

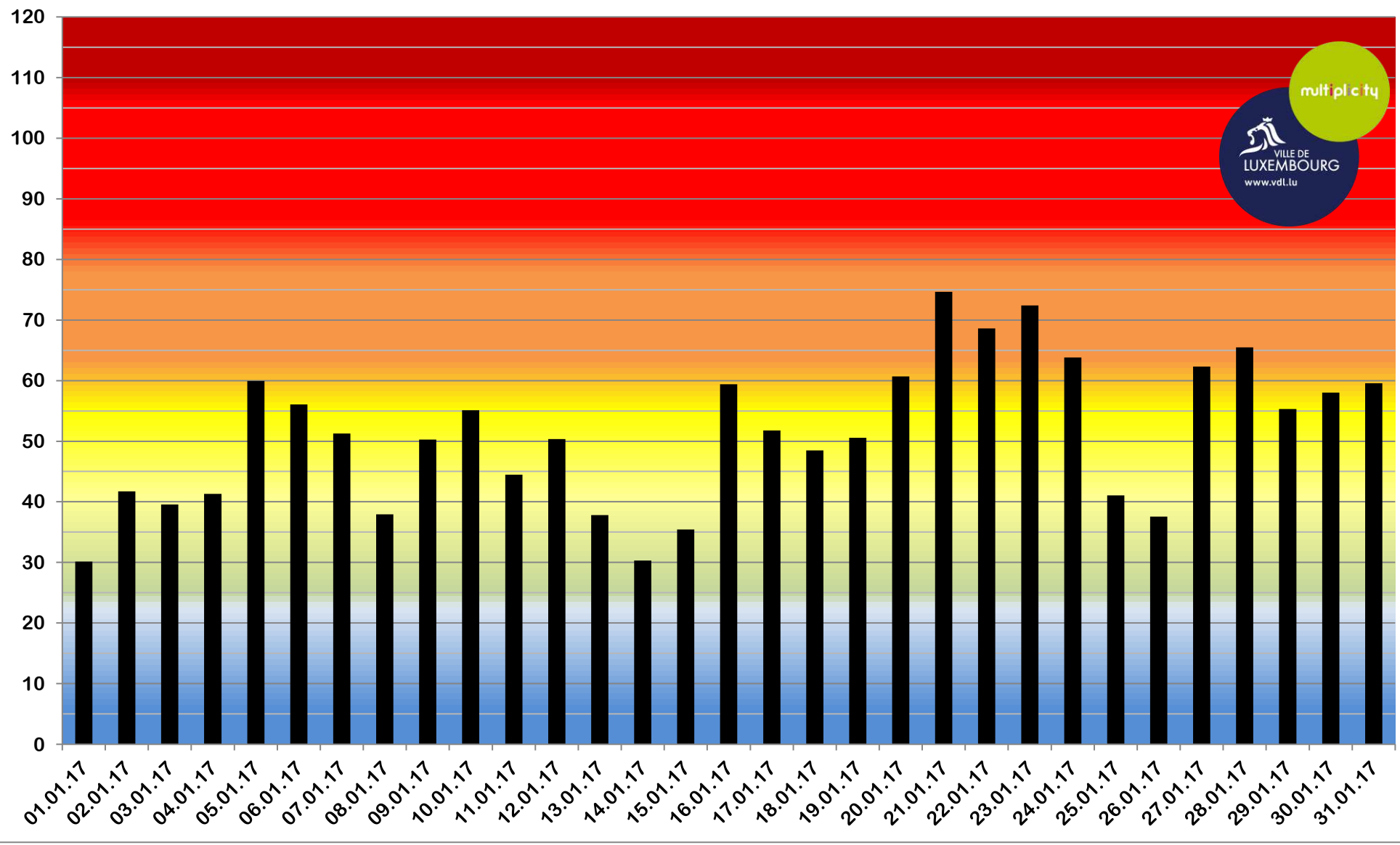
Bulletin mensuel de la qualité de l'air Luxembourg-Rocade janvier 2017

Pour plus d'infos:
Délégué à l'environnement 4796 - 4773



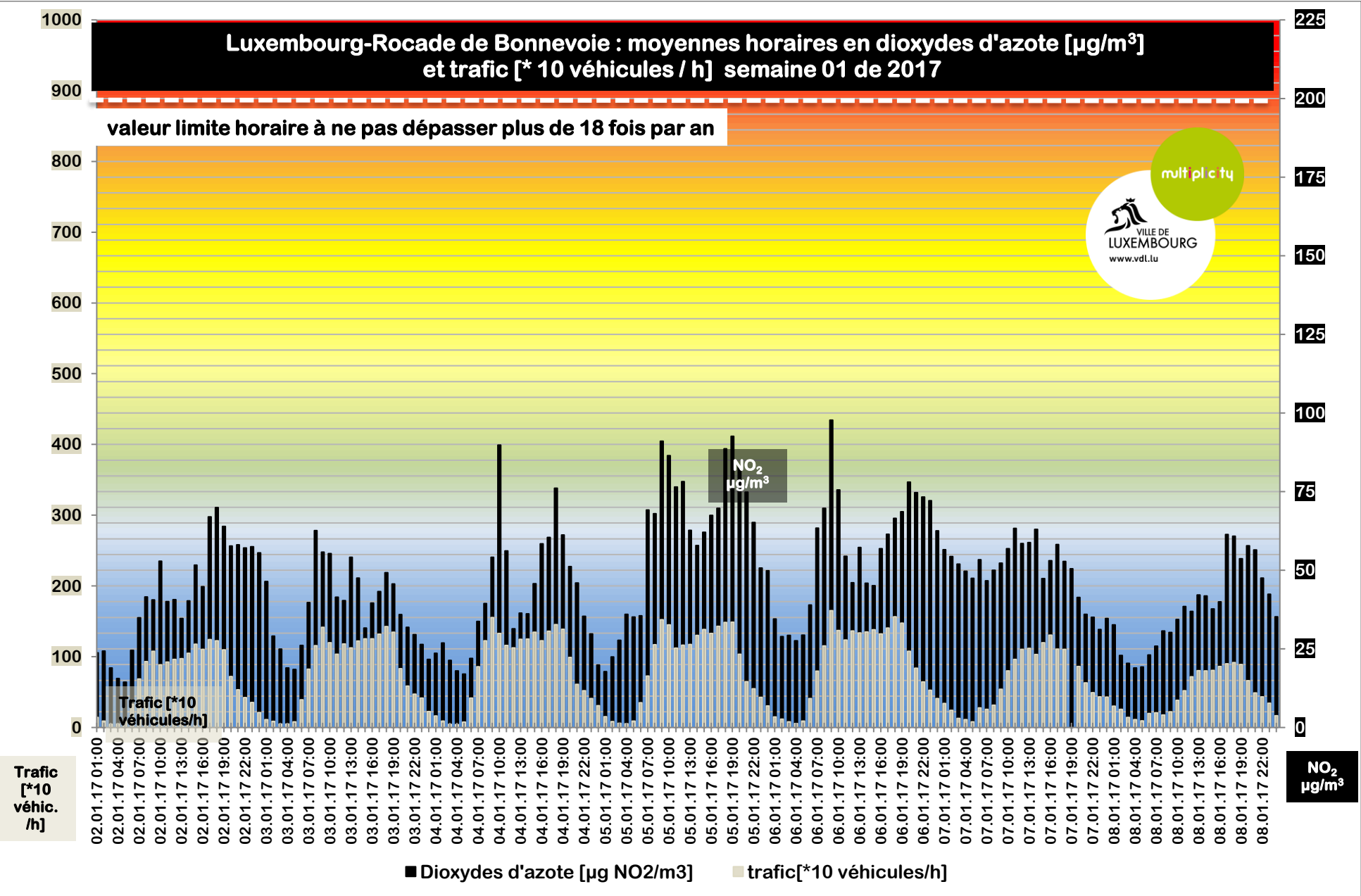
DATE		MOYENNES JOURNALIÈRES EN DIOXYDES D'AZOTE [$\mu\text{g NO}_2 / \text{m}^3$]	[$\mu\text{g NO}_2 / \text{m}^3$]	INDICE DE QUALITÉ JOURNALIER	NOMBRE DE JOURS	% DE JOURS
DIM.	01.01.17	30,1	> 160	exécrable	0	0,0%
LUN.	02.01.17	41,7	110 - 160	très mauvais	0	0,0%
MAR.	03.01.17	39,6	80 - 110	mauvais	0	0,0%
MER.	04.01.17	41,3	60 - 80	très médiocre	7	22,6%
JEU.	05.01.17	59,9	45 - 60	médiocre	13	41,9%
VEN.	06.01.17	56,0	35 - 45	moyen	9	29,0%
SAM.	07.01.17	51,3	25 - 35	assez bon	2	6,5%
DIM.	08.01.17	37,9	20 - 25	bon	0	0,0%
LUN.	09.01.17	50,3	10 - 20	très bon	0	0,0%
MAR.	10.01.17	55,1	0 - 10	excellent	0	0,0%
MER.	11.01.17	44,5				
JEU.	12.01.17	50,4	[$\mu\text{g NO}_2 / \text{m}^3$]	INDICE DE QUALITÉ HORAIRE	NOMBRE D'HEURES	% D'HEURES
VEN.	13.01.17	37,8	> 400	exécrable	0	0,0%
SAM.	14.01.17	30,3	270-400	très mauvais	0	0,0%
DIM.	15.01.17	35,4	200-270	mauvais	0	0,0%
LUN.	16.01.17	59,4	150-200	très médiocre	0	0,0%
MAR.	17.01.17	51,8	110-150	médiocre	0	0,0%
MER.	18.01.17	48,5	80-110	moyen	78	10,5%
JEU.	19.01.17	50,6	60-80	assez bon	202	27,2%
VEN.	20.01.17	60,7	45-60	bon	171	23,0%
SAM.	21.01.17	74,7	25-45	très bon	194	26,1%
DIM.	22.01.17	68,6	0-25	excellent	99	13,3%
LUN.	23.01.17	72,4				
MAR.	24.01.17	63,8	MOYENNE HORAIRE MAXIMALE :		106,0	31.01.17 09:00
MER.	25.01.17	41,0	MOYENNE HORAIRE MINIMALE :		5,3	13.01.17 03:00
JEU.	26.01.17	37,5	MOYENNE JOURNALIÈRE MAXIMALE :		74,7	21.01.17
VEN.	27.01.17	62,3	MOYENNE JOURNALIÈRE MINIMALE :		30,1	01.01.17
SAM.	28.01.17	65,5	MOYENNE MENSUELLE:		51,3	
DIM.	29.01.17	55,3	MOYENNE PROVISoire 2017: (valeur limite européenne: $40 \mu\text{g} / \text{m}^3$)		51,3	
LUN.	30.01.17	58,0				
MAR.	31.01.17	59,6				

LUXEMBOURG ROCADE BONNEVOIE : moyennes journalières en dioxydes d'azote en $\mu\text{g NO}_2 / \text{m}^3$ - JANVIER 2017



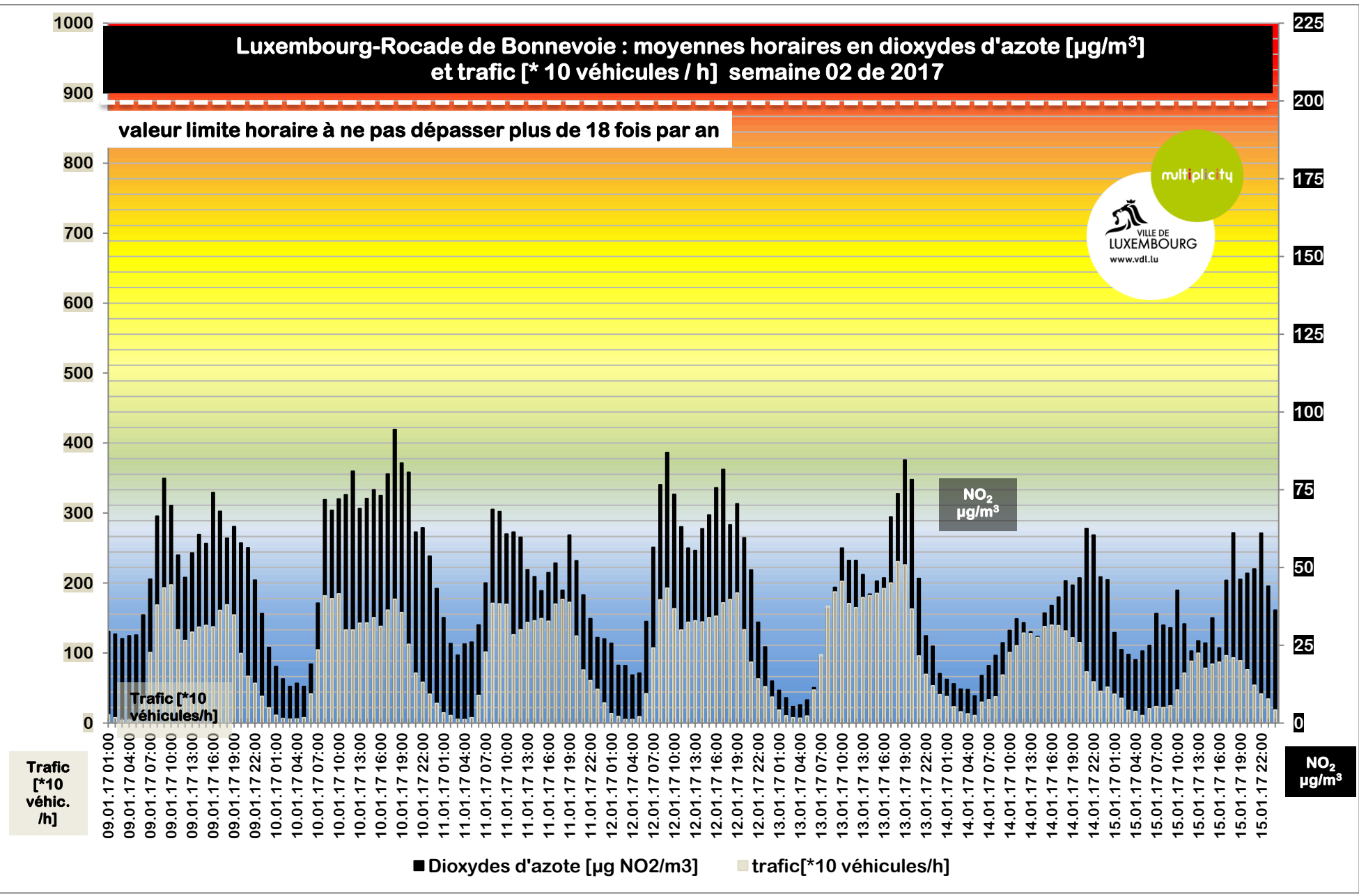
Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 01 de 2017

valeur limite horaire à ne pas dépasser plus de 18 fois par an



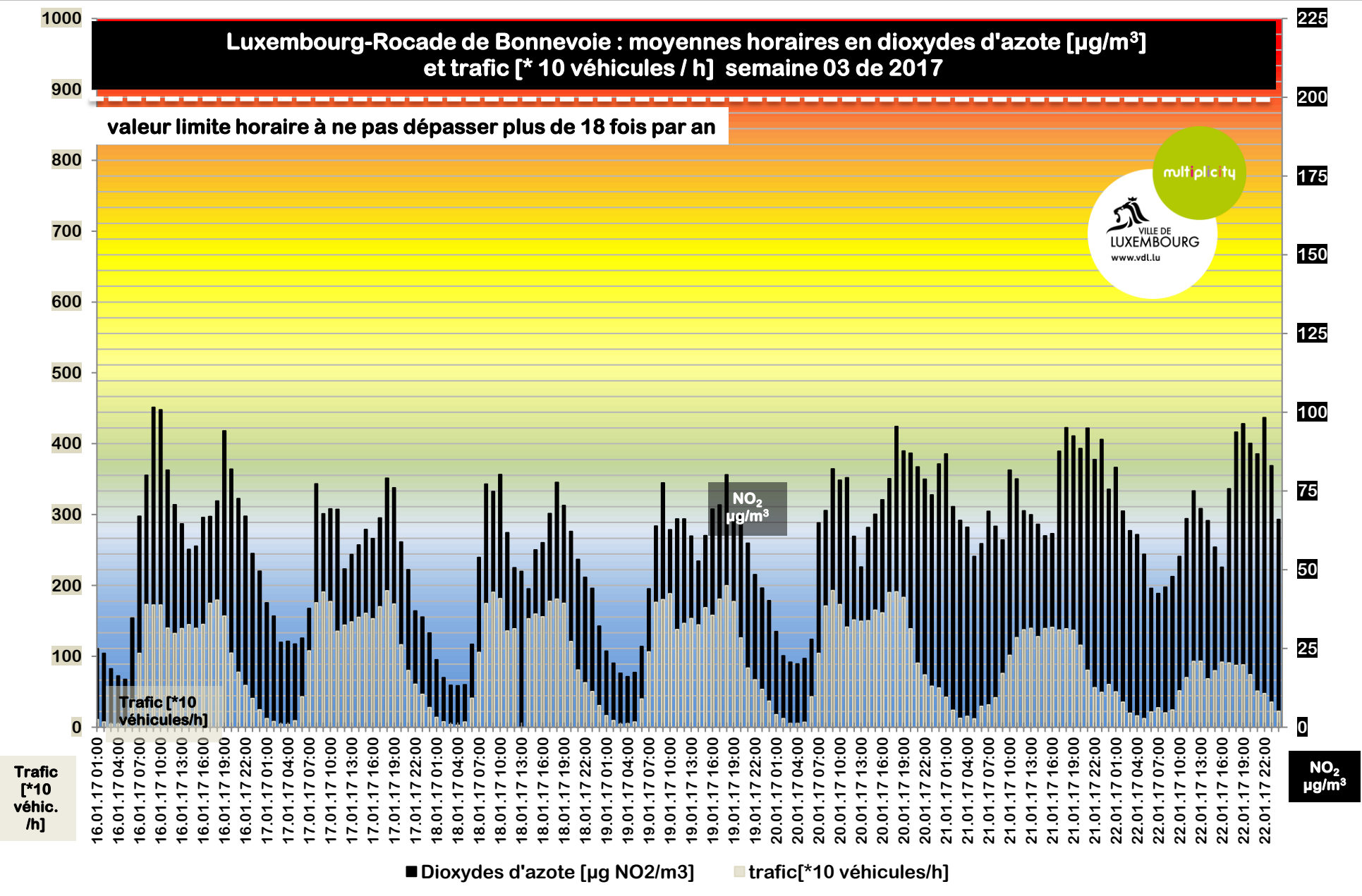
Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 02 de 2017

valeur limite horaire à ne pas dépasser plus de 18 fois par an



Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 03 de 2017

valeur limite horaire à ne pas dépasser plus de 18 fois par an



Trafic [*10 véhic. /h]

16.01.17 01:00
16.01.17 04:00
16.01.17 07:00
16.01.17 10:00
16.01.17 13:00
16.01.17 16:00
16.01.17 19:00
16.01.17 22:00
17.01.17 01:00
17.01.17 04:00
17.01.17 07:00
17.01.17 10:00
17.01.17 13:00
17.01.17 16:00
17.01.17 19:00
17.01.17 22:00
18.01.17 01:00
18.01.17 04:00
18.01.17 07:00
18.01.17 10:00
18.01.17 13:00
18.01.17 16:00
18.01.17 19:00
18.01.17 22:00
19.01.17 01:00
19.01.17 04:00
19.01.17 07:00
19.01.17 10:00
19.01.17 13:00
19.01.17 16:00
19.01.17 19:00
19.01.17 22:00
20.01.17 01:00
20.01.17 04:00
20.01.17 07:00
20.01.17 10:00
20.01.17 13:00
20.01.17 16:00
20.01.17 19:00
20.01.17 22:00
21.01.17 01:00
21.01.17 04:00
21.01.17 07:00
21.01.17 10:00
21.01.17 13:00
21.01.17 16:00
21.01.17 19:00
21.01.17 22:00
22.01.17 01:00
22.01.17 04:00
22.01.17 07:00
22.01.17 10:00
22.01.17 13:00
22.01.17 16:00
22.01.17 19:00
22.01.17 22:00

■ Dioxydes d'azote [$\mu\text{g NO}_2/\text{m}^3$] ■ trafic[*10 véhicules/h]

NO_2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 04 de 2017

valeur limite horaire à ne pas dépasser plus de 18 fois par an

