



Période d'échantillonnage		NKAYL01	NKAYL02	NTEGE02			
du	au	NO2 [ug/m ³]	NO2 [ug/m ³]	NO2 [ug/m ³]	NO2 [ug/m ³]	NO2 [ug/m ³]	NO2 [ug/m ³]
10/01/2018	24/01/2018	18	35	30			
24/01/2018	07/02/2018	21	37	34			
07/02/2018	21/02/2018	27	47	45			
21/02/2018	07/03/2018	19	31	38			
07/03/2018	21/03/2018	22	41	38			
21/03/2018	04/04/2018	16	38	35			
04/04/2018	18/04/2018	n.d.	50	31			
18/04/2018	02/05/2018	n.d.	35	29			
02/05/2018	16/05/2018	n.d.	31	32			
16/05/2018	30/05/2018	n.d.	28	27			
30/05/2018	13/06/2018	n.d.	31	33			
13/06/2018	27/06/2018	n.d.	23	24			
27/06/2018	11/07/2018	n.d.	23	31			
11/07/2018	25/07/2018	n.d.	27	28			
25/07/2018	08/08/2018	n.d.	28	25			
08/08/2018	22/08/2018	n.d.	20	15			
22/08/2018	05/09/2018	n.d.	23	23			
05/09/2018	19/09/2018	n.d.	35	33			
19/09/2018	03/10/2018	n.d.	36	31			
03/10/2018	17/10/2018	n.d.	45	38			
17/10/2018	31/10/2018	n.d.	34	34			
31/10/2018	14/11/2018	n.d.	41	34			
14/11/2018	28/11/2018	n.d.	39	35			
28/11/2018	12/12/2018	n.d.	38	32			

Moy. prov. - 2018	21	34	32				
-------------------	----	----	----	--	--	--	--

NKAYL01 84, rue du Faubourg - Kayl
 NKAYL02 26, Grand-Rue - Kayl
 NTEGE02 25, rue de Rumelange - Tétange

n.d. non-déterminé

Valeur limite NO₂: 40 µg/m³ en moyenne annuelle sur une année civile

Valeurs en orange: à titre indicatif: la valeur mensuelle dépasse la valeur limite pour la moyenne annuelle

Valeurs sur fond rouge: dépassement de la valeur limite de 40 µg/m³(moyenne annuelle)