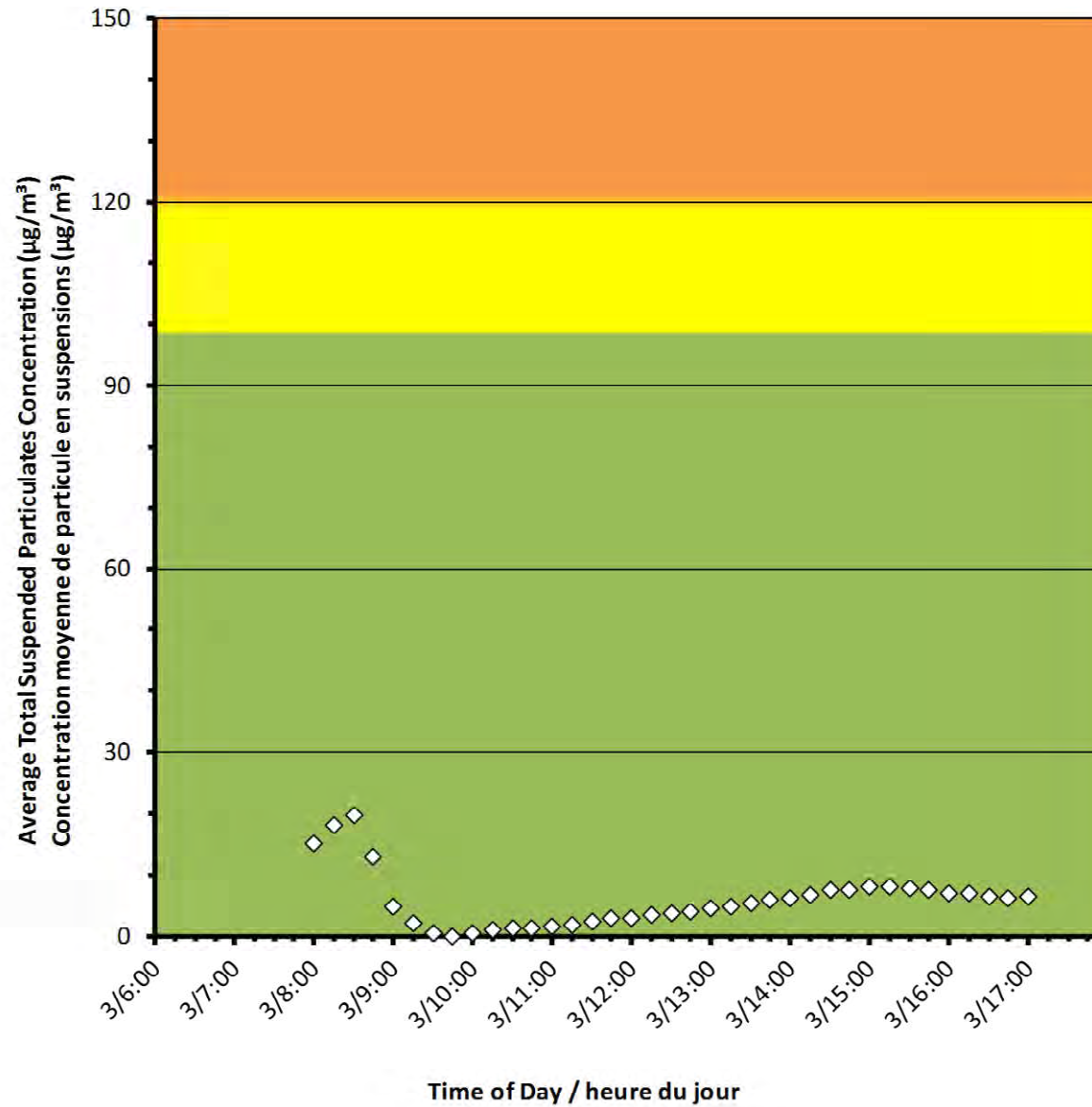
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<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

**2017/10/03**

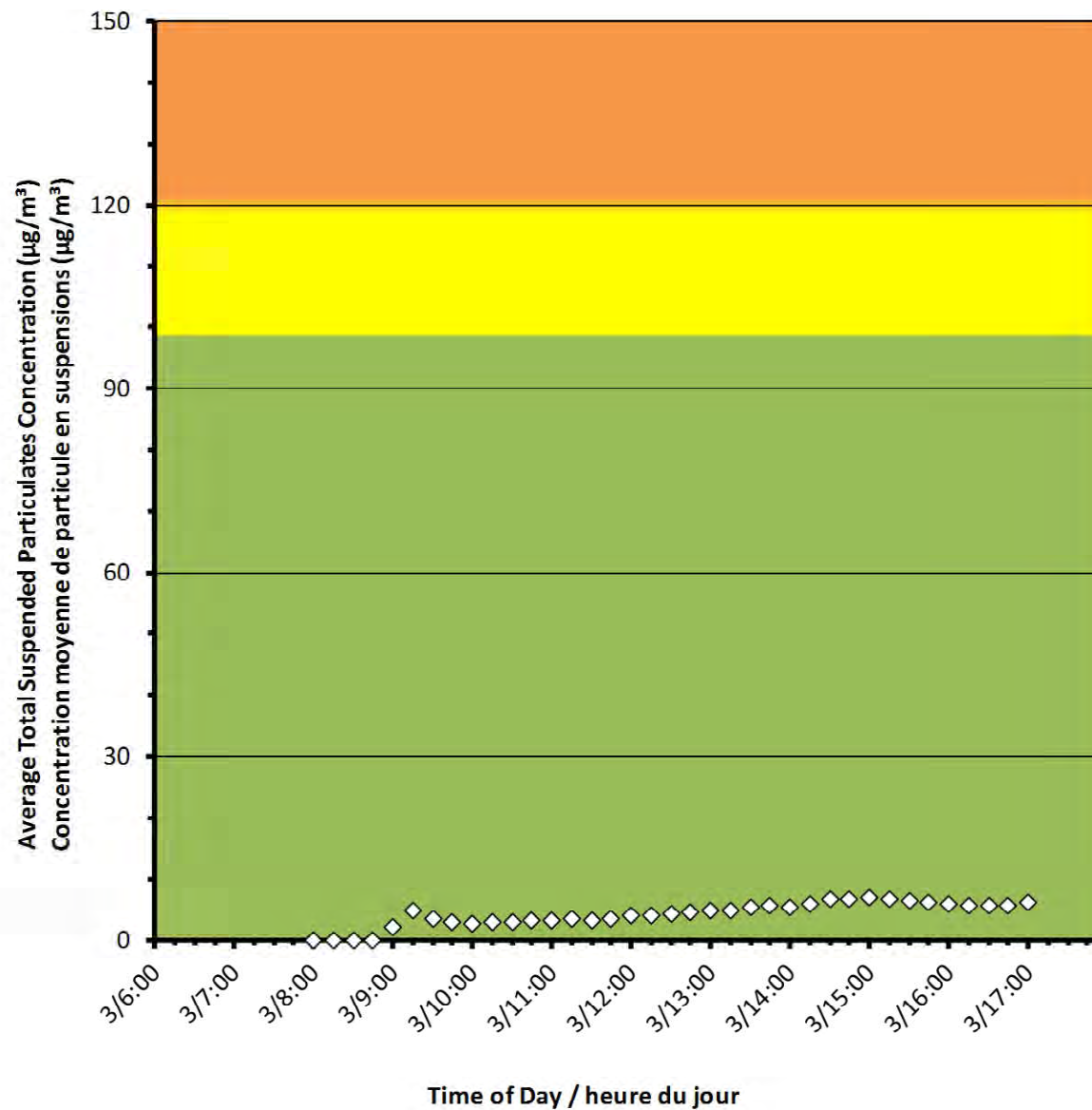
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>7</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 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

**2018/10/04**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/04**

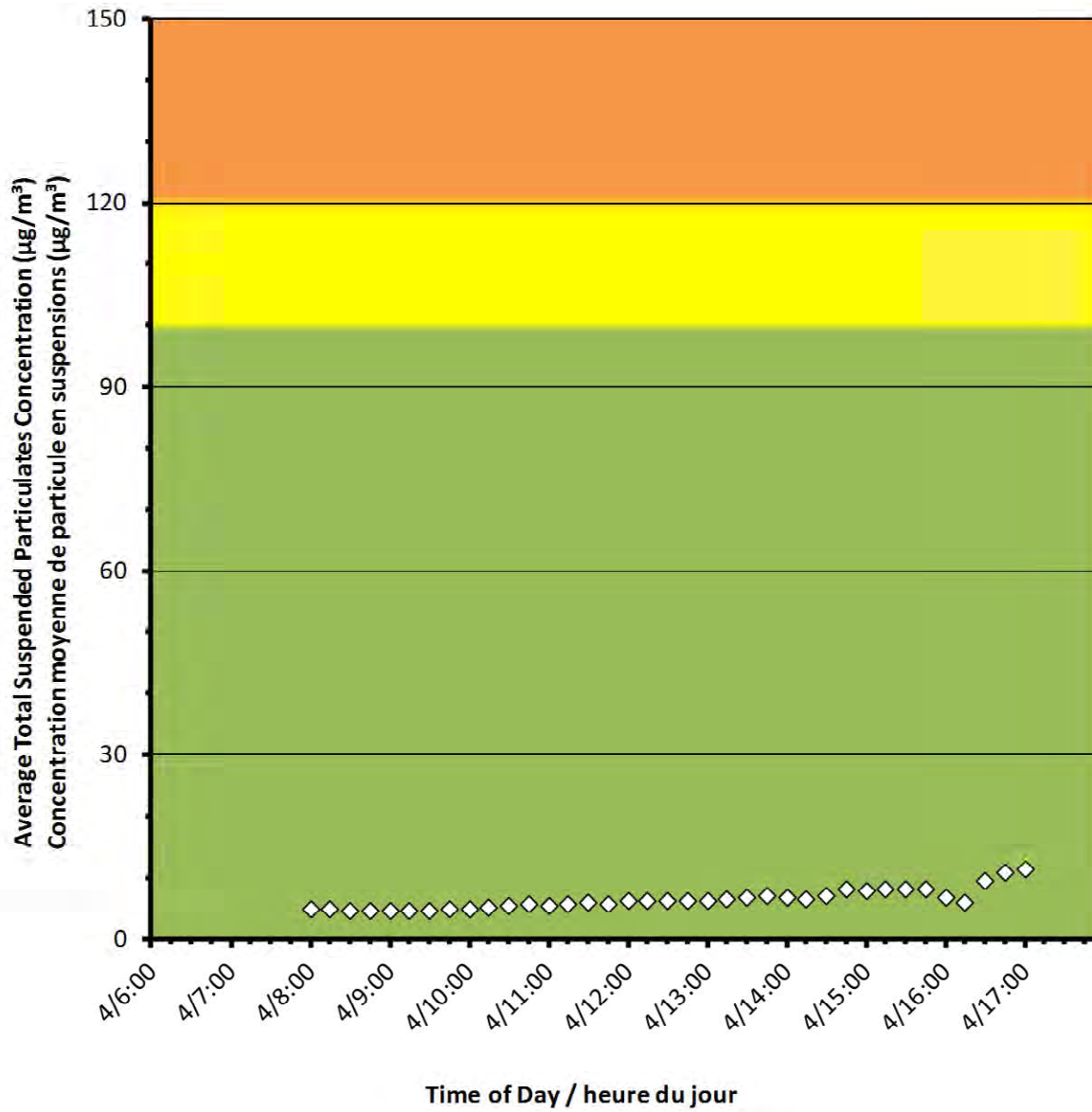
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>11</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







## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/04**

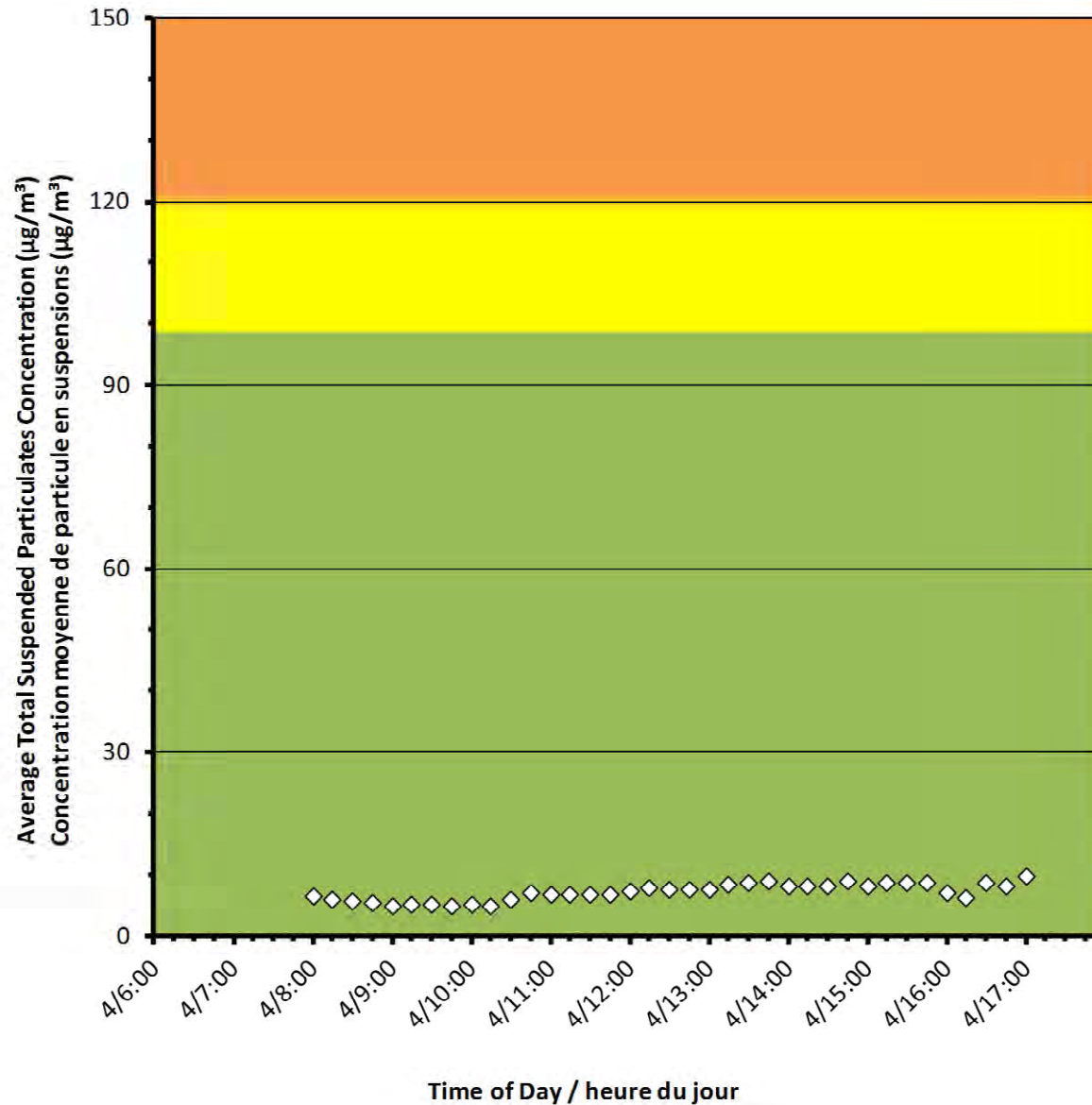
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>10</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 B/Station B





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/04**

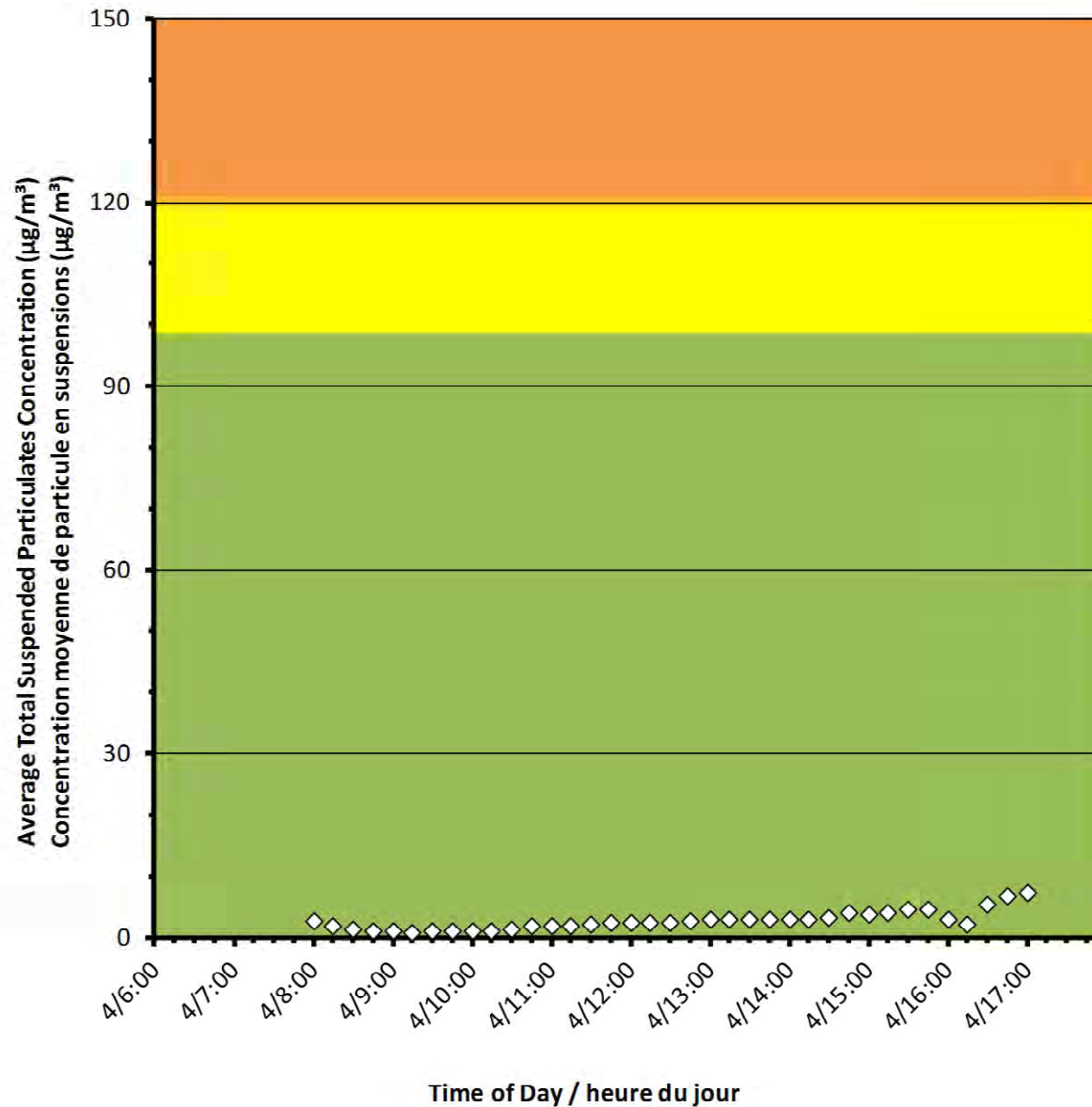
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>7</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 C/Station C





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

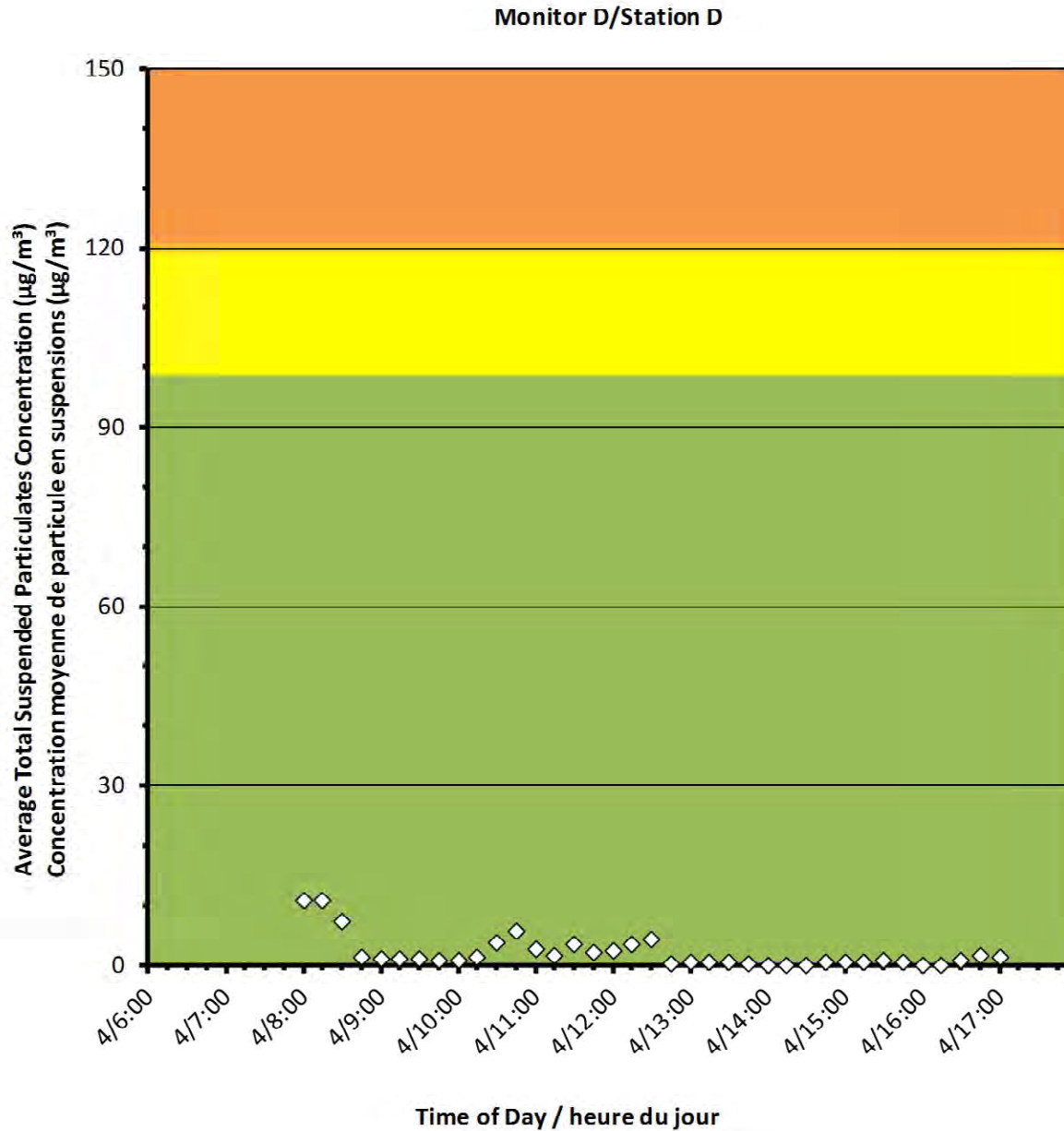
**2017/10/04**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>11</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

**2017/10/04**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**11**

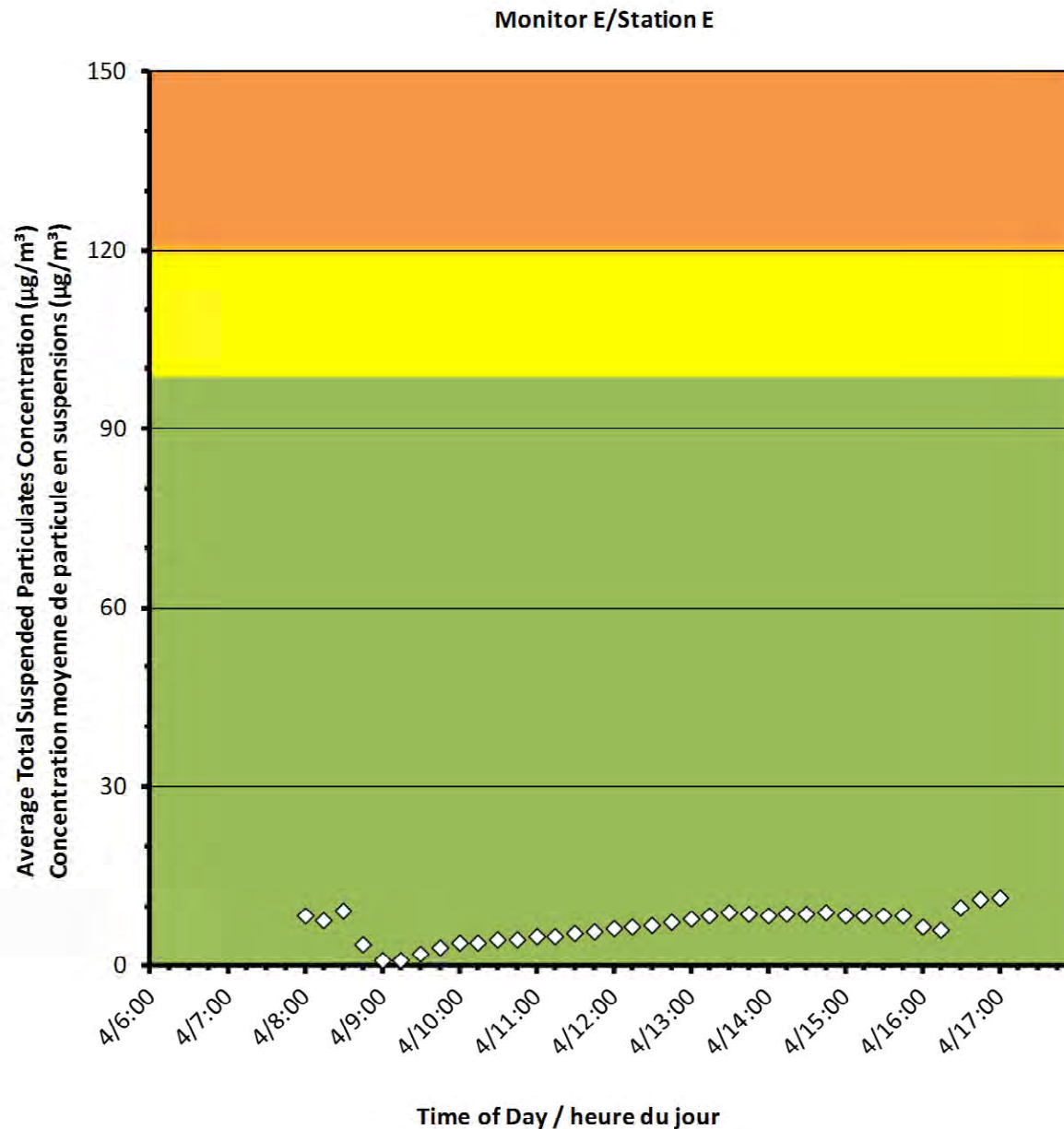
Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**6**

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

**2017/10/04**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**27**

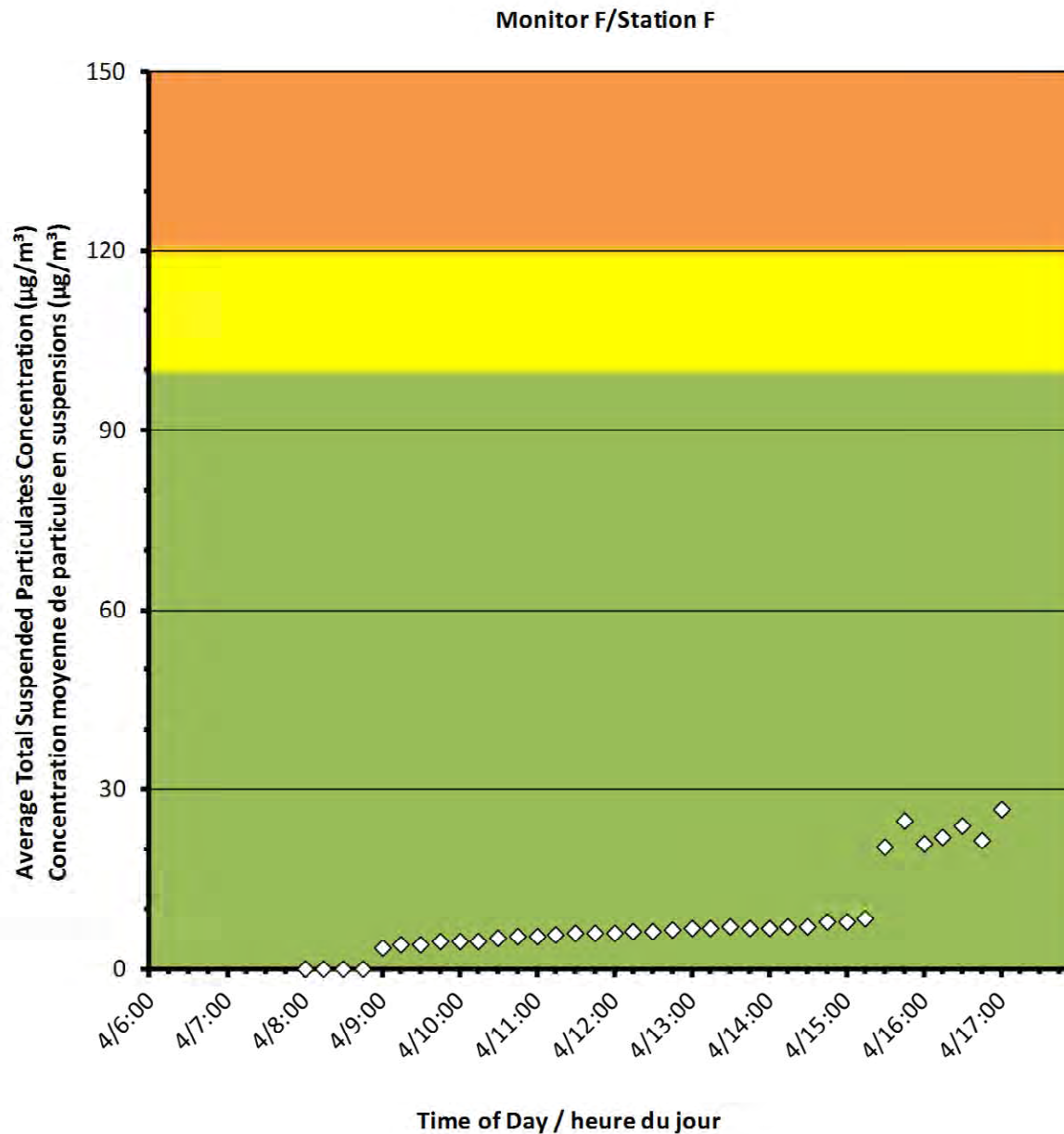
Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**8**

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

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2017/10/05**

#### 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

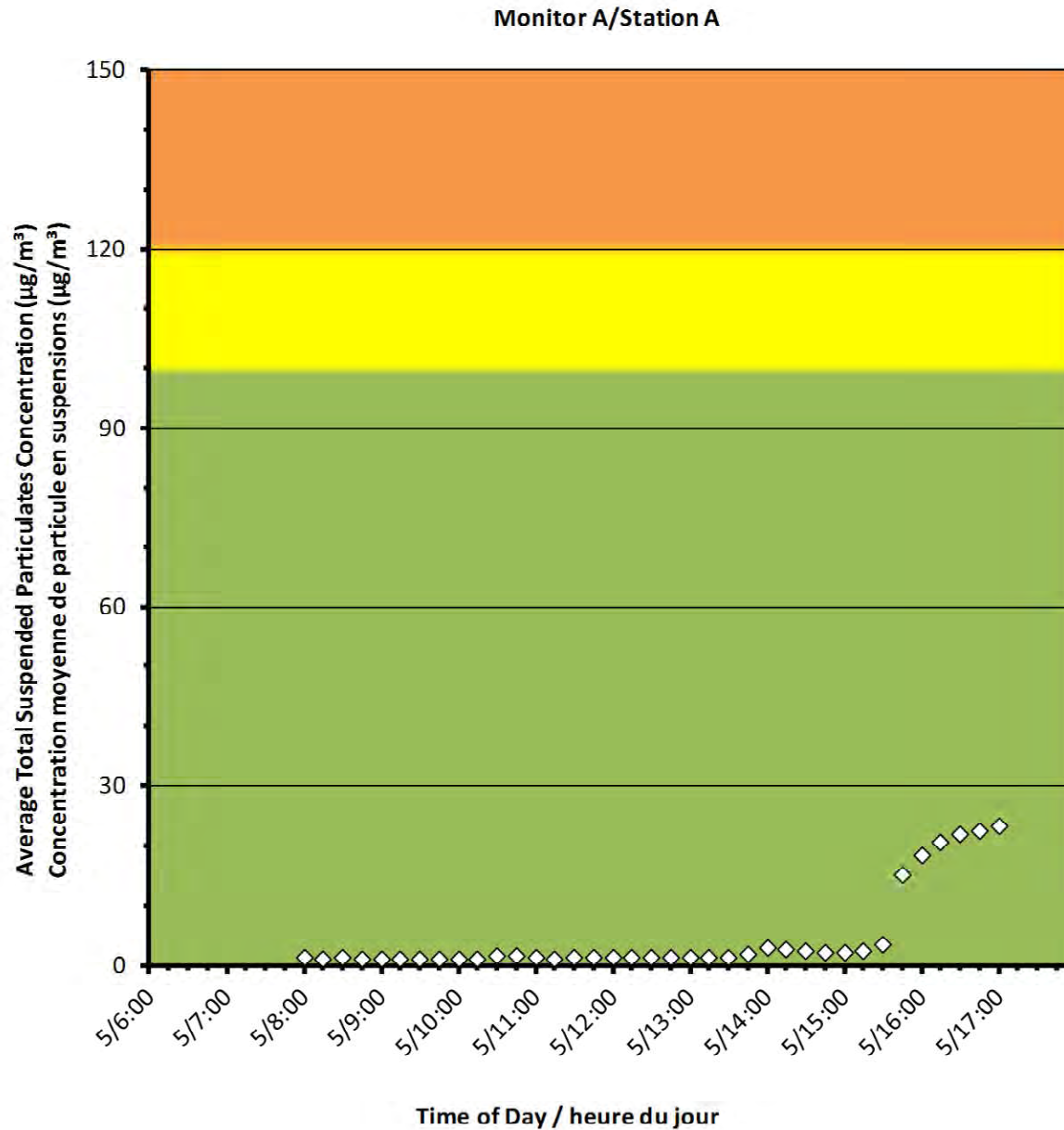
**2017/10/05**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>23</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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

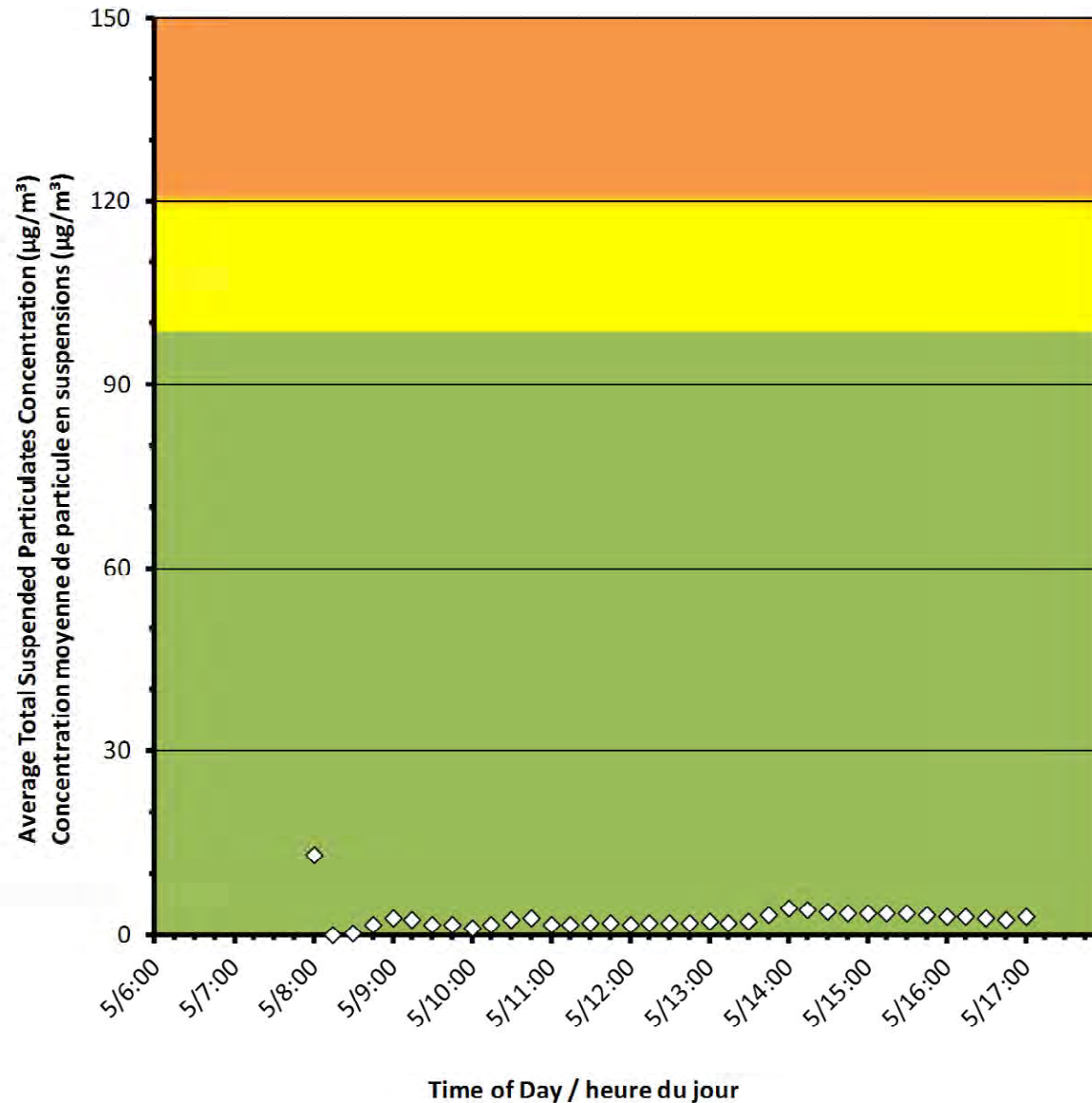
#### Notes

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

**2017/10/05**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>13</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

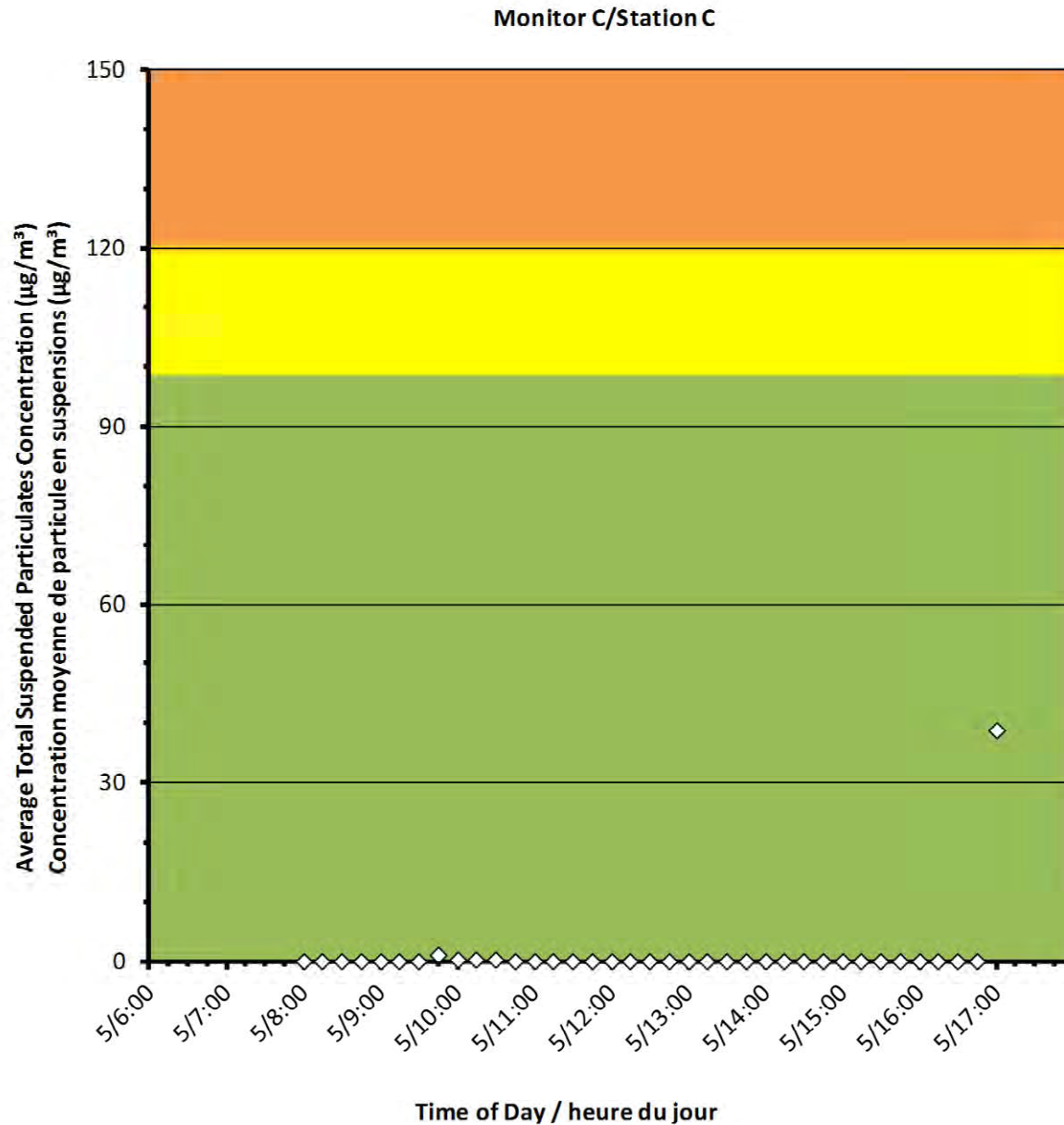
2017/10/05

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>39</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

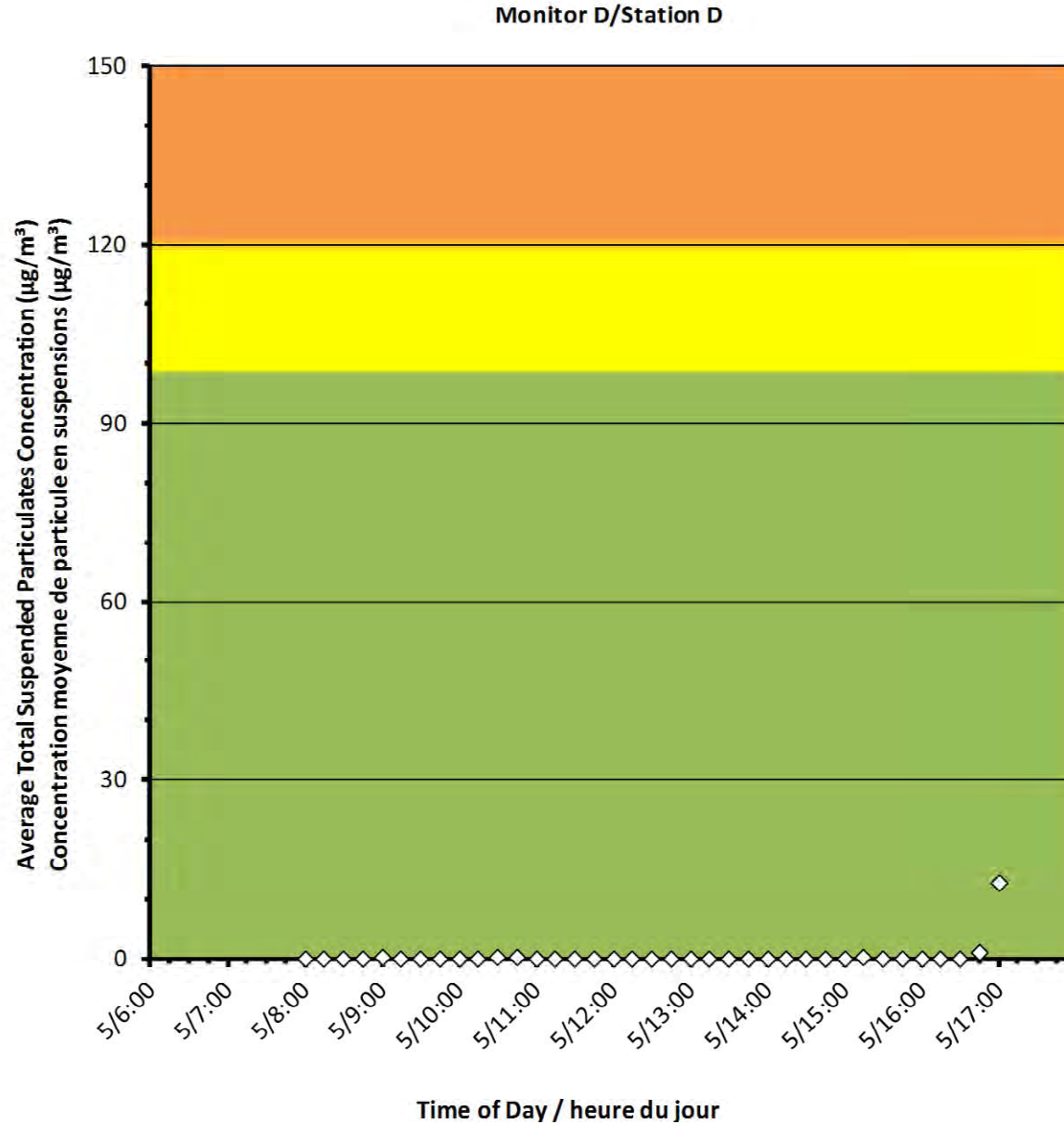
**2017/10/05**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>13</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

**2017/10/05**

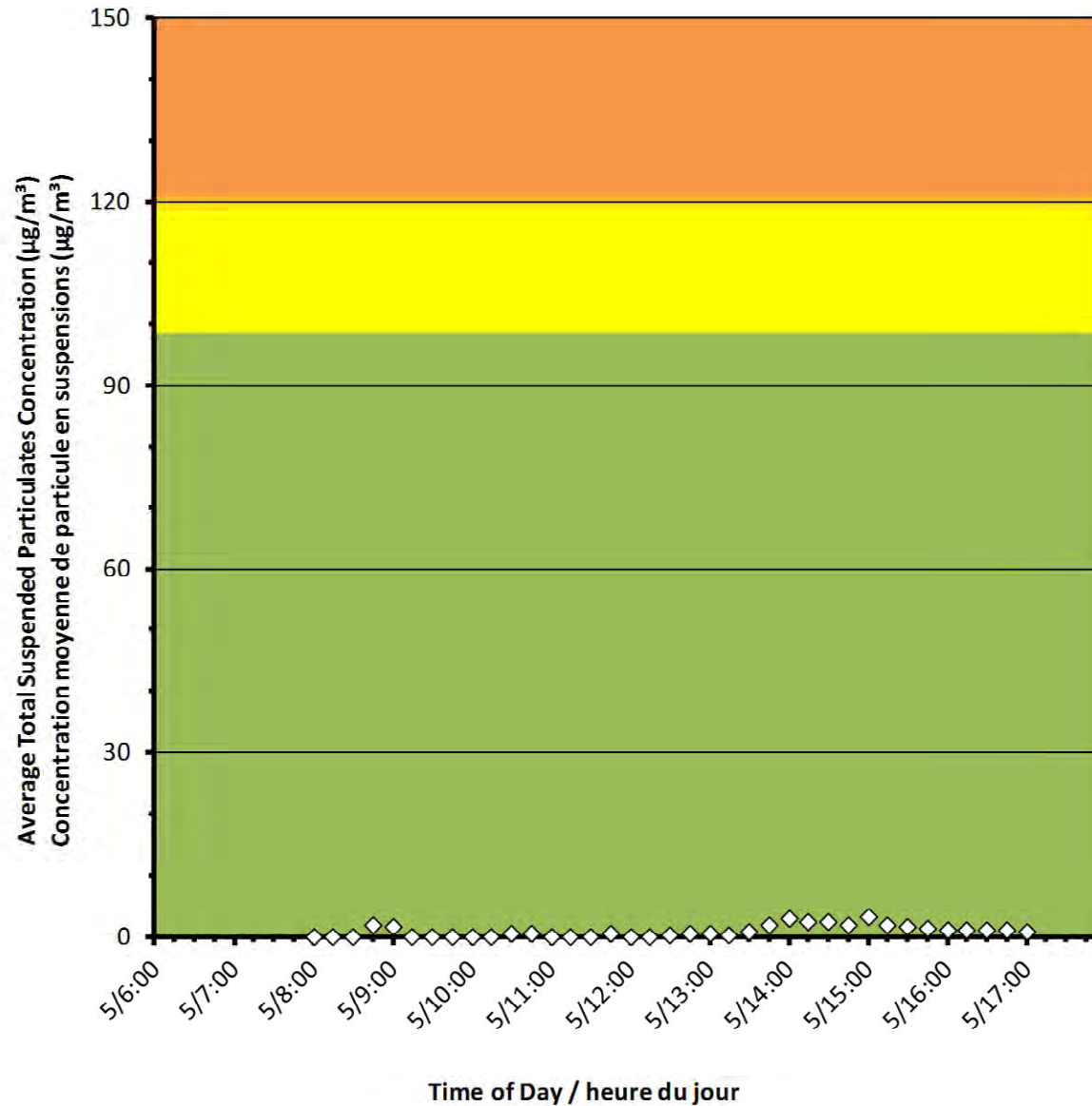
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>3</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 E/Station E





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

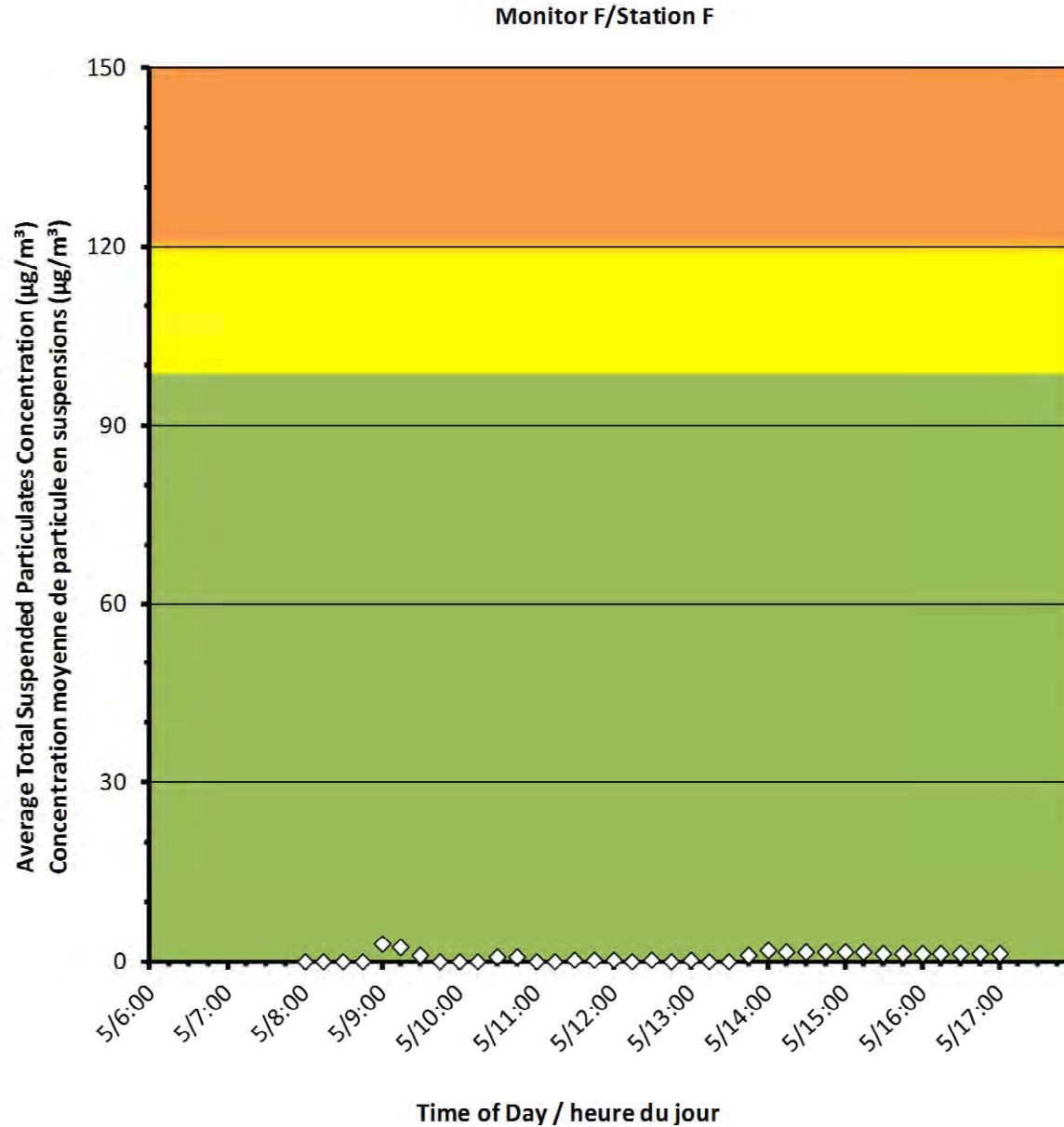
**2017/10/05**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>3</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.





Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

2017/10/06

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

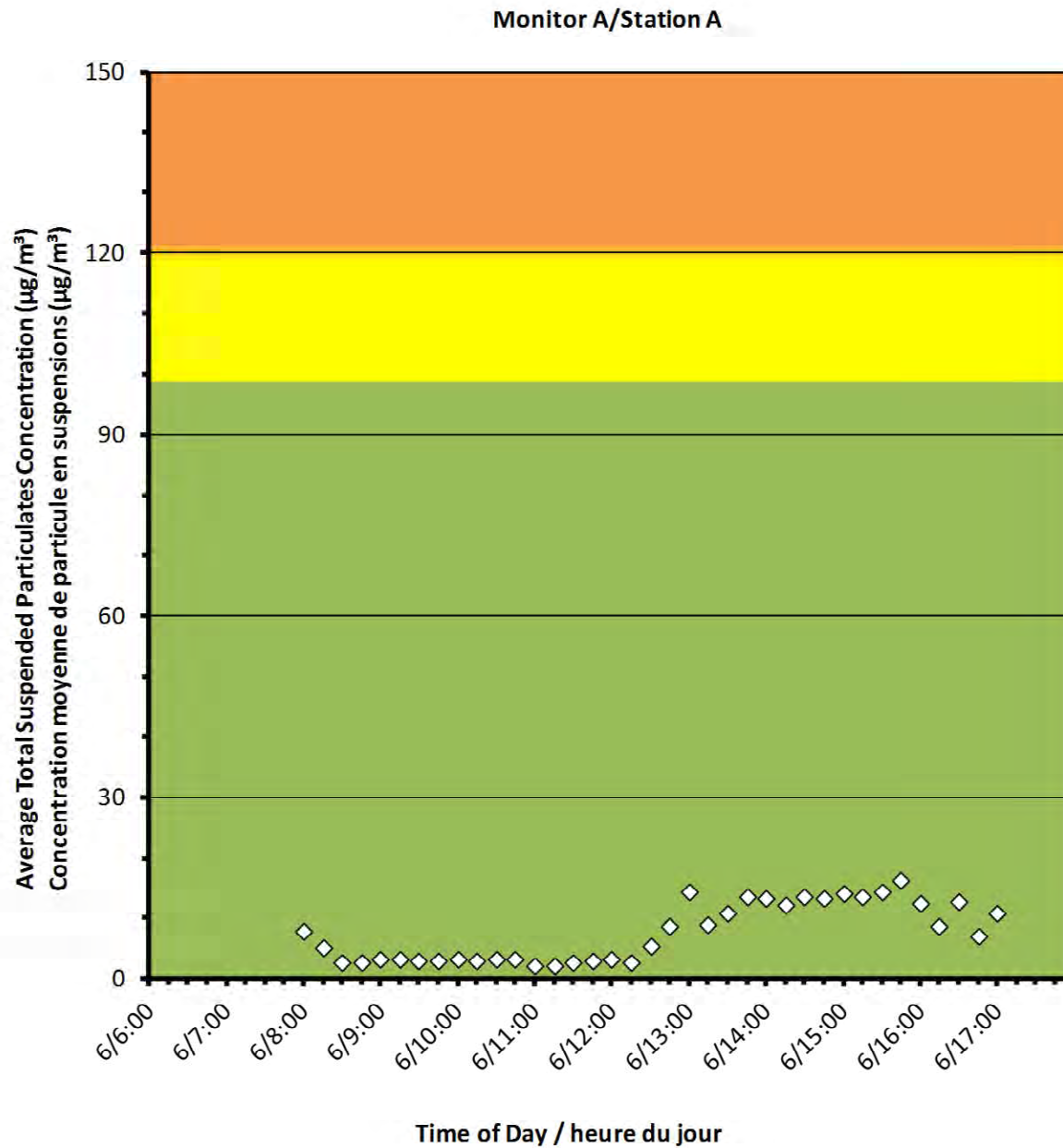
**2017/10/06**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>16</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

**2017/10/06**

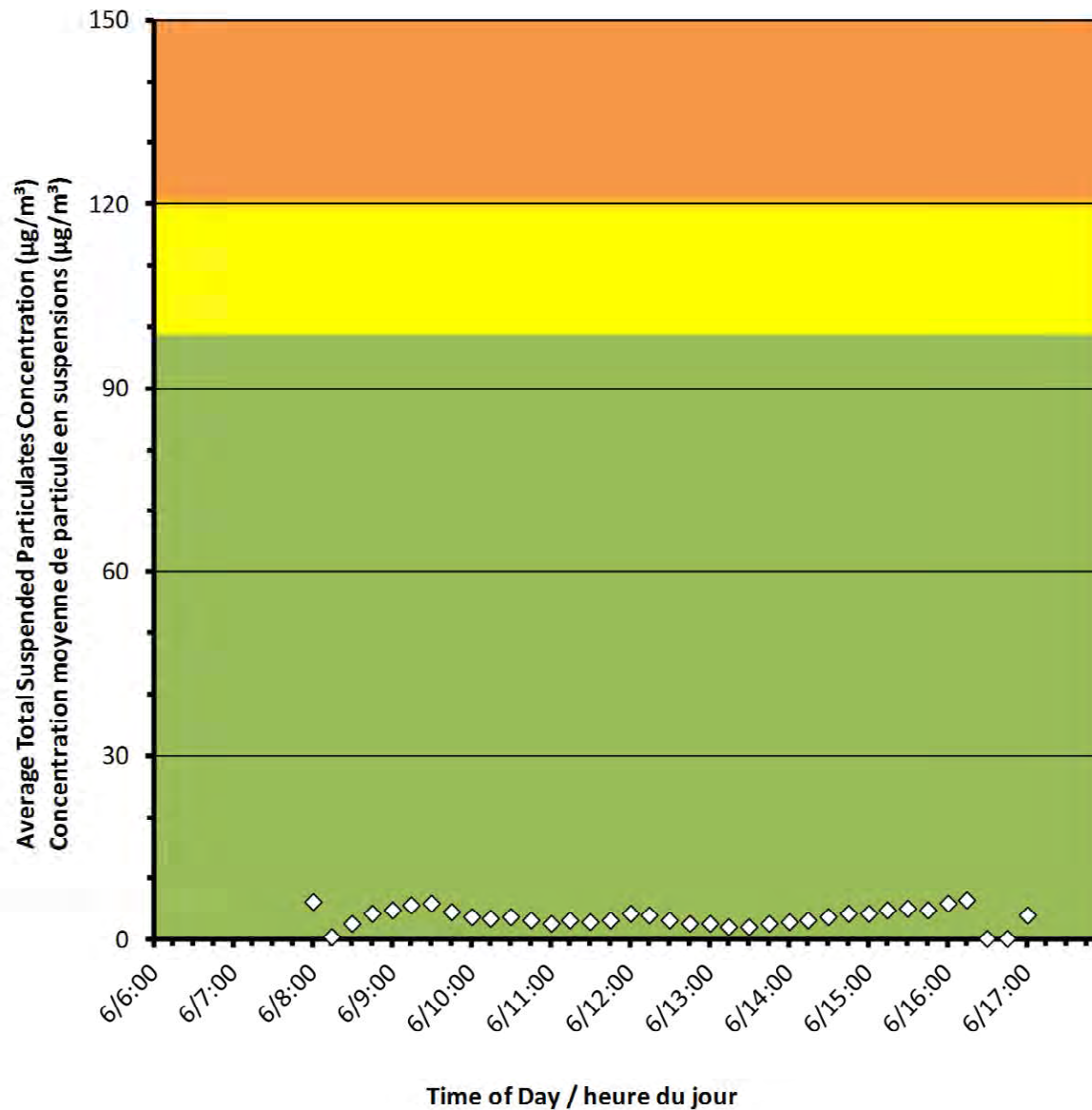
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>6</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

**2017/10/06**

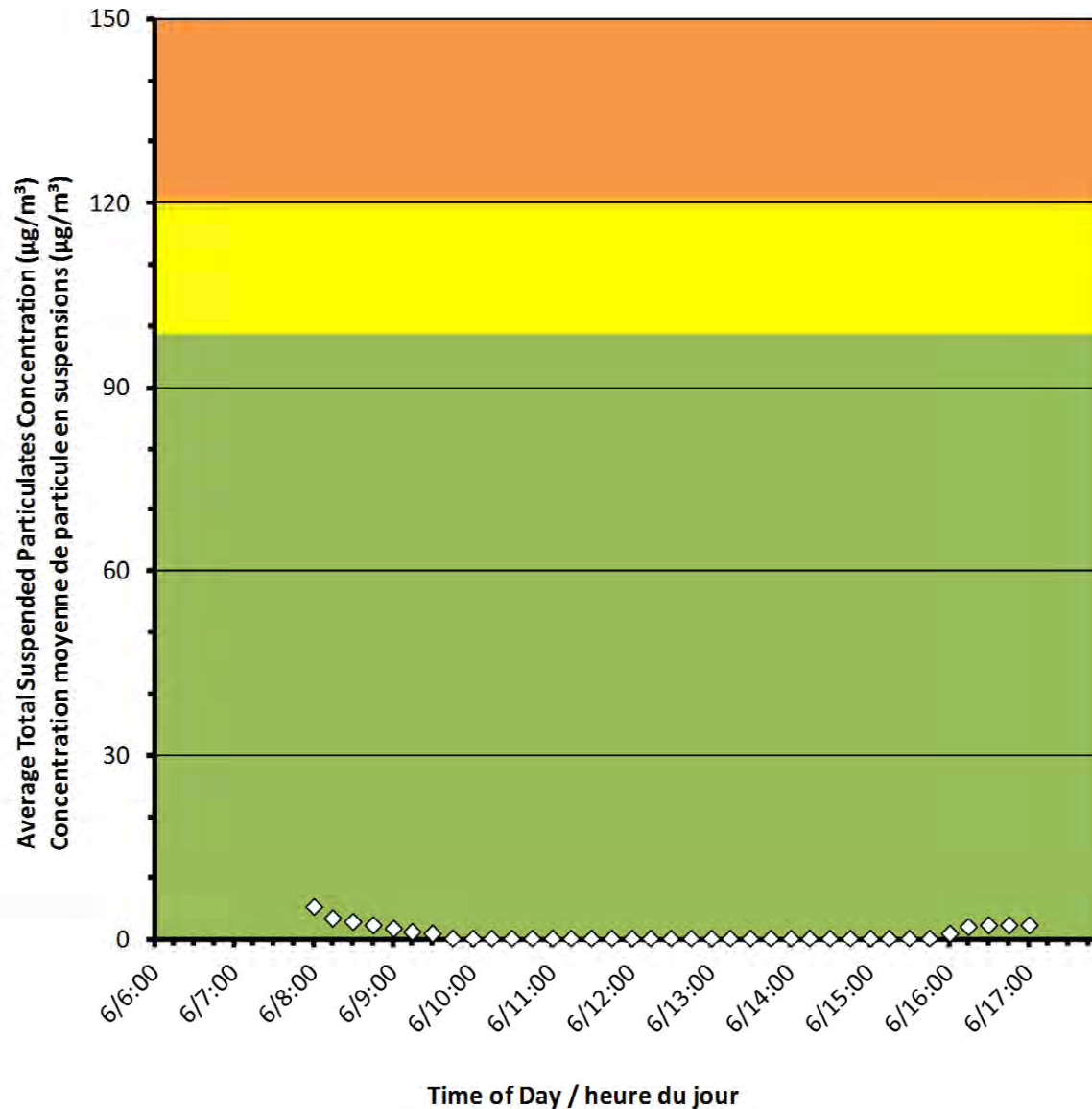
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<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 C/Station C







### Monitor D/Station D

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

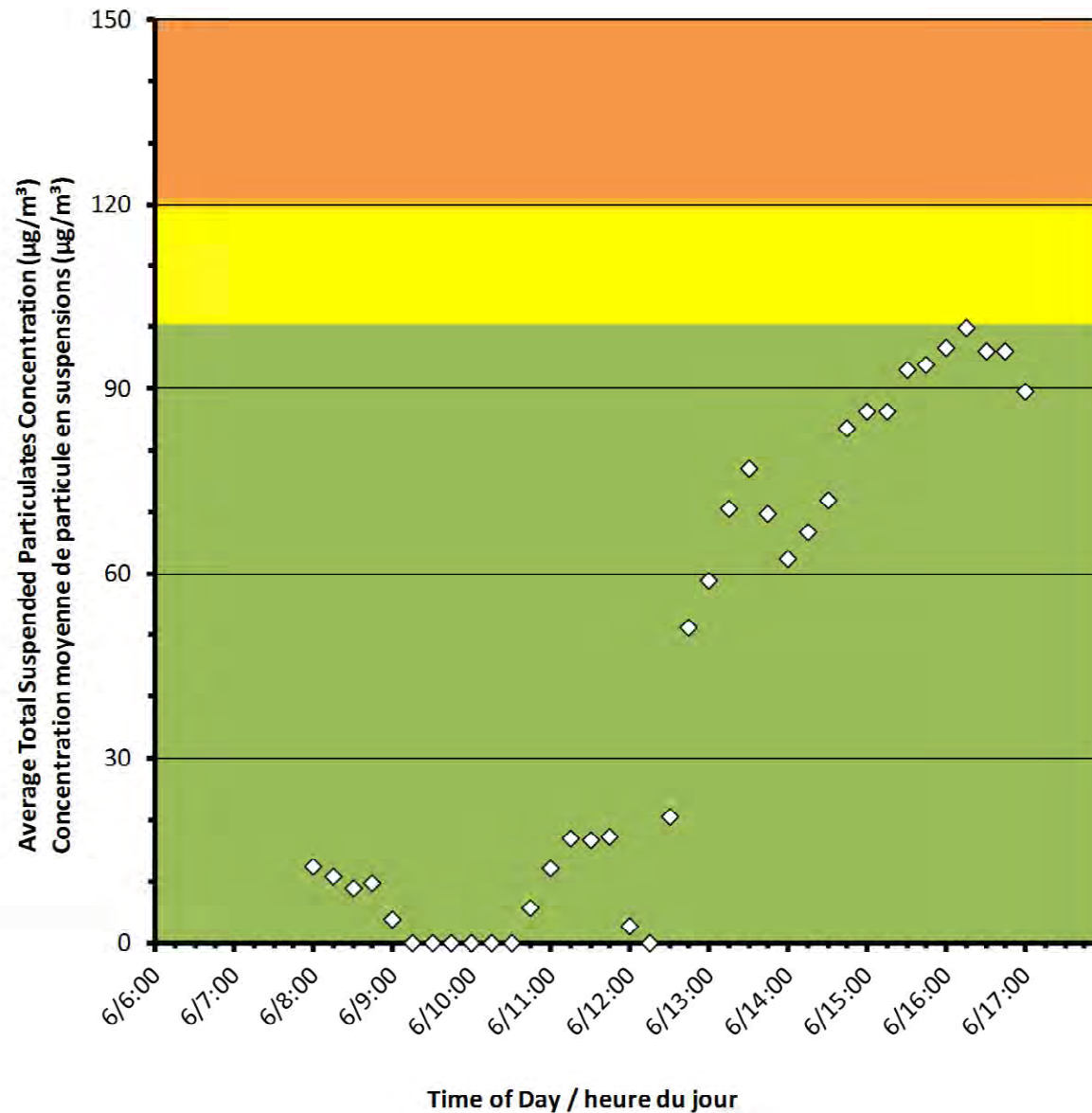
**2017/10/06**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>100</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>39</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### Notes

Exceedance related to battery failure and is not a true dust exceedance.  
Dépassement s'expliquant par une panne de batterie, il ne s'agit donc pas réellement d'un dépassement du seuil acceptable de poussière.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/06**

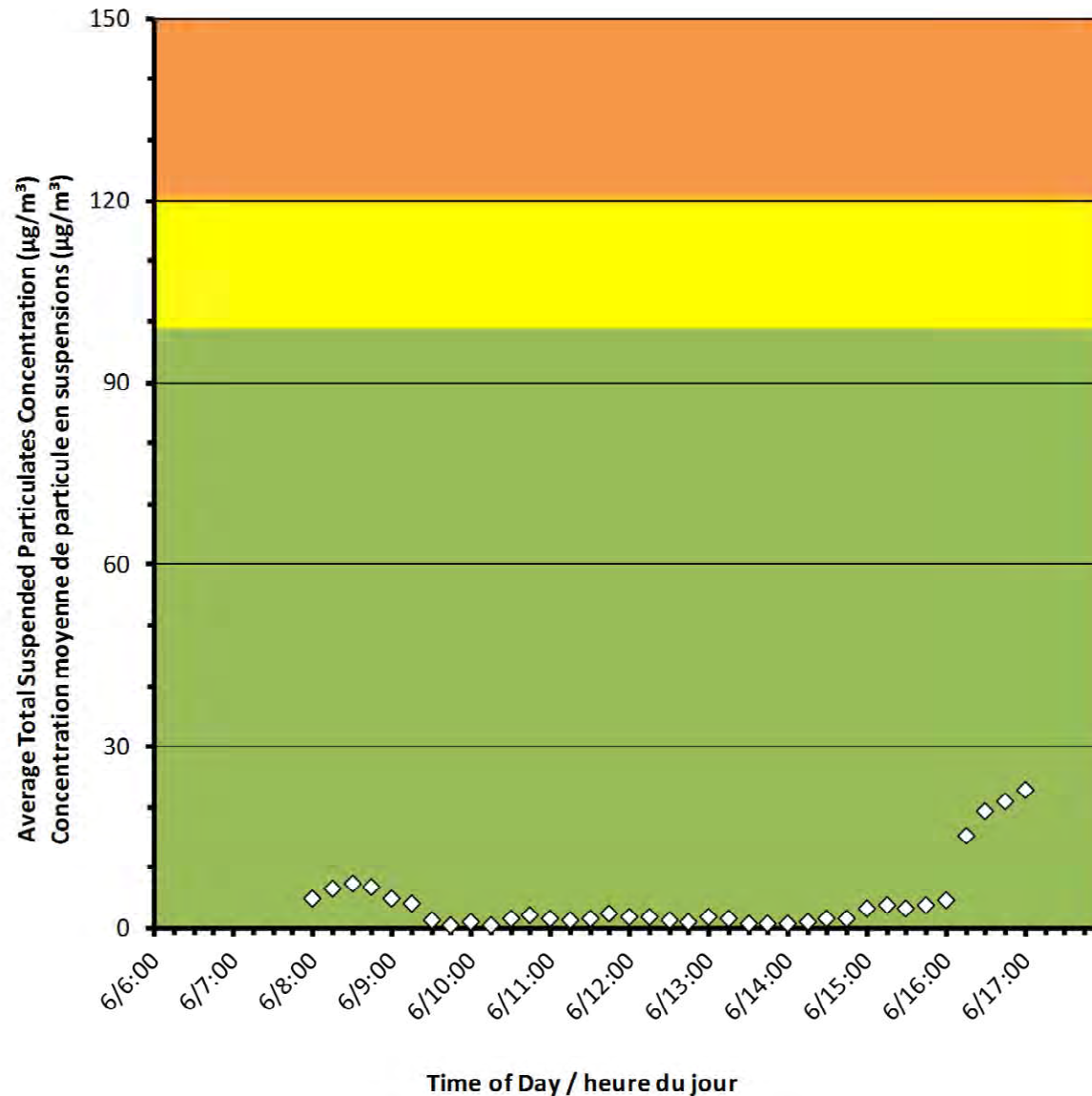
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>21</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

**2017/10/06**

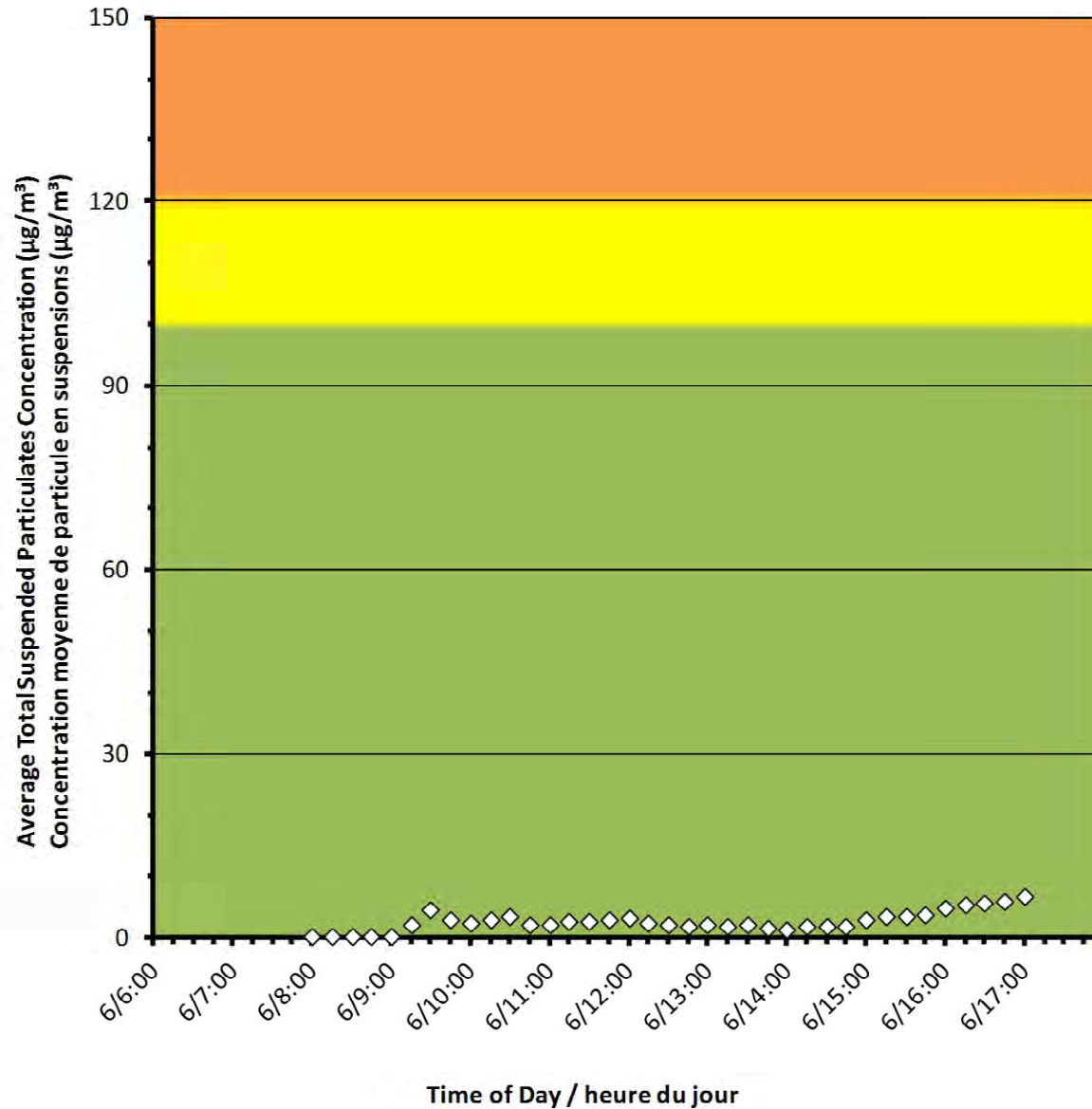
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>7</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

**2017/10/10**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/10**

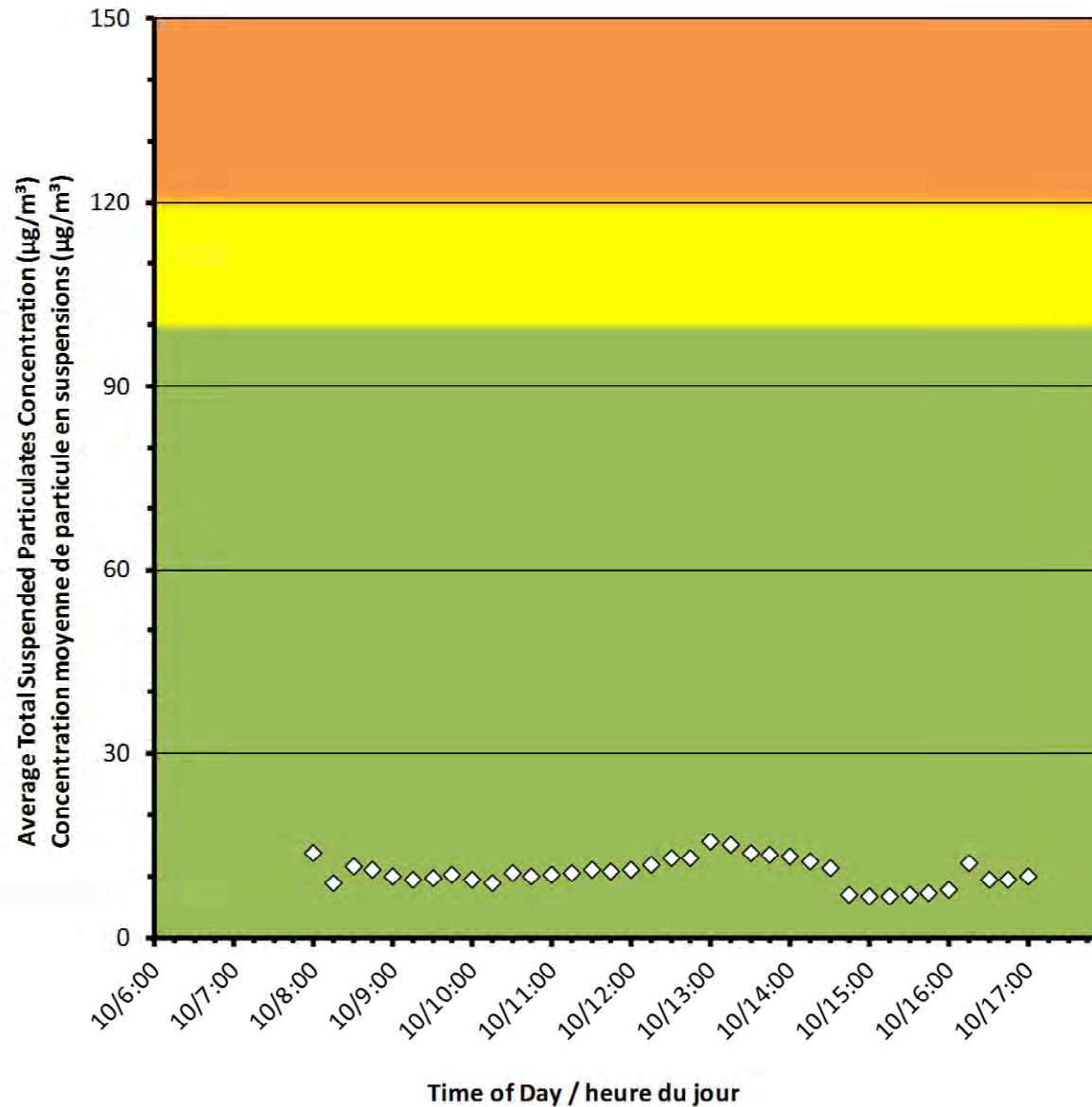
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>16</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**

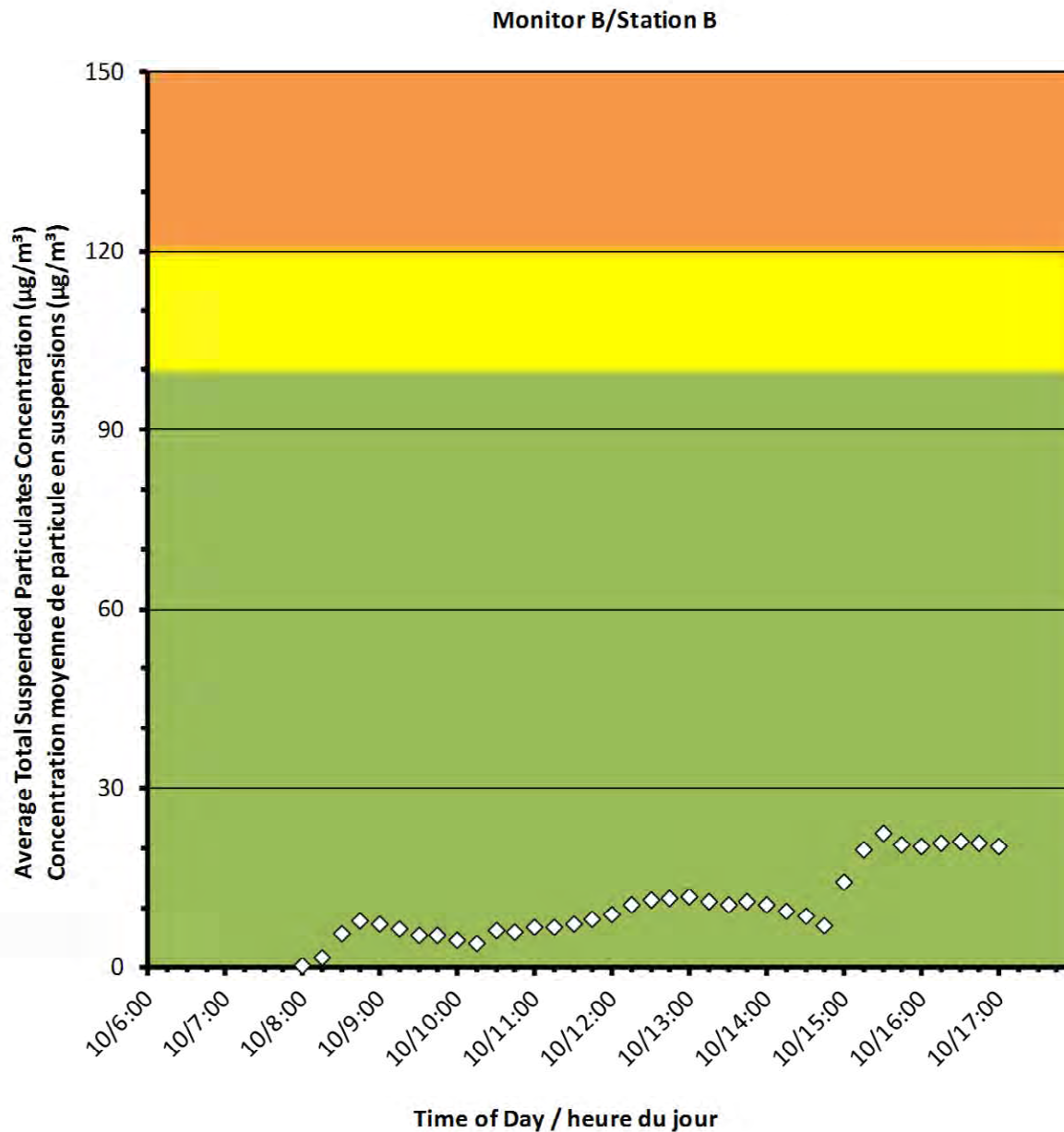
**2017/10/10**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

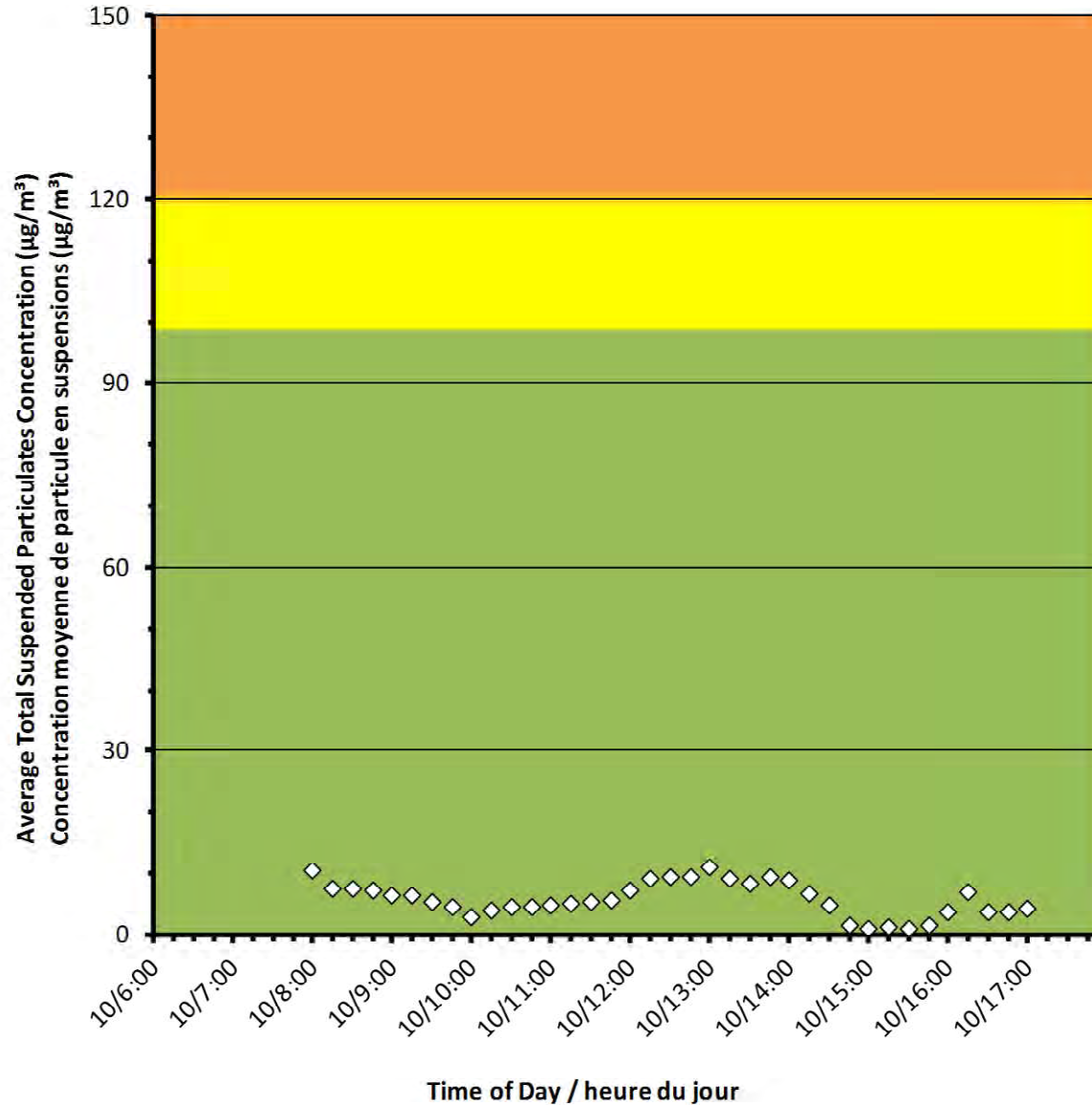
**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor C/Station C



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/10**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>11</b>	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
<b>5</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

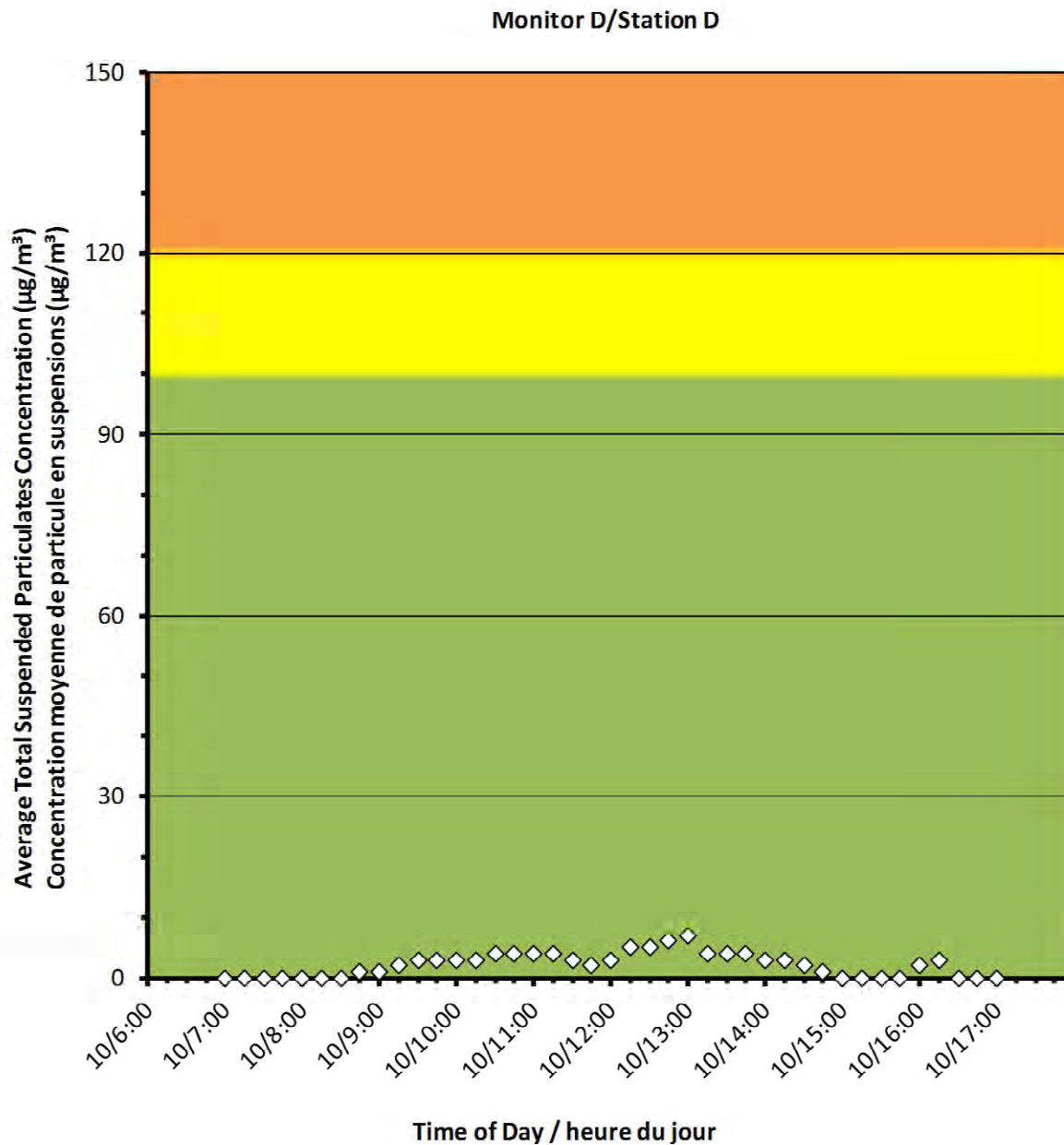
**2017/10/10**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

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

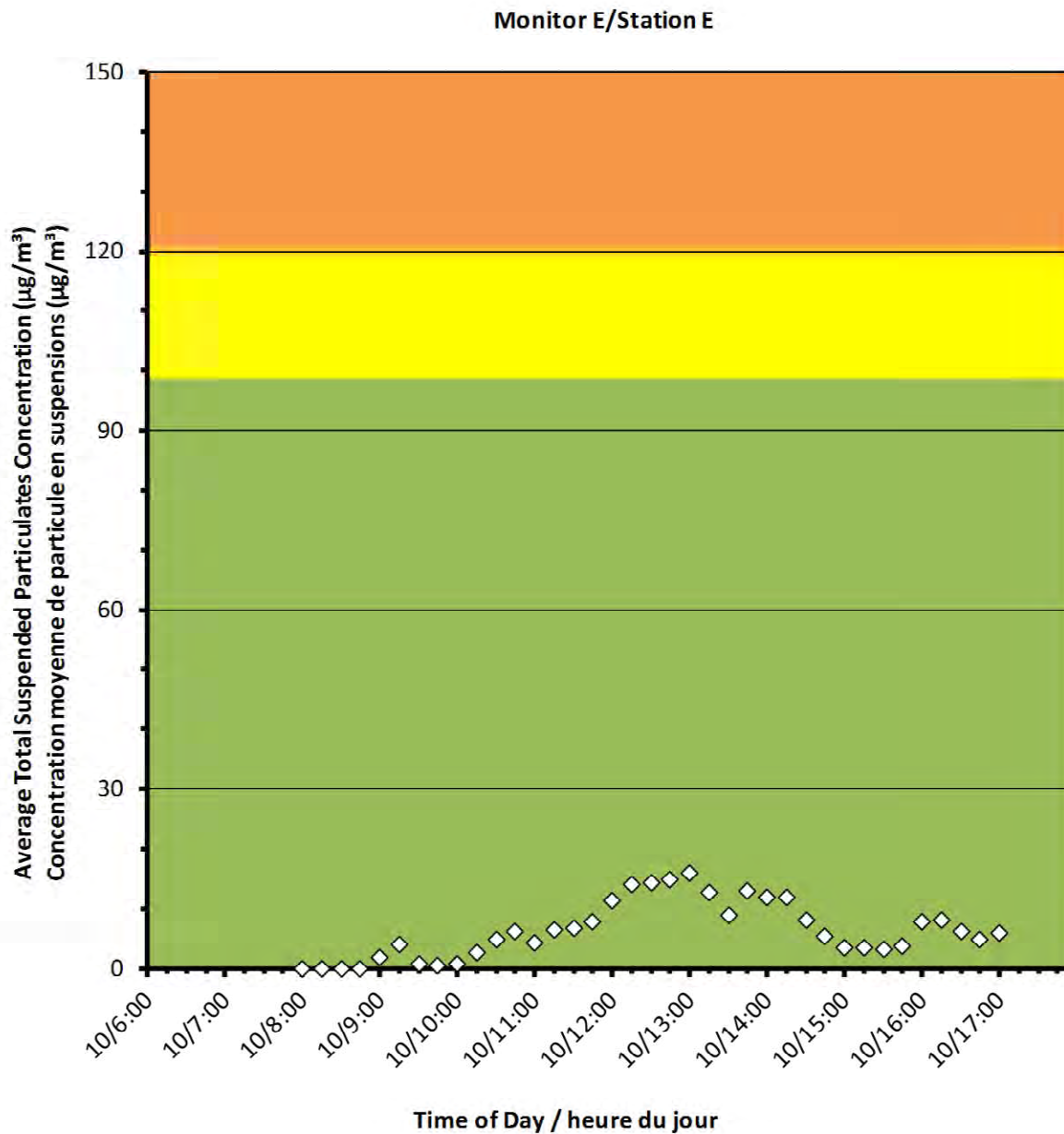
**2017/10/10**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>16</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

**2017/10/10**

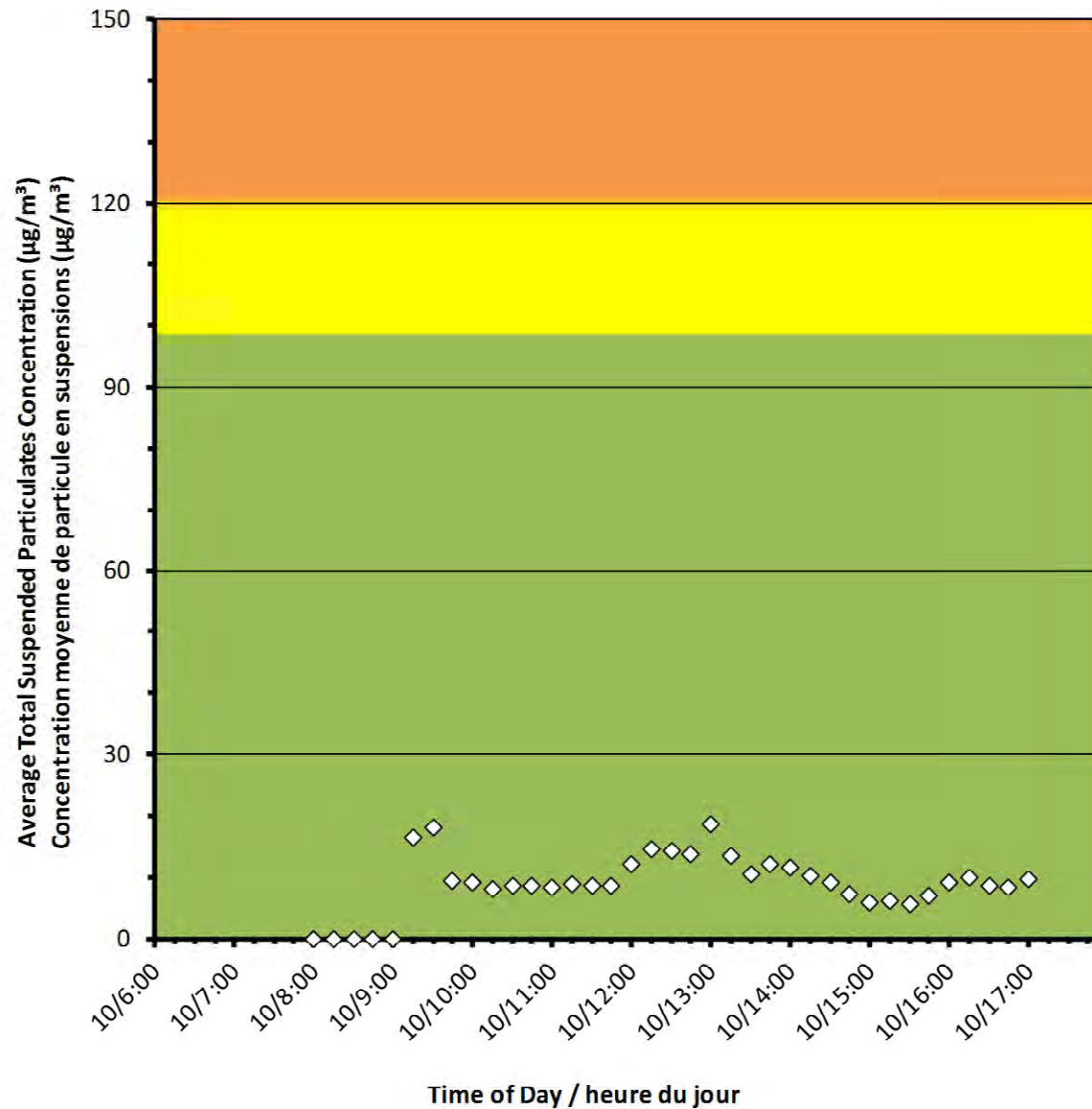
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>19</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.

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

**2017/10/11**

#### 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

**2017/10/11**

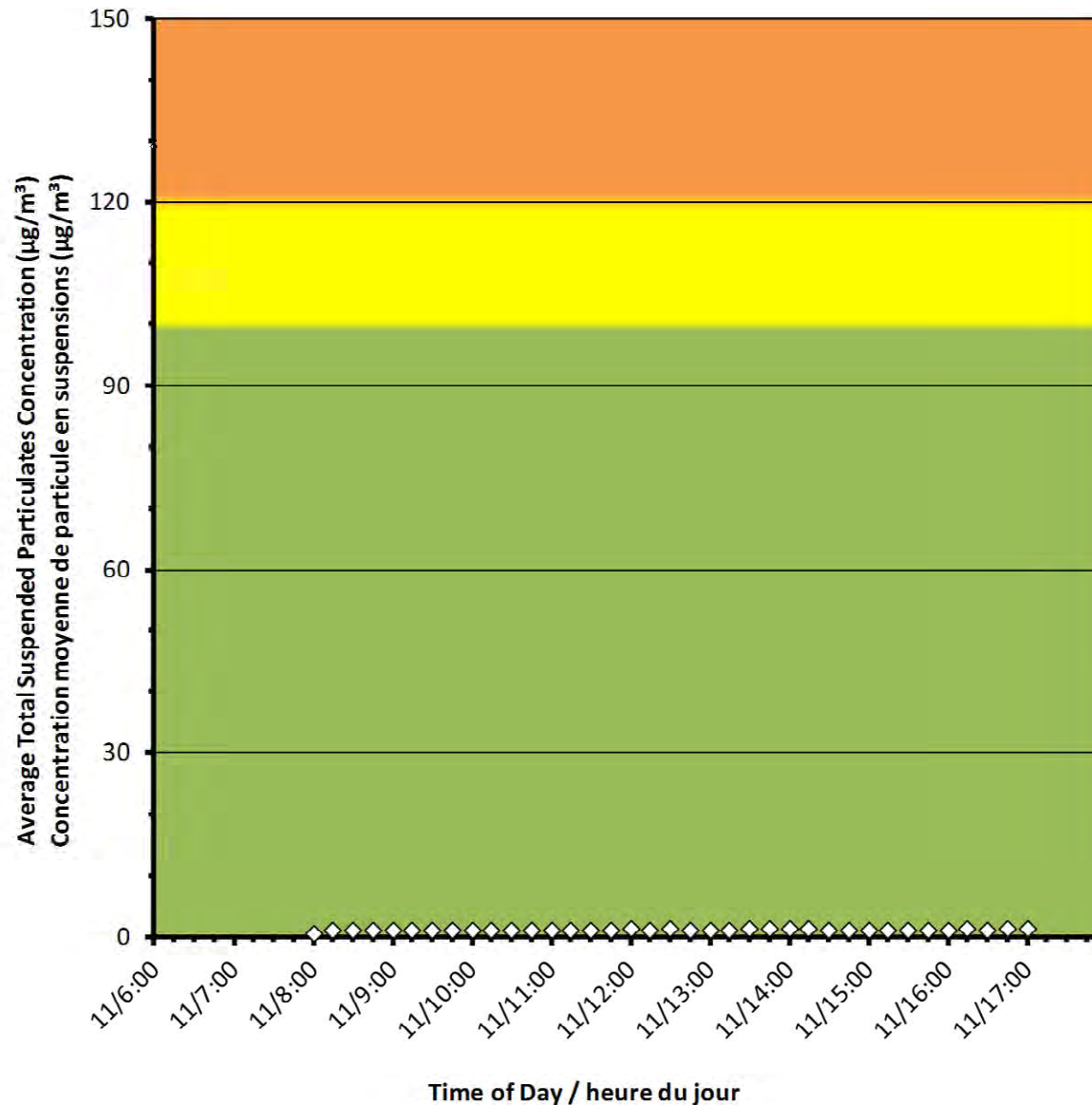
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<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

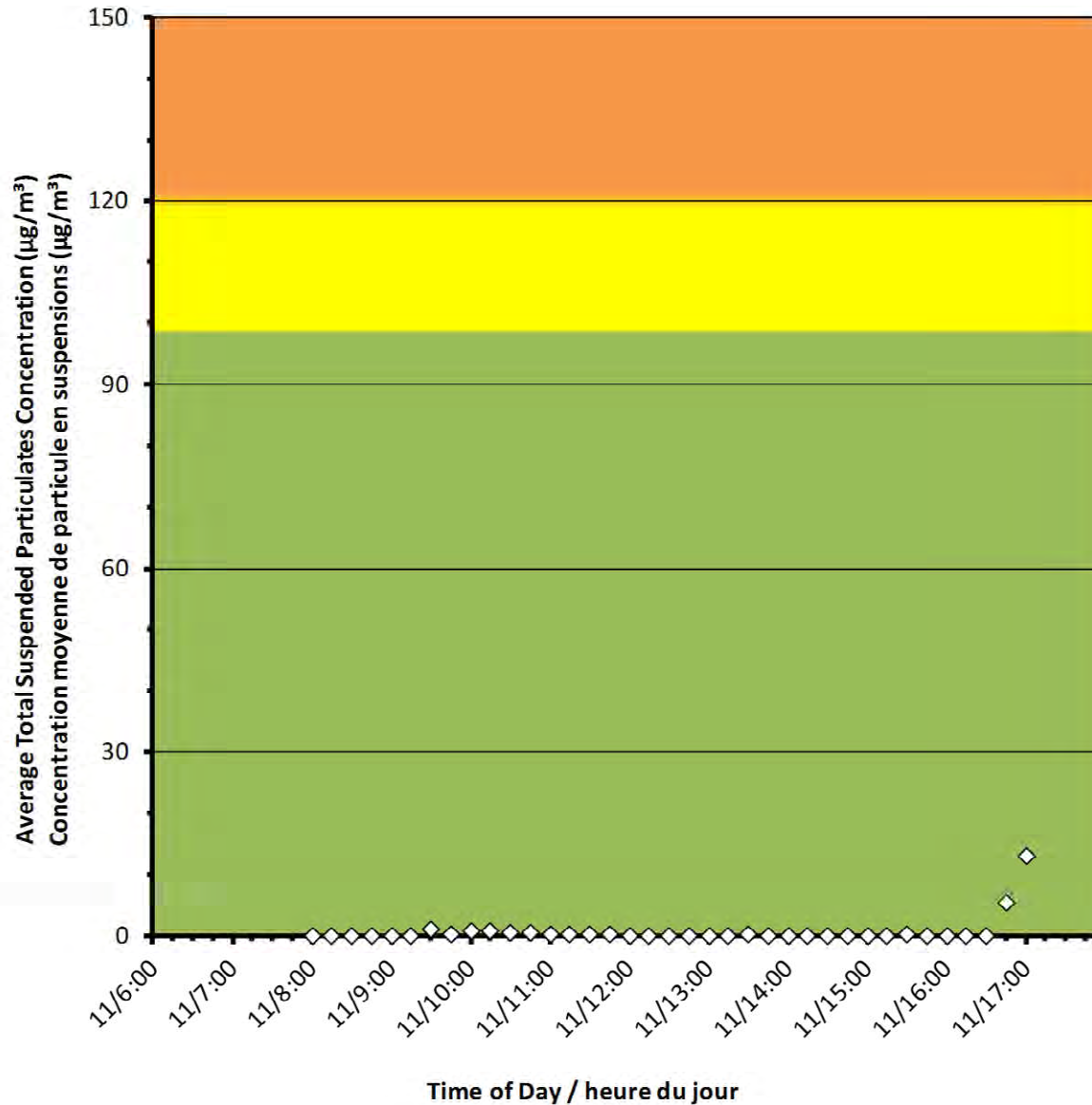
**2017/10/11**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>13</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

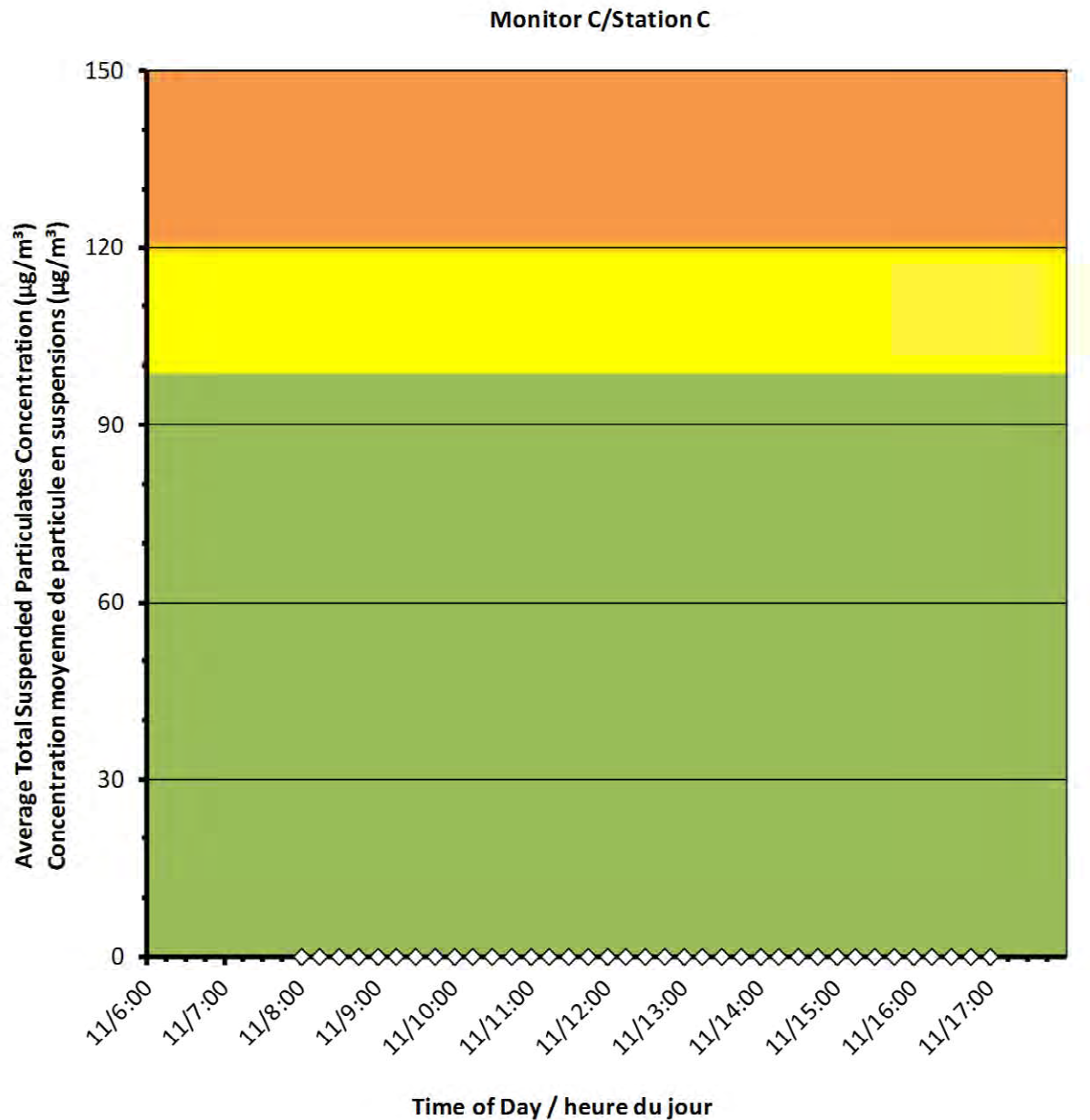
**2017/10/11**

#### 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**

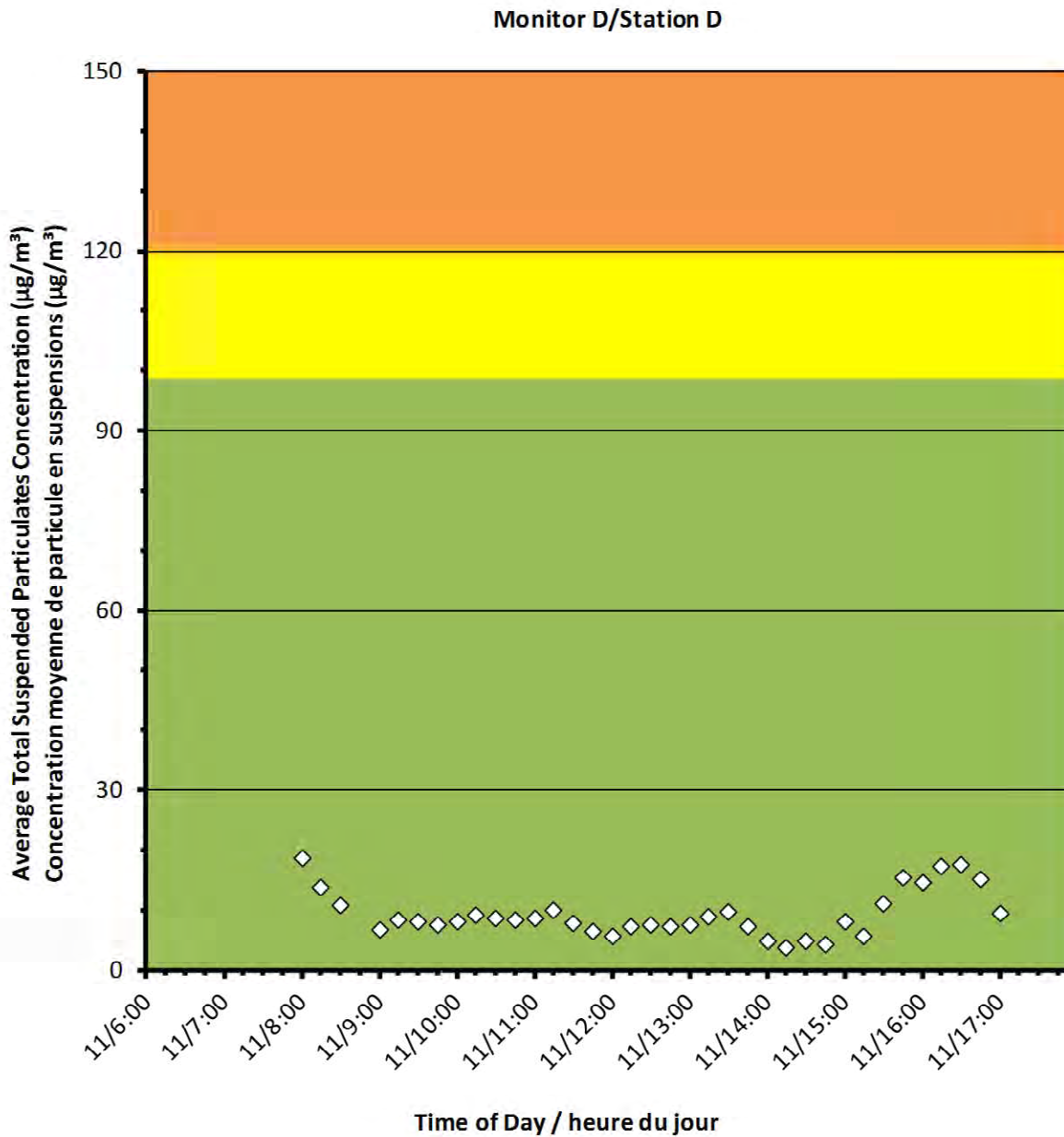
**2017/10/11**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>19</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**

**2017/10/11**

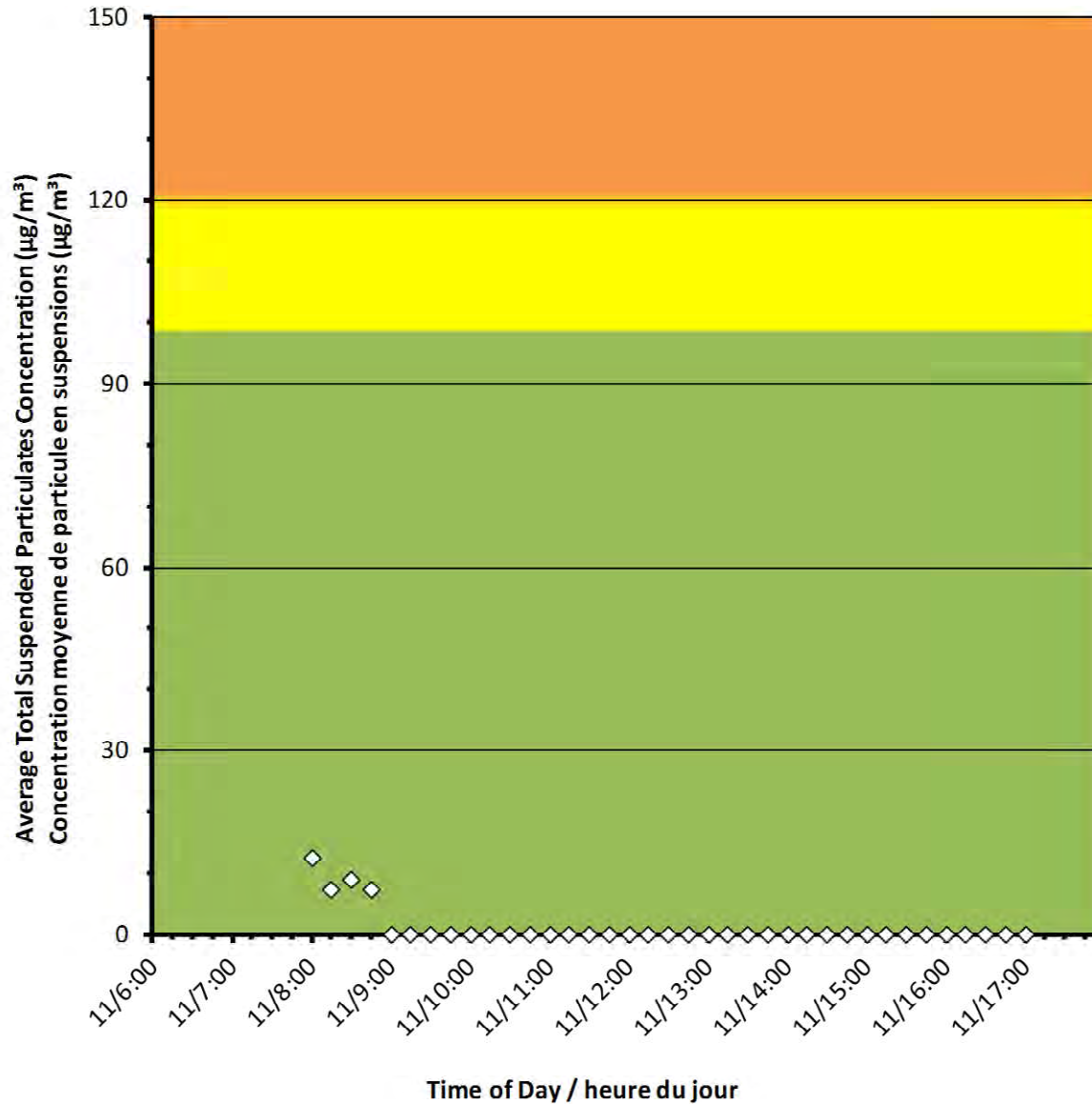
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>12</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 E/Station E







## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/11**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**25**

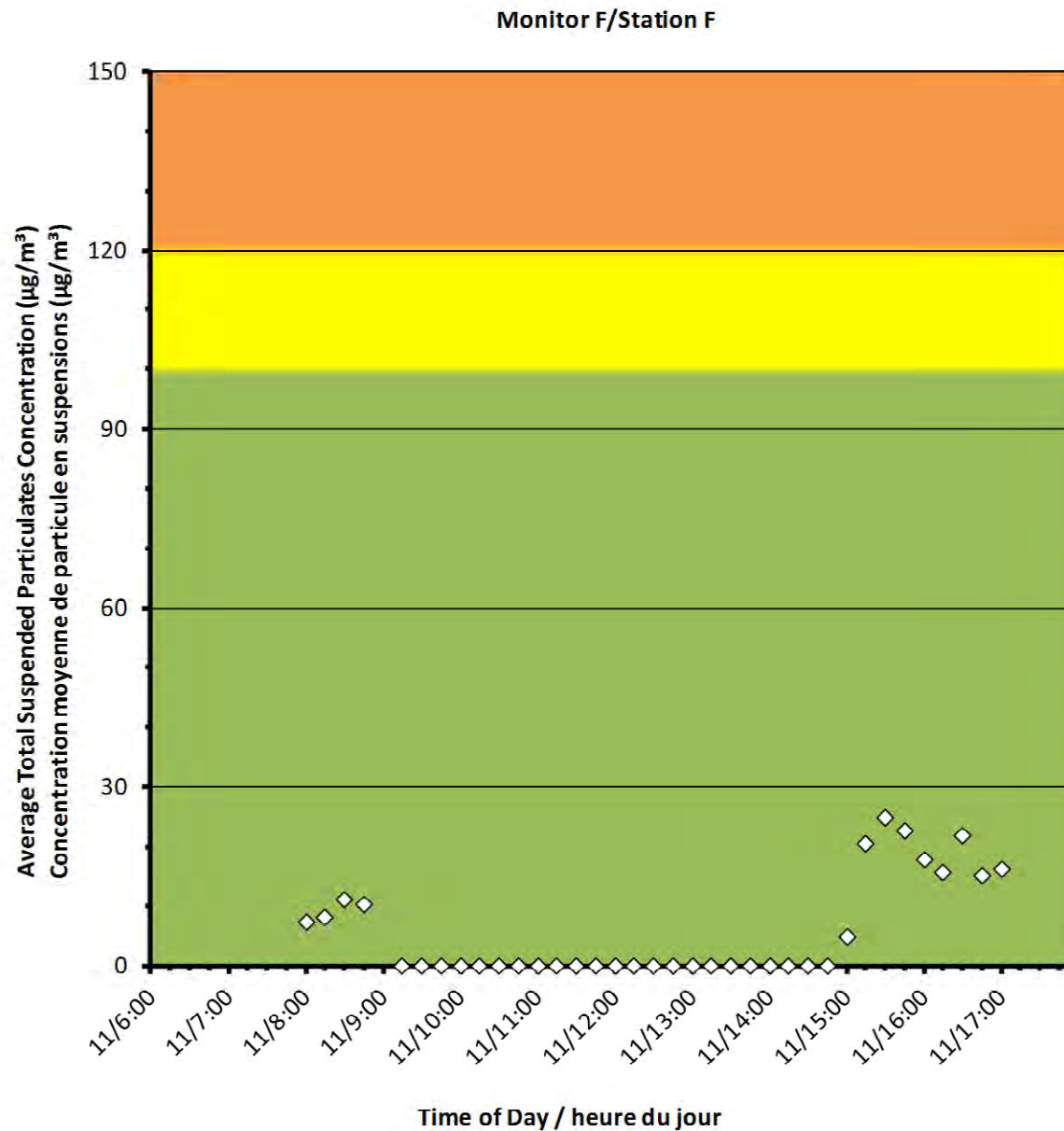
Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

**5**

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

#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2017/10/12**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

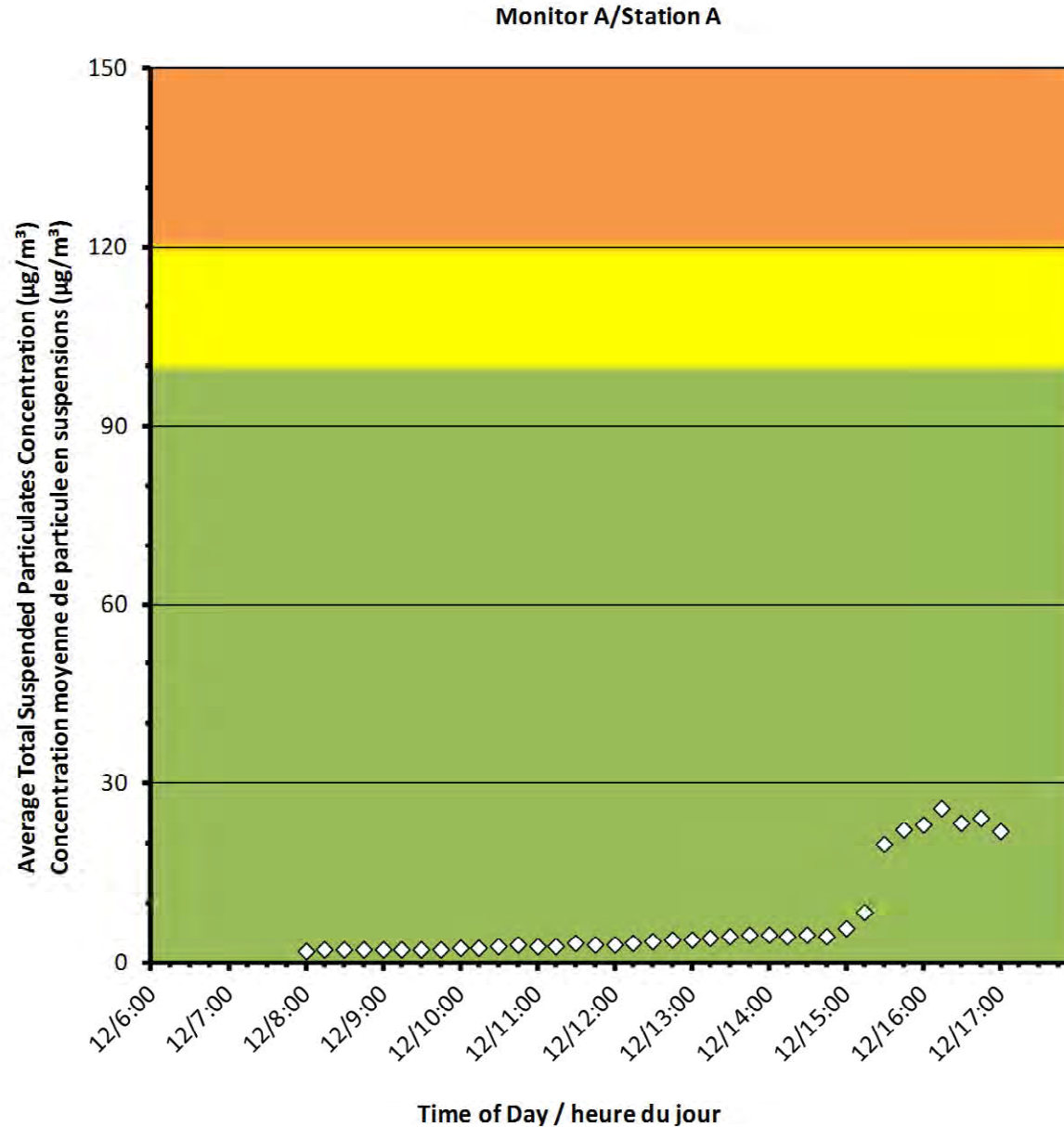
**2017/10/12**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>26</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**

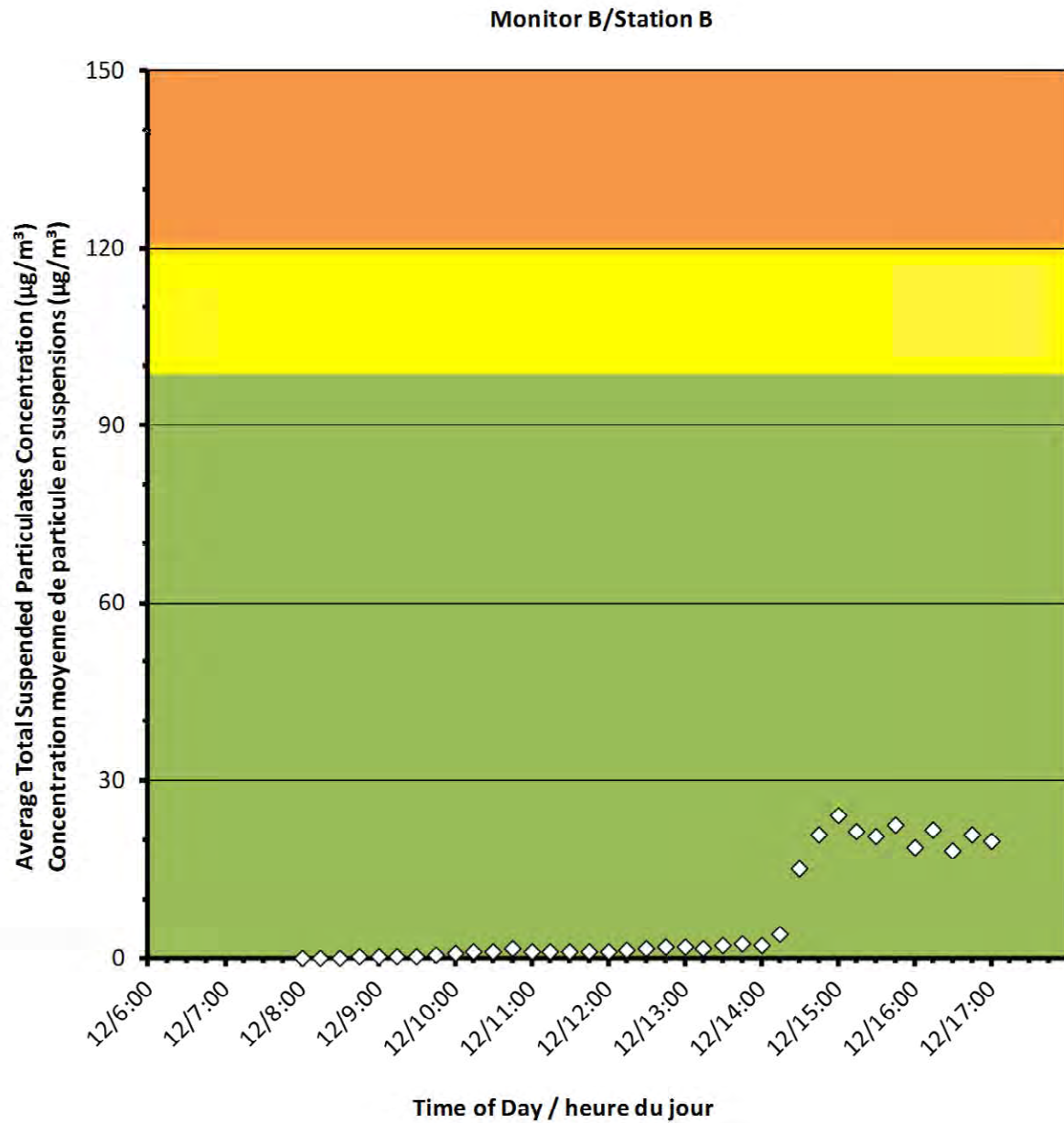
**2017/10/12**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>24</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

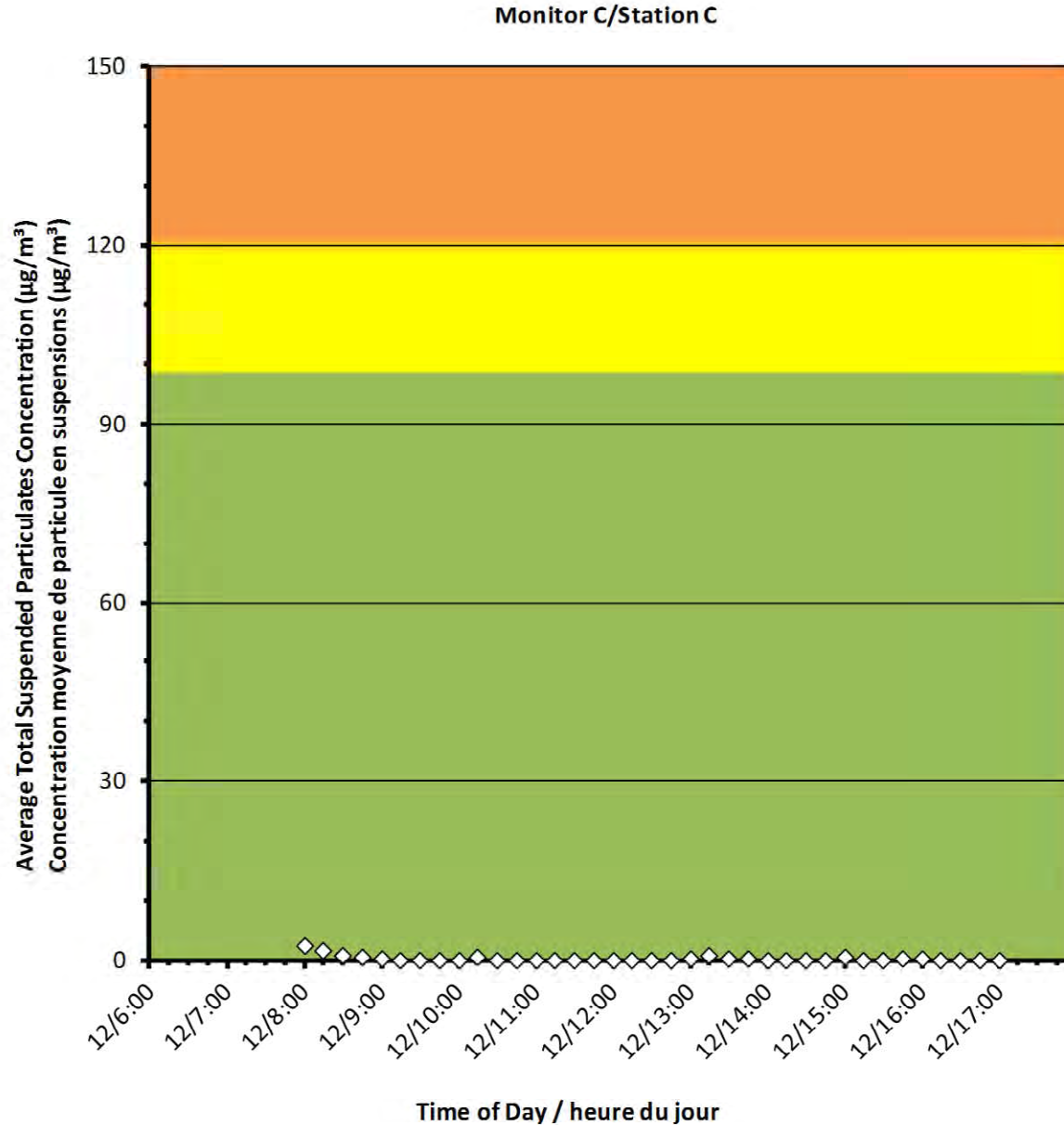
**2017/10/12**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>2</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

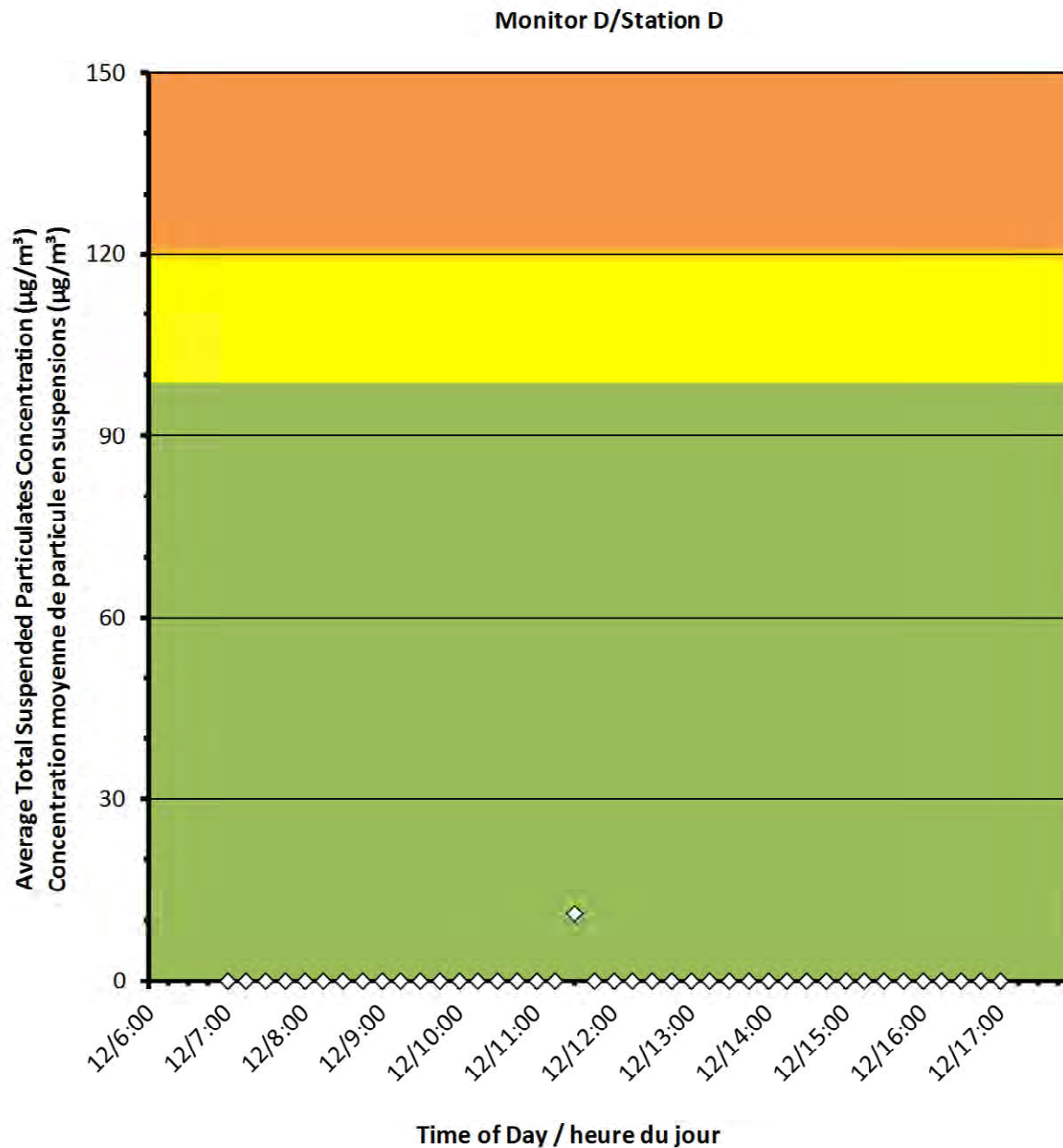
**2017/10/12**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>11</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.



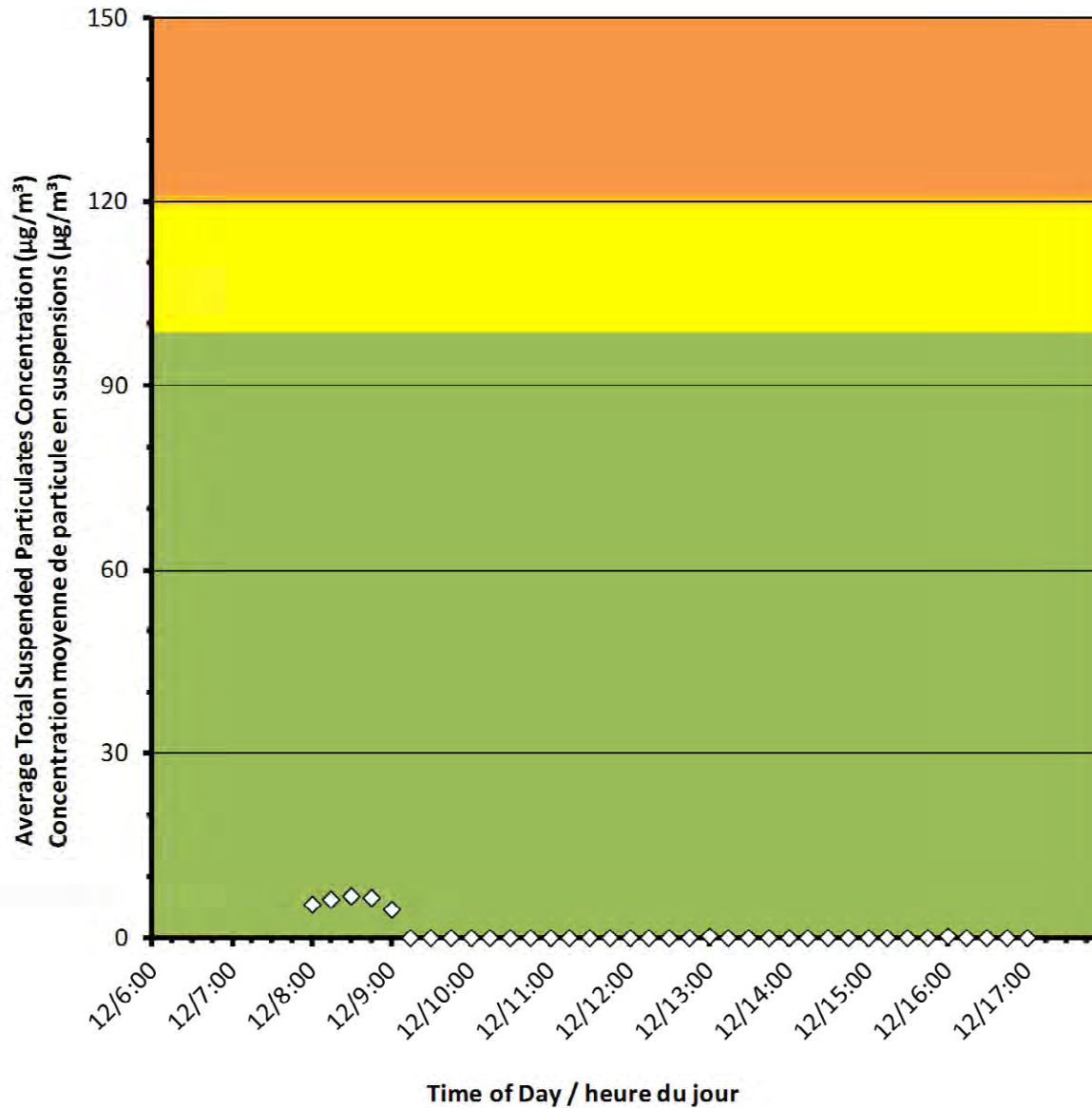


### Monitor E/Station E

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/12**



#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>7</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.

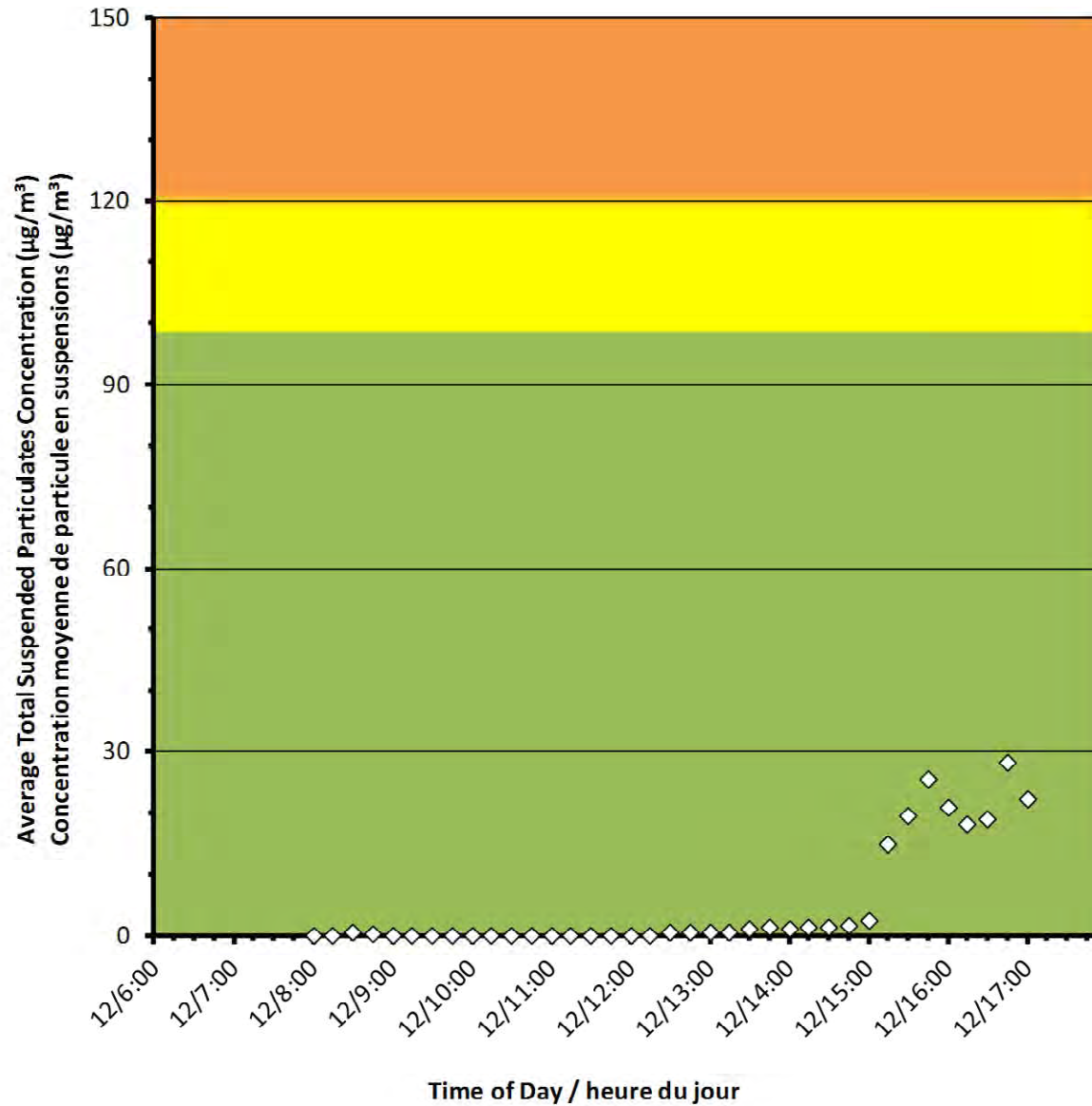


### Monitor F/Station F

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/12**



#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>28</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

**2017/10/13**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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

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

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

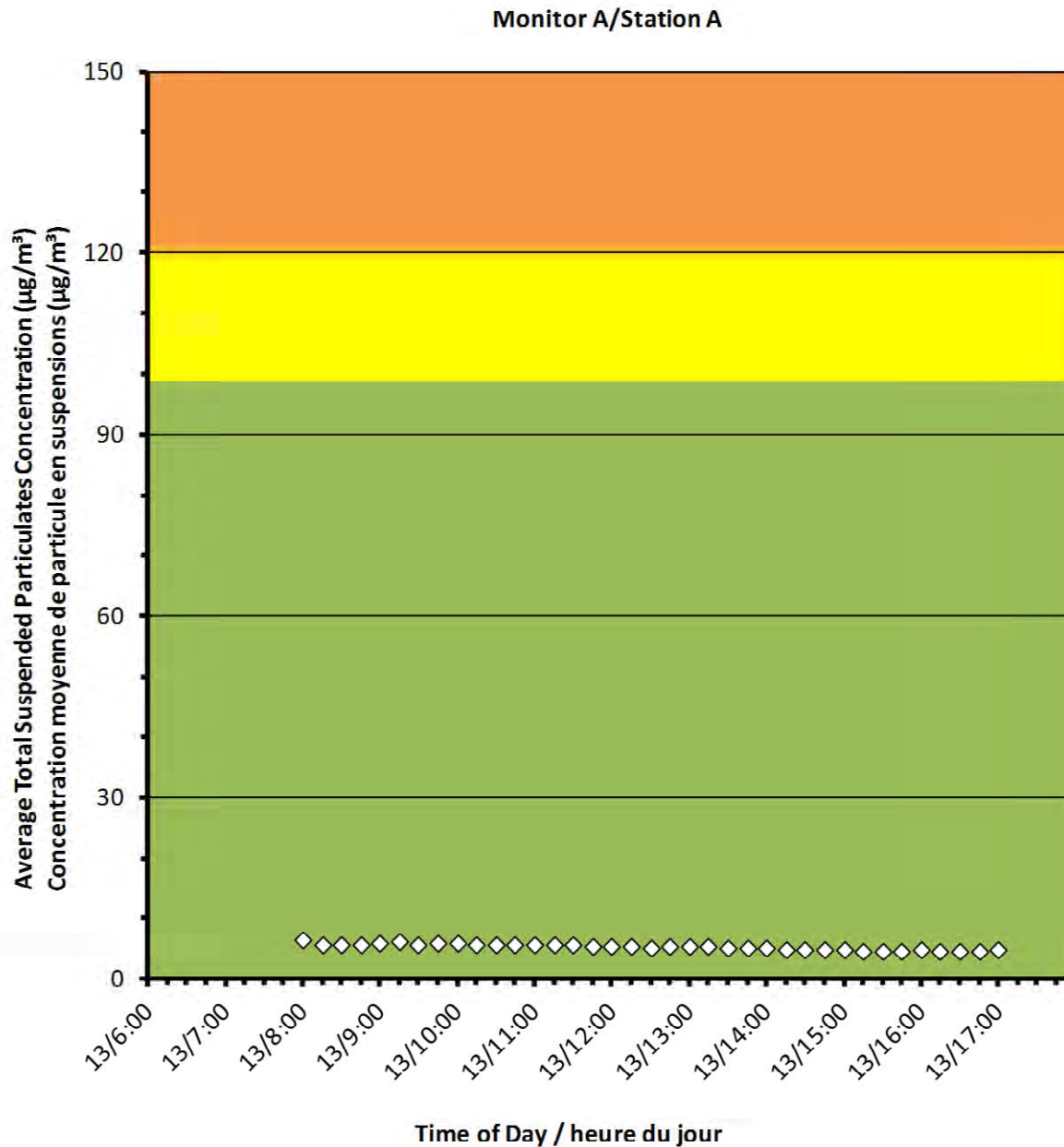
**2017/10/13**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>6</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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

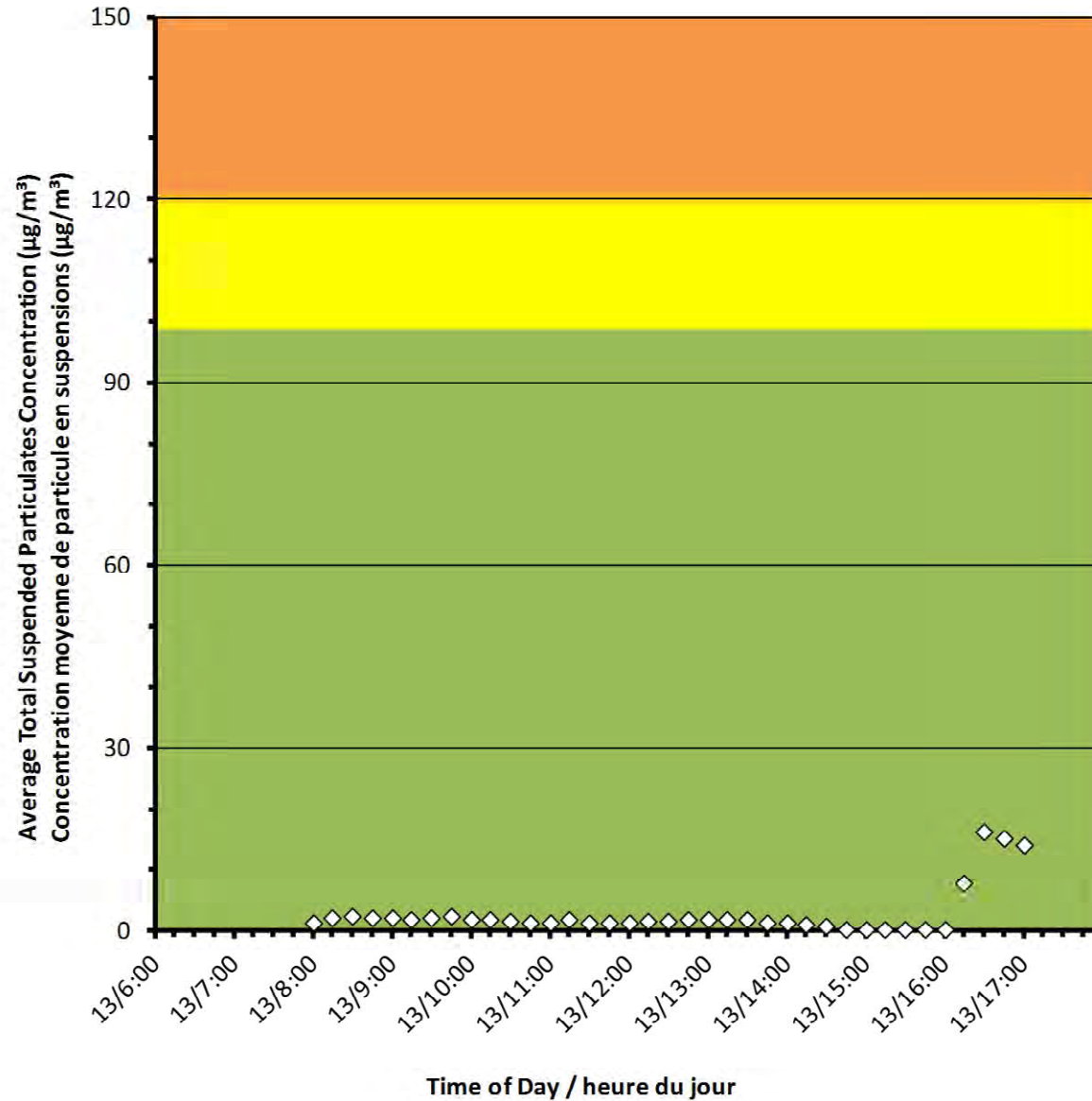
**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/13**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>16</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

**2017/10/13**

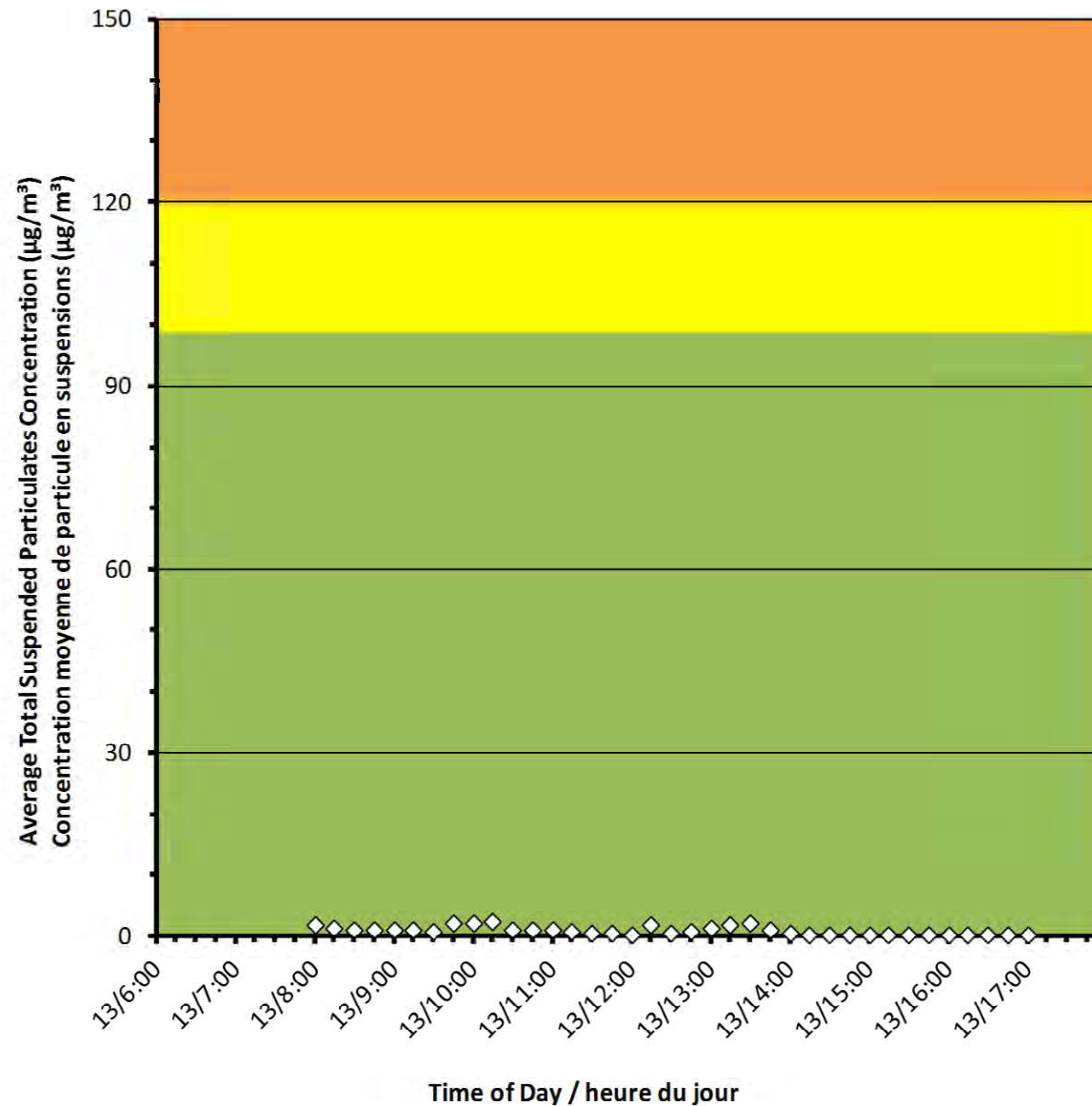
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>2</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

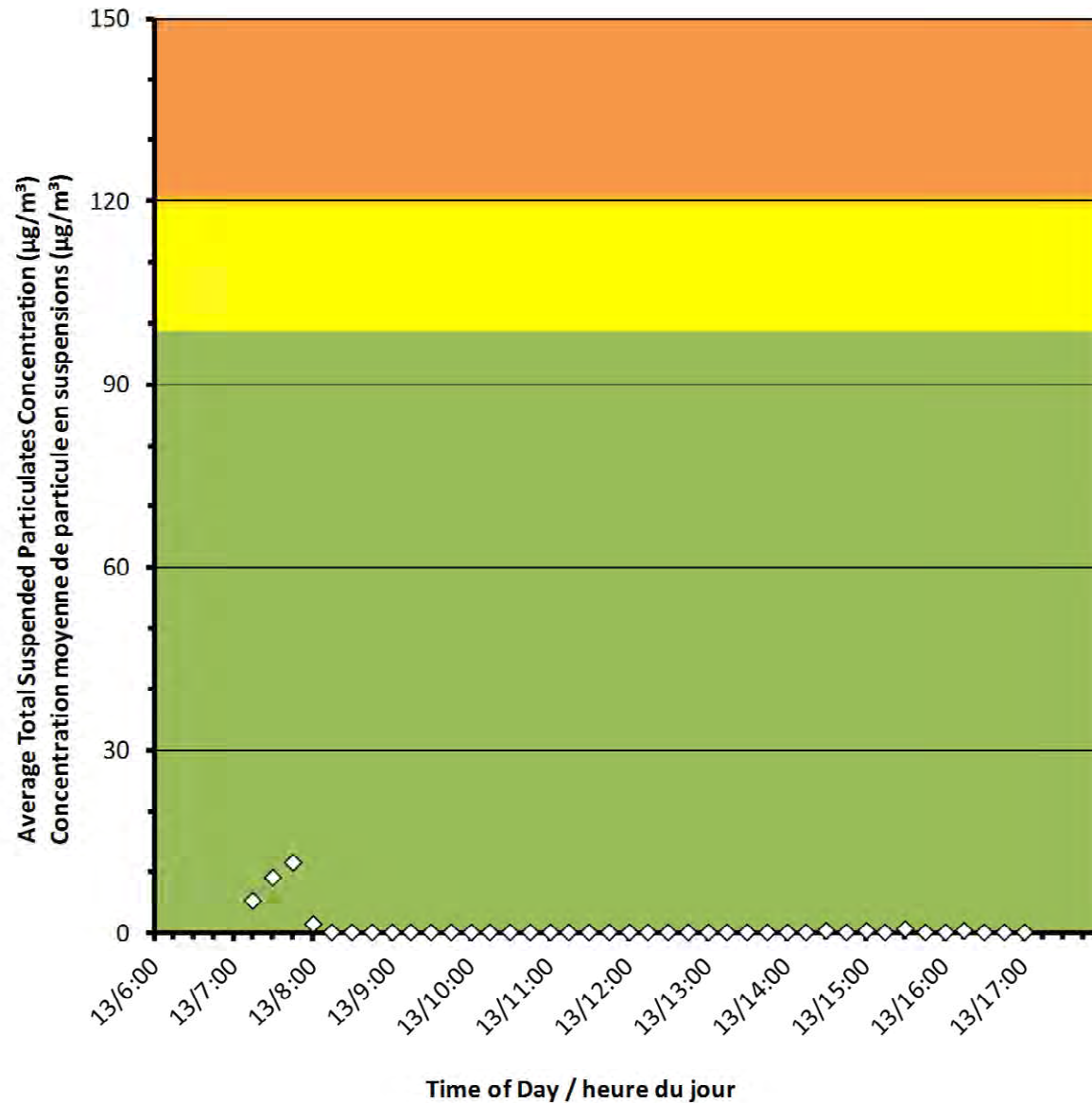
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor C/Station C





### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/13**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>11</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

**2017/10/13**

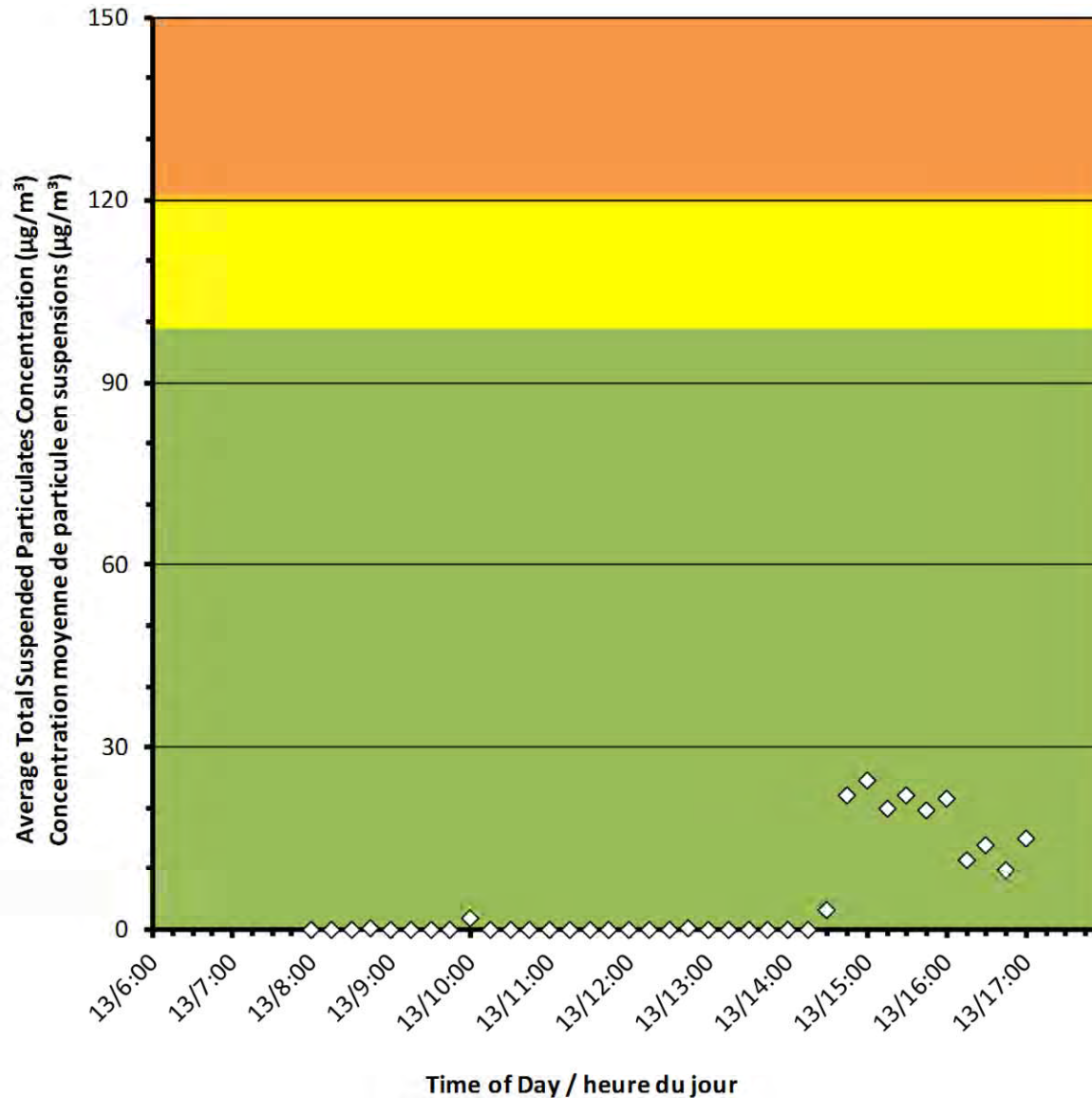
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>25</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**

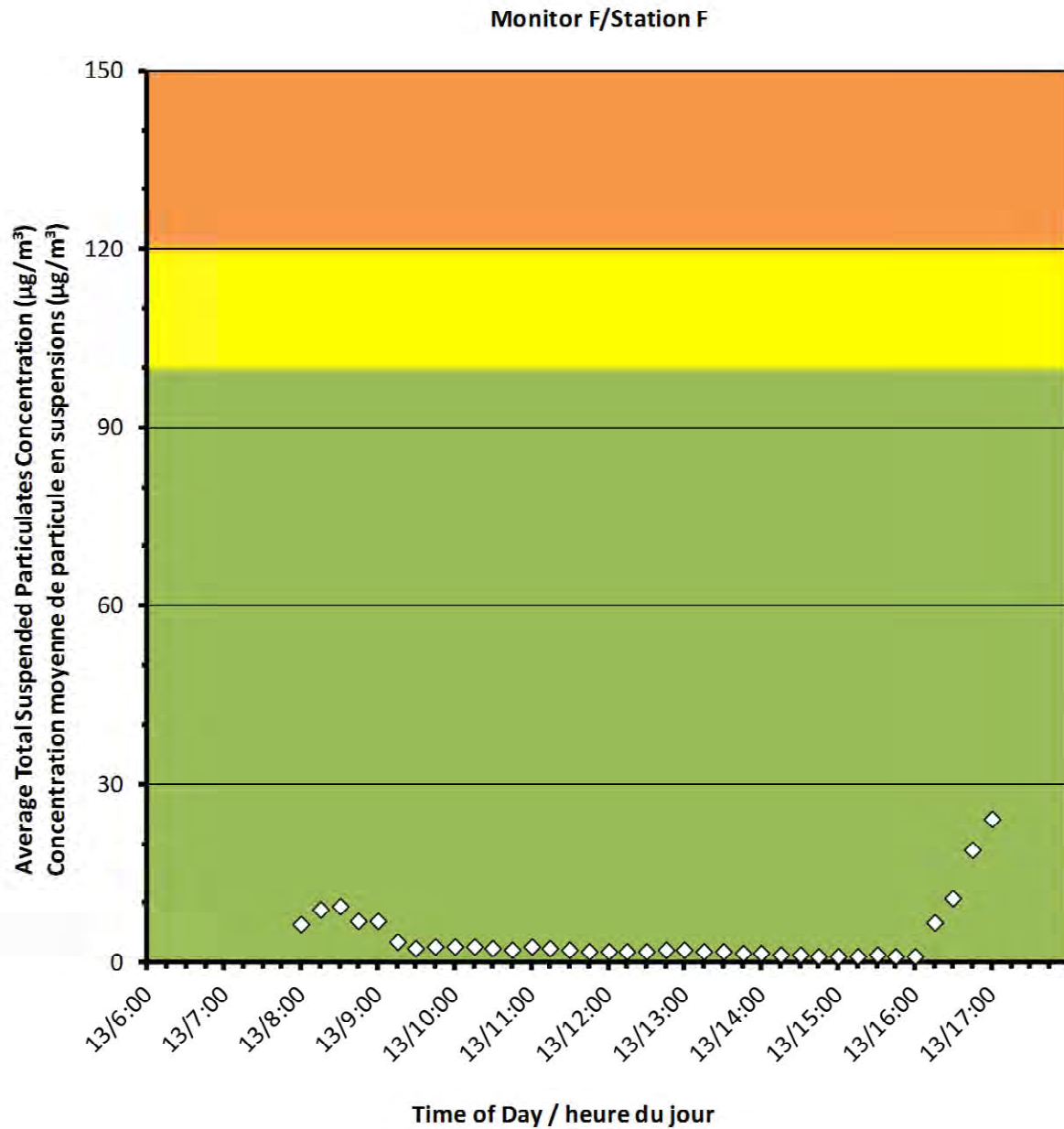
**2017/10/13**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>24</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

**2017/10/16**

#### 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**

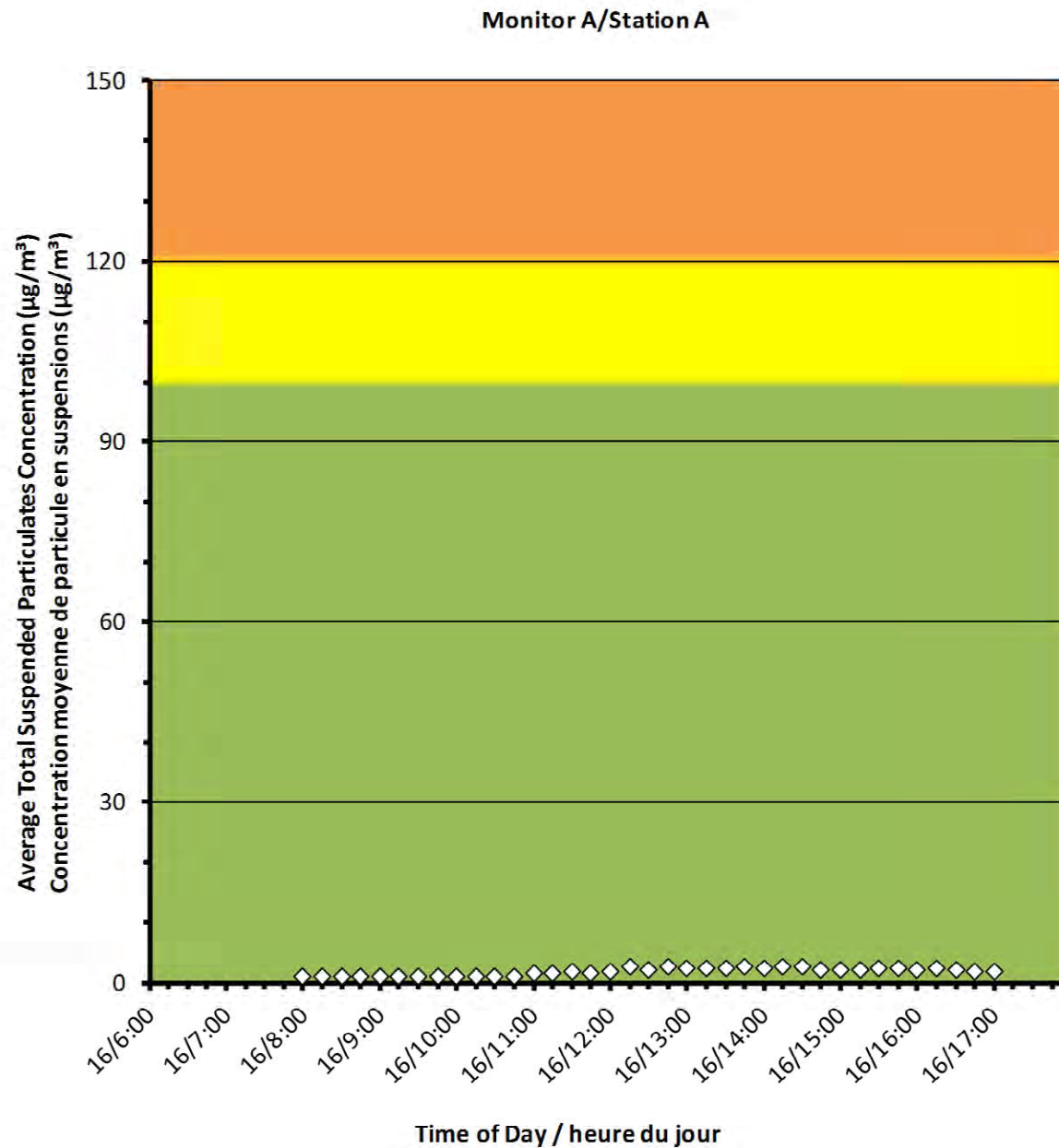
**2017/10/16**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>3</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**

**2017/10/16**

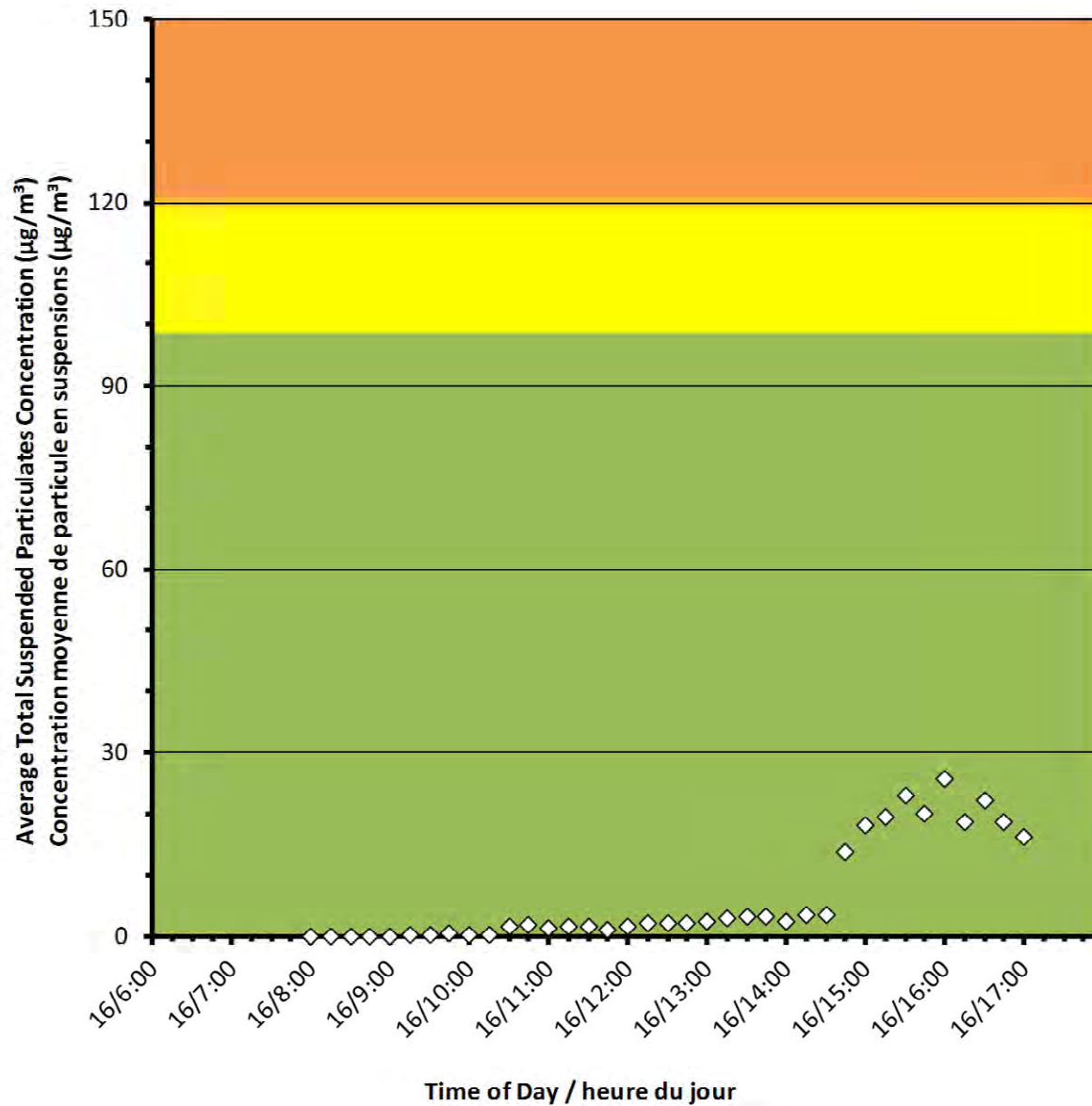
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>26</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 B/Station B**





### Monitor C/Station C

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

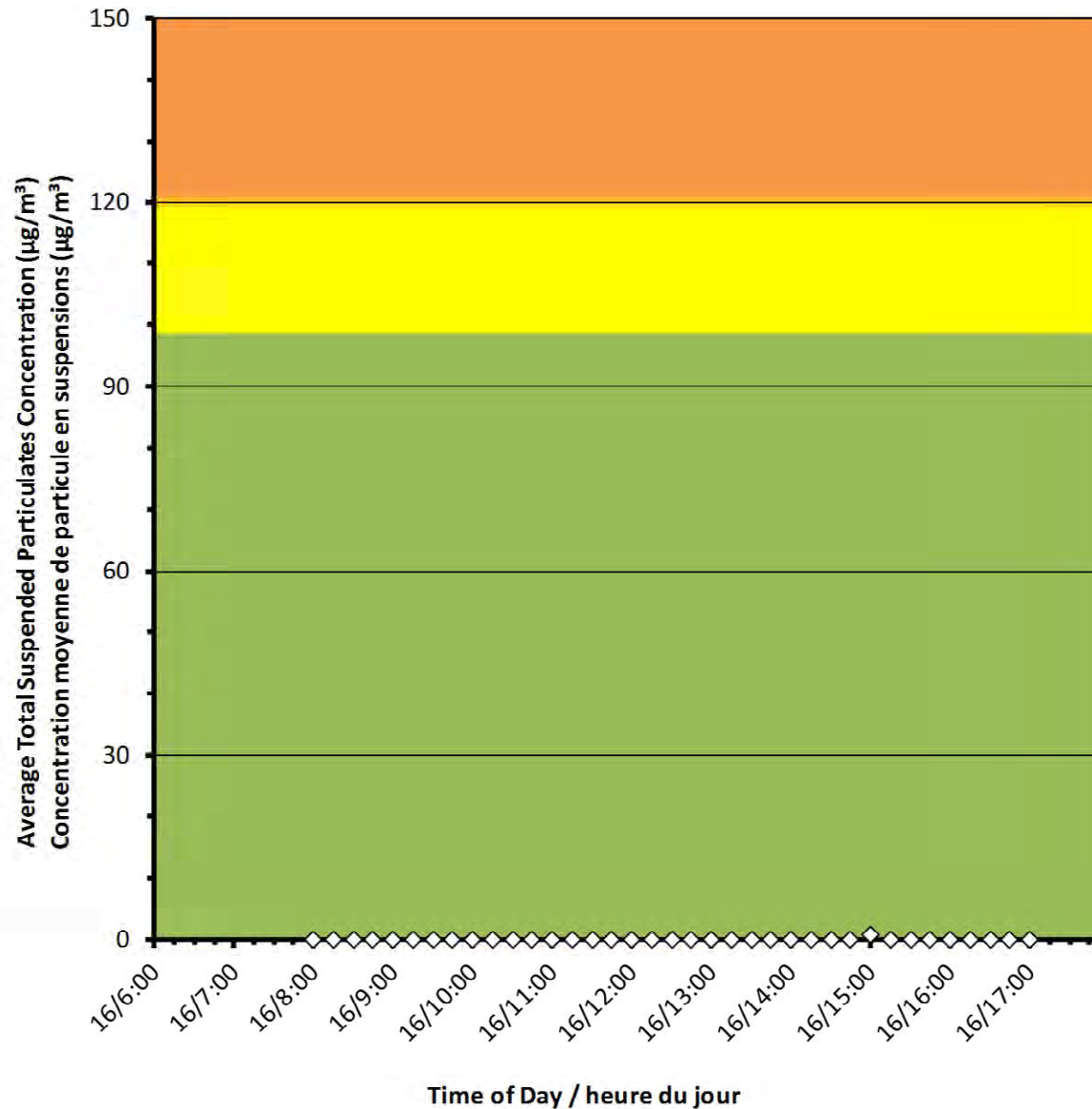
**2017/10/16**

#### 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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

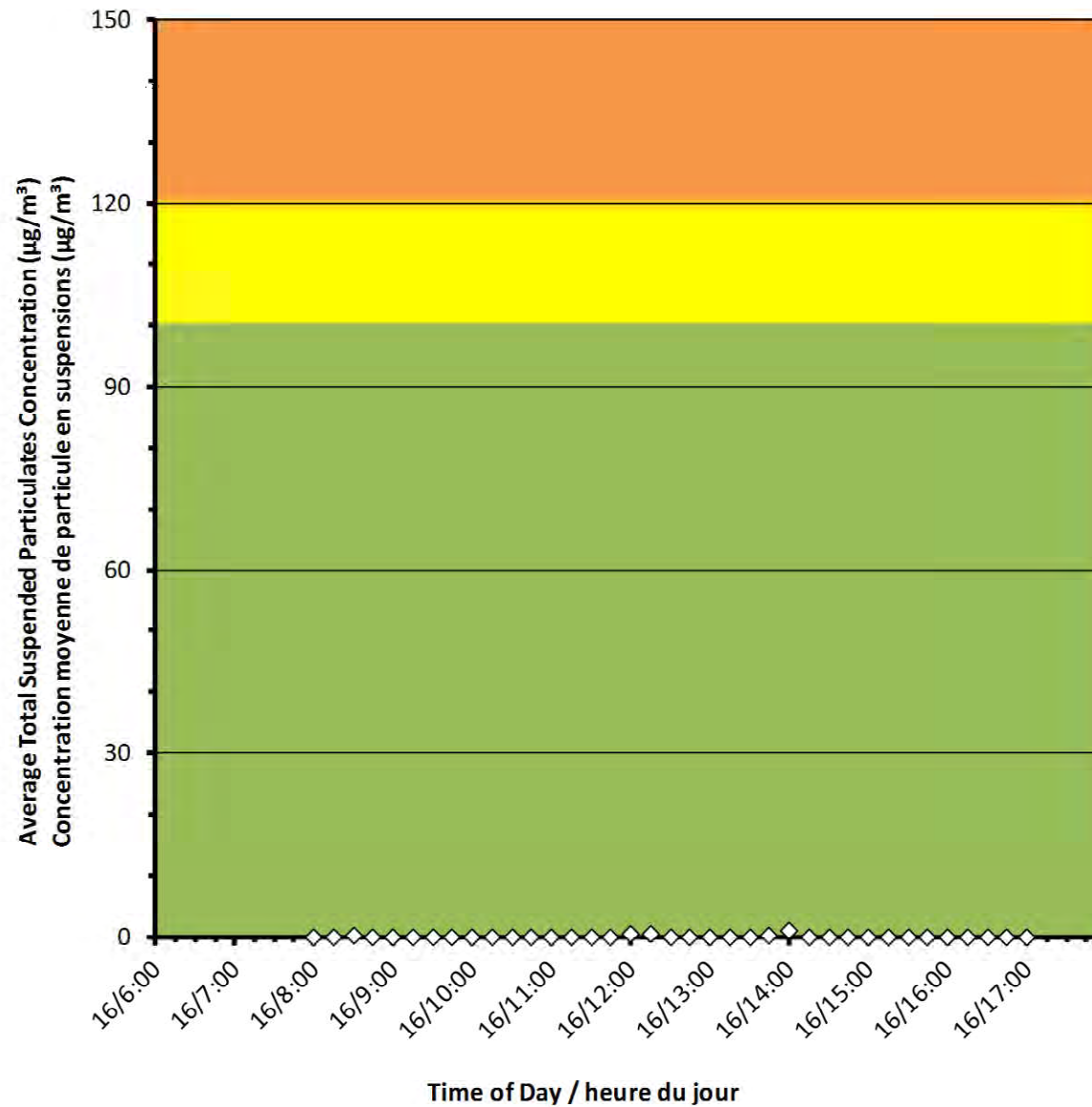
#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/16**

### 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.

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

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

**2017/10/16**

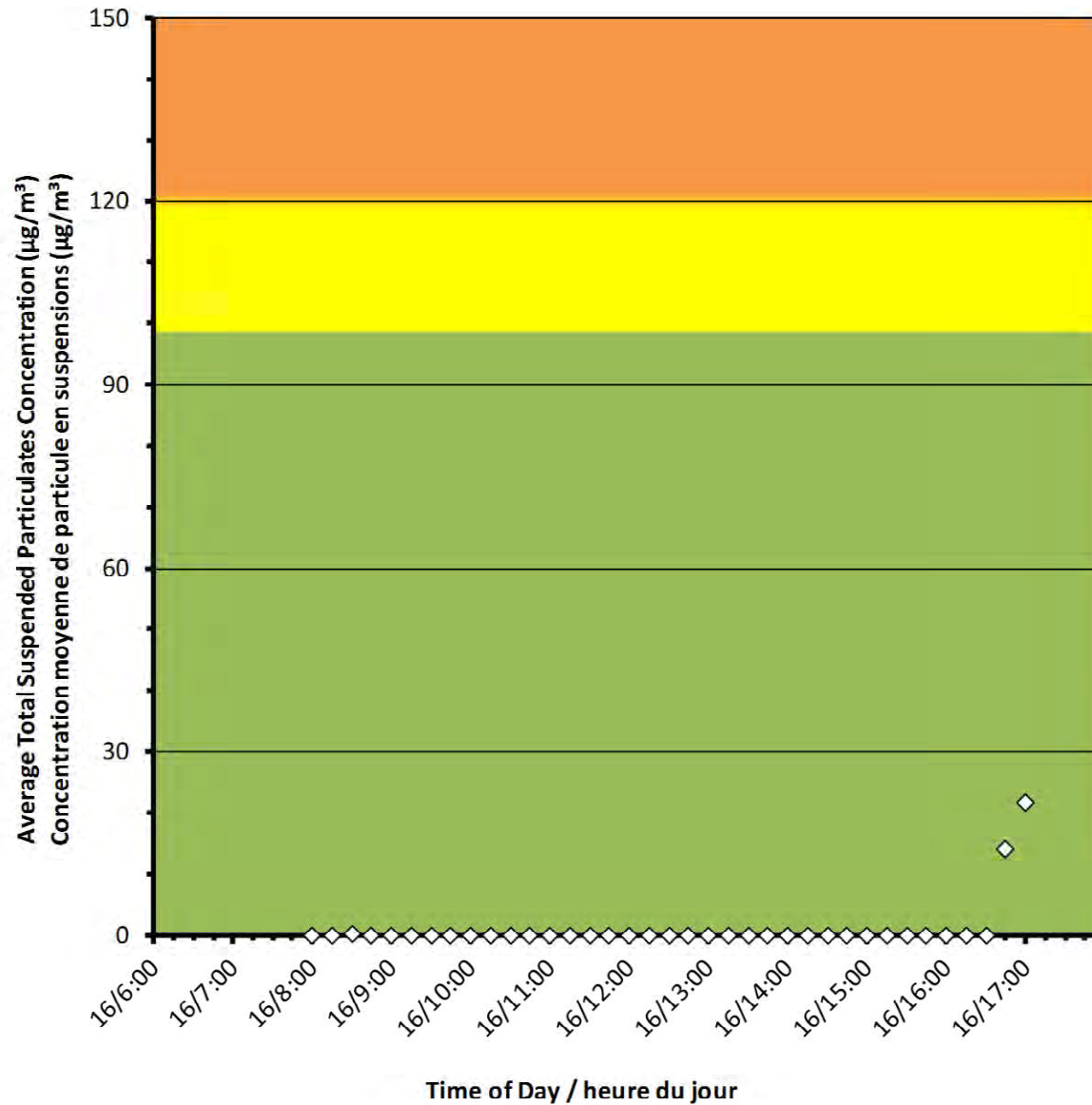
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>23</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

**2017/10/16**

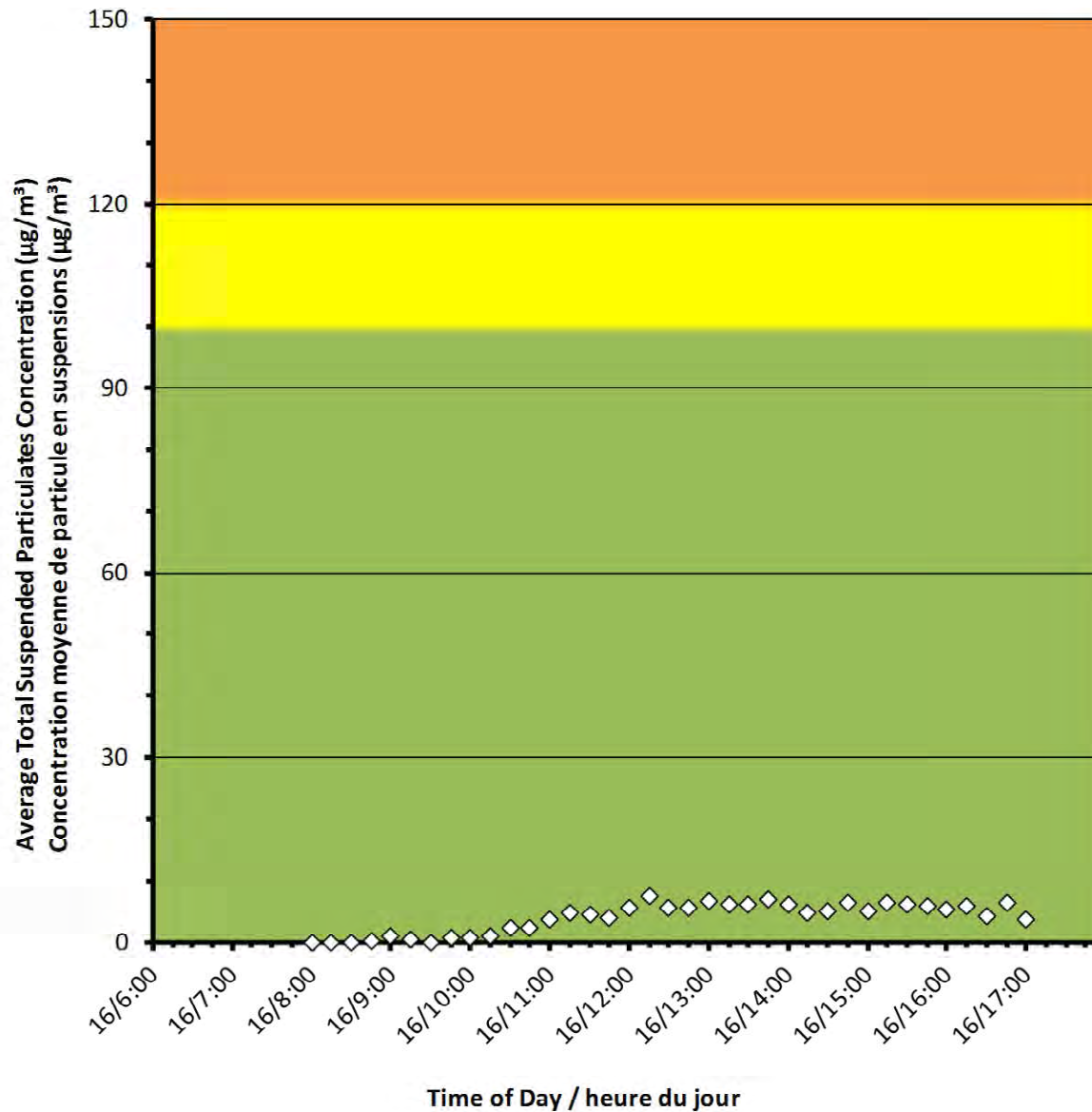
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<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.

Monitor F/Station F





## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2017/10/17**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/17**

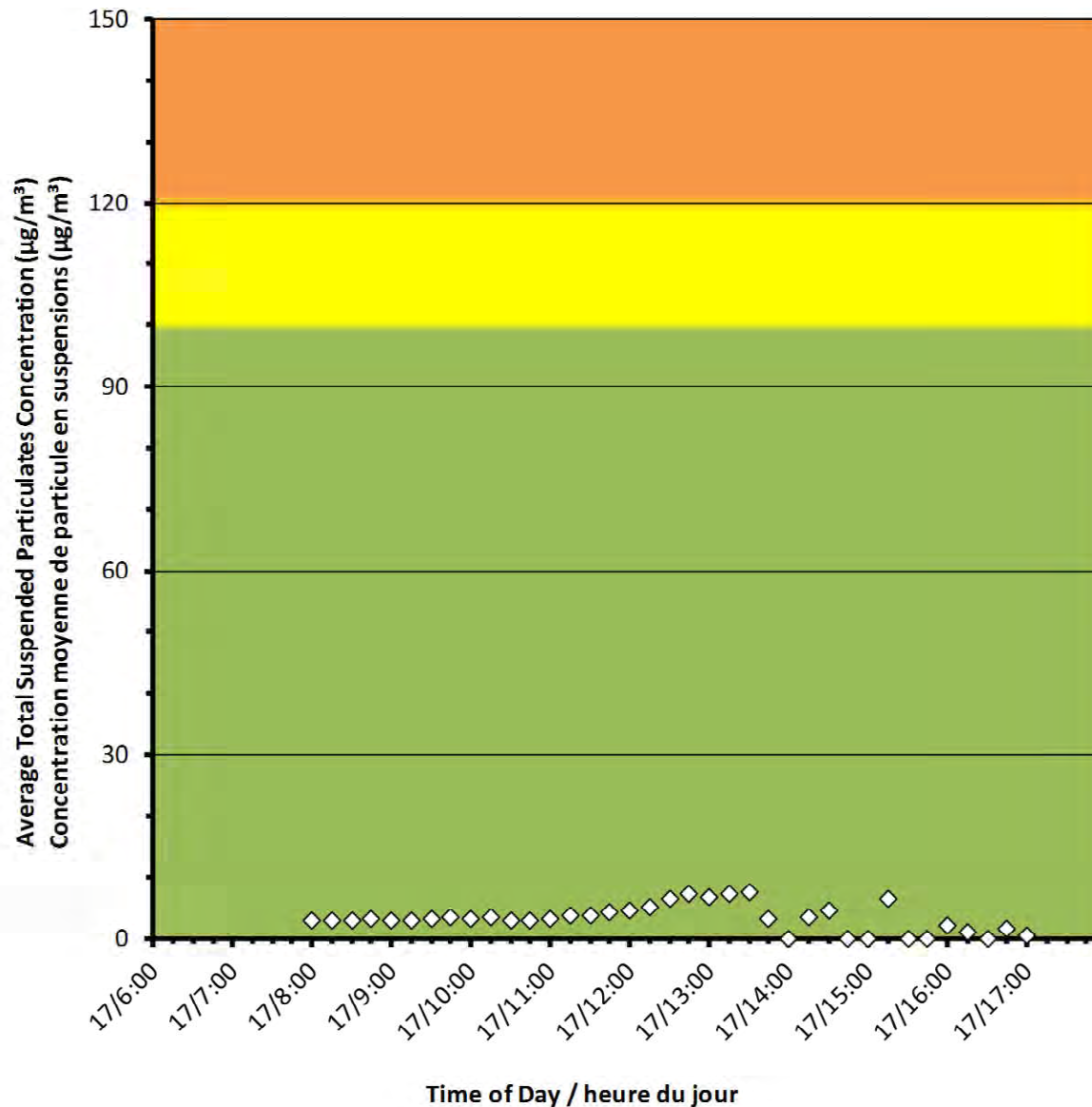
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<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.

Monitor A/Station A







## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/17**

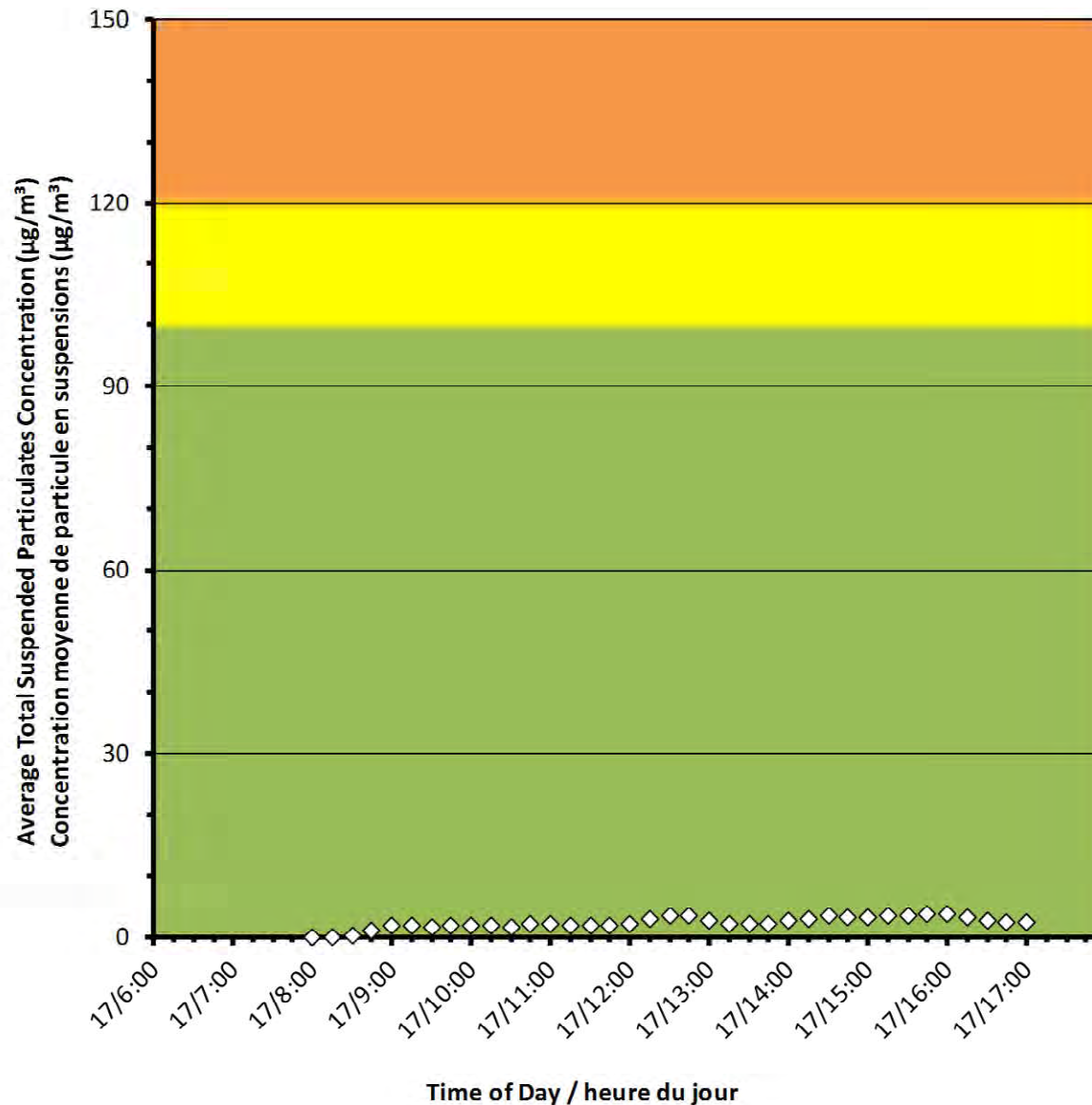
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>4</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 B/Station B





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

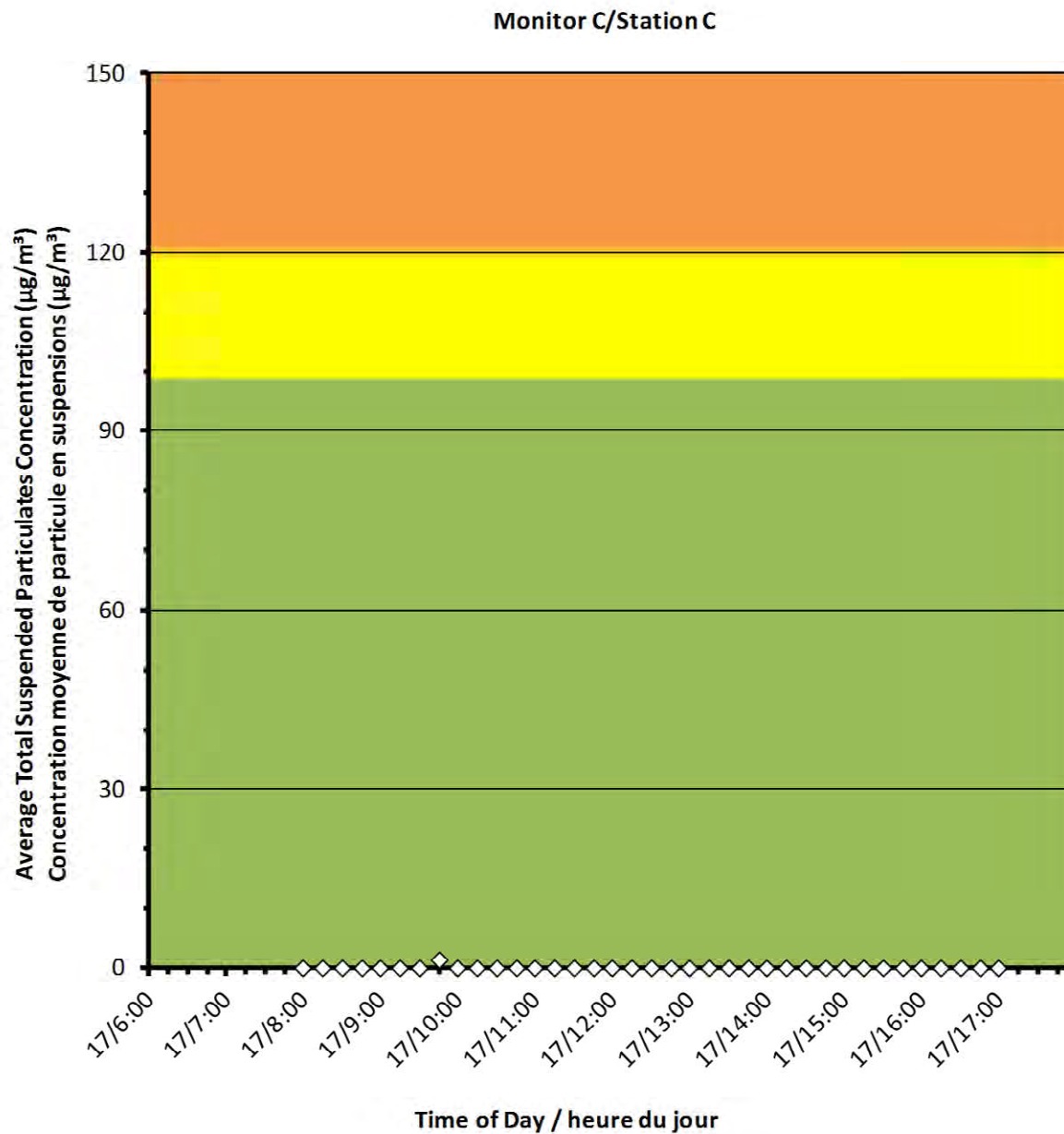
**2017/10/17**

#### 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.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

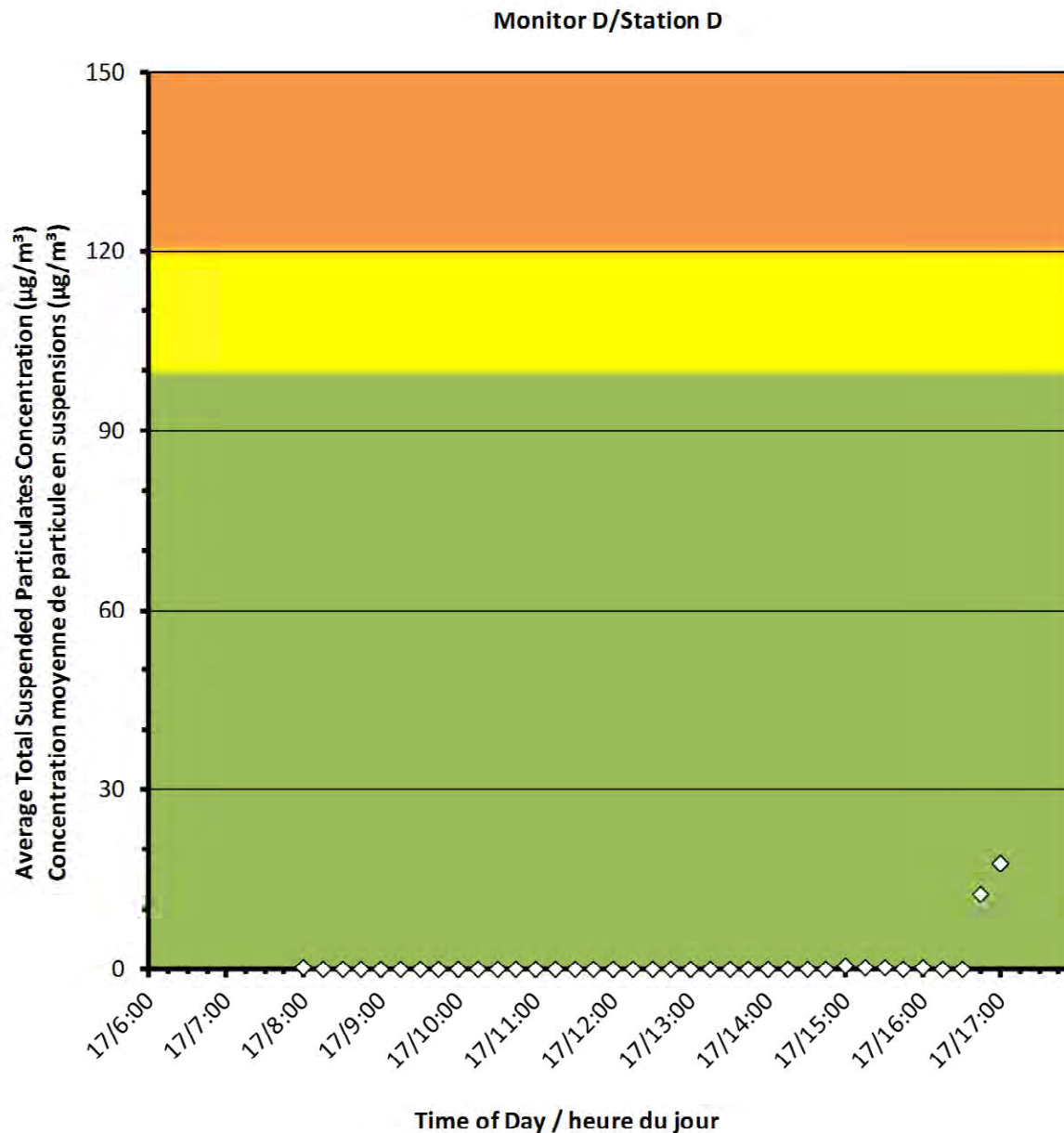
**2017/10/17**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>18</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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

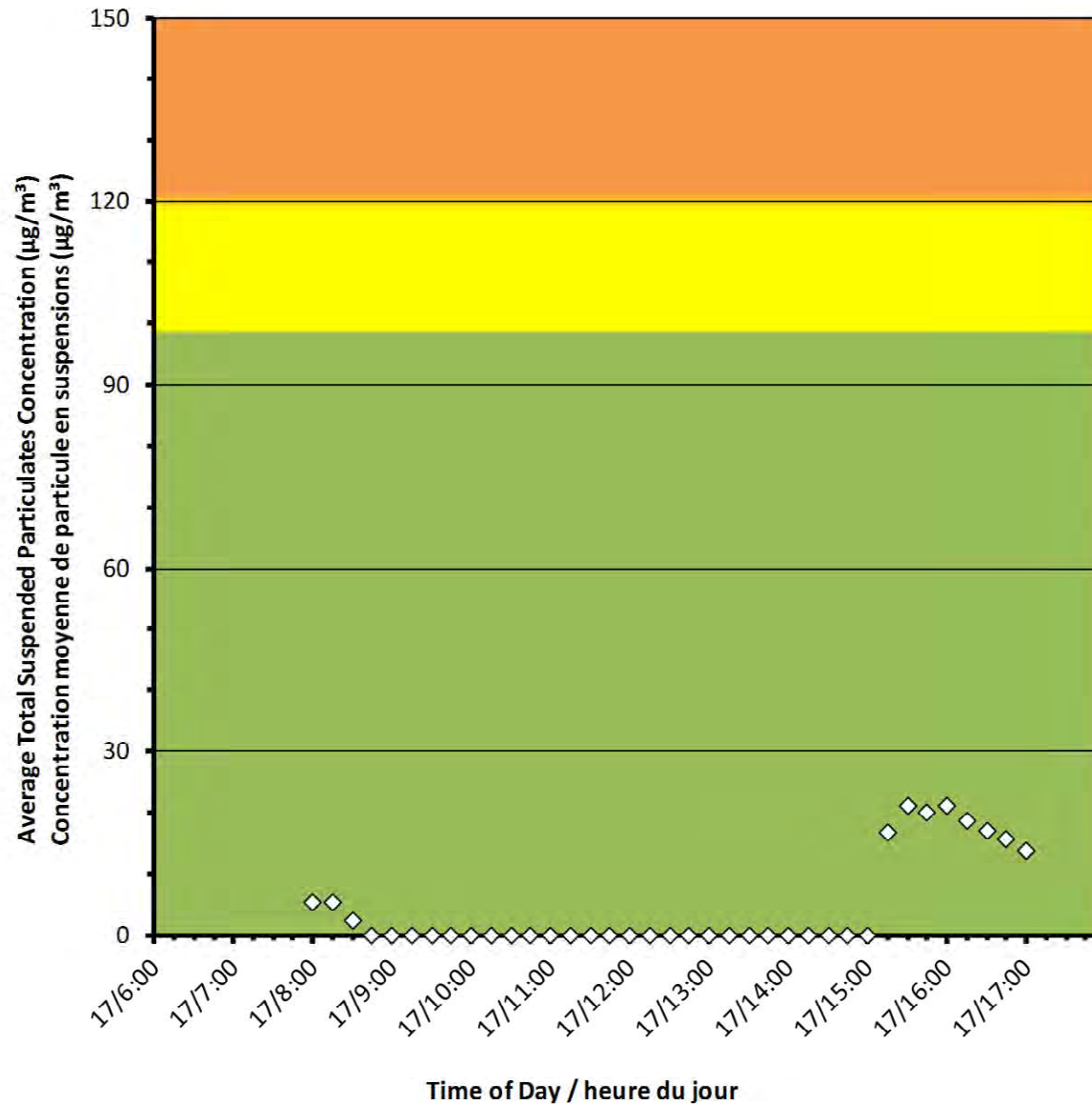
#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/17**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>21</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**

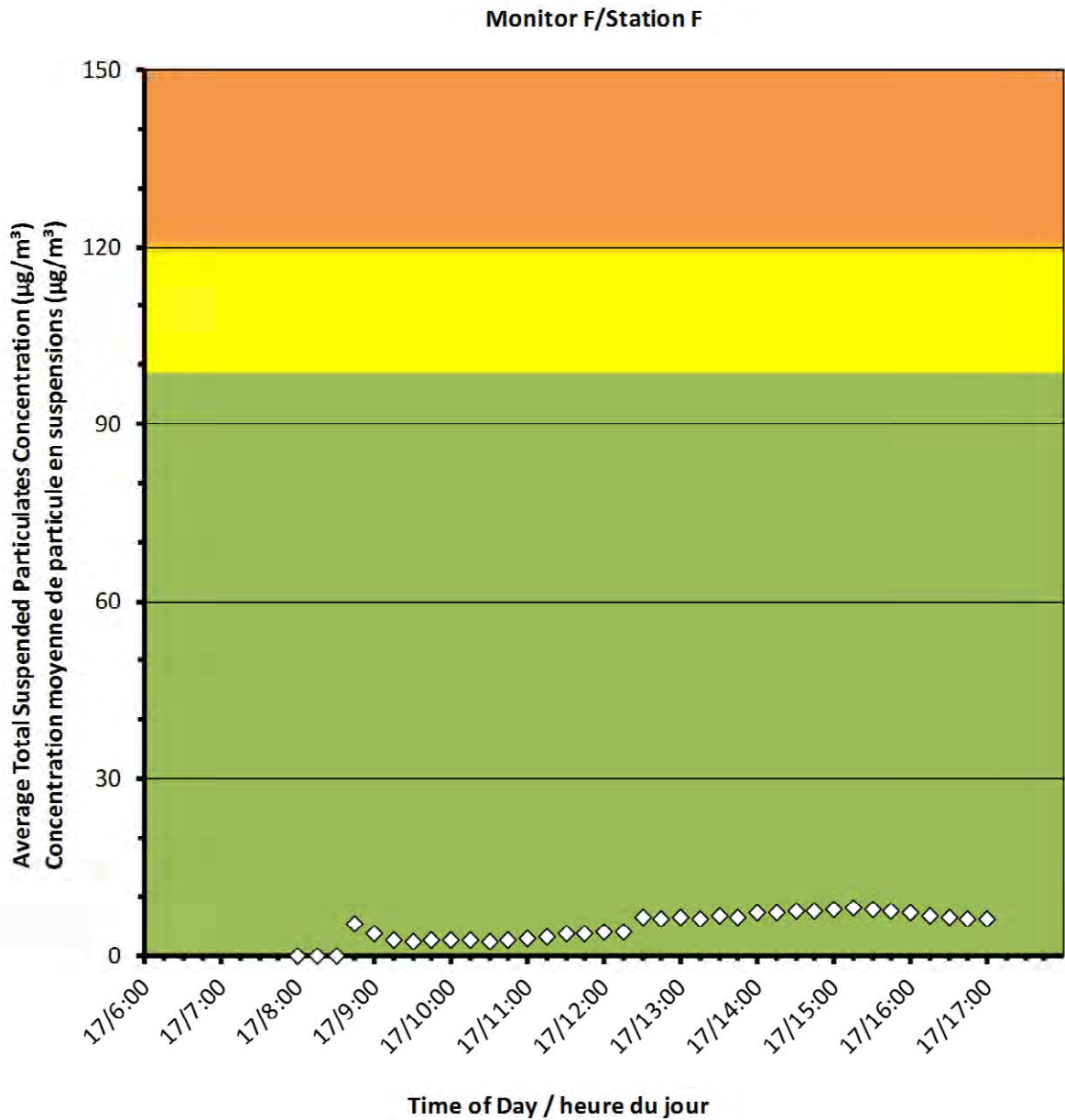
**2017/10/17**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>8</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

**2017/10/18**

#### Legend/Légende

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



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/18**

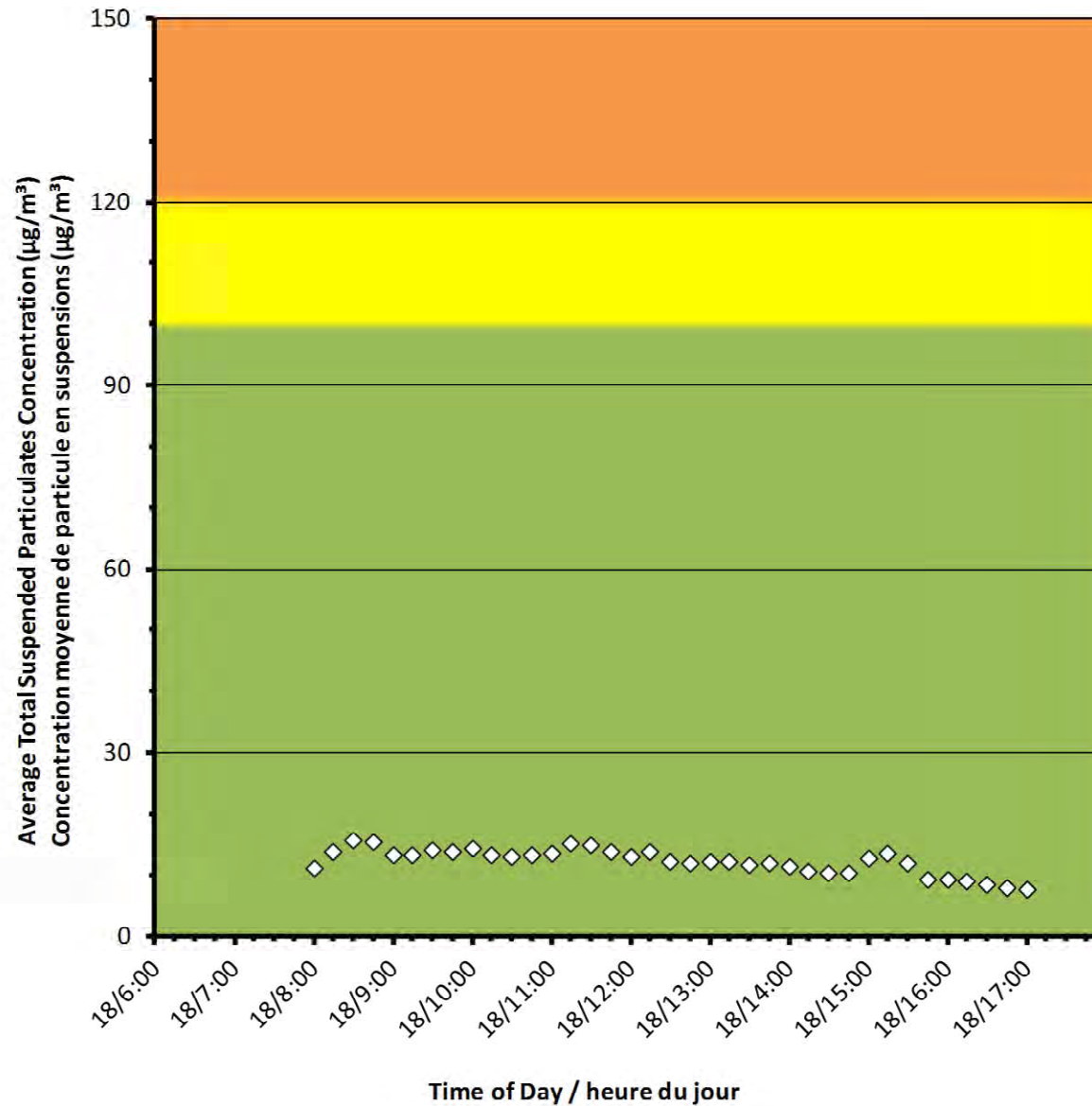
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>16</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.

Monitor A/Station A





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

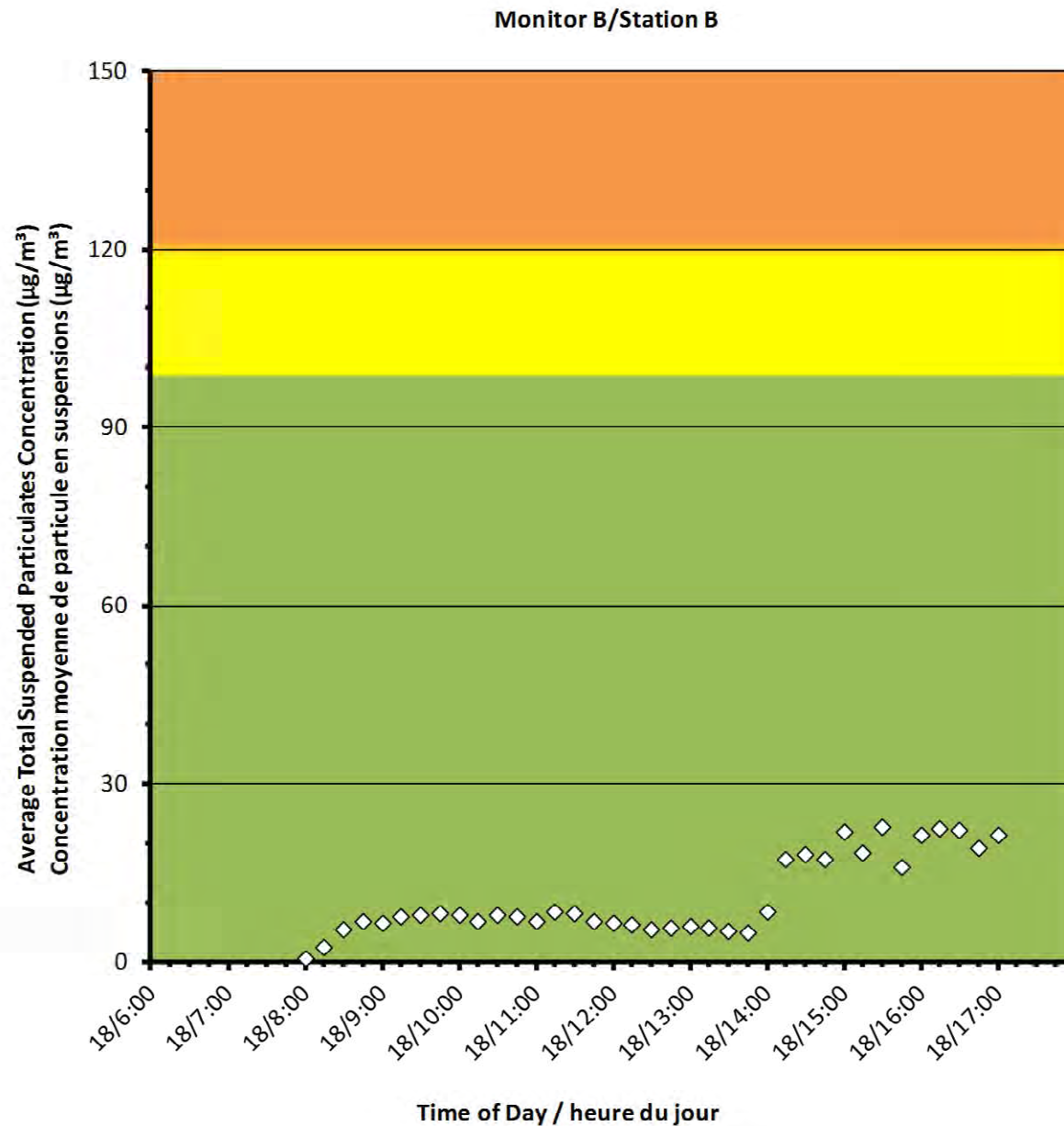
**2017/10/18**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>23</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.







## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

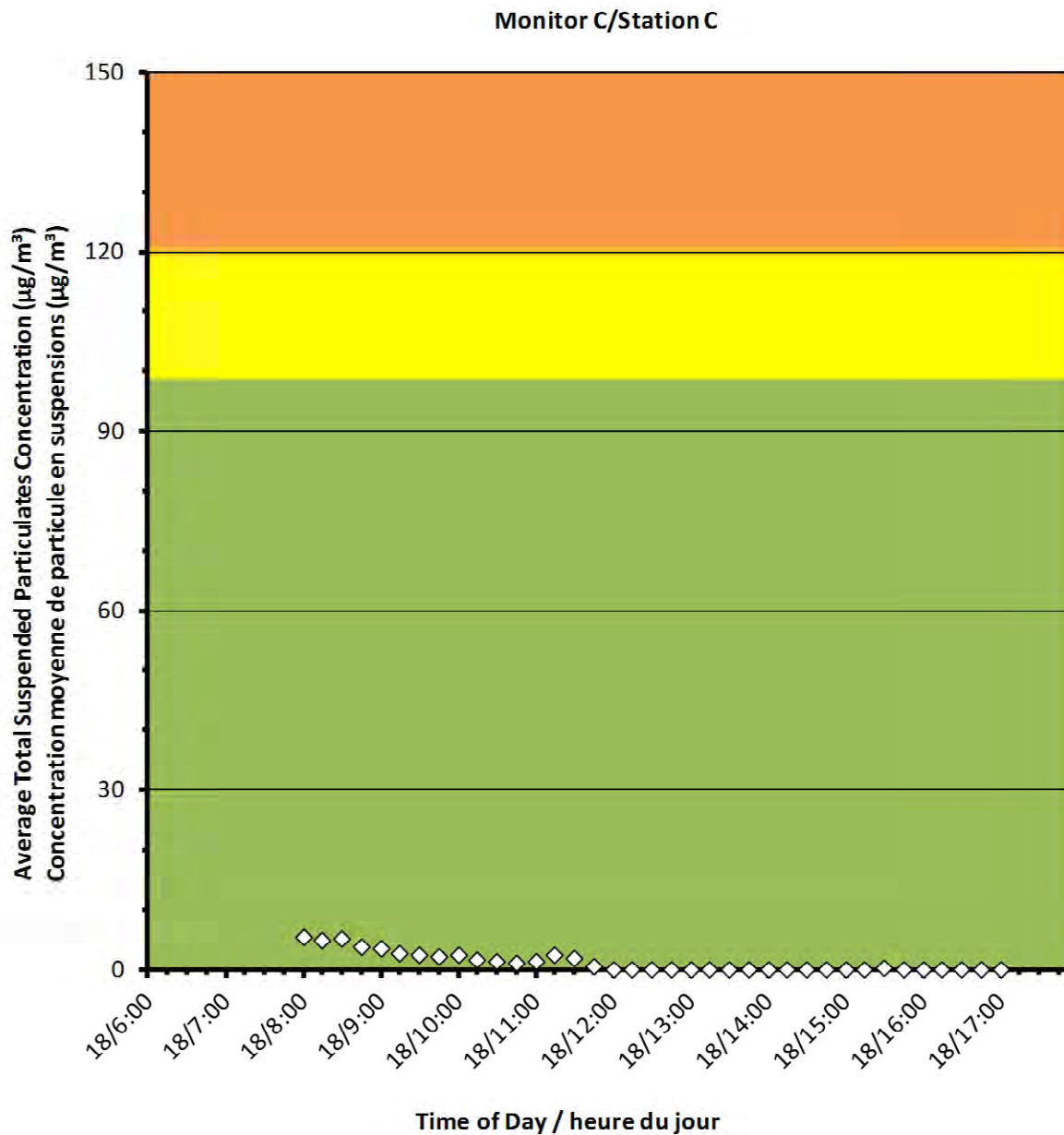
**2017/10/18**

#### 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.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

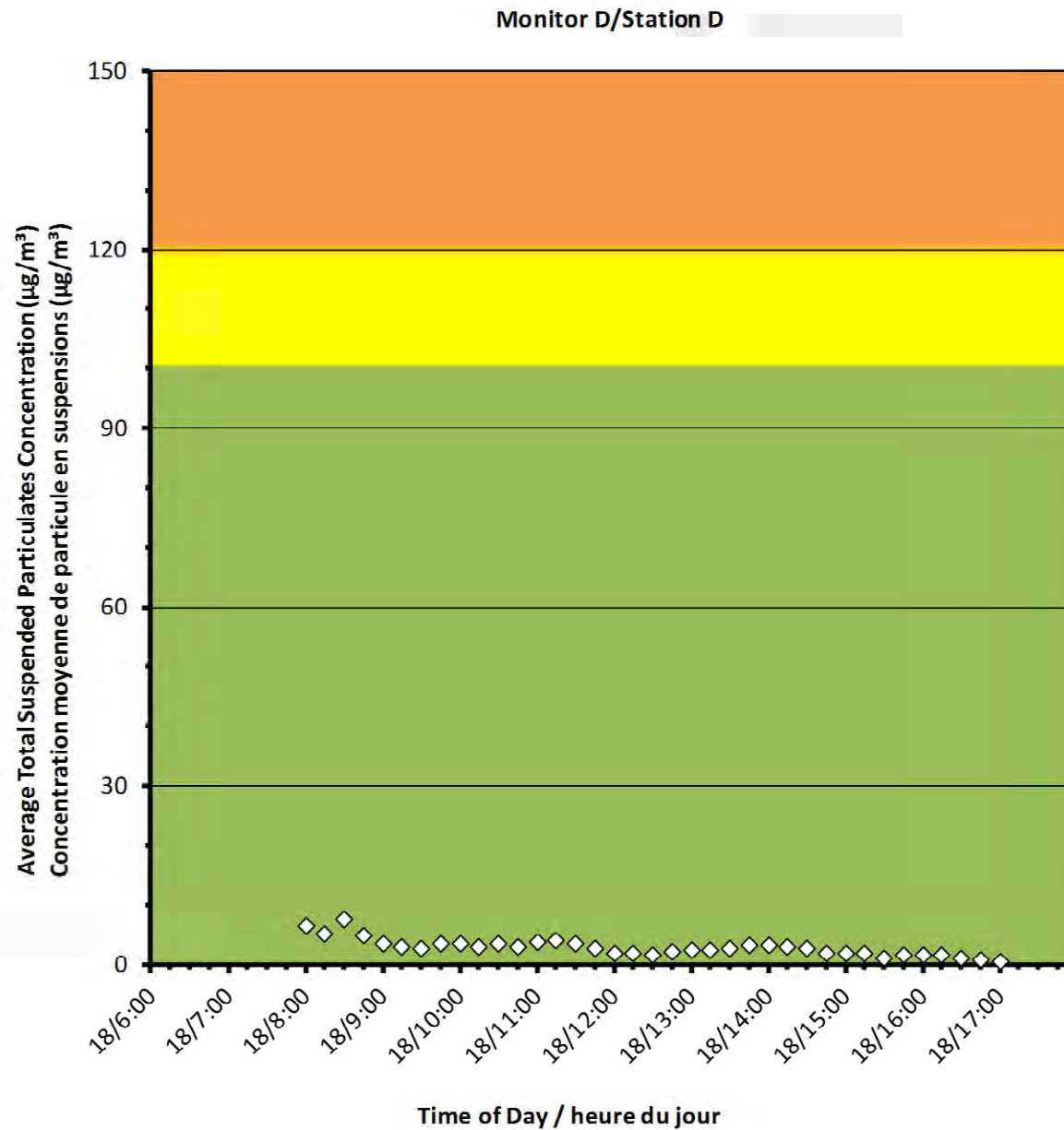
**2017/10/18**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>8</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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

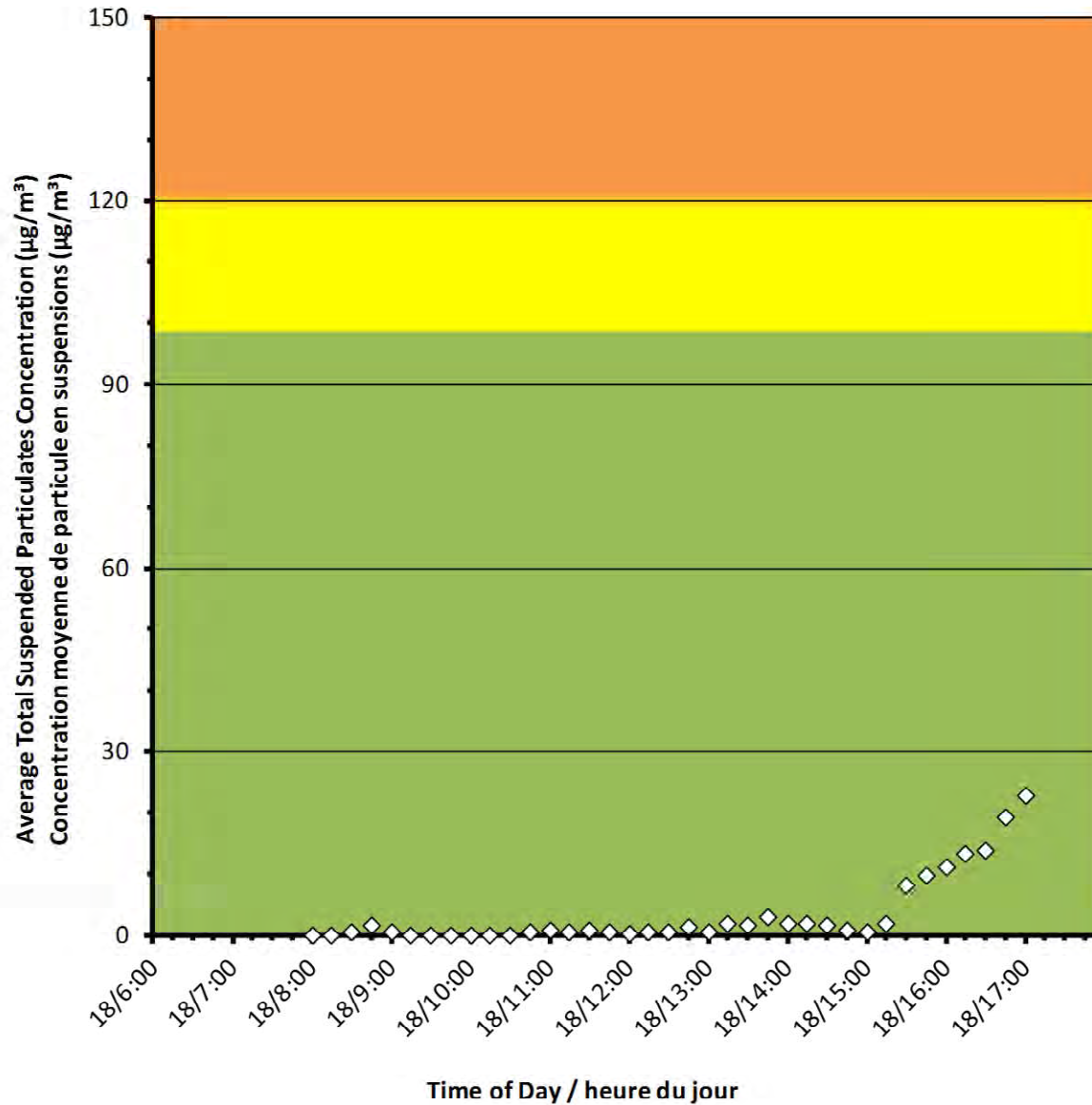
#### Notes

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

**2017/10/18**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>23</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

**2017/10/18**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

**18**

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

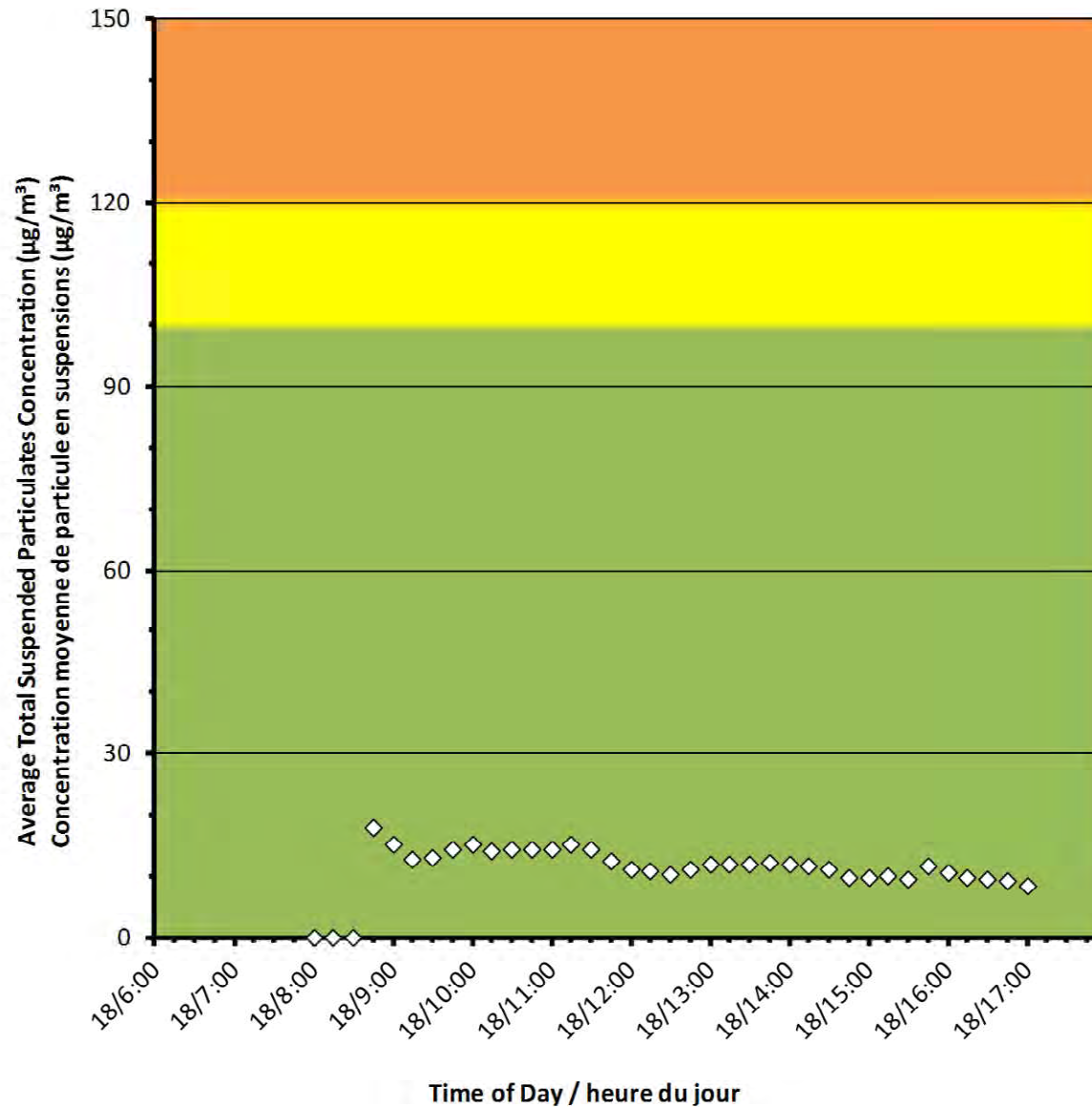
**10**

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

**2017/10/19**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

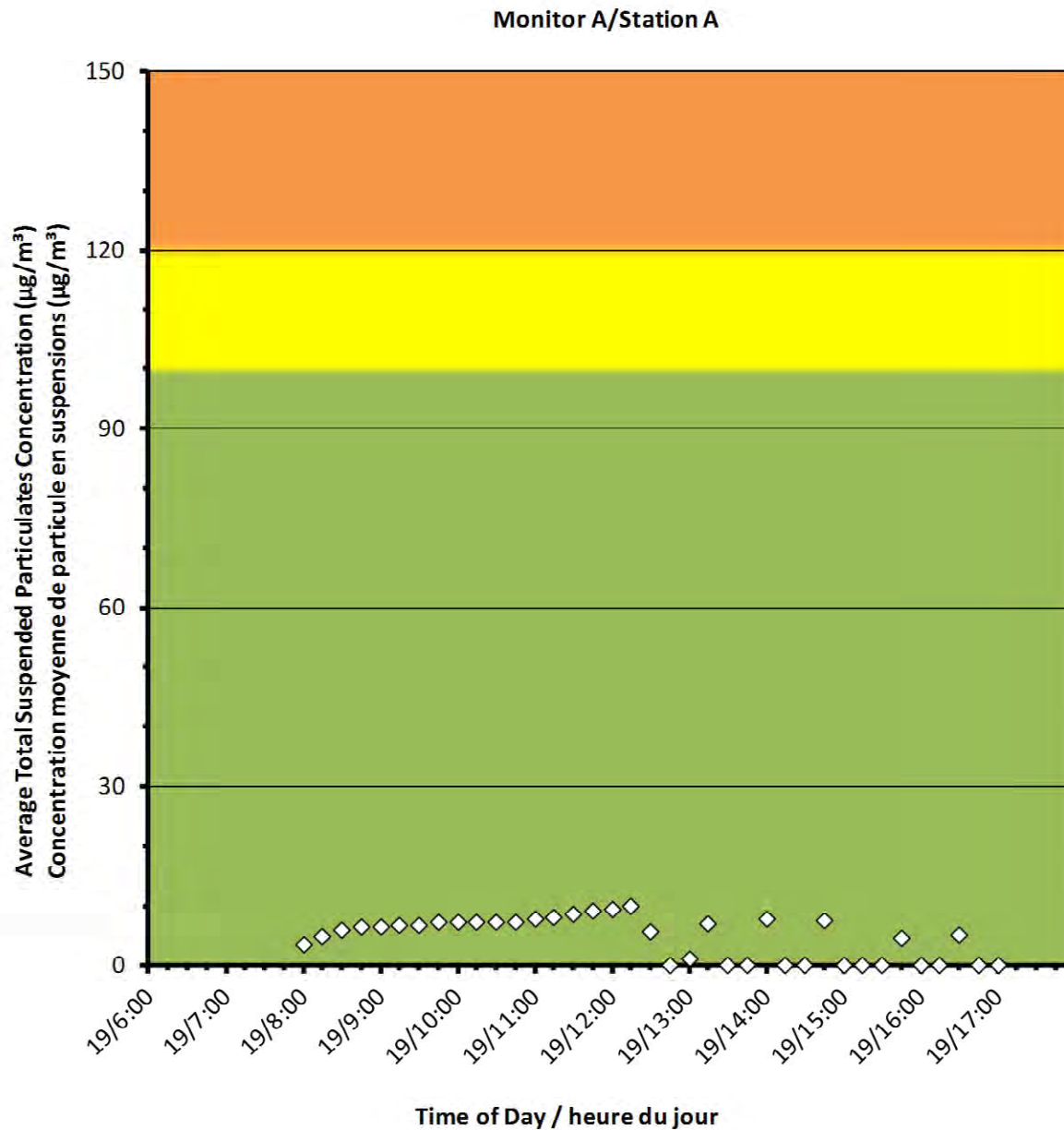
**2017/10/19**

#### 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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

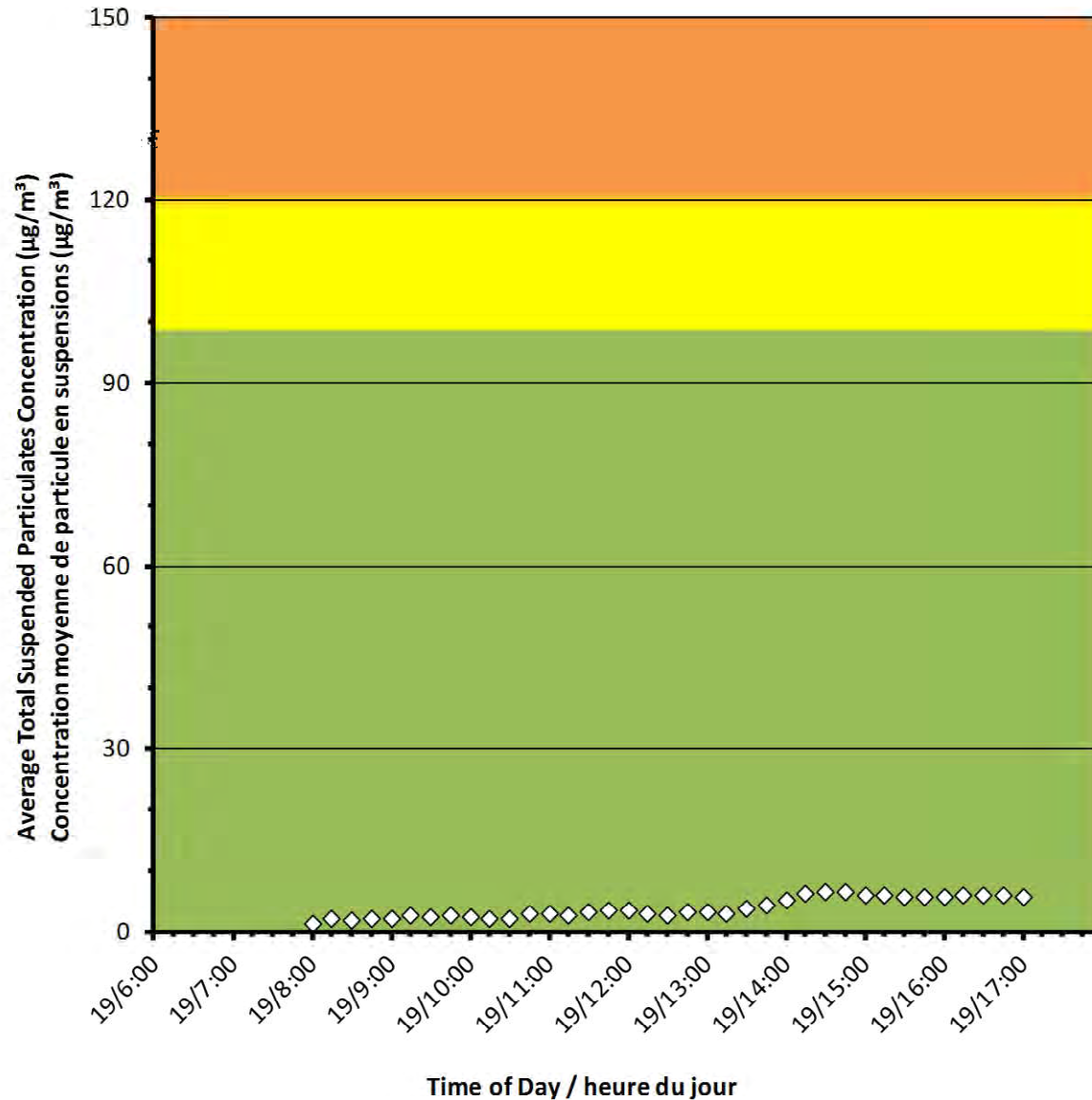
#### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.





### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/19**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

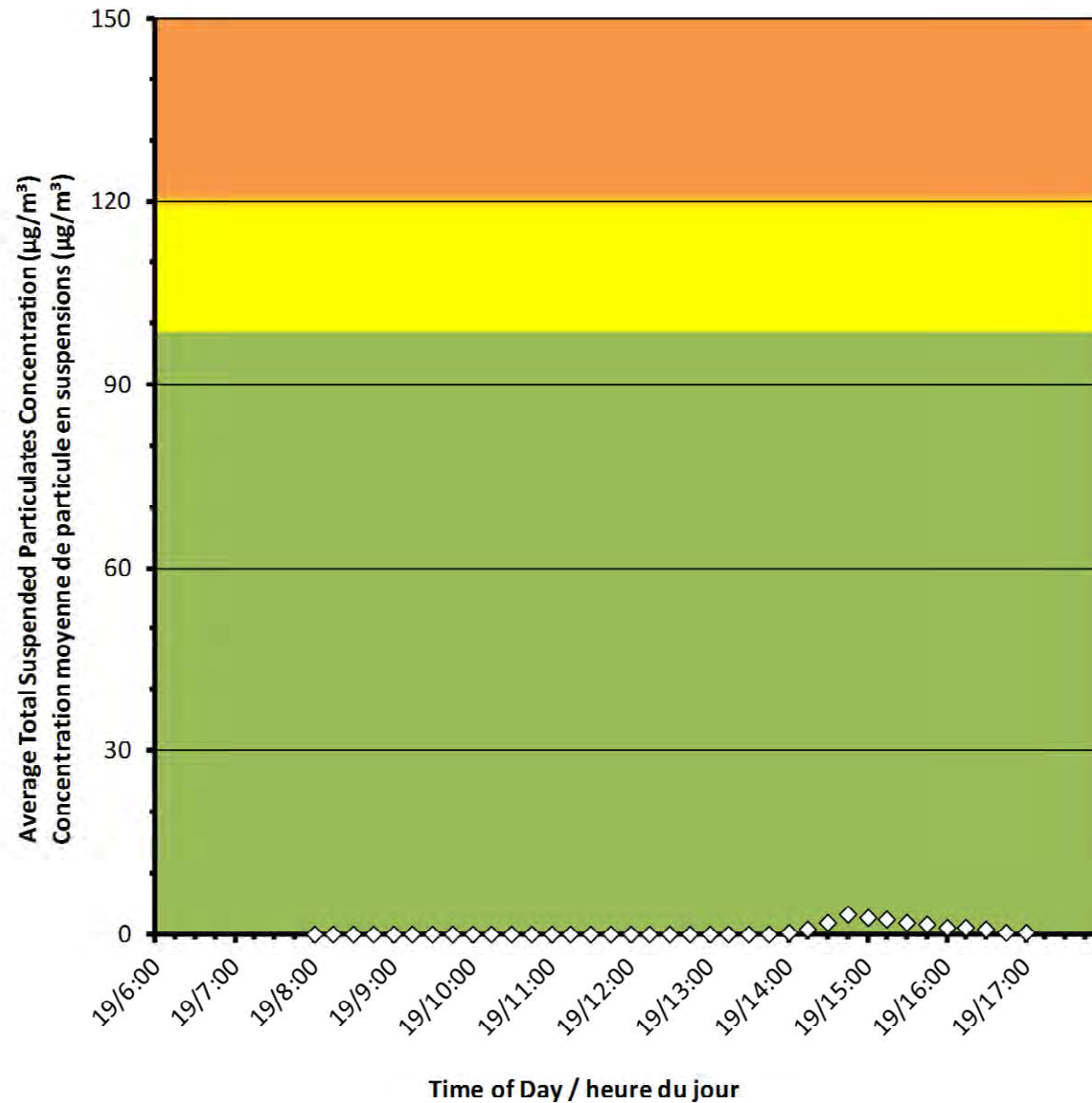
<b>7</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>3</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



### Monitor C/Station C



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/19**

#### 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

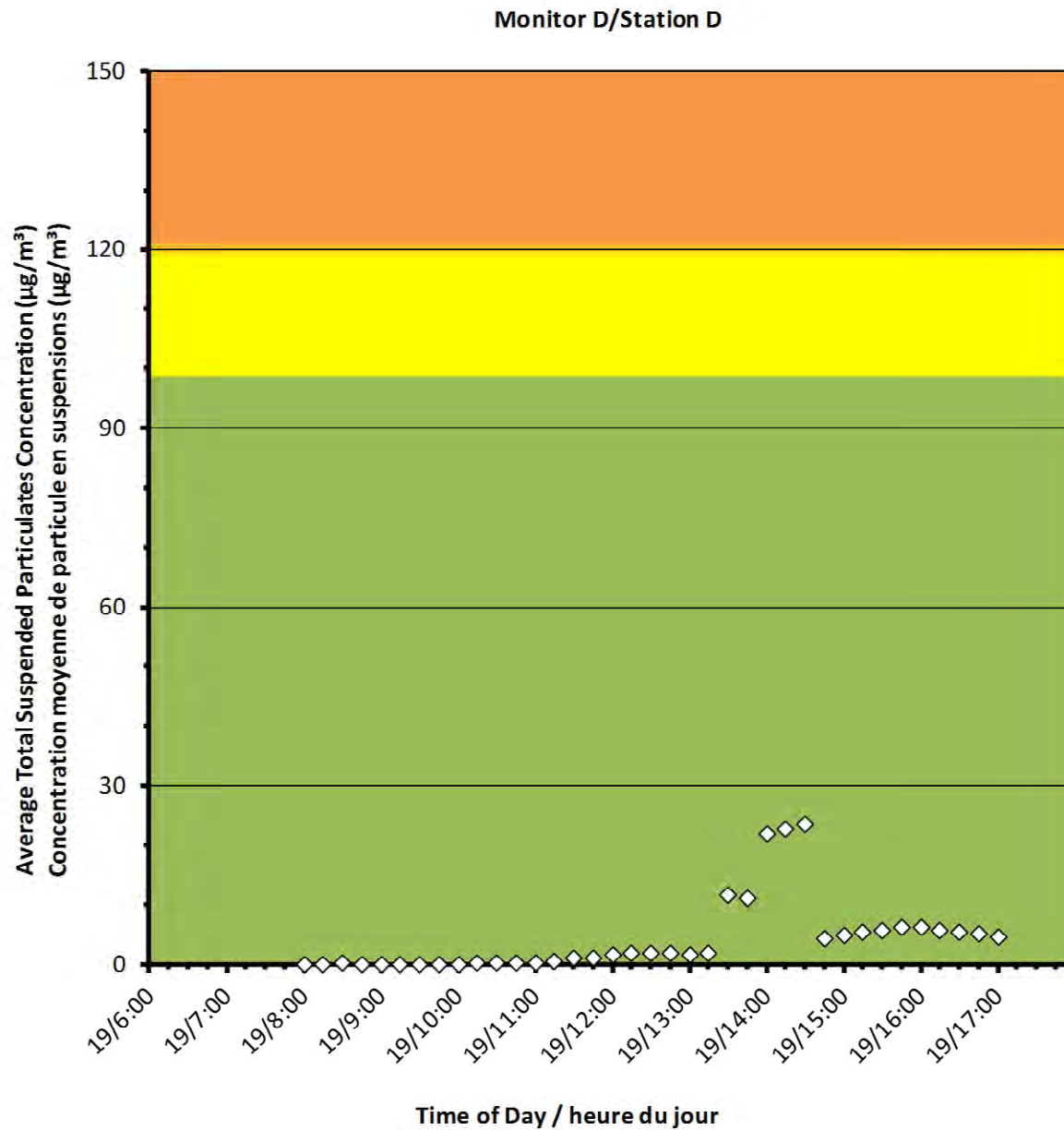
**2017/10/19**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>24</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

**2017/10/19**

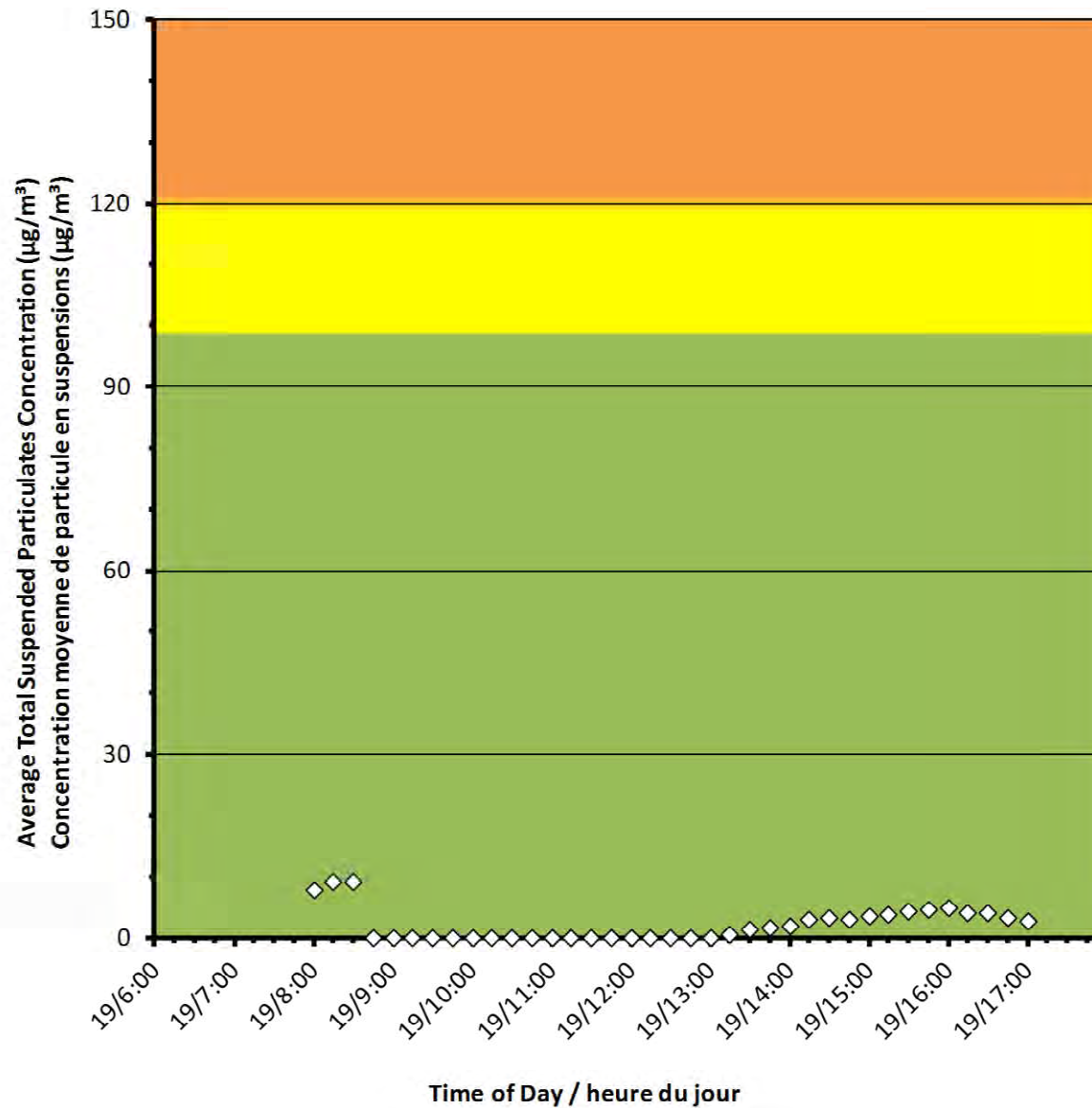
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<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 E/Station E





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

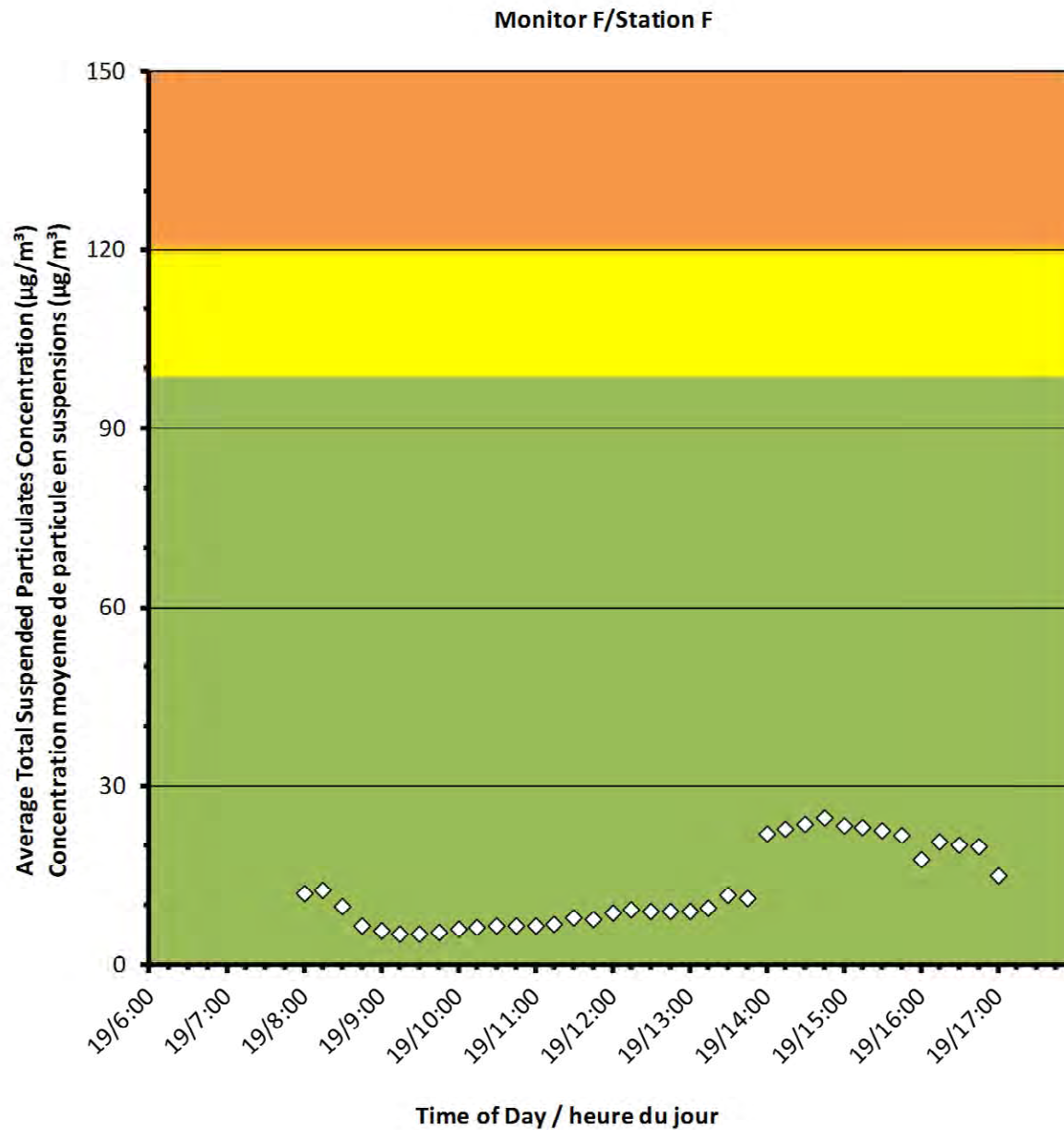
**2017/10/19**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>25</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.





Canadian Nuclear  
Laboratories

Laboratoires Nucléaires  
Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2017/10/20**

#### 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.



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/20**

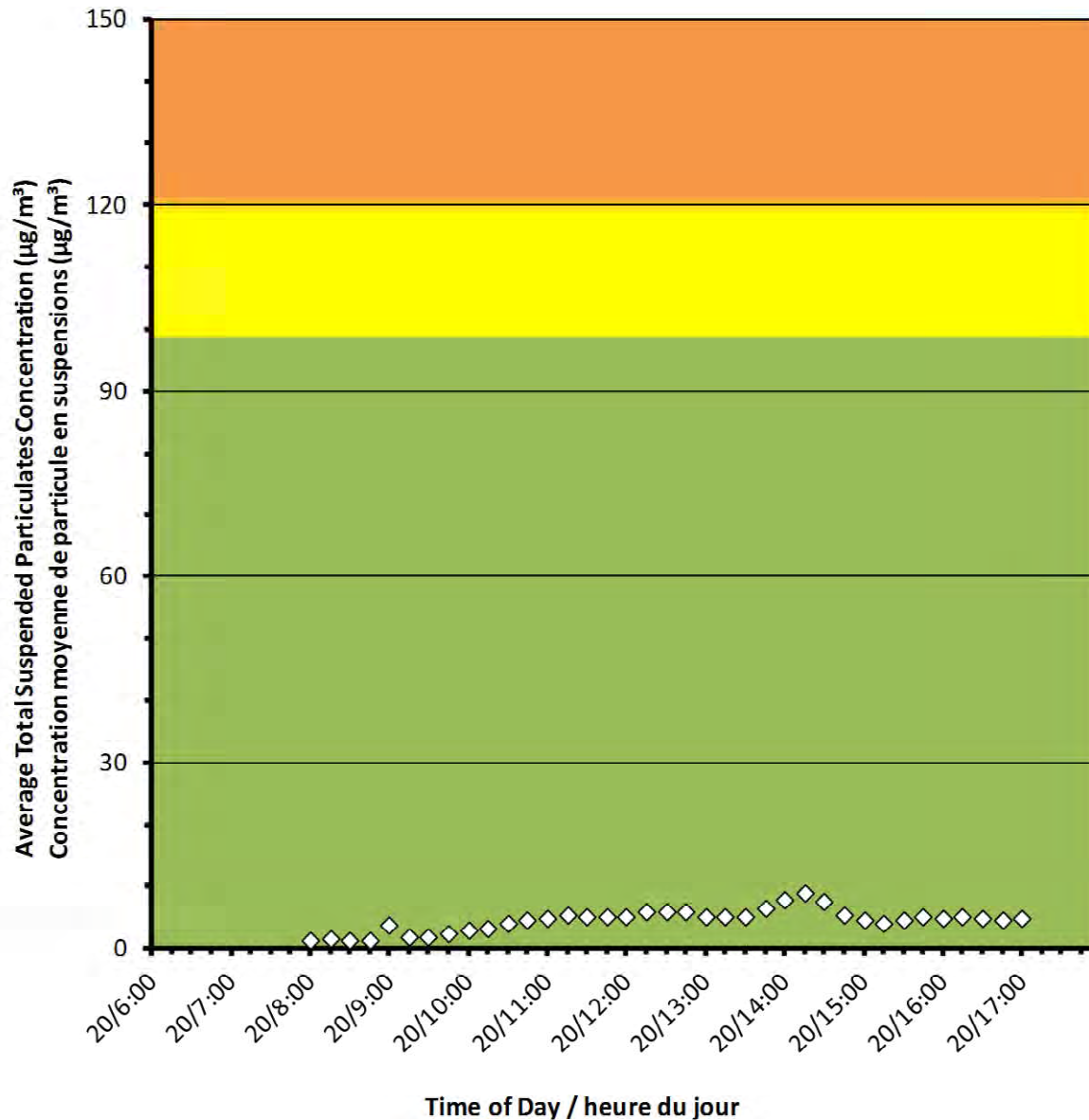
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>9</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

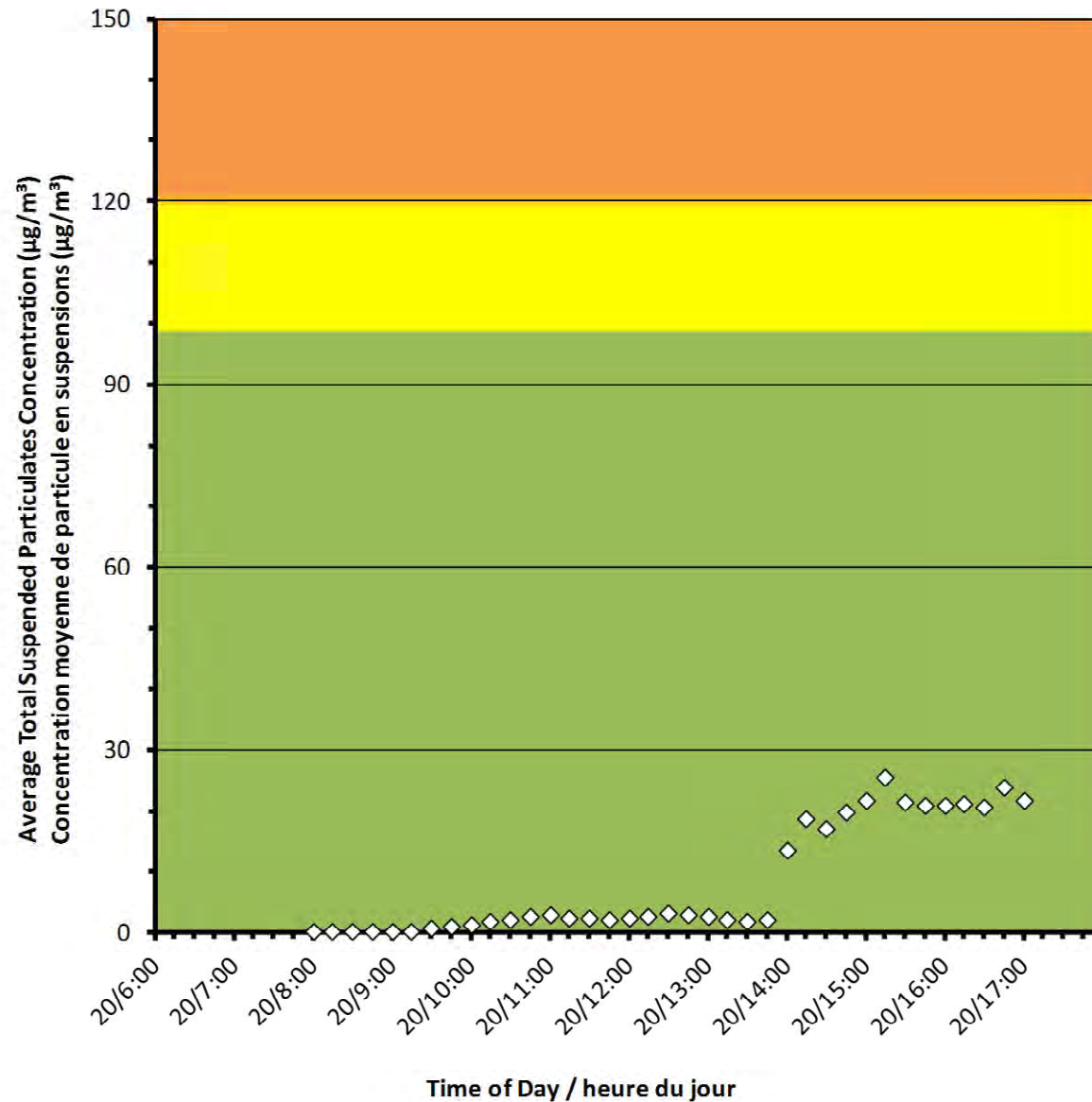
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

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

**2017/10/20**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>25</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

**2017/10/20**

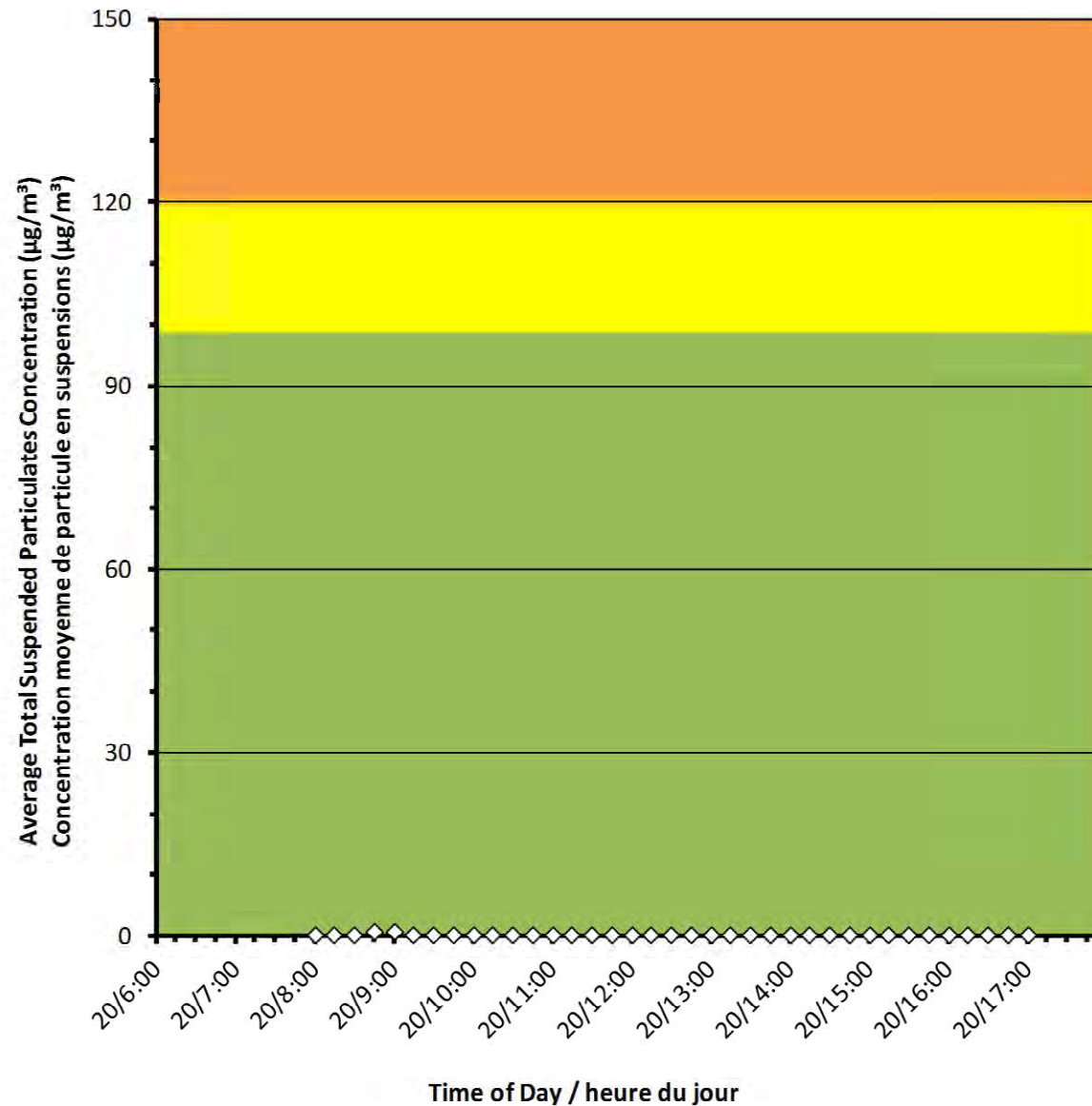
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<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

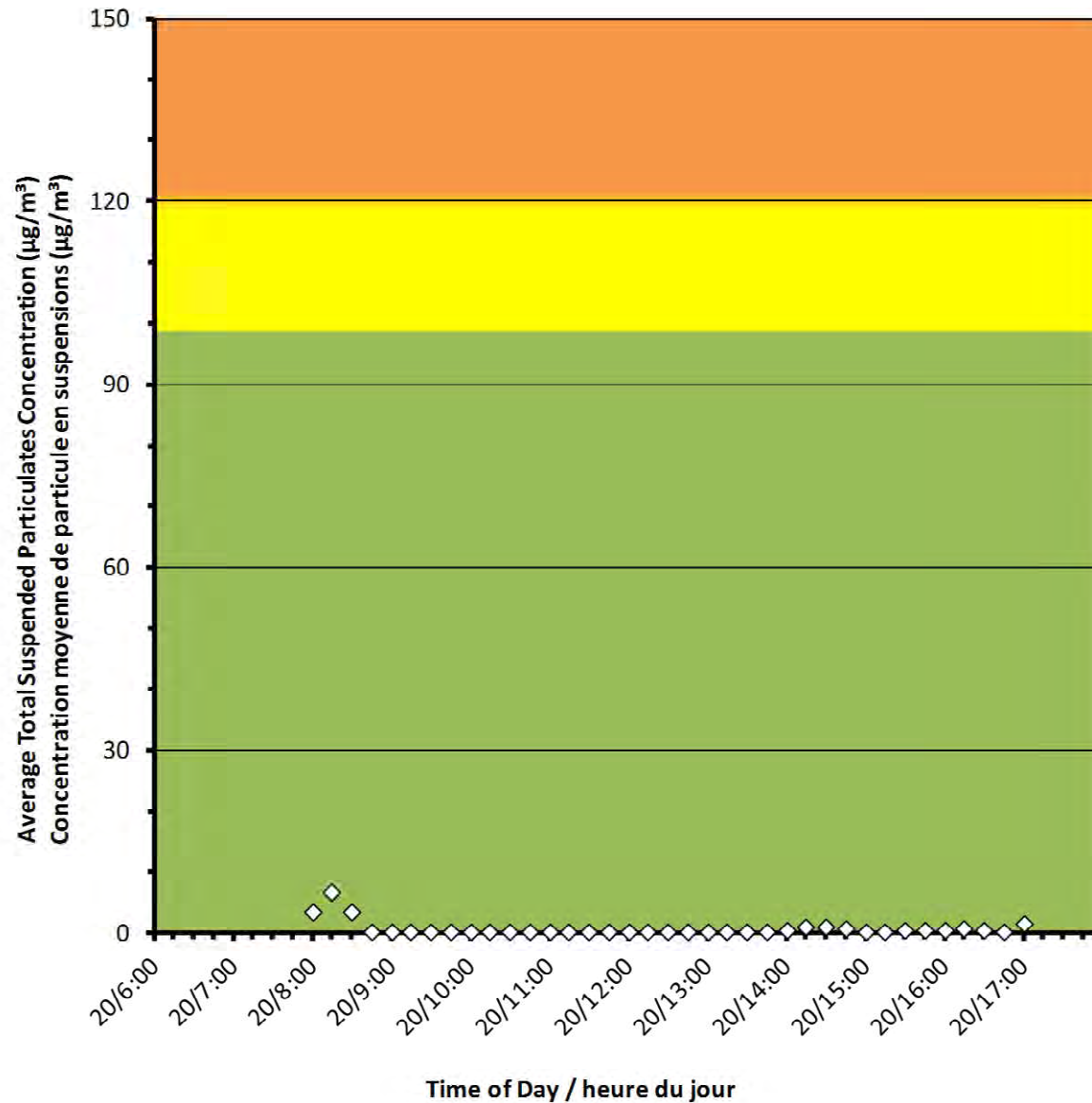
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

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

**2017/10/20**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>7</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.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/20**

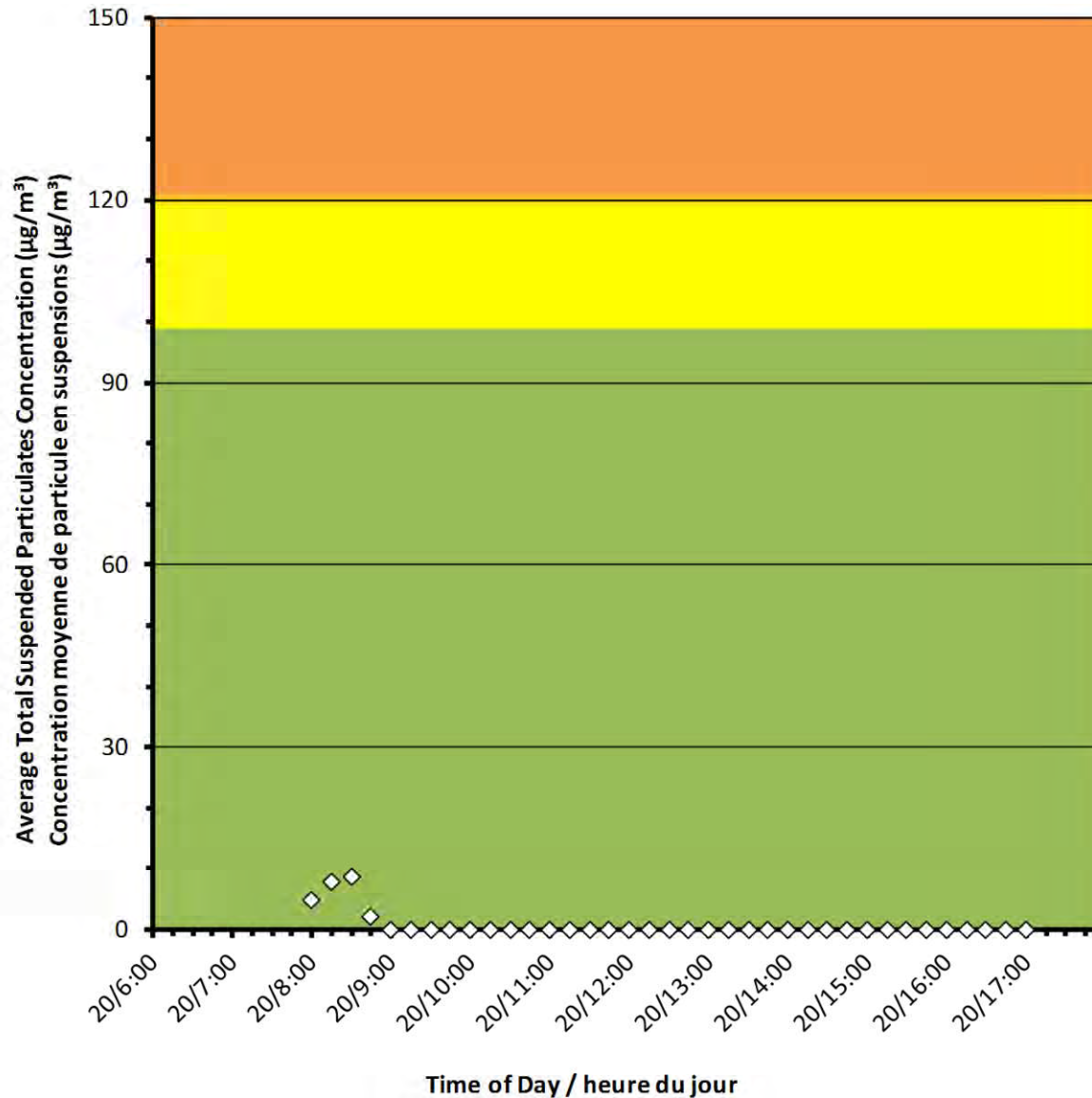
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>9</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**

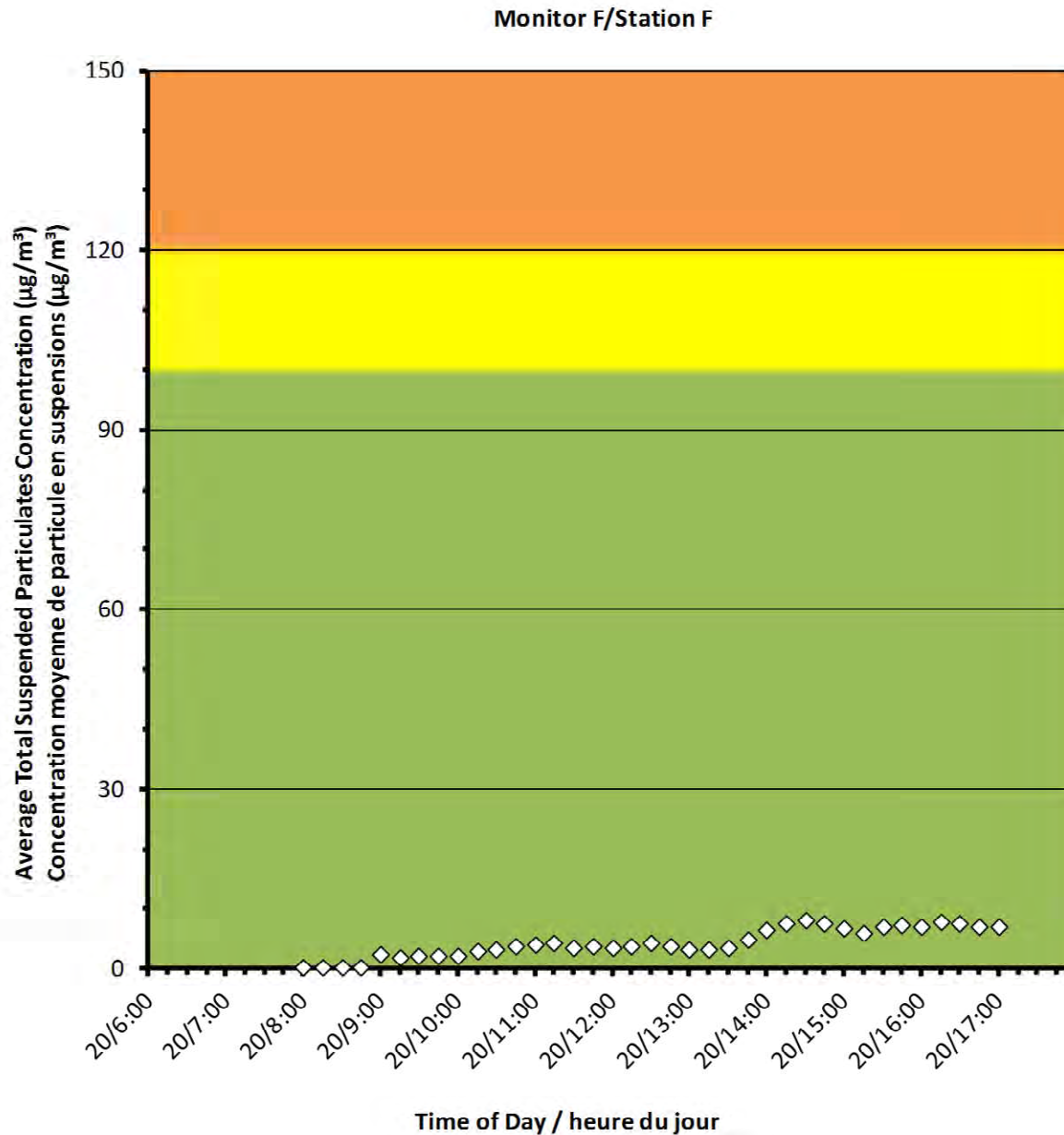
**2017/10/20**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

<b>8</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

**2017/10/23**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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



### Monitor A/Station A

## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

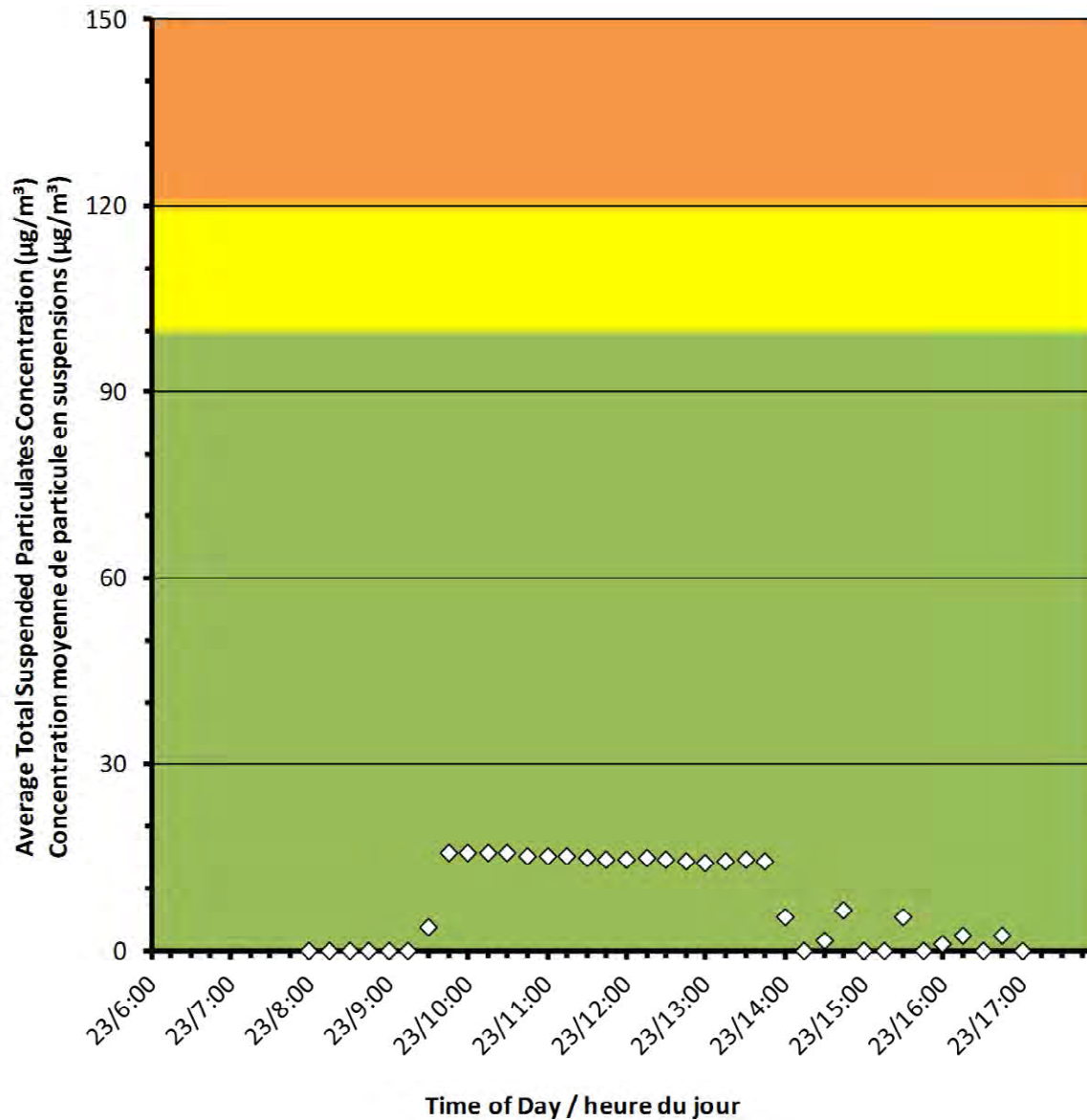
**2017/10/23**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>16</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

**2017/10/23**

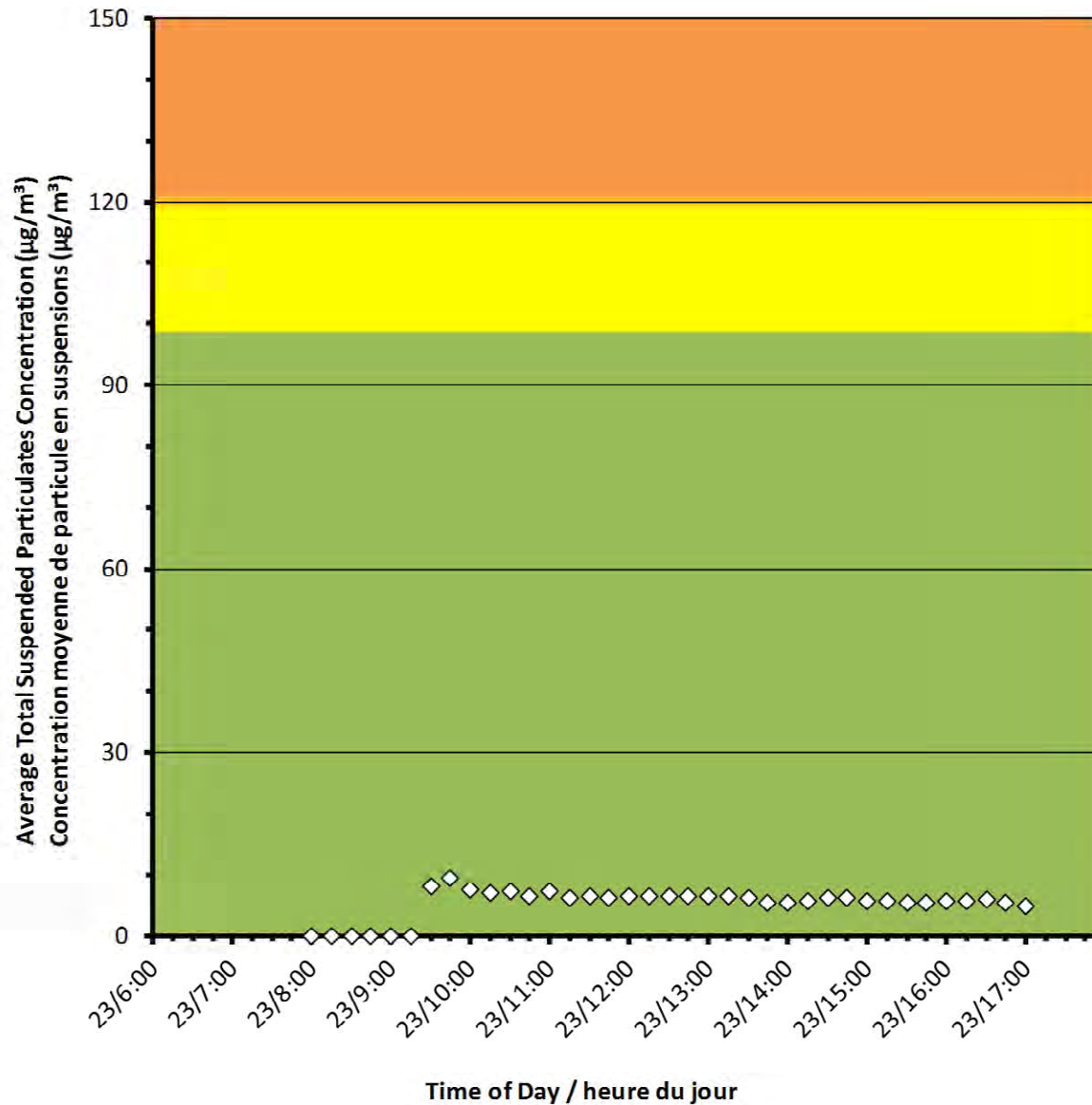
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>10</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



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

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

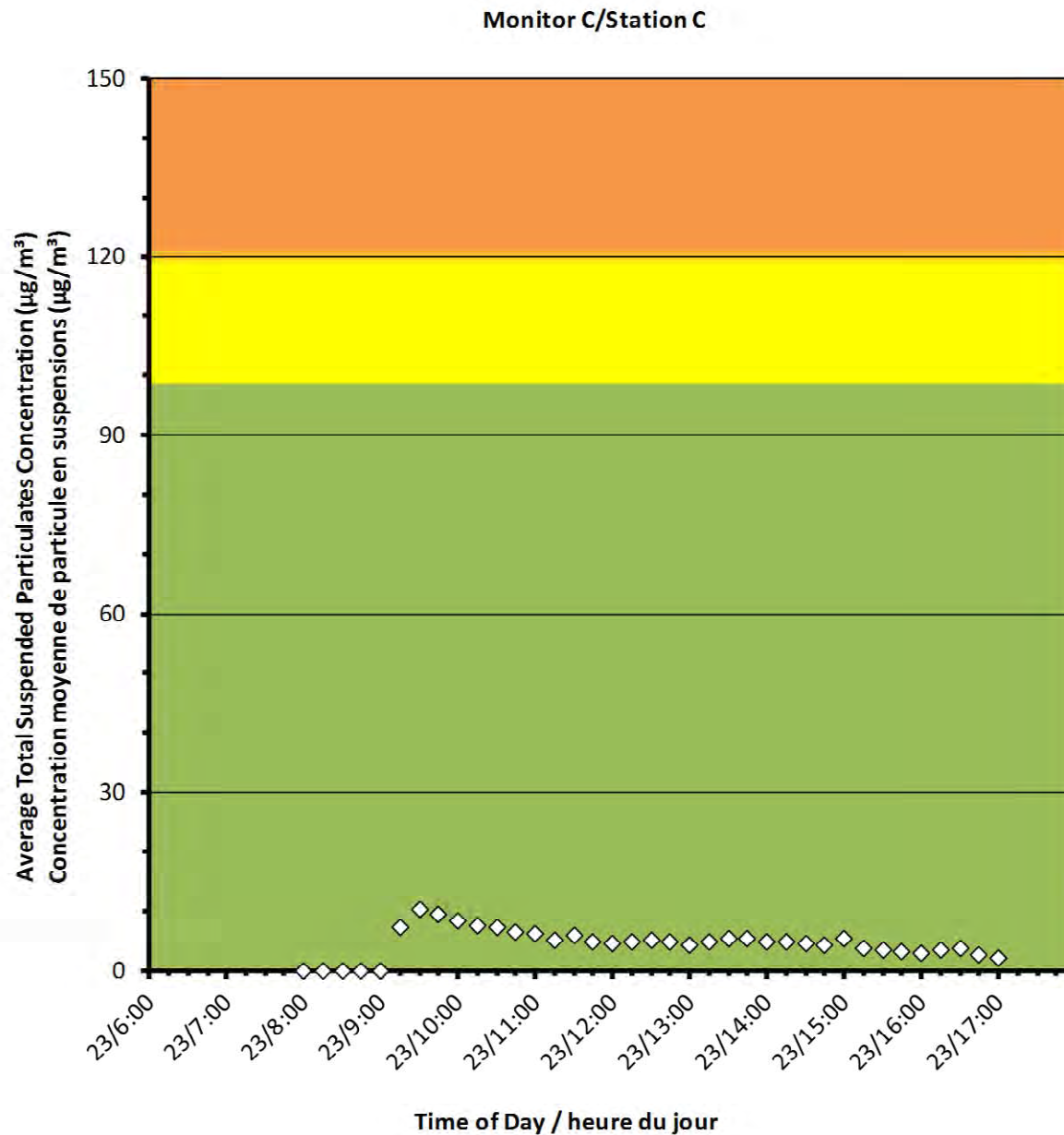
**2017/10/23**

**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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

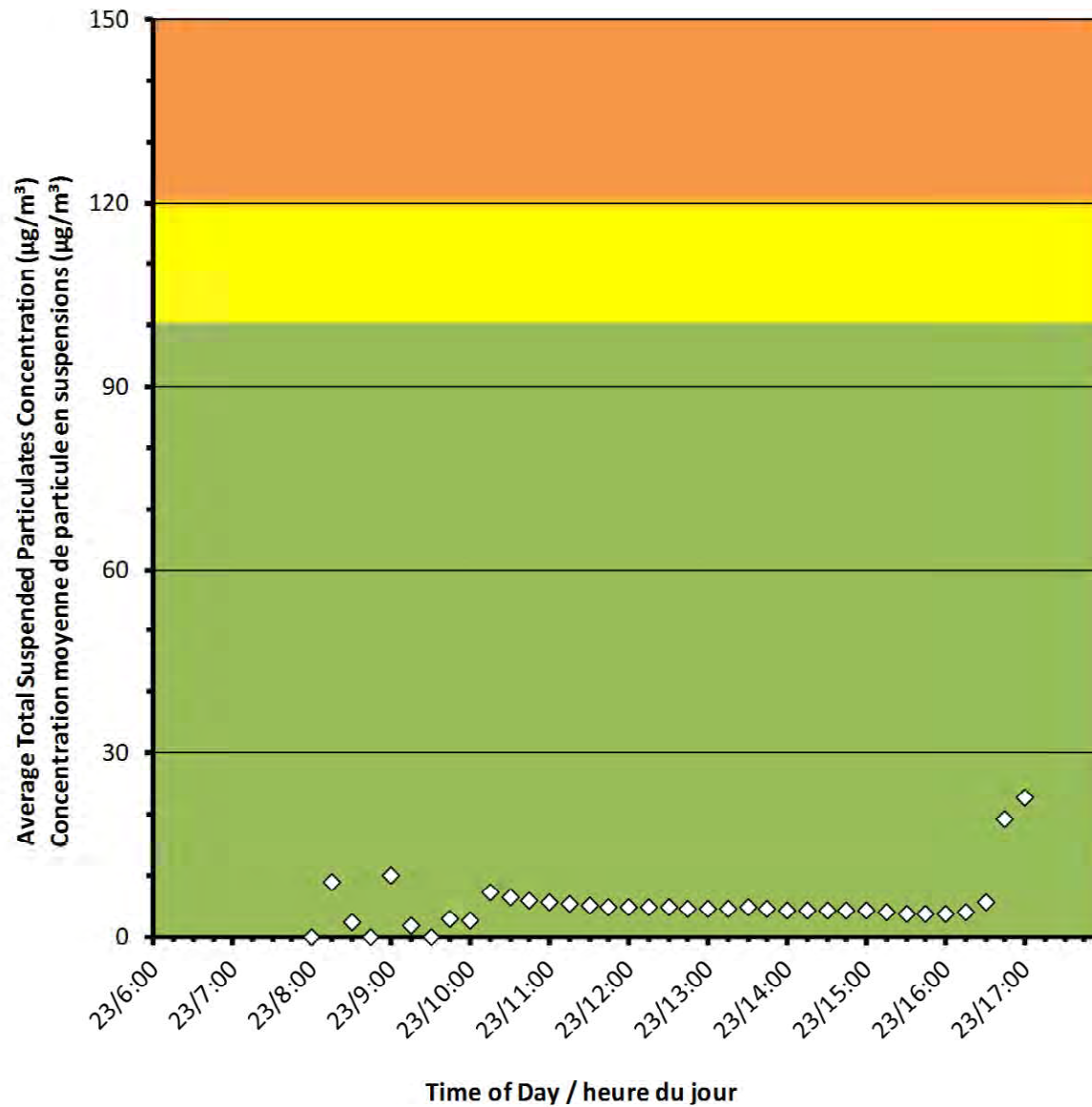
**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/23**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

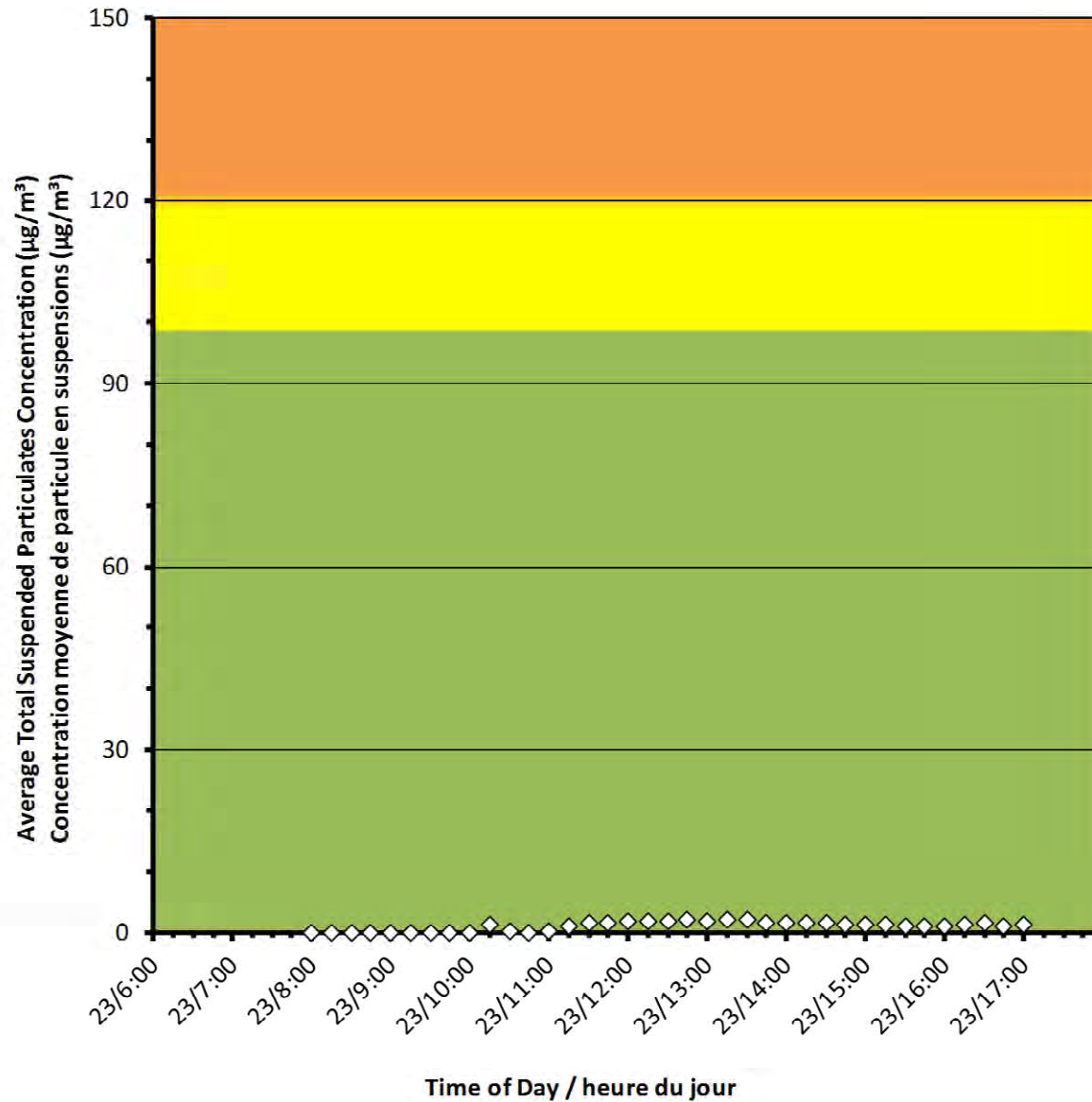
<b>23</b>	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
<b>5</b>	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/23**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>2</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

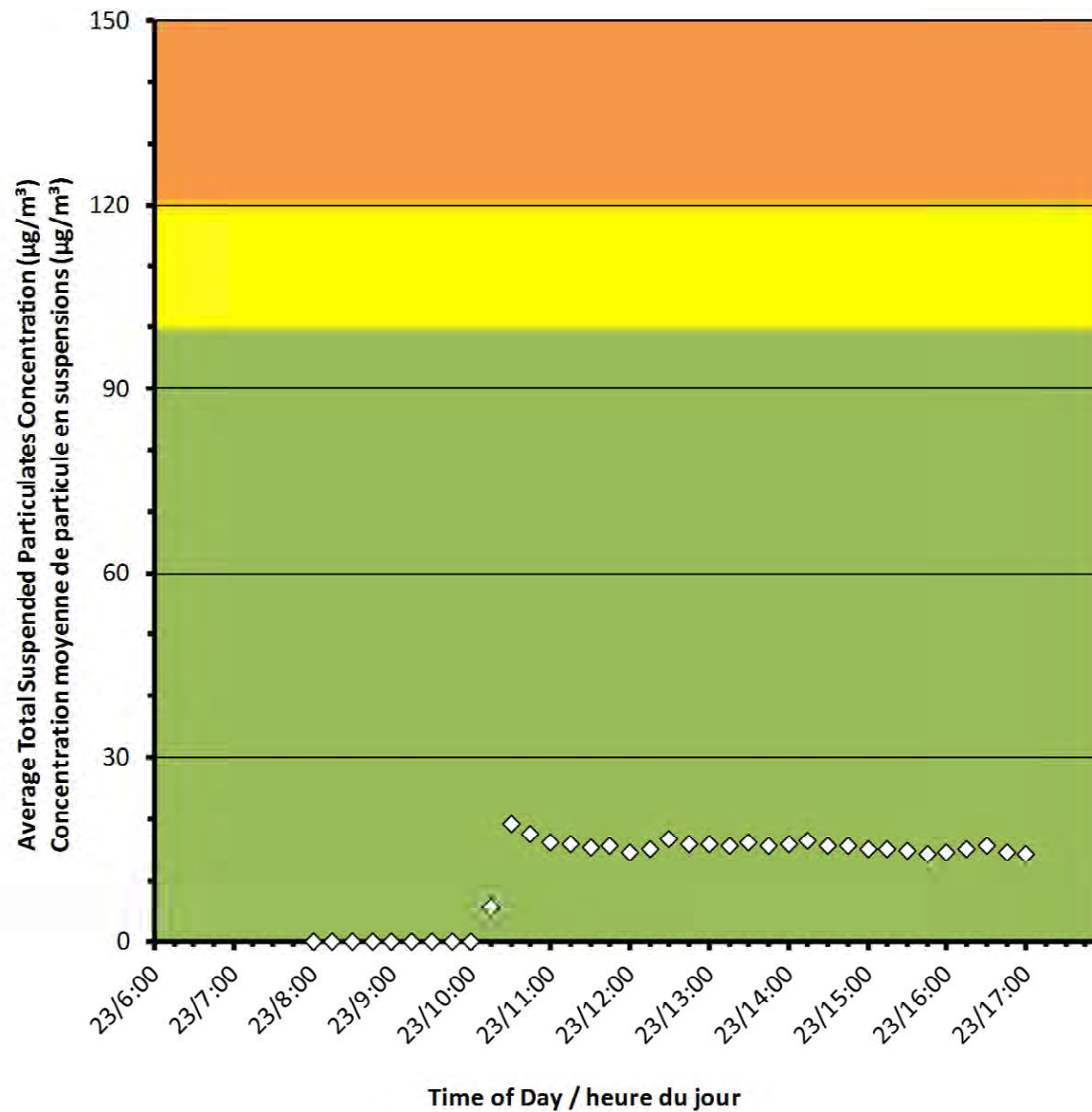
## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/23**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

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



Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project

### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2017/10/24**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

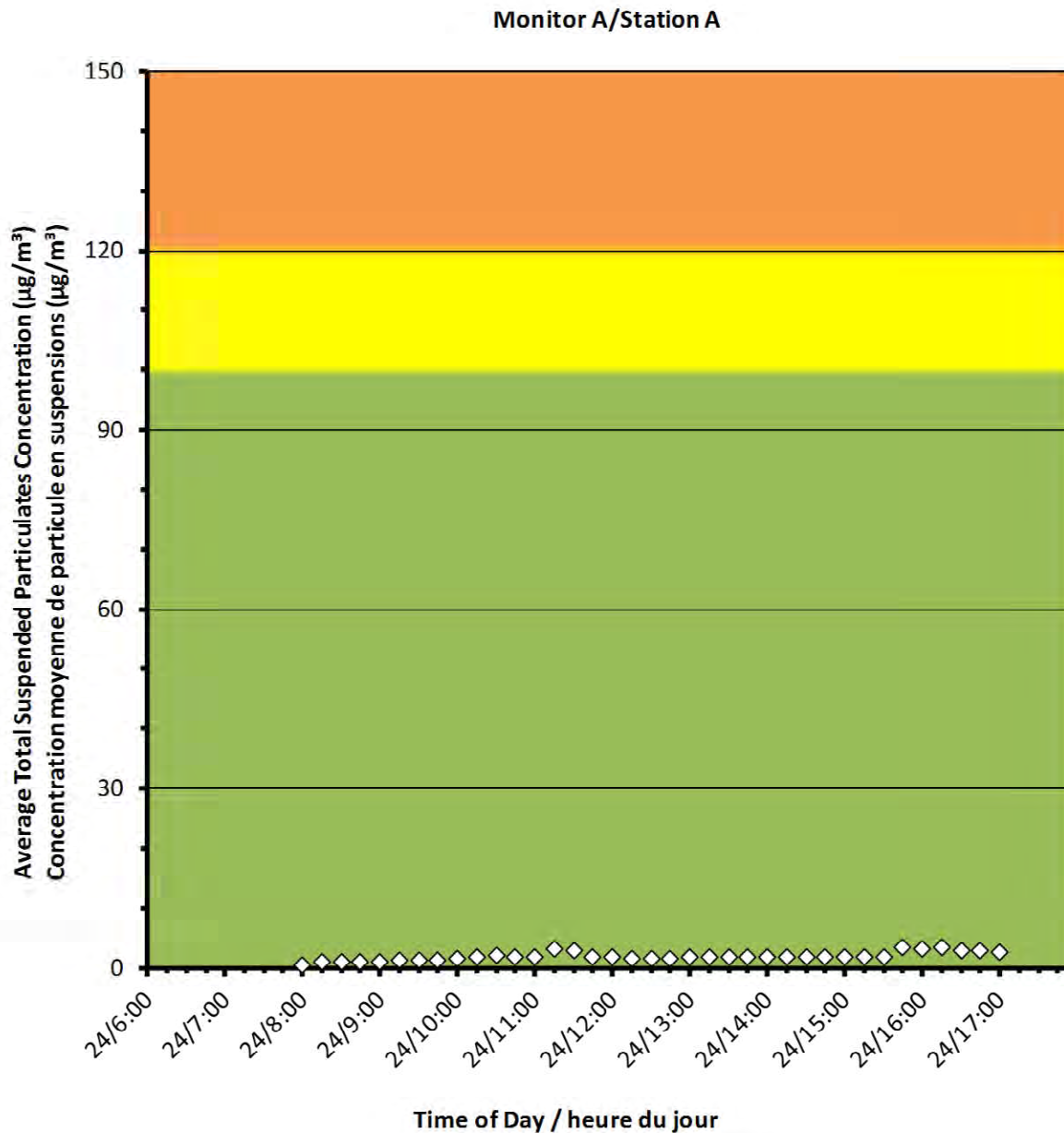
**2017/10/24**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>4</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

**2017/10/24**

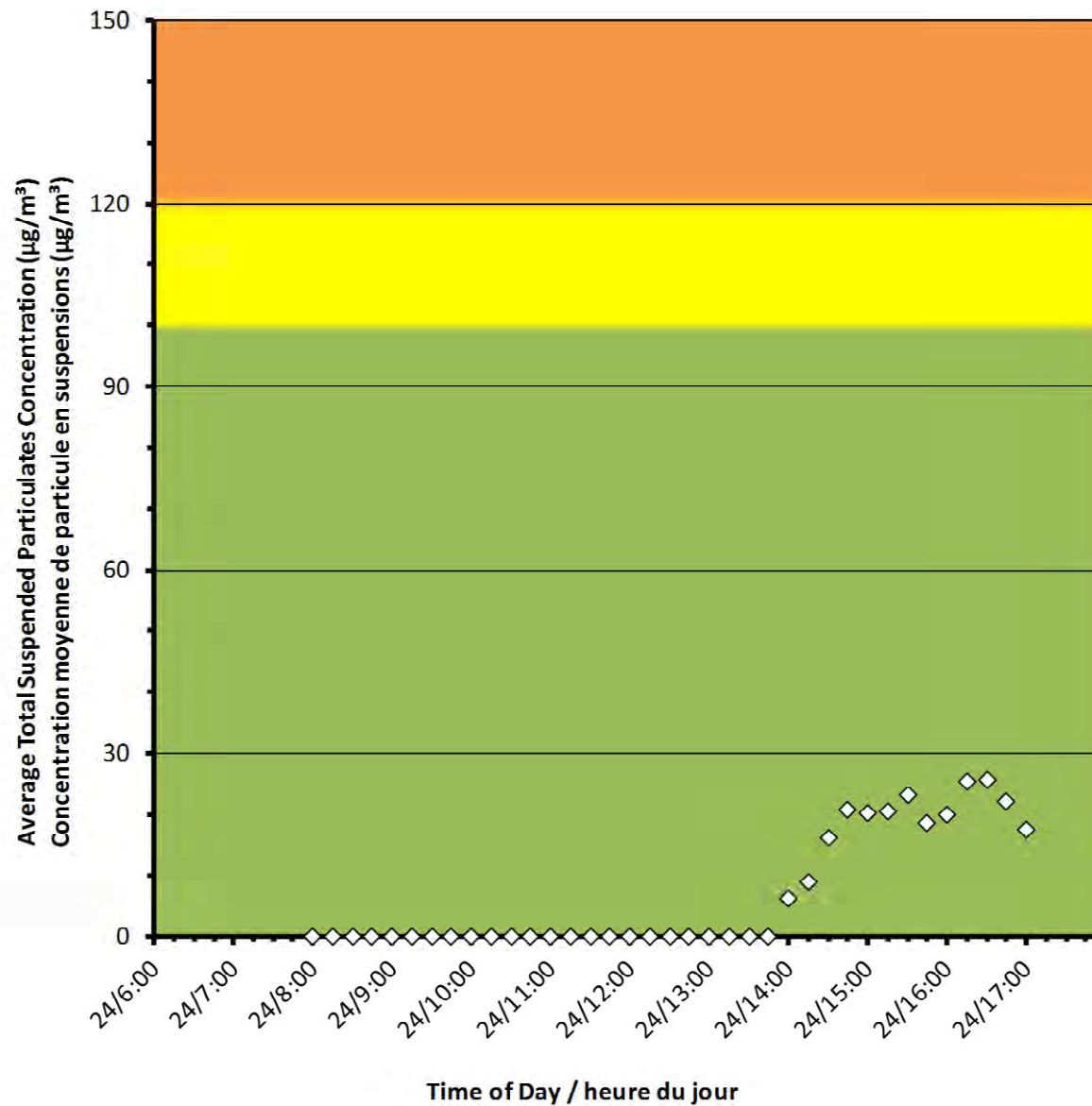
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>26</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 B/Station B





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

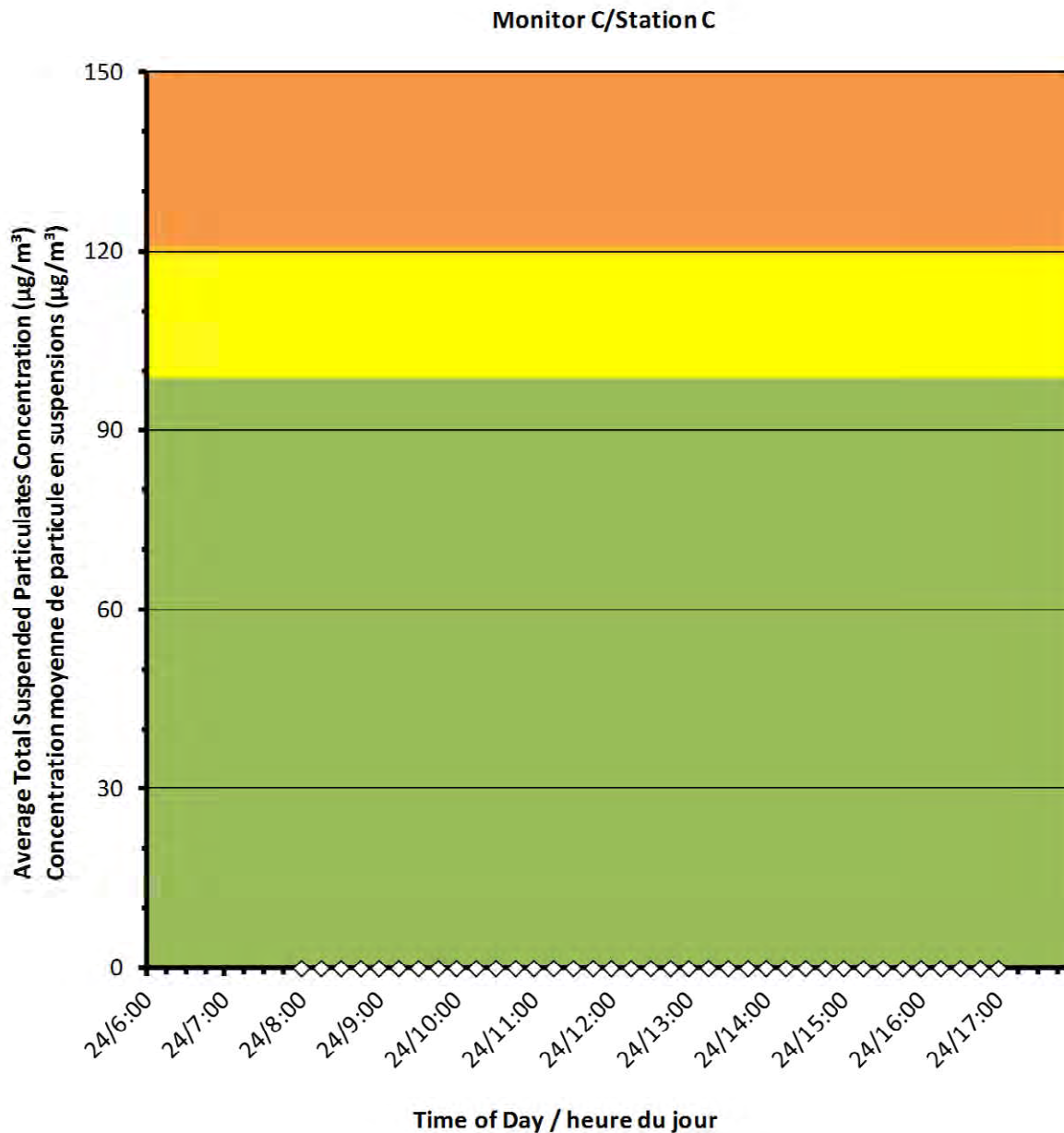
**2017/10/24**

#### 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

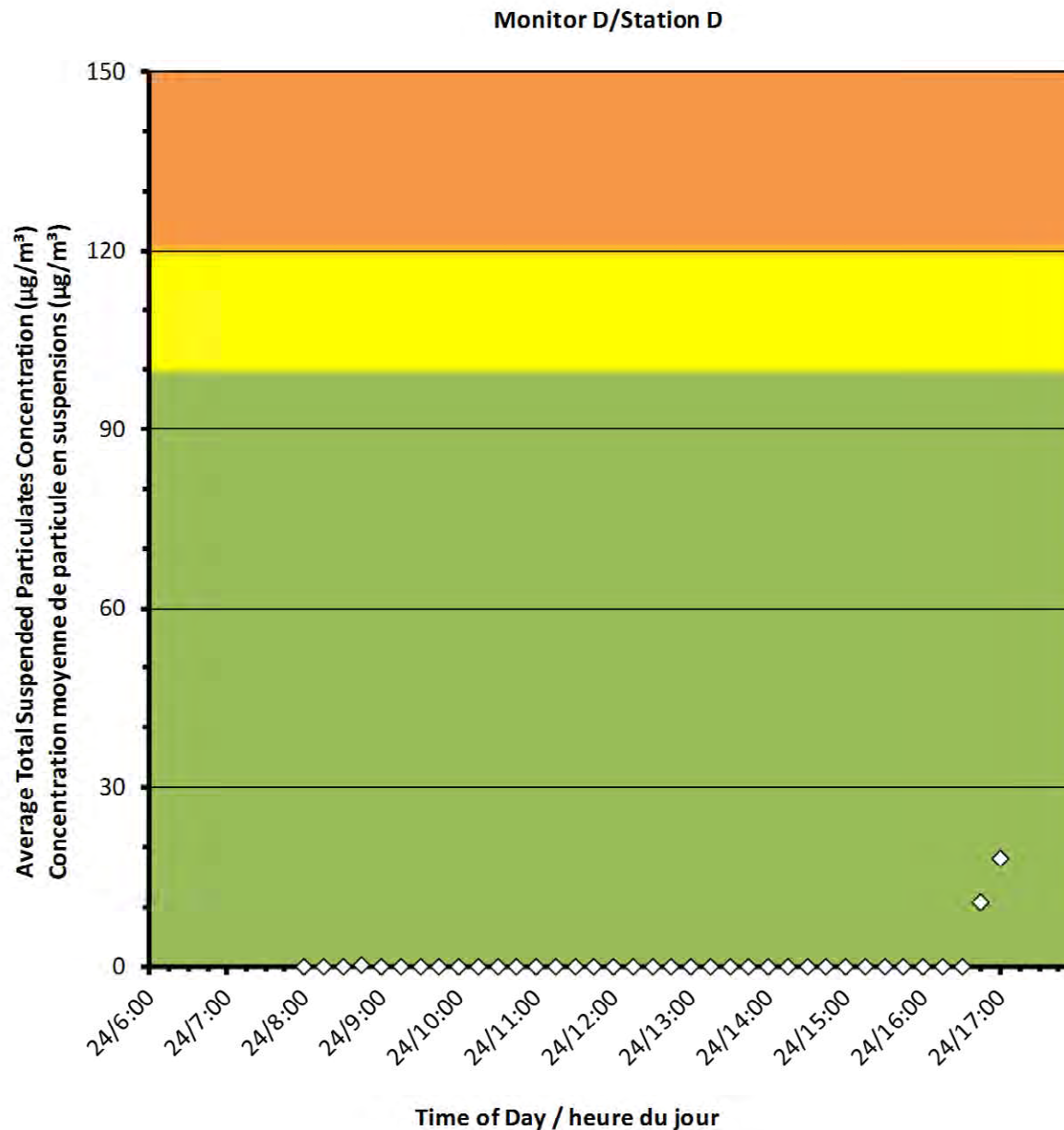
**2017/10/24**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>18</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

**2017/10/24**

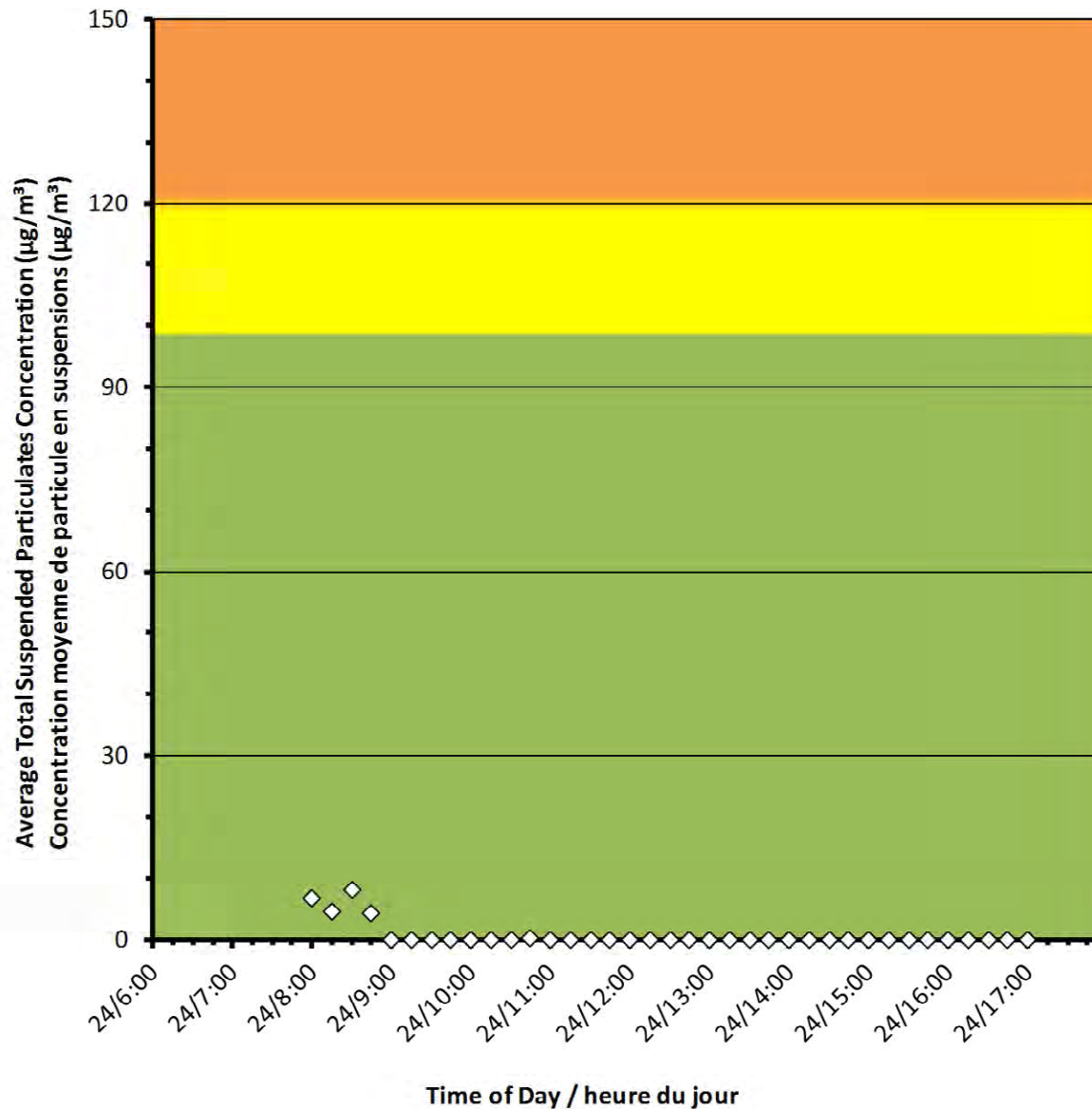
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>8</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

**2017/10/24**

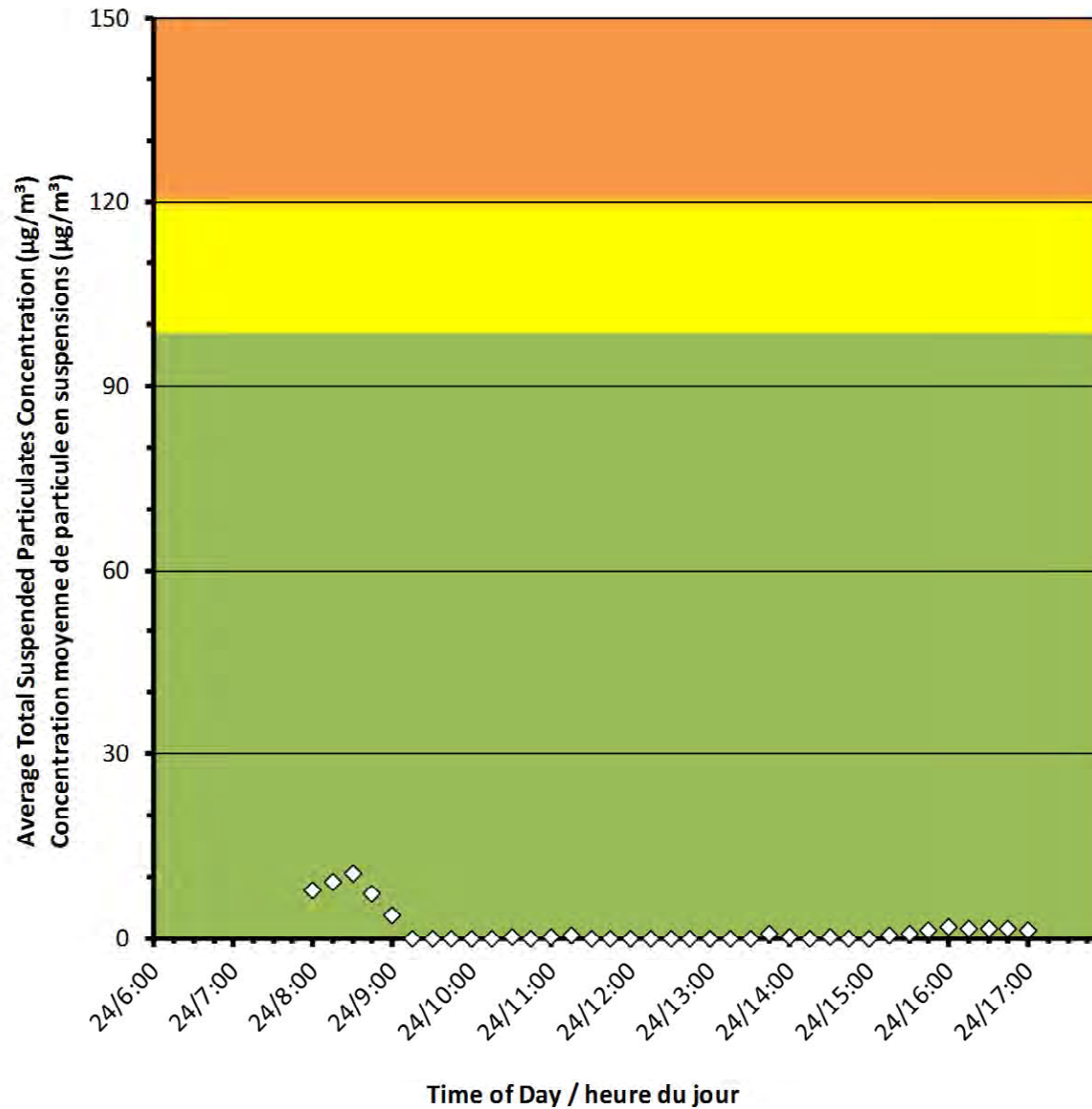
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>11</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

**2017/10/25**

#### Legend/Légende



Independent Dust Monitoring  
Surveillance indépendante



Work Site perimeter  
Périmètre du chantier général.



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



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

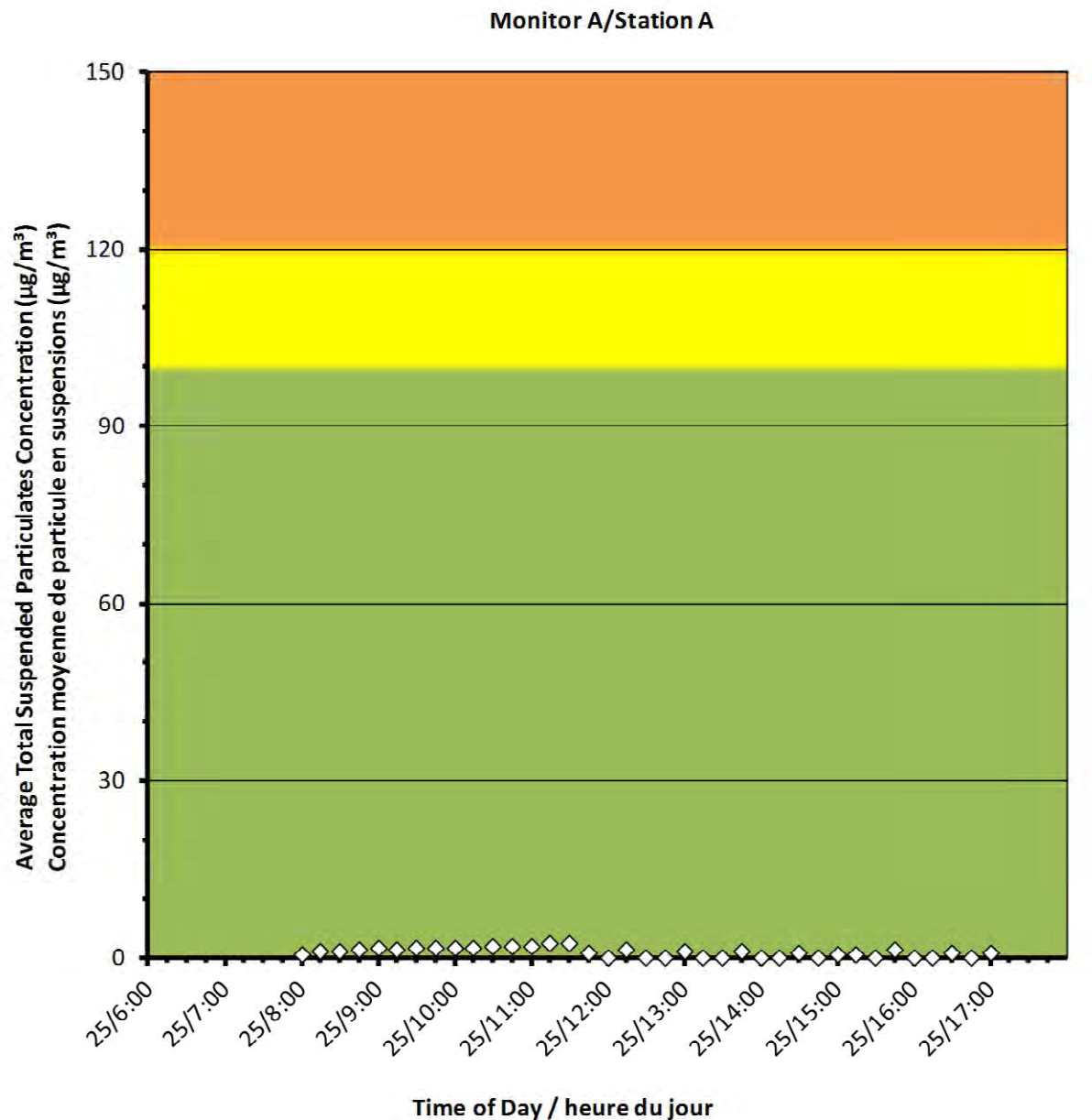
**2017/10/25**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>2</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

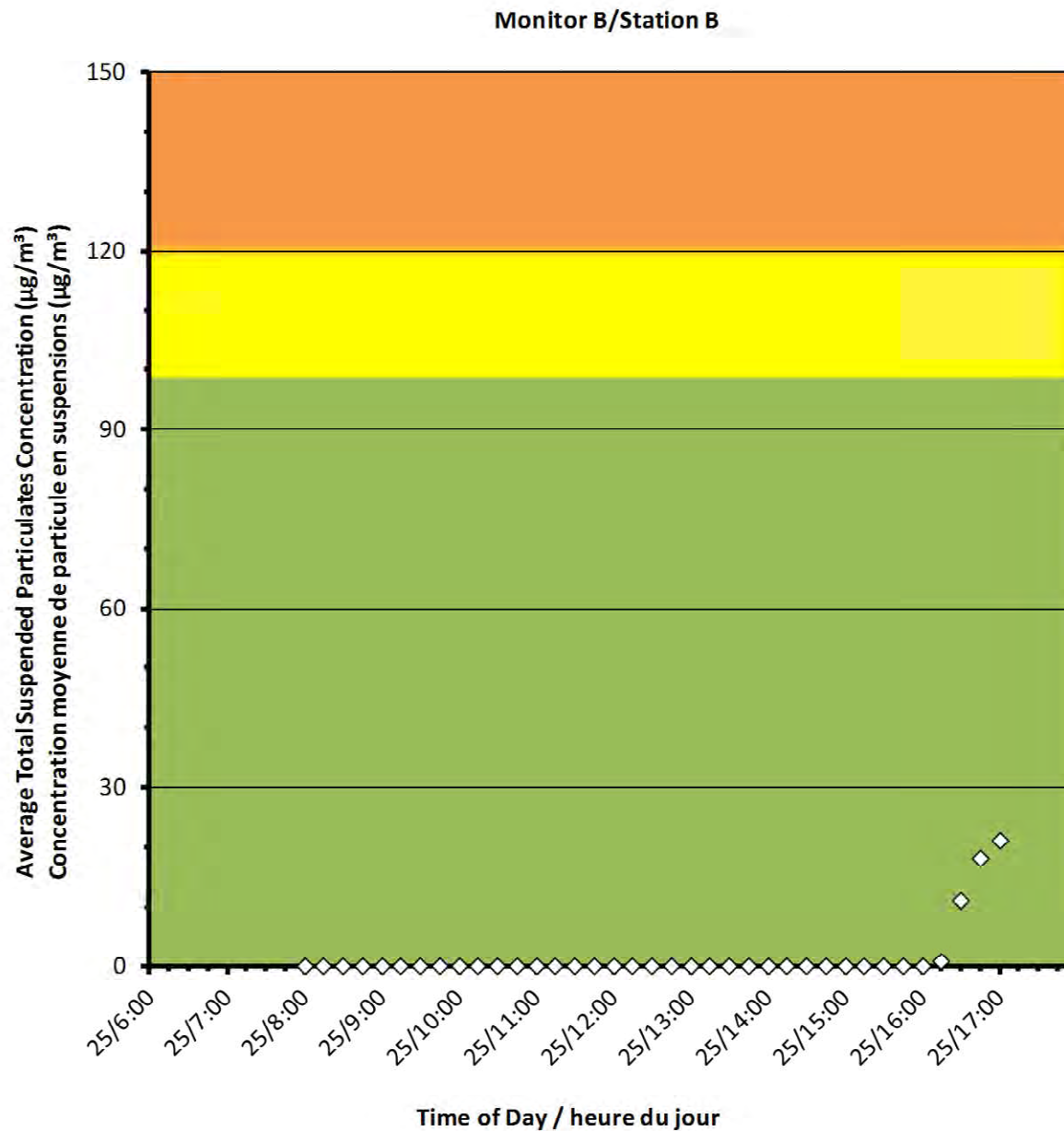
**2017/10/25**

#### 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.





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

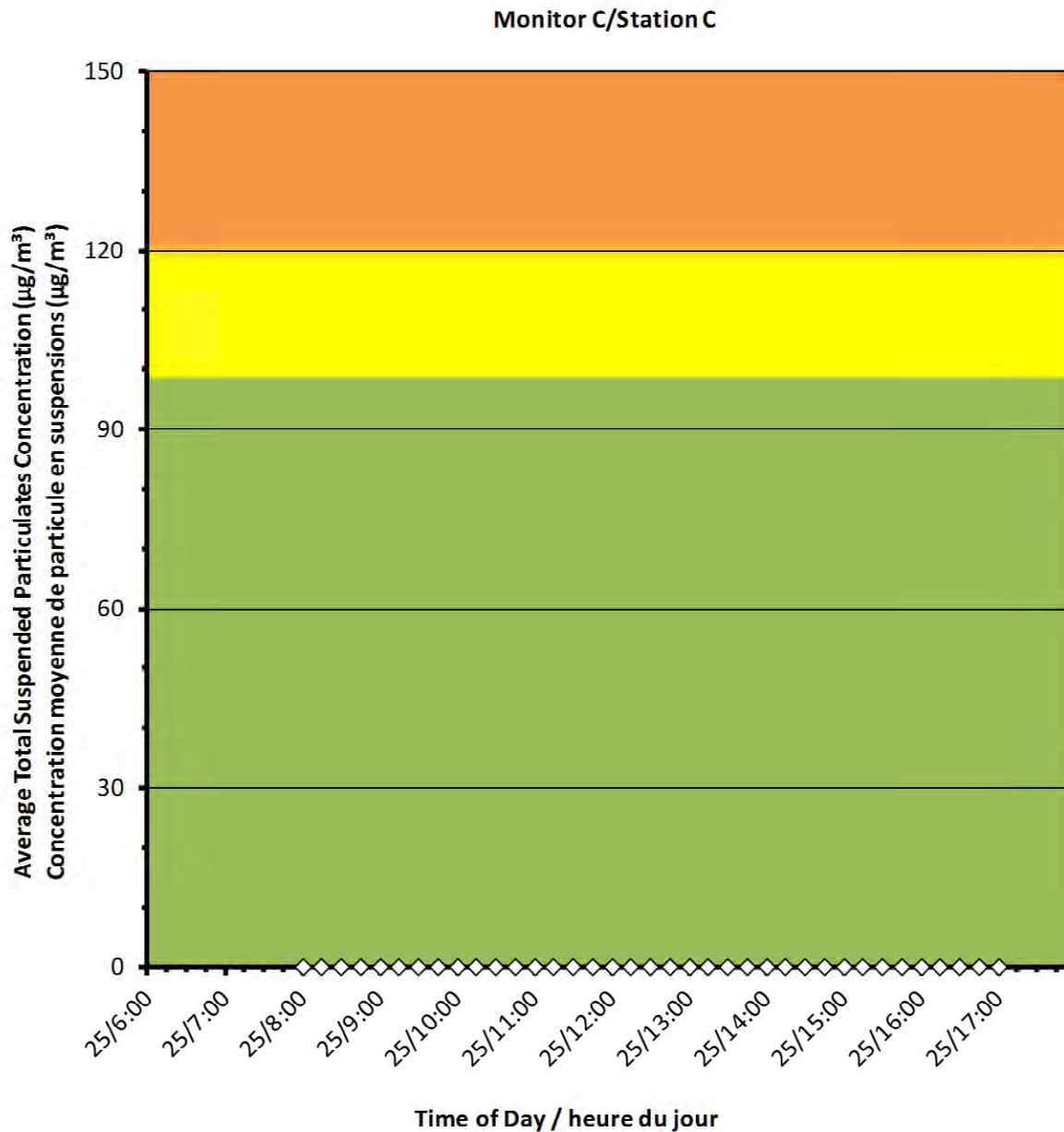
**2017/10/25**

#### 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

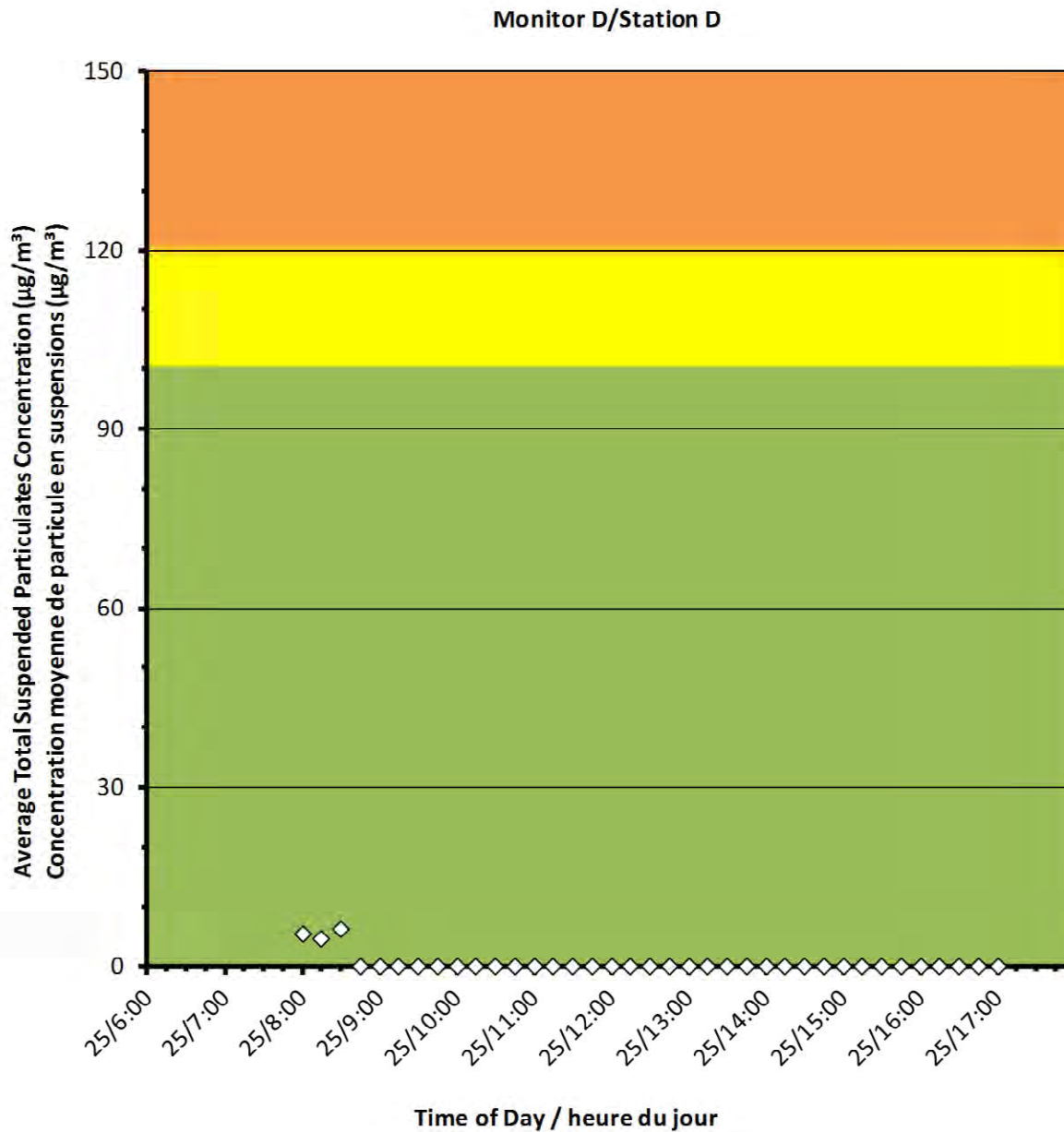
**2017/10/25**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>6</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

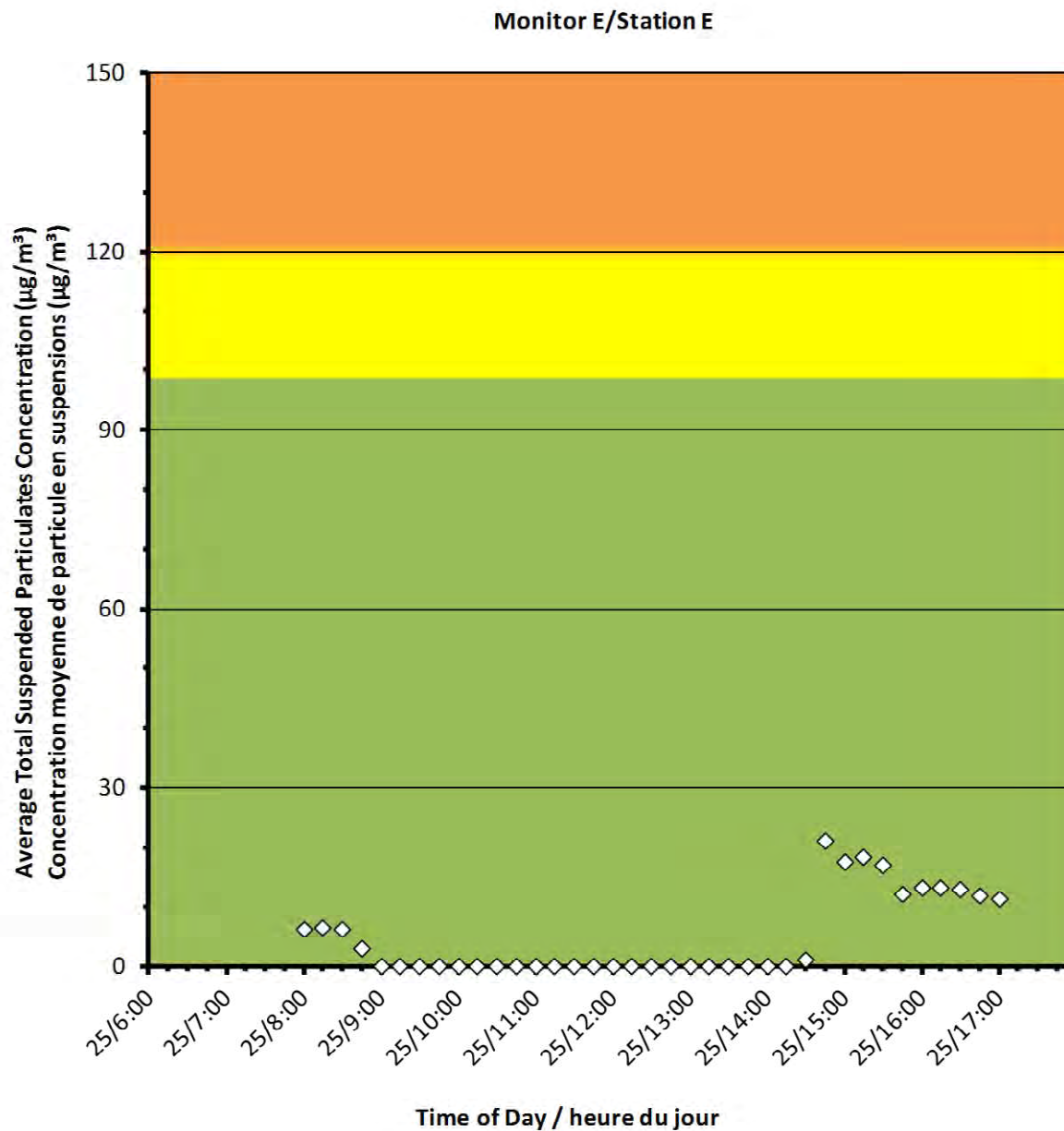
**2017/10/25**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>21</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

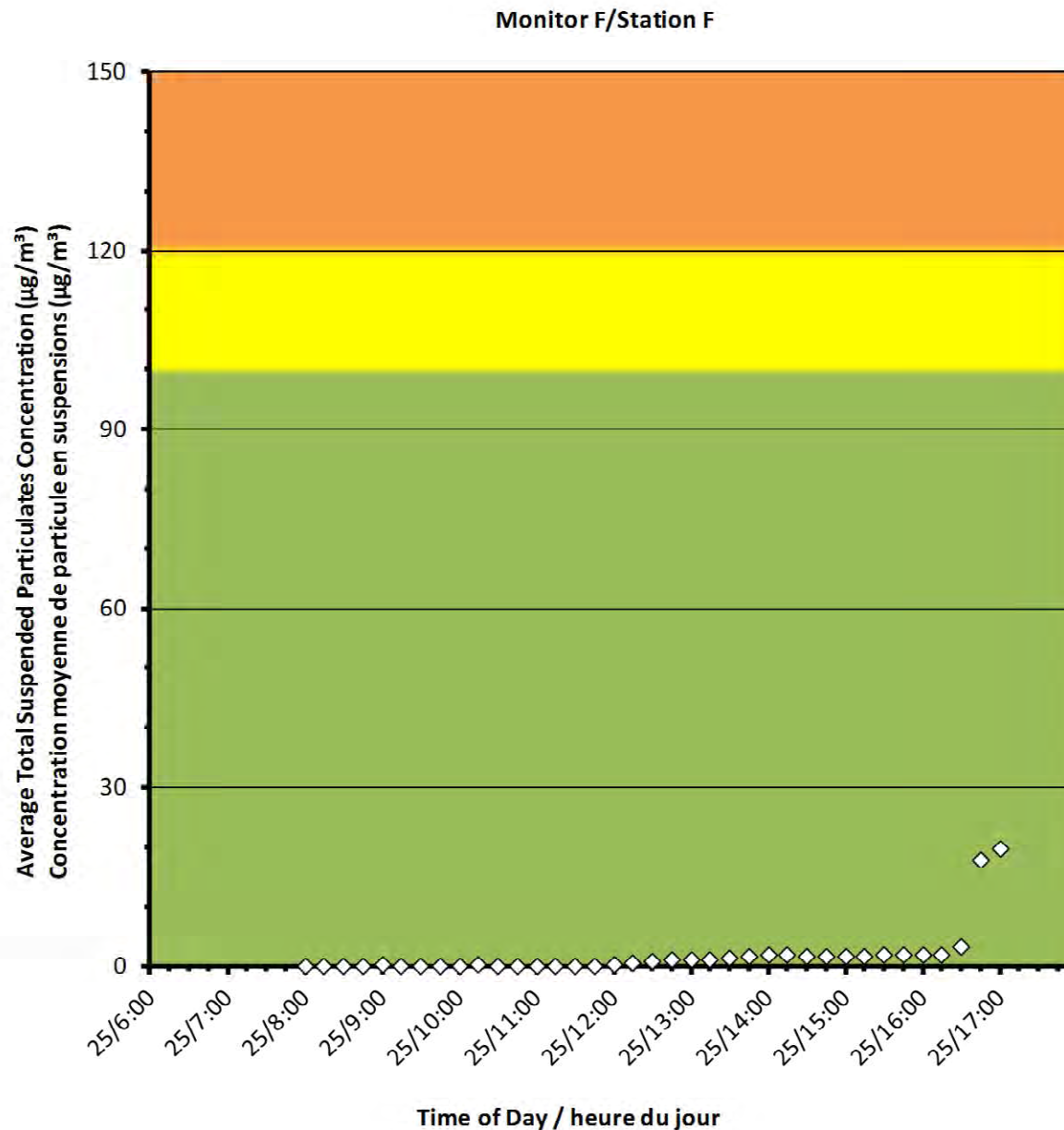
**2017/10/25**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>20</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.





Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project




### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

**2017/10/26**

#### 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

**2017/10/26**

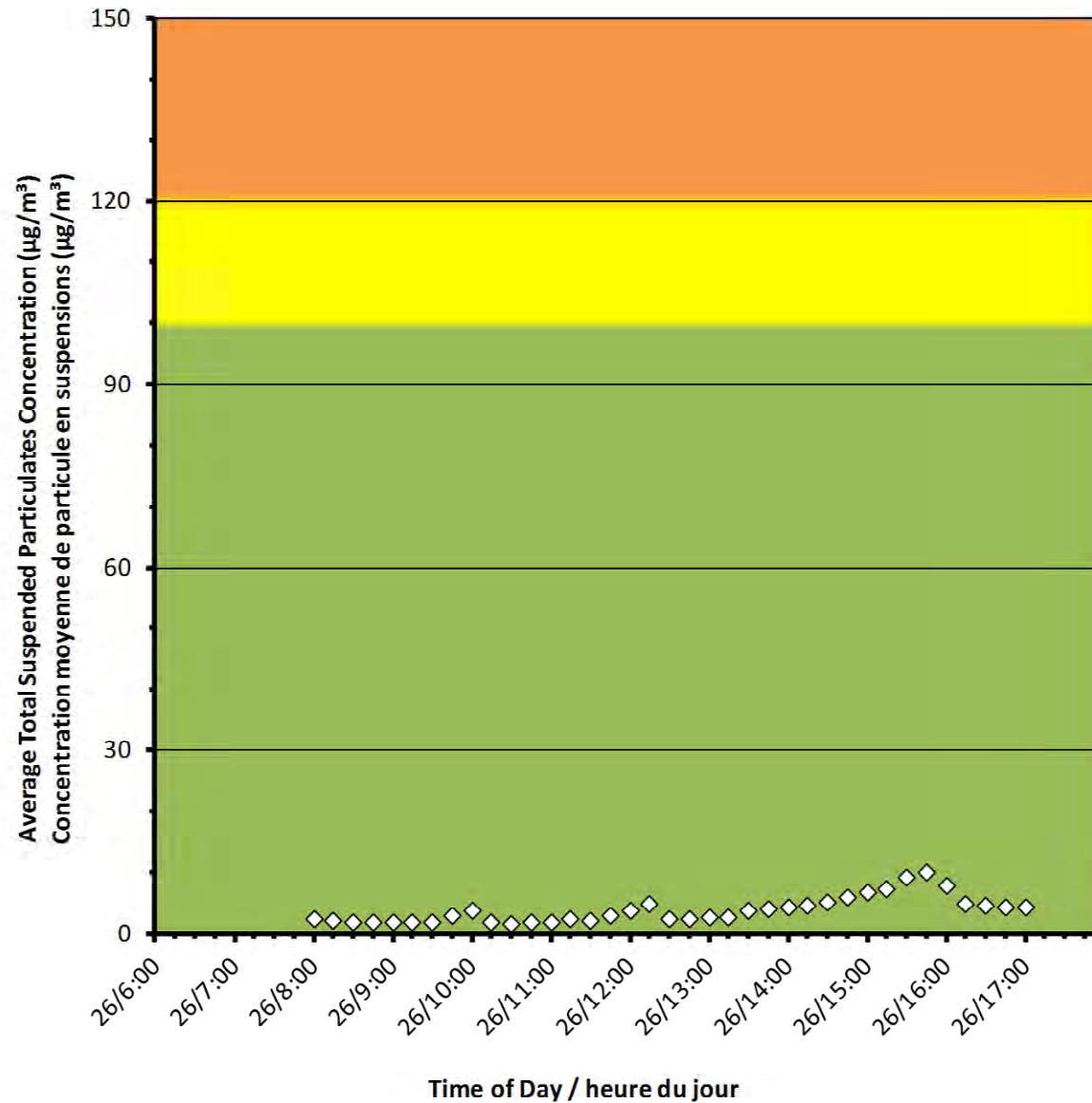
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>10</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

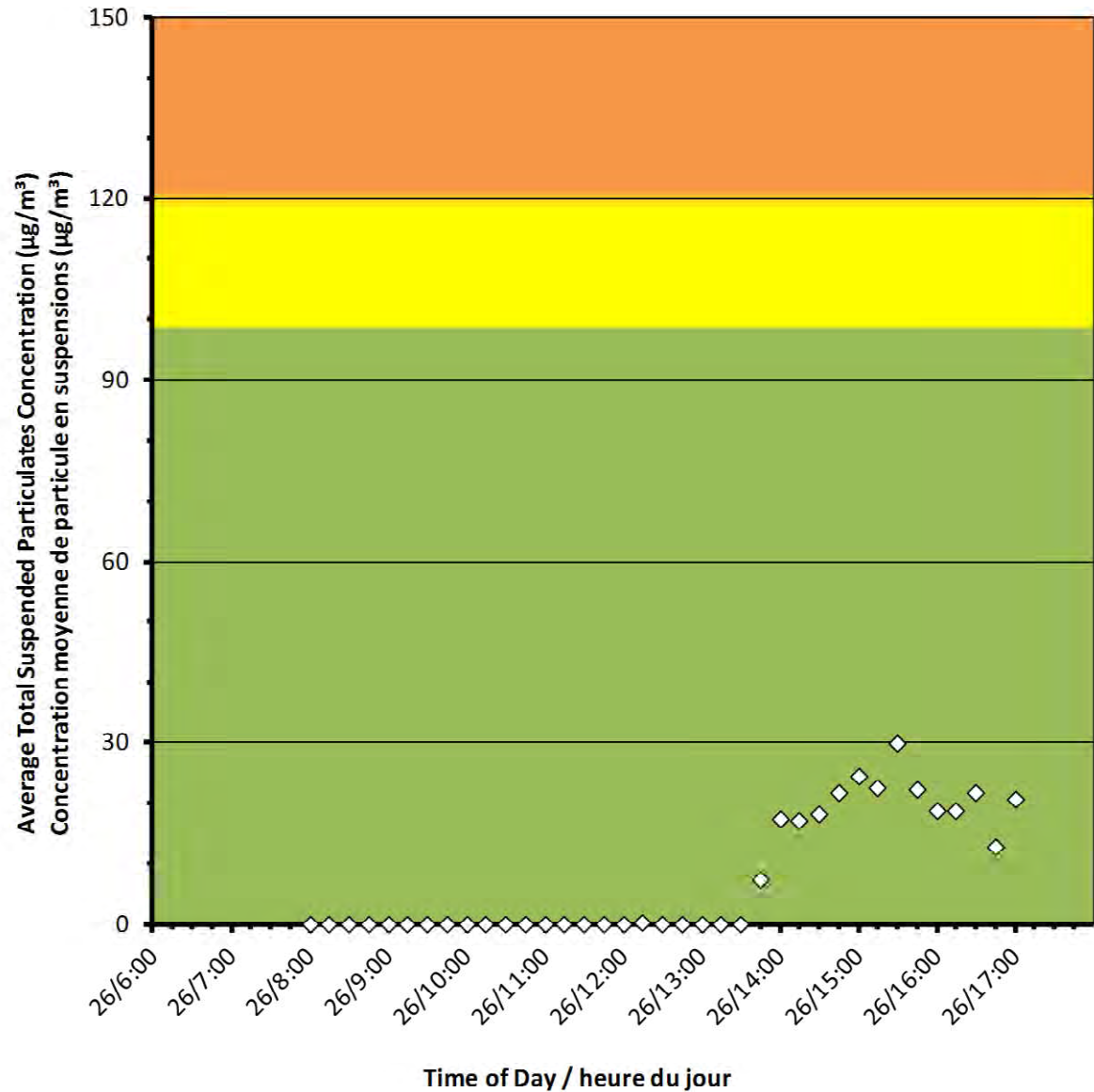
No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor A/Station A





### Monitor B/Station B



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/26**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>30</b>	Maximum Concentration (µg/m <sup>3</sup> ) Concentration maximale (µg/m <sup>3</sup> )
<b>7</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

**2017/10/26**

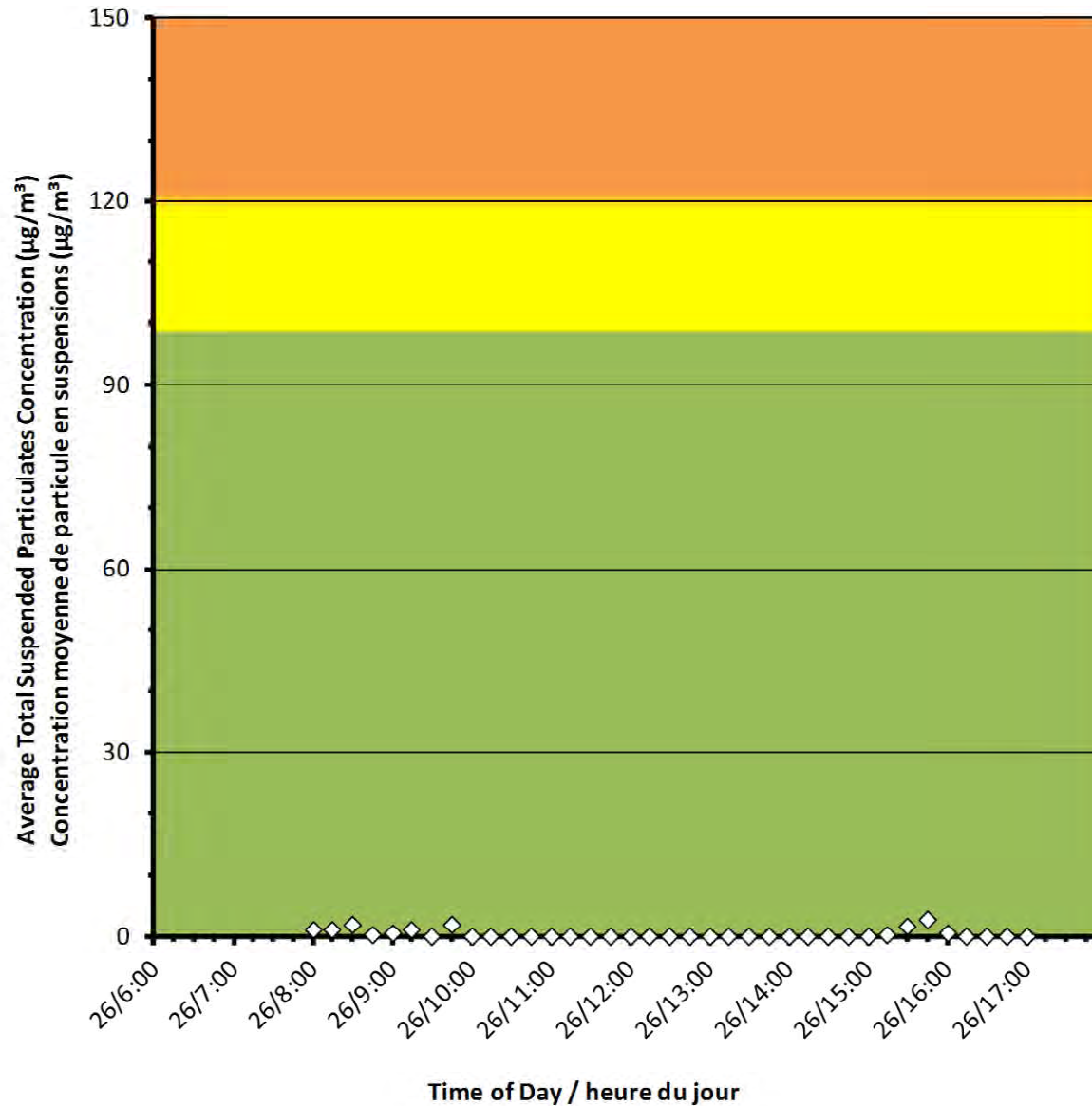
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<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

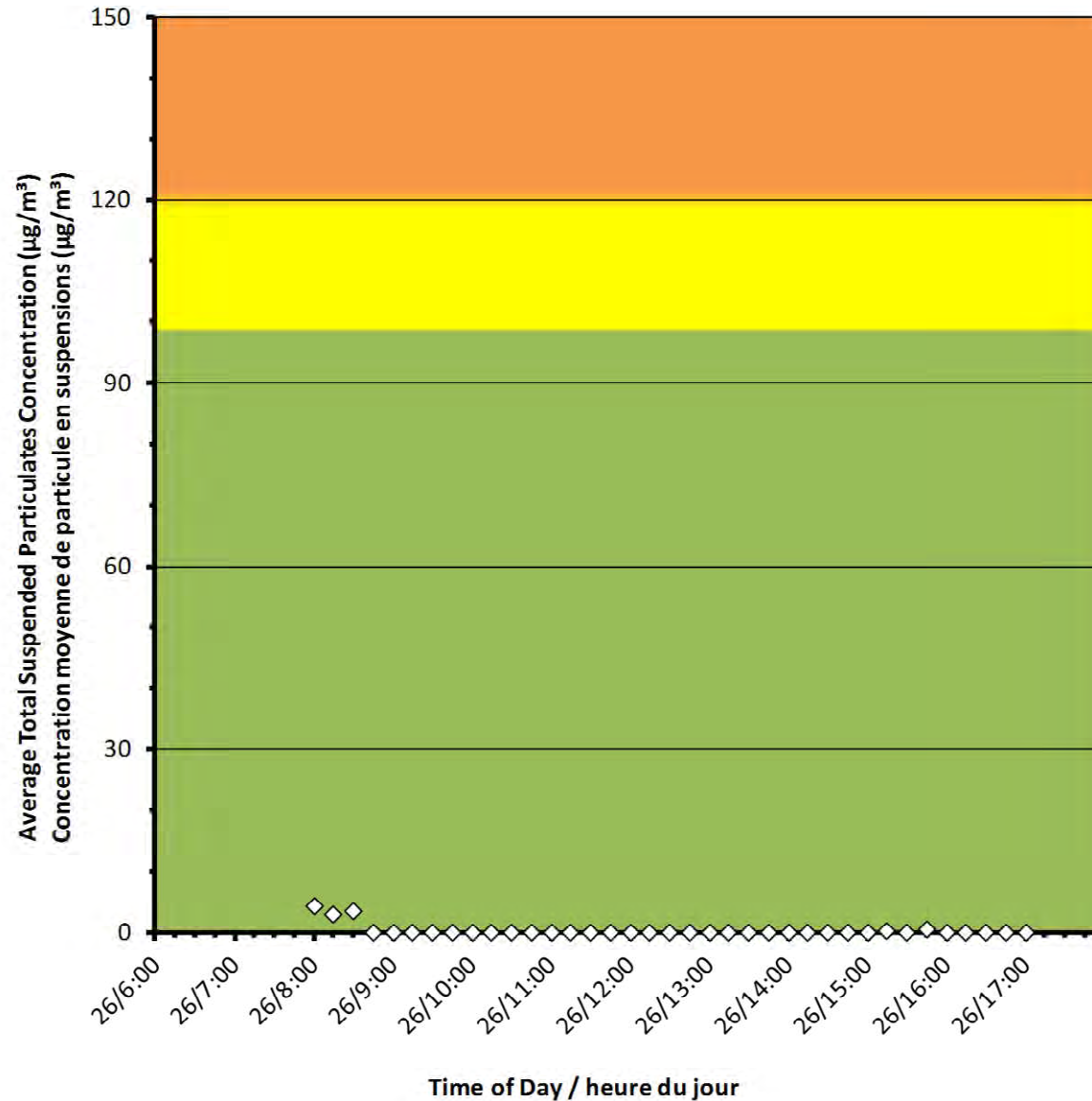
No additional data. Aucune donnée additionnelle.

Monitor C/Station C





### Monitor D/Station D



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/26**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>4</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

**2017/10/26**

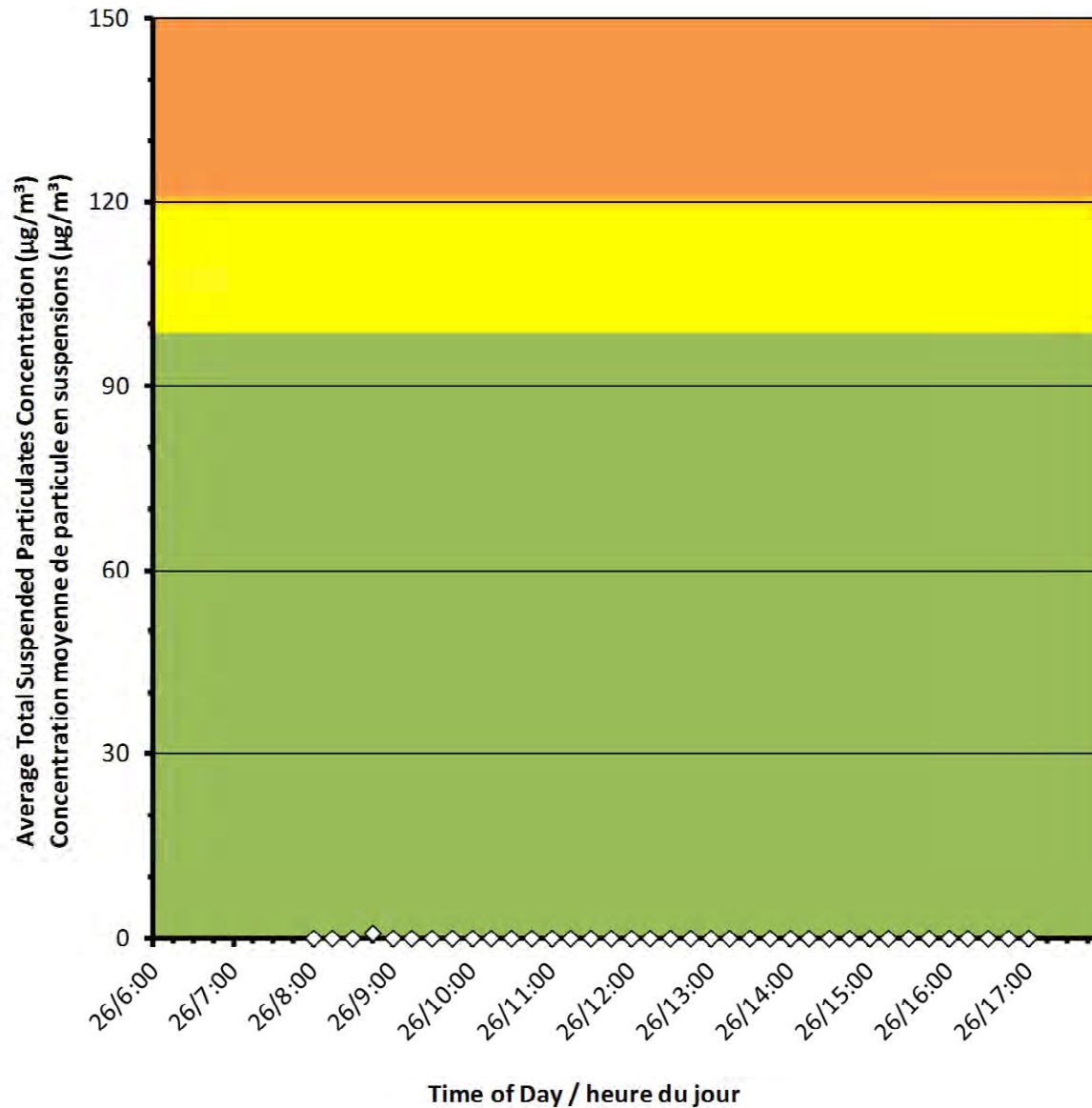
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<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

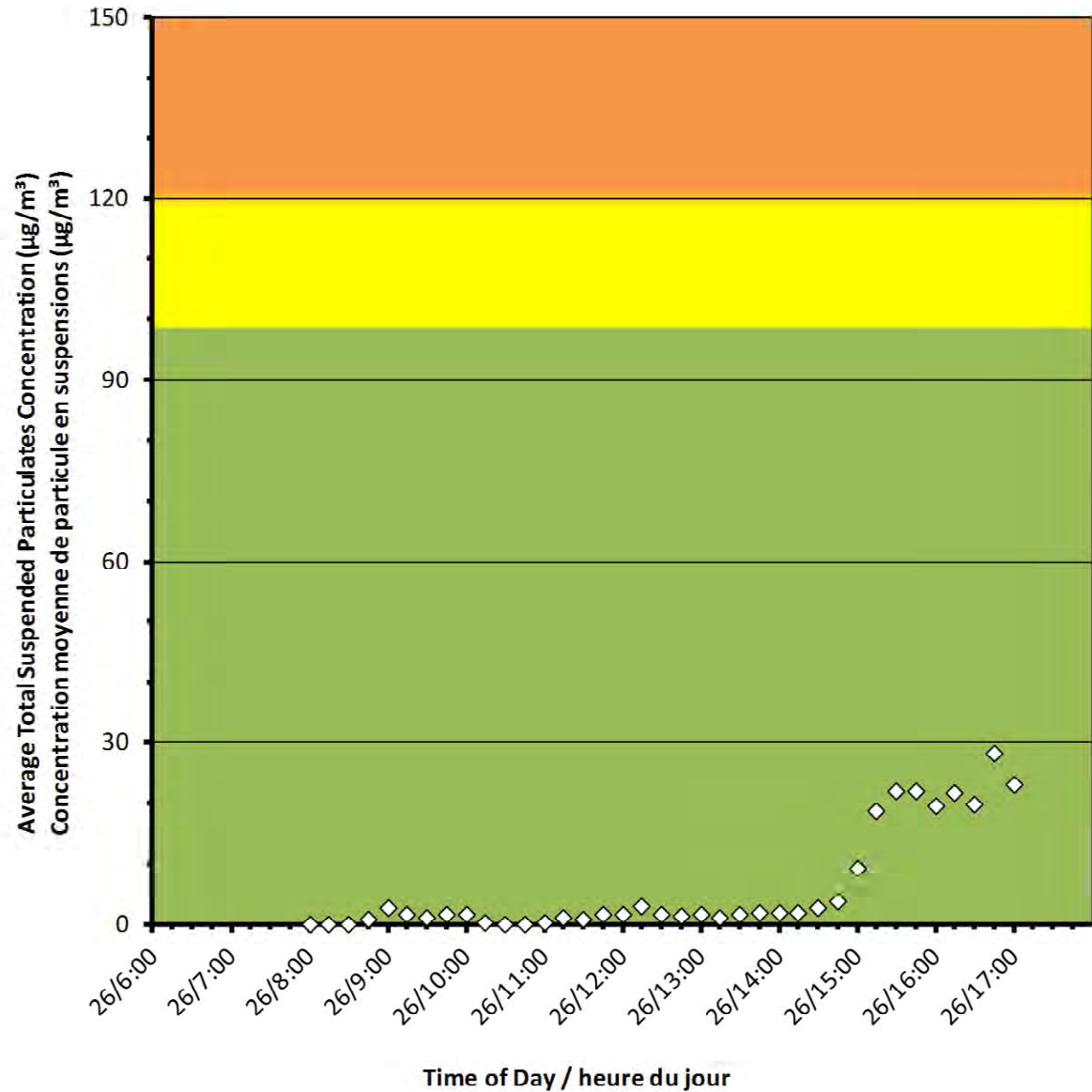
No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

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

**2017/10/26**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>28</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.



Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens

## Port Granby Project




### Daily Dust Monitoring Data

## Projet de Port Granby

### Surveillance journalière des particules en suspensions

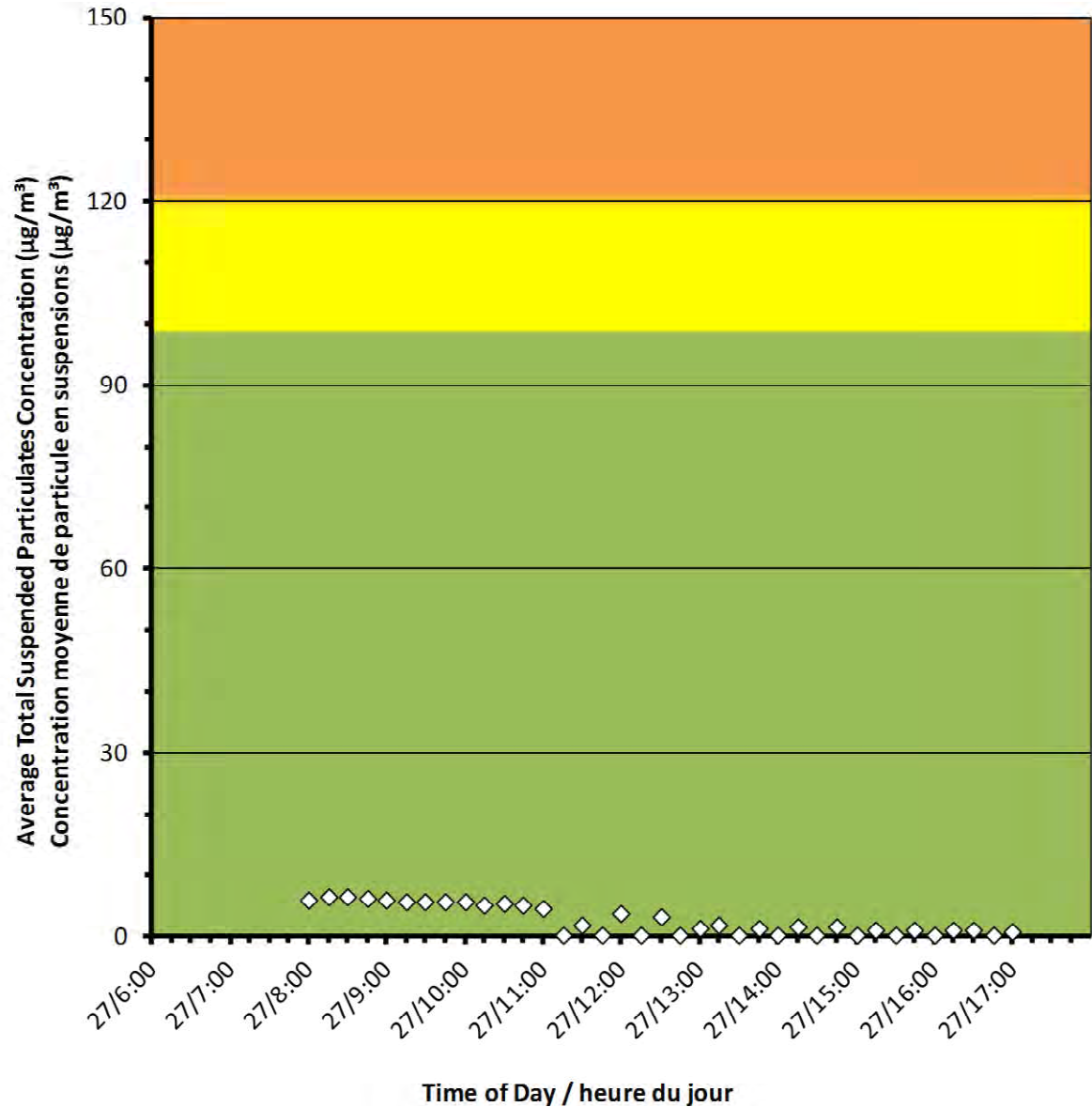
**2017/10/27**

#### 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.



### Monitor A/Station A



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/27**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>6</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

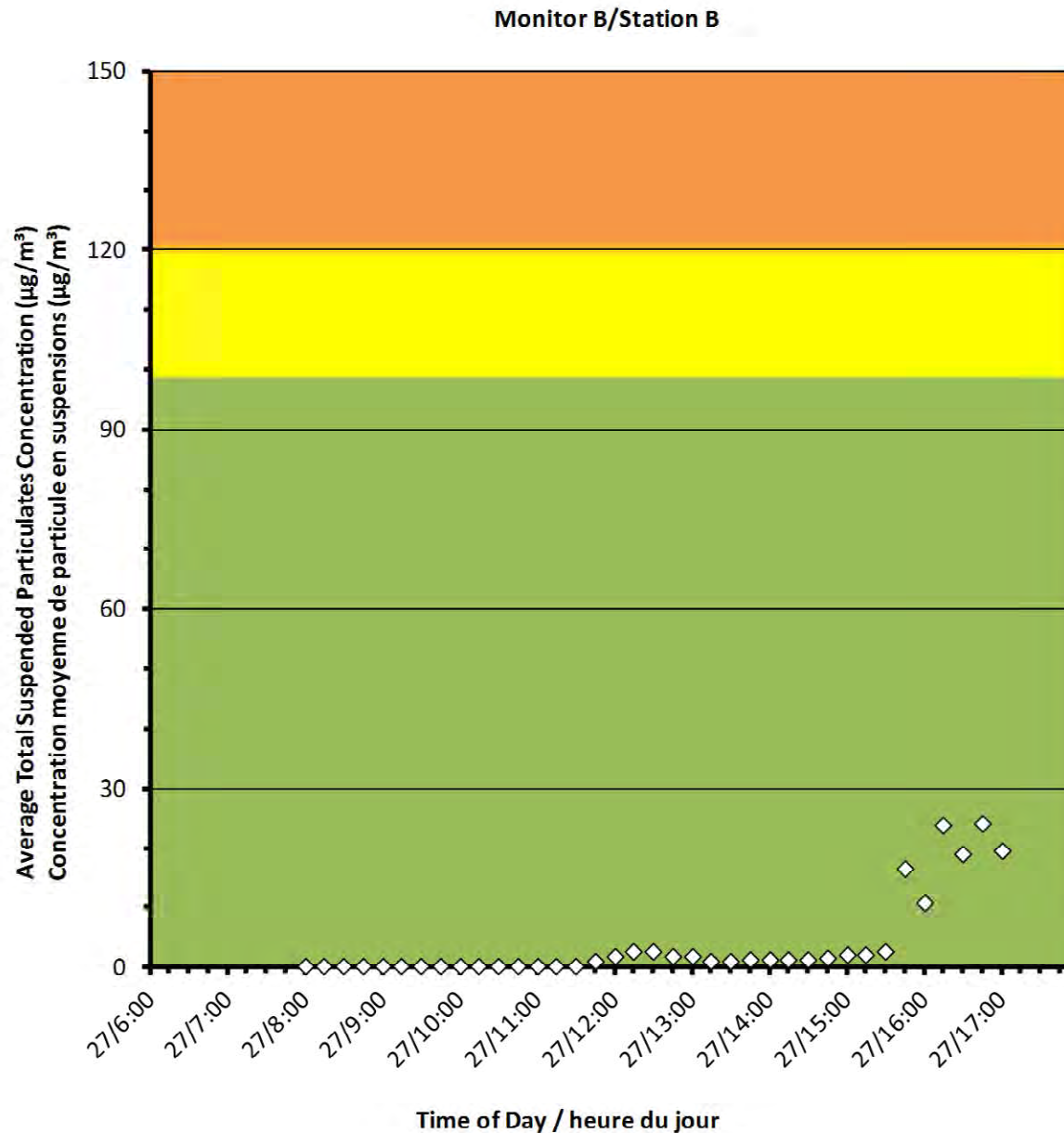
**2017/10/27**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>24</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

**2017/10/27**

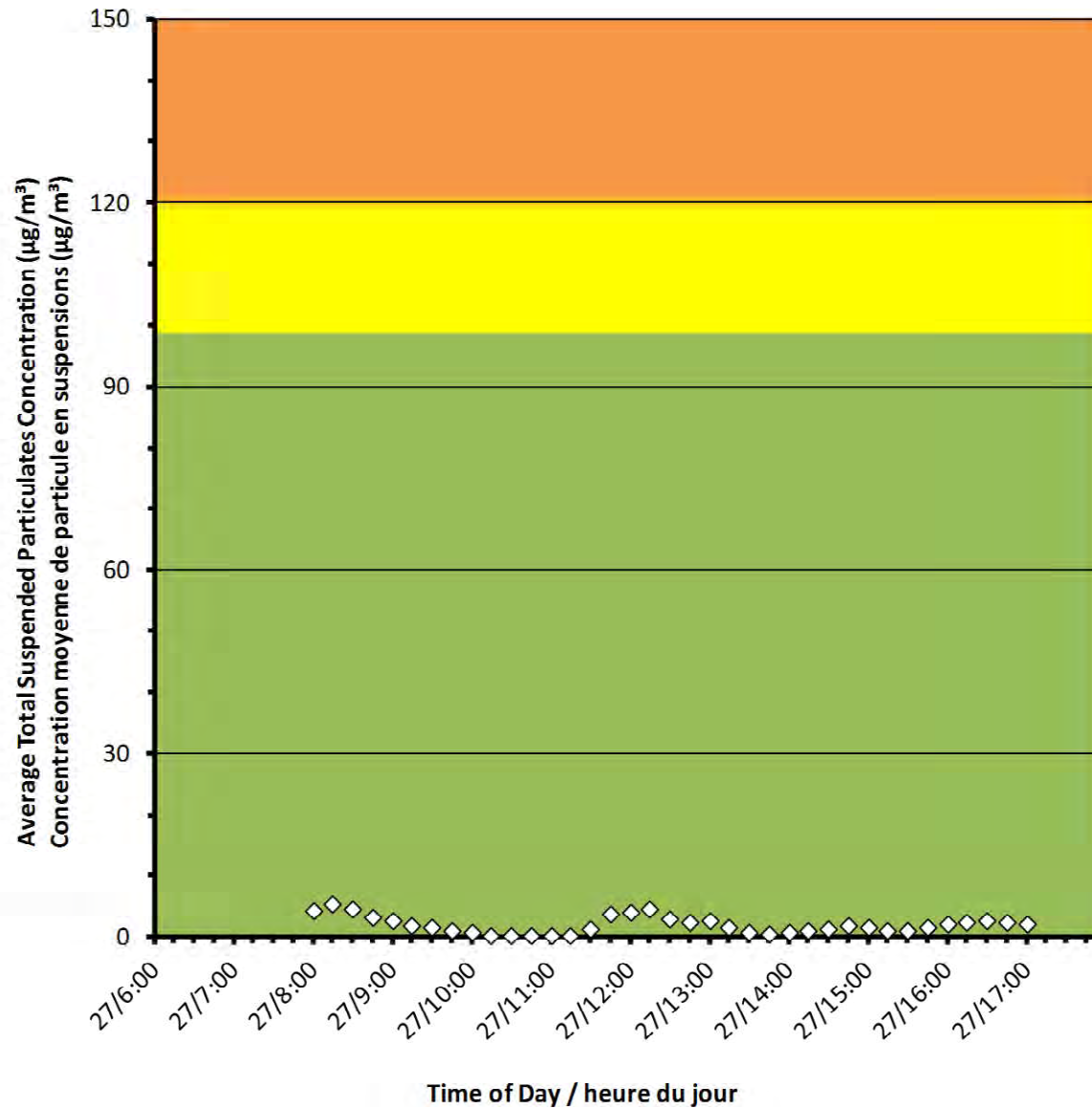
#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<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.

Monitor C/Station C





## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

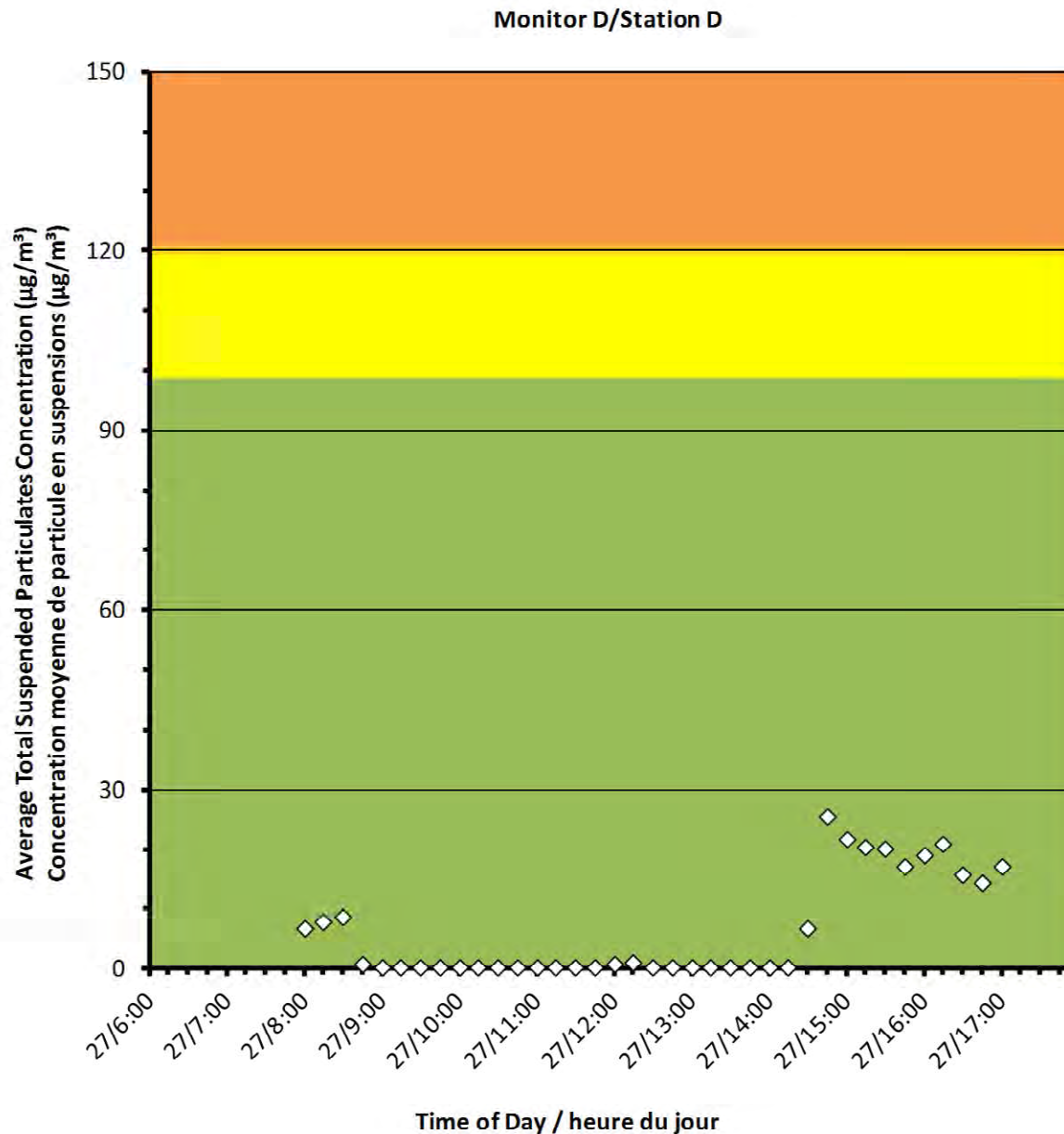
**2017/10/27**

#### 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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

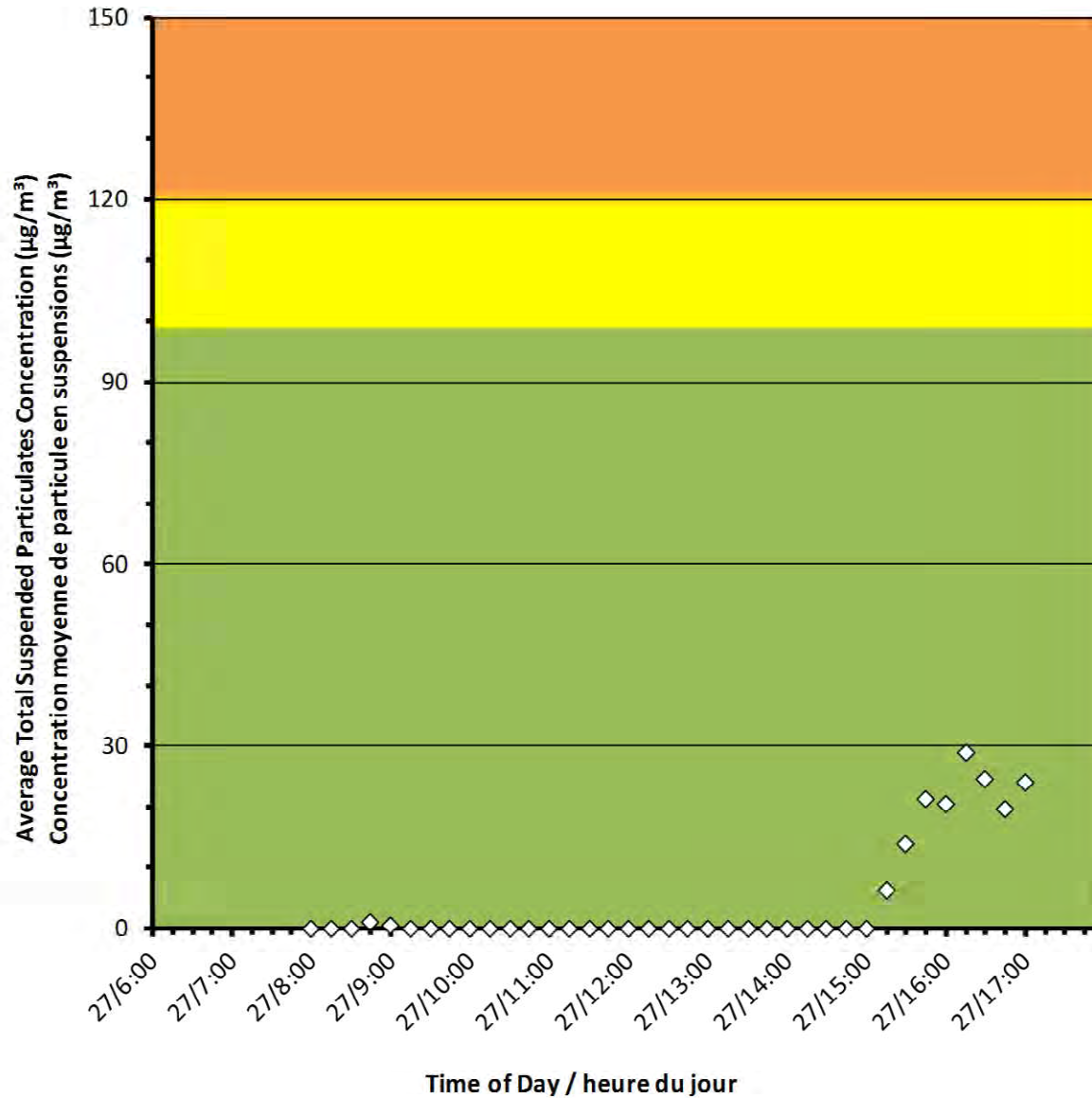
#### Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.





### Monitor E/Station E



## Port Granby Project Daily Dust Monitoring Data

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

**2017/10/27**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>29</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

**2017/10/27**

#### Daily Statistics/Statistiques journalières

<b>26</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.

