

<b>Bericht</b>	Geschäftsbereich	Stadtgrün, Mobilität, Umwelt und Geodaten
	Ressort / Stadtbetrieb	Ressort 104 - Straßen und Verkehr
	Bearbeiter/in Telefon (0202) Fax (0202) E-Mail	Rolf-Peter Kalmbach +49 202 5635536 +49 202 5638073 rolf-peter.kalmbach@stadt.wuppertal.de
	Datum:	20.10.2021
	<b>Drucks.-Nr.:</b>	<b>VO/1483/21</b> öffentlich
Sitzung am	Gremium	Beschlussqualität
<b>02.11.2021</b>	<b>BV Barmen</b>	<b>Entgegennahme o. B.</b>
<b>Verkehrszählung Nordpark</b>		

### Grund der Vorlage

Laut Auftrag der Bezirksvertretung Barmen sollte der Verkehr im Bereich Nordpark an der Straße „Mallack“ zu repräsentativen Zeiten gezählt und ausgewertet werden.

### Beschlussvorschlag

Die Bezirksvertretung Barmen nimmt die Ergebnisse der Verkehrszählung zur Kenntnis.

### Einverständnisse

Entfällt

### Unterschrift

Reichl

### Begründung

Die Verkehrszählung erfolgte durch Nutzung elektronischer Erfassungsgeräte (System: Mio-vision) im Verlauf der 36. und 37. KW des Jahres 2021. Als repräsentativ für das örtliche Verkehrsgeschehen wurden die Ergebnisse der Zählungen vom 16.09.2021 (Donnerstag), vom 18.09.2021 (Samstag) und vom 19.09.2021 (Sonntag) herangezogen.

Die Messungen erfolgten an zwei Stellen (siehe auch Markierung im als Anlage beigefügten Übersichtsplan / Luftbild), und zwar im Bereich des Parkplatzes und im Bereich von Mallack,

Hausnummer 29. Die Auswertung erfolgte jeweils nach Richtungen differenziert, nach Verkehr in Richtung Süden (einfahrend) und Verkehr in Richtung Norden (ausfahrend).

Einfahrend (in Richtung Süden) waren somit maximal 594 Fahrzeuge je Tag zu verzeichnen, davon 572 Pkw, 5 Krad und 17 Fahrräder.

Ausfahrend (in Richtung Norden) wurden max. 584 Fahrzeuge je Tag, davon 565 Pkw, 6 Krad und 13 Fahrräder gezählt.

Zusätzlich wurden maximal 2 Lkw je Tag (werktags) ohne Anhänger durch die Zählung erfasst. Weitere Fahrzeuge wurden nicht erfasst. Die weiteren Daten der Zählungen sind der hier beigefügten Anlage (Luftbild mit Eintragung der Ergebnisse der Verkehrszählung, je Messstelle und Fahrtrichtung) zu entnehmen.

Zur Einordnung der erfassten Fahrzeuge sollten die Wetterbedingungen (laut Wetterstationen) beachtet werden:

Tag	Min. Temperatur (Grad)	Max. Temperatur (Grad)	Niederschlagsmenge (l/m <sup>2</sup> )
16.09.2021	11,6	19,2	0,1
18.09.2021	10,8	21,7	0
19.09.2021	11	18,5	0

Quelle: wetter.com

([https://www.wetter.com/wetter\\_aktuell/rueckblick/deutschland/wuppertal/DE0011864.html?sid=H547&timeframe=1y](https://www.wetter.com/wetter_aktuell/rueckblick/deutschland/wuppertal/DE0011864.html?sid=H547&timeframe=1y))

Darüber hinaus konnte zumindest am Samstag und Sonntag beobachtet werden, dass der Axalta-Stellplatz im Schnitt zu ca. einem Drittel bis zur Hälfte gefüllt war.

### **Klimacheck**

Hat das Vorhaben eine langfristige Auswirkung auf den Klimaschutz und/oder die Klimafolgenanpassung?

neutral /nein

Begründung:

Es handelt sich lediglich um eine Verkehrserfassung, ohne unmittelbare Auswirkungen auf den Klimaschutz.

### **Anlagen**

Übersichtsplan (Luftbild) mit Eintragung der Messstandorte und tabellarischer Darstellung der repräsentativen Messergebnisse.