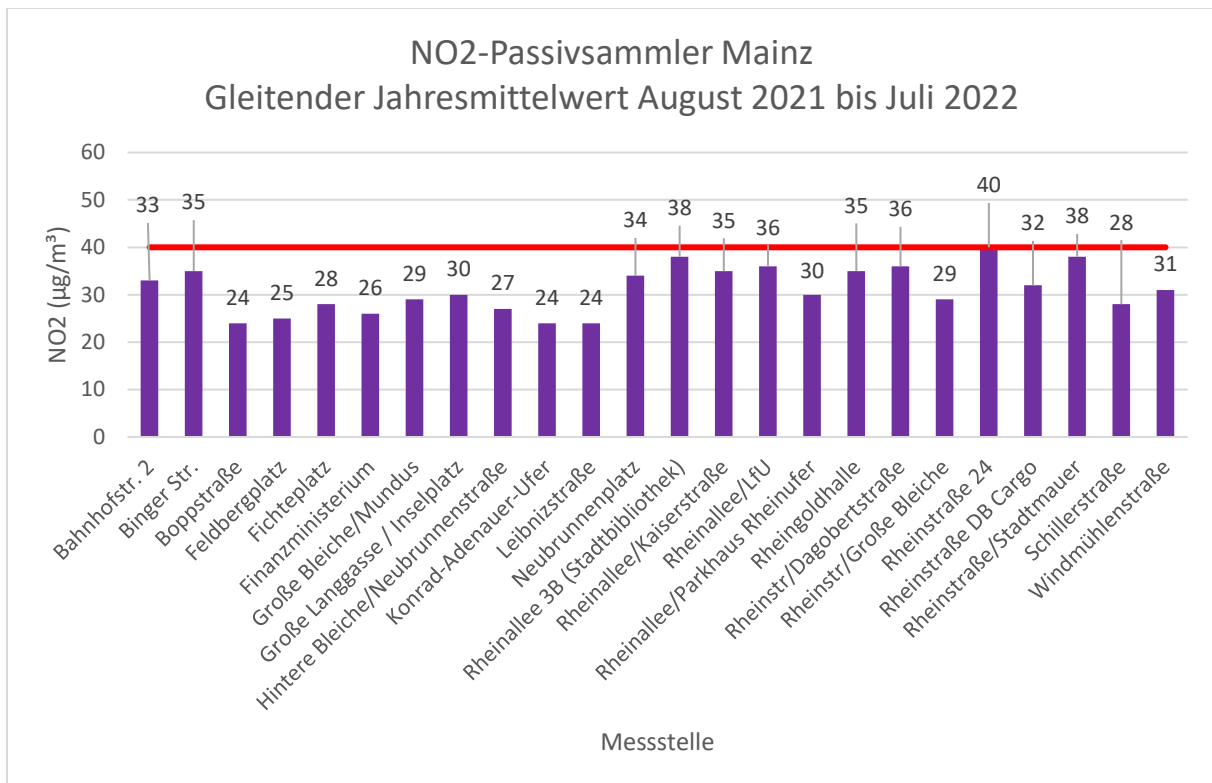
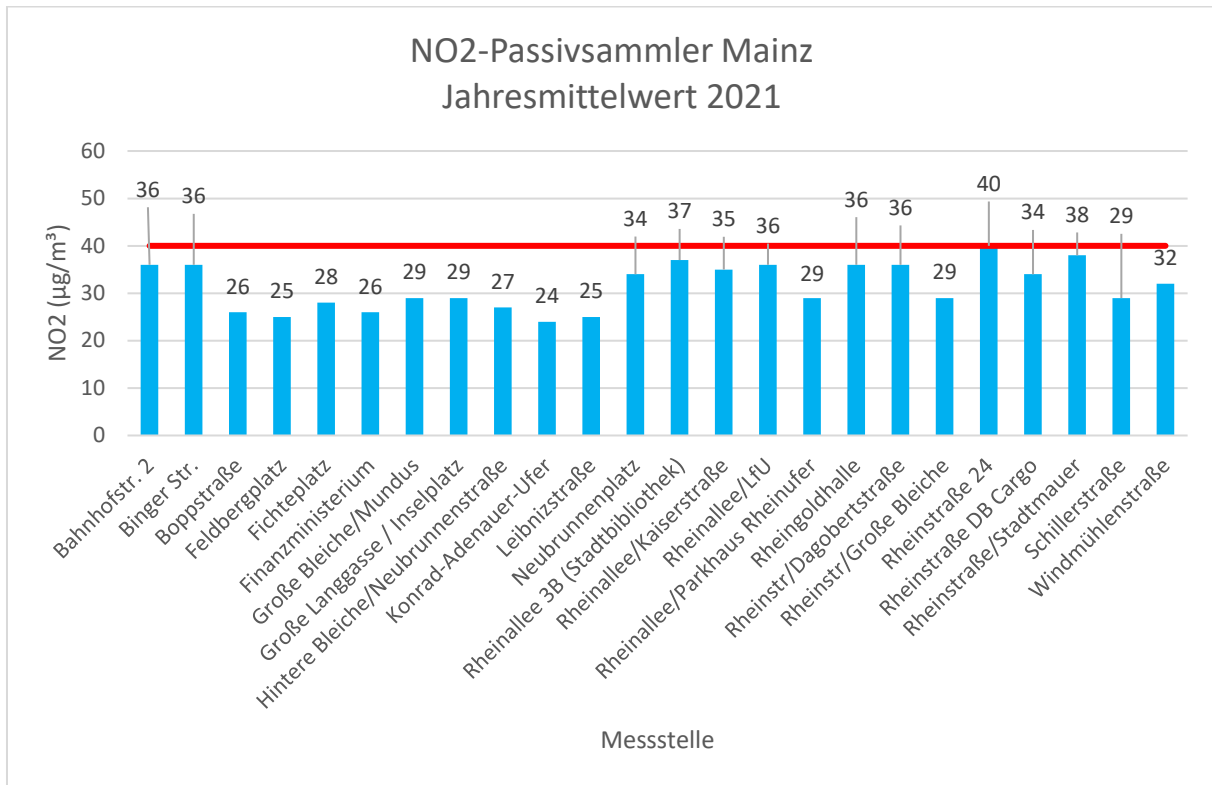


**Ergebnisse der NO₂ – Passivsammler – Messungen Stand 7/2022 (µg/m³)****Messgebiet Mainz**

NO ₂ -Passivsammler - Messungen 2022	Jahresmittelwert	Gleitender Mittelwert
Messpunkt	2021	August 21 bis Juli 22
Bahnhofstr. 2	36	33
Binger Str.	36	35
Boppstraße	26)*	24
Feldbergplatz	25	25
Fichteplatz	28	28
Finanzministerium	26	26
Große Bleiche / Mundus	29	29
Große Langgasse / Inselplatz	29	30
Hintere Bleiche / Neubrunnenstraße	27	27
Konrad-Adenauer-Ufer	24	24
Leibnizstraße	25	24
Neubrunnenplatz	34	34
Rheinallee 3B (Stadtbibliothek)	37	38
Rheinallee/Kaiserstraße	35	35
Rheinallee/LfU	36	36
Rheinallee/Parkhaus Rheinufer	29	30
Rheingoldhalle	36	35
Rheinstraße/Dagobertstraße	36	36
Rheinstr/Große Bleiche	29	29
Rheinstraße 24	40	40
Rheinstraße DB Cargo	34	32
Rheinstraße/Stadtmauer	38	38
Schillerstraße	29	28
Windmühlenstraße	32	31

Die aufgeführten Werte sind vorläufige, noch nicht endvalidierte Messdaten.

)* Die Verfügbarkeit der Messungen ist auf Grund einer Baustelle kleiner als 90 %

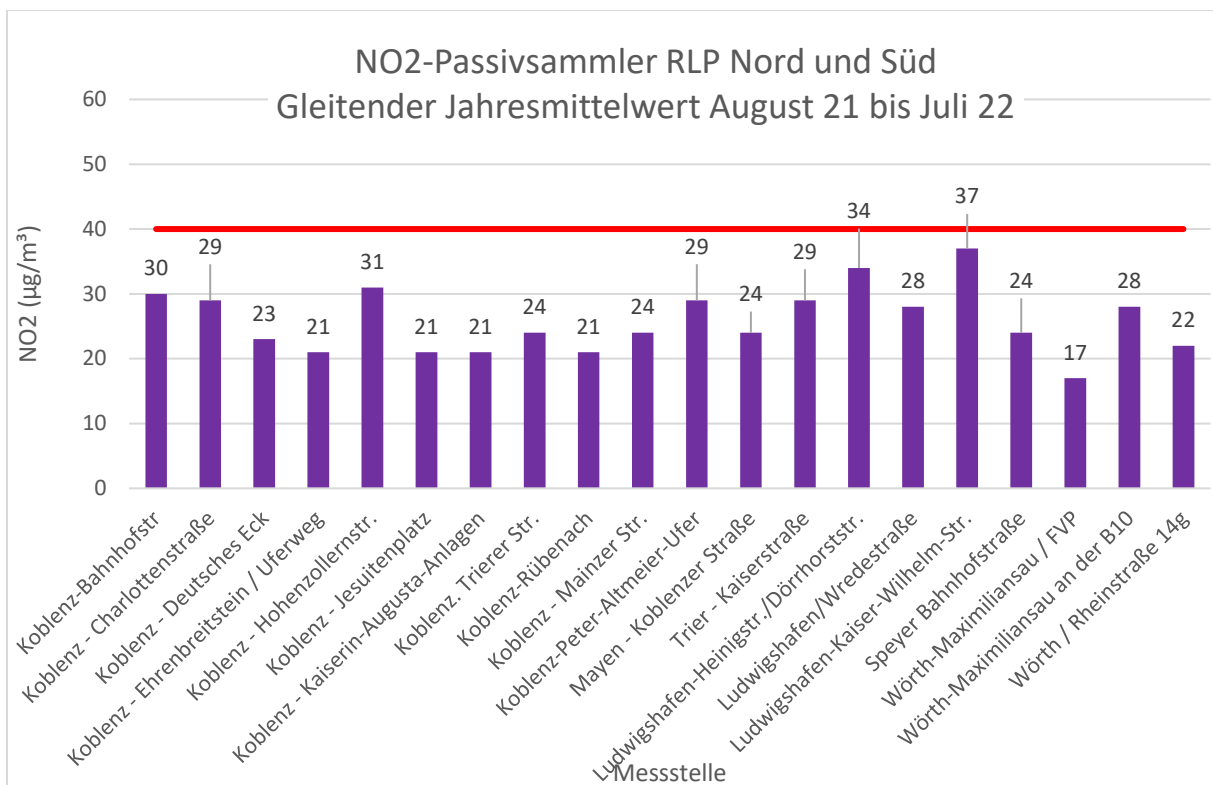
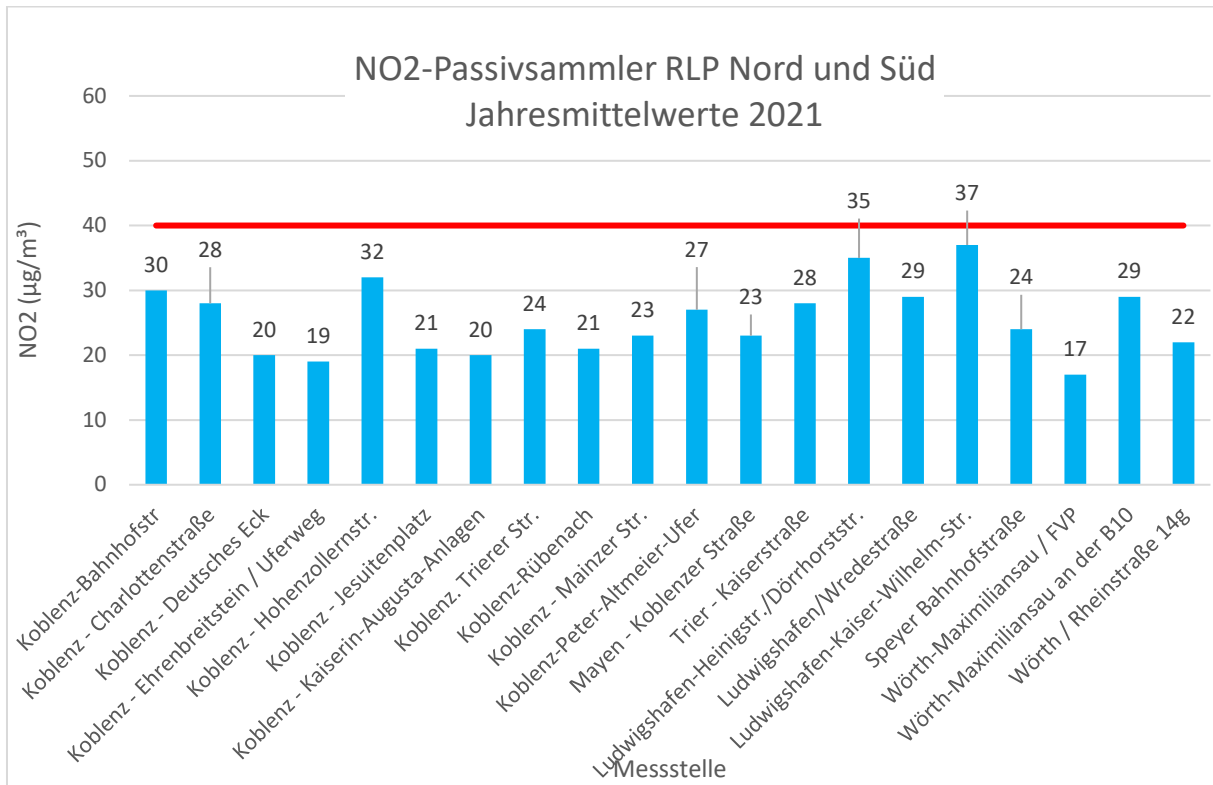


— NO₂ - Jahresmittelgrenzwert 39.BImSchV

**Ergebnisse der NO₂ – Passivsammler – Messungen Stand 7/2022 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)****Messgebiete : Koblenz / Mayen / Trier / Speyer****Ludwigshafen / Wörth**

NO ₂ -Passivsammler - Messungen 2022	Jahresmittelwert	Gleitender Mittelwert
Messpunkt	2021	August 21 bis Juli 22
Koblenz-Bahnhofstr	30	30
Koblenz – Charlottenstraße	28	29
Koblenz – Deutsches Eck	20	23
Koblenz – Ehrenbreitstein / Uferweg	19	21
Koblenz - Hohenzollernstr.	32	31
Koblenz – Jesuitenplatz	21	21
Koblenz - Kaiserin-Augusta-Anlagen	20	21
Koblenz. Trierer Str.	24	24
Koblenz-Rübenach	21	21
Koblenz - Mainzer Str.	23	24
Koblenz-Peter-Altmeier-Ufer	27	29
Mayen - Koblenzer Straße	23	24
Trier - Kaiserstraße	28	29
Ludwigshafen-Heinigstr./Dörrhorststr.	35	34
Ludwigshafen/Wredestraße	29	28
Ludwigshafen-Kaiser-Wilhelm-Str.	37	37
Speyer Bahnhofstraße	24	24
Wörth-Maximiliansau / FVP	17	17
Wörth-Maximiliansau an der B10	29	28
Wörth / Rheinstraße 14g	22	22

Die aufgeführten Werte sind vorläufige, noch nicht endvalidierte Messdaten.



— NO₂ - Jahresmittelgrenzwert 39.BImSchV