

Maximum journalier: 78  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Minimum journalier: 2  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Valeurs limites selon la Directive 2008/50/CE - Annexe XI - "Valeurs limites pour la protection de la santé humaine":

Valeur limite journalière: 50  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile

Journées en dépassement: 9

Valeur limite moy. annuelle: 40  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Moyenne annuelle: 20  $\mu\text{g}/\text{m}^3$



Janvier		Février		Mars		Avril		Mai		Juin	
Date	µg/m³	Date	µg/m³	Date	µg/m³	Date	µg/m³	Date	µg/m³	Date	µg/m³
01/01/2022	7	01/02/2022	11	01/03/2022	38	01/04/2022	24	01/05/2022	25	01/06/2022	22
02/01/2022	9	02/02/2022	12	02/03/2022	48	02/04/2022	20	02/05/2022	36	02/06/2022	n.d.
03/01/2022	9	03/02/2022	6	03/03/2022	62	03/04/2022	23	03/05/2022	46	03/06/2022	35
04/01/2022	3	04/02/2022	9	04/03/2022	57	04/04/2022	16	04/05/2022	35	04/06/2022	21
05/01/2022	19	05/02/2022	11	05/03/2022	46	05/04/2022	4	05/05/2022	49	05/06/2022	6
06/01/2022	17	06/02/2022	9	06/03/2022	38	06/04/2022	7	06/05/2022	29	06/06/2022	5
07/01/2022	4	07/02/2022	20	07/03/2022	27	07/04/2022	4	07/05/2022	24	07/06/2022	5
08/01/2022	10	08/02/2022	8	08/03/2022	34	08/04/2022	6	08/05/2022	20	08/06/2022	4
09/01/2022	9	09/02/2022	13	09/03/2022	55	09/04/2022	10	09/05/2022	19	09/06/2022	13
10/01/2022	18	10/02/2022	15	10/03/2022	48	10/04/2022	13	10/05/2022	43	10/06/2022	12
11/01/2022	14	11/02/2022	25	11/03/2022	29	11/04/2022	13	11/05/2022	16	11/06/2022	12
12/01/2022	24	12/02/2022	21	12/03/2022	10	12/04/2022	20	12/05/2022	10	12/06/2022	17
13/01/2022	23	13/02/2022	14	13/03/2022	13	13/04/2022	36	13/05/2022	17	13/06/2022	27
14/01/2022	46	14/02/2022	6	14/03/2022	15	14/04/2022	33	14/05/2022	24	14/06/2022	26
15/01/2022	17	15/02/2022	7	15/03/2022	15	15/04/2022	31	15/05/2022	15	15/06/2022	40
16/01/2022	17	16/02/2022	2	16/03/2022	25	16/04/2022	15	16/05/2022	16	16/06/2022	41
17/01/2022	15	17/02/2022	18	17/03/2022	29	17/04/2022	11	17/05/2022	23	17/06/2022	24
18/01/2022	19	18/02/2022	8	18/03/2022	40	18/04/2022	14	18/05/2022	22	18/06/2022	36
19/01/2022	11	19/02/2022	16	19/03/2022	24	19/04/2022	44	19/05/2022	22	19/06/2022	35
20/01/2022	24	20/02/2022	6	20/03/2022	31	20/04/2022	28	20/05/2022	27	20/06/2022	16
21/01/2022	20	21/02/2022	13	21/03/2022	30	21/04/2022	28	21/05/2022	14	21/06/2022	21
22/01/2022	25	22/02/2022	10	22/03/2022	43	22/04/2022	39	22/05/2022	14	22/06/2022	31
23/01/2022	17	23/02/2022	9	23/03/2022	78	23/04/2022	24	23/05/2022	11	23/06/2022	16
24/01/2022	20	24/02/2022	5	24/03/2022	71	24/04/2022	15	24/05/2022	6	24/06/2022	7
25/01/2022	24	25/02/2022	15	25/03/2022	69	25/04/2022	27	25/05/2022	8	25/06/2022	8
26/01/2022	21	26/02/2022	19	26/03/2022	52	26/04/2022	33	26/05/2022	6	26/06/2022	7
27/01/2022	13	27/02/2022	9	27/03/2022	26	27/04/2022	33	27/05/2022	7	27/06/2022	10
28/01/2022	12	28/02/2022	29	28/03/2022	46	28/04/2022	38	28/05/2022	15	28/06/2022	21
29/01/2022	4			29/03/2022	54	29/04/2022	62	29/05/2022	9	29/06/2022	30
30/01/2022	20			30/03/2022	33	30/04/2022	37	30/05/2022	31	30/06/2022	38
31/01/2022	23			31/03/2022	26			31/05/2022	31		

Juillet		Août		Septembre		Octobre		Novembre		Décembre	
Date	µg/m³	Date	µg/m³	Date	µg/m³	Date	µg/m³	Date	µg/m³	Date	µg/m³
01/07/2022	10	01/08/2022	8	01/09/2022	19	01/10/2022	6	01/11/2022	12	01/12/2022	33
02/07/2022	20	02/08/2022	20	02/09/2022	18	02/10/2022	6	02/11/2022	16	02/12/2022	28
03/07/2022	15	03/08/2022	33	03/09/2022	6	03/10/2022	18	03/11/2022	10	03/12/2022	13
04/07/2022	30	04/08/2022	33	04/09/2022	11	04/10/2022	28	04/11/2022	11	04/12/2022	14
05/07/2022	24	05/08/2022	13	05/09/2022	20	05/10/2022	11	05/11/2022	14	05/12/2022	8
06/07/2022	22	06/08/2022	8	06/09/2022	18	06/10/2022	22	06/11/2022	8	06/12/2022	19
07/07/2022	37	07/08/2022	8	07/09/2022	8	07/10/2022	38	07/11/2022	8	07/12/2022	19
08/07/2022	30	08/08/2022	17	08/09/2022	6	08/10/2022	18	08/11/2022	7	08/12/2022	16
09/07/2022	18	09/08/2022	30	09/09/2022	7	09/10/2022	18	09/11/2022	7	09/12/2022	25
10/07/2022	10	10/08/2022	24	10/09/2022	6	10/10/2022	45	10/11/2022	9	10/12/2022	24
11/07/2022	20	11/08/2022	25	11/09/2022	9	11/10/2022	31	11/11/2022	13	11/12/2022	16
12/07/2022	24	12/08/2022	24	12/09/2022	14	12/10/2022	29	12/11/2022	17	12/12/2022	25
13/07/2022	43	13/08/2022	14	13/09/2022	29	13/10/2022	37	13/11/2022	18	13/12/2022	27
14/07/2022	46	14/08/2022	13	14/09/2022	11	14/10/2022	4	14/11/2022	15	14/12/2022	45
15/07/2022	29	15/08/2022	6	15/09/2022	22	15/10/2022	3	15/11/2022	7	15/12/2022	30
16/07/2022	18	16/08/2022	18	16/09/2022	22	16/10/2022	8	16/11/2022	7	16/12/2022	30
17/07/2022	13	17/08/2022	17	17/09/2022	15	17/10/2022	19	17/11/2022	8	17/12/2022	32
18/07/2022	28	18/08/2022	23	18/09/2022	16	18/10/2022	18	18/11/2022	7	18/12/2022	34
19/07/2022	35	19/08/2022	23	19/09/2022	20	19/10/2022	22	19/11/2022	10	19/12/2022	14
20/07/2022	41	20/08/2022	16	20/09/2022	26	20/10/2022	20	20/11/2022	7	20/12/2022	3
21/07/2022	18	21/08/2022	24	21/09/2022	25	21/10/2022	12	21/11/2022	9	21/12/2022	2
22/07/2022	21	22/08/2022	21	22/09/2022	26	22/10/2022	15	22/11/2022	6	22/12/2022	5
23/07/2022	18	23/08/2022	25	23/09/2022	40	23/10/2022	17	23/11/2022	9	23/12/2022	3
24/07/2022	16	24/08/2022	25	24/09/2022	30	24/10/2022	10	24/11/2022	14	24/12/2022	15
25/07/2022	28	25/08/2022	24	25/09/2022	13	25/10/2022	15	25/11/2022	15	25/12/2022	6
26/07/2022	19	26/08/2022	28	26/09/2022	5	26/10/2022	17	26/11/2022	11	26/12/2022	3
27/07/2022	21	27/08/2022	11	27/09/2022	5	27/10/2022	29	27/11/2022	10	27/12/2022	9
28/07/2022	28	28/08/2022	18	28/09/2022	16	28/10/2022	34	28/11/2022	10	28/12/2022	4
29/07/2022	25	29/08/2022	27	29/09/2022	23	29/10/2022	39	29/11/2022	45	29/12/2022	6
30/07/2022	20	30/08/2022	28	30/09/2022	24	30/10/2022	26	30/11/2022	41	30/12/2022	3
31/07/2022	15	31/08/2022	20			31/10/2022	29			31/12/2022	5

n.d.: non-déterminé  
Maximum journalier: 78 µg/m³  
Minimum journalier: 2 µg/m³  
Données valides: 364 % de données valides: 99.73%

Valeurs limites selon la Directive 2008/50/CE - Annexe XI - "Valeurs limites pour la protection de la santé humaine":

Valeur limite journalière: 50 µg/m³  
à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile

Journées en dépassement: 9

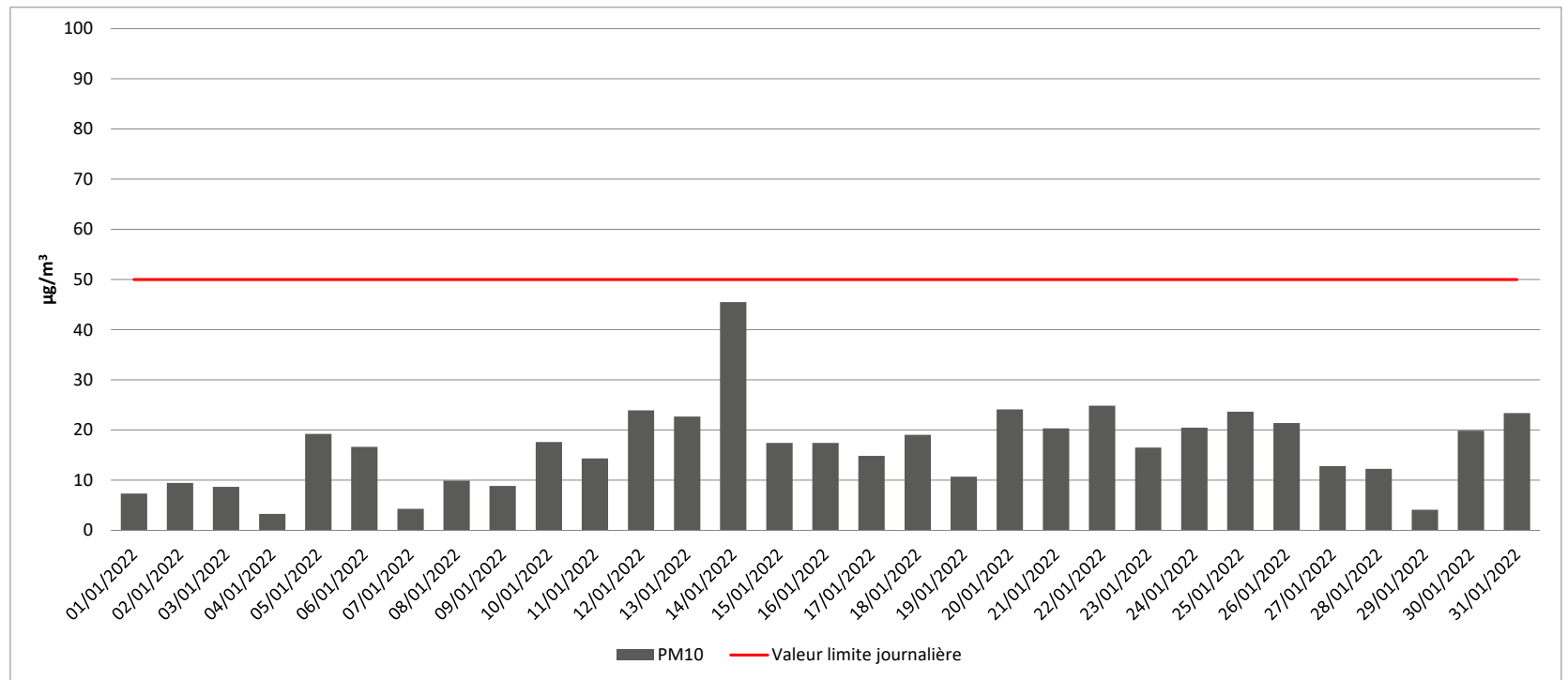
Valeur limite moy. annuelle 40 µg/m³

Moyenne annuelle: 20 µg/m³



## Réseau de mesurage des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/01/2022	7
02/01/2022	9
03/01/2022	9
04/01/2022	3
05/01/2022	19
06/01/2022	17
07/01/2022	4
08/01/2022	10
09/01/2022	9
10/01/2022	18
11/01/2022	14
12/01/2022	24
13/01/2022	23
14/01/2022	46
15/01/2022	17
16/01/2022	17
17/01/2022	15
18/01/2022	19
19/01/2022	11
20/01/2022	24
21/01/2022	20
22/01/2022	25
23/01/2022	17
24/01/2022	20
25/01/2022	24
26/01/2022	21
27/01/2022	13
28/01/2022	12
29/01/2022	4
30/01/2022	20
31/01/2022	23

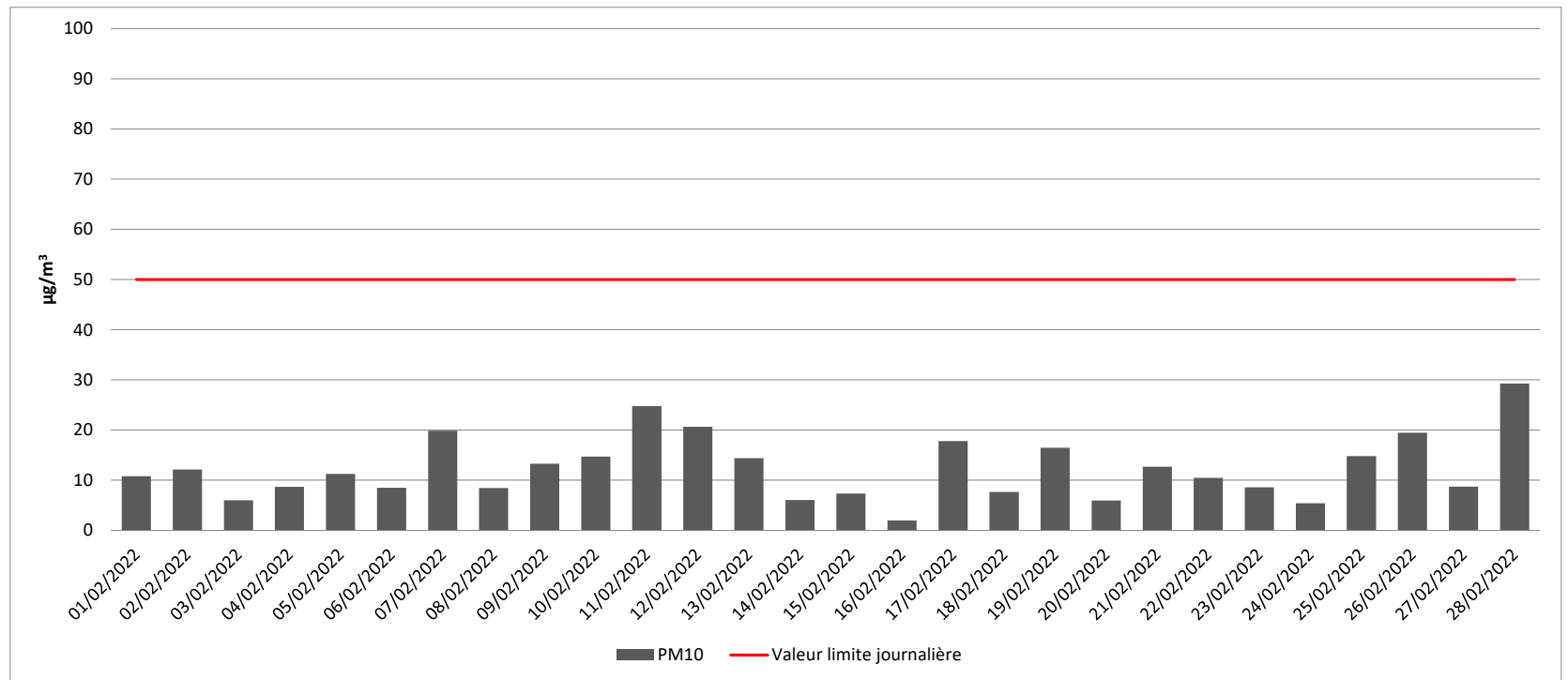


n.d.:	non-déterminé	
Maximum journalier	46 µg/m <sup>3</sup>	
Moyenne mensuelle	17 µg/m <sup>3</sup>	
Moyenne annuelle	20 µg/m <sup>3</sup>	
Valeur limite journalière	50 µg/m <sup>3</sup>	à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine		



## Réseau de mesure des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/02/2022	11
02/02/2022	12
03/02/2022	6
04/02/2022	9
05/02/2022	11
06/02/2022	9
07/02/2022	20
08/02/2022	8
09/02/2022	13
10/02/2022	15
11/02/2022	25
12/02/2022	21
13/02/2022	14
14/02/2022	6
15/02/2022	7
16/02/2022	2
17/02/2022	18
18/02/2022	8
19/02/2022	16
20/02/2022	6
21/02/2022	13
22/02/2022	10
23/02/2022	9
24/02/2022	5
25/02/2022	15
26/02/2022	19
27/02/2022	9
28/02/2022	29



n.d.:	non-déterminé
Maximum journalier	29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne mensuelle	12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne annuelle	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Valeur limite journalière	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine	



## Réseau de mesurage des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

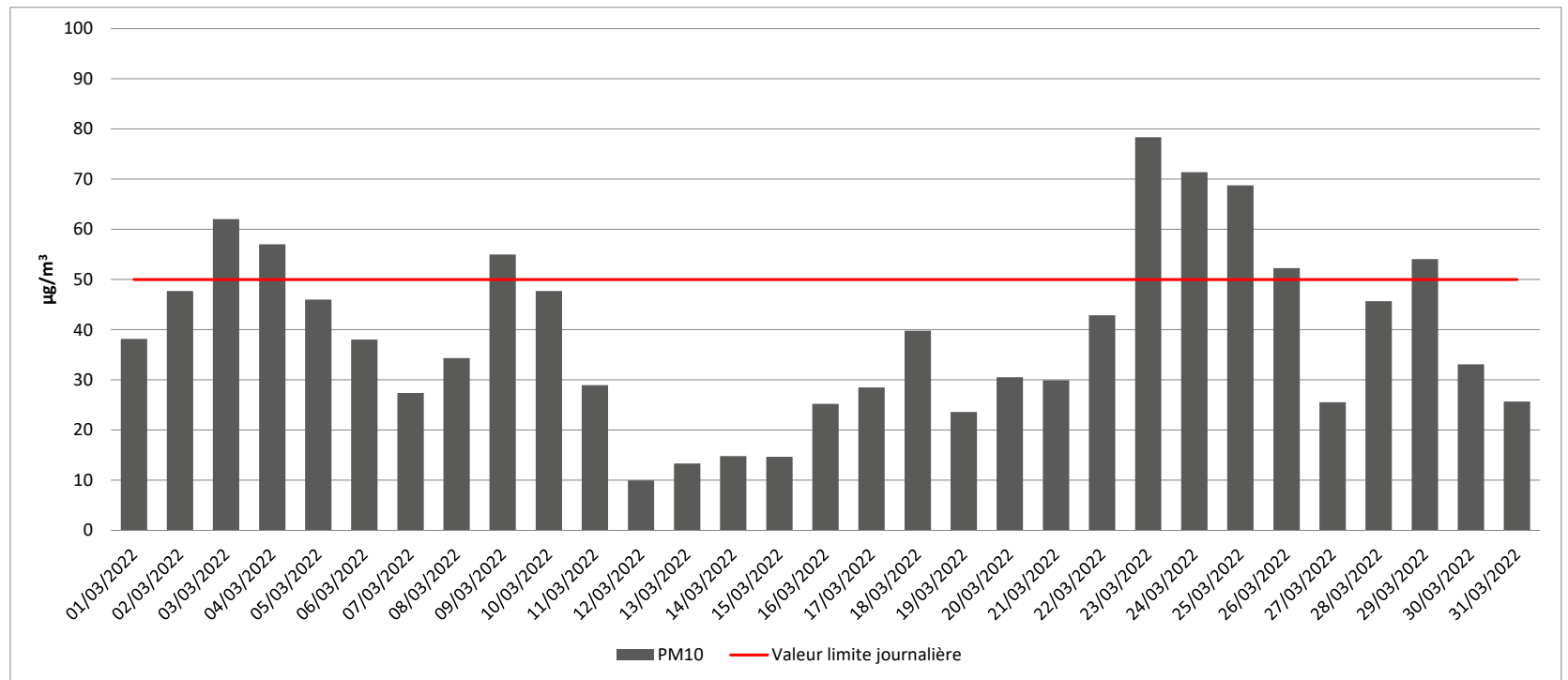
Placette N° PDF01t

Rapport mensuel PM10

03/2022

31, rue C. M. Spoo - Differdange

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/03/2022	38
02/03/2022	48
03/03/2022	62
04/03/2022	57
05/03/2022	46
06/03/2022	38
07/03/2022	27
08/03/2022	34
09/03/2022	55
10/03/2022	48
11/03/2022	29
12/03/2022	10
13/03/2022	13
14/03/2022	15
15/03/2022	15
16/03/2022	25
17/03/2022	29
18/03/2022	40
19/03/2022	24
20/03/2022	31
21/03/2022	30
22/03/2022	43
23/03/2022	78
24/03/2022	71
25/03/2022	69
26/03/2022	52
27/03/2022	26
28/03/2022	46
29/03/2022	54
30/03/2022	33
31/03/2022	26

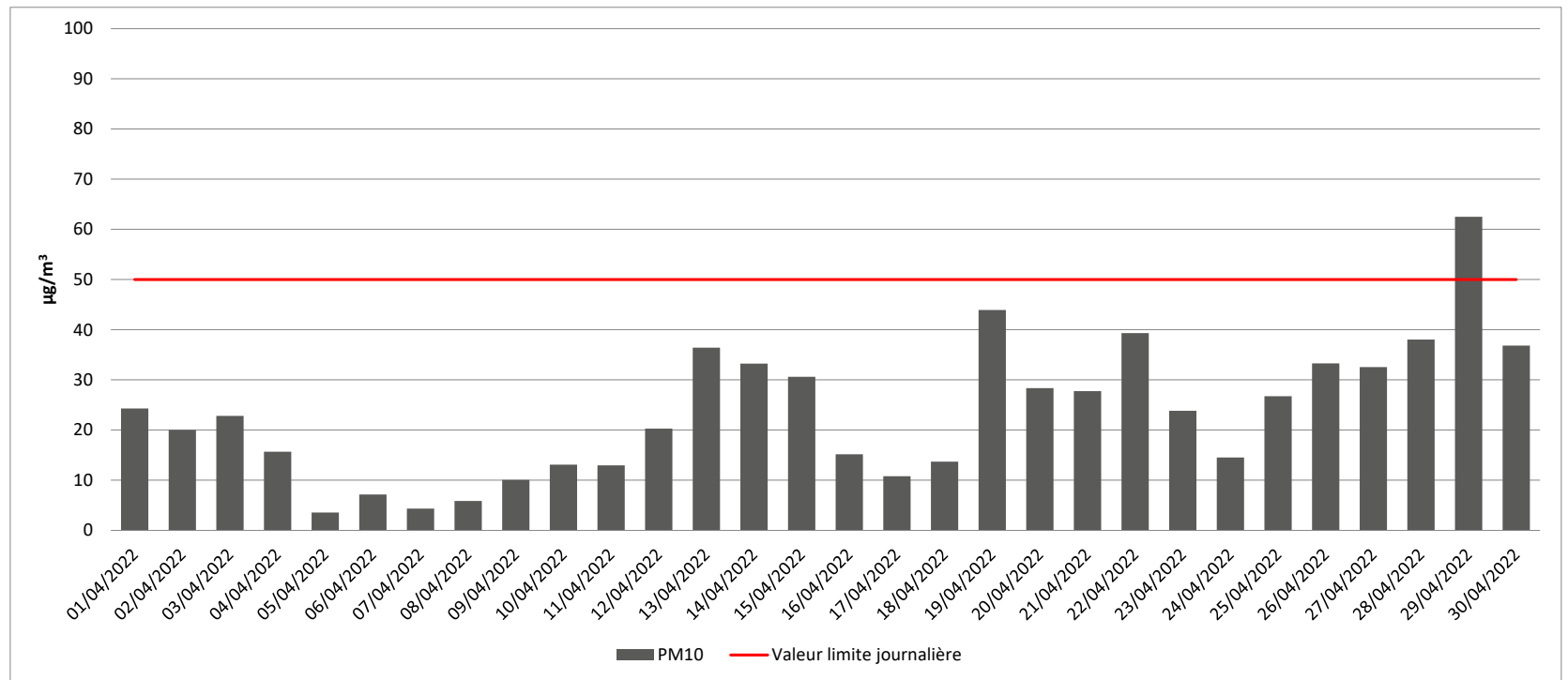


n.d.:	non-déterminé
Maximum journalier	78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne mensuelle	39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne annuelle	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Valeur limite journalière	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine	



## Réseau de mesurage des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/04/2022	24
02/04/2022	20
03/04/2022	23
04/04/2022	16
05/04/2022	4
06/04/2022	7
07/04/2022	4
08/04/2022	6
09/04/2022	10
10/04/2022	13
11/04/2022	13
12/04/2022	20
13/04/2022	36
14/04/2022	33
15/04/2022	31
16/04/2022	15
17/04/2022	11
18/04/2022	14
19/04/2022	44
20/04/2022	28
21/04/2022	28
22/04/2022	39
23/04/2022	24
24/04/2022	15
25/04/2022	27
26/04/2022	33
27/04/2022	33
28/04/2022	38
29/04/2022	62
30/04/2022	37

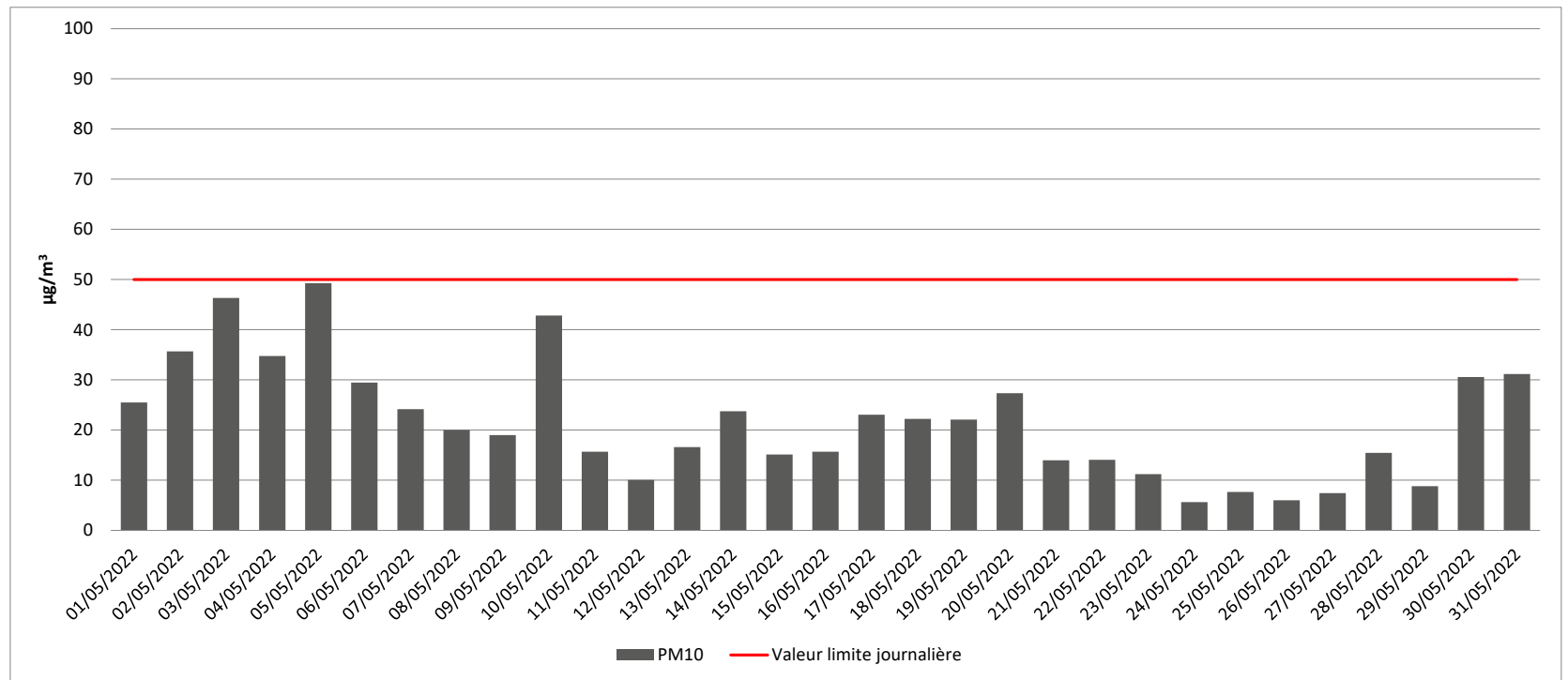


n.d.:	non-déterminé
Maximum journalier	62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne mensuelle	24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne annuelle	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Valeur limite journalière	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine	



## Réseau de mesurage des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/05/2022	25
02/05/2022	36
03/05/2022	46
04/05/2022	35
05/05/2022	49
06/05/2022	29
07/05/2022	24
08/05/2022	20
09/05/2022	19
10/05/2022	43
11/05/2022	16
12/05/2022	10
13/05/2022	17
14/05/2022	24
15/05/2022	15
16/05/2022	16
17/05/2022	23
18/05/2022	22
19/05/2022	22
20/05/2022	27
21/05/2022	14
22/05/2022	14
23/05/2022	11
24/05/2022	6
25/05/2022	8
26/05/2022	6
27/05/2022	7
28/05/2022	15
29/05/2022	9
30/05/2022	31
31/05/2022	31



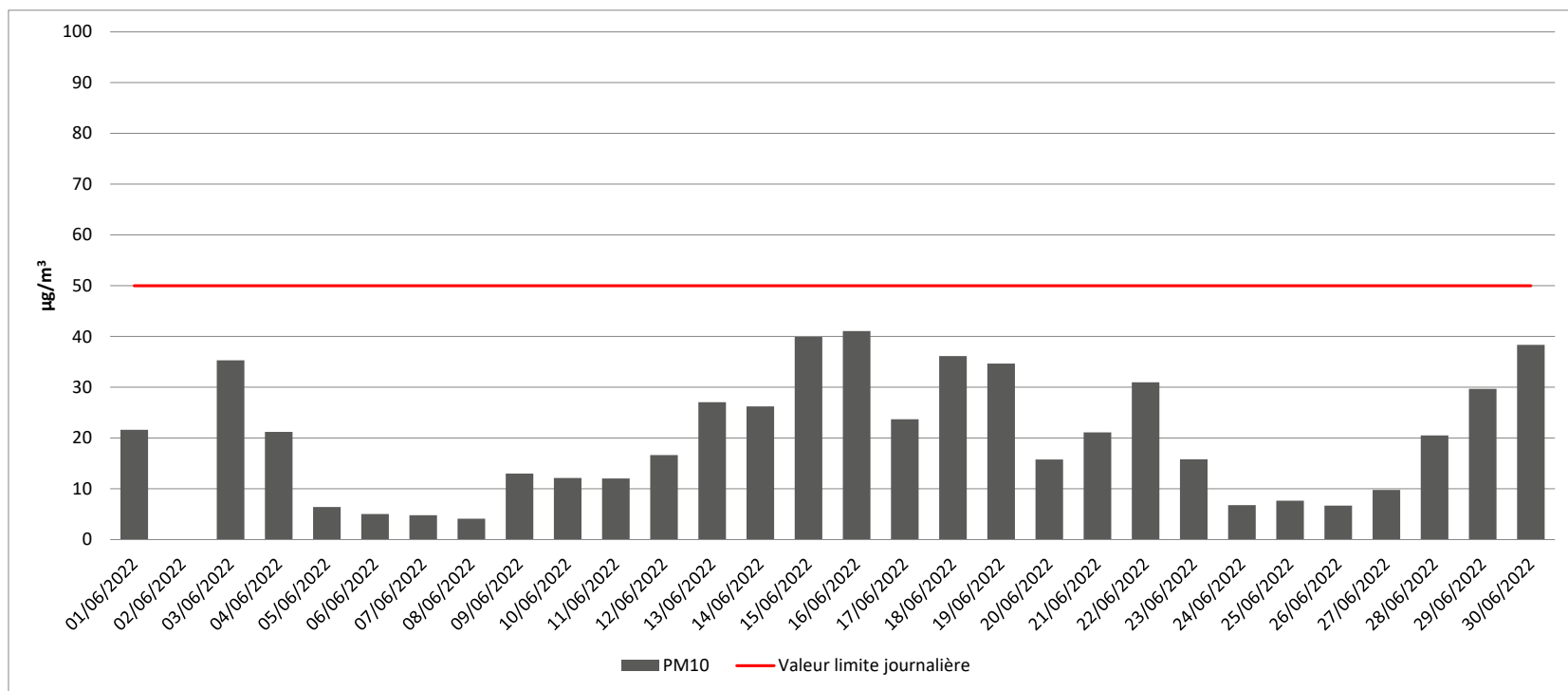
n.d.:	non-déterminé
Maximum journalier	49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne mensuelle	22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne annuelle	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Valeur limite journalière	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine	



## Réseau de mesurage des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

Placette N° PDF01t  
**Rapport mensuel PM10**  
**06/2022**  
31, rue C. M. Spoo - Differdange

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/06/2022	22
02/06/2022	n.d.
03/06/2022	35
04/06/2022	21
05/06/2022	6
06/06/2022	5
07/06/2022	5
08/06/2022	4
09/06/2022	13
10/06/2022	12
11/06/2022	12
12/06/2022	17
13/06/2022	27
14/06/2022	26
15/06/2022	40
16/06/2022	41
17/06/2022	24
18/06/2022	36
19/06/2022	35
20/06/2022	16
21/06/2022	21
22/06/2022	31
23/06/2022	16
24/06/2022	7
25/06/2022	8
26/06/2022	7
27/06/2022	10
28/06/2022	21
29/06/2022	30
30/06/2022	38



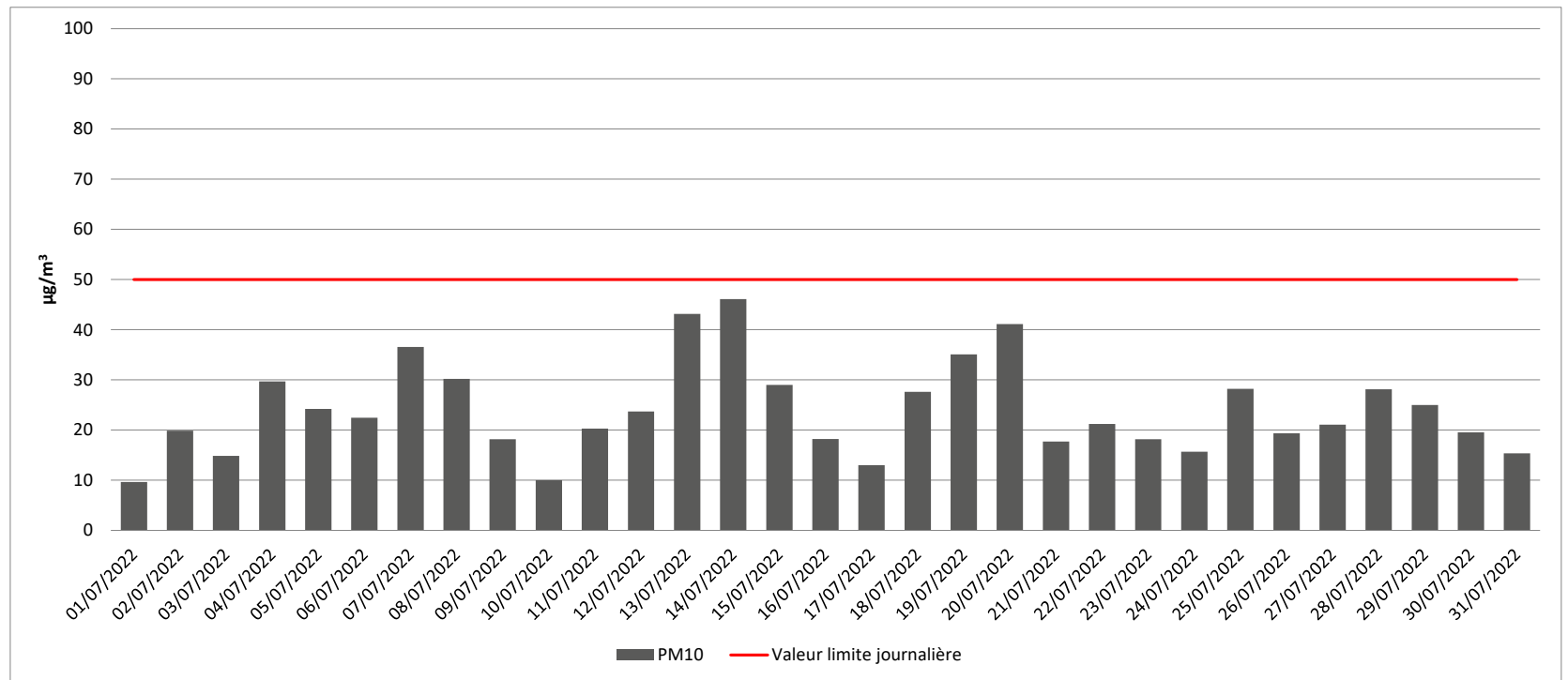
n.d.:	non-déterminé
Maximum journalier	41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne mensuelle	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne annuelle	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Valeur limite journalière	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine	





## Réseau de mesurage des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/07/2022	10
02/07/2022	20
03/07/2022	15
04/07/2022	30
05/07/2022	24
06/07/2022	22
07/07/2022	37
08/07/2022	30
09/07/2022	18
10/07/2022	10
11/07/2022	20
12/07/2022	24
13/07/2022	43
14/07/2022	46
15/07/2022	29
16/07/2022	18
17/07/2022	13
18/07/2022	28
19/07/2022	35
20/07/2022	41
21/07/2022	18
22/07/2022	21
23/07/2022	18
24/07/2022	16
25/07/2022	28
26/07/2022	19
27/07/2022	21
28/07/2022	28
29/07/2022	25
30/07/2022	20
31/07/2022	15

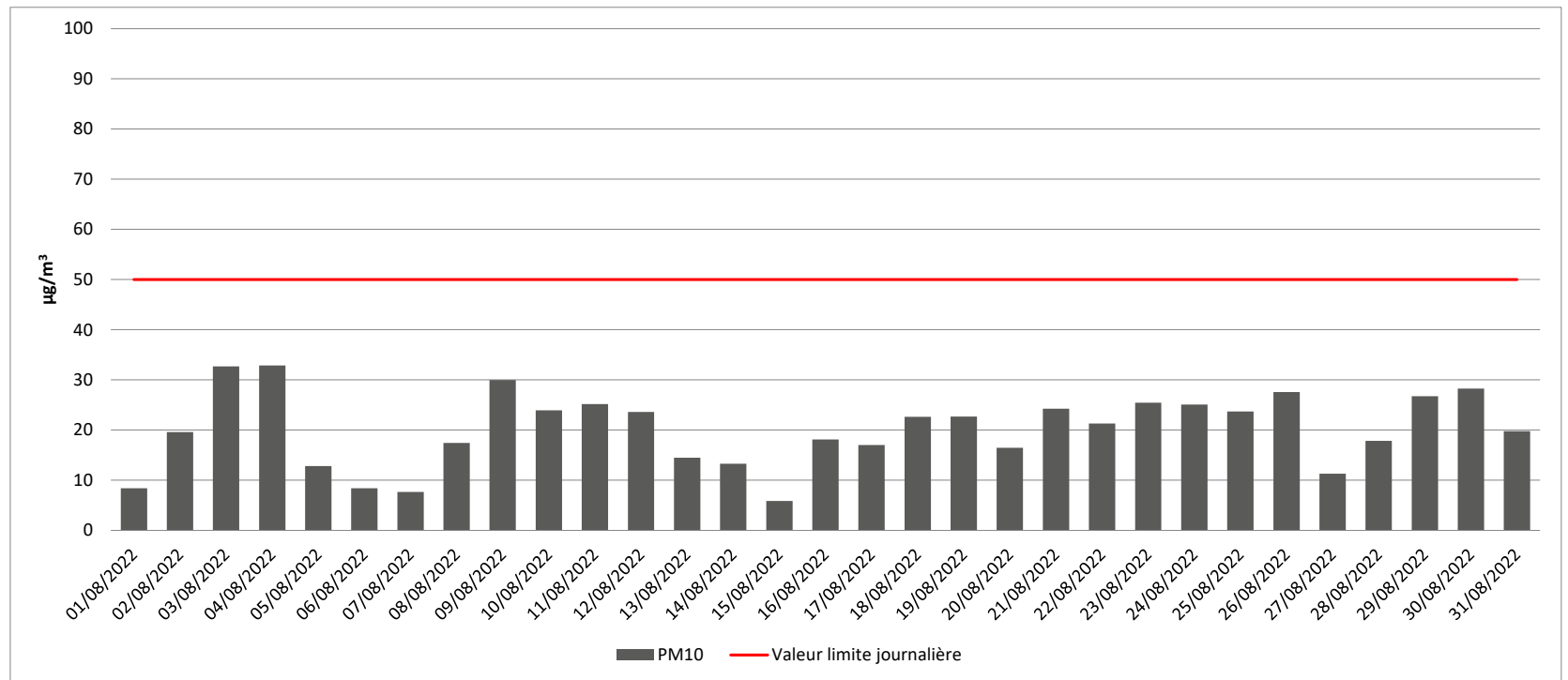


n.d.:	non-déterminé	
Maximum journalier	46 µg/m <sup>3</sup>	
Moyenne mensuelle	24 µg/m <sup>3</sup>	
Moyenne annuelle	20 µg/m <sup>3</sup>	
Valeur limite journalière	50 µg/m <sup>3</sup>	à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine		



## Réseau de mesure des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/08/2022	8
02/08/2022	20
03/08/2022	33
04/08/2022	33
05/08/2022	13
06/08/2022	8
07/08/2022	8
08/08/2022	17
09/08/2022	30
10/08/2022	24
11/08/2022	25
12/08/2022	24
13/08/2022	14
14/08/2022	13
15/08/2022	6
16/08/2022	18
17/08/2022	17
18/08/2022	23
19/08/2022	23
20/08/2022	16
21/08/2022	24
22/08/2022	21
23/08/2022	25
24/08/2022	25
25/08/2022	24
26/08/2022	28
27/08/2022	11
28/08/2022	18
29/08/2022	27
30/08/2022	28
31/08/2022	20



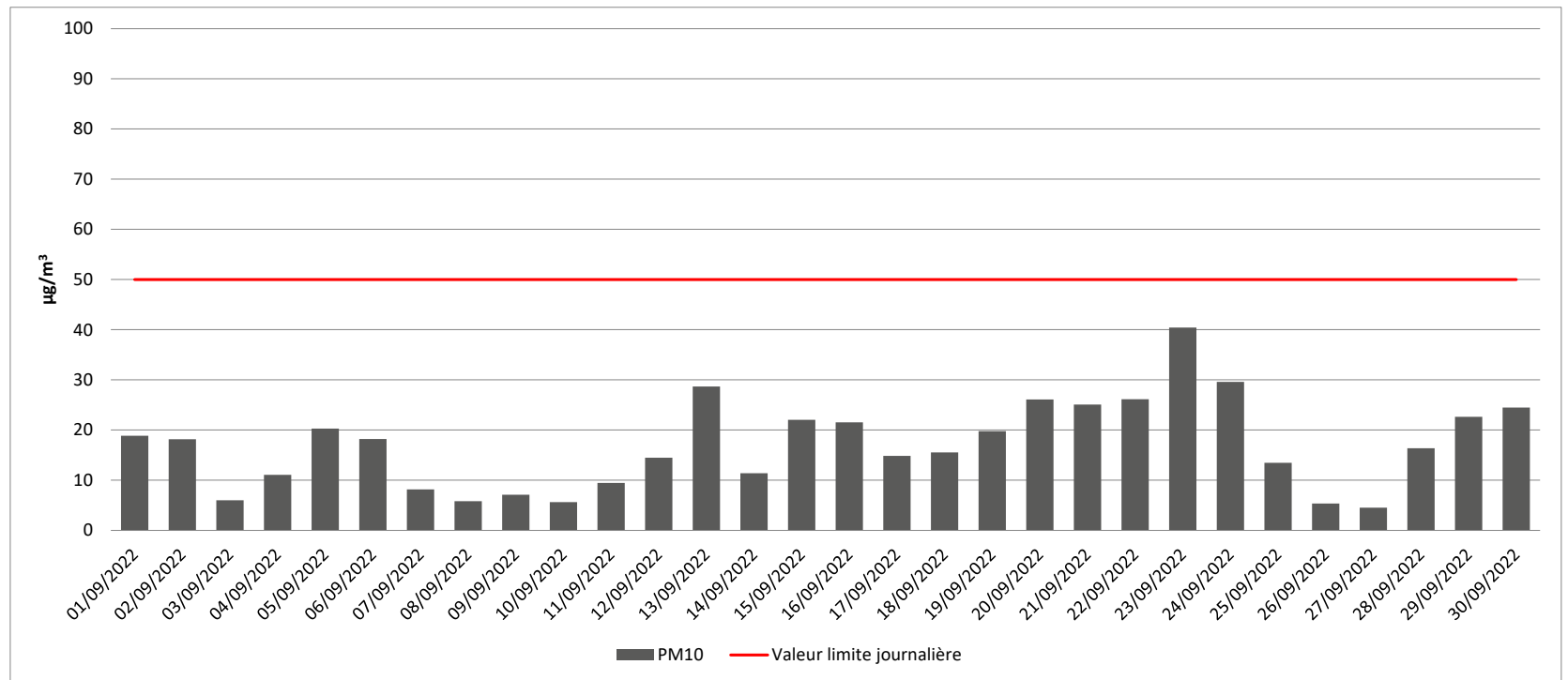
n.d.:	non-déterminé
Maximum journalier	33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne mensuelle	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne annuelle	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Valeur limite journalière	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine	



## Réseau de mesurage des particules fines sur filtres

(Méthode de référence EN12341:2014)

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/09/2022	19
02/09/2022	18
03/09/2022	6
04/09/2022	11
05/09/2022	20
06/09/2022	18
07/09/2022	8
08/09/2022	6
09/09/2022	7
10/09/2022	6
11/09/2022	9
12/09/2022	14
13/09/2022	29
14/09/2022	11
15/09/2022	22
16/09/2022	22
17/09/2022	15
18/09/2022	16
19/09/2022	20
20/09/2022	26
21/09/2022	25
22/09/2022	26
23/09/2022	40
24/09/2022	30
25/09/2022	13
26/09/2022	5
27/09/2022	5
28/09/2022	16
29/09/2022	23
30/09/2022	24

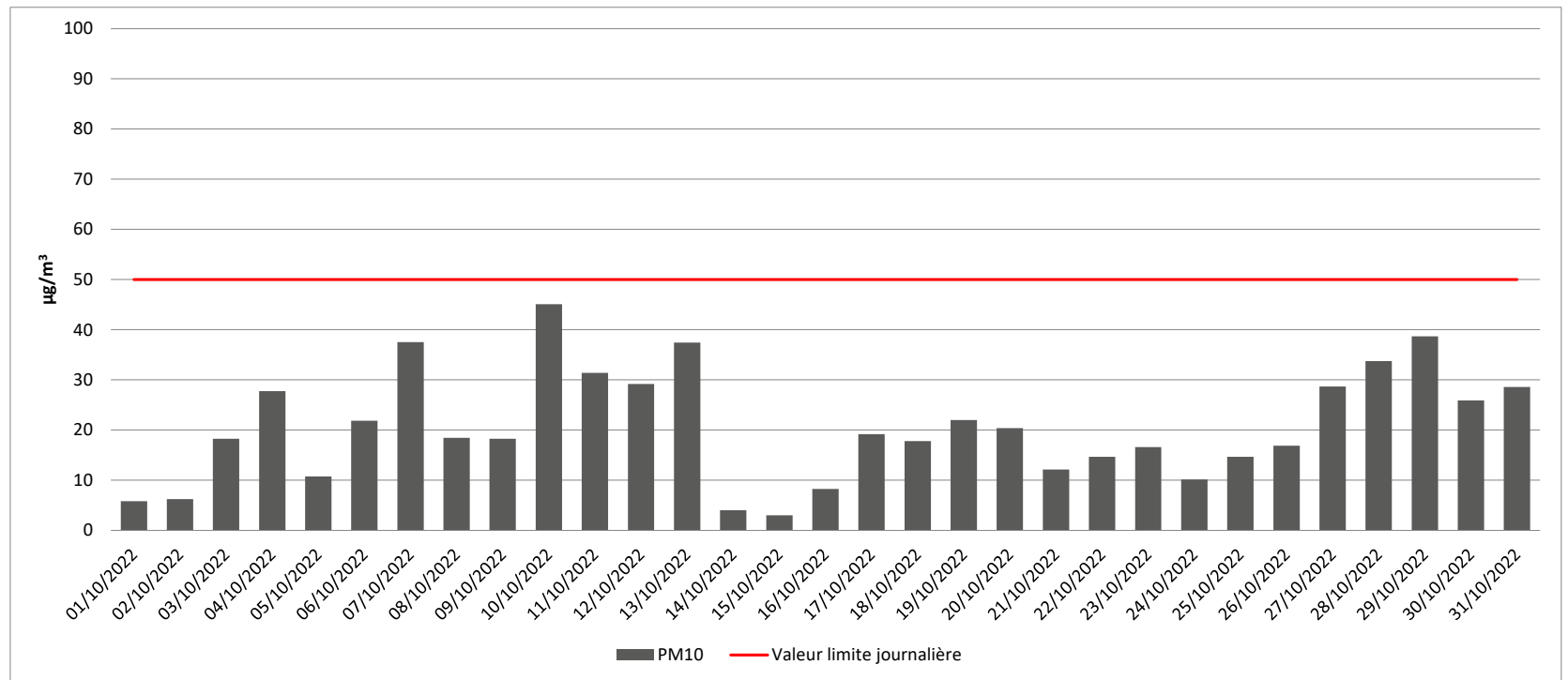


n.d.:	non-déterminé	
Maximum journalier	40 µg/m <sup>3</sup>	
Moyenne mensuelle	17 µg/m <sup>3</sup>	
Moyenne annuelle	20 µg/m <sup>3</sup>	
Valeur limite journalière	50 µg/m <sup>3</sup>	à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine		



## Réseau de mesurage des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/10/2022	6
02/10/2022	6
03/10/2022	18
04/10/2022	28
05/10/2022	11
06/10/2022	22
07/10/2022	38
08/10/2022	18
09/10/2022	18
10/10/2022	45
11/10/2022	31
12/10/2022	29
13/10/2022	37
14/10/2022	4
15/10/2022	3
16/10/2022	8
17/10/2022	19
18/10/2022	18
19/10/2022	22
20/10/2022	20
21/10/2022	12
22/10/2022	15
23/10/2022	17
24/10/2022	10
25/10/2022	15
26/10/2022	17
27/10/2022	29
28/10/2022	34
29/10/2022	39
30/10/2022	26
31/10/2022	29

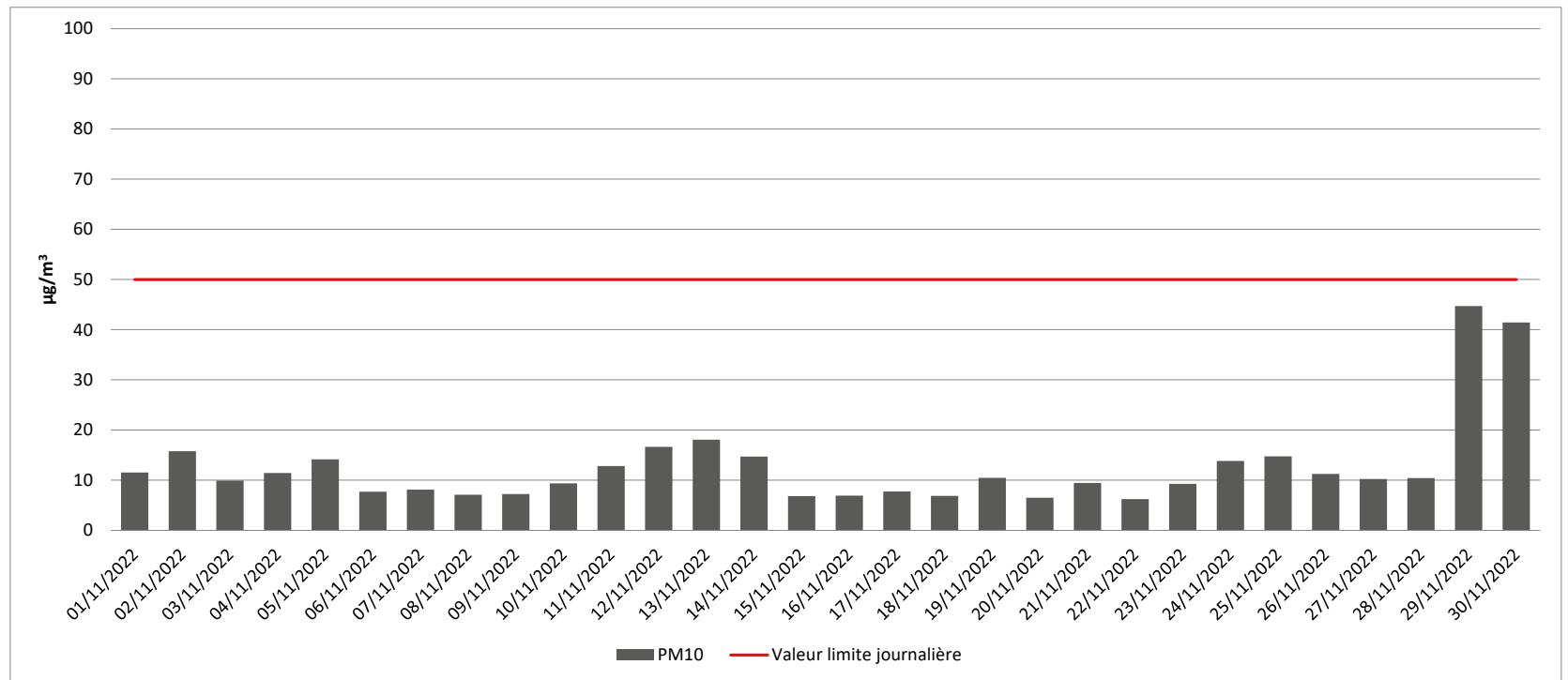


n.d.:	non-déterminé	
Maximum journalier	45	µg/m <sup>3</sup>
Moyenne mensuelle	21	µg/m <sup>3</sup>
Moyenne annuelle	20	µg/m <sup>3</sup>
Valeur limite journalière	50 µg/m <sup>3</sup>	à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine		



## Réseau de mesurage des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/11/2022	12
02/11/2022	16
03/11/2022	10
04/11/2022	11
05/11/2022	14
06/11/2022	8
07/11/2022	8
08/11/2022	7
09/11/2022	7
10/11/2022	9
11/11/2022	13
12/11/2022	17
13/11/2022	18
14/11/2022	15
15/11/2022	7
16/11/2022	7
17/11/2022	8
18/11/2022	7
19/11/2022	10
20/11/2022	7
21/11/2022	9
22/11/2022	6
23/11/2022	9
24/11/2022	14
25/11/2022	15
26/11/2022	11
27/11/2022	10
28/11/2022	10
29/11/2022	45
30/11/2022	41

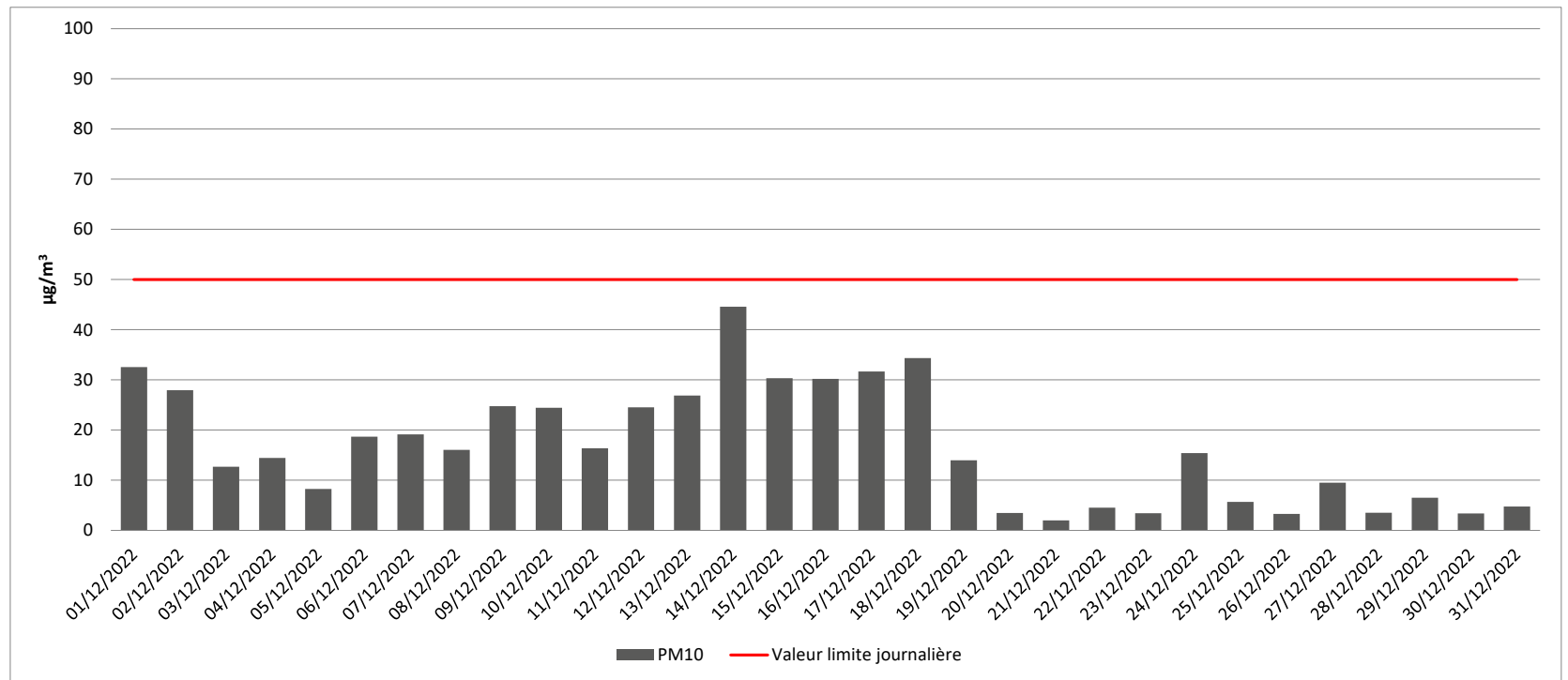


n.d.:	non-déterminé
Maximum journalier	45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne mensuelle	13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Moyenne annuelle	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Valeur limite journalière	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine	



## Réseau de mesurage des particules fines sur filtres (Méthode de référence EN12341:2014)

Echantillon du	$\mu\text{g}/\text{m}^3$
01/12/2022	33
02/12/2022	28
03/12/2022	13
04/12/2022	14
05/12/2022	8
06/12/2022	19
07/12/2022	19
08/12/2022	16
09/12/2022	25
10/12/2022	24
11/12/2022	16
12/12/2022	25
13/12/2022	27
14/12/2022	45
15/12/2022	30
16/12/2022	30
17/12/2022	32
18/12/2022	34
19/12/2022	14
20/12/2022	3
21/12/2022	2
22/12/2022	5
23/12/2022	3
24/12/2022	15
25/12/2022	6
26/12/2022	3
27/12/2022	9
28/12/2022	4
29/12/2022	6
30/12/2022	3
31/12/2022	5



n.d.:	non-déterminé	
Maximum journalier	45 µg/m <sup>3</sup>	
Moyenne mensuelle	17 µg/m <sup>3</sup>	
Moyenne annuelle	20 µg/m <sup>3</sup>	
Valeur limite journalière	50 µg/m <sup>3</sup>	à ne pas dépasser plus de 35 fois par année civile
Directive 2008/50/CE - Annexe XI - Valeurs limites pour la protection de la santé humaine		