

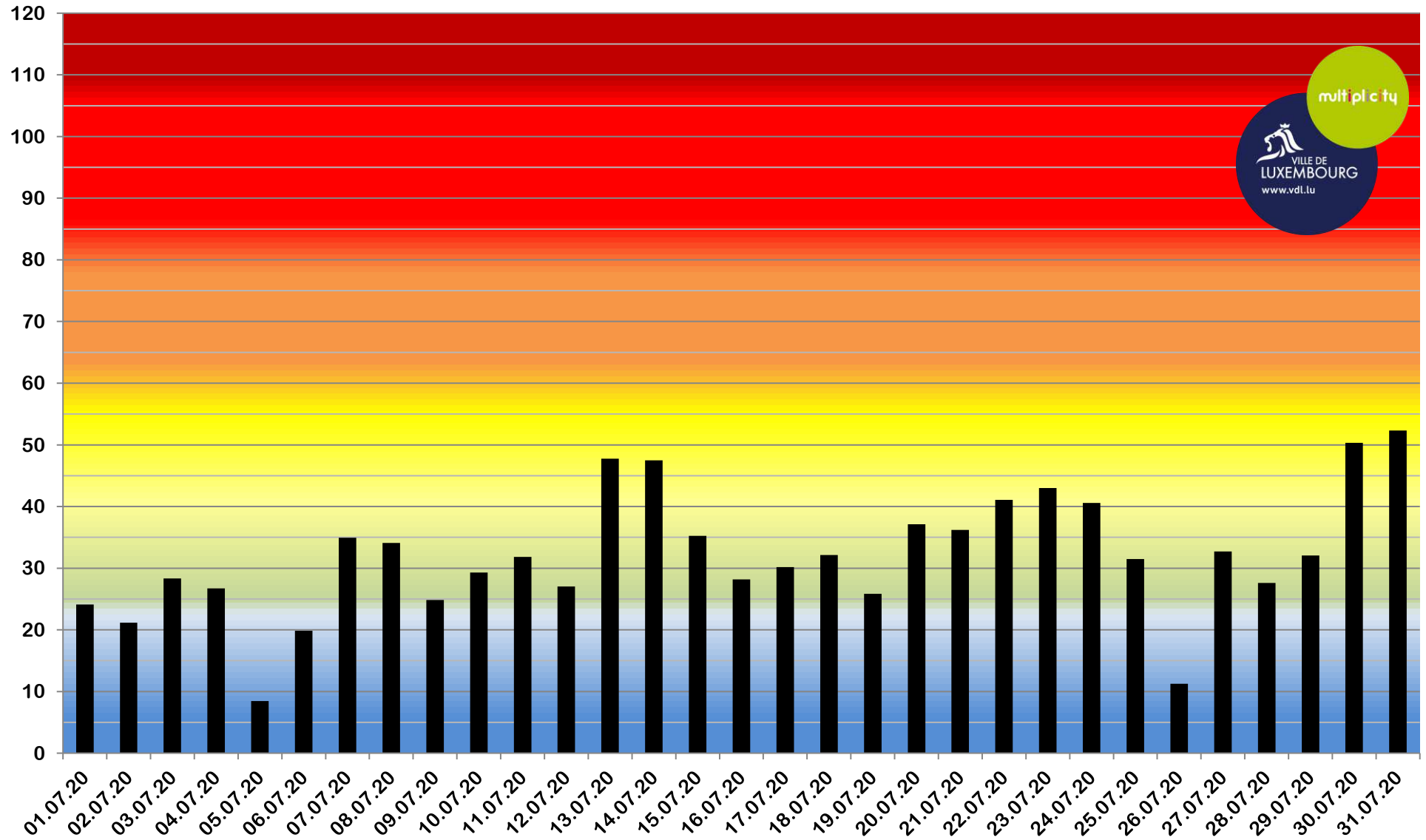
Bulletin mensuel de la qualité de l'air Luxembourg-Rocade juillet 2020

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



DATE		MOYENNES JOURNALIÈRES EN DIOXYDES D'AZOTE [µg NO ₂ / m ³]	[µg NO ₂ /m ³]	INDICE DE QUALITÉ JOURNALIER	NOMBRE DE JOURS	% DE JOURS
MER.	01.07.20	24,1	> 160	exécrable	0	0,0%
JEU.	02.07.20	21,2	110 - 160	très mauvais	0	0,0%
VEN.	03.07.20	28,3	80 - 110	mauvais	0	0,0%
SAM.	04.07.20	26,7	60 - 80	très médiocre	0	0,0%
DIM.	05.07.20	8,5	45 - 60	médiocre	4	12,9%
LUN.	06.07.20	19,9	35 - 45	moyen	6	19,4%
MAR.	07.07.20	34,9	25 - 35	assez bon	15	48,4%
MER.	08.07.20	34,1	20 - 25	bon	3	9,7%
JEU.	09.07.20	24,8	10 - 20	très bon	2	6,5%
VEN.	10.07.20	29,3	0 - 10	excellent	1	3,2%
SAM.	11.07.20	31,8				
DIM.	12.07.20	27,0				
LUN.	13.07.20	47,8	[µg NO ₂ /m ³]	INDICE DE QUALITÉ HORAIRE	NOMBRE D'HEURES	% D'HEURES
MAR.	14.07.20	47,5	> 400	exécrable	0	0,0%
MER.	15.07.20	35,3	270-400	très mauvais	0	0,0%
JEU.	16.07.20	28,2	200-270	mauvais	0	0,0%
VEN.	17.07.20	30,2	150-200	très médiocre	0	0,0%
SAM.	18.07.20	32,1	110-150	médiocre	1	0,1%
DIM.	19.07.20	25,8	80-110	moyen	12	1,6%
LUN.	20.07.20	37,1	60-80	assez bon	28	3,8%
MAR.	21.07.20	36,2	45-60	bon	110	14,8%
MER.	22.07.20	41,1	25-45	très bon	319	42,9%
JEU.	23.07.20	43,0	0-25	excellent	274	36,8%
VEN.	24.07.20	40,6				
SAM.	25.07.20	31,5				
DIM.	26.07.20	11,3				
LUN.	27.07.20	32,7				
MAR.	28.07.20	27,6				
MER.	29.07.20	32,1				
JEU.	30.07.20	50,3				
VEN.	31.07.20	52,3				
MOYENNE HORAIRE MAXIMALE :					123,8	30.07.2020 10:00
MOYENNE HORAIRE MINIMALE :					1,8	06.07.2020 04:00
MOYENNE JOURNALIÈRE MAXIMALE :					52,3	31.07.2020
MOYENNE JOURNALIÈRE MINIMALE :					8,5	05.07.2020
MOYENNE MENSUELLE:					32,0	
MOYENNE PROVISoire 2020: (valeur limite européenne: 40 µg / m3)					33,64	

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



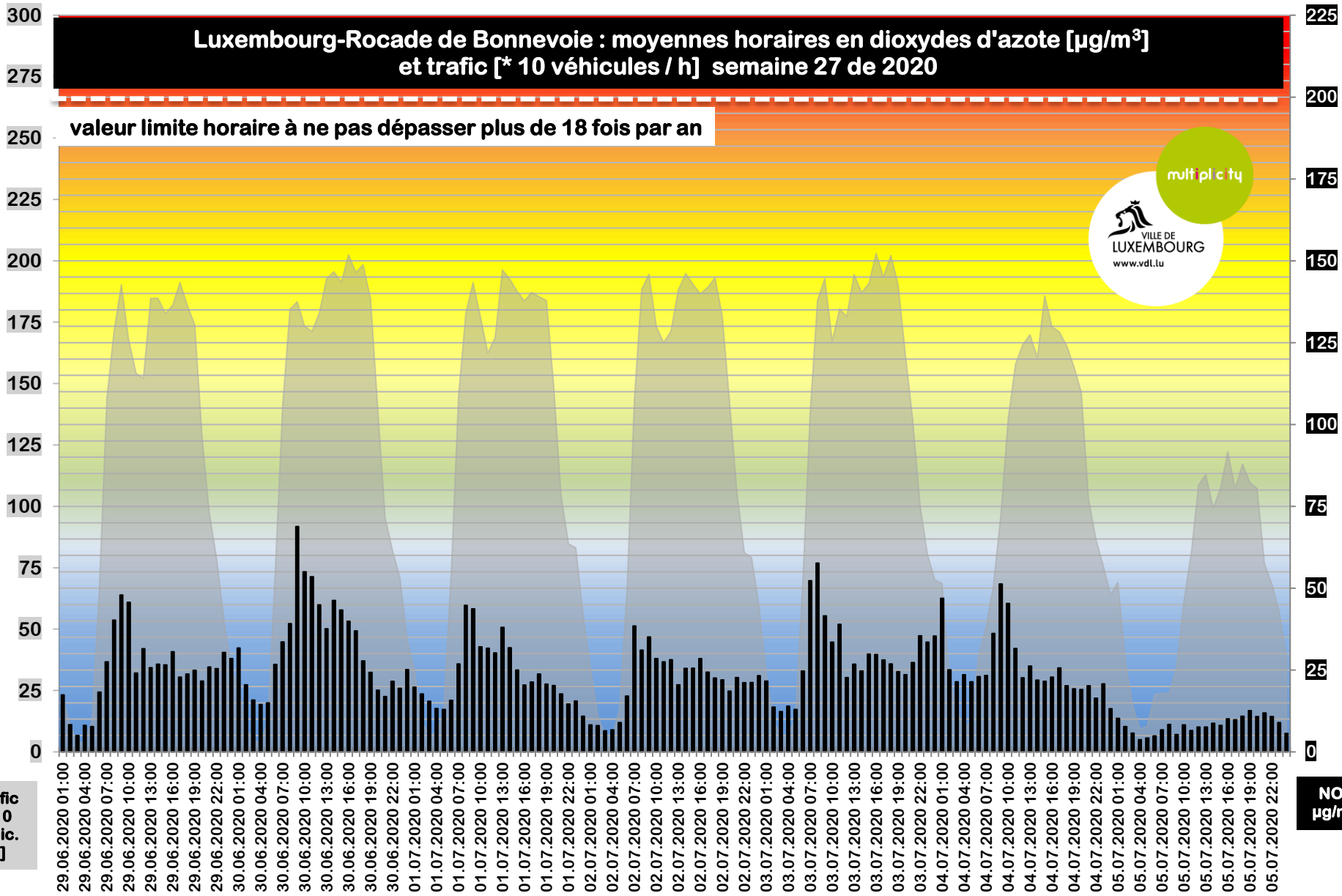
Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 27 de 2020

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



Trafic
[*10
véhic.
/h]

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



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

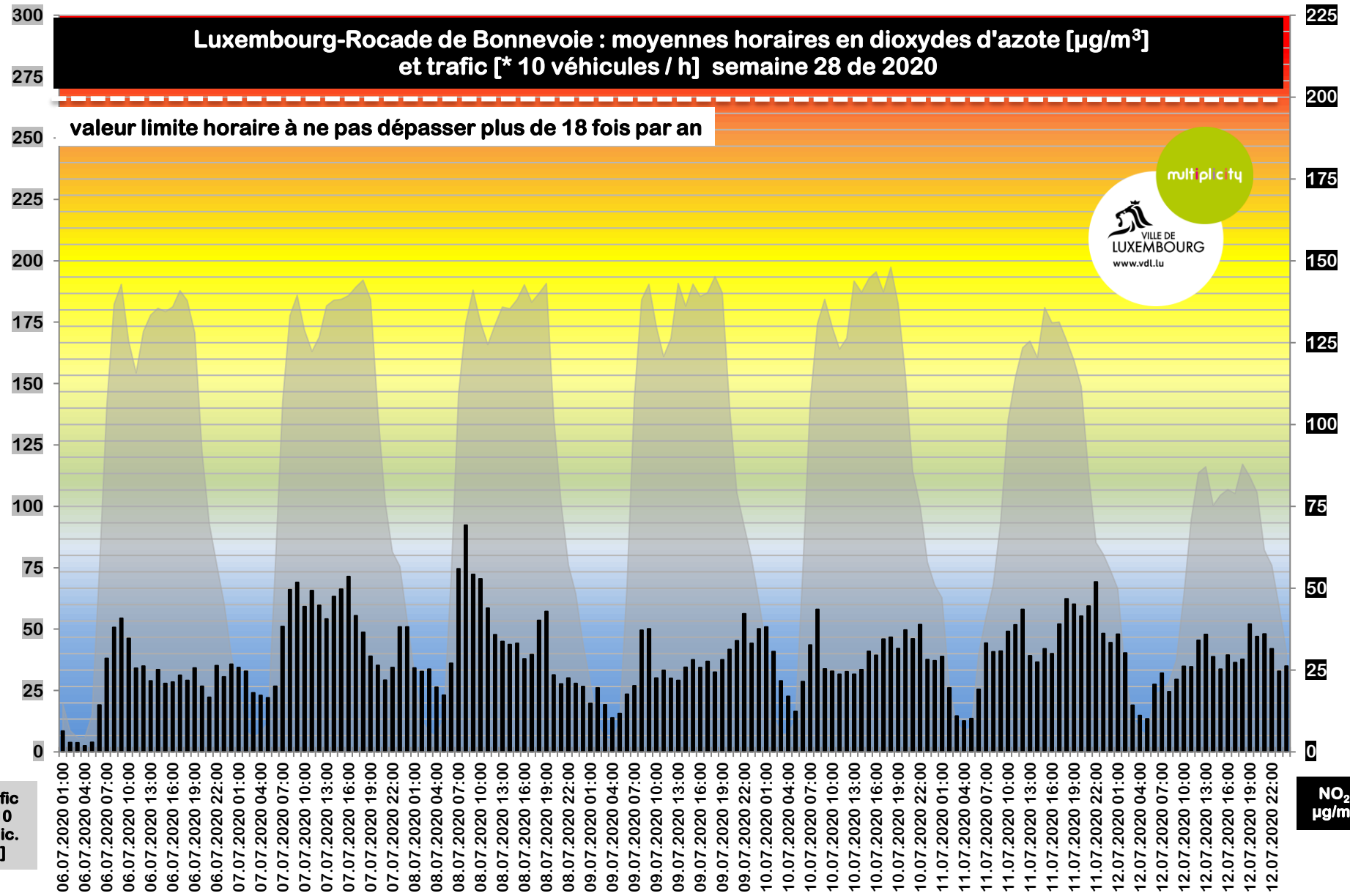
Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 28 de 2020

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



Trafic
[*10
véhic.
/h]

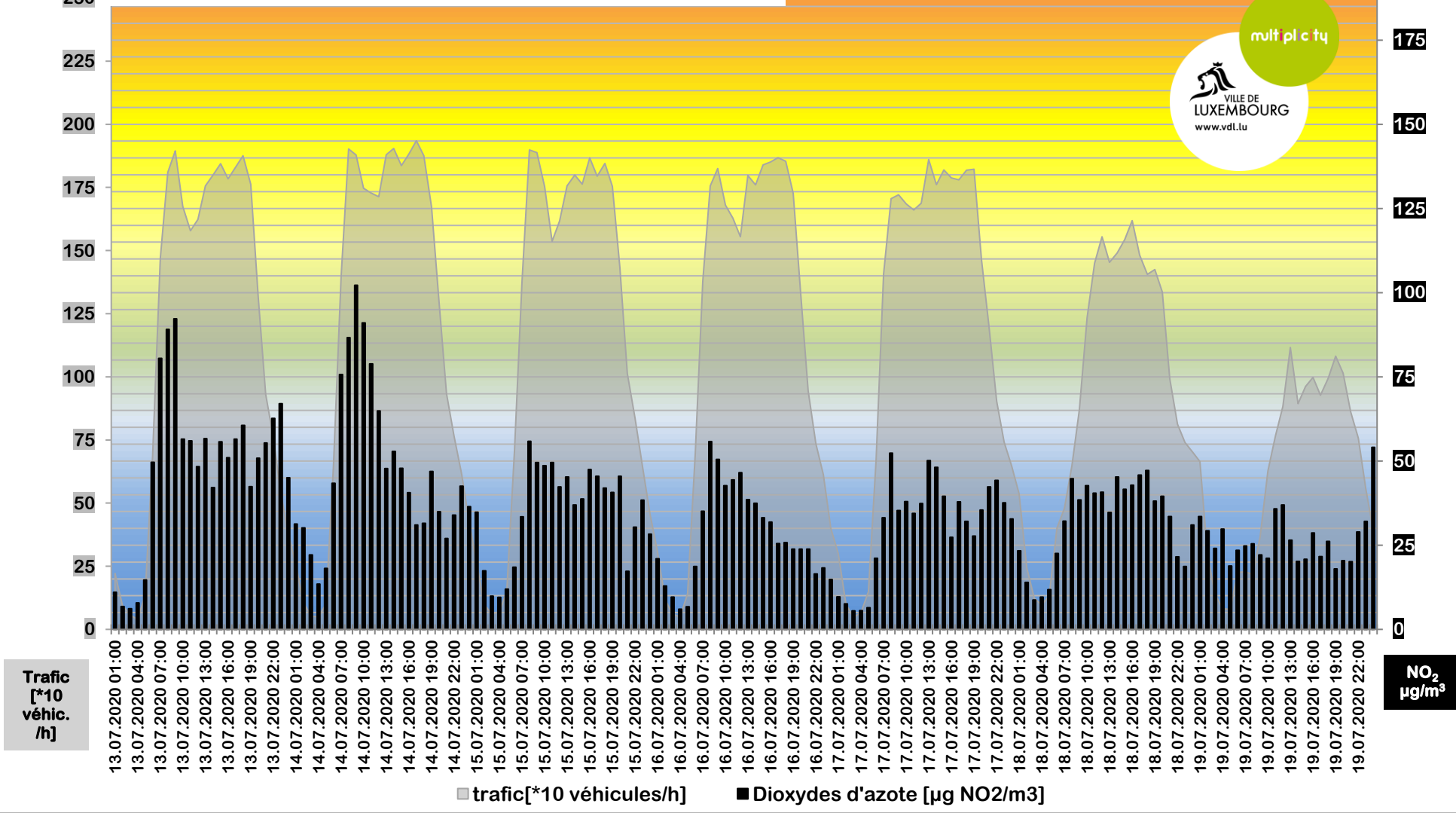
NO₂
 $\mu\text{g}/\text{m}^3$



■ 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 29 de 2020

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



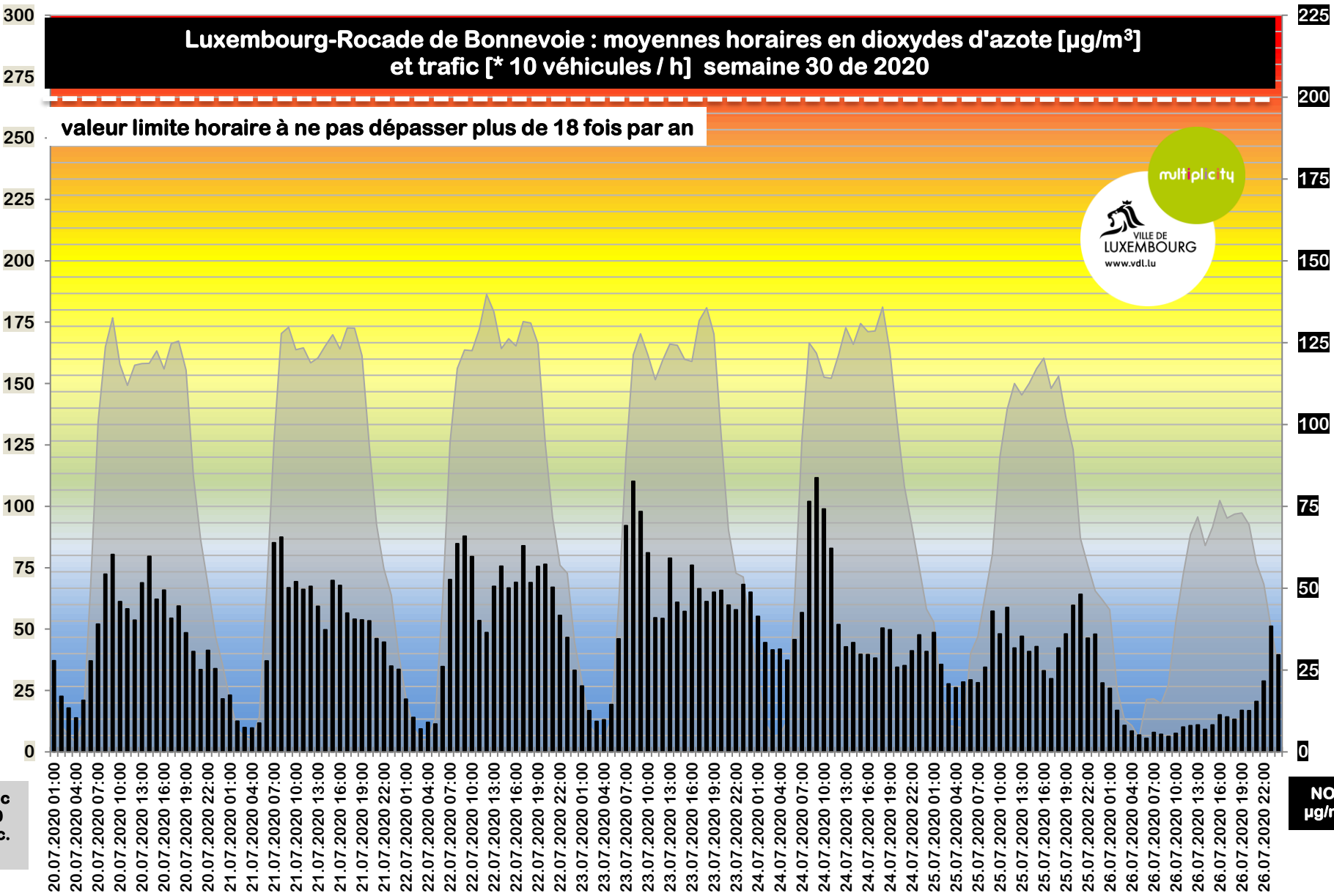
Luxembourg-Rocade de Bonnevoie : moyennes horaires en dioxydes d'azote [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] et trafic [* 10 véhicules / h] semaine 30 de 2020

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 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]