

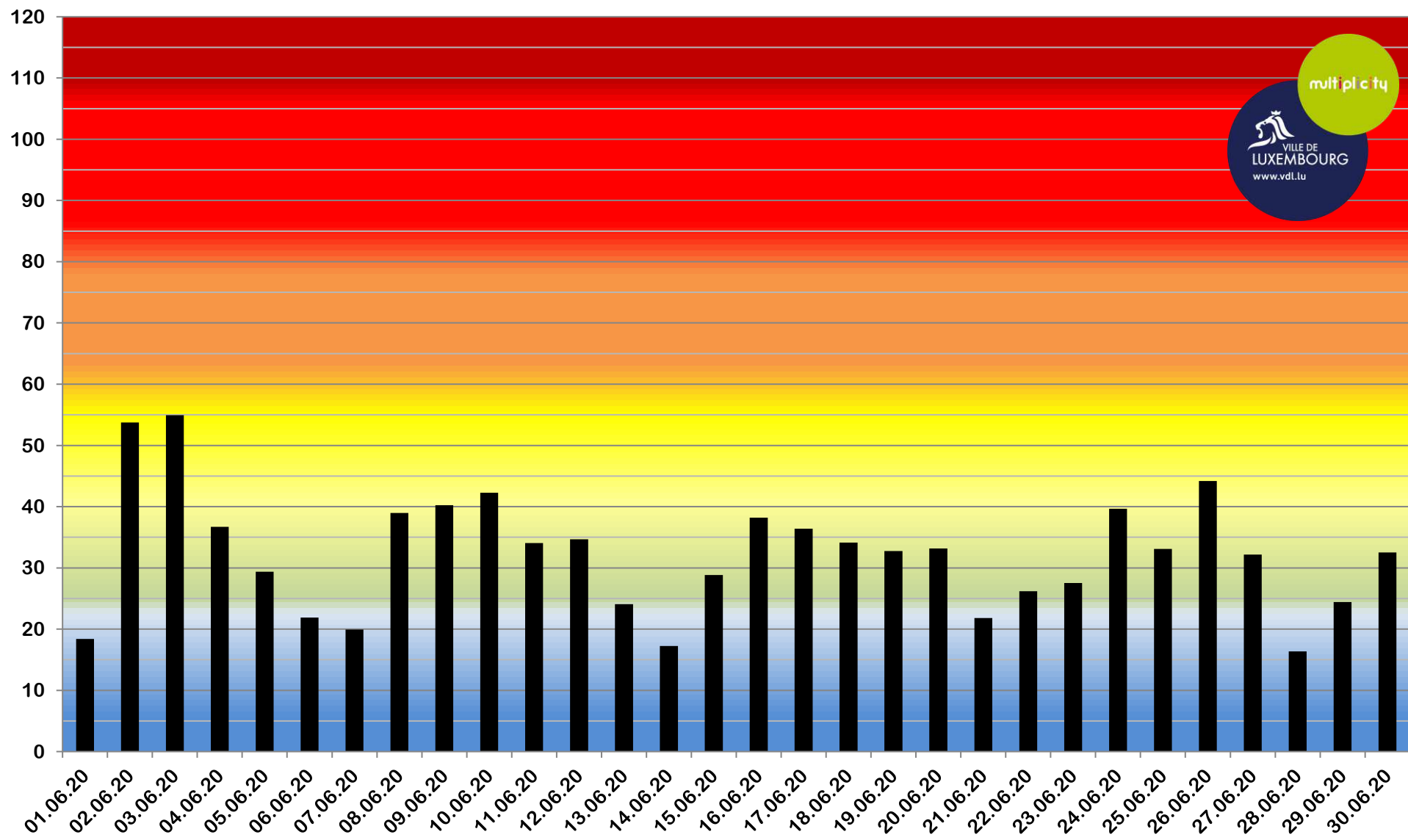
Bulletin mensuel de la qualité de l'air Luxembourg-Rocade juin 2020

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
LUN.	01.06.20	18,4	> 160	exécrable	0,00	0,0%
MAR.	02.06.20	53,7	110 - 160	très mauvais	0,00	0,0%
MER.	03.06.20	54,9	80 - 110	mauvais	0,00	0,0%
JEU.	04.06.20	36,7	60 - 80	très médiocre	0,00	0,0%
VEN.	05.06.20	29,4	45 - 60	médiocre	2,00	6,7%
SAM.	06.06.20	21,9	35 - 45	moyen	8,00	26,7%
DIM.	07.06.20	19,9	25 - 35	assez bon	12,00	40,0%
LUN.	08.06.20	39,0	20 - 25	bon	4,00	13,3%
MAR.	09.06.20	40,2	10 - 20	très bon	4,00	13,3%
MER.	10.06.20	42,3	0 - 10	excellent	0,00	0,0%
JEU.	11.06.20	34,1	[$\mu\text{g NO}_2/\text{m}^3$]	INDICE DE QUALITÉ HORAIRE	NOMBRE D'HEURES	% D'HEURES
VEN.	12.06.20	34,7	> 400	exécrable	0	0,0%
SAM.	13.06.20	24,1	270-400	très mauvais	0	0,0%
DIM.	14.06.20	17,2	200-270	mauvais	0	0,0%
LUN.	15.06.20	28,8	150-200	très médiocre	0	0,0%
MAR.	16.06.20	38,2	110-150	médiocre	1	0,1%
MER.	17.06.20	36,4	80-110	moyen	5	0,7%
JEU.	18.06.20	34,1	60-80	assez bon	51	7,1%
VEN.	19.06.20	32,8	45-60	bon	101	14,0%
SAM.	20.06.20	33,2	25-45	très bon	278	38,6%
DIM.	21.06.20	21,8	0-25	excellent	284	39,4%
LUN.	22.06.20	26,2				
MAR.	23.06.20	27,5				
MER.	24.06.20	39,7	MOYENNE HORAIRE MAXIMALE :		115,2	03.06.2020 08:00
JEU.	25.06.20	33,1	MOYENNE HORAIRE MINIMALE :		3,2	22.06.2020 04:00
VEN.	26.06.20	44,2	MOYENNE JOURNALIÈRE MAXIMALE :		54,9	03.06.2020
SAM.	27.06.20	32,2	MOYENNE JOURNALIÈRE MINIMALE :		16,4	28.06.2020
DIM.	28.06.20	16,4	MOYENNE MENSUELLE:			32,3
LUN.	29.06.20	24,4	MOYENNE PROVISoire 2020: (valeur limite européenne: 40 $\mu\text{g} / \text{m}^3$)			33,91
MAR.	30.06.20	32,5				

LUXEMBOURG ROCADE BONNEVOIE : moyennes journalières en dioxydes d'azote en $\mu\text{g NO}_2 / \text{m}^3$ - JUIN 2020



Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 23 de 2020

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

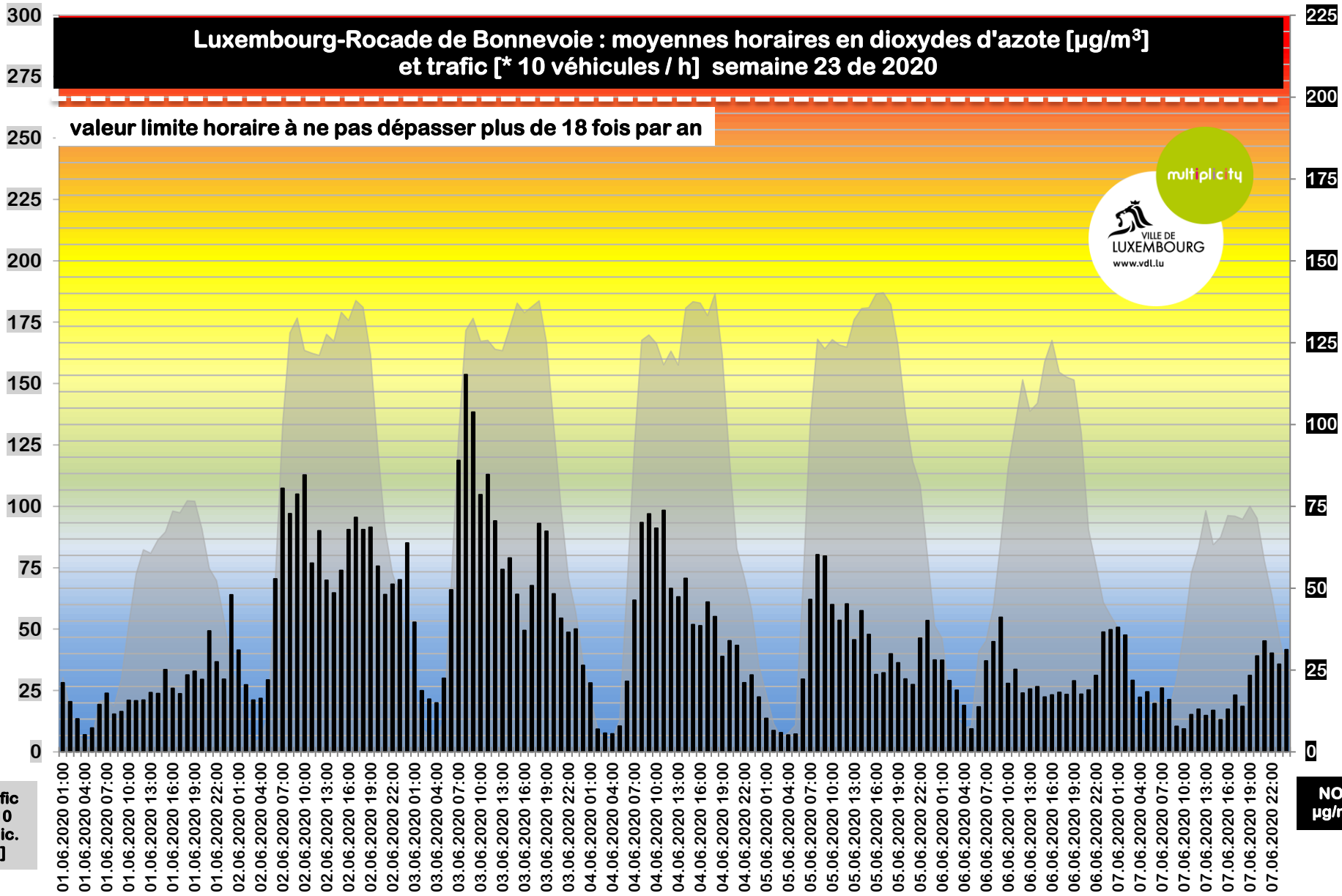


Trafic
[*10
véhic.
/h]



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

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



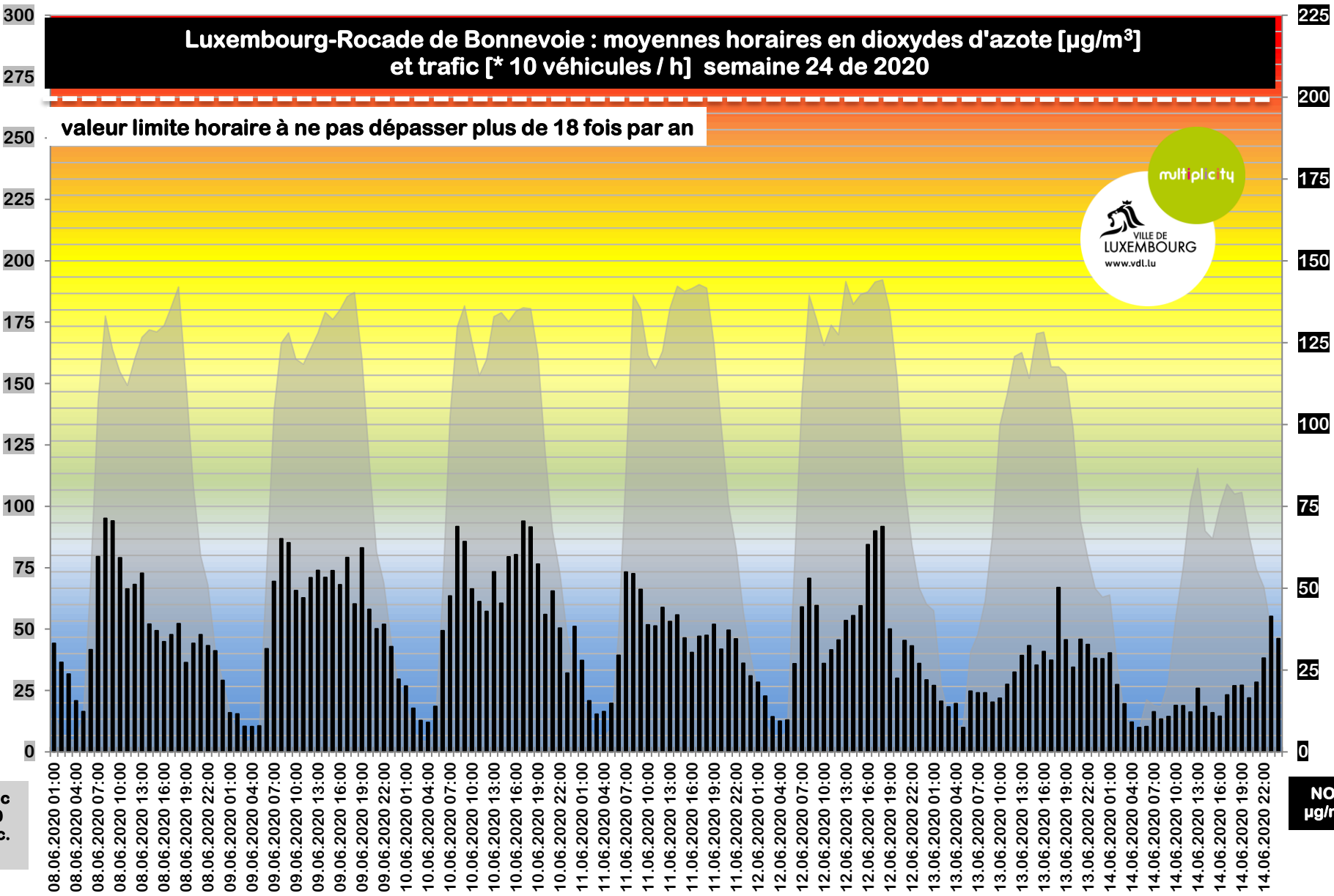
Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 24 de 2020

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



Trafic
[*10
véhic.
/h]

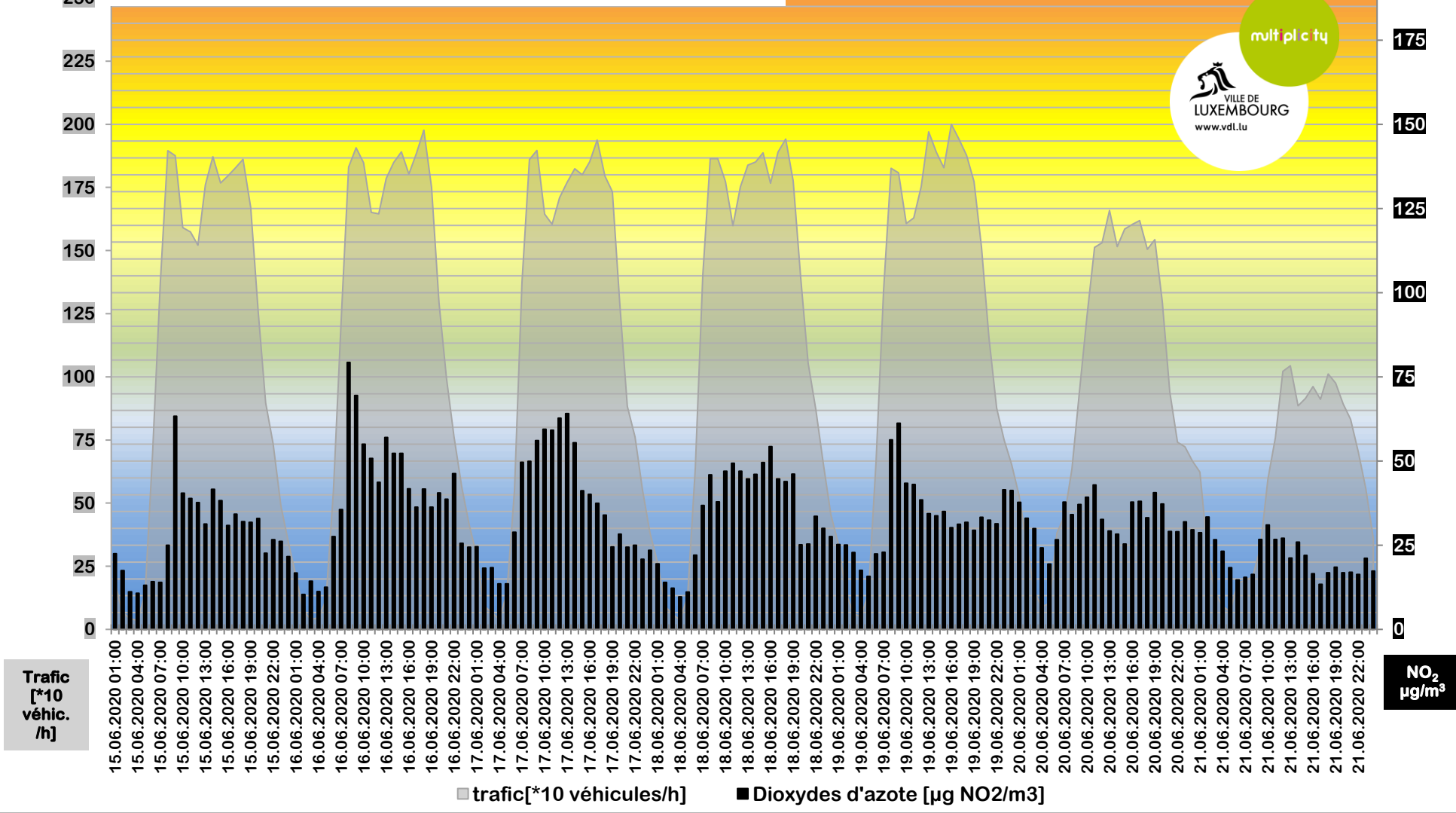
NO₂
 $\mu\text{g}/\text{m}^3$



■ trafic[*10 véhicules/h] ■ Dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 25 de 2020

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



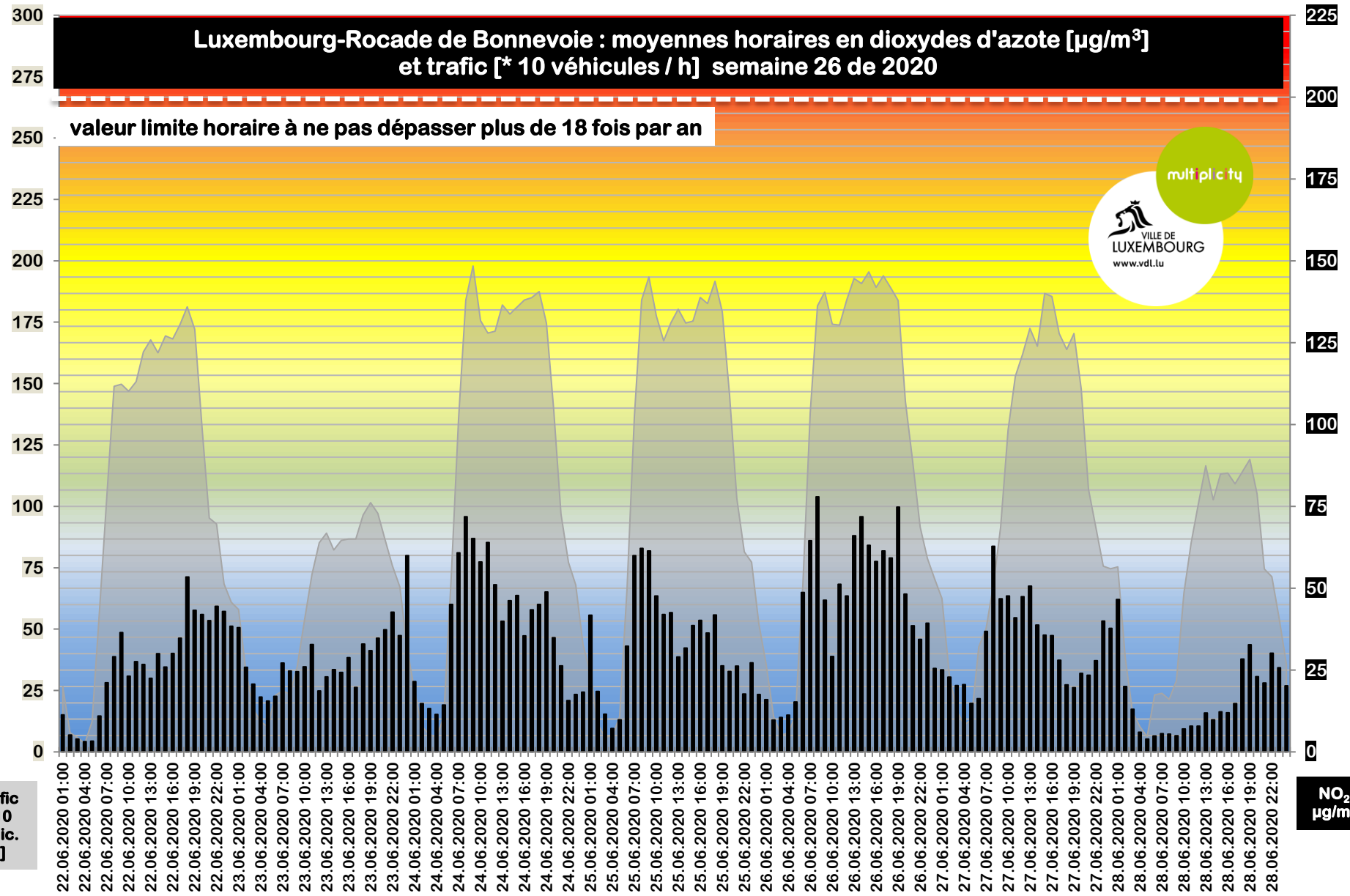
Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 26 de 2020

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



Trafic
[*10
véhic.
/h]

NO₂
 $\mu\text{g}/\text{m}^3$



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