

Période d'échantillonnage		NDUGE05	NDUGE06	NDUGE07	NDUGE08
du	au	NO2 [ug/m ³]	NO2 [ug/m ³]	NO2 [ug/m ³]	NO2 [ug/m ³]
06/01/2021	20/01/2021	27	25	20	24
20/01/2021	03/02/2021	25	19	17	18
03/02/2021	17/02/2021	23	26	18	24
17/02/2021	03/03/2021	26	30	24	28
03/03/2021	17/03/2021	27	21	21	22
17/03/2021	31/03/2021	27	26	21	23
31/03/2021	14/04/2021	25	20	17	19
14/04/2021	28/04/2021	29	25	20	24
28/04/2021	12/05/2021	23	18	14	20
12/05/2021	26/05/2021	16	12	9	14
26/05/2021	09/06/2021	24	26	12	18
09/06/2021	24/06/2021	26	23	17	23
24/06/2021	07/07/2021	24	19	13	17
07/07/2021	21/07/2021	21	19	12	14
21/07/2021	04/08/2021	19	20	11	16
04/08/2021	18/08/2021	14	13	6	11
18/08/2021	01/09/2021	17	16	6	15
01/09/2021	15/09/2021	23	26	18	22
15/09/2021	29/09/2021	23	21	17	24
29/09/2021	13/10/2021	21	23	17	22
13/10/2021	27/10/2021	22	25	18	21
27/10/2021	10/11/2021	20	24	19	19
10/11/2021	24/11/2021	25	25	19	25
24/11/2021	08/12/2021	22	20	18	24

Moyenne annuelle 2021	23	22	16	20
Moyenne annuelle corrigée	24	23	18	22

NDUGE05 34, rue du Commerce - Dudelange
 NDUGE06 206, route de Luxemborug - Dudelange
 NDUGE07 55, av. Grande-Duchesse Charlotte - Dudelange
 NDUGE08 X - rue de la Libération - rue du Centenaire - Dudelange

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)
 Moyenne annuelle corrigée: Moyenne après étalonnage et correction des valeurs r de la méthode par tubes passifs par rapport à la métho