



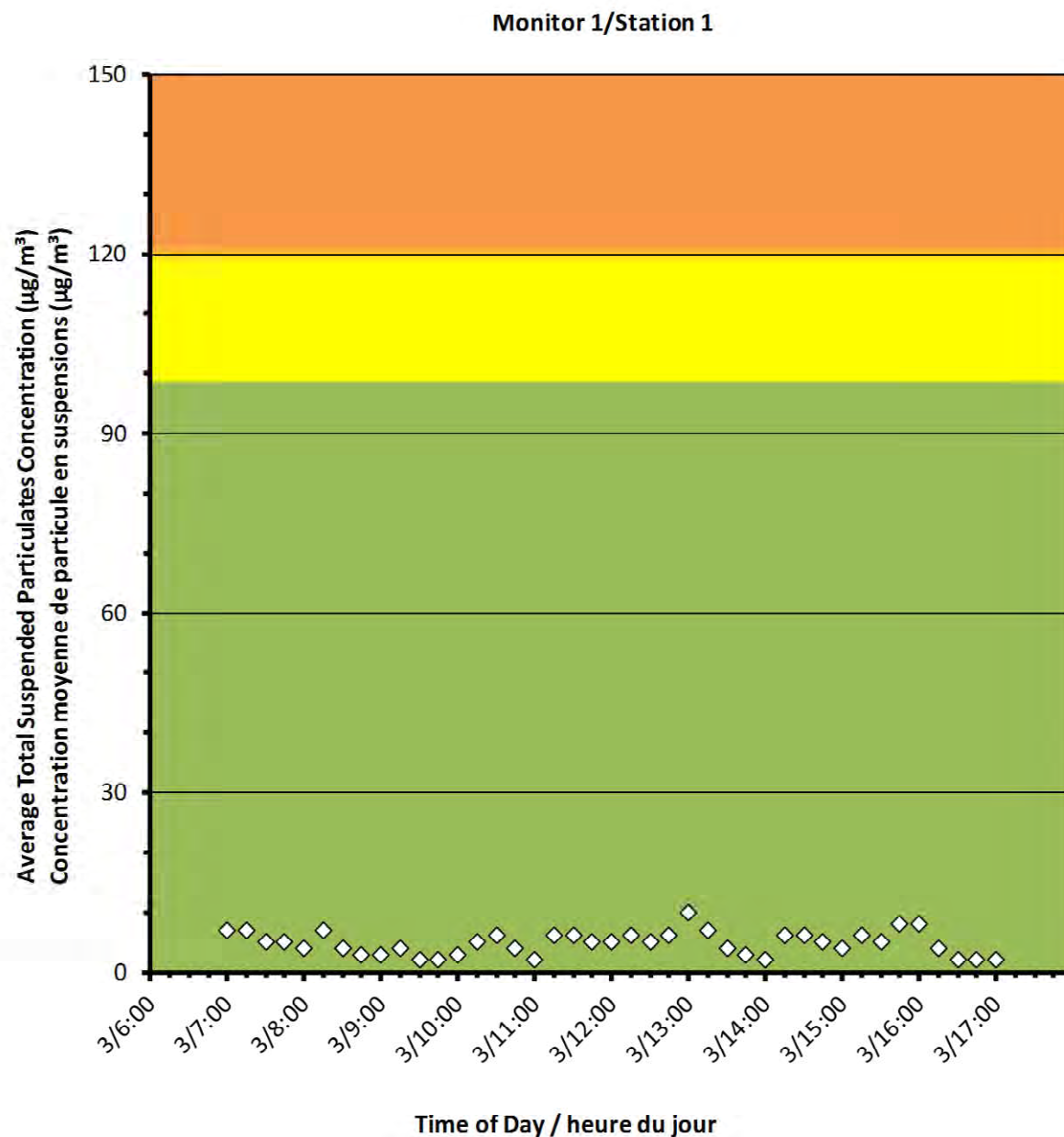
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/03

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

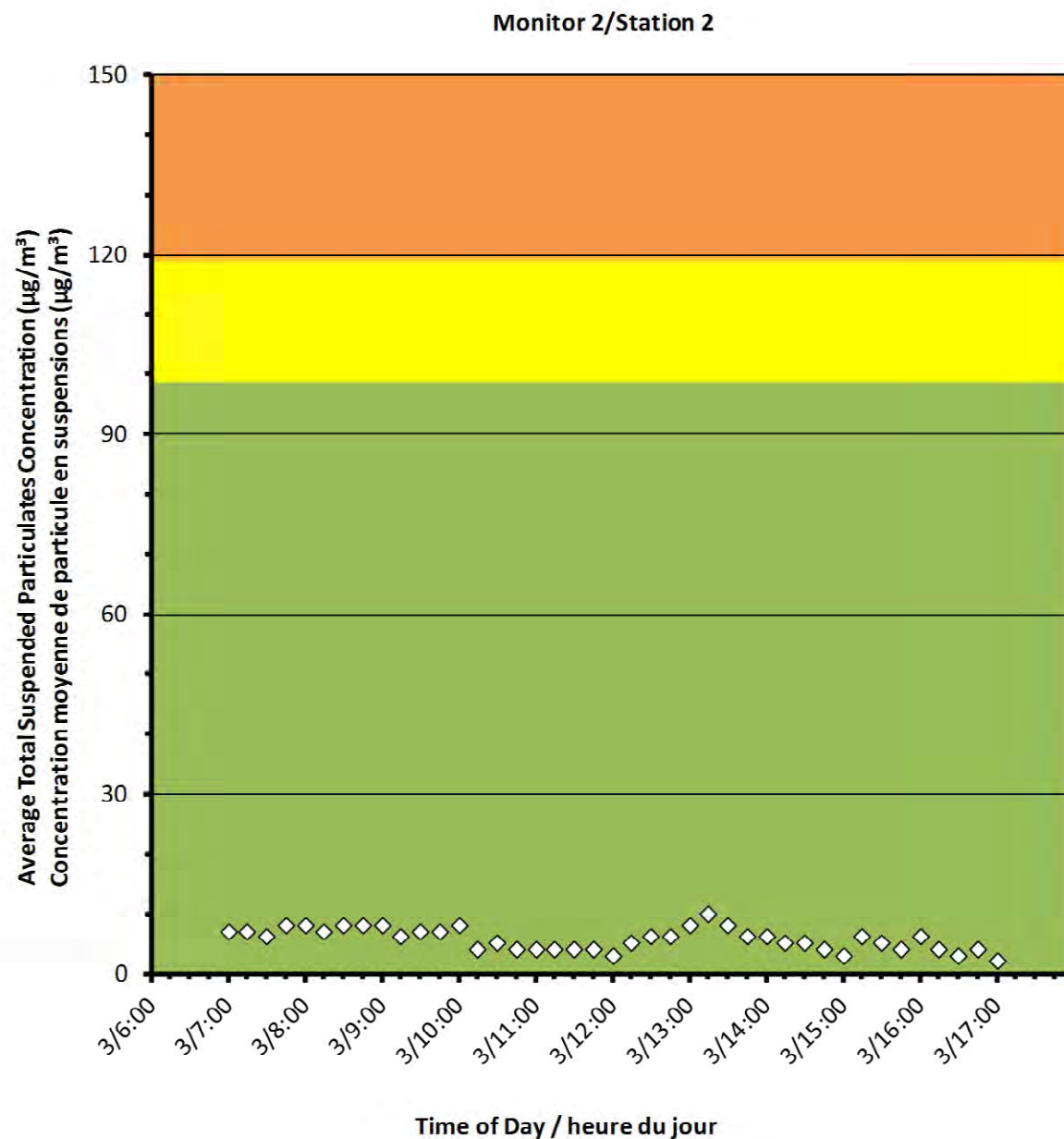
**2017/07/03**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

10	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.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/03**

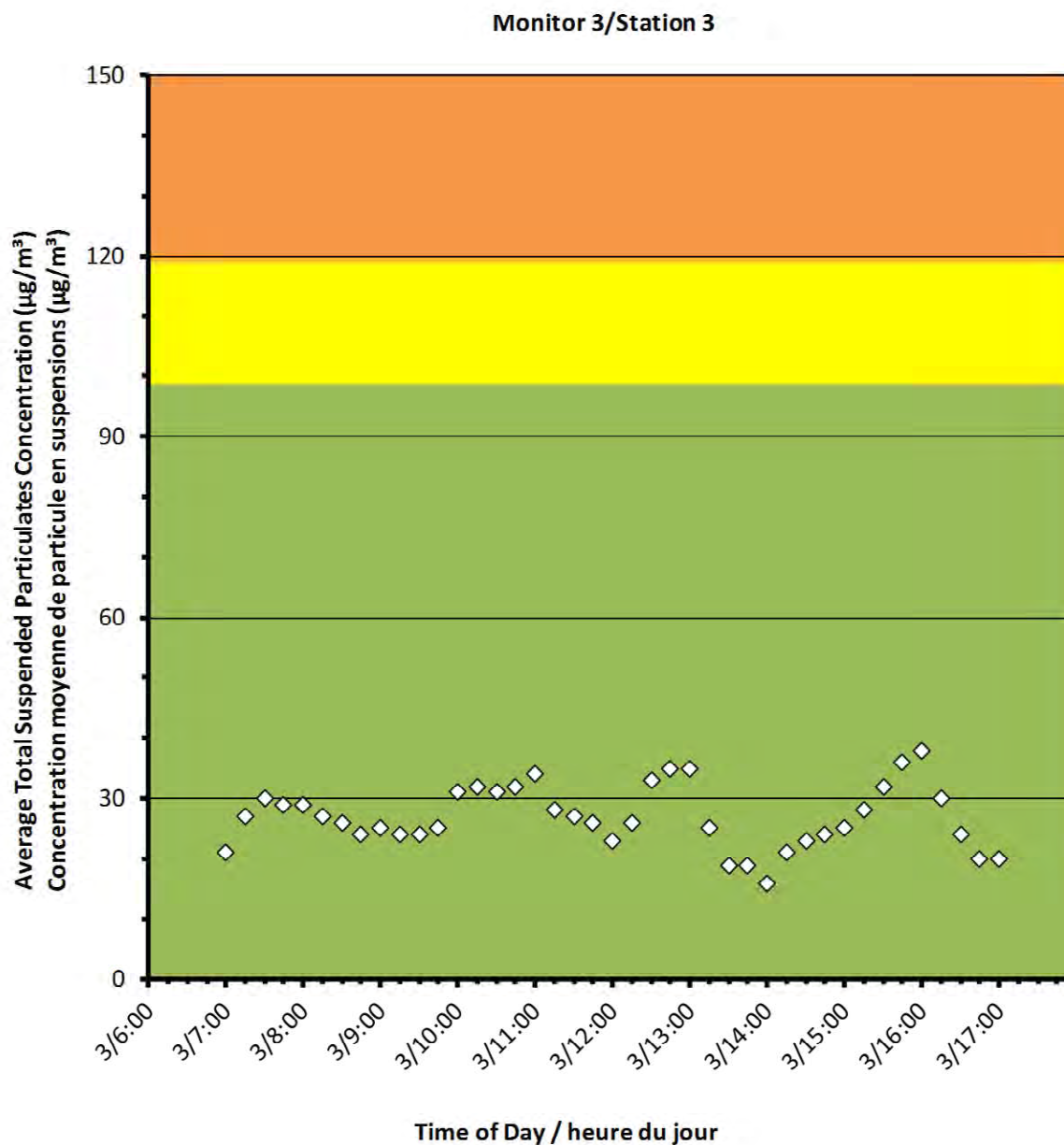
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

**10** 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 Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/03**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



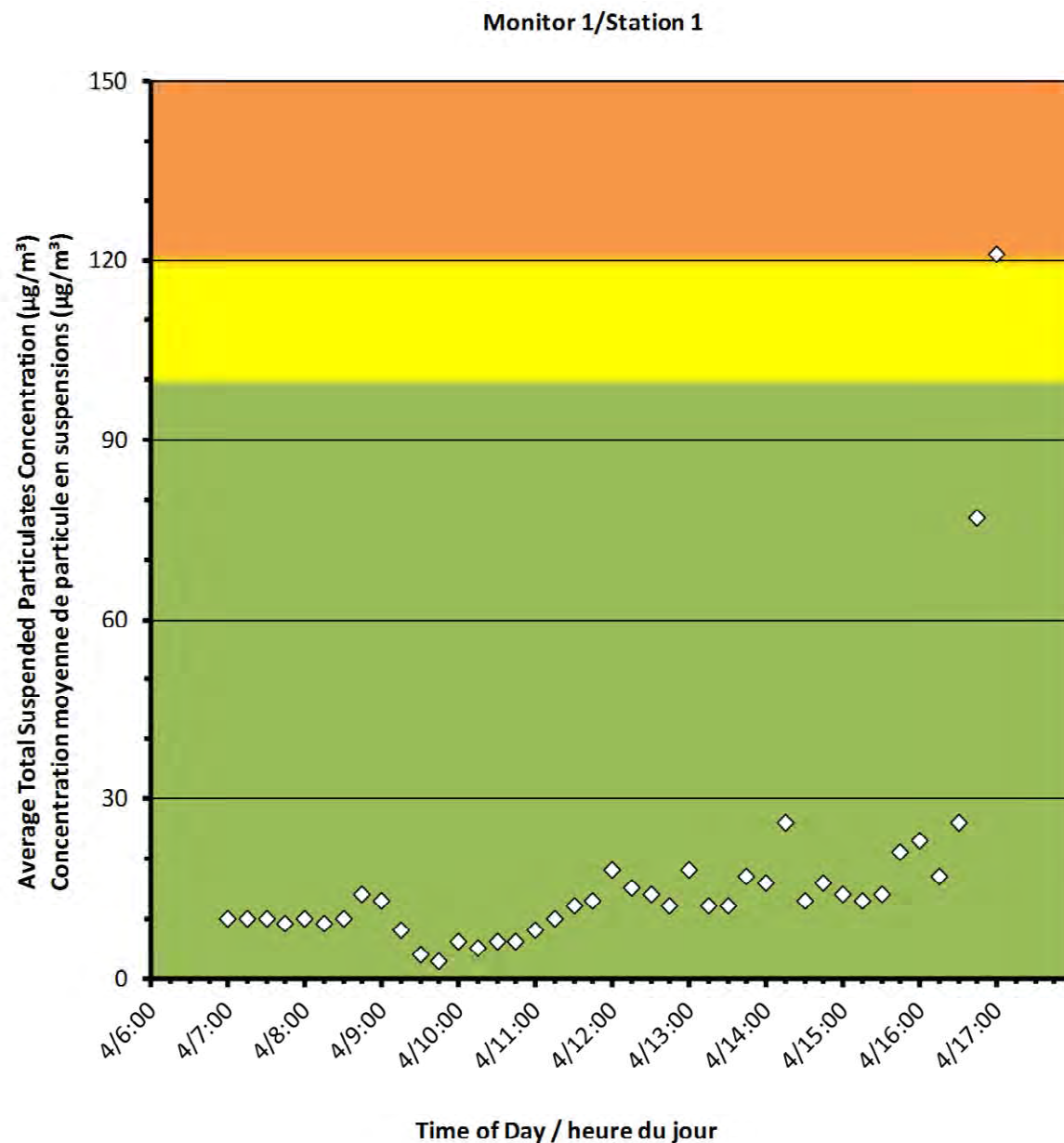
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/04

### Legend/Légende

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



## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/04**

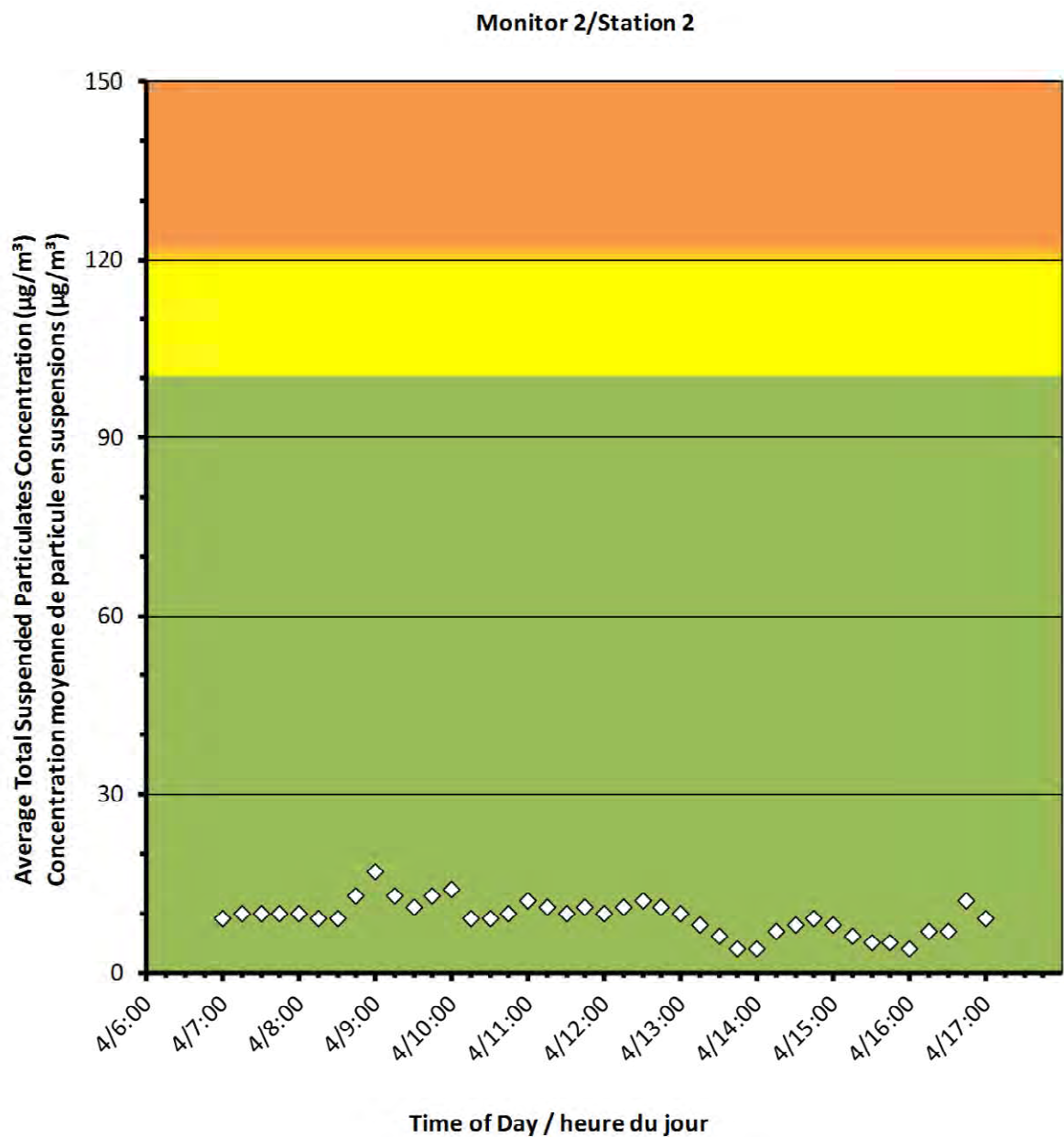
### Daily Statistics/Statistiques journalières

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

### Notes

Action Level exceedance likely caused by activities taking place on Site. Subsequent readings reduced below the Administrative Control Level.

Le seuil d'intervention a probablement été dépassé en raison des activités ayant lieu sur le chantier. Les relevés pris par la suite indiquaient que le seuil avait diminué en deçà des niveaux de contrôle administratif.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/04**

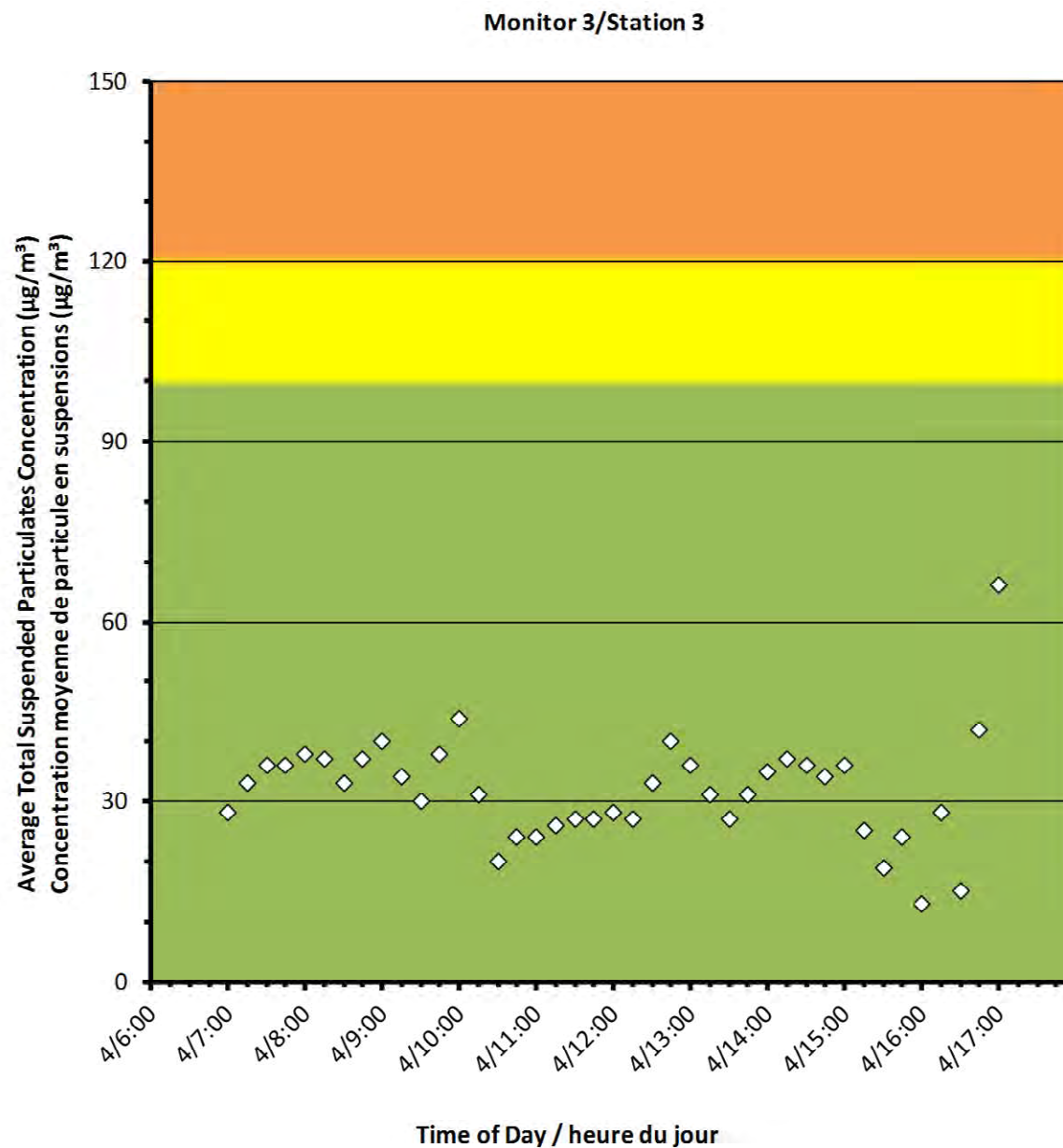
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/04**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



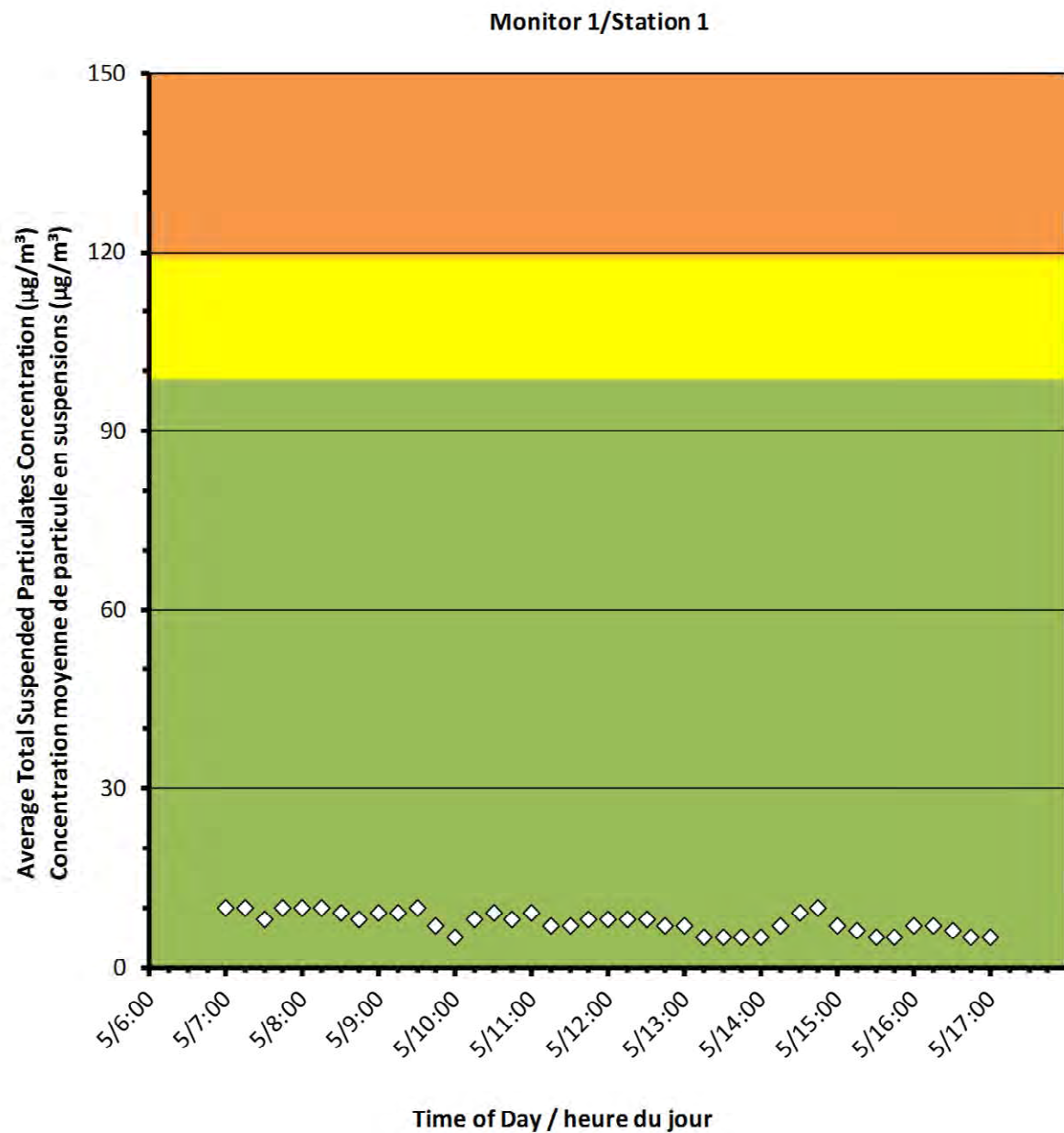
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/05

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/05**

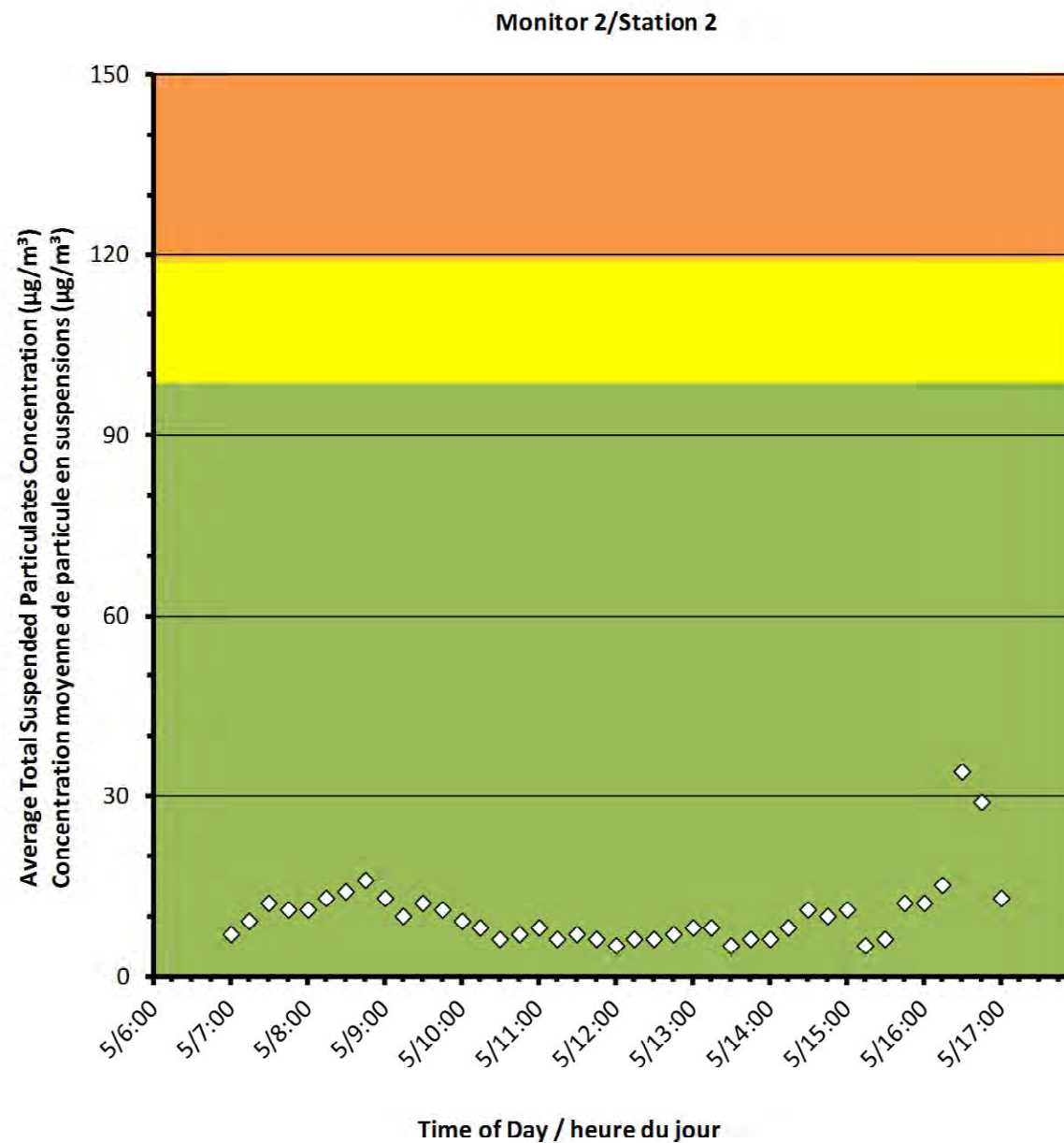
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

10 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.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/05**

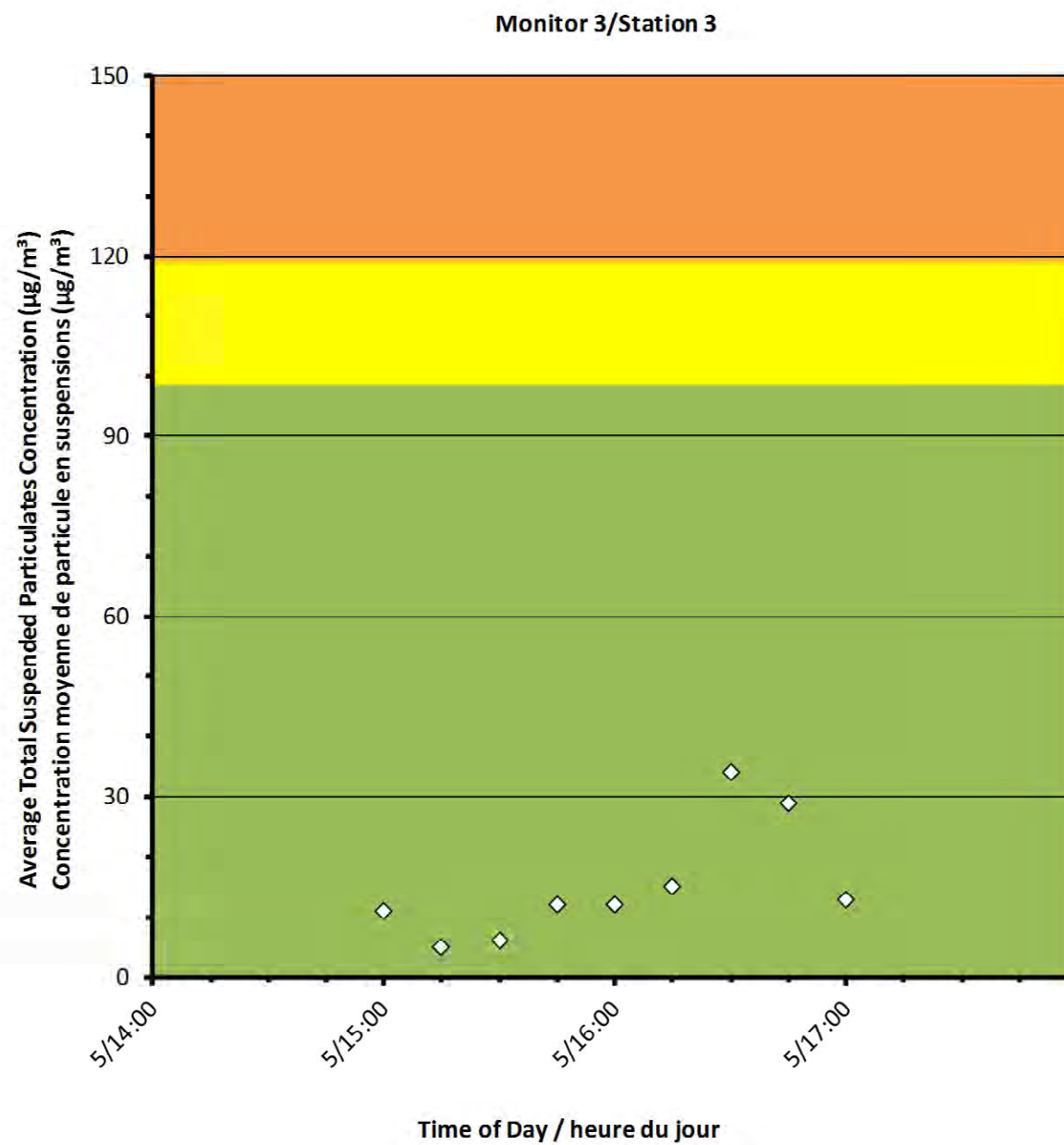
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

**34** 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.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/05**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

Datamissing due to equipment malfunction.  
Monitor re-set.

Données manquantes en raison d'une  
défaillance de l'équipement. Le moniteur a  
été réinitialisé.



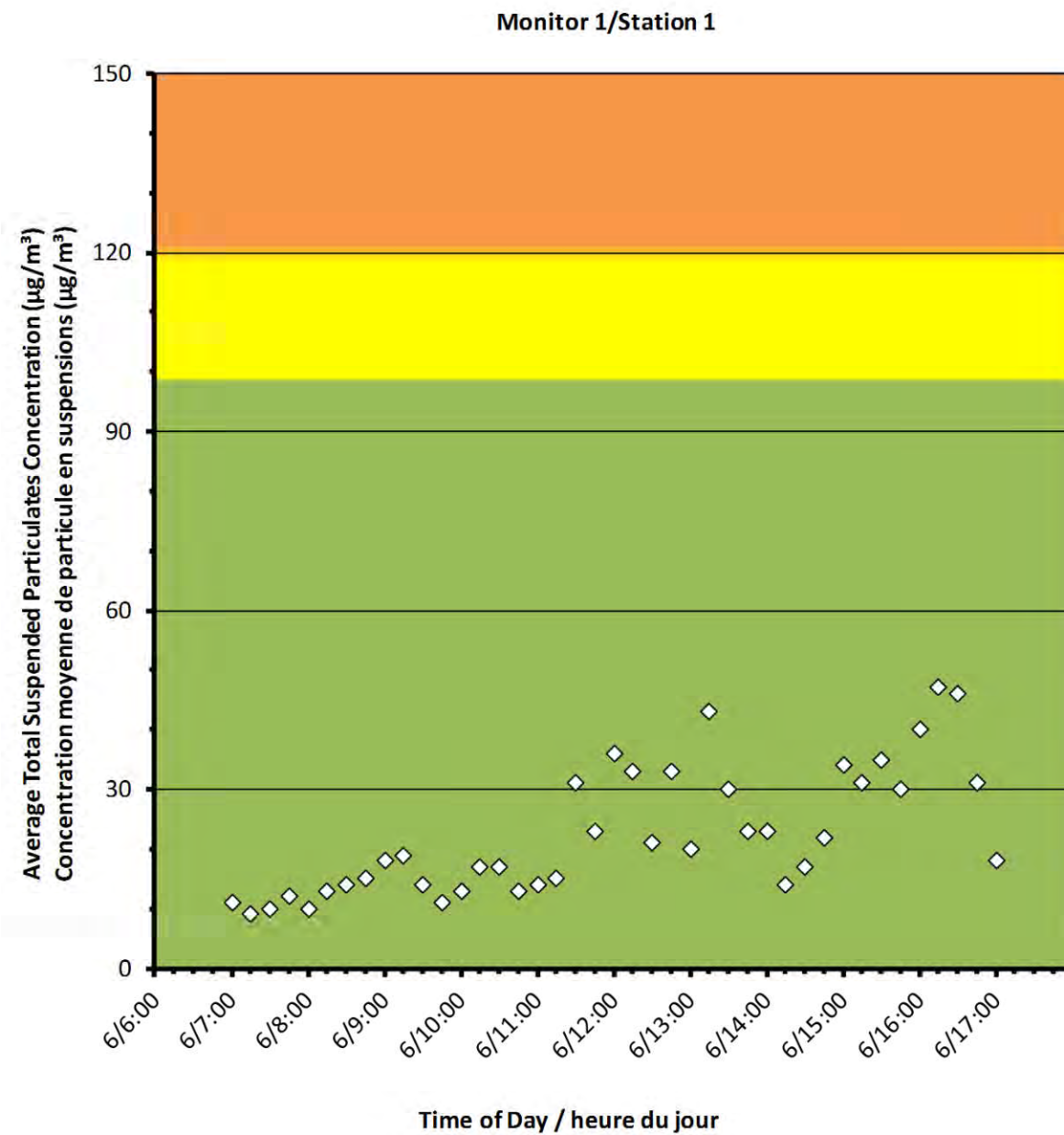
**Port Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/06**

**Legend/Légende**

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



Port Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/06

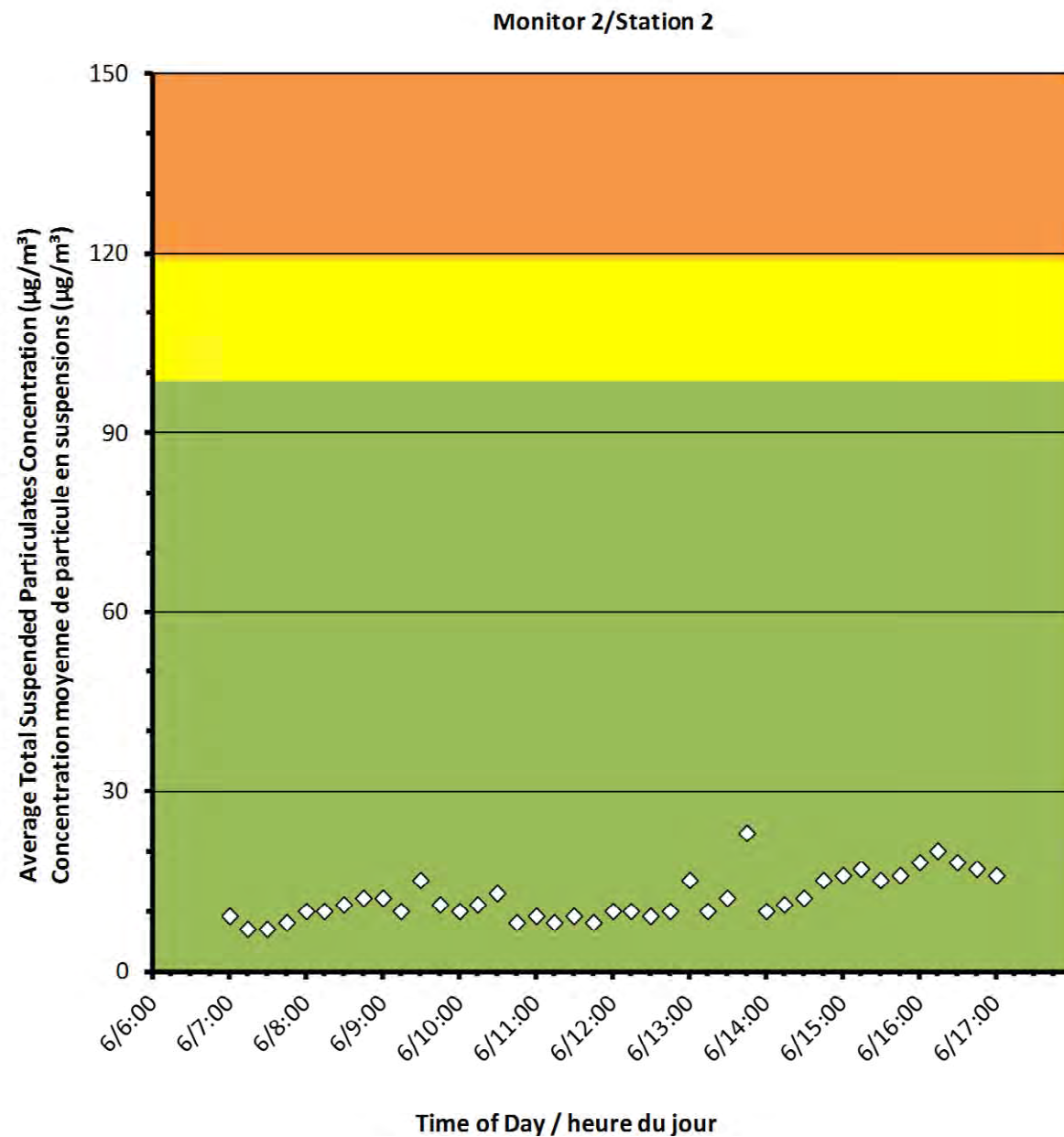
Daily Statistics/Statistiques journalières

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

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

Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/06**

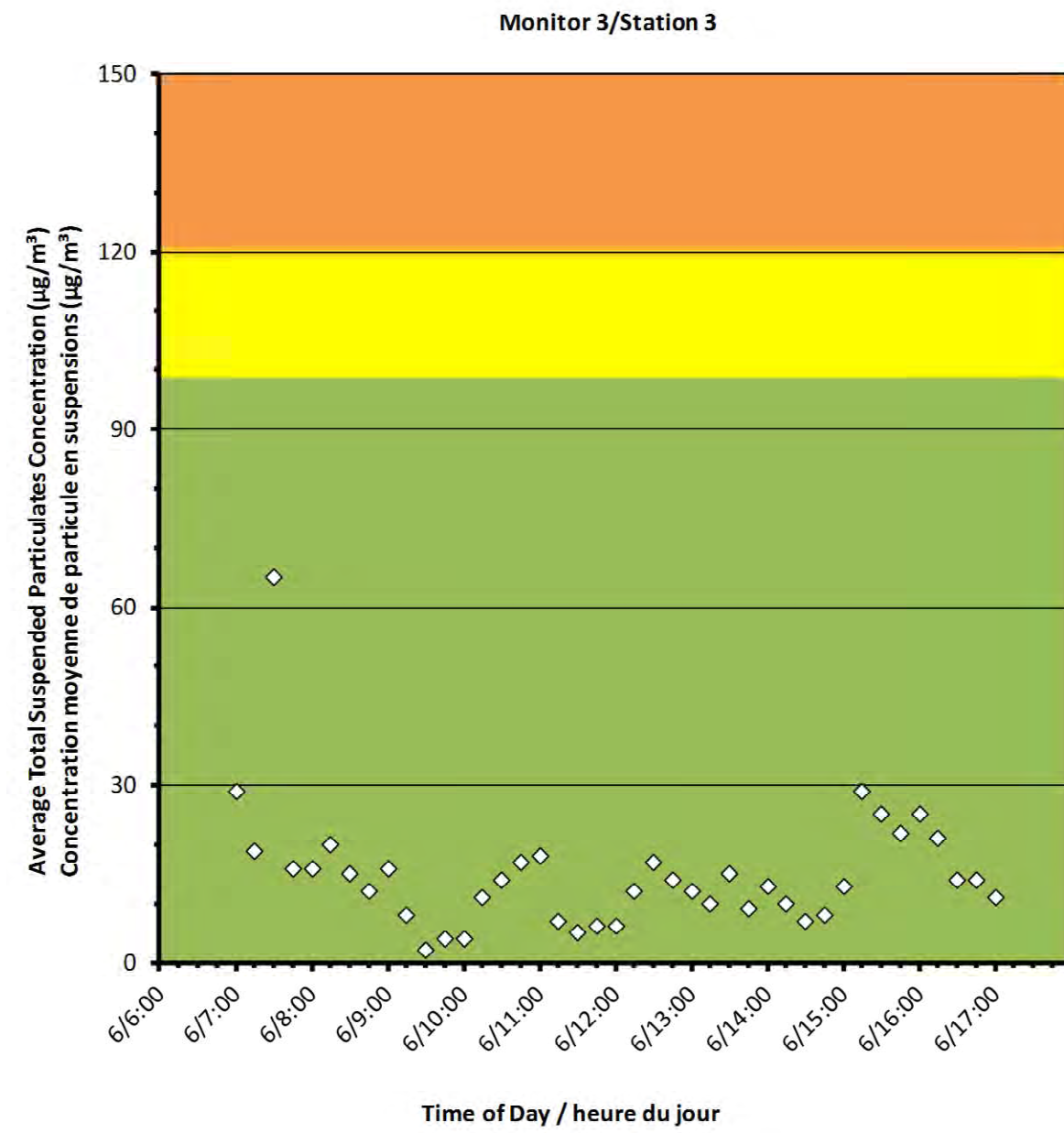
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/06**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



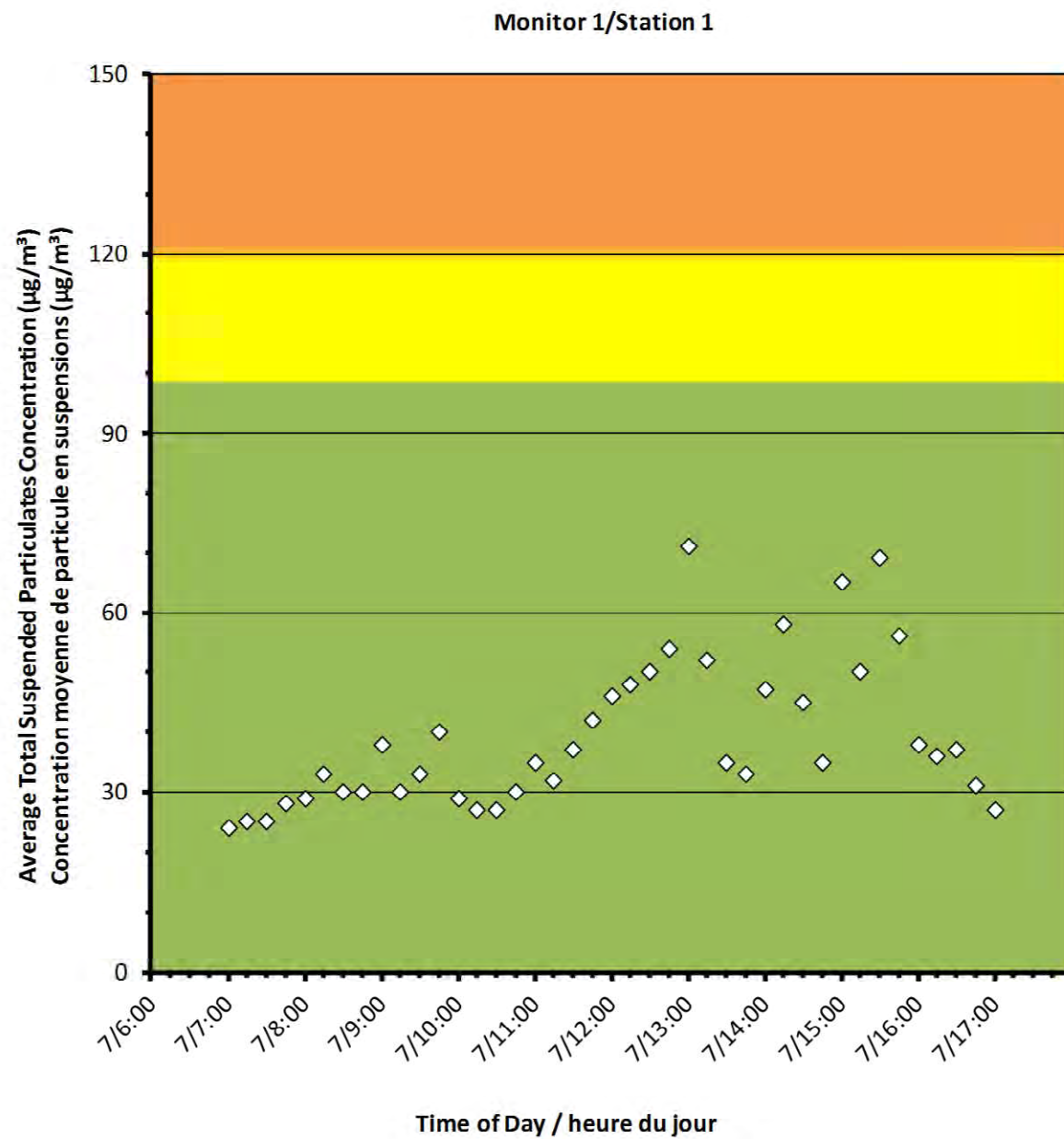
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/07

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/07**

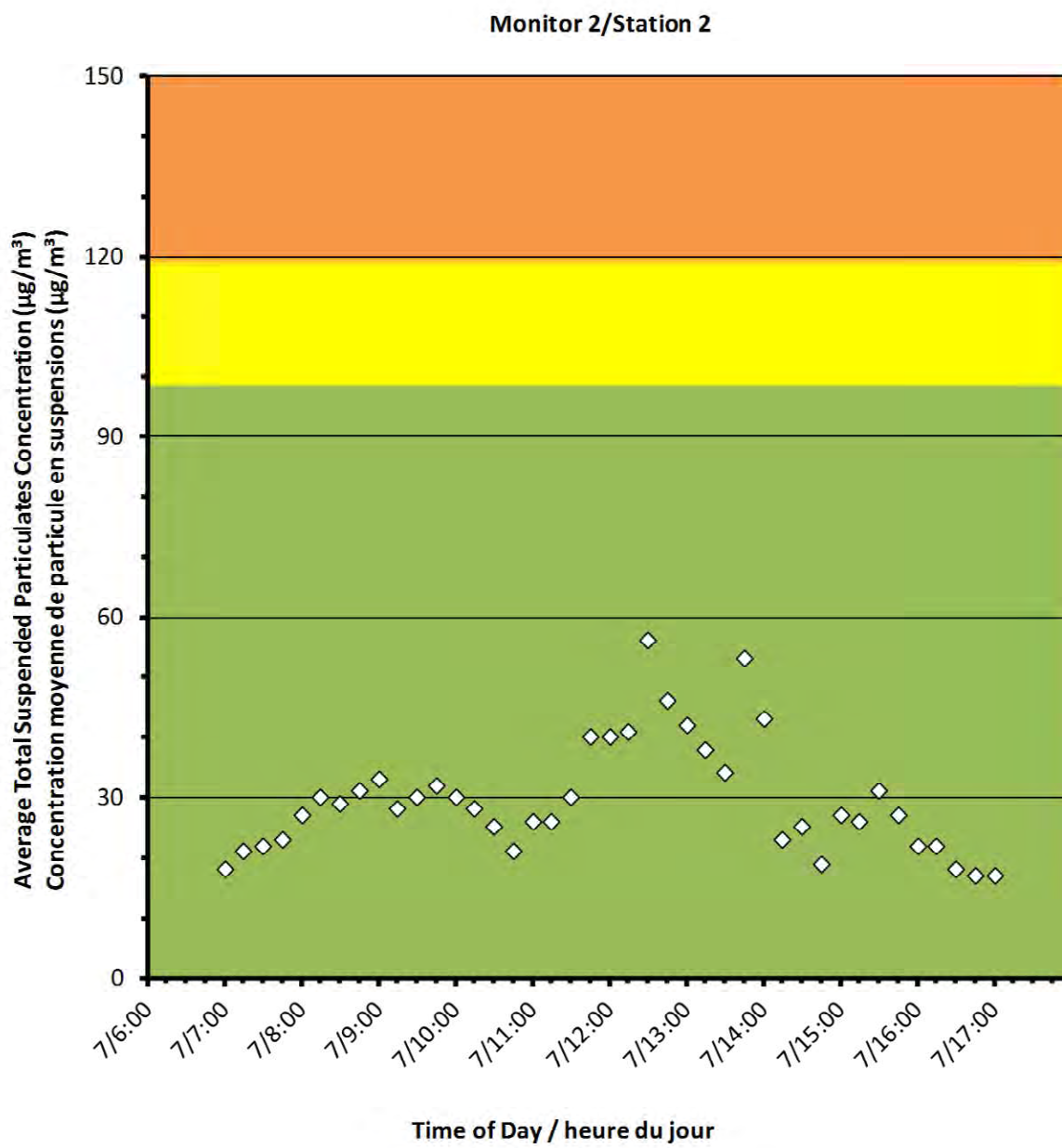
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/07**

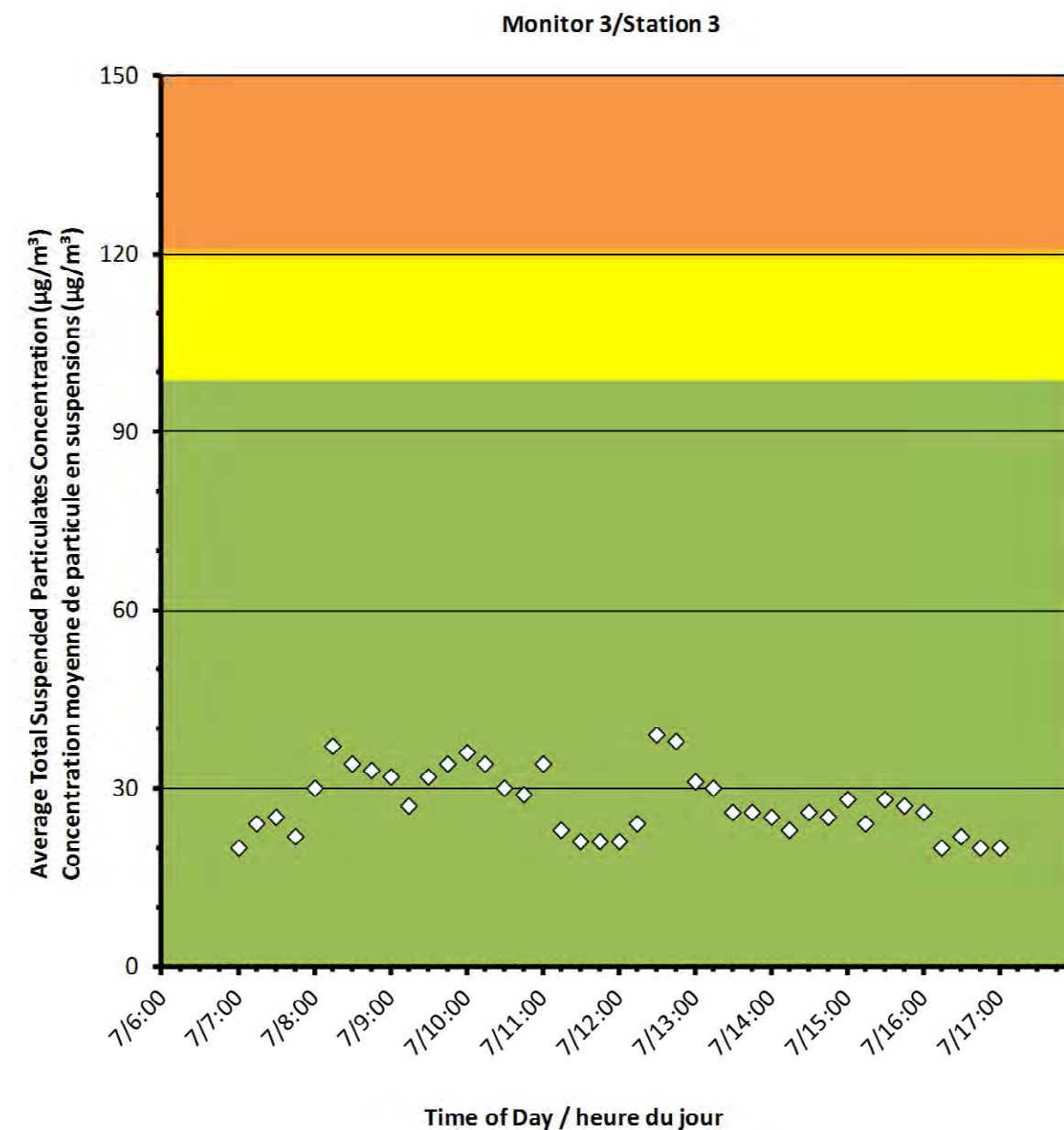
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/07**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



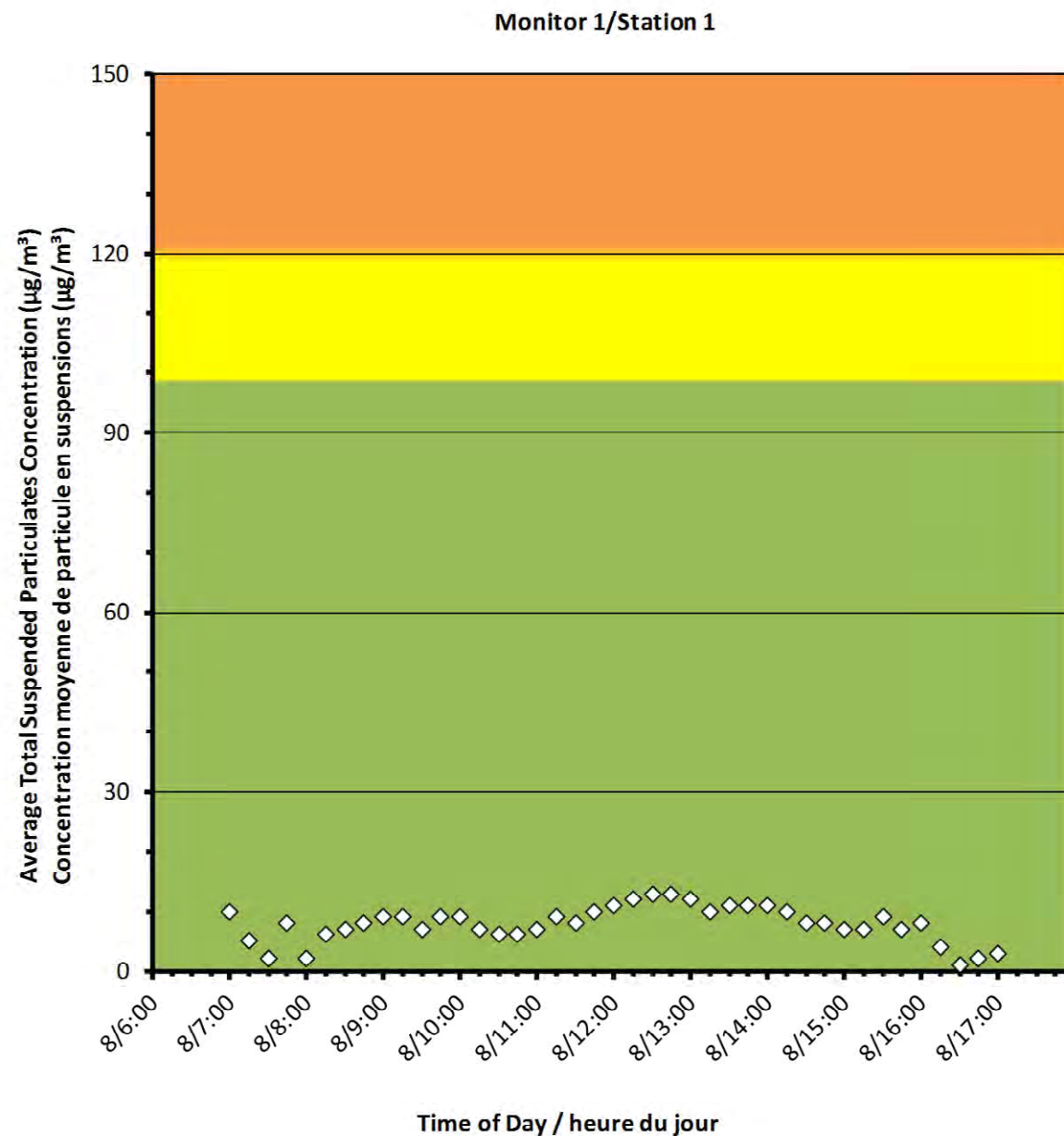
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/08

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

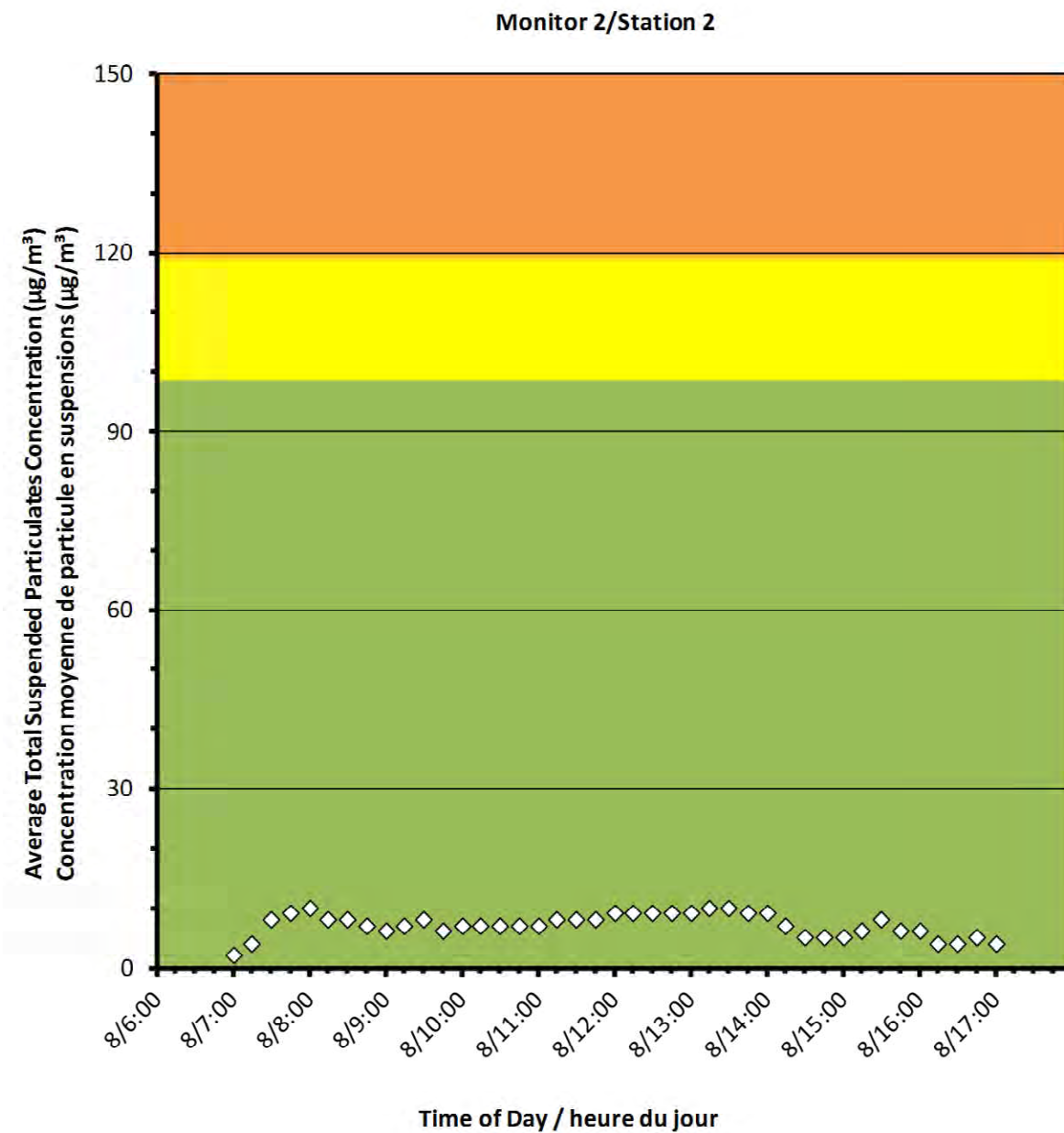
**2017/07/08**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

13	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.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/08**

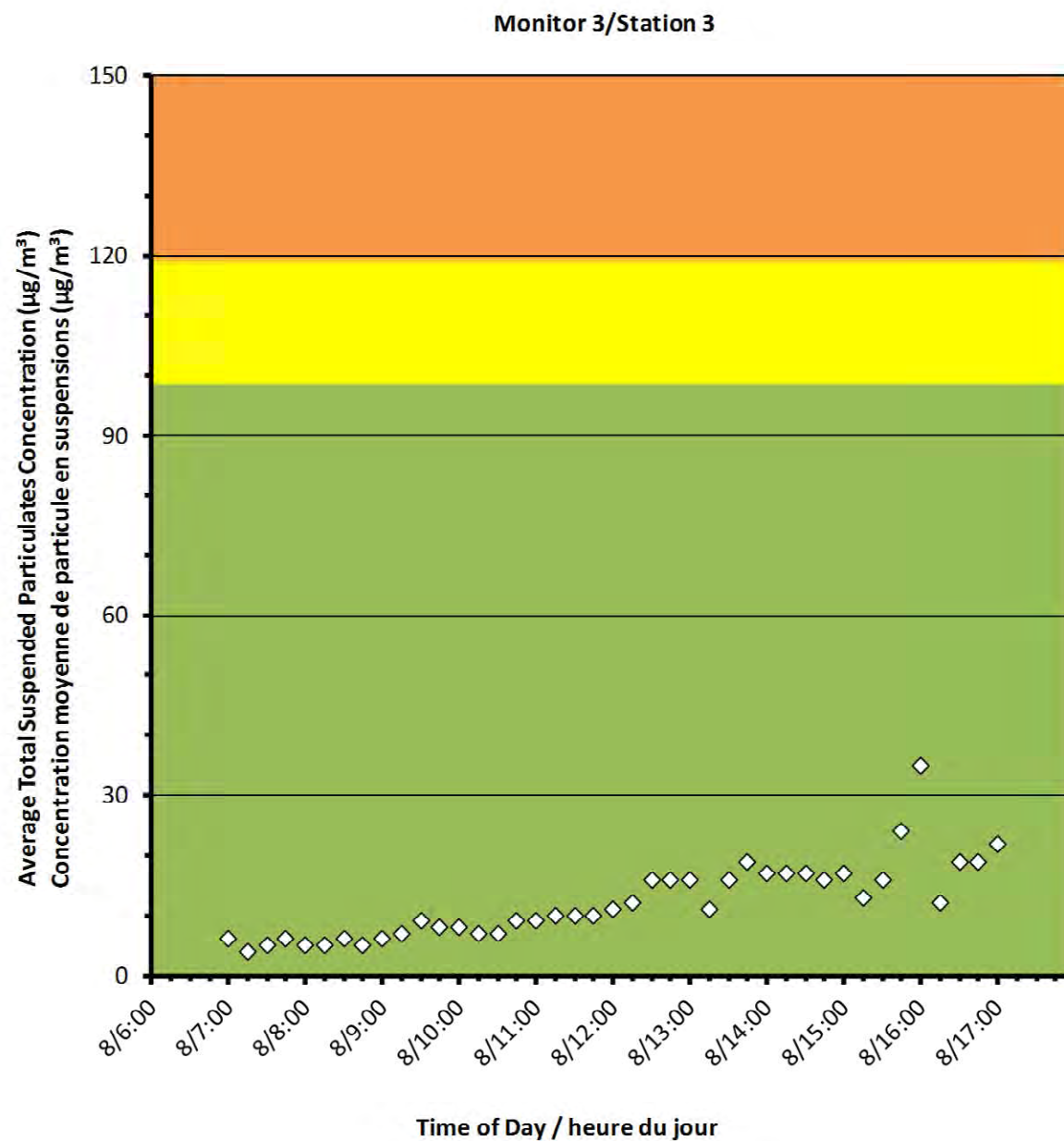
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/08**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



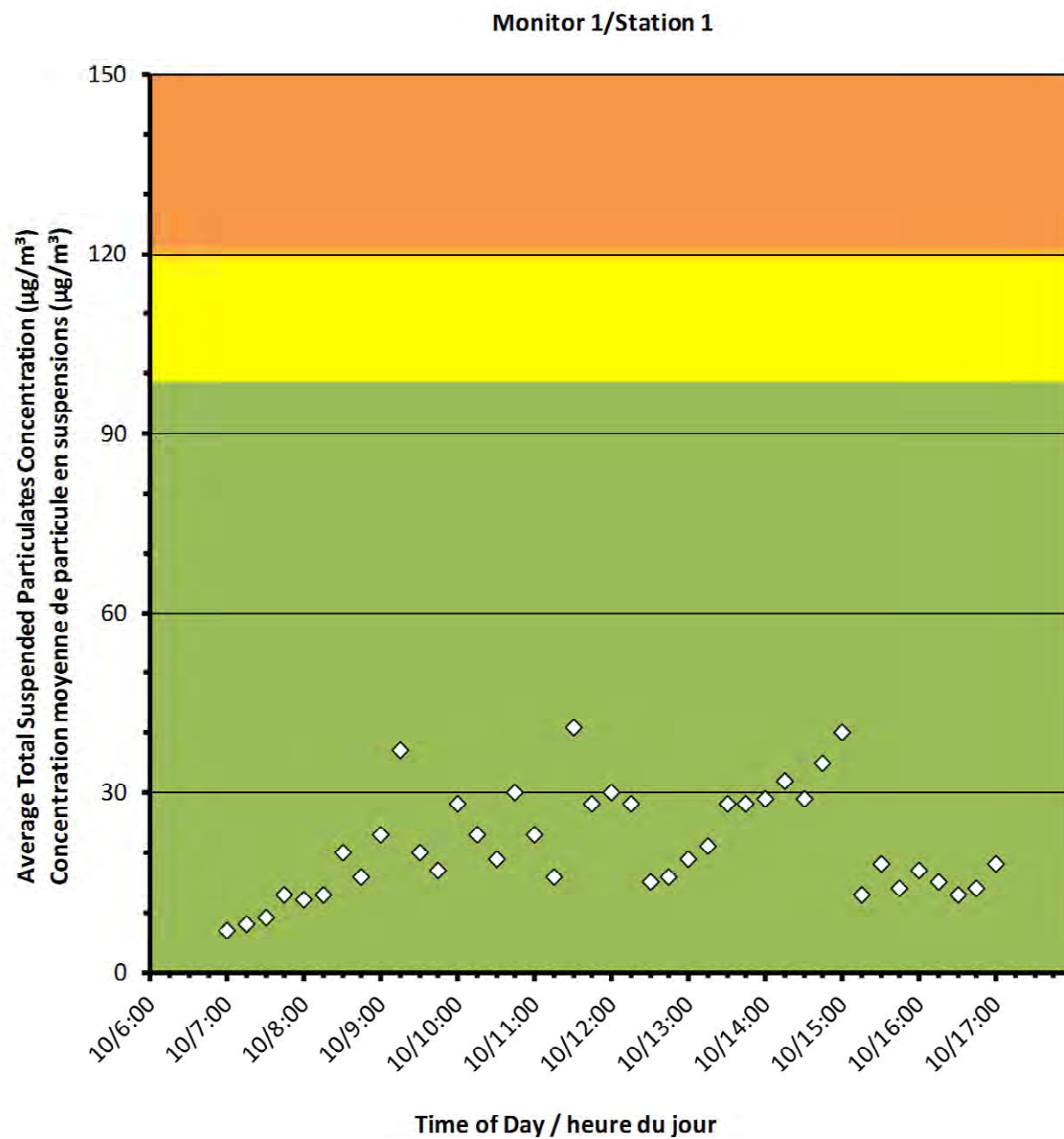
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/10

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/10**

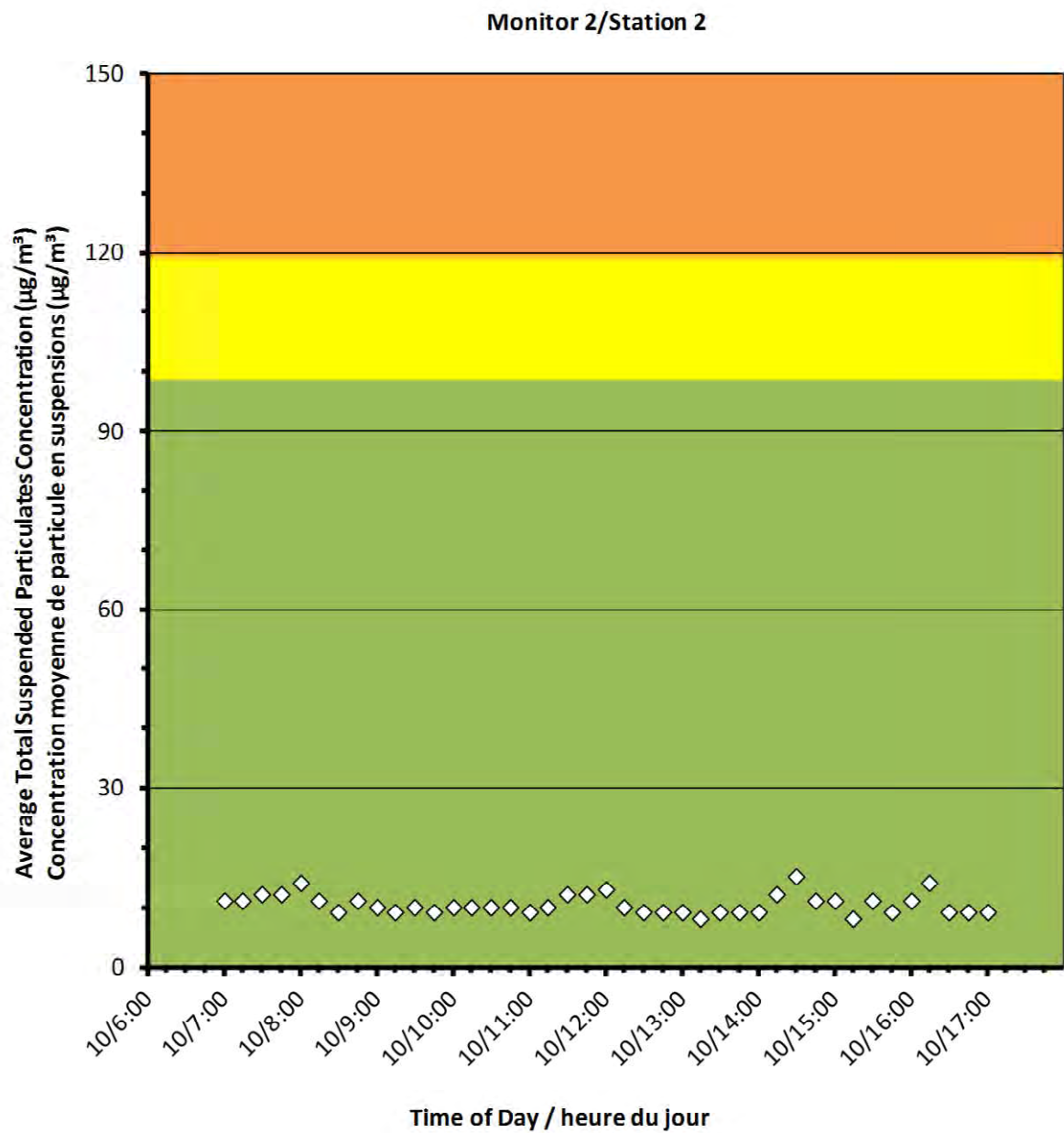
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/10**

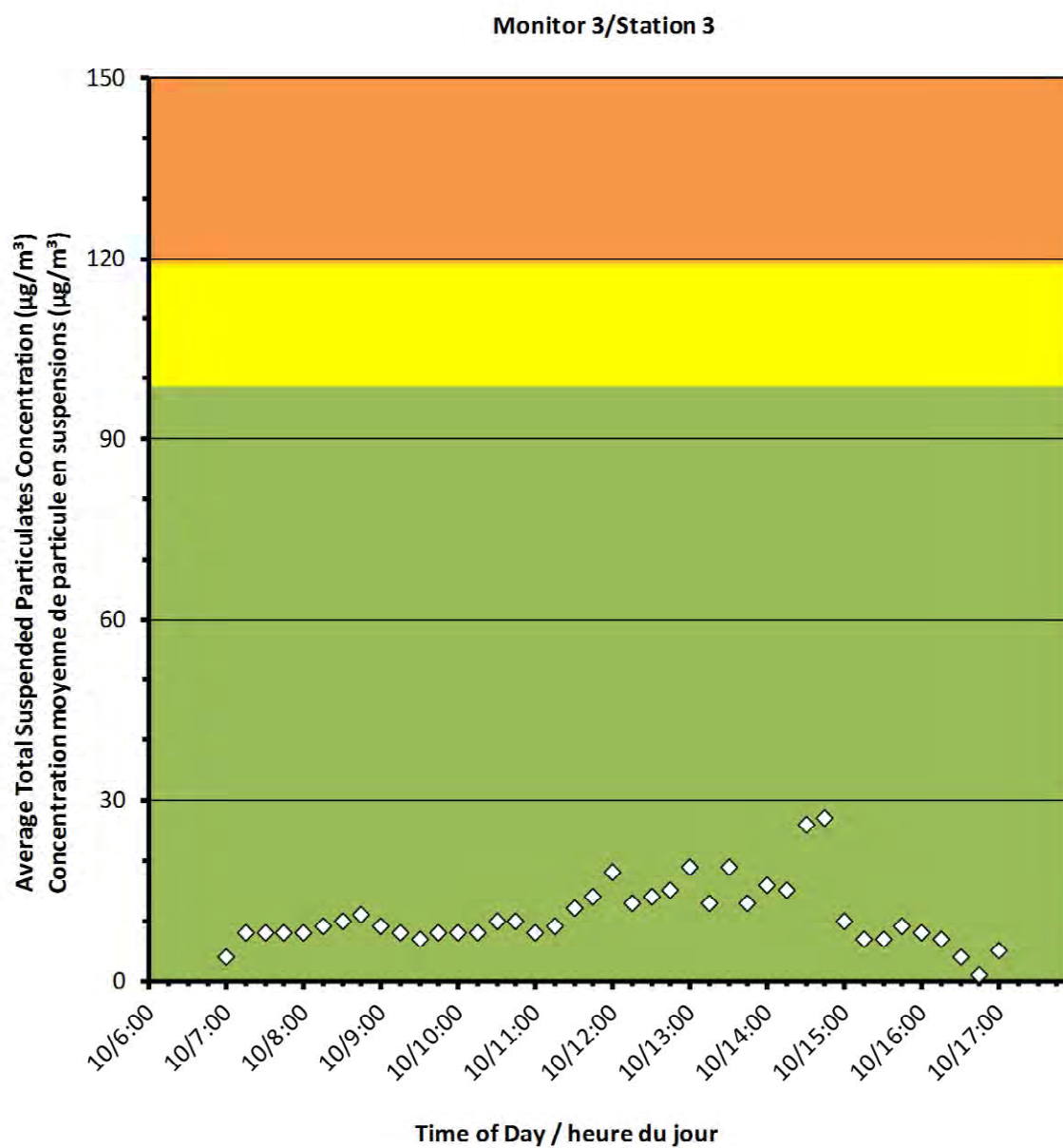
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

**15** 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.



## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/10

### Daily Statistics/Statistiques journalières

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

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

### Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



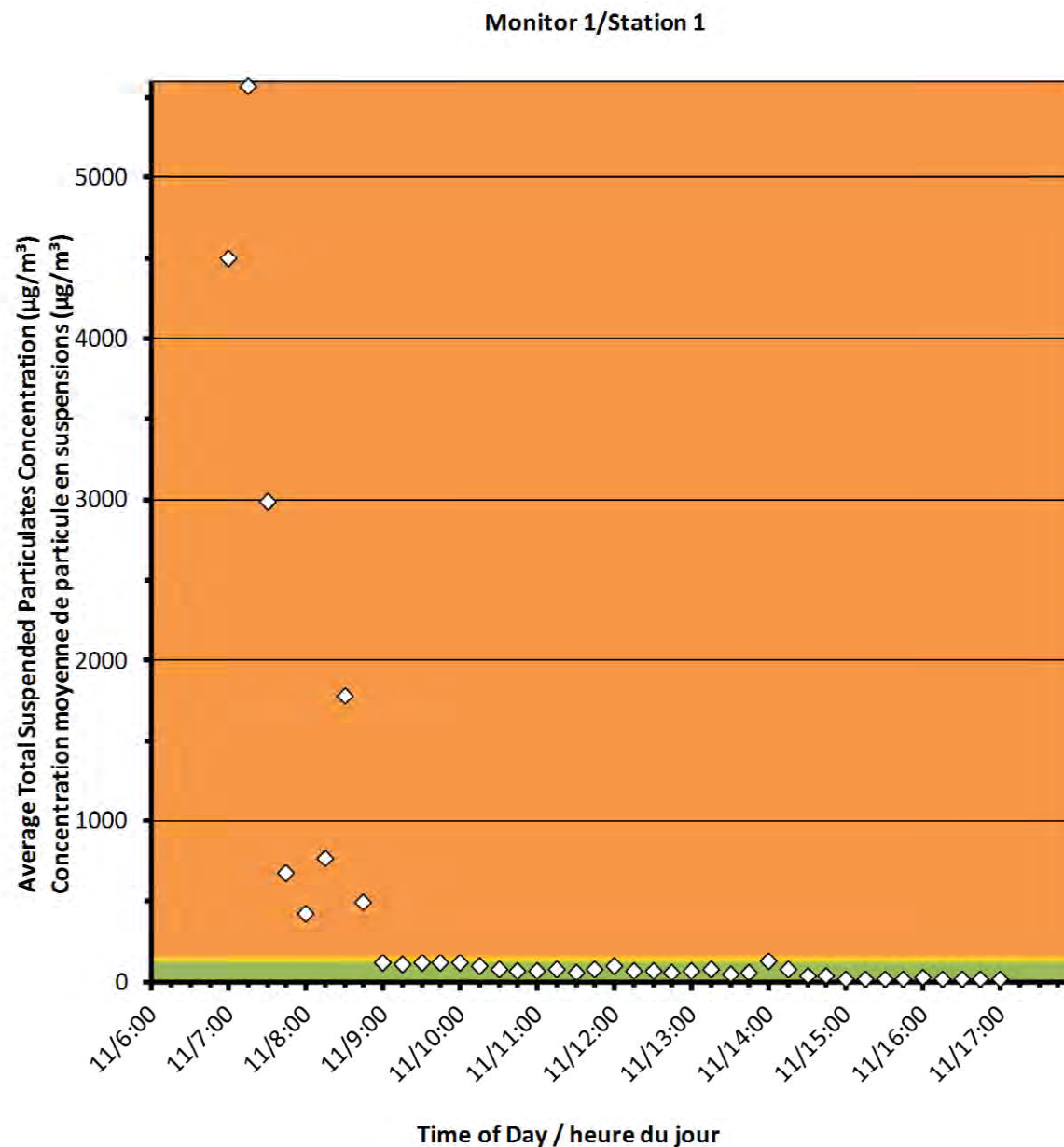
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/11

### Legend/Légende

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



## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/11**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

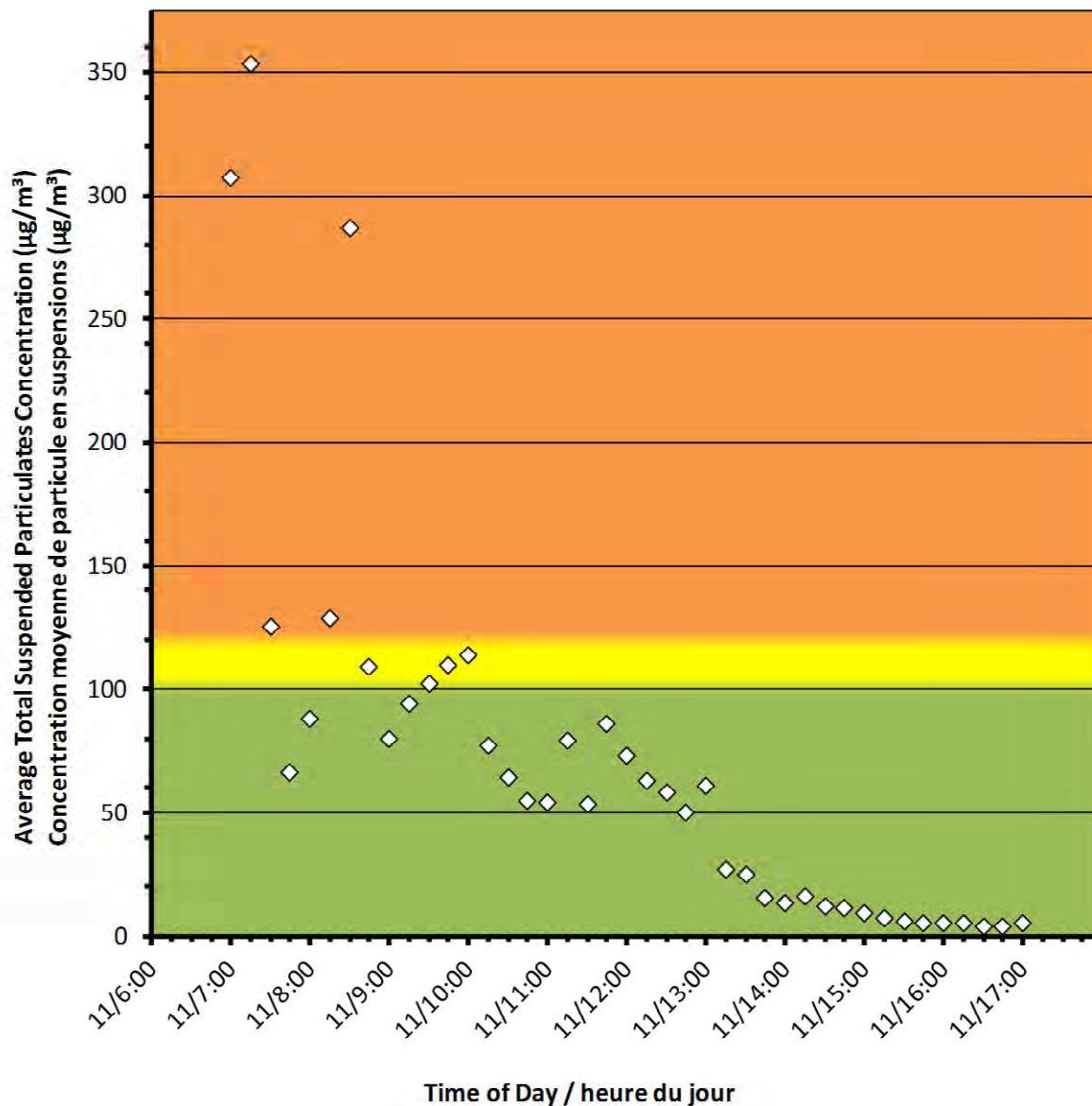
5574 Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

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

### Notes

The exceedance(s) were caused by high levels of humidity (>99%). The optical sensors can be affected during extreme levels of humidity which influence particle aggregation and increase particle size when moisture is absorbed.

Dépassement(s) causé par des niveaux élevés d'humidité (>99%). Les capteurs optiques peuvent être influencées par l'agrégation des particules causé par des taux d'humidité élevé.

**Monitor 2/Station 2**

**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

Projet de Port Hope  
 Surveillance journalière des  
 particules en suspensions

**2017/07/11**

Daily Statistics/Statistiques journalières

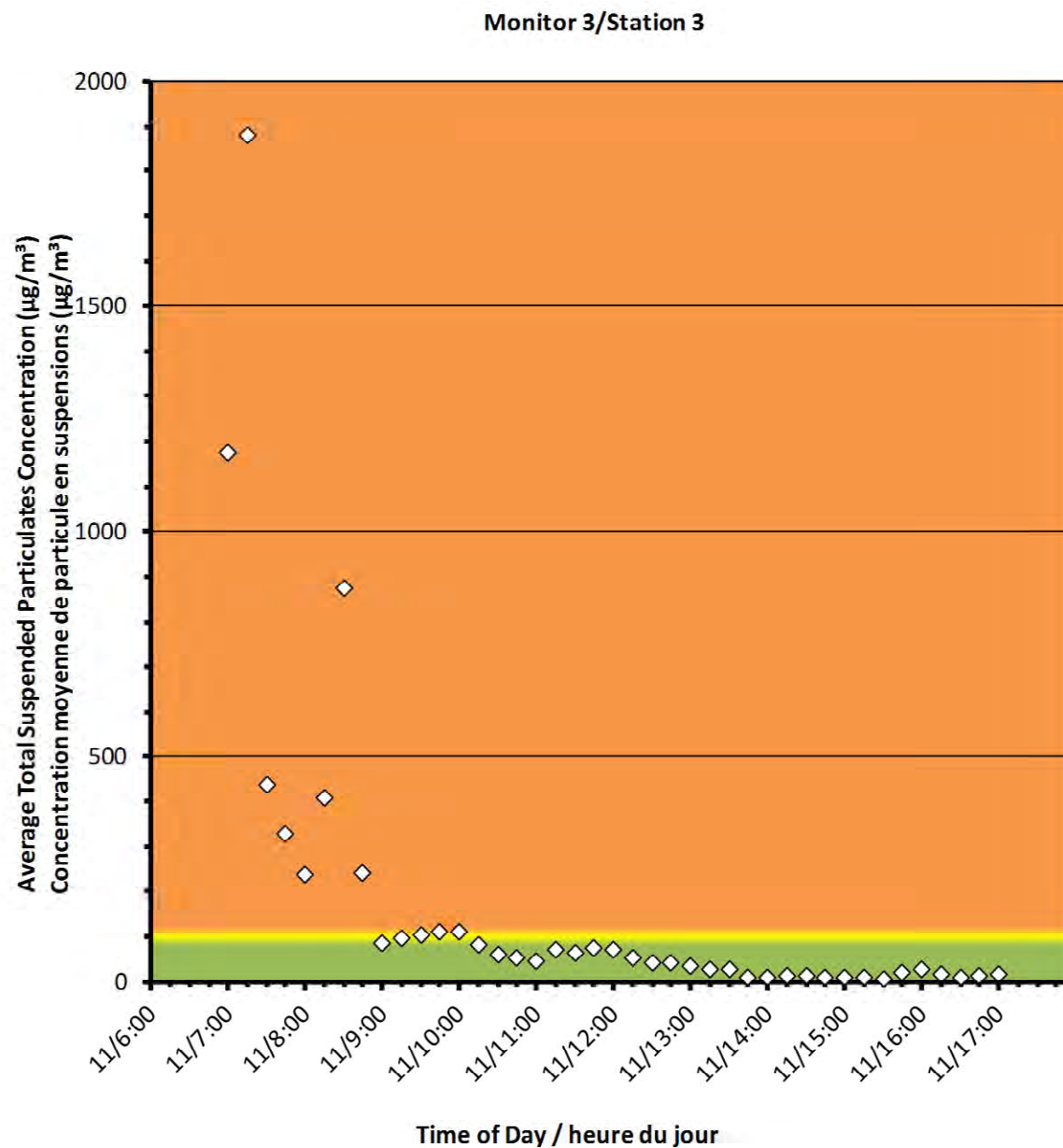
**353** Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
 Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

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

**Notes**

The exceedance(s) were caused by high levels of humidity (>99%). The optical sensors can be affected during extreme levels of humidity which influence particle aggregation and increase particle size when moisture is absorbed.

Dépassement(s) causé par des niveaux élevés d'humidité (>99%). Les capteurs optiques peuvent être influencées par l'agrégation des particules causé par des taux d'humidité élevé.



## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/11**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

1881	Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
32	Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

### Notes

The exceedance(s) were caused by high levels of humidity (>99%). The optical sensors can be affected during extreme levels of humidity which influence particle aggregation and increase particle size when moisture is absorbed.

Dépassement(s) causé par des niveaux élevés d'humidité (>99%). Les capteurs optiques peuvent être influencées par l'agrégation des particules causé par des taux d'humidité élevé.



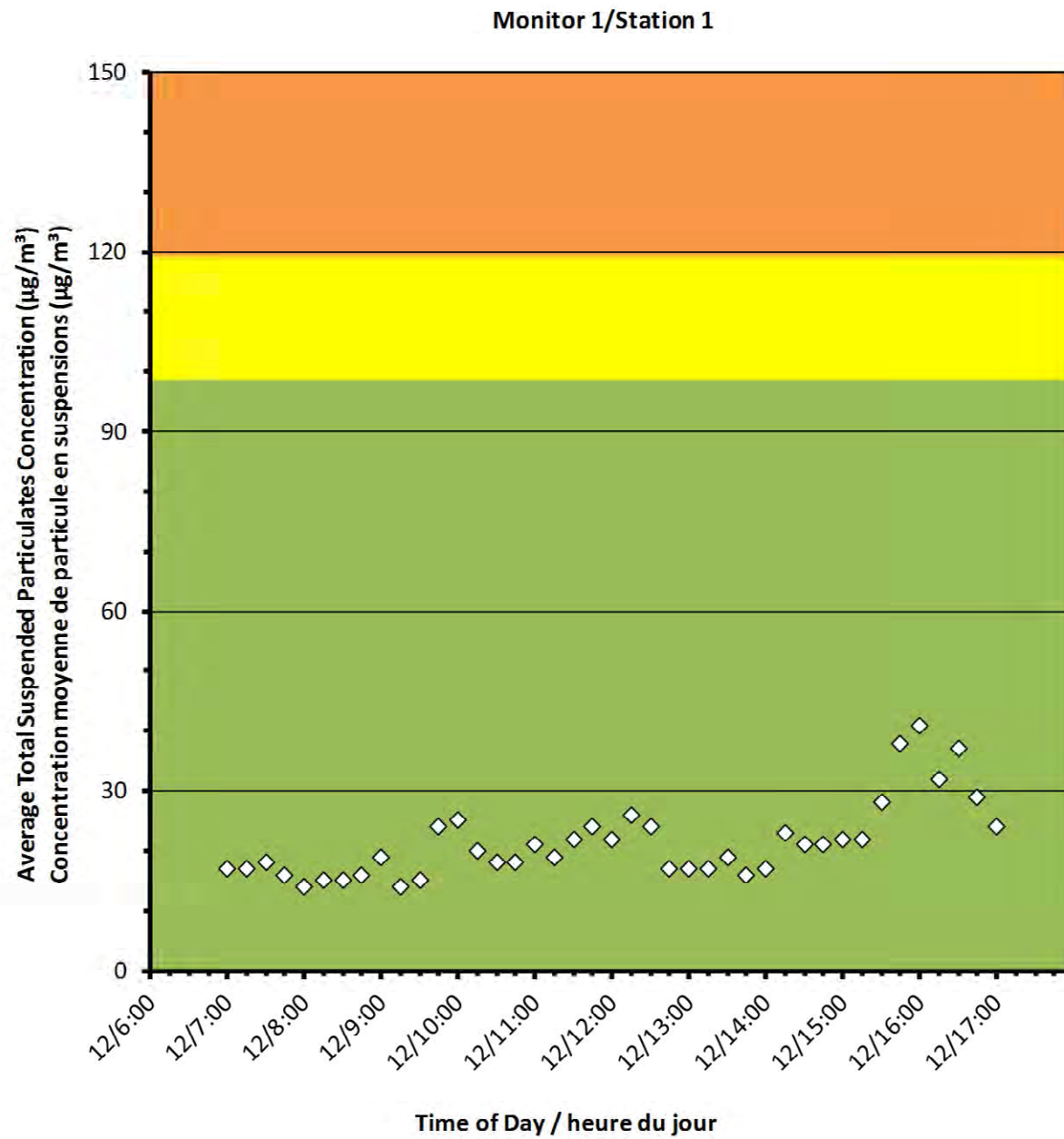
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/12

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/12**

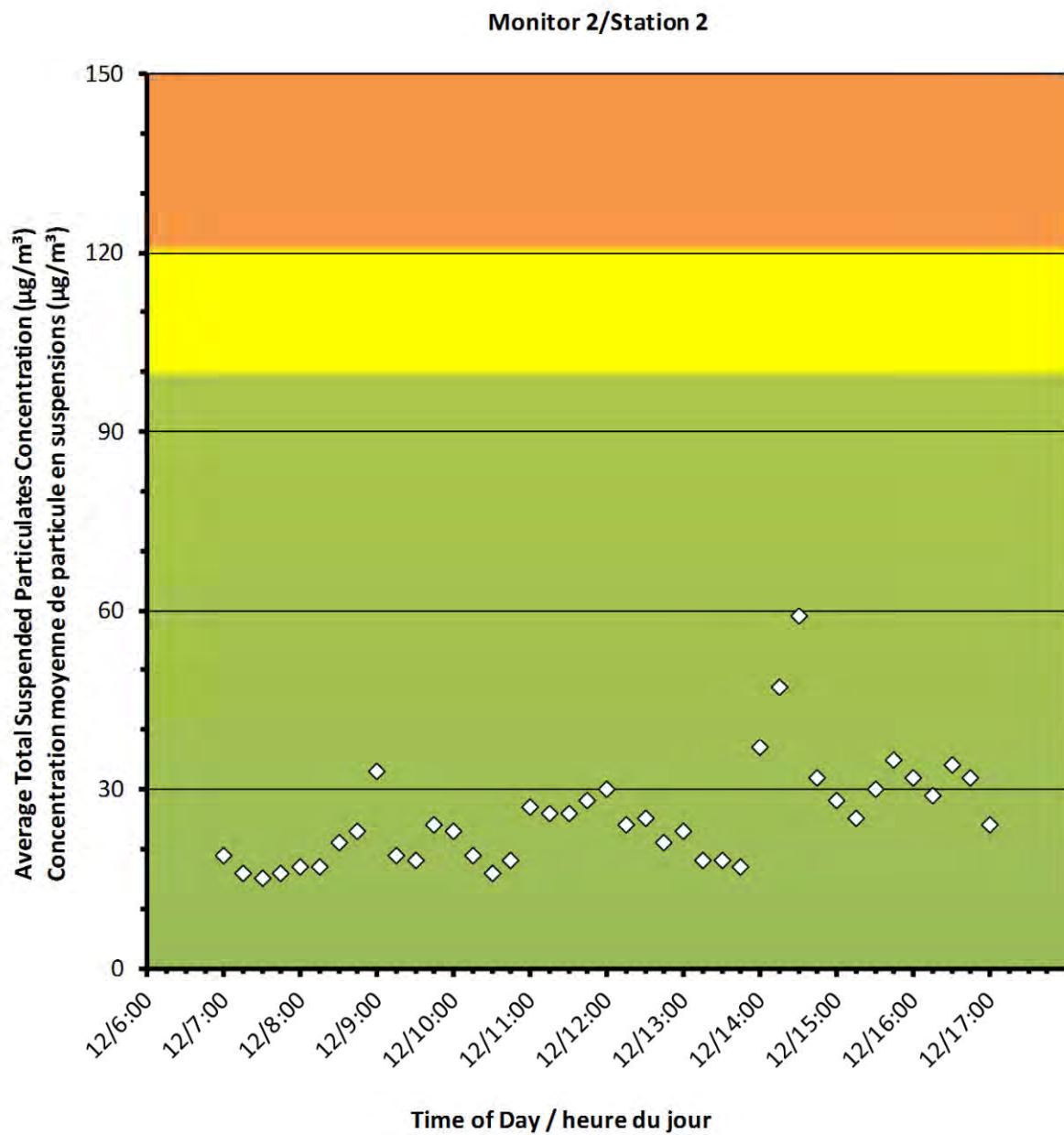
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/12**

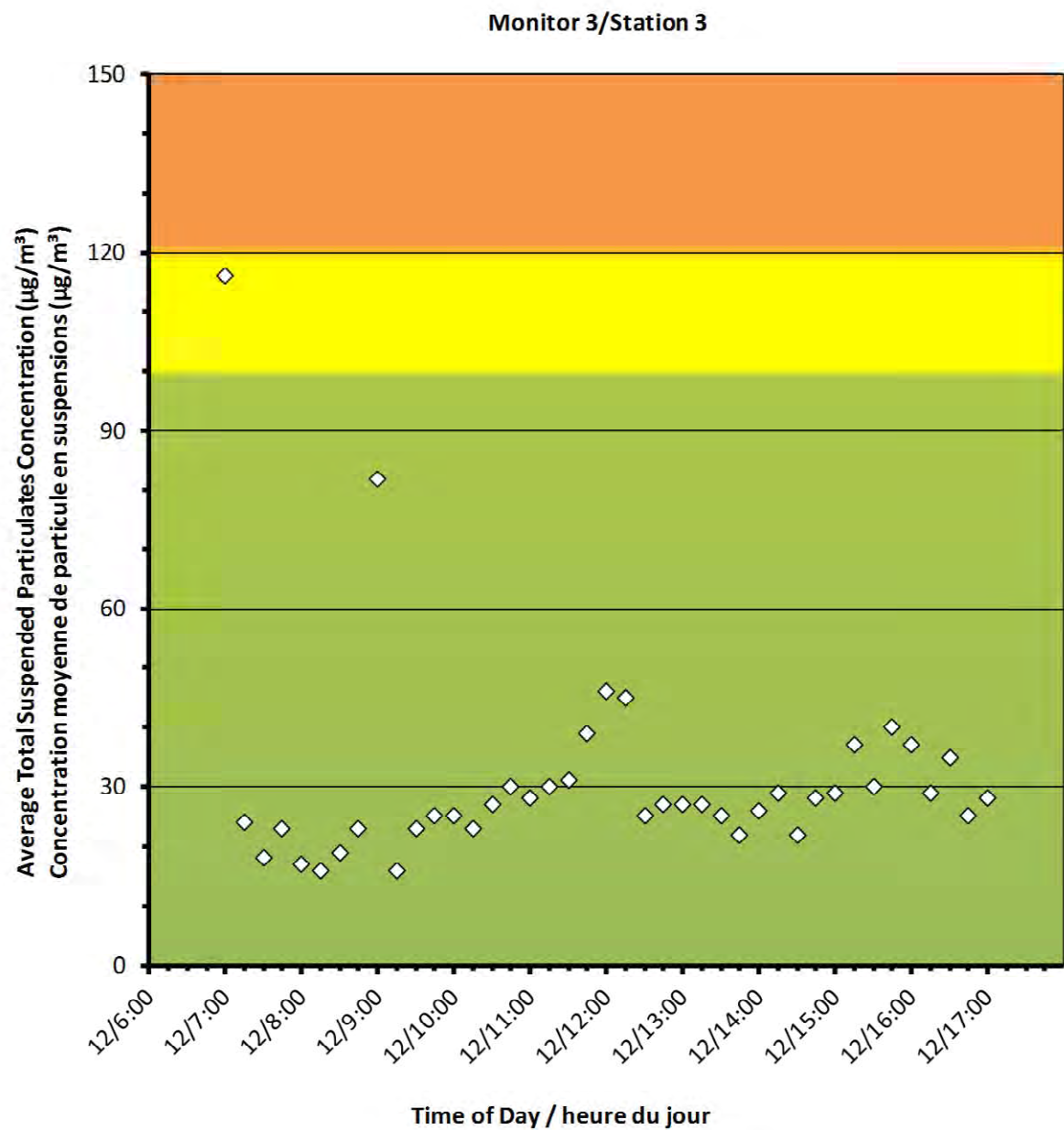
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/12**

### Daily Statistics/Statistiques journalières

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

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

### Notes

The exceedance was caused by high levels of humidity (86%). The optical sensors can be affected during extreme levels of humidity which influence particle aggregation and increase particle size when moisture is absorbed.

Dépassement causé par des niveaux élevés d'humidité (86%). Les capteurs optiques peuvent être influencées par l'agrégation des particules causé par des taux d'humidité élevé.



## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

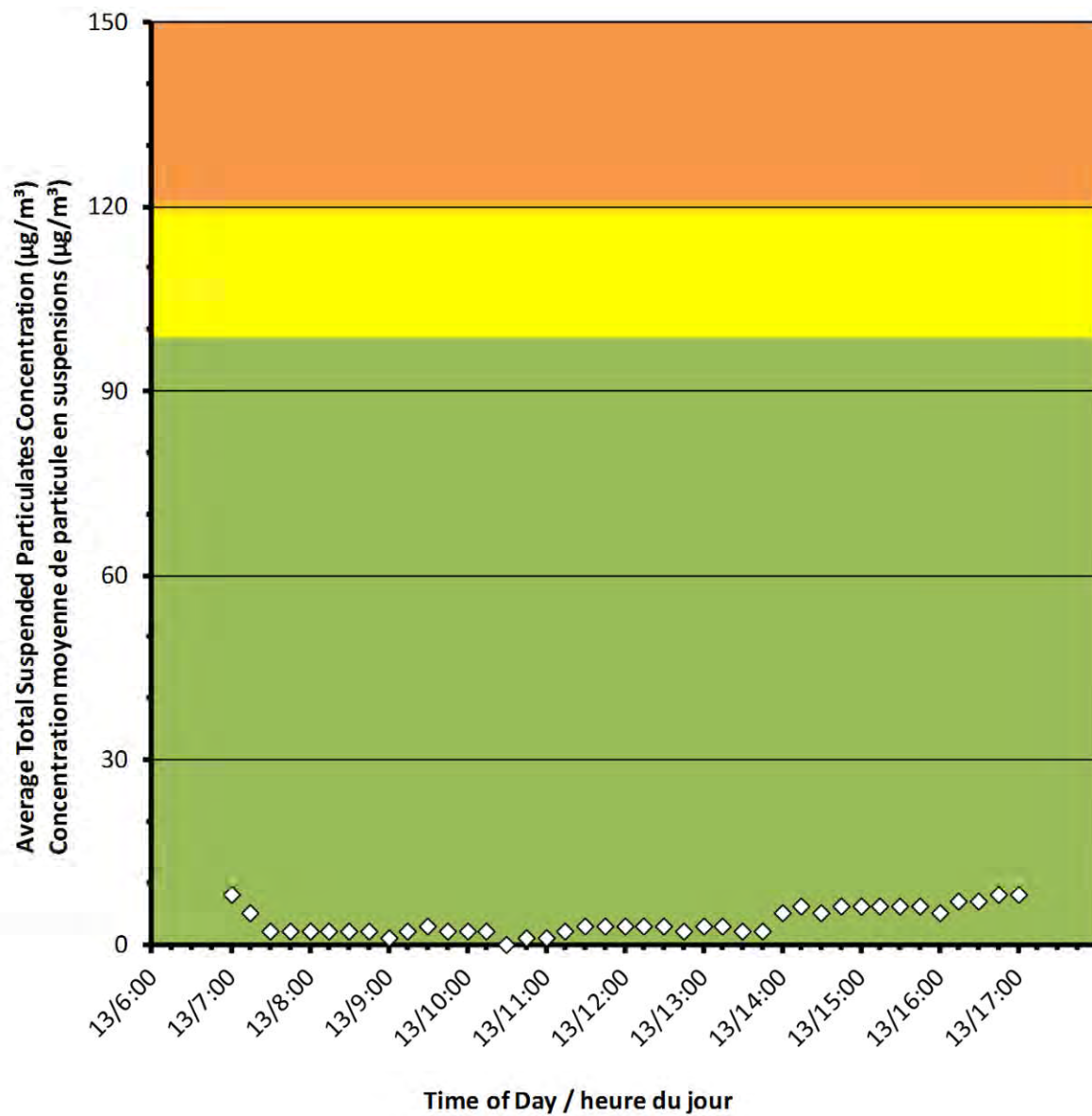
Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/13

### Legend/Légende

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

Monitor 1/Station 1



Port Hope Project

Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/13

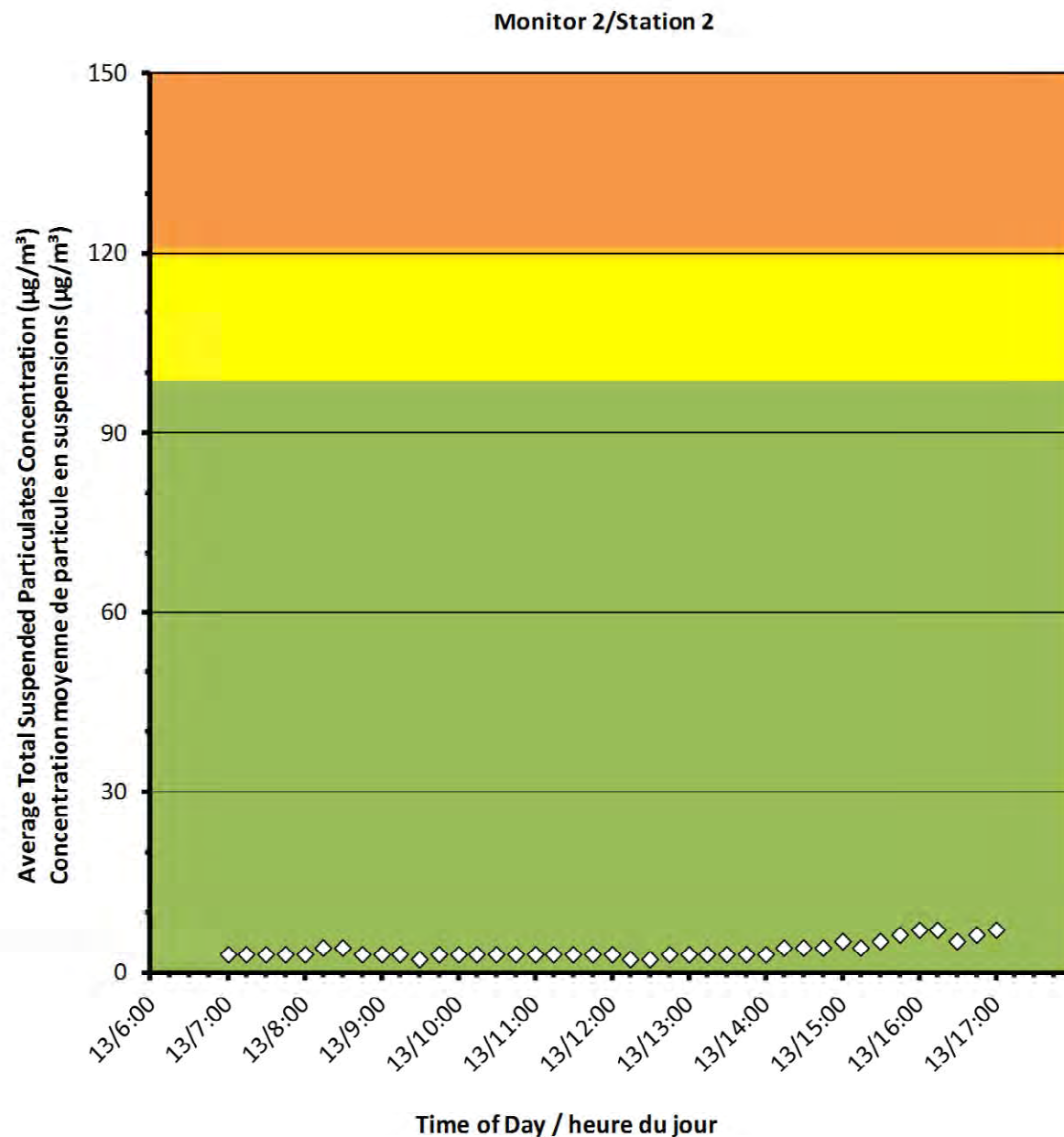
Daily Statistics/Statistiques journalières

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

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

Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

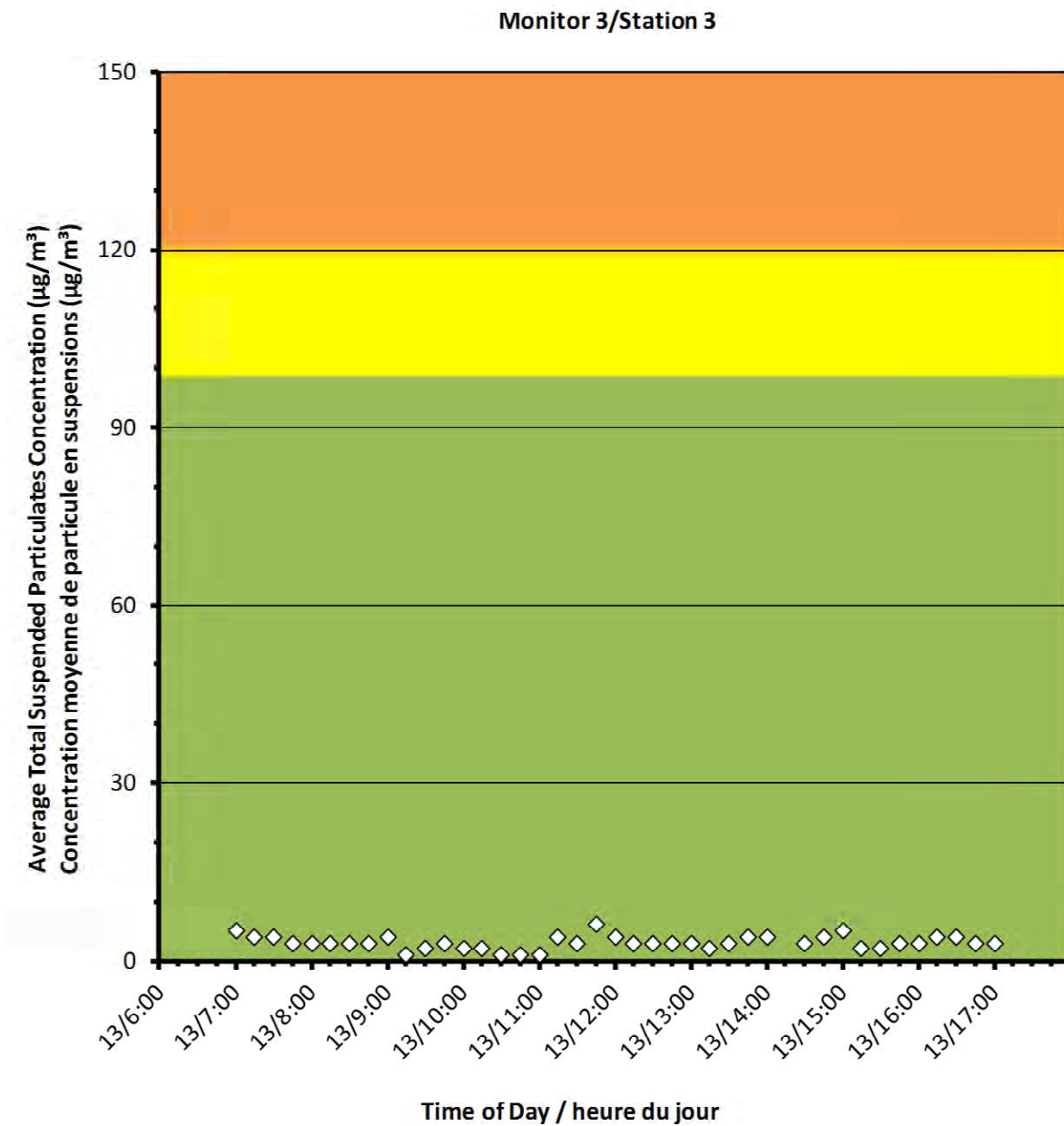
**2017/07/13**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/13**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



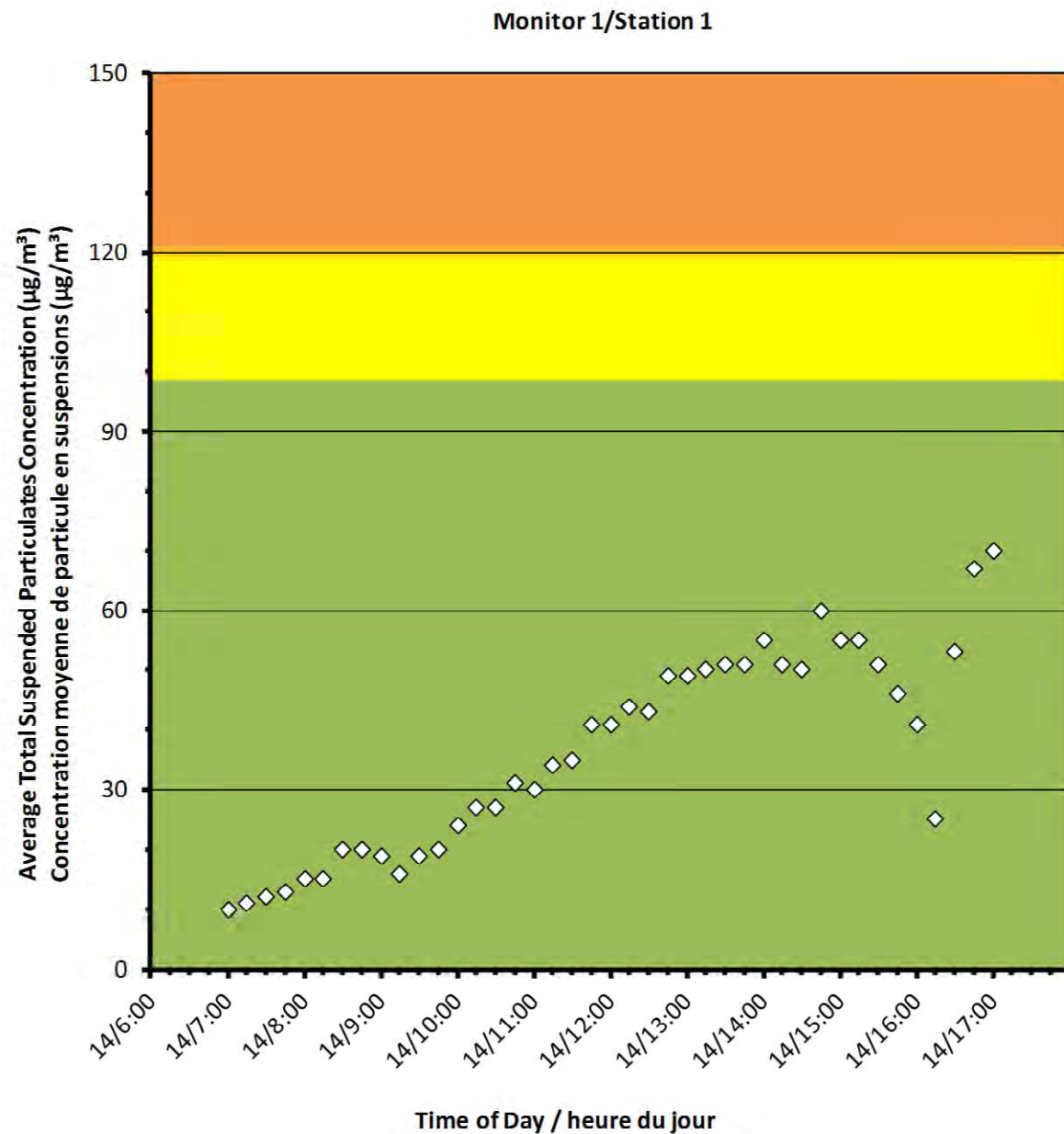
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/14

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/14**

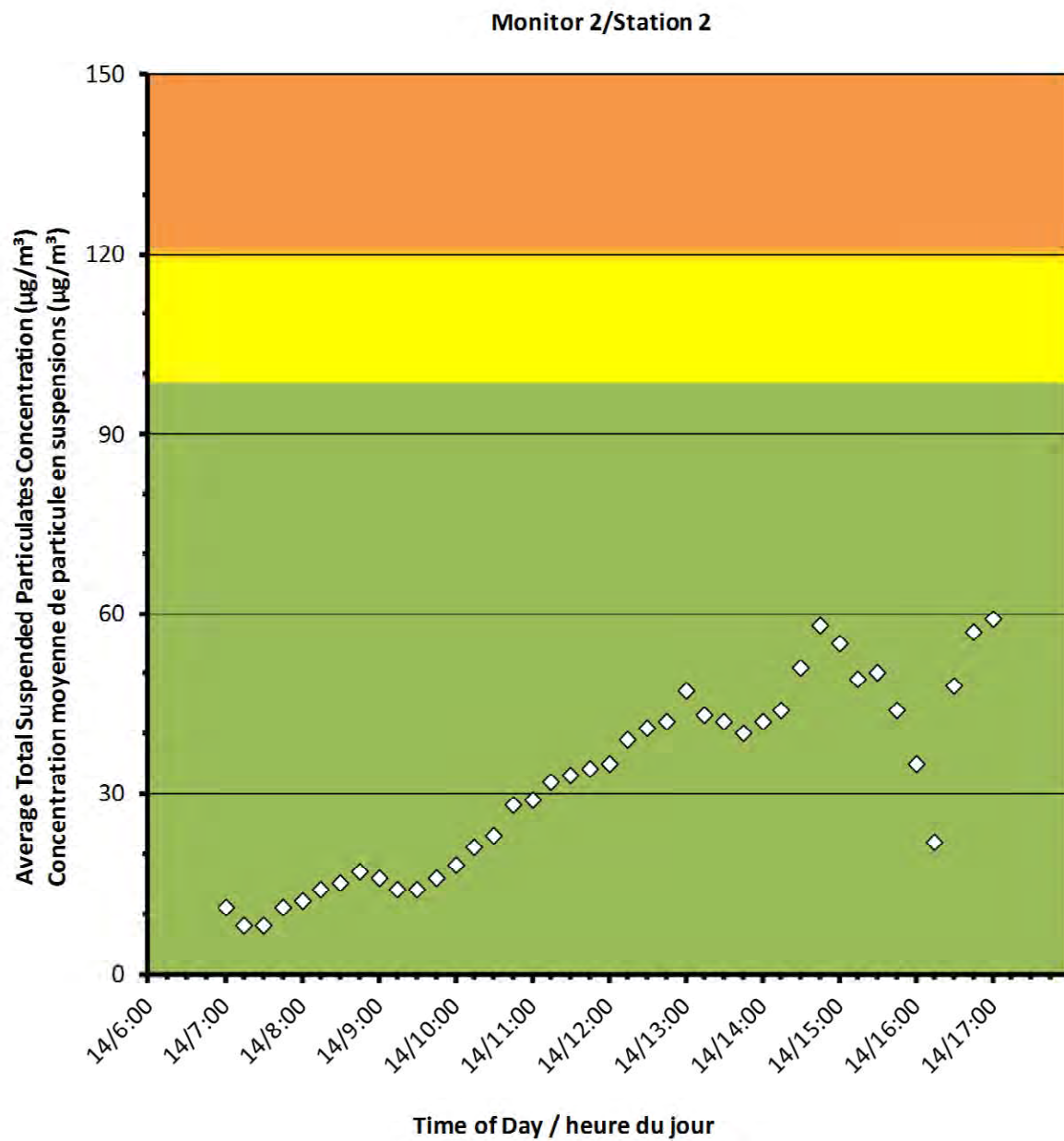
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/14**

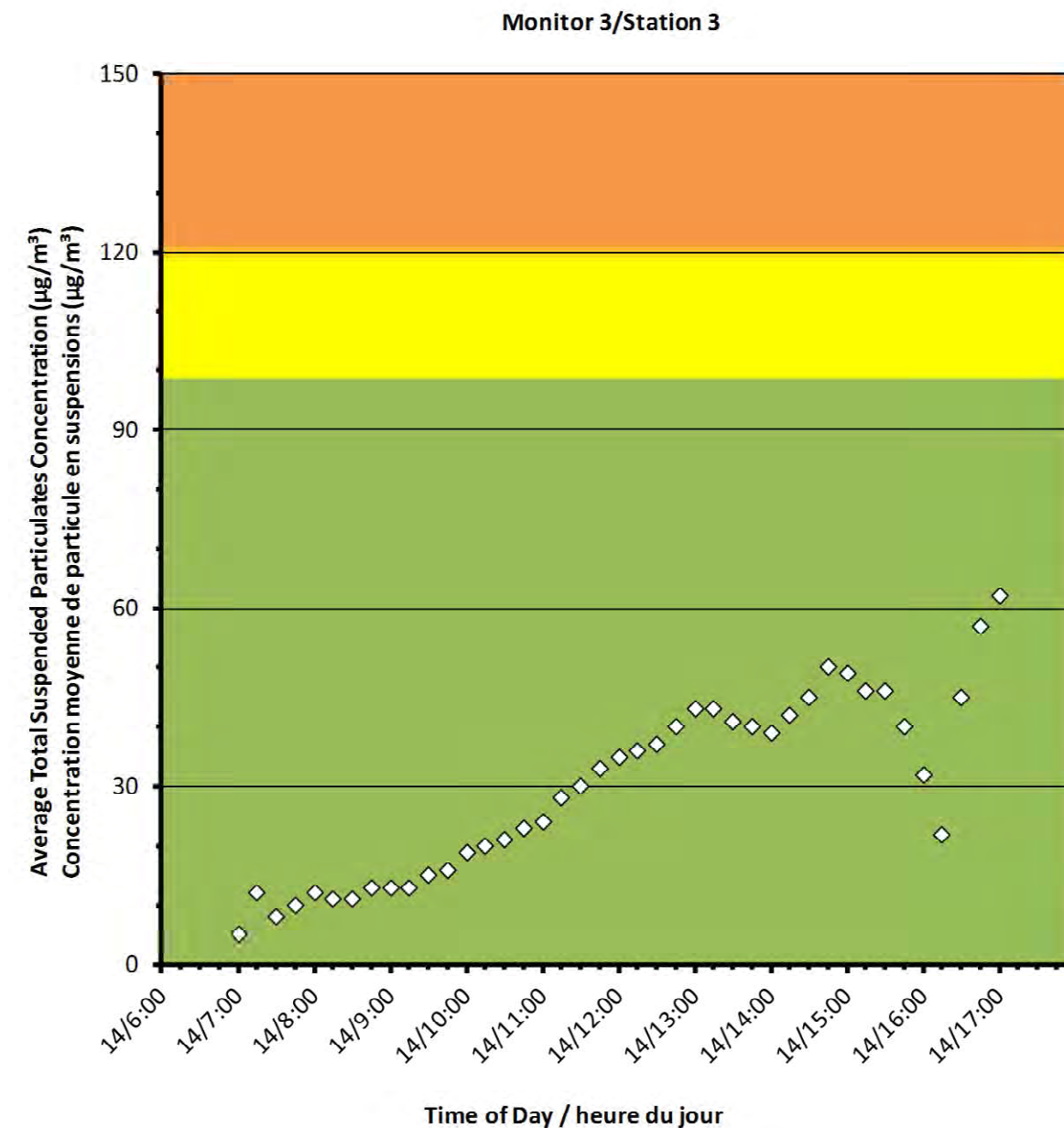
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/14**

Daily Statistics/Statistiques journalières

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

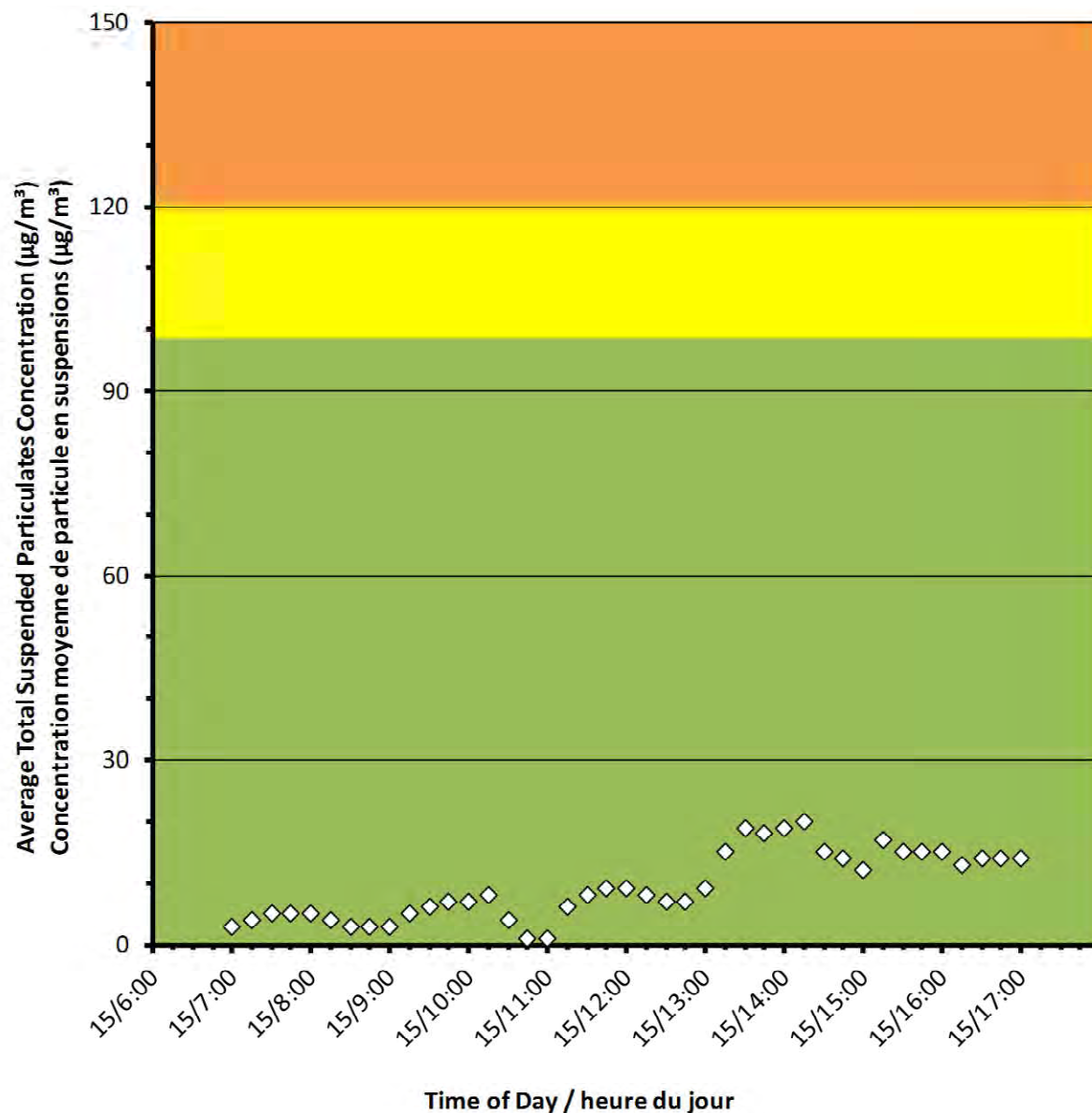
Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/15

### Legend/Légende

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

Monitor 1/Station 1



Port Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/15

Daily Statistics/Statistiques journalières

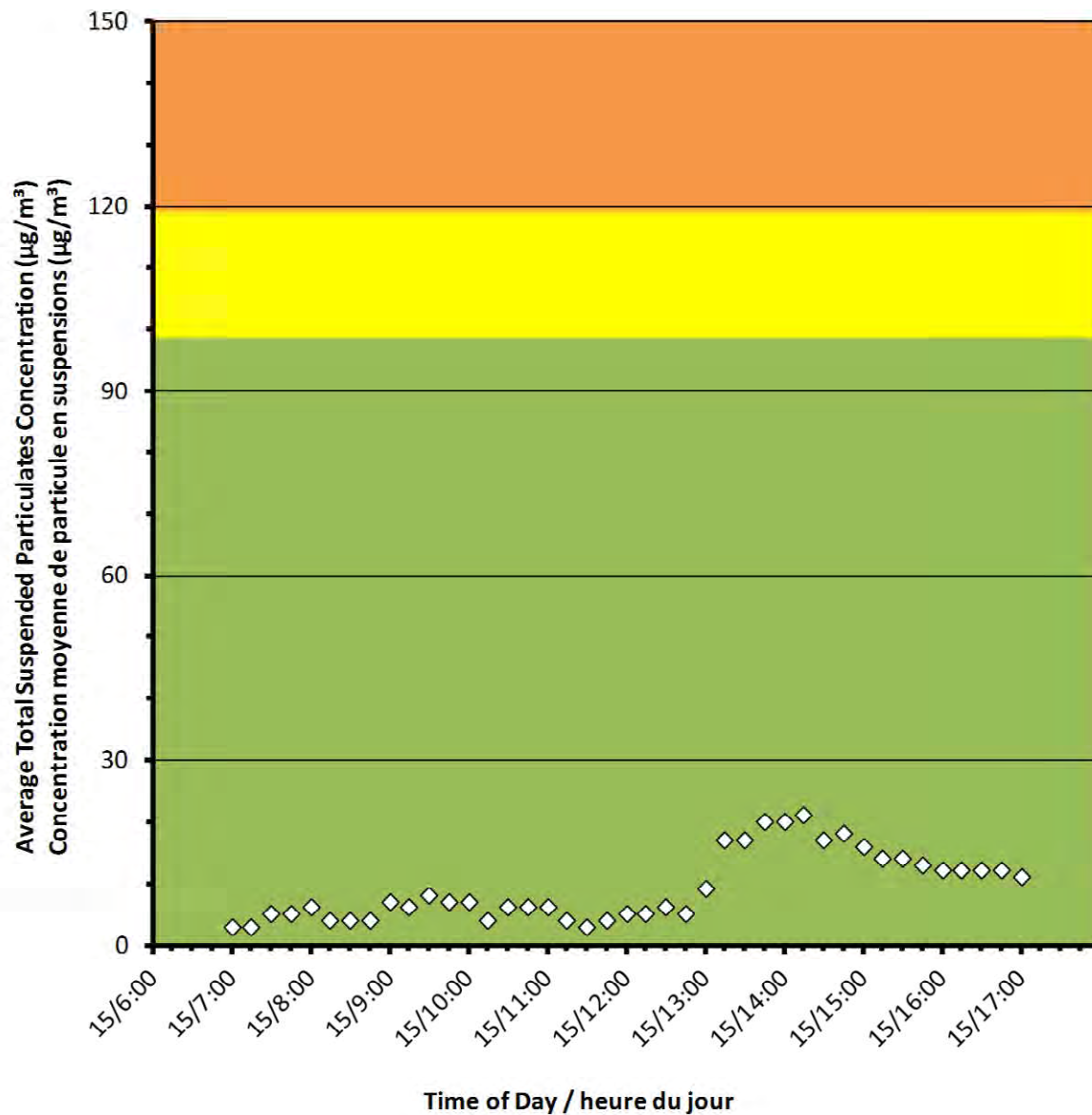
20 Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

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

Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

Monitor 2/Station 2



Port Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/15

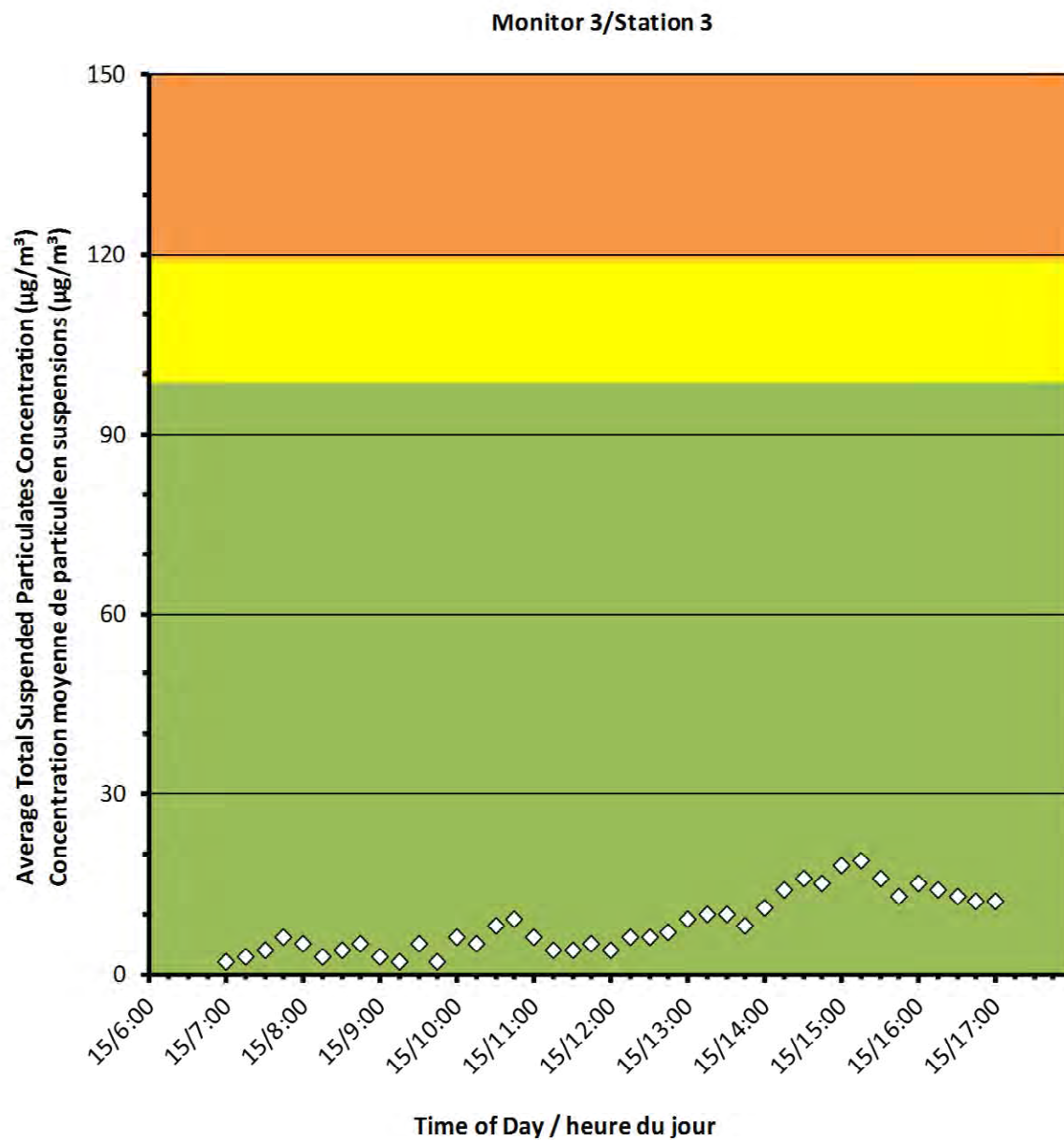
Daily Statistics/Statistiques journalières

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

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

Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



Port Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/15

Daily Statistics/Statistiques journalières

19 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.



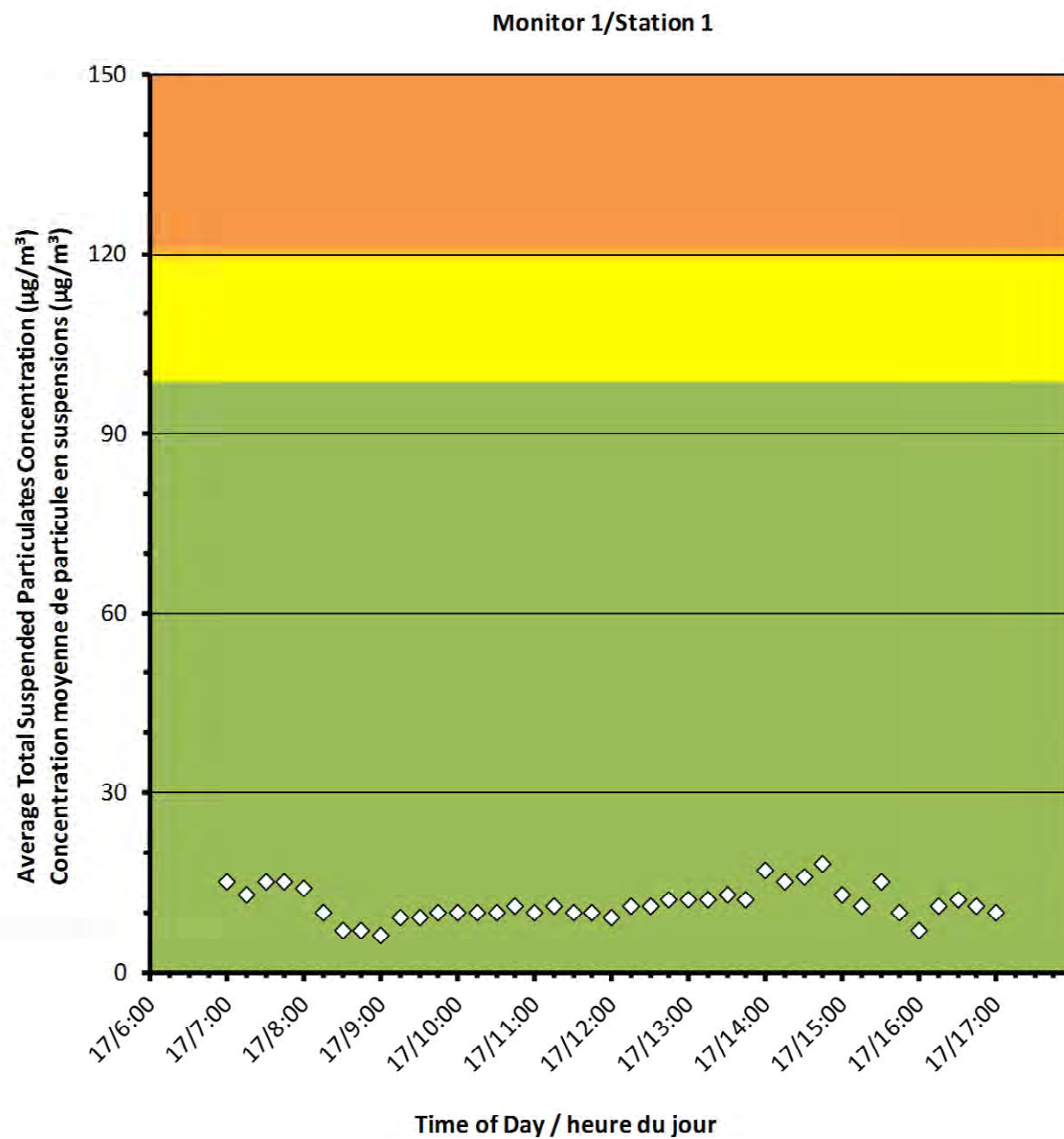
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/17

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/17**

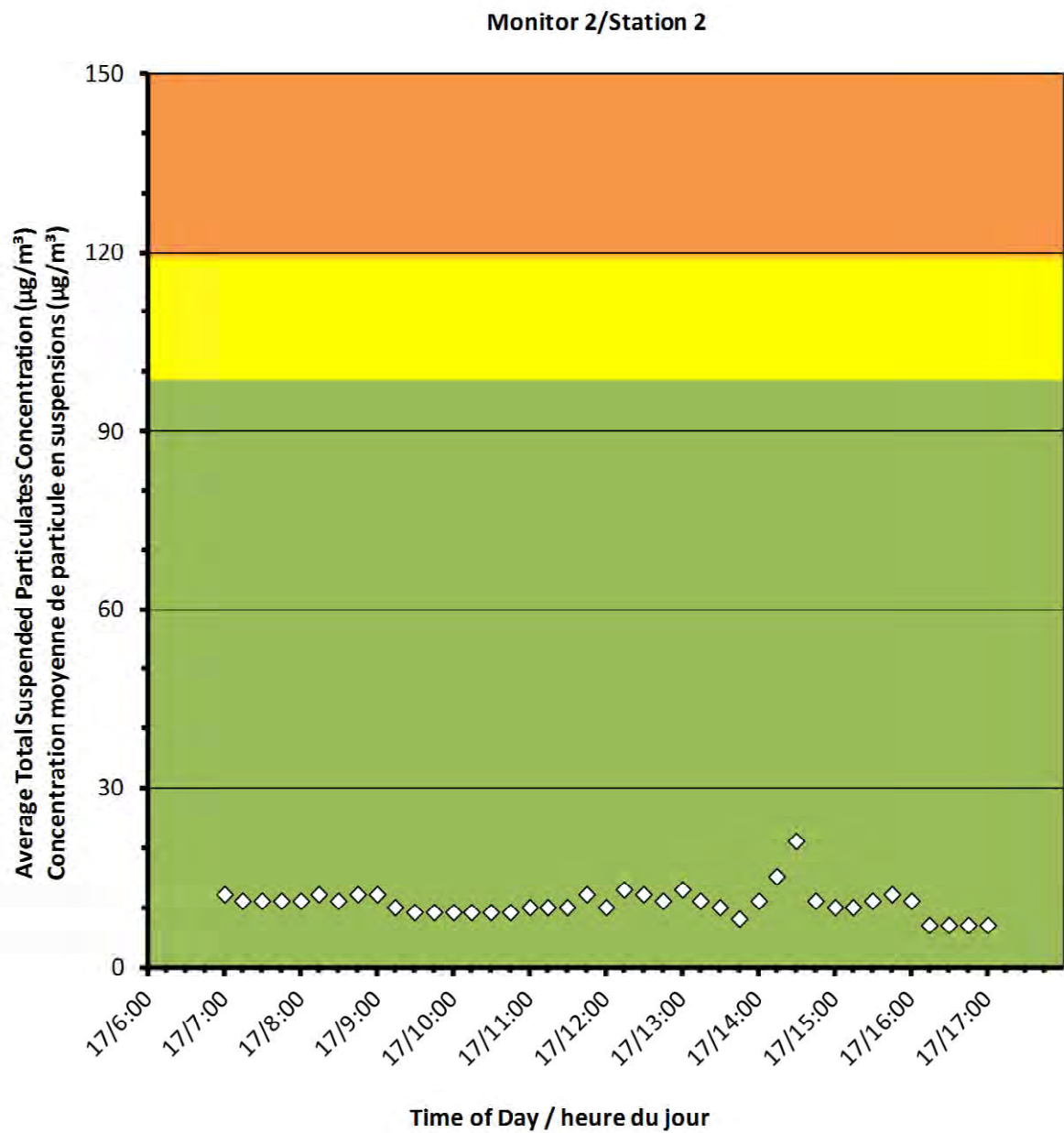
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/17**

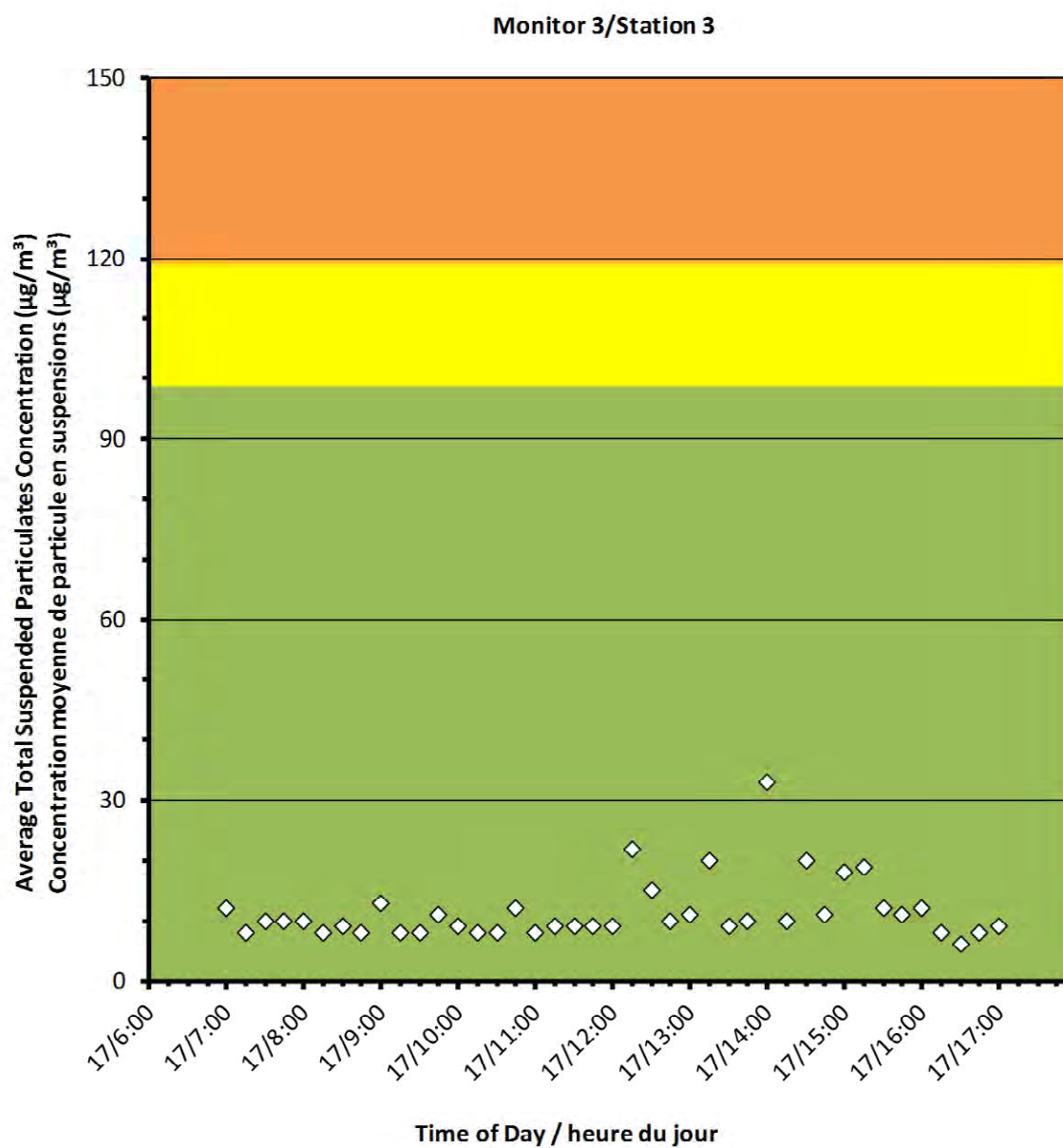
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/17**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



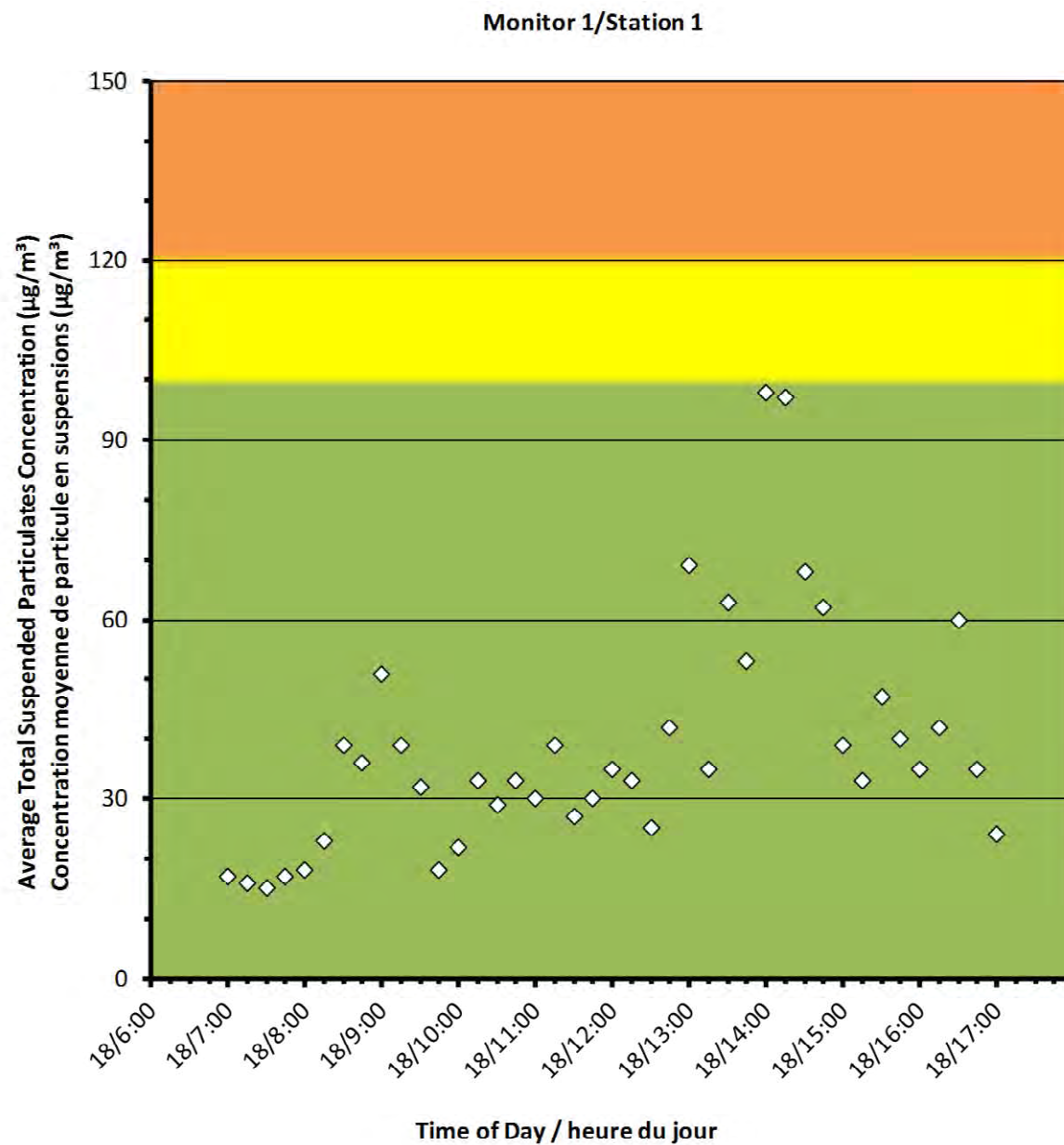
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/18

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/18**

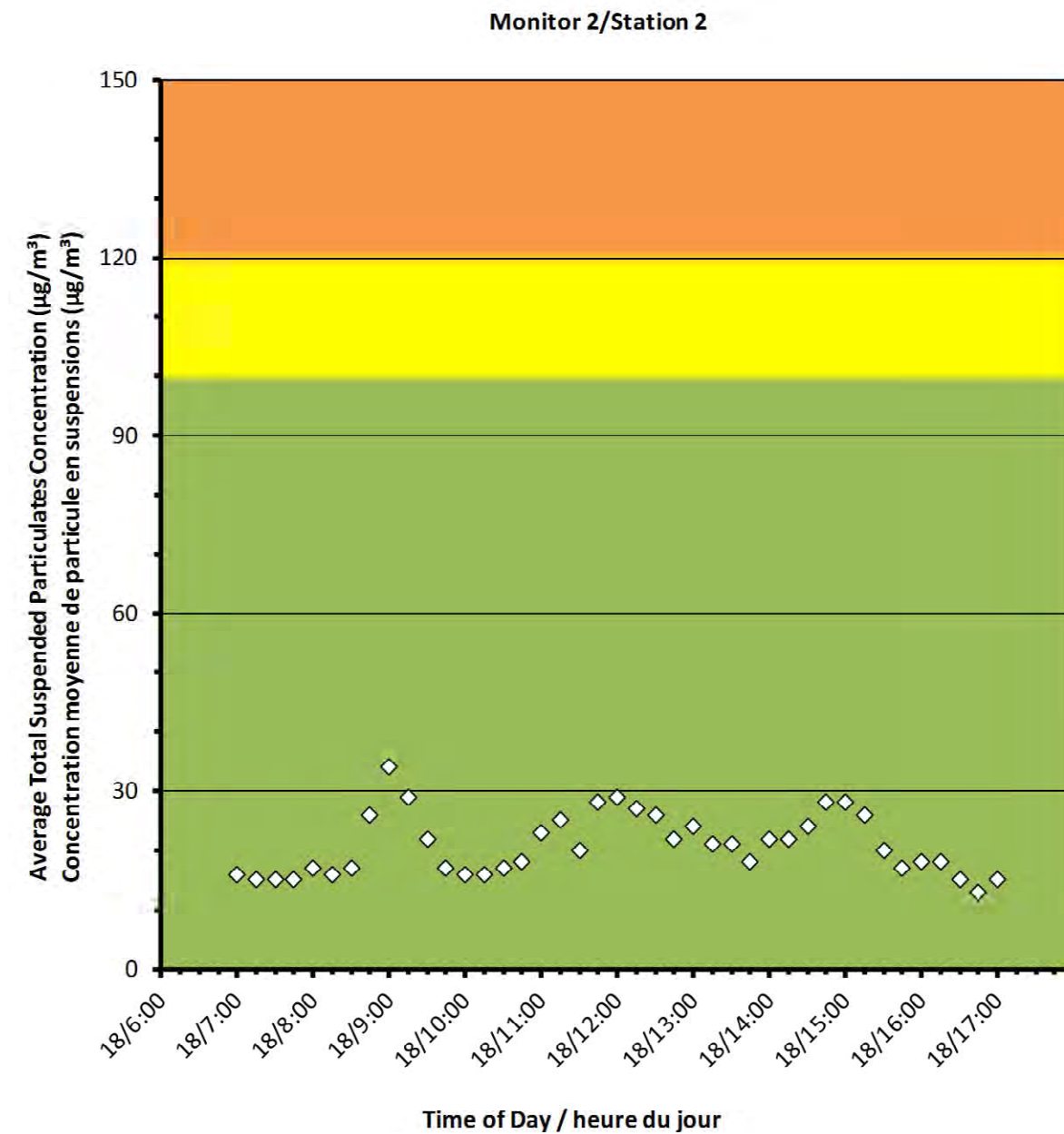
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/18**

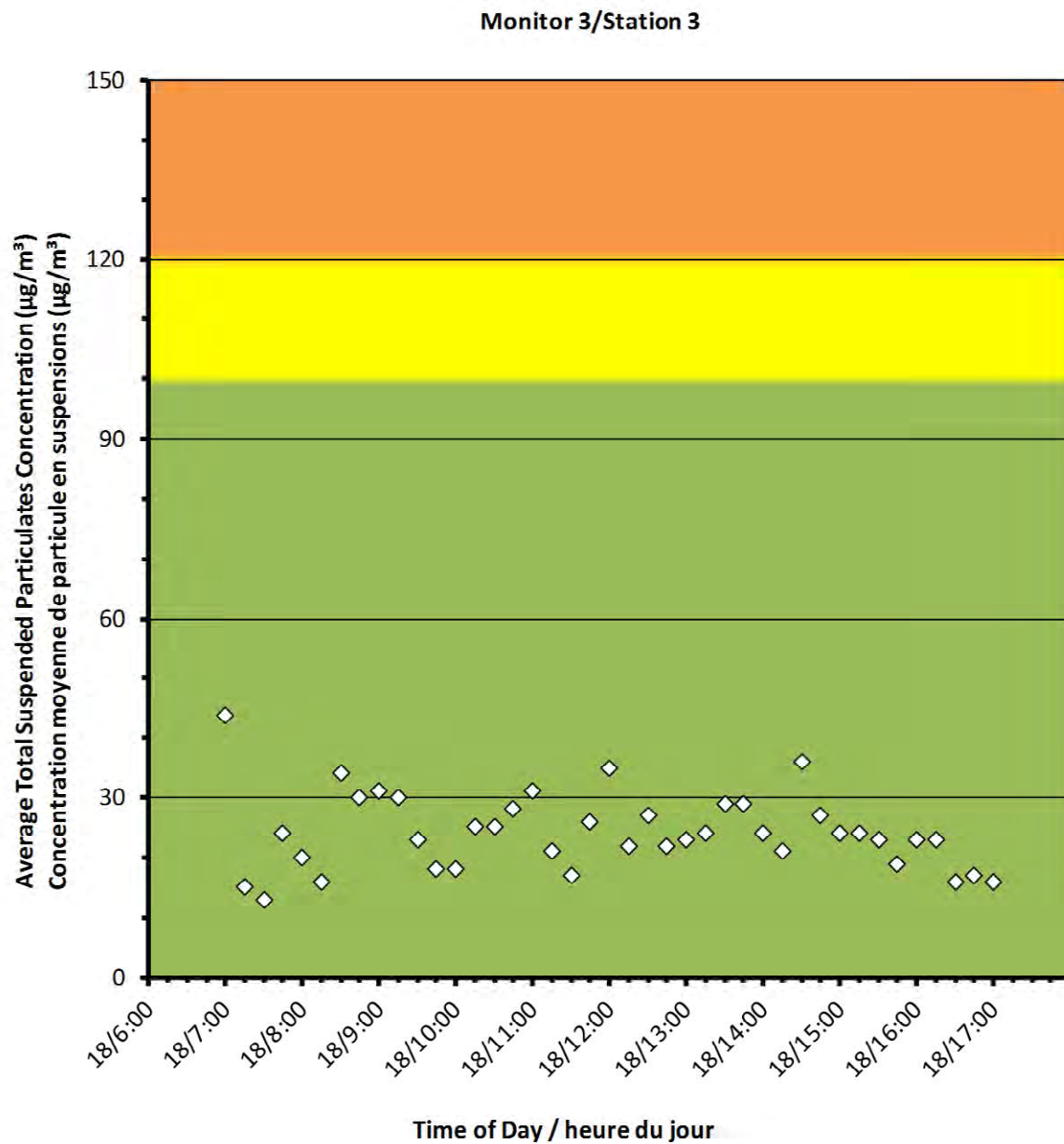
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/18**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



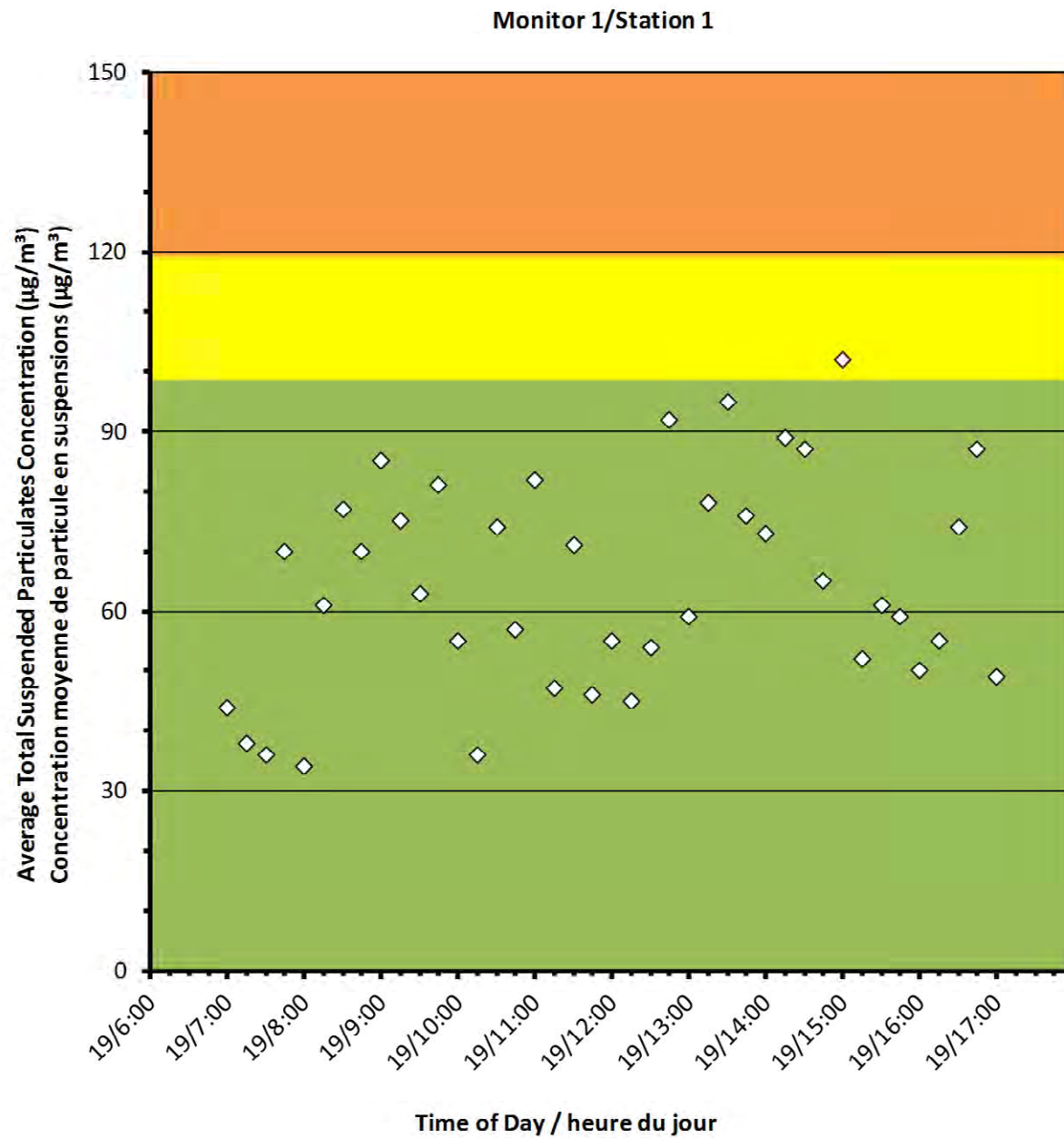
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/19

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/19**

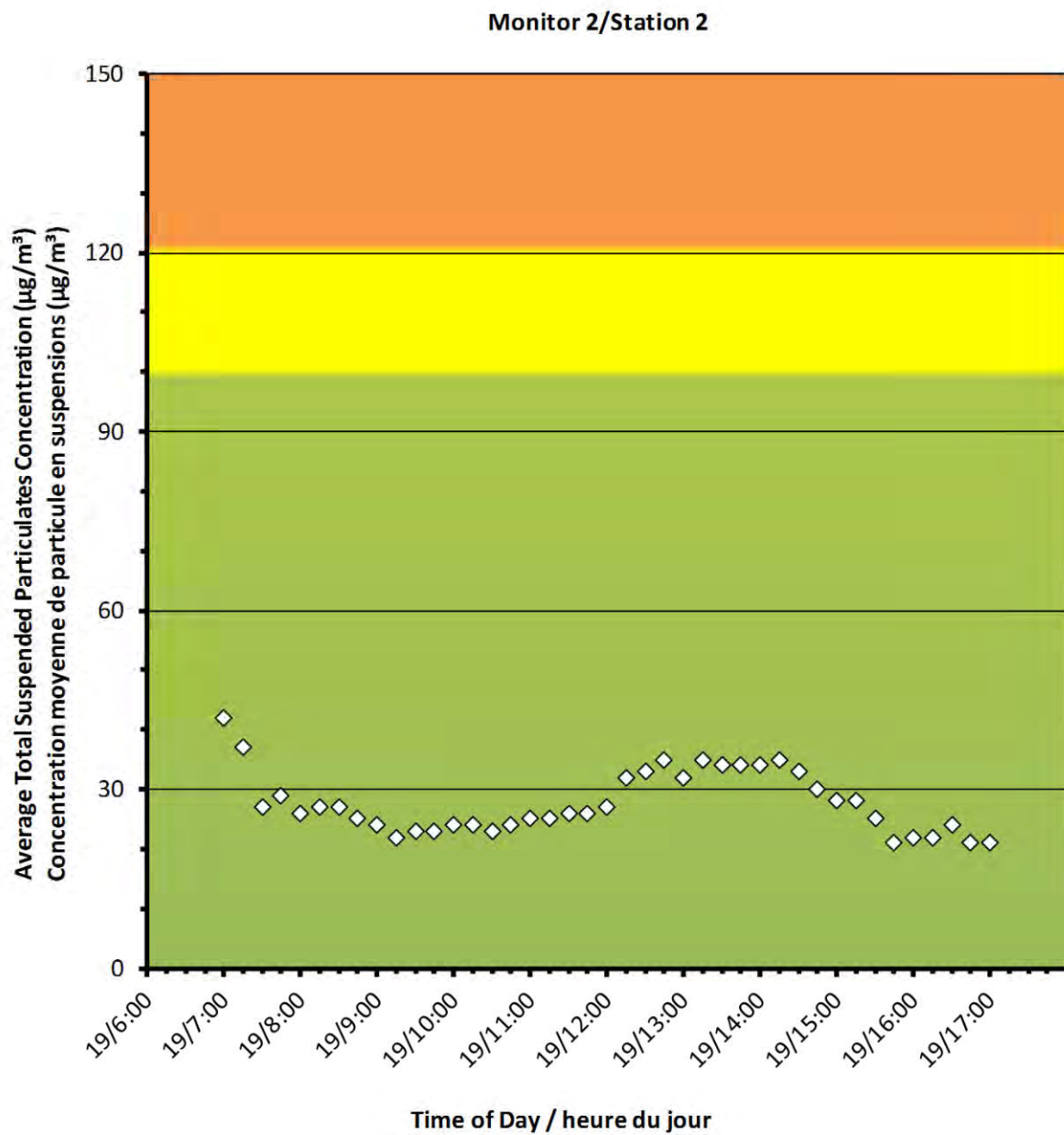
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

Administrative Control Level exceedance at 15:00. Water was applied to the ground in the area. À 15 h, dépassement des niveaux de contrôle administratif. Le périmètre concerné a été arrosé.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/19**

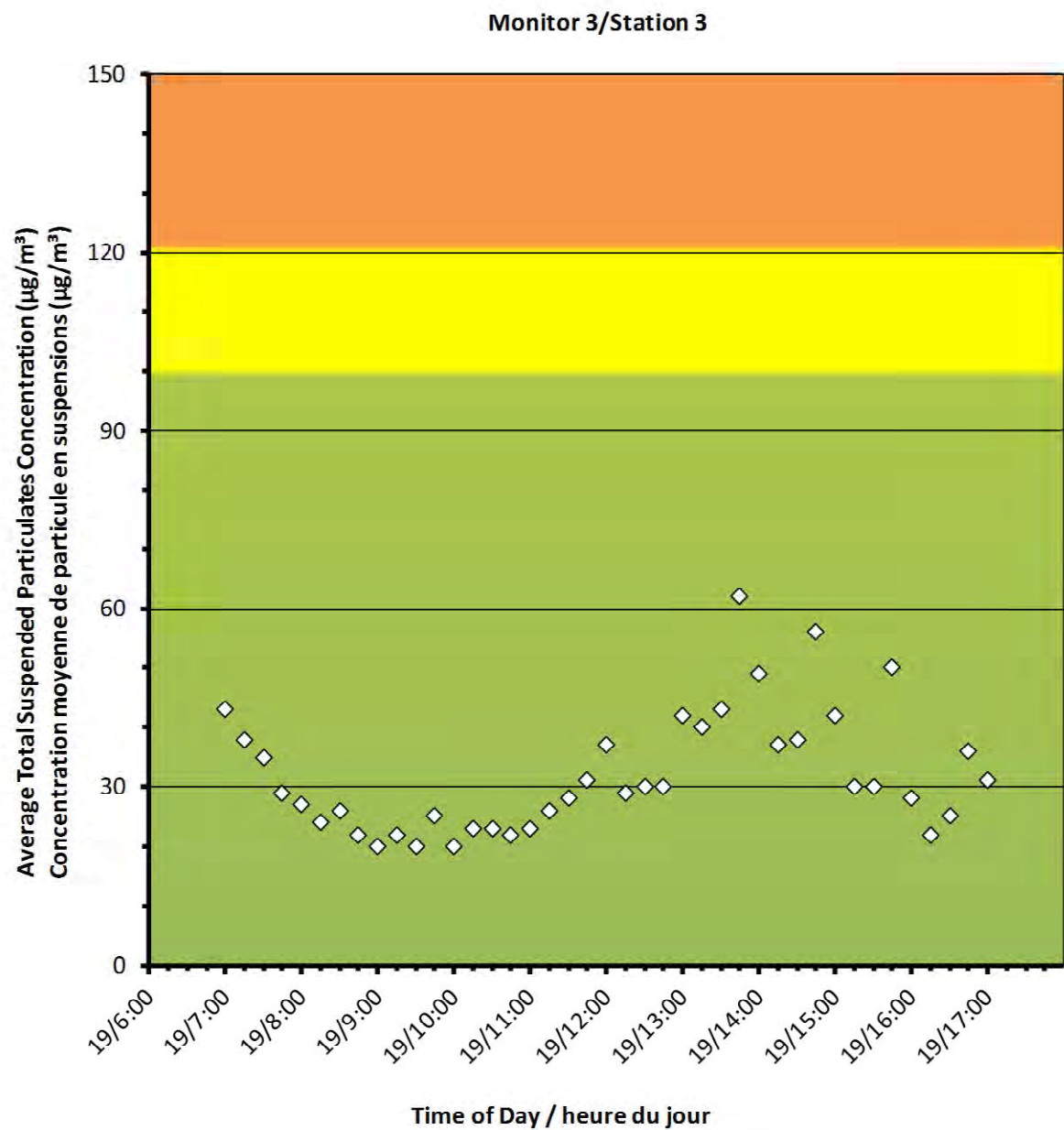
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/19**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



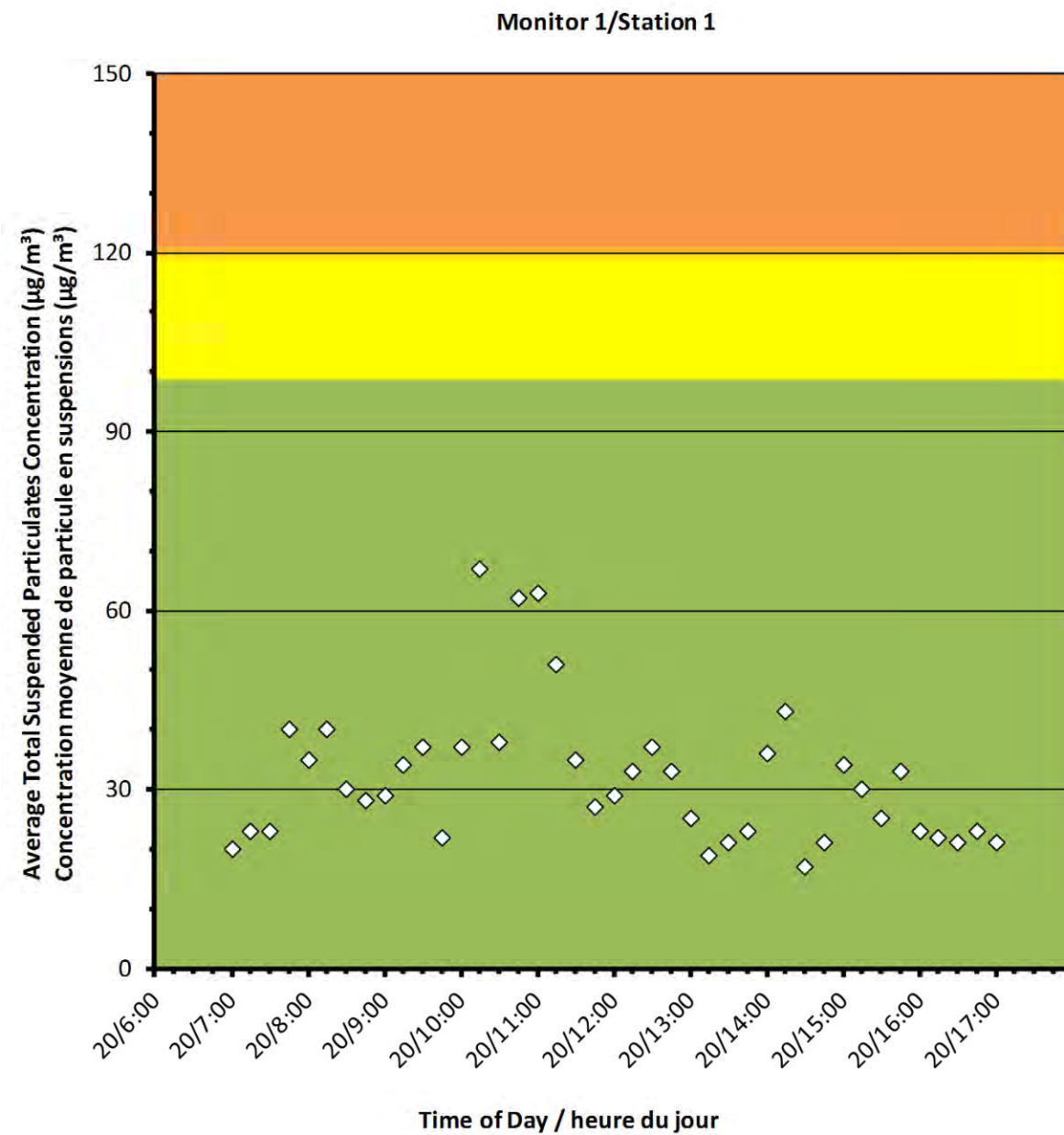
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/20

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/20**

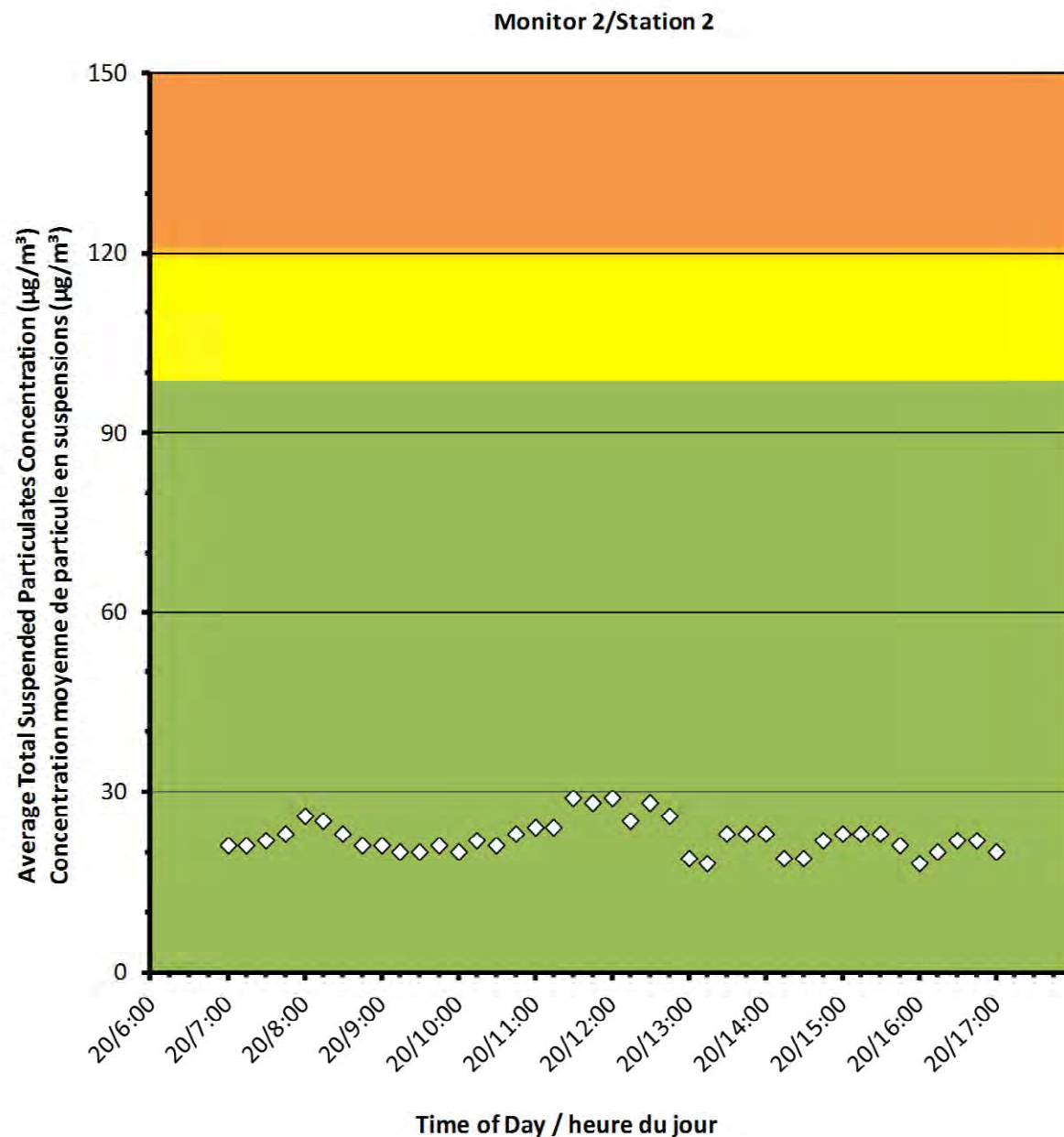
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/20**

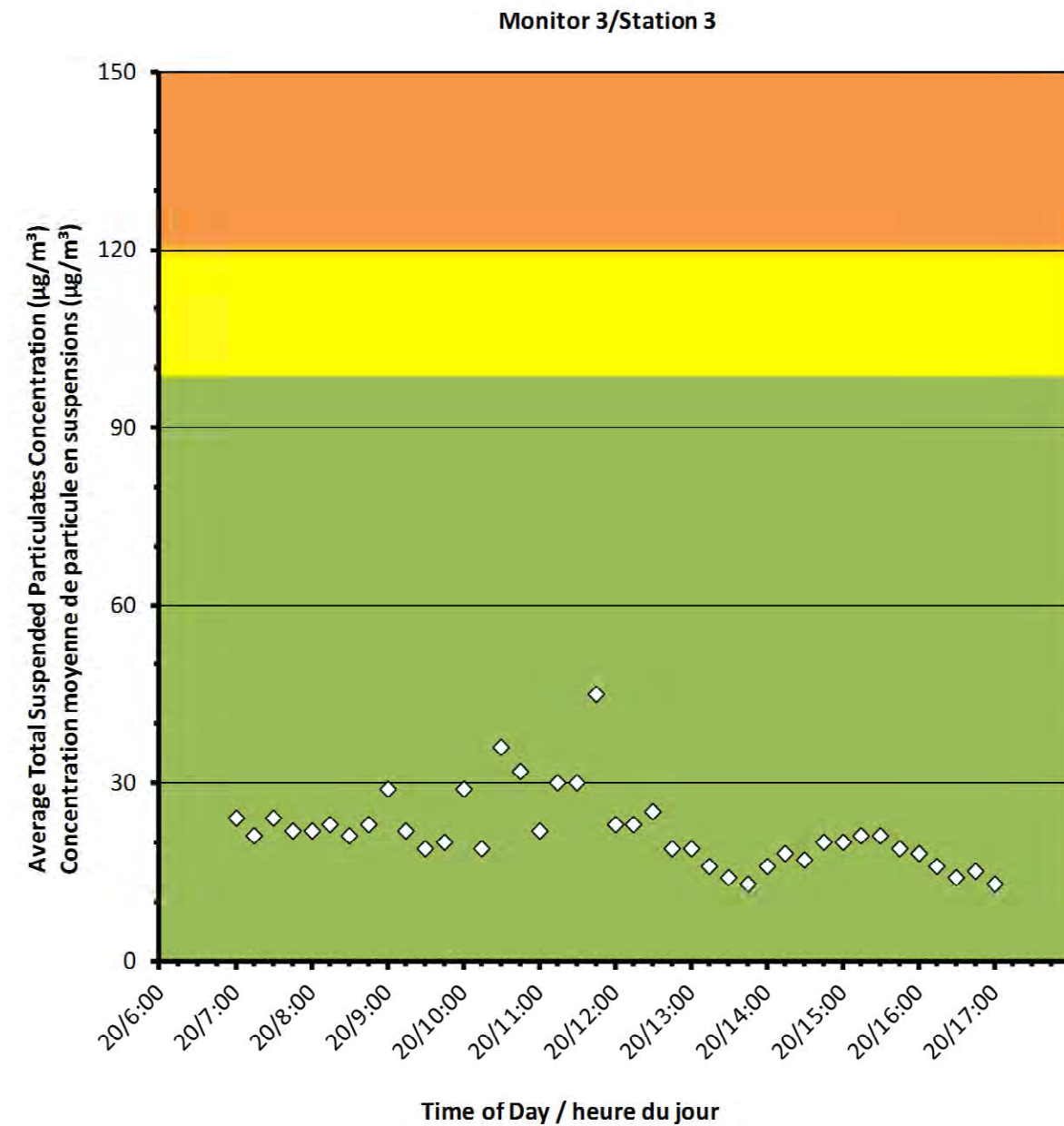
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/20**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



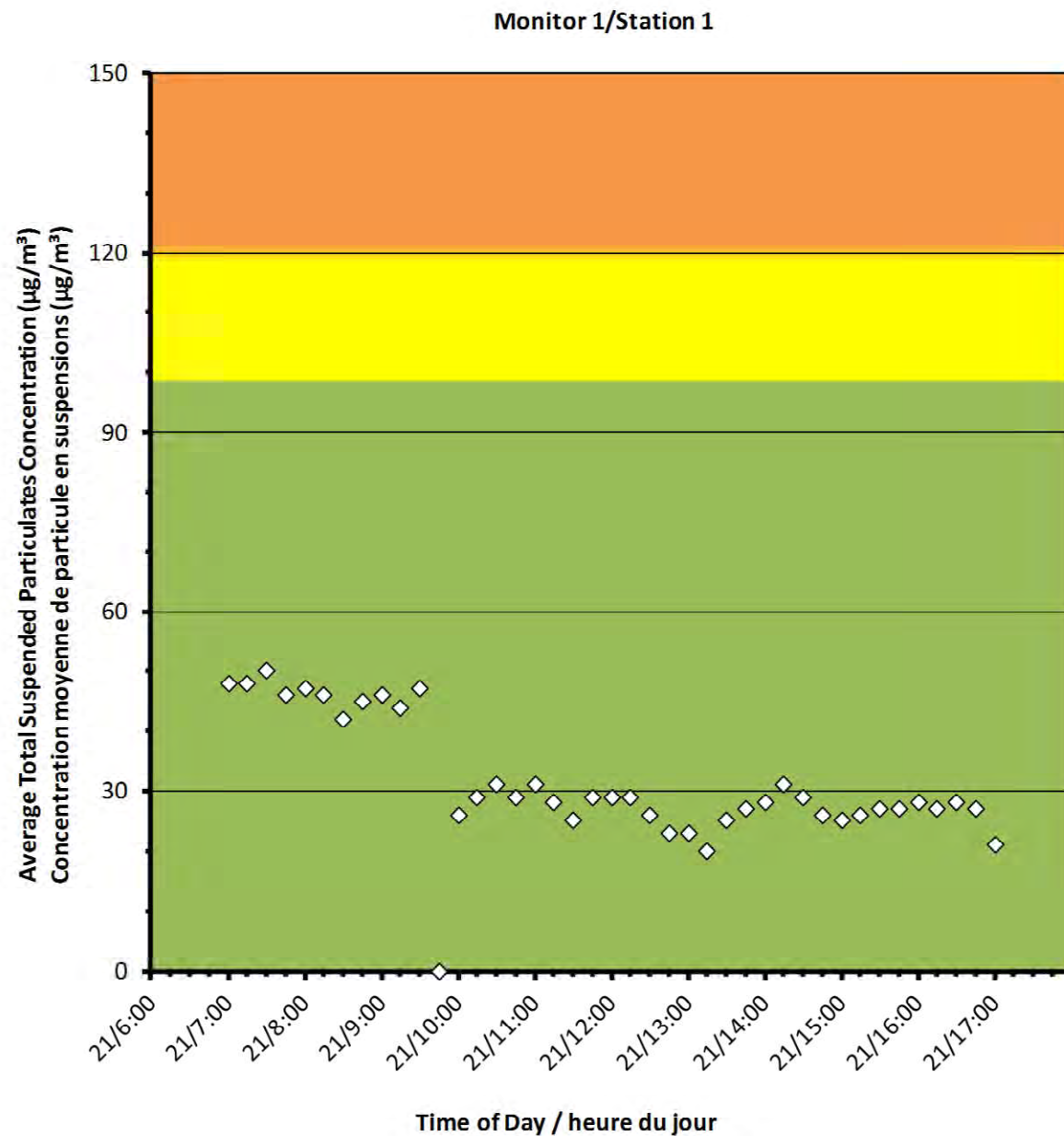
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/21

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/21**

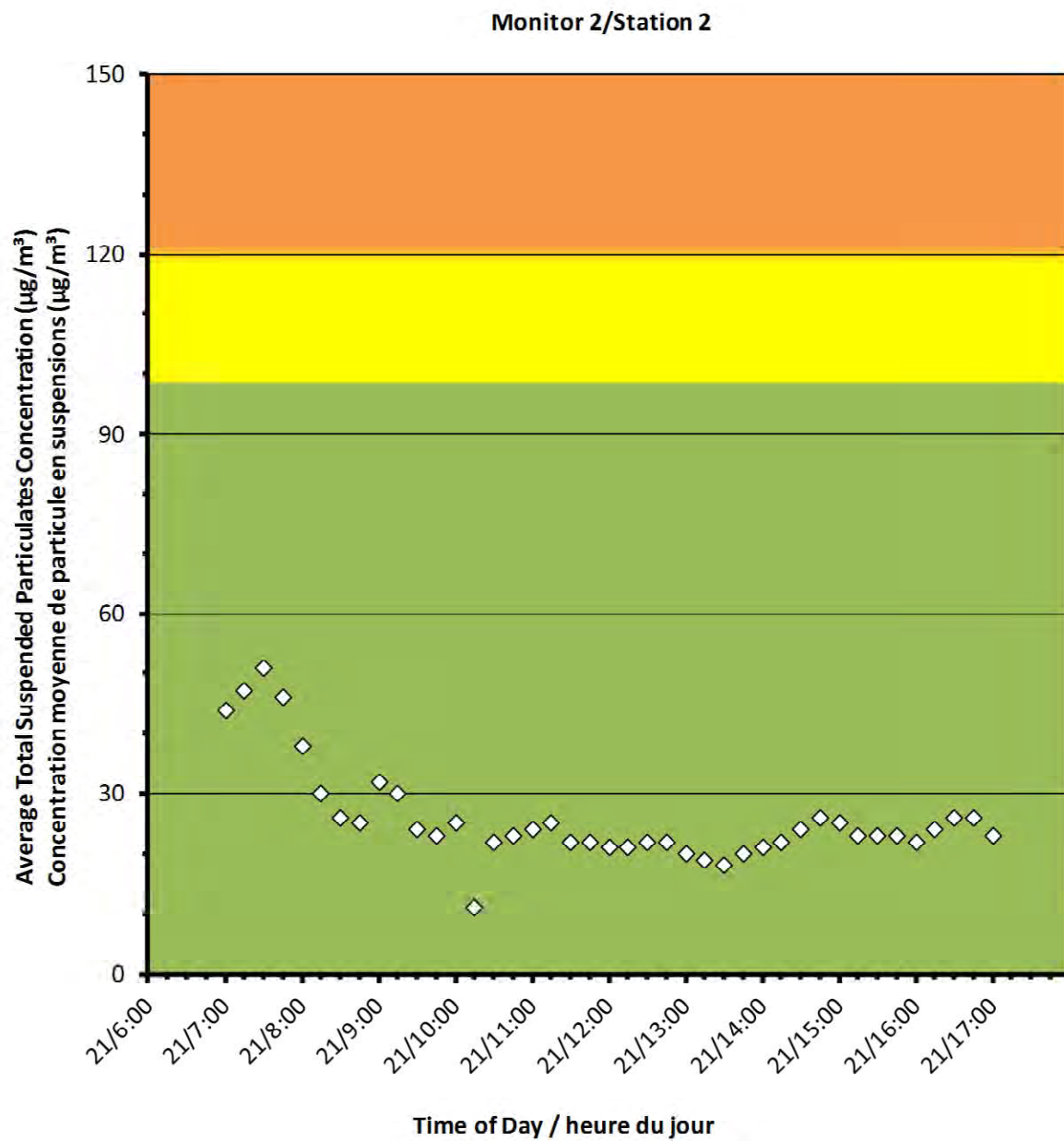
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/21**

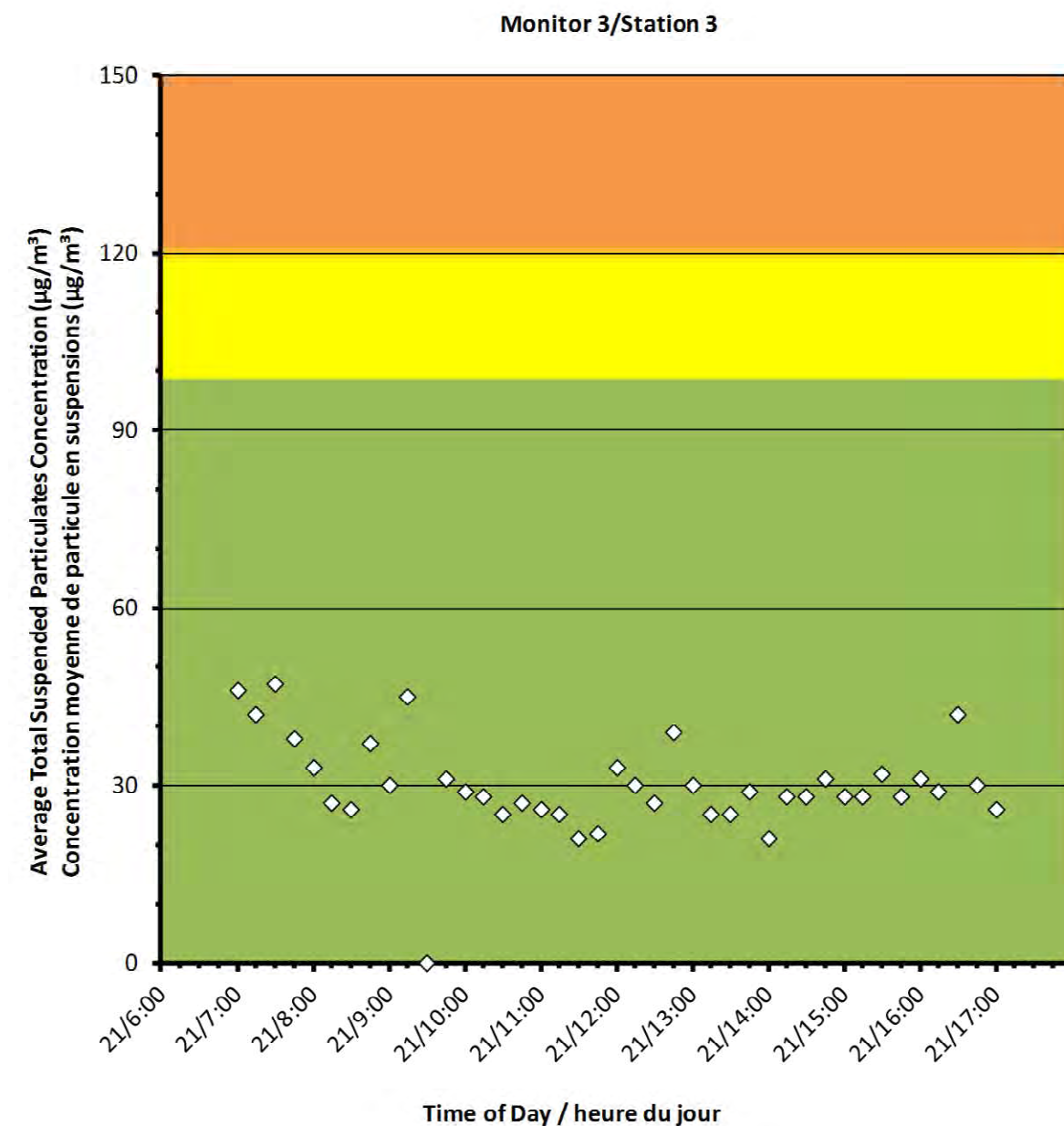
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2016/07/21**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

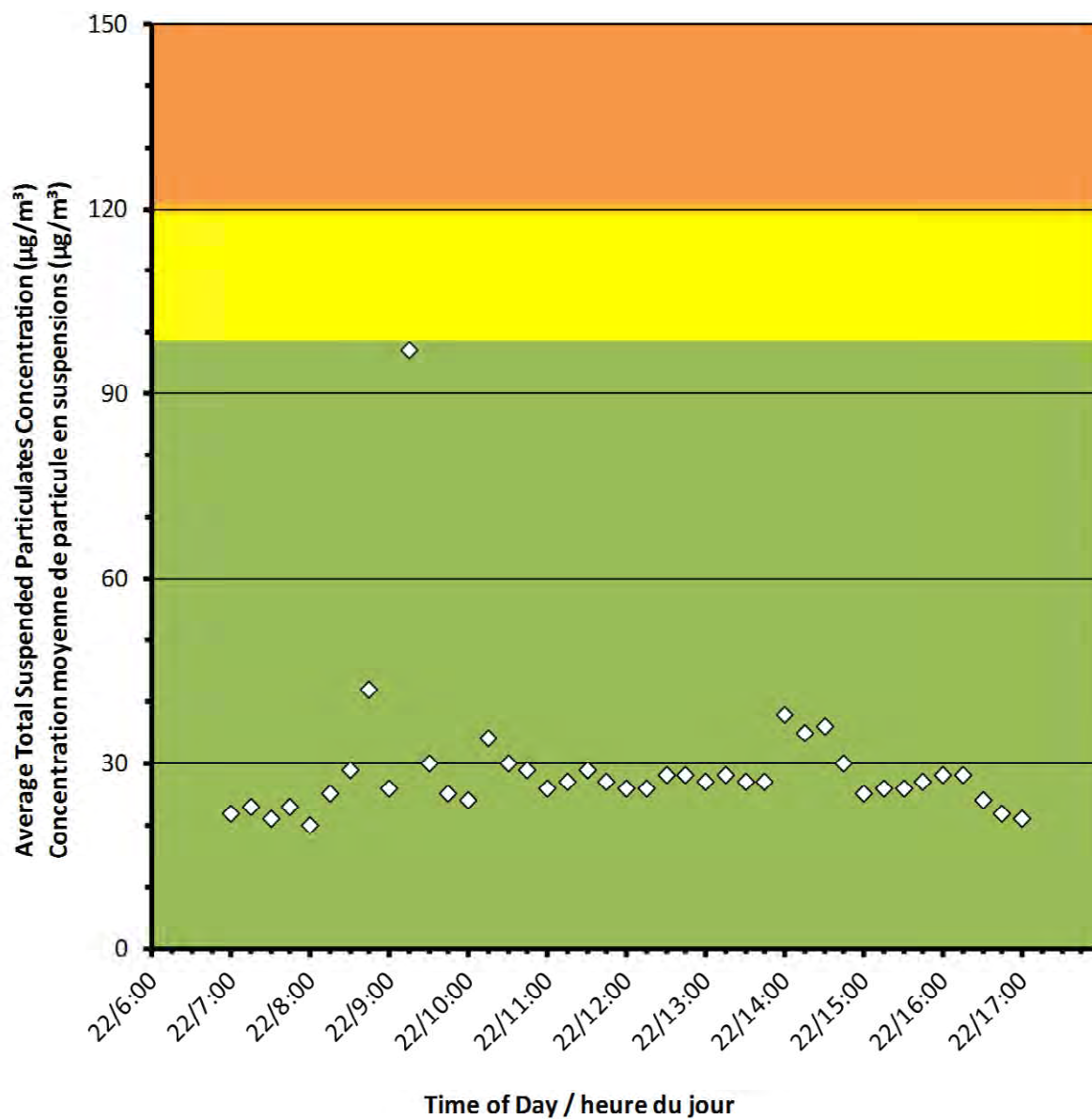
Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/22

### Legend/Légende

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

Monitor 1/Station 1



Port Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/22

Daily Statistics/Statistiques journalières

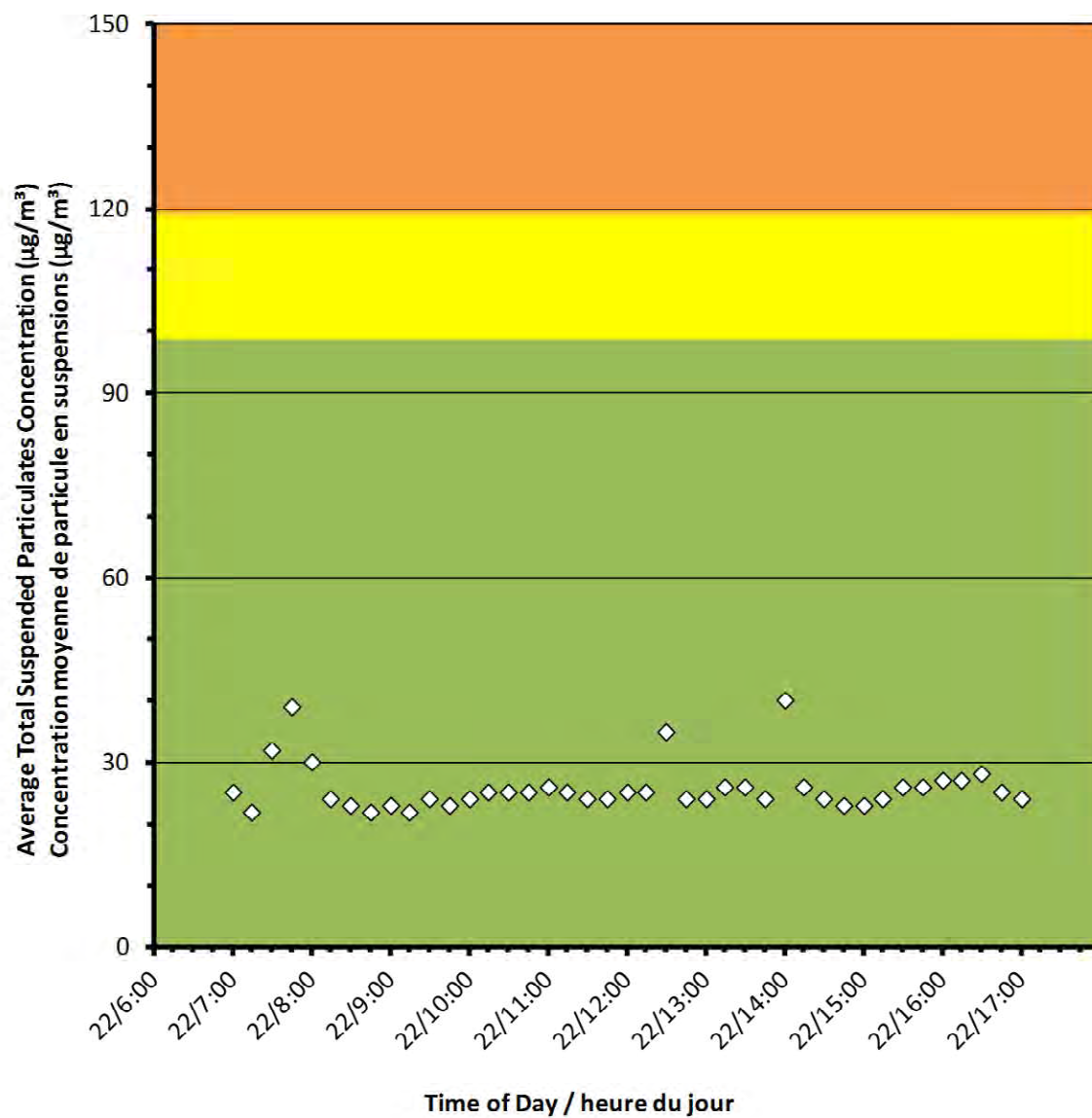
97 Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

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

Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.

**Monitor 2/Station 2**



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/22**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

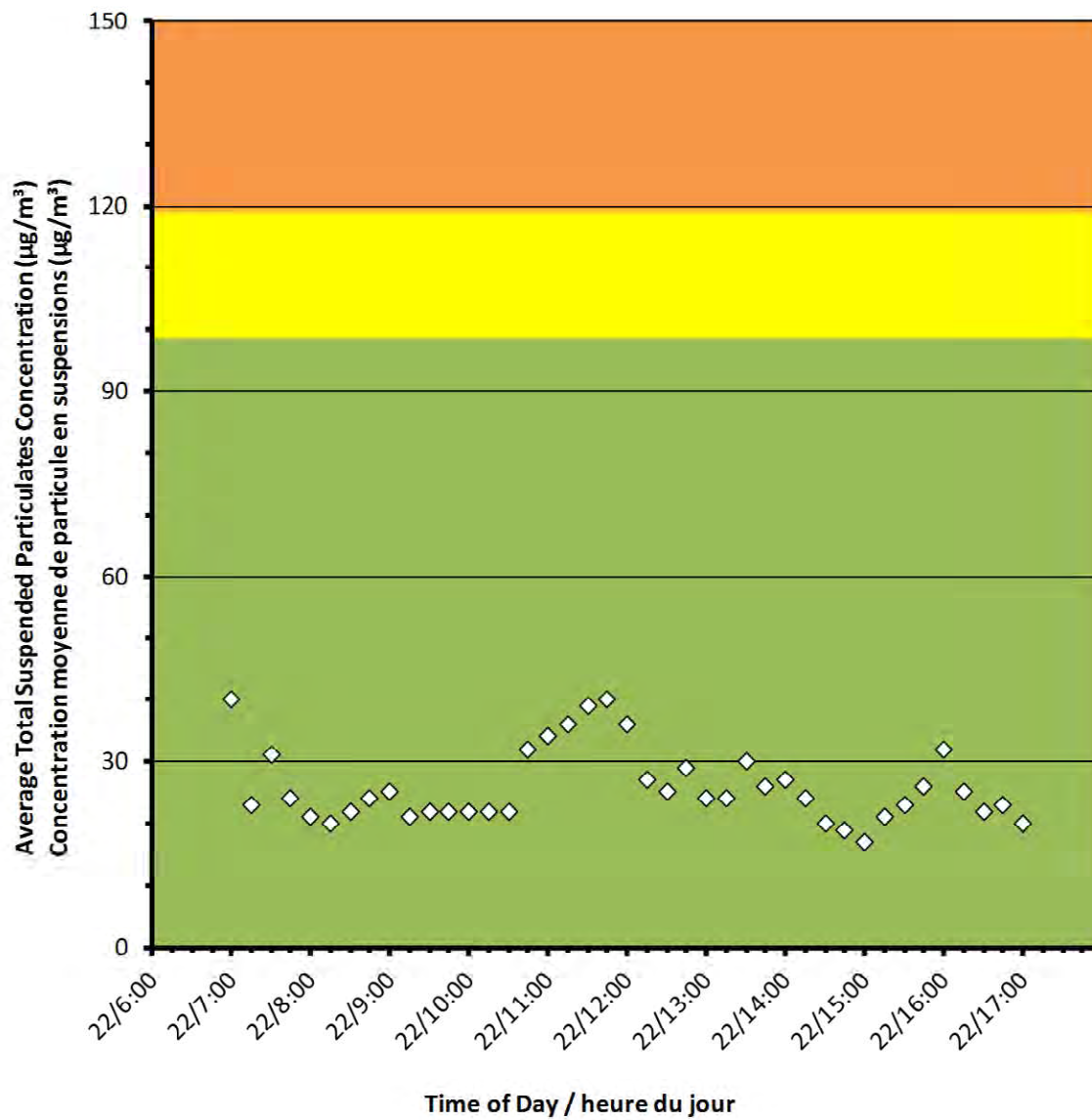
**40** Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.

**Monitor 3/Station 3**



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2016/11/22**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



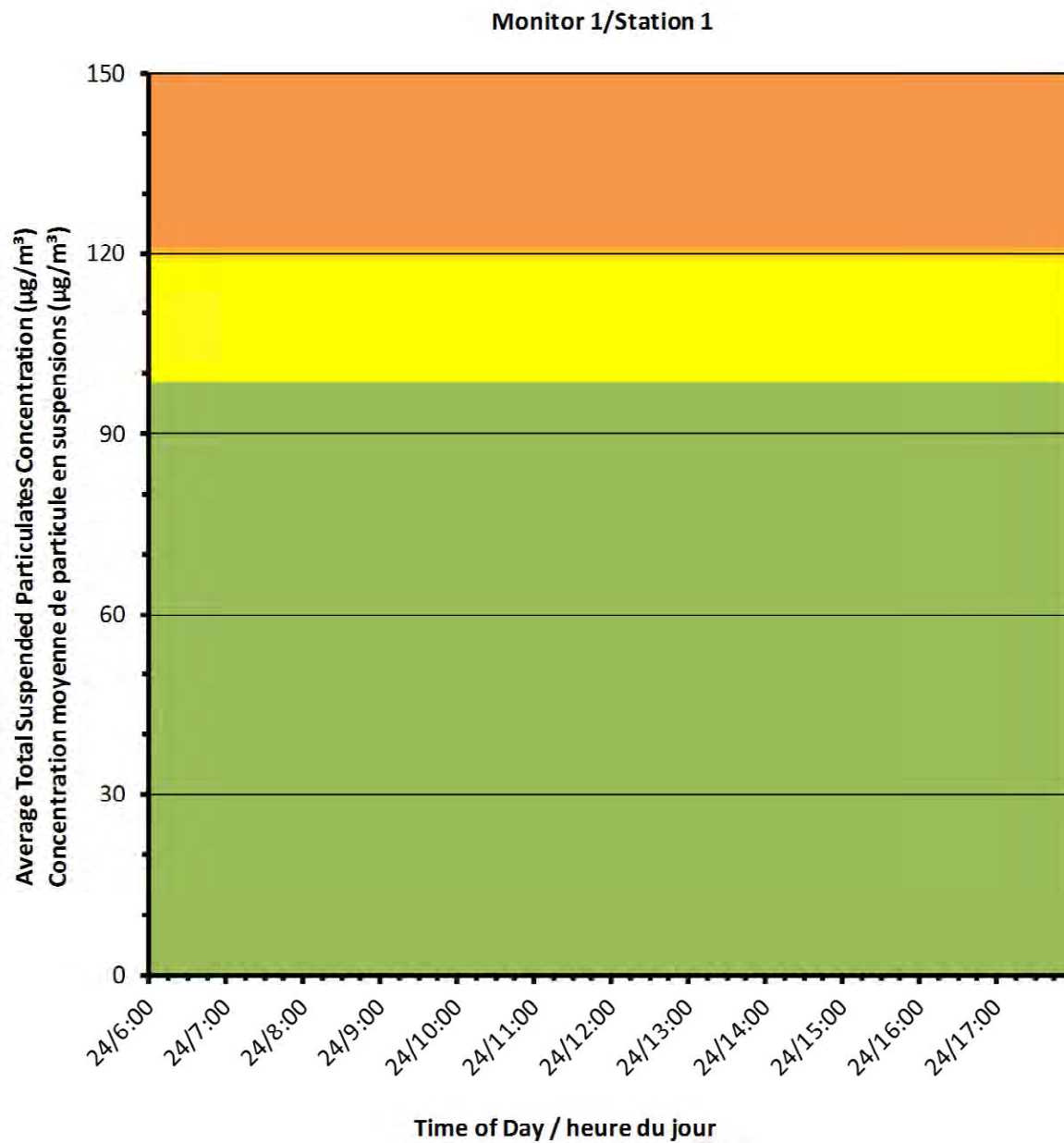
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/24

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/24**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

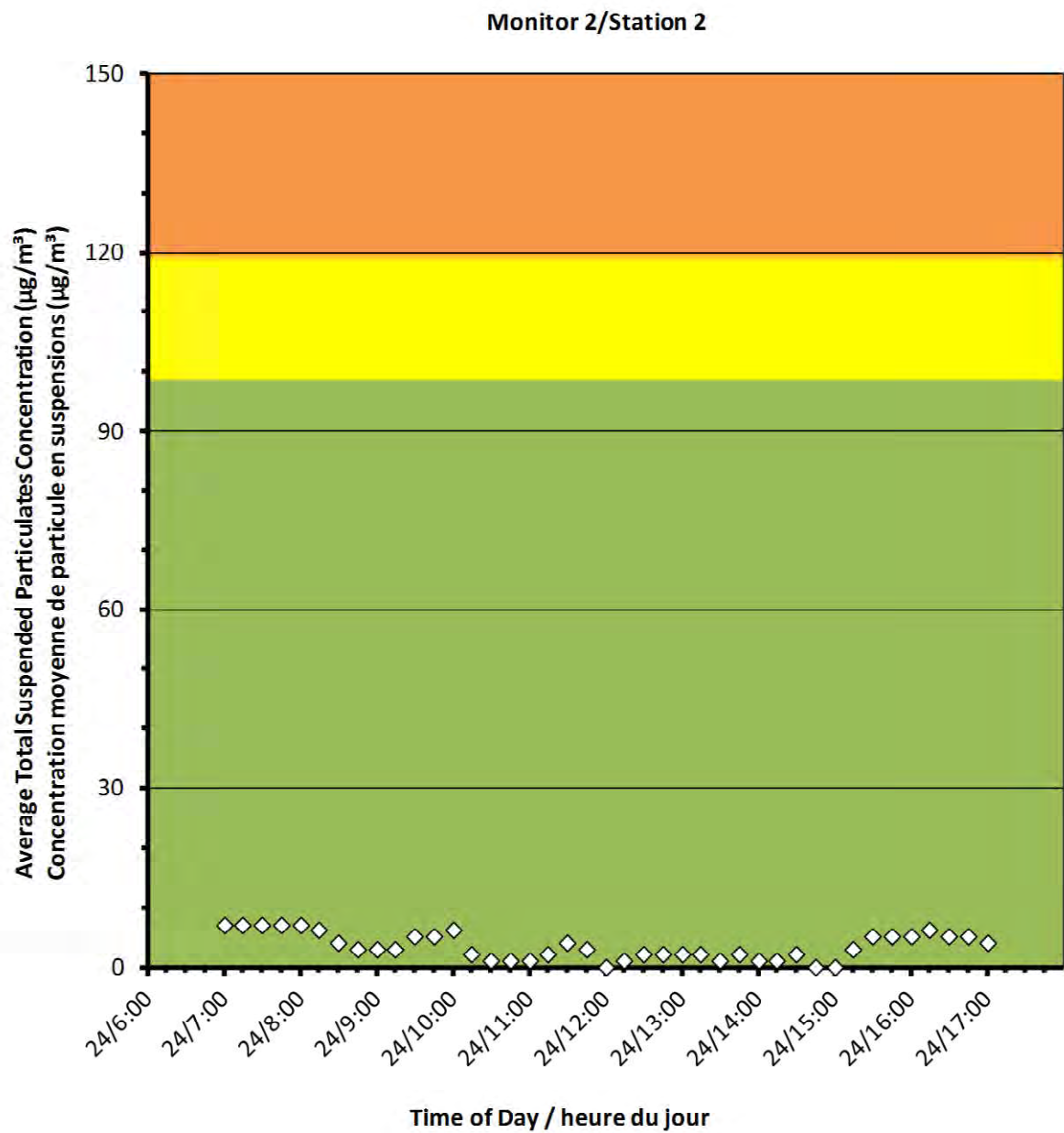
N/A Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

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

**Notes**

Data missing due to equipment malfunction.  
A replacement monitor was installed.

Données manquantes en raison d'une  
défaillance de l'équipement. Un autre  
moniteur a été installé.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

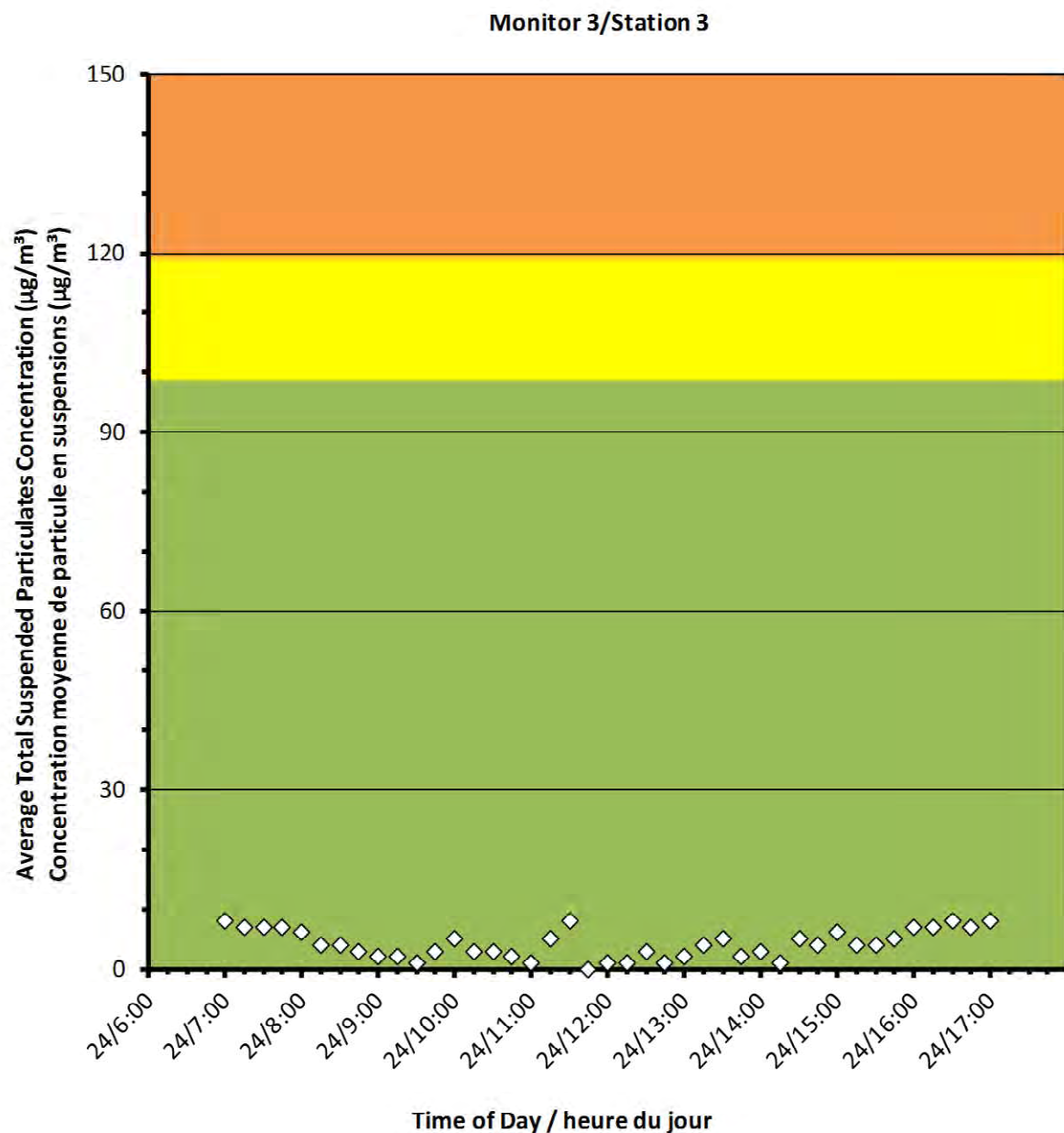
**2017/07/24**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/24**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

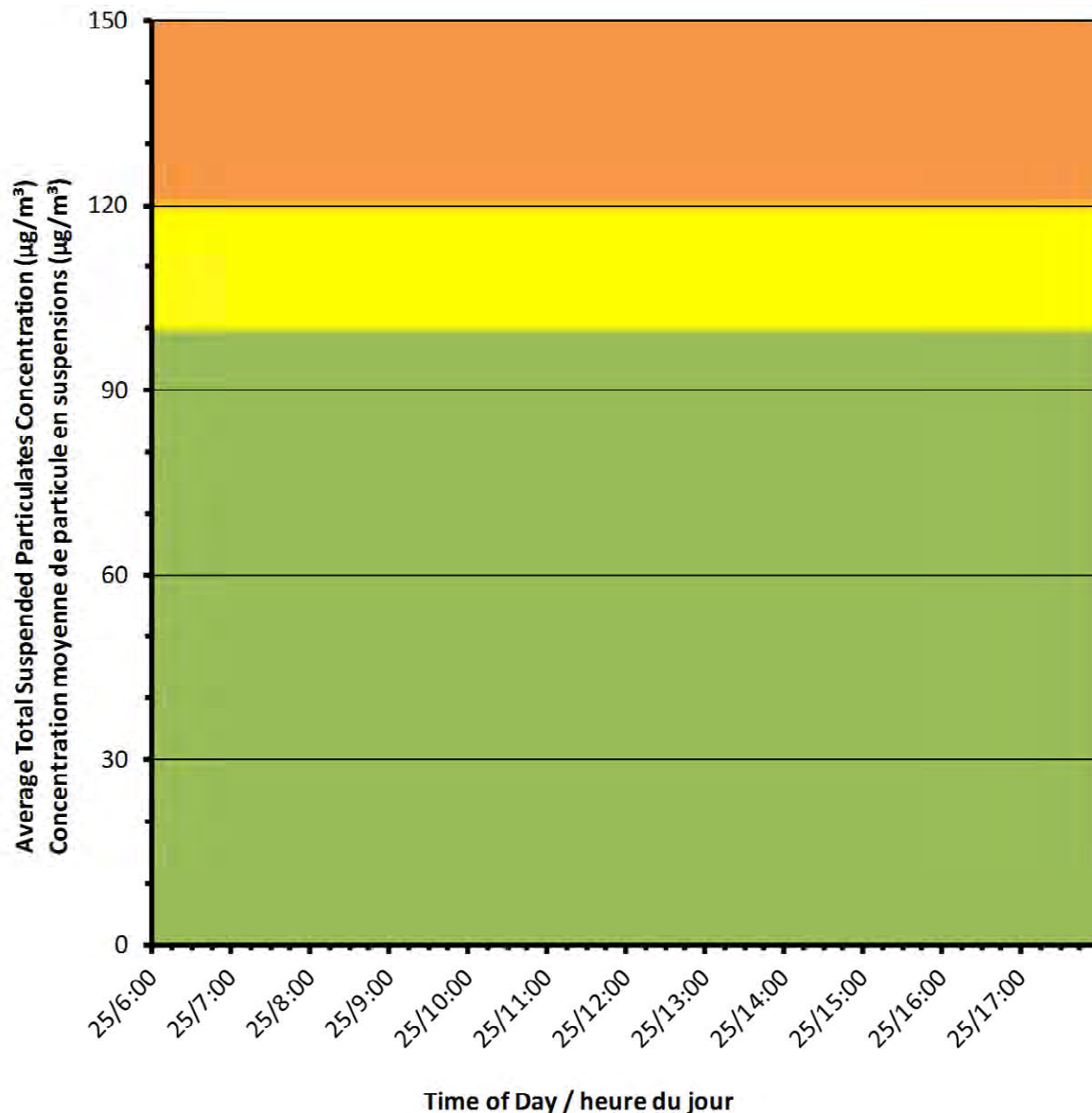
Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/25

### Legend/Légende

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

Monitor 1/Station 1



Port Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/25

Daily Statistics/Statistiques journalières

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

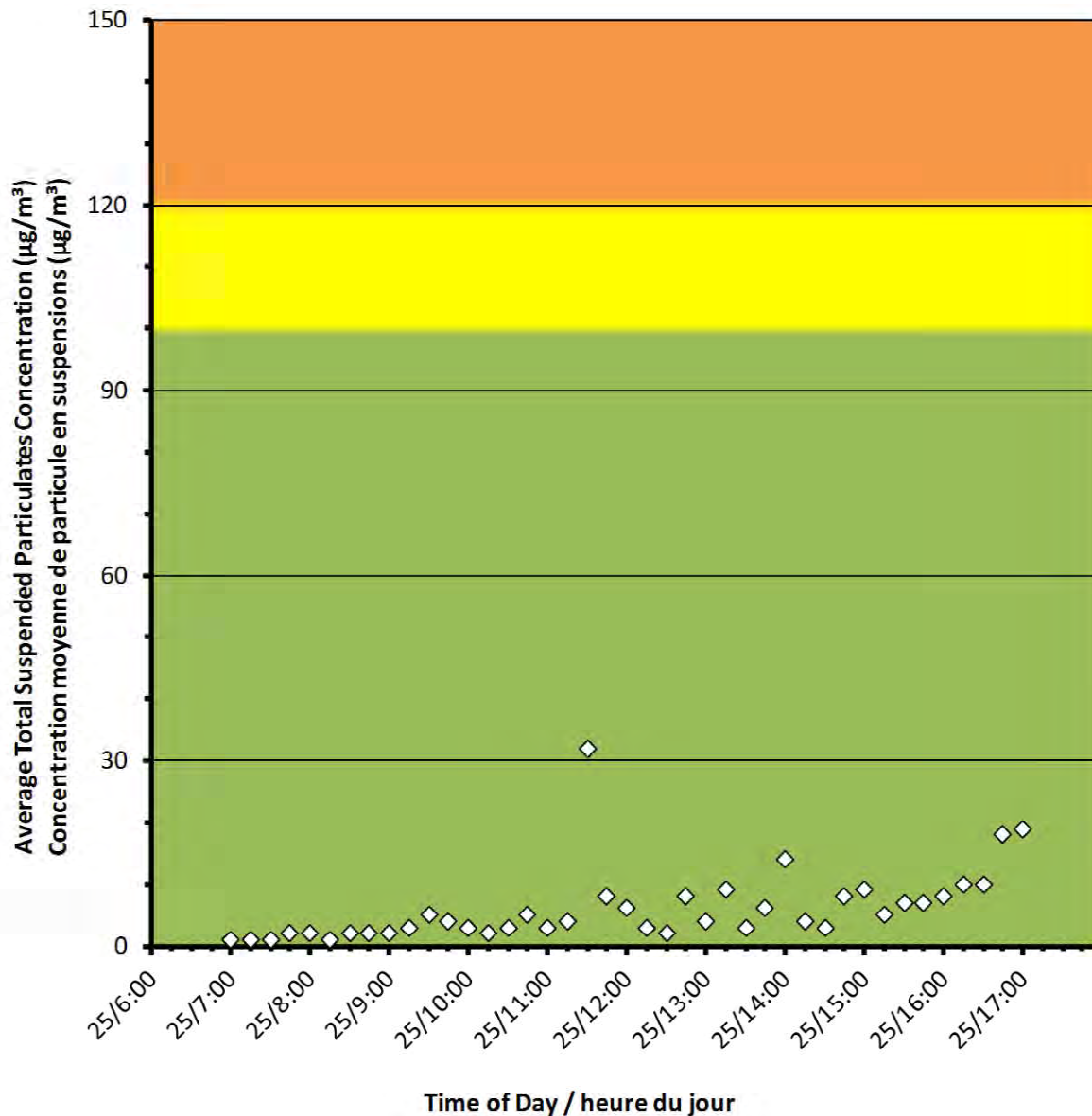
N/A Average Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration moyenne ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

Notes

Data missing due to equipment malfunction.  
A replacement monitor was installed.

Données manquantes en raison d'une  
défaillance de l'équipement. Un autre  
moniteur a été installé.

Monitor 2/Station 2



Port Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/25

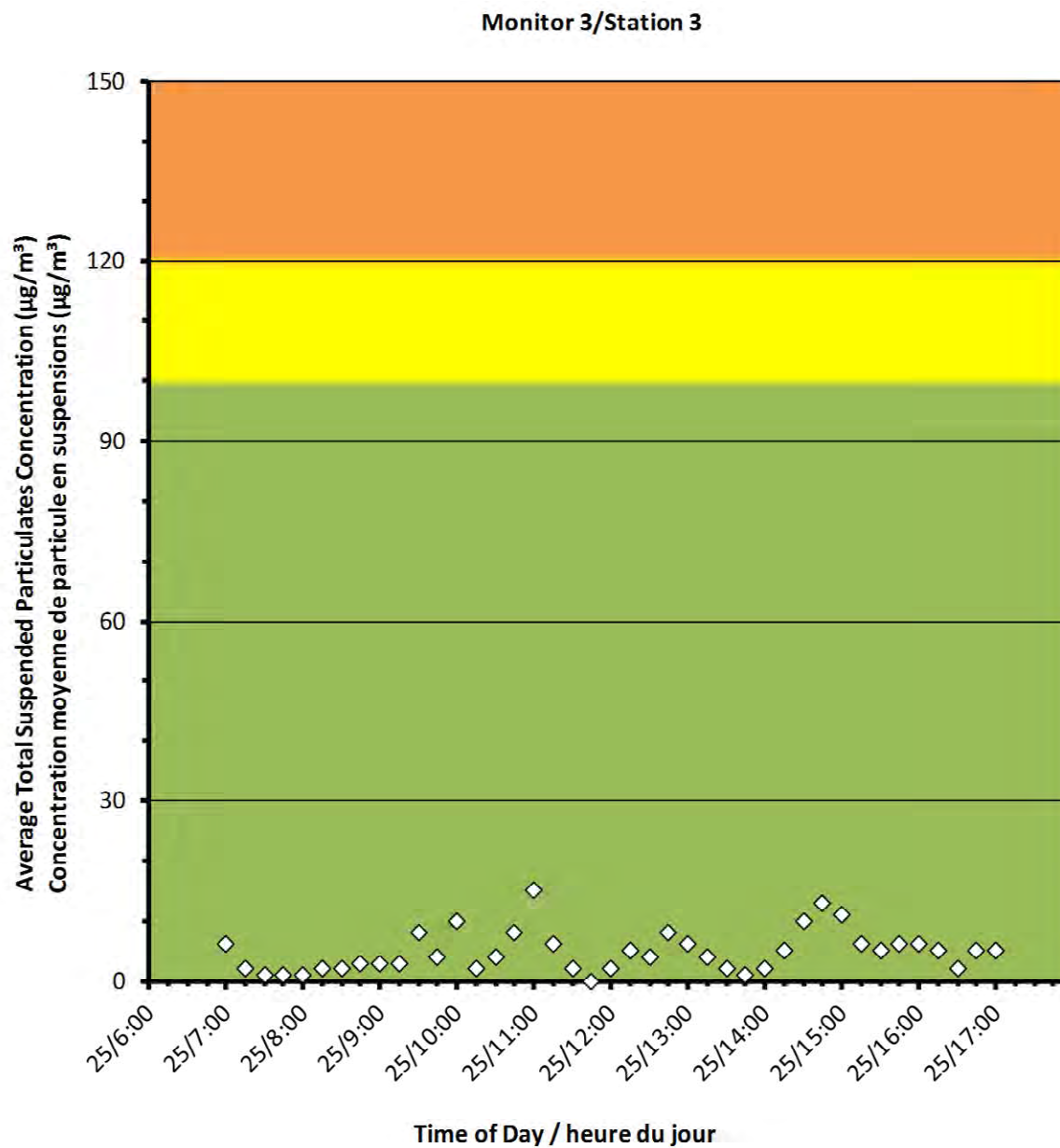
Daily Statistics/Statistiques journalières

32 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 Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/25

Daily Statistics/Statistiques journalières

15 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.



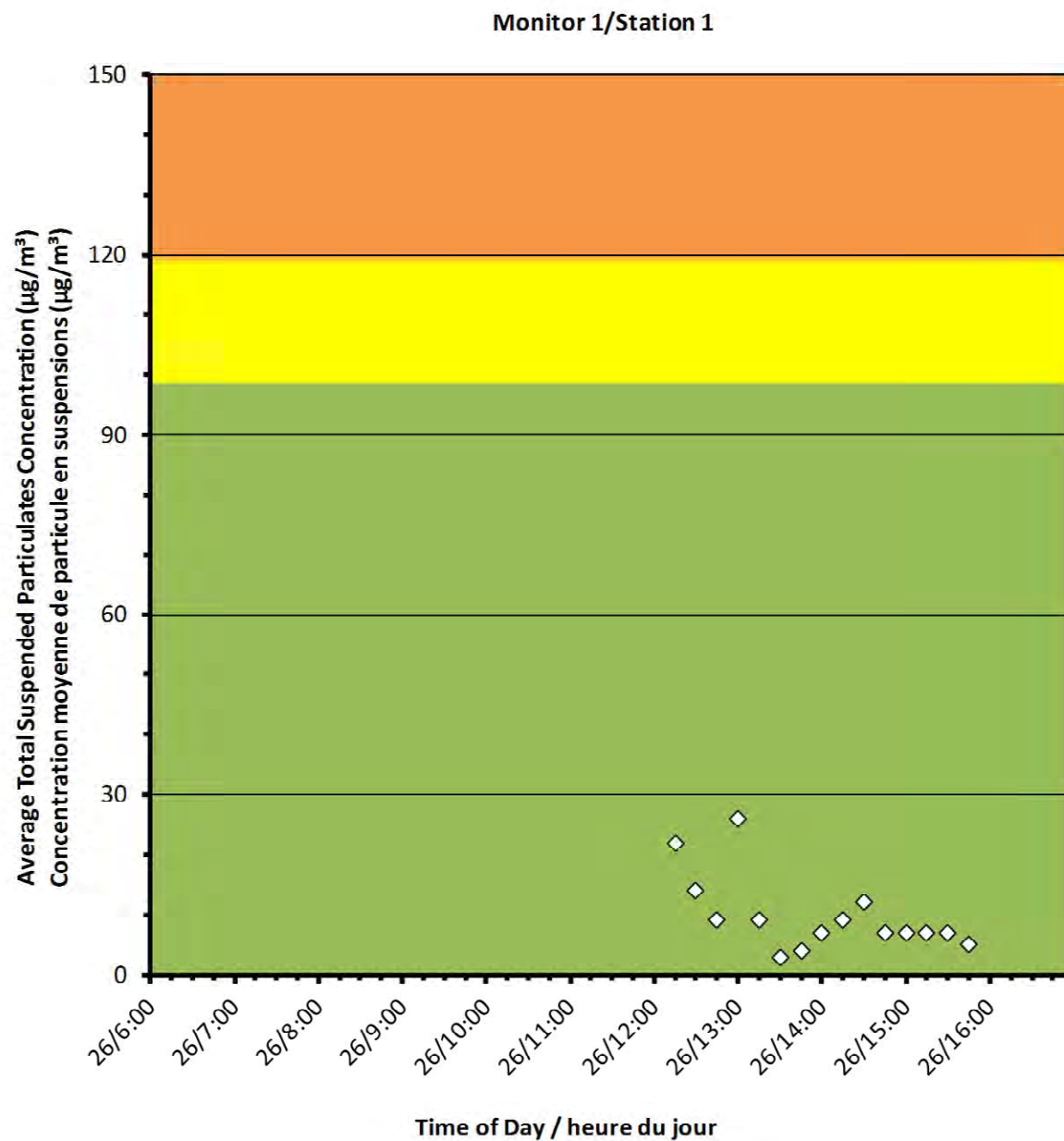
**Port Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/26**

**Legend/Légende**

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/26**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

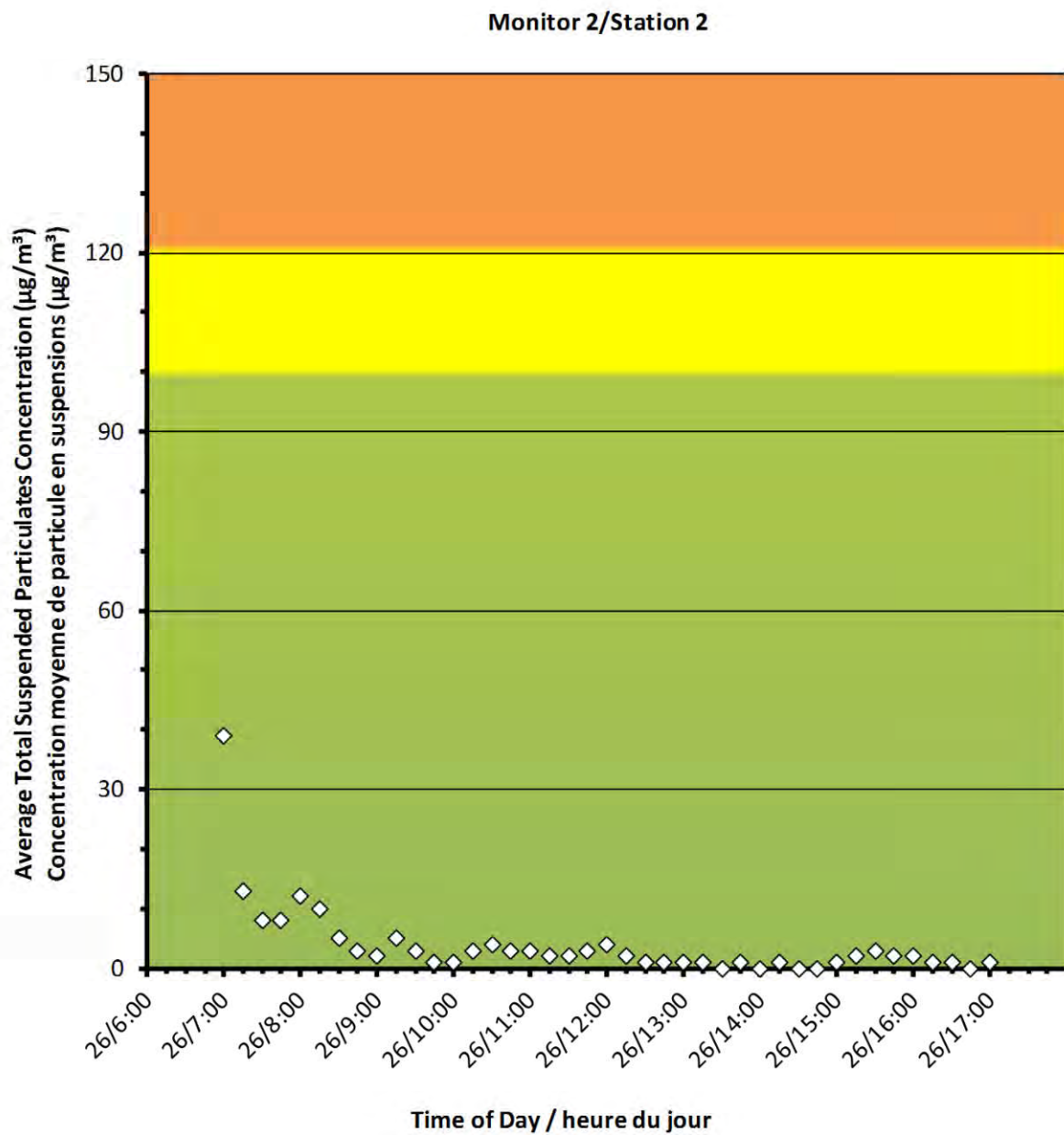
26 Maximum Concentration ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )  
Concentration maximale ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

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

**Notes**

Data missing due to equipment malfunction.  
A replacement monitor was installed.

Données manquantes en raison d'une  
défaillance de l'équipement. Un autre  
moniteur a été installé.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/26**

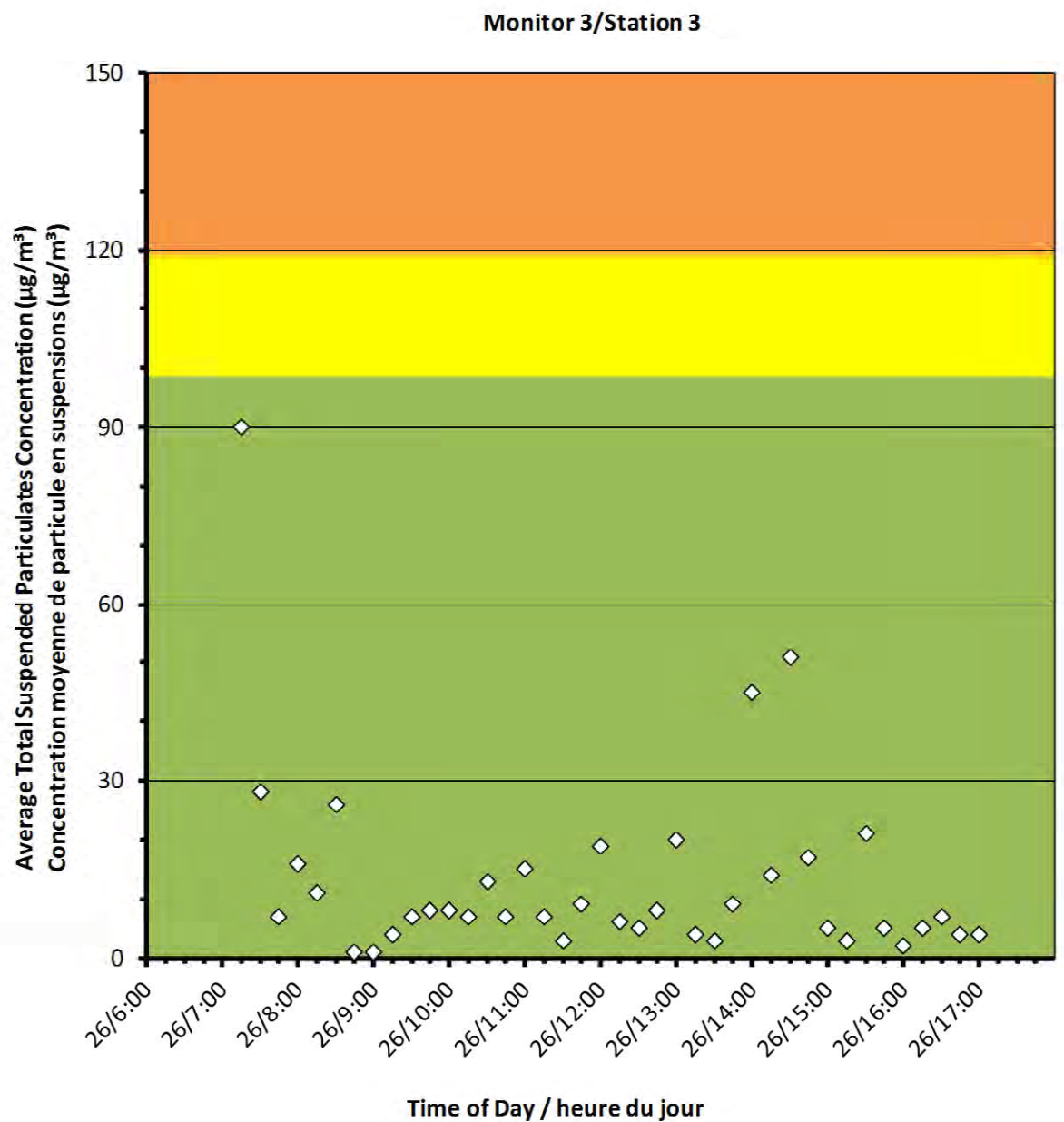
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/26**

Daily Statistics/Statistiques journalières

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

Notes

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

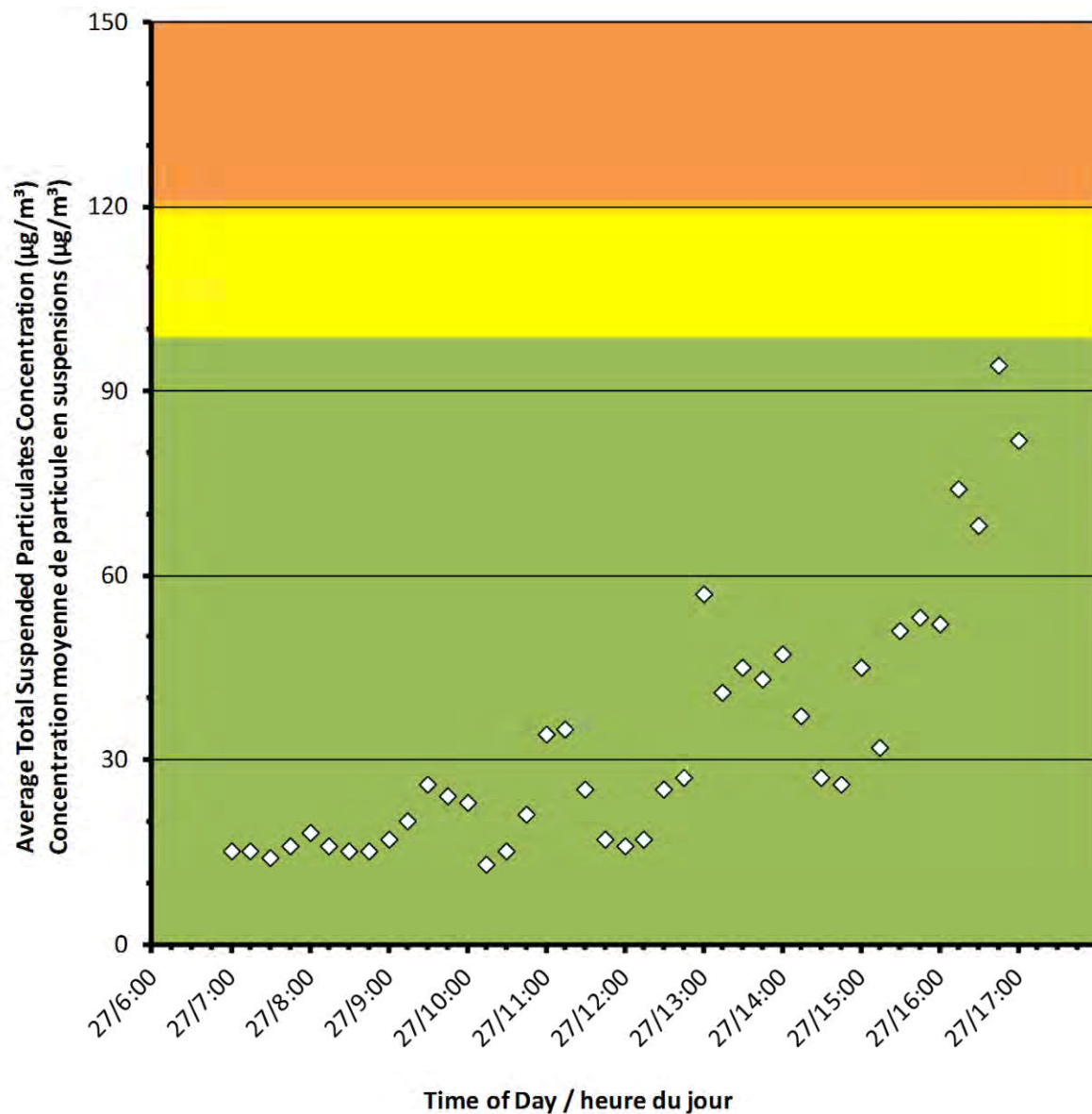
Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/27

### Legend/Légende

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

Monitor 1/Station 1



Port Hope Project  
Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/27

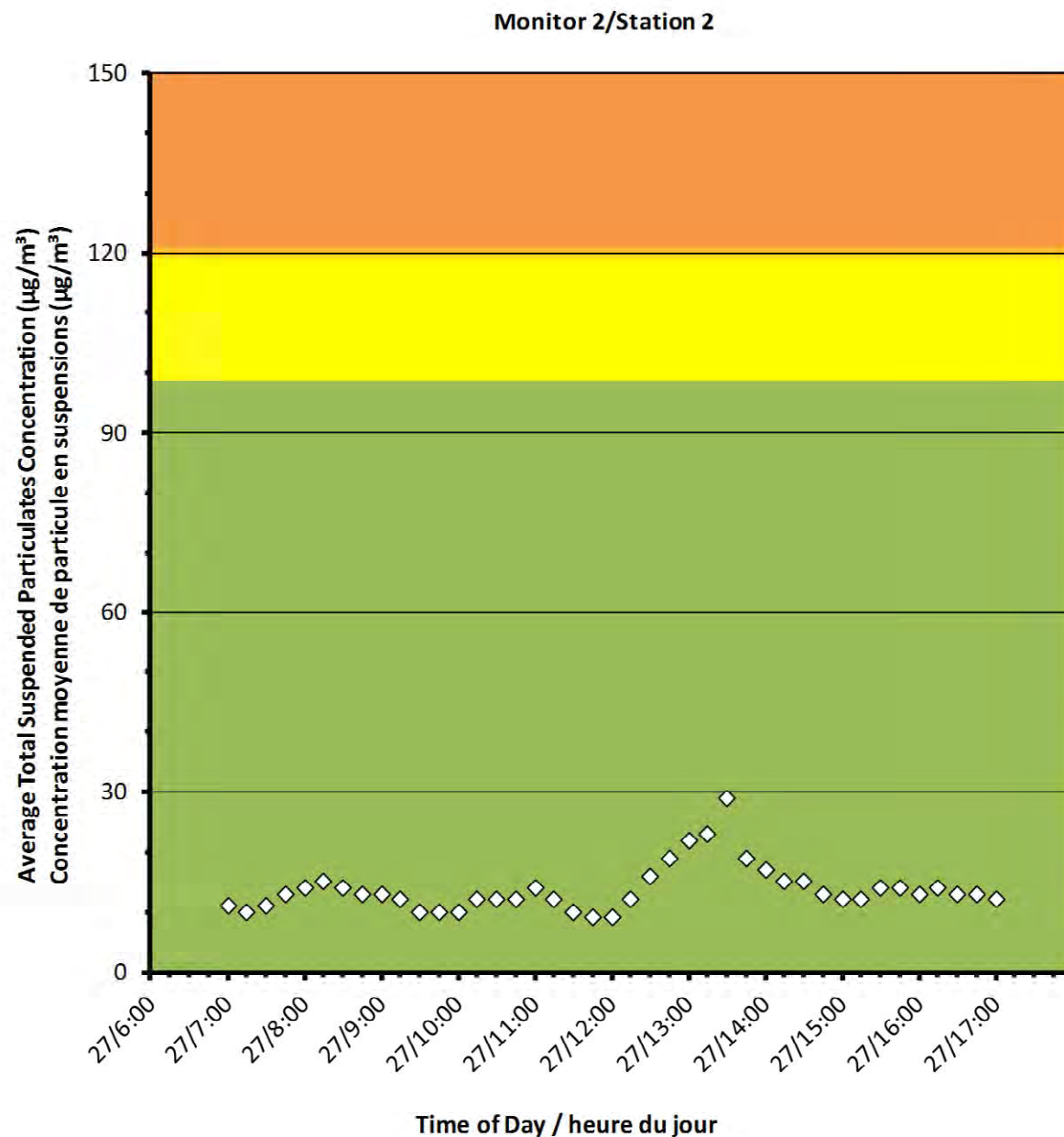
Daily Statistics/Statistiques journalières

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

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

Notes

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/27**

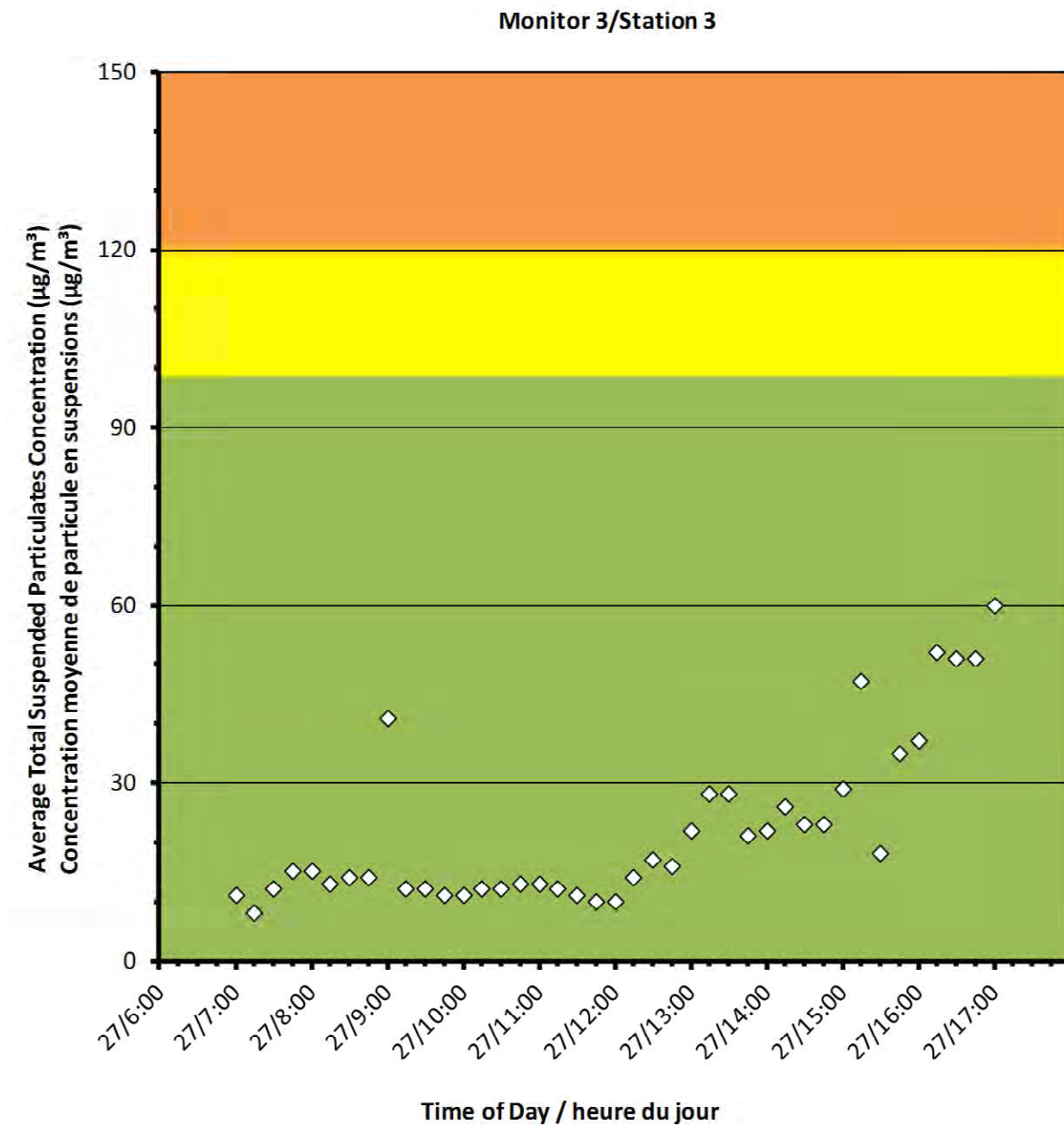
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/27**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée  
additionnelle.



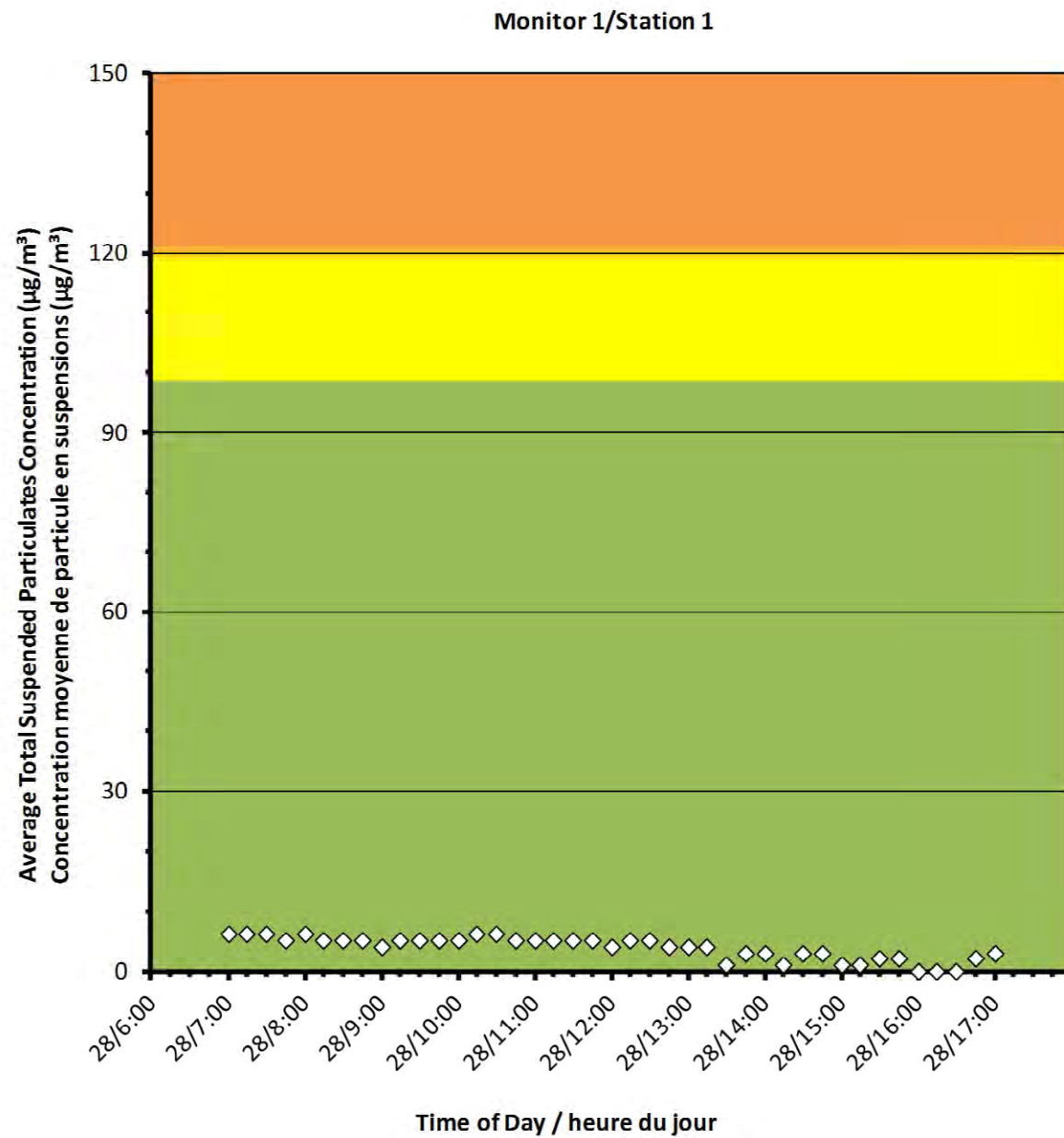
## Port Hope Project Daily Dust Monitoring Data

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

2017/07/28

### Legend/Légende

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



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/28**

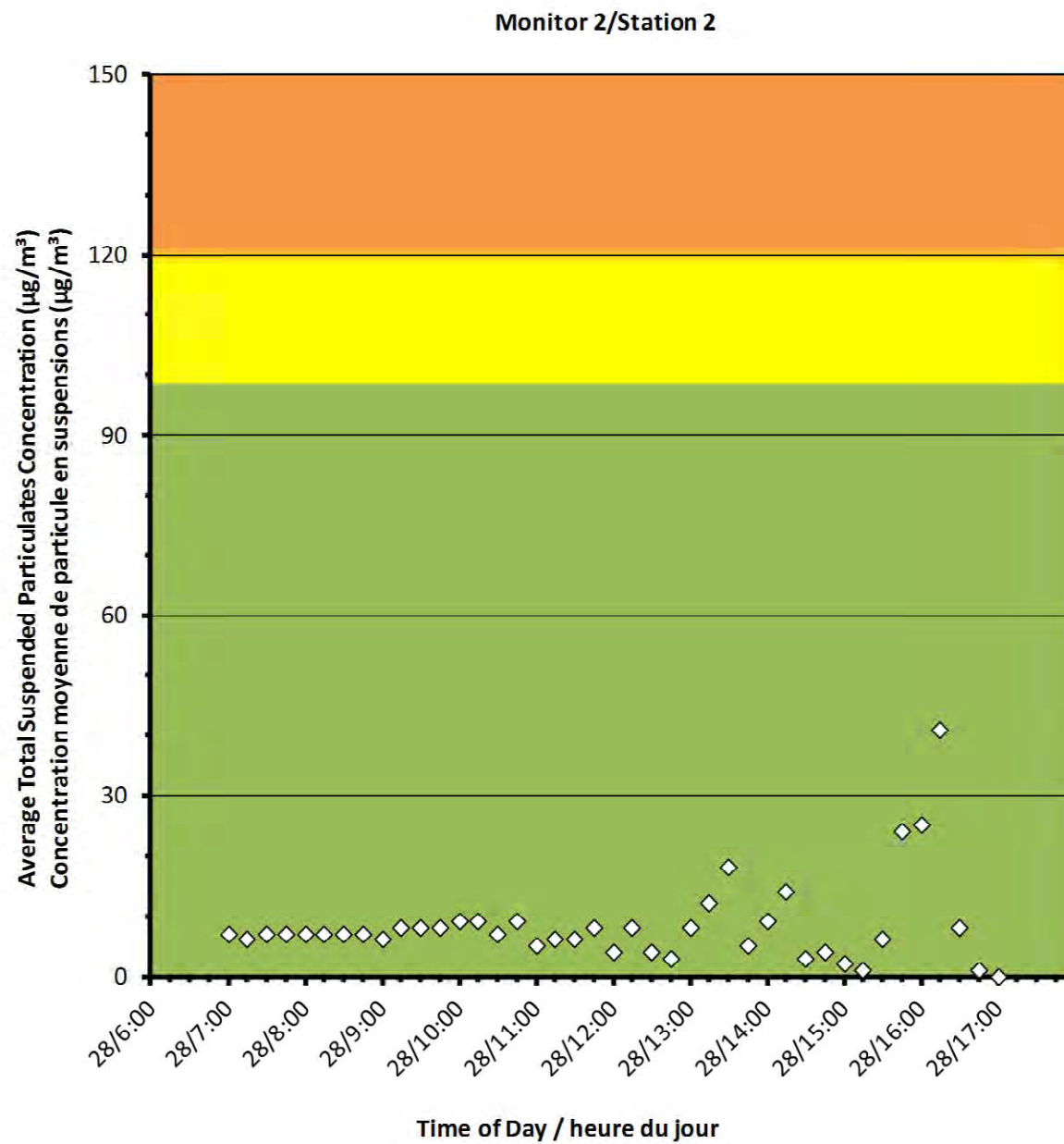
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

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

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

**Notes**

No additional data. Aucune donnée additionnelle.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

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

**2017/07/28**

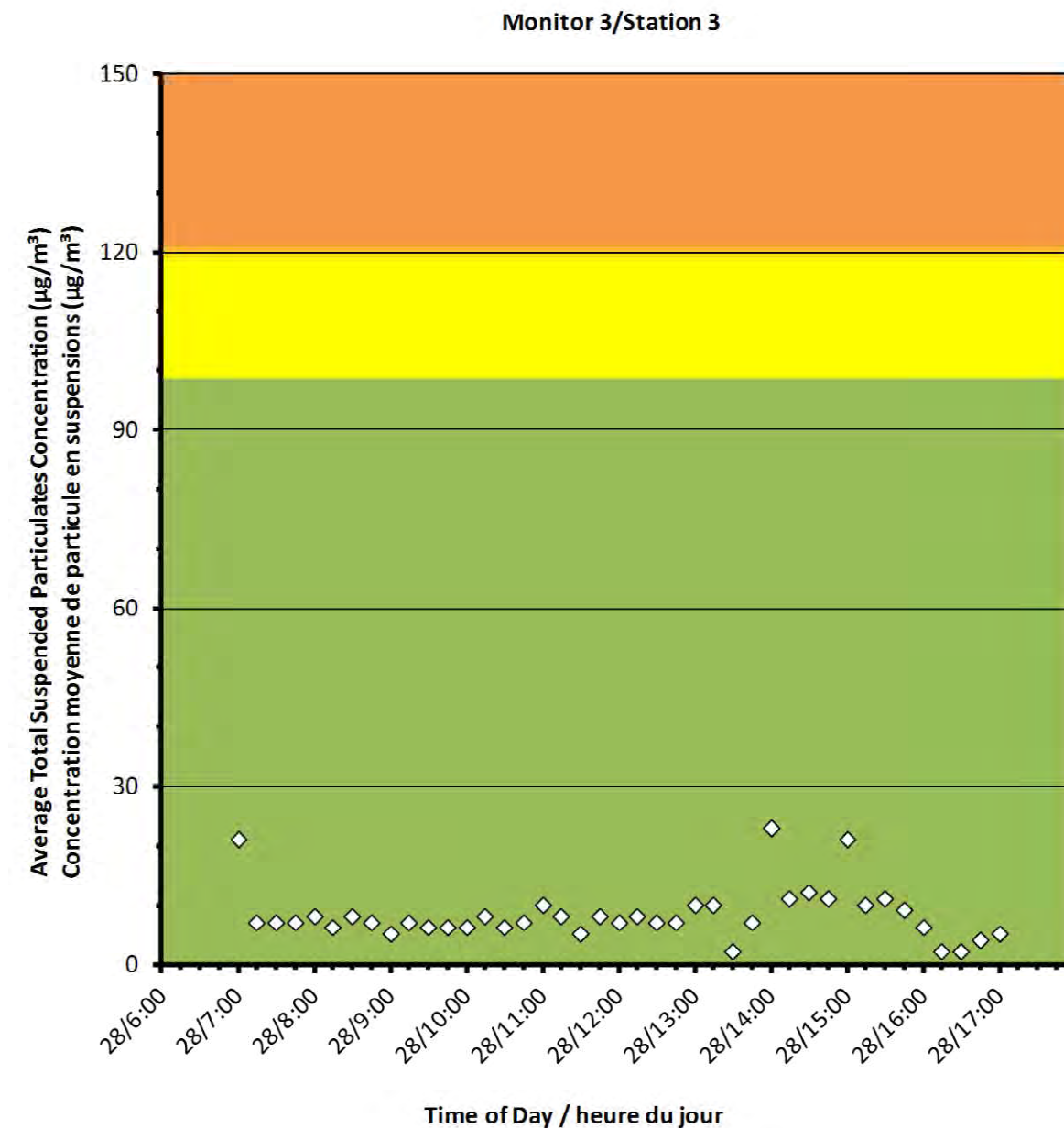
**Daily Statistics/Statistiques journalières**

**41** 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.



**Port Hope Project**  
**Daily Dust Monitoring Data**

Projet de Port Hope  
Surveillance journalière des  
particules en suspensions

**2017/07/28**

**Daily Statistics/Statistiques journalières**

**23** 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.