



## Passantenfrequenzanalyse 2024 und 2025 für die Stadtzentren Wuppertal-Elberfeld und Wuppertal-Barmen

**Herausgeber**

Der Gutachterausschuss für Grundstückswerte in der Stadt Wuppertal

Geschäftsstelle

Johannes-Rau-Platz 1, 42275 Wuppertal

Tel.: (0202) 5 63-59 82

E-Mail: [gutachterausschuss@stadt.wuppertal.de](mailto:gutachterausschuss@stadt.wuppertal.de)

Internet: [www.gars.nrw/wuppertal](http://www.gars.nrw/wuppertal)

Die in dieser Veröffentlichung enthaltenen Grafiken und Karten sind urheberrechtlich geschützt.  
Nachdruck, Vervielfältigung oder Wiedergabe auch von Teilen sind nur mit Genehmigung des Herausgebers  
und mit Quellenangabe gestattet.

**Bildnachweis**

Alte Freiheit, Geschäftsbrücke © Frederic Möbis, Wuppertal

**Ausgabe 12/2025**

# Inhaltsverzeichnis

## Einleitung

1 Passantenfrequenzzählung 2024 .....	5
1.1 Wuppertal – Elberfeld .....	5
1.1.1 Passantenfrequenz im Tagesvergleich .....	5
1.1.2 Mittlere Passantenfrequenz pro Standpunkt.....	7
1.1.3 Prozentuale Veränderung .....	8
1.1.4 Standpunkte im Verhältnis zueinander.....	9
1.1.5 Passantenfrequenz am Samstag.....	10
1.1.6 Prozentuale Veränderung samstags.....	11
1.2 Wuppertal – Barmen .....	12
1.2.1 Passantenfrequenz im Tagesvergleich .....	12
1.2.2 Mittlere Passantenfrequenz pro Standpunkt.....	13
1.2.3 Prozentuale Veränderung .....	14
1.2.4 Standpunkte im Verhältnis zueinander.....	15
1.2.5 Passantenfrequenz am Samstag.....	16
1.2.6 Prozentuale Veränderung der samstags .....	17
1.3 Einzelergebnisse der Passantenfrequenzzählung September 2024.....	18
2 Passantenfrequenzzählung 2025 .....	20
2.1 Wuppertal – Elberfeld .....	20
2.1.1 Passantenfrequenz im Tagesvergleich .....	20
2.1.2 Mittlere Passantenfrequenz pro Standpunkt.....	22
2.1.3 Prozentuale Veränderung .....	23
2.1.4 Standpunkte im Verhältnis zueinander.....	24
2.1.5 Passantenfrequenz am Samstag.....	25
2.1.6 Prozentuale Veränderung samstags.....	26
2.2 Wuppertal – Barmen .....	27
2.2.1 Passantenfrequenz im Tagesvergleich .....	27
2.2.2 Mittlere Passantenfrequenz pro Standpunkt.....	28
2.2.3 Prozentuale Veränderung .....	29
2.2.4 Standpunkte im Verhältnis zueinander.....	30
2.2.5 Passantenfrequenz am Samstag.....	31
2.2.6 Prozentuale Veränderung samstags.....	32
2.3 Einzelergebnisse der Passantenfrequenzzählung Oktober 2025 .....	33

3. Passantenfrequenzzählungen 2019 bis 2025 im Vergleich.....	35
3.1 Wuppertal – Elberfeld .....	35
3.1.1 Mittelwerte im Jahresvergleich.....	35
3.1.2 Samstagsfrequenzen im Jahresvergleich.....	38
3.2 Wuppertal – Barmen .....	41
3.2.1 Mittelwerte im Jahresvergleich.....	41
3.2.2 Samstagsfrequenzen im Jahresvergleich.....	42
3.3. Vergleich der Summen der Passanten auf allen Zählstandorten .....	43
3.3.1 Wuppertal – Elberfeld .....	43
3.3.2 Wuppertal – Barmen .....	44

## **Einleitung**

Der Gutachterausschuss für Grundstückswerte in der Stadt Wuppertal führt seit 1992 Passantenfrequenzzählungen in den Zentren Elberfeld und Barmen durch. Seit dem Jahr 2005 werden die Passanten mit Ausnahme des Jahres 2012 jährlich im September gezählt. In den Jahren 2014 bis 2016 wurde zusätzlich jeweils auch eine Zählung im Juni durchgeführt.

Passantenfrequenzen sind neben Mietpreisen und Umsatzkennziffern ein wichtiger Indikator zur Beurteilung der Attraktivität einer Einkaufsstraße.

Die Passantenfrequenz gibt Auskunft darüber, wie viele Personen ein Geschäftslokal, einen Werbehinweis o. ä. pro Zeiteinheit wahrnehmen können.

Die hier veröffentlichten Zahlen bilden das Passantenaufkommen auf jedem Standpunkt zu den jeweils gemessenen Zeitpunkten ab. Die Passantenfrequenz ist eine rein quantitative Messgröße. Bei den Zählungen kann keine Unterscheidung zwischen „Pendler“ oder „Käufer“ erfolgen, auch konnte bei der Zählung weder die Kaufkraft noch die Motivlage des Passanten gebracht werden.

In dieser Broschüre werden die Ergebnisse der Zählung im September 2024 und Oktober 2025 veröffentlicht.

Vom 17. bis zum 21. September 2024 sowie vom 7. bis zum 11. Oktober 2025 wurde jeweils zu fünf verschiedenen Uhrzeiten an 61 verschiedenen Standpunkten in den Innenstädten von Barmen und Elberfeld die Anzahl der Fußgänger für einen Zählzeitraum von fünf Minuten zeitgleich ermittelt.

# 1 Passantenfrequenzzählung 2024

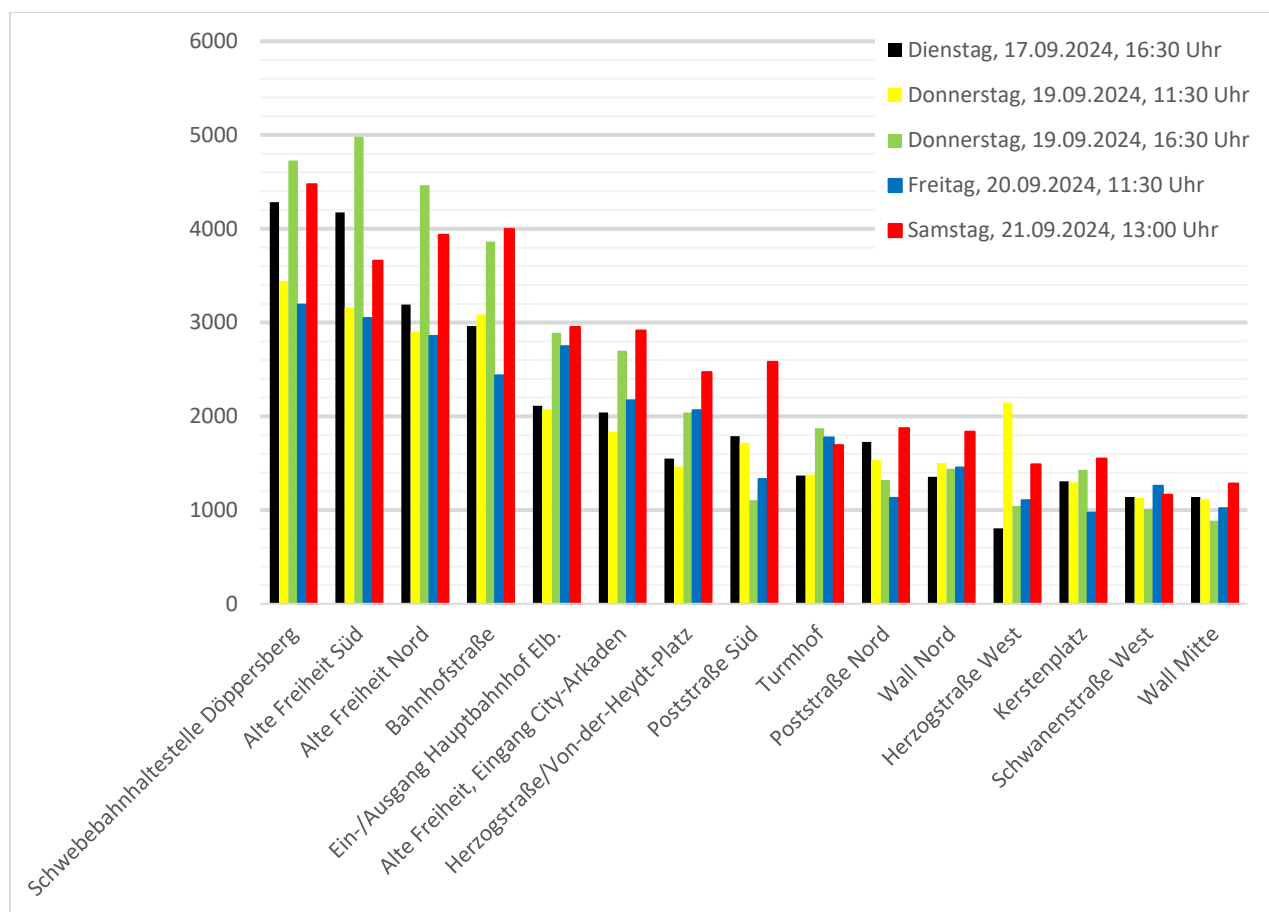
Die Passantenfrequenzzählung im Jahr 2024 fand in der Kalenderwoche 38 statt. Gezählt wurde am:

- Dienstag 17.09.2024 um 16.30 Uhr
- Donnerstag 19.09.2024 um 11.30 Uhr
- Donnerstag 19.09.2024 um 16.30 Uhr
- Freitag 20.09.2024 um 11.30 Uhr
- Samstag 21.09.2024 um 13.00 Uhr

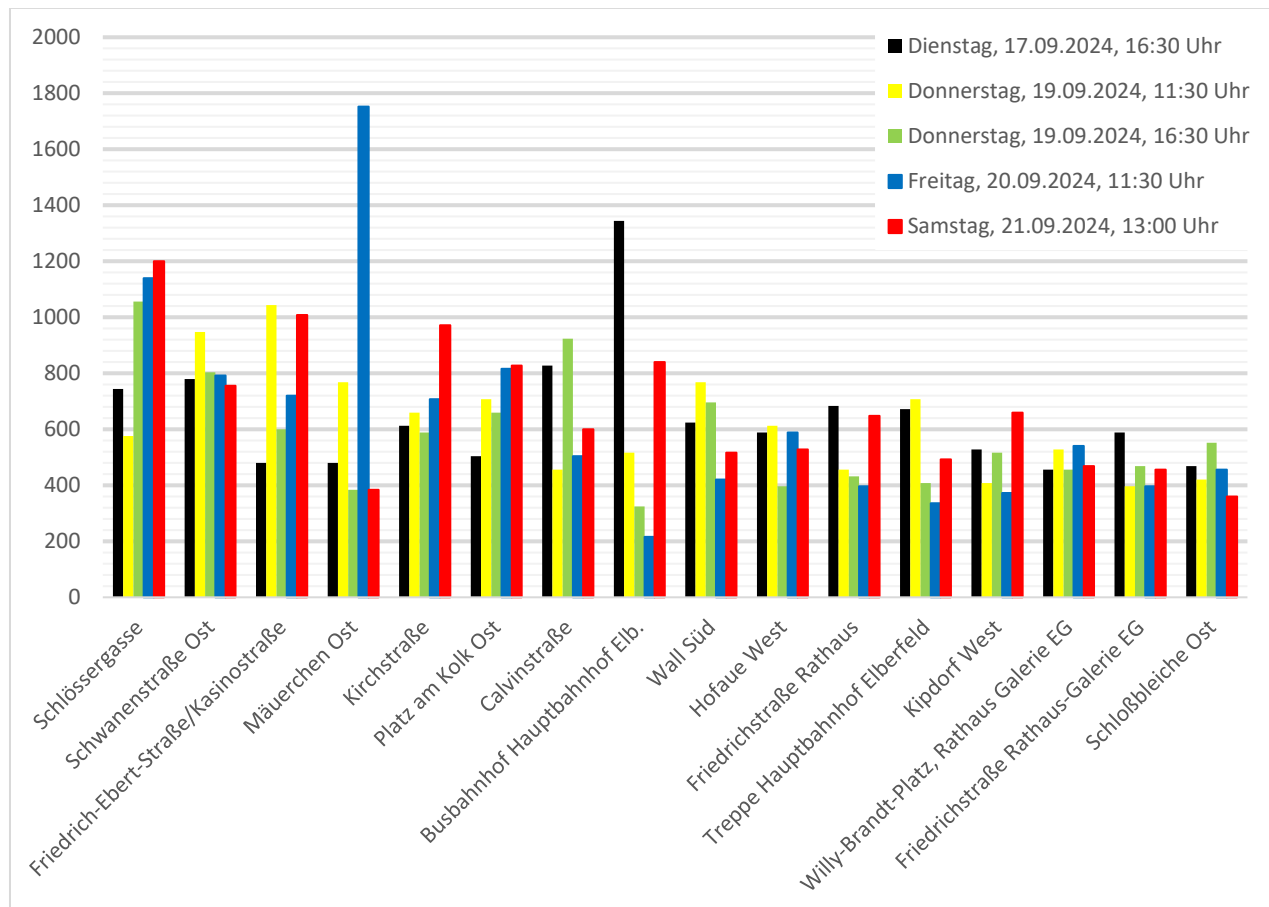
## 1.1 Wuppertal – Elberfeld

### 1.1.1 Passantenfrequenz im Tagesvergleich

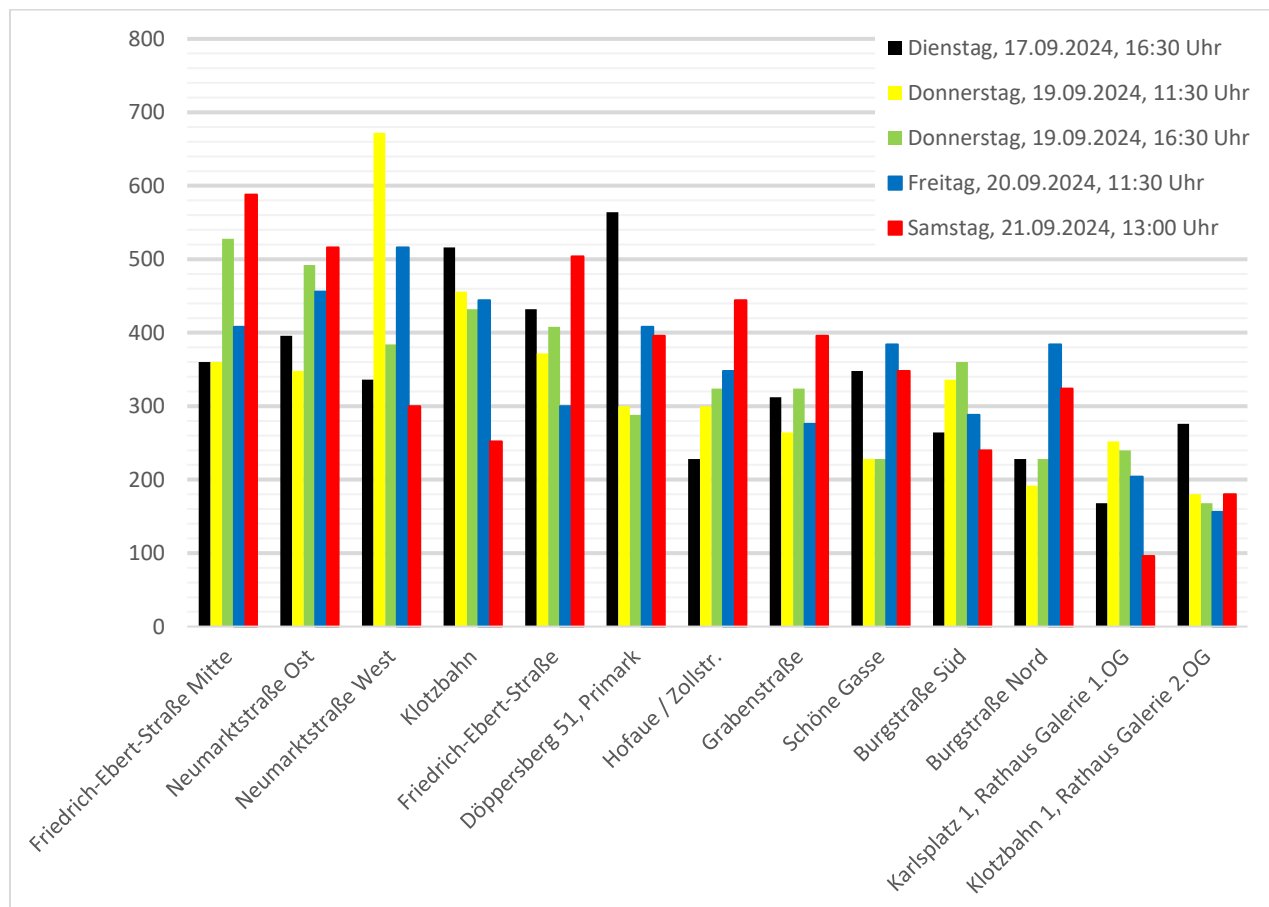
Die nachfolgenden Säulendiagramme zeigen die jeweils auf eine Stunde hochgerechnete Passantenfrequenz an 5 Zähltagen für jeden Standpunkt.



2024: Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet



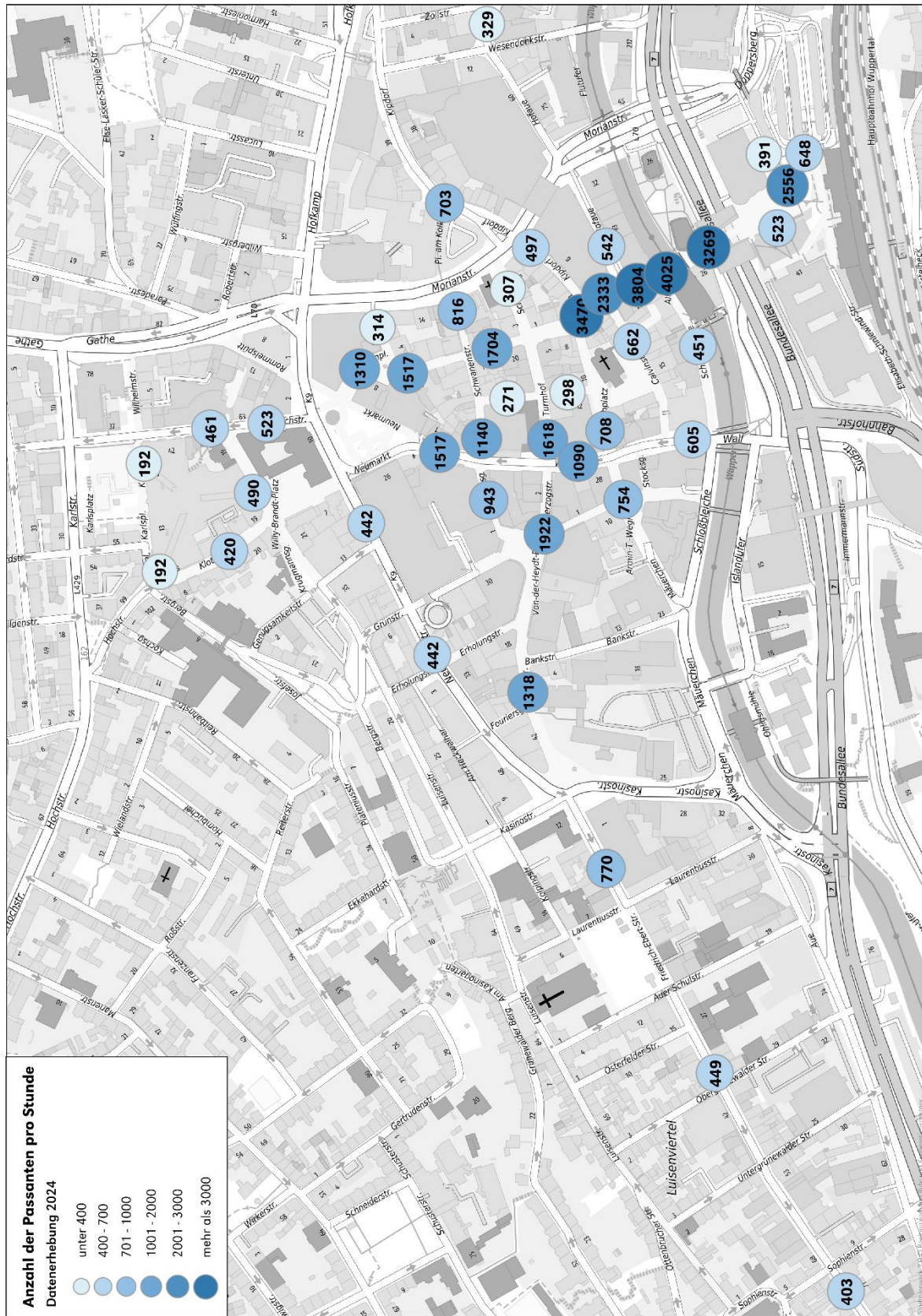
2024: Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet



2024: Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet

## 1.1.2 Mittlere Passantenfrequenz pro Standpunkt

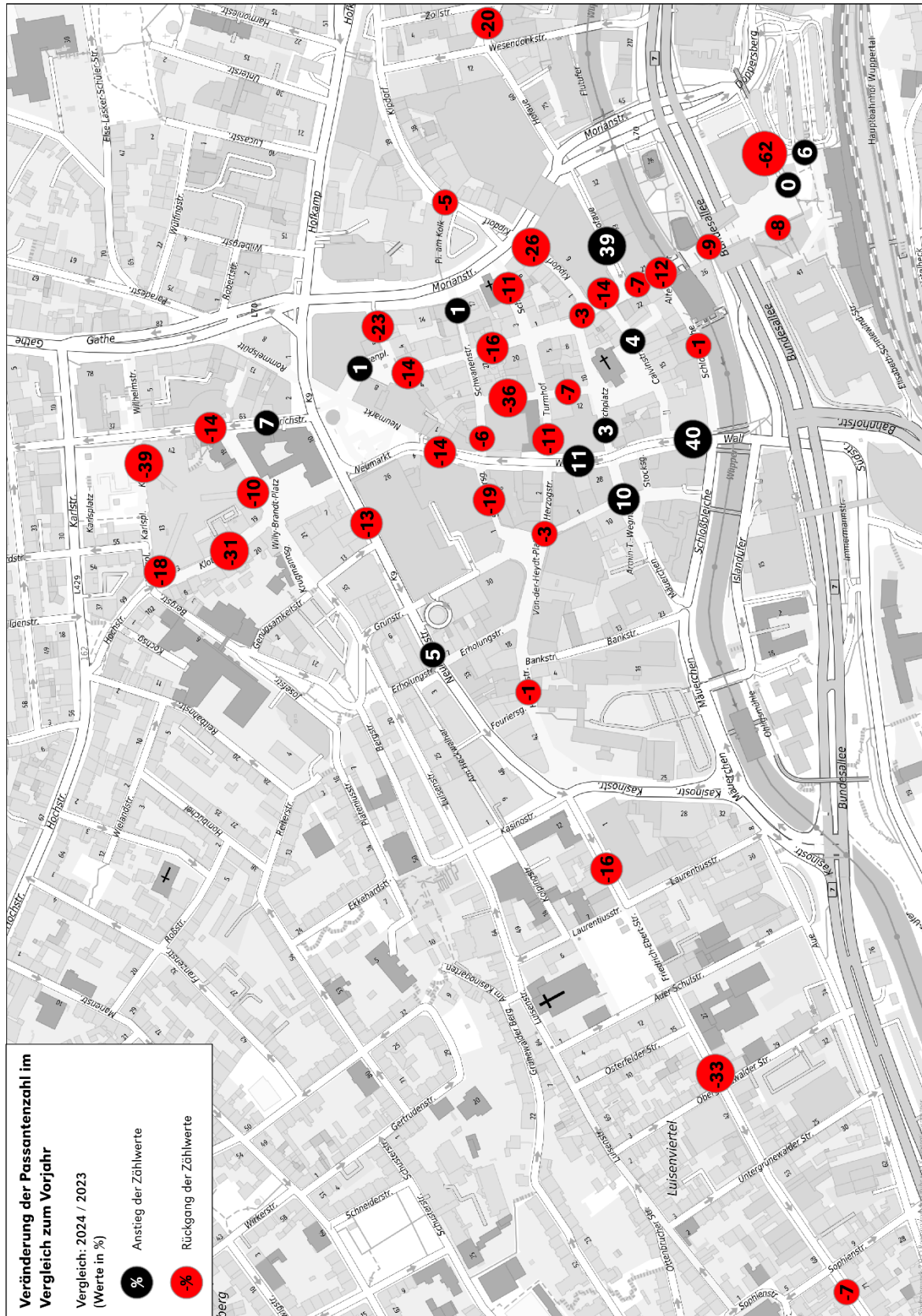
Die folgende Karte stellt die durchschnittliche Passantenfrequenz für **2024** (Mittel aus den fünf Zählungen, hochgerechnet auf eine Stunde) für jeden Standpunkt dar.



Anzahl der Passanten in einer Stunde im Mittel aus fünf Zählungen

### **1.1.3 Prozentuale Veränderung**

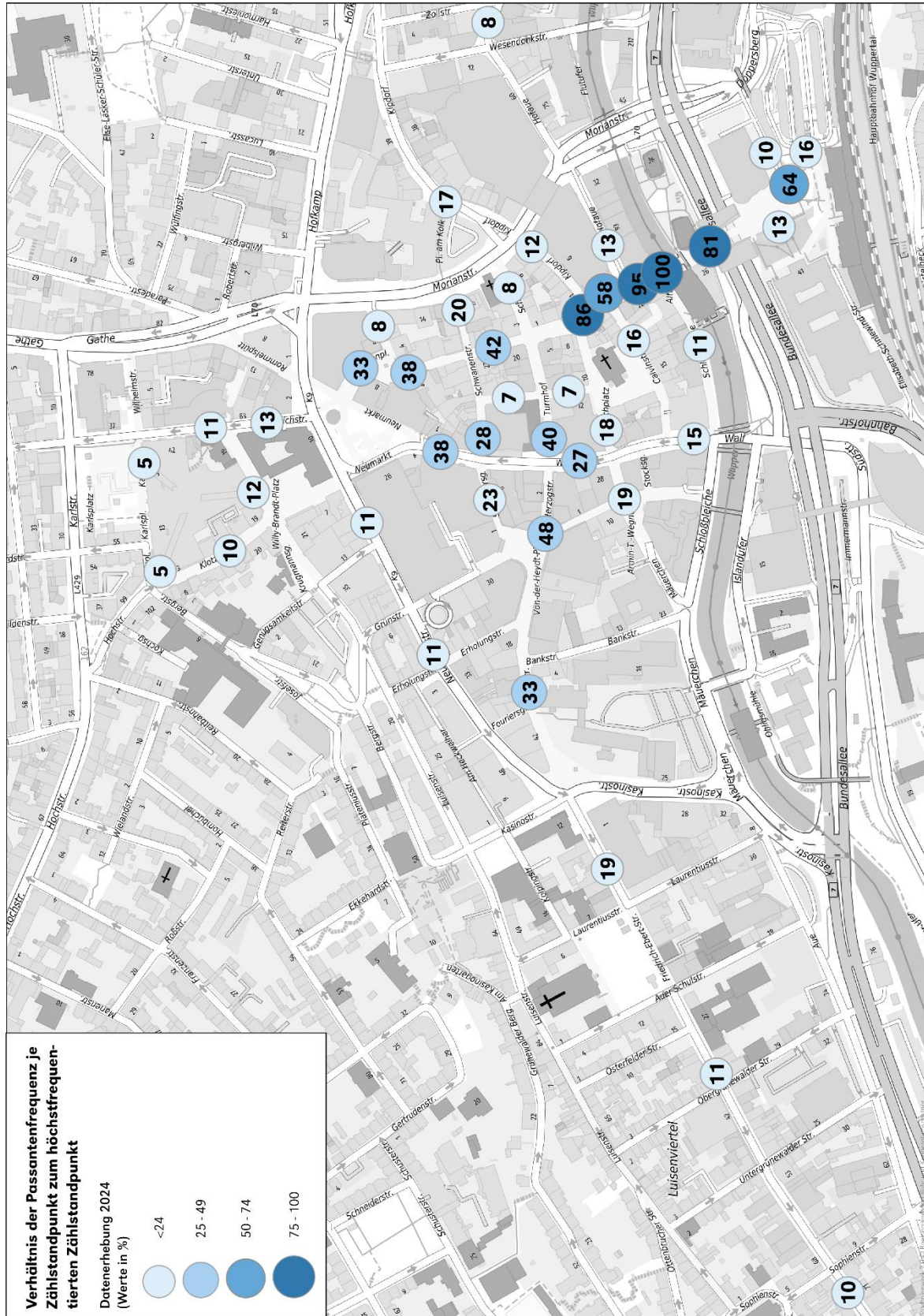
Die folgende Karte stellt die **Veränderung in Prozent** zwischen den Zählungen im Jahr 2023 und 2024 dar.



Prozentuale Veränderung der Passantenzahl zwischen September 2023 und September 2024.

#### **1.1.4 Standpunkte im Verhältnis zueinander**

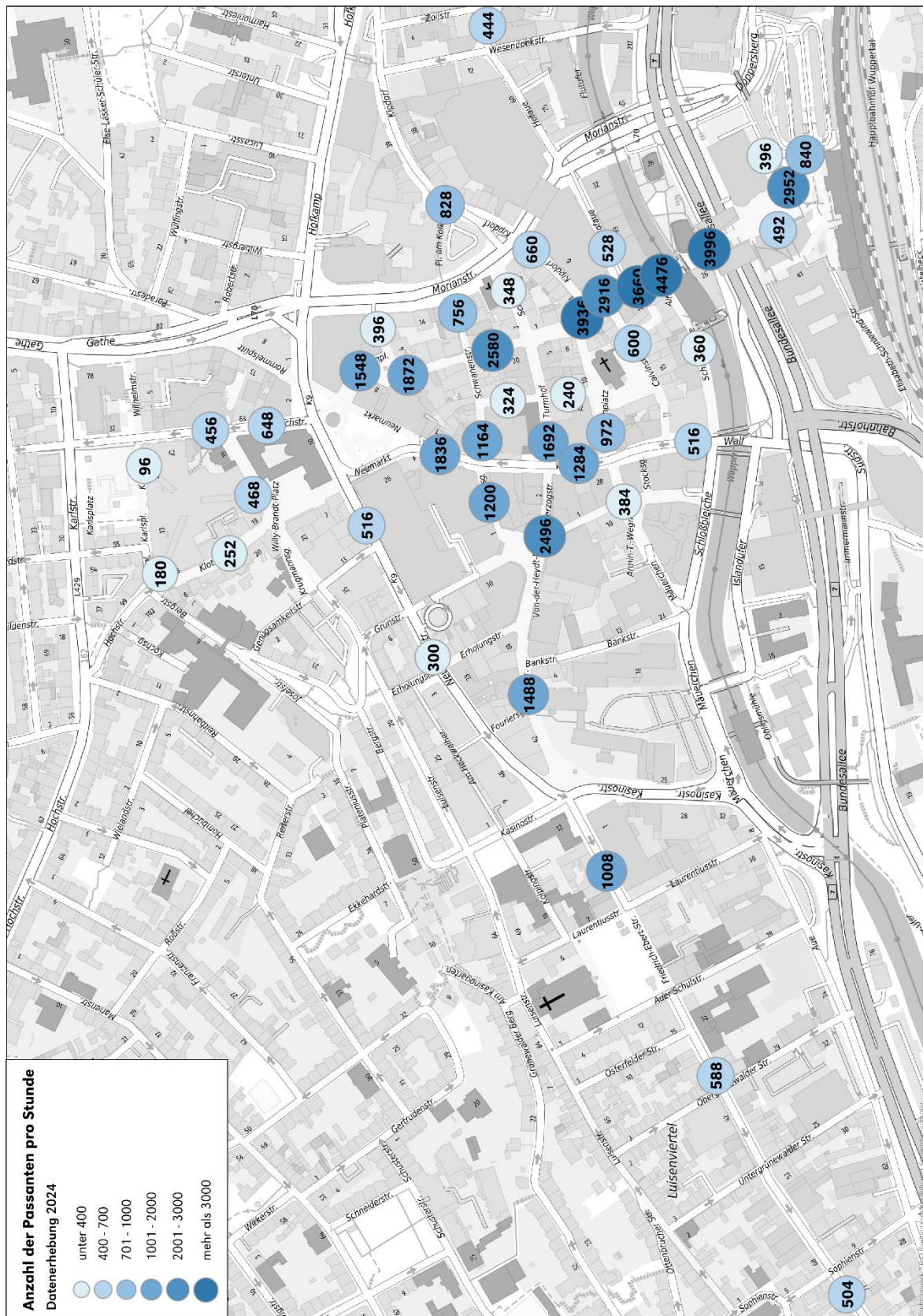
Die nachstehende Karte veranschaulicht für 2024 anhand von **Indexzahlen** das Verhältnis der jeweiligen Passantenfrequenz gegenüber dem am höchsten frequentierten Standpunkt (Schwebebahnhaltestelle Döppersberg: 4025 Passanten = 100)



Verhältnis der Passantenfrequenz zum höchstfrequentierten Zählstandpunkt (Schwebebahnhaltestelle Döppersberg = 100)

## 1.1.5 Passantenfrequenz am Samstag

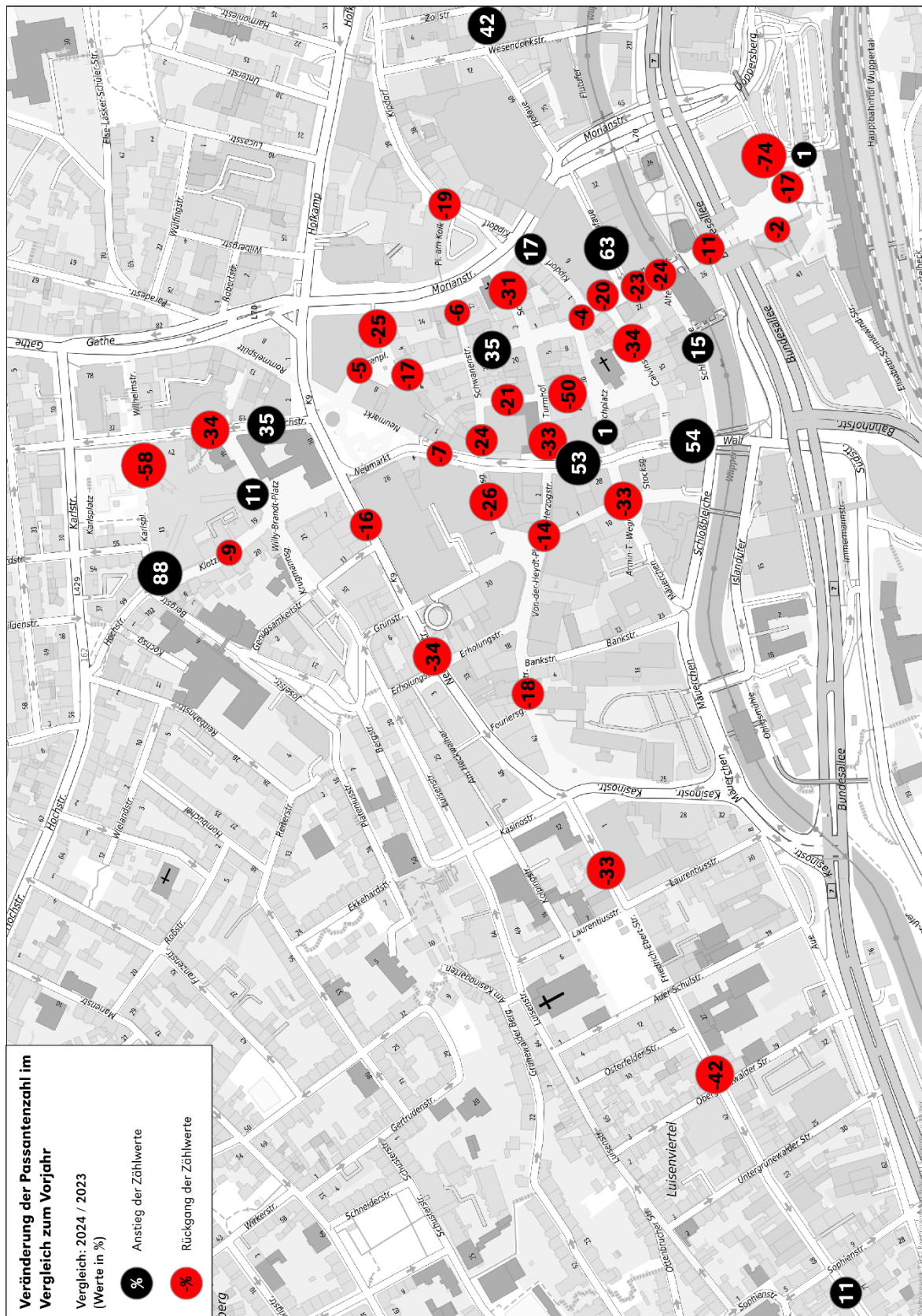
Die folgende Karte zeigt die Passanten am **Samstag den 21.09.2024** (auf eine Stunde hochgerechnet).



Anzahl der Passanten in einer Stunde am Samstag den 21.09.2024

### 1.1.6 Prozentuale Veränderung samstags

Die folgende Karte stellt die **Veränderung in Prozent** zwischen den bei der Zählung am Samstag 2023 und Samstag, dem 21.09.2024 erhobenen Passantenzahlen dar.

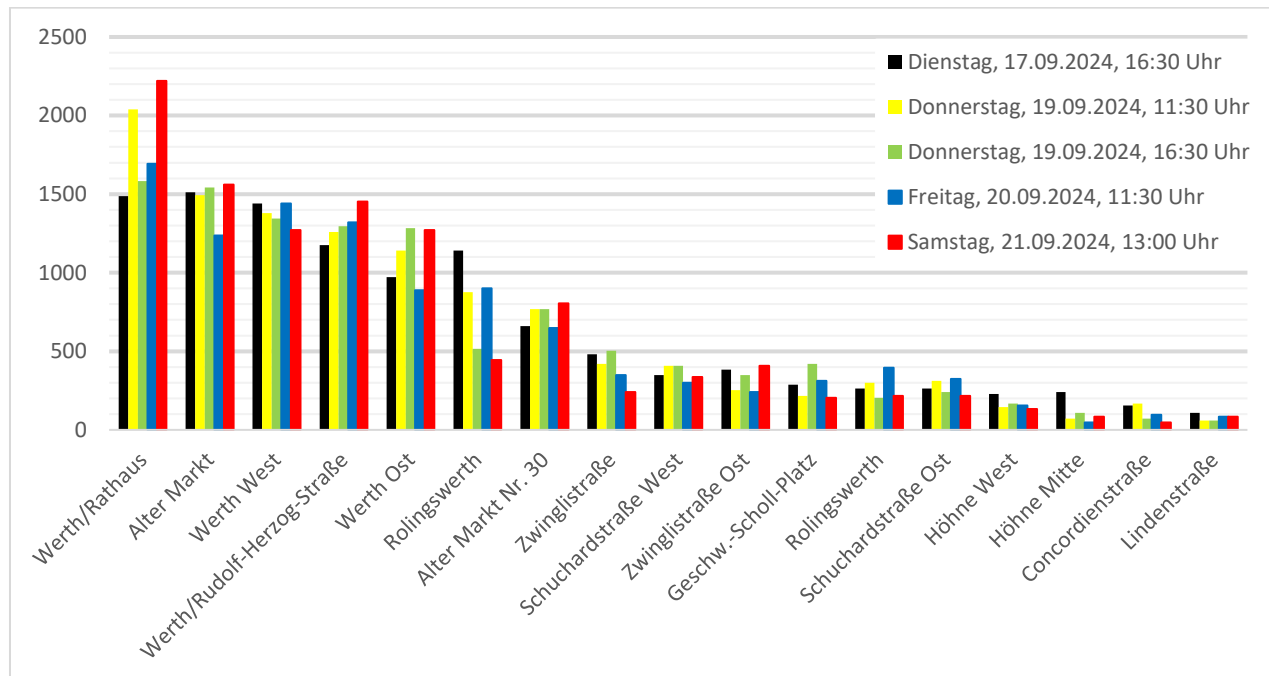


Prozentuale Veränderung der am Samstag erhobenen Passantenzahlen im September 2023 und September 2024

## 1.2 Wuppertal – Barmen

### 1.2.1 Passantenfrequenz im Tagesvergleich

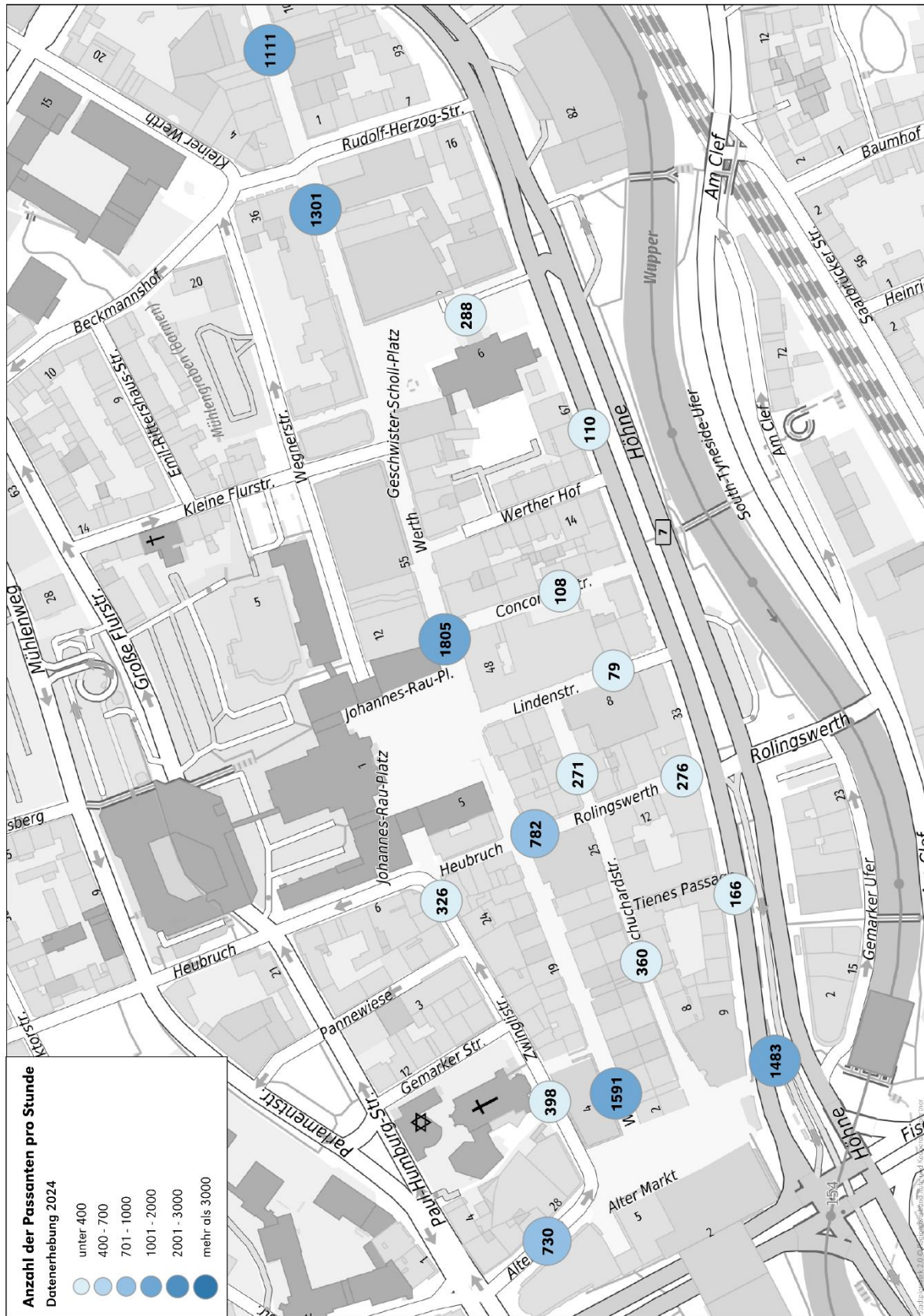
Das nachfolgende Säulendiagramm zeigt die auf eine Stunde hochgerechnete Passantenfrequenz für **2024**.



2024: Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet

## 1.2.2 Mittlere Passantenfrequenz pro Standpunkt

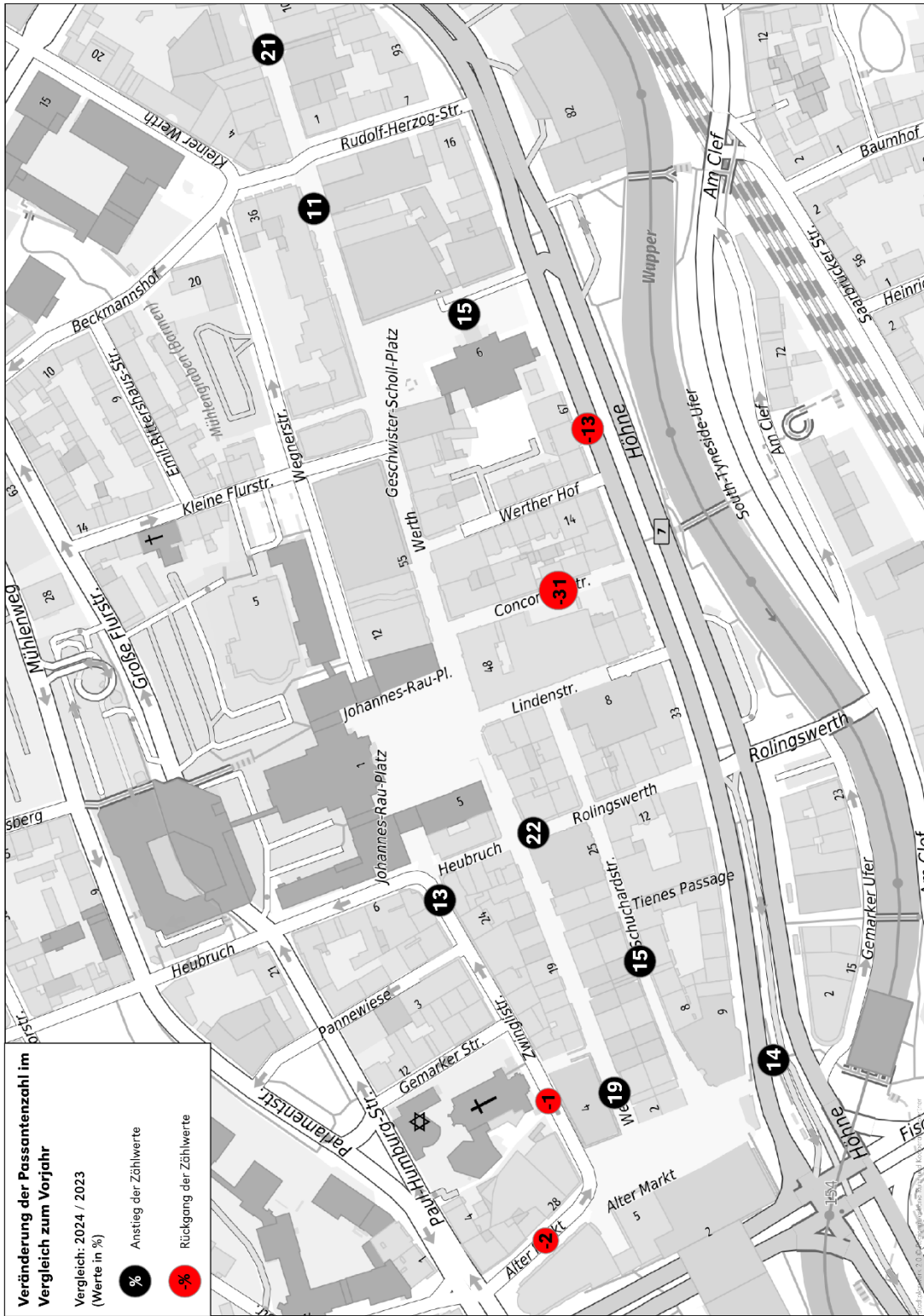
Die folgende Karte stellt die durchschnittliche Passantenfrequenz für 2024 (Mittel aus den fünf Zählungen, hochgerechnet auf eine Stunde) für jeden Standpunkt dar.



Anzahl der Passanten in einer Stunde im Mittel aus fünf Zählungen

### **1.2.3 Prozentuale Veränderung**

Die folgende Karte stellt die **Veränderung in Prozent** zwischen den Zählungen im Jahr 2023 und 2024 dar.



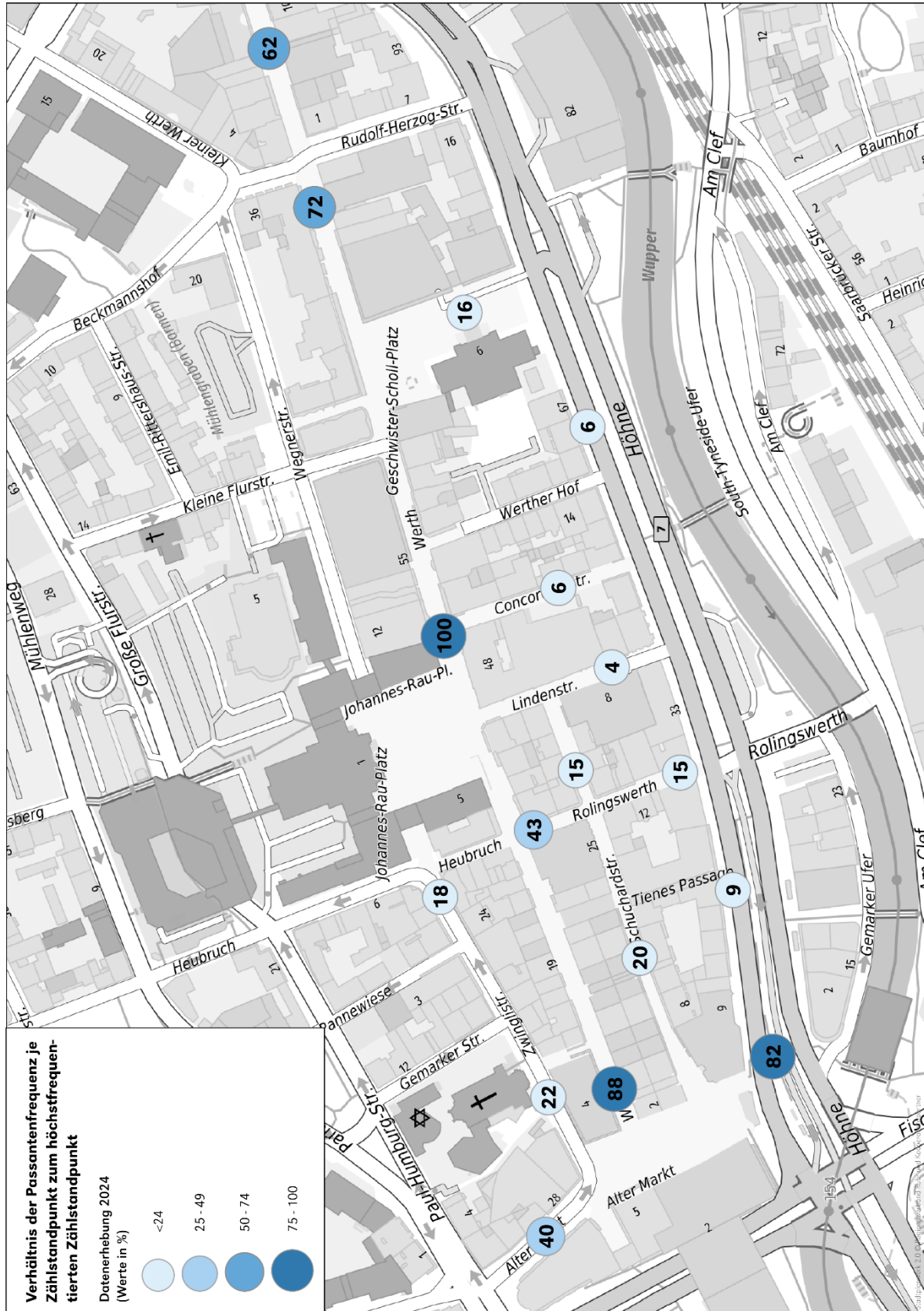
Prozentuale Veränderung der Passantenzahl zwischen September 2023 und September 2024.

### **Anmerkung:**

Da an fünf Standorten in Barmen bei der Zählung im Jahr 2003 am Freitag und Samstag keine Daten erhoben wurden, können für diese Standorte in dieser Karte keine prozentualen Veränderungen dargestellt werden. Dies betrifft die Standorte Werth/Rathaus, Schuchardstr. Ost, Rolingwerth, Höhne West und Lindenstr..

#### **1.2.4 Standpunkte im Verhältnis zueinander**

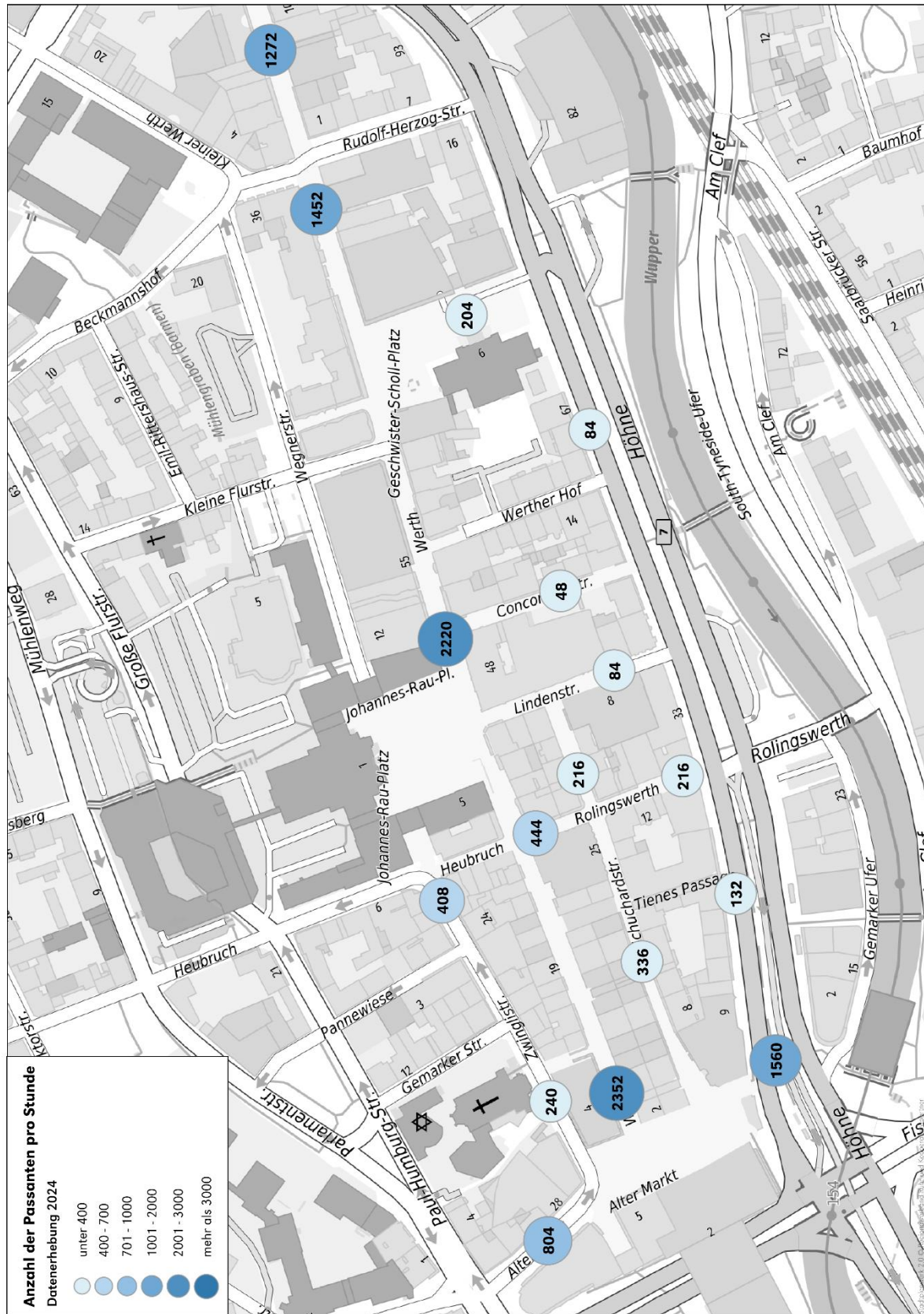
Die nachstehende Karte veranschaulicht anhand von **Indexzahlen** für 2024 das Verhältnis der jeweiligen Passantenfrequenz gegenüber dem am höchsten frequentierten Standpunkt (Werth/Rathaus: 1.805 = 100).



Verhältnis der Passantenfrequenz am Zählstandpunkt zum höchstfrequentierten Zählstandpunkt (Werth/Rathaus = 100)

## 1.2.5 Passantenfrequenz am Samstag

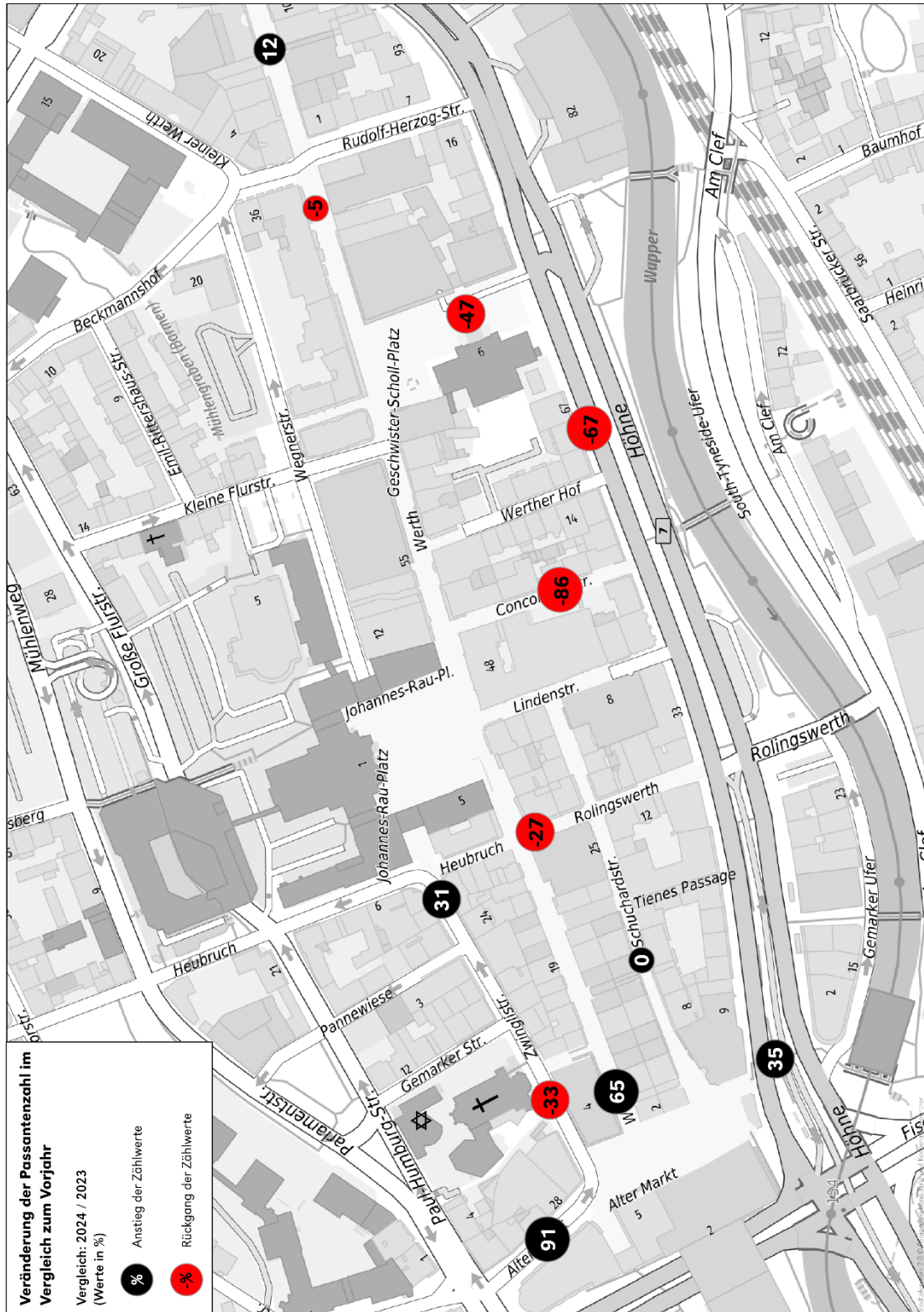
Die folgende Karte zeigt die Passanten am **Samstag den 21.09.2024** (auf eine Stunde hochgerechnet).



Anzahl der Passanten in einer Stunde am Samstag den 21.09.2024

## 1.2.6 Prozentuale Veränderung der samstags

Die folgende Karte stellt die **Veränderung in Prozent** zwischen den bei der Zählung am Samstag 2023 und Samstag, dem 21.09.2024 erhobenen Passantenzahlen dar.



Prozentuale Veränderung der am Samstag erhobenen Passantenzahlen im September 2023 und September 2024

### Anmerkung:

Da an fünf Standorten in Barmen bei der Zählung im Jahr 2003 am Freitag und Samstag keine Daten erhoben wurden, können für diese Standorte in dieser Karte keine prozentualen Veränderungen dargestellt werden. Dies betrifft die Standorte Werth/Rathaus, Schuchardstr. Ost, Rolingswerth, Höhne West und Lindenstr..

### 1.3 Einzelergebnisse der Passantenfrequenzzählung September 2024

Rang	Lage	Di 17.09.24 16:30 Uhr	Do 19.09.24 11:30 Uhr	Do 19.09.24 16:30 Uhr	Fr 20.09.24 11:30 Uhr	Sa 21.09.24 13:00 Uhr	Mittelwert 2024	Veränderung zu 2023 <sup>1</sup>
<b>1</b>	Schwebebahnhaltestelle Döppersberg	4.284	3.444	4.728	3.192	4.476	4.025	↓
<b>2</b>	Alte Freiheit Süd	4.176	3.156	4.980	3.048	3.660	3.804	→
<b>3</b>	Alte Freiheit Nord	3.192	2.904	4.464	2.856	3.936	3.470	→
<b>4</b>	Bahnhofstraße	2.964	3.084	3.864	2.436	3.996	3.269	→
<b>5</b>	Ein-/Ausgang Hauptbahnhof Elb.	2.112	2.076	2.892	2.748	2.952	2.556	→
<b>6</b>	Alte Freiheit, Eingang City-Arkaden	2.040	1.836	2.700	2.172	2.916	2.333	↓
<b>7</b>	Herzogstraße/Von-der-Heydt-Platz	1.548	1.464	2.040	2.064	2.472	1.918	→
<b>8</b>	Werth/Rathaus	1.488	2.040	1.584	1.692	2.220	1.805	→
<b>9</b>	Poststraße Süd	1.788	1.716	1.104	1.332	2.580	1.704	↓
<b>10</b>	Turmhof	1.368	1.380	1.872	1.776	1.692	1.618	→
<b>11</b>	Poststraße Nord	1.728	1.536	1.320	1.128	1.872	1.517	↓
<b>12</b>	Wall Nord	1.356	1.500	1.440	1.452	1.836	1.517	↓
<b>13</b>	Alter Markt	1.512	1.494	1.542	1.236	1.560	1.469	↗
<b>14</b>	Werth West	1.440	1.380	1.344	1.440	1.272	1.375	→
<b>15</b>	Herzogstraße West	804	2.148	1.044	1.104	1.488	1.318	→
<b>16</b>	Kerstenplatz	1.308	1.296	1.428	972	1.548	1.310	→
<b>17</b>	Werth/Rudolf-Herzog-Straße	1.176	1.260	1.296	1.320	1.452	1.301	→
<b>18</b>	Schwanenstraße West	1.140	1.128	1.008	1.260	1.164	1.140	→
<b>19</b>	Werth Ost	972	1.140	1.284	888	1.272	1.111	↗
<b>20</b>	Wall Mitte	1.140	1.116	888	1.020	1.284	1.090	↗
<b>21</b>	Schlössergasse	744	576	1.056	1.140	1.200	943	↓
<b>22</b>	Schwanenstraße Ost	780	948	804	792	756	816	→
<b>23</b>	Rolingswerth	1.140	876	516	900	444	775	↗
<b>24</b>	Friedrich-Ebert-Straße/Kasinostraße	480	1.044	600	720	1.008	770	↓
<b>25</b>	Mäuerchen Ost	480	768	384	1.752	384	754	→
<b>26</b>	Alter Markt Nr. 30	660	768	768	648	804	730	→
<b>27</b>	Kirchstraße	612	660	588	708	972	708	→
<b>28</b>	Platz am Kolk Ost	504	708	660	816	828	703	→
<b>29</b>	Calvinstraße	828	456	924	504	600	662	→
<b>30</b>	Busbahnhof Hauptbahnhof Elb.	1.344	516	324	216	840	648	→
<b>31</b>	Wall Süd	624	768	696	420	516	605	↑
<b>32</b>	Hofaue West	588	612	396	588	528	542	↑
<b>33</b>	Friedrichstraße Rathaus	684	456	432	396	648	523	→
<b>34</b>	Treppe Hauptbahnhof Elberfeld	672	708	408	336	492	523	→
<b>35</b>	Kipdorf West	528	408	516	372	660	497	↓
<b>36</b>	Willy-Brandt-Platz, Rathaus Galerie EG	456	528	456	540	468	490	→
<b>37</b>	Friedrichstraße Rathaus-Galerie EG	588	396	468	396	456	461	↓
<b>38</b>	Schloßbleiche Ost	468	420	552	456	360	451	→
<b>39</b>	Friedrich-Ebert-Straße Mitte	360	360	528	408	588	449	↓
<b>40</b>	Neumarktstraße Ost	396	348	492	456	516	442	↓
<b>41</b>	Neumarktstraße West	336	672	384	516	300	442	→
<b>42</b>	Klotzbahn	516	456	432	444	252	420	↓

<b>43</b>	Friedrich-Ebert-Straße	432	372	408	300	504	403	→
<b>44</b>	Zwinglistraße	480	420	504	348	240	398	→
<b>45</b>	Döppersberg 51, Primark	564	300	288	408	396	391	↓
<b>46</b>	Schuchardstraße West	348	408	408	300	336	360	↗
<b>47</b>	Hofaue / Zollstr.	228	300	324	348	444	329	↘
<b>48</b>	Zwinglistraße Ost	384	252	348	240	408	326	↗
<b>49</b>	Grabenstraße	312	264	324	276	396	314	↘
<b>50</b>	Schöne Gasse	348	228	228	384	348	307	↘
<b>51</b>	Burgstraße Süd	264	336	360	288	240	298	→
<b>52</b>	Geschw.-Scholl-Platz	288	216	420	312	204	288	↗
<b>53</b>	Rolingswerth	264	300	204	396	216	276	→
<b>54</b>	Schuchardstraße Ost	264	312	240	324	216	271	→
<b>55</b>	Burgstraße Nord	228	192	228	384	324	271	↓
<b>56</b>	Karlsplatz 1, Rathaus Galerie 1.OG	168	252	240	204	96	192	↓
<b>57</b>	Klotzbahn 1, Rathaus Galerie 2.OG	276	180	168	156	180	192	↘
<b>58</b>	Höhne West	228	144	168	156	132	166	↘
<b>59</b>	Höhne Mitte	240	72	108	48	84	110	↘
<b>60</b>	Concordienstraße	156	168	72	96	48	108	↓
<b>61</b>	Lindenstraße	108	60	60	84	84	79	↓

<sup>1</sup> ↑: >+30%   ↗: +11% bis +30%   →: +/- 10%   ↘: -11 bis -30%   ↓: > -30%

## 2 Passantenfrequenzzählung 2025

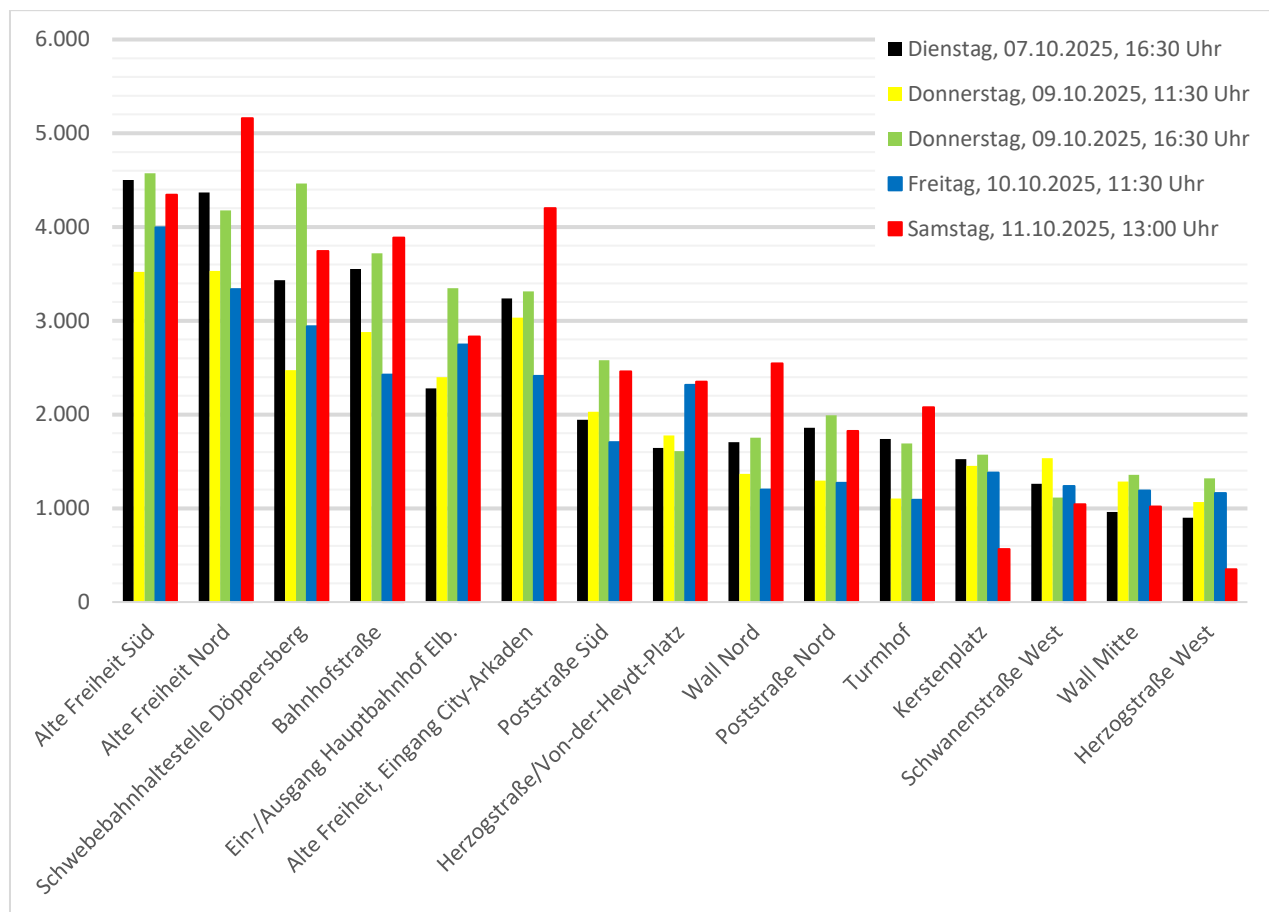
Die Passantenfrequenzzählung im Jahr 2025 fand in der Kalenderwoche 41 statt. Gezählt wurde am:

- Dienstag 07.10.2025 um 16.30 Uhr
- Donnerstag 09.10.2025 um 11.30 Uhr
- Donnerstag 09.10.2025 um 16.30 Uhr
- Freitag 10.10.2025 um 11.30 Uhr
- Samstag 11.10.2025 um 13.00 Uhr

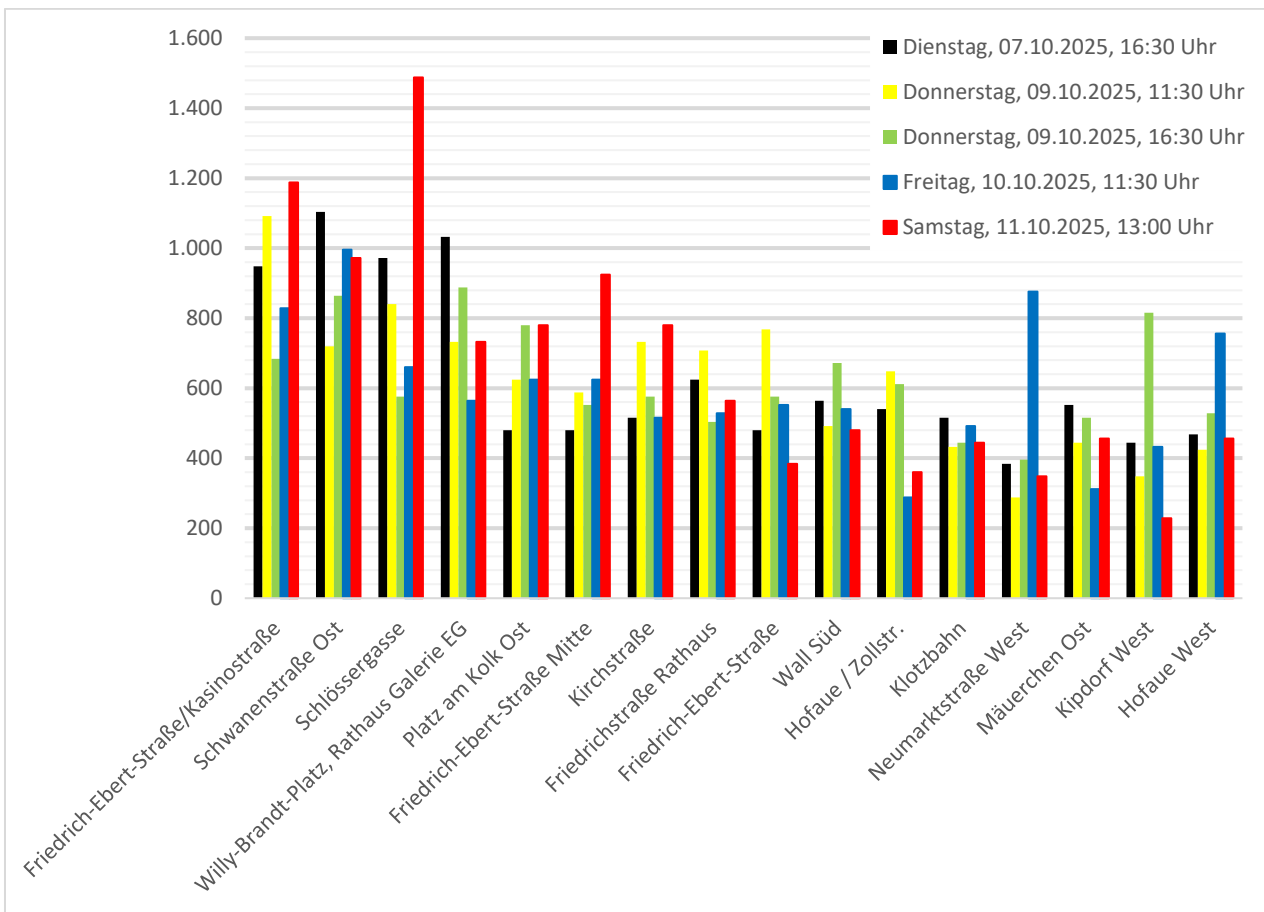
### 2.1 Wuppertal – Elberfeld

#### 2.1.1 Passantenfrequenz im Tagesvergleich

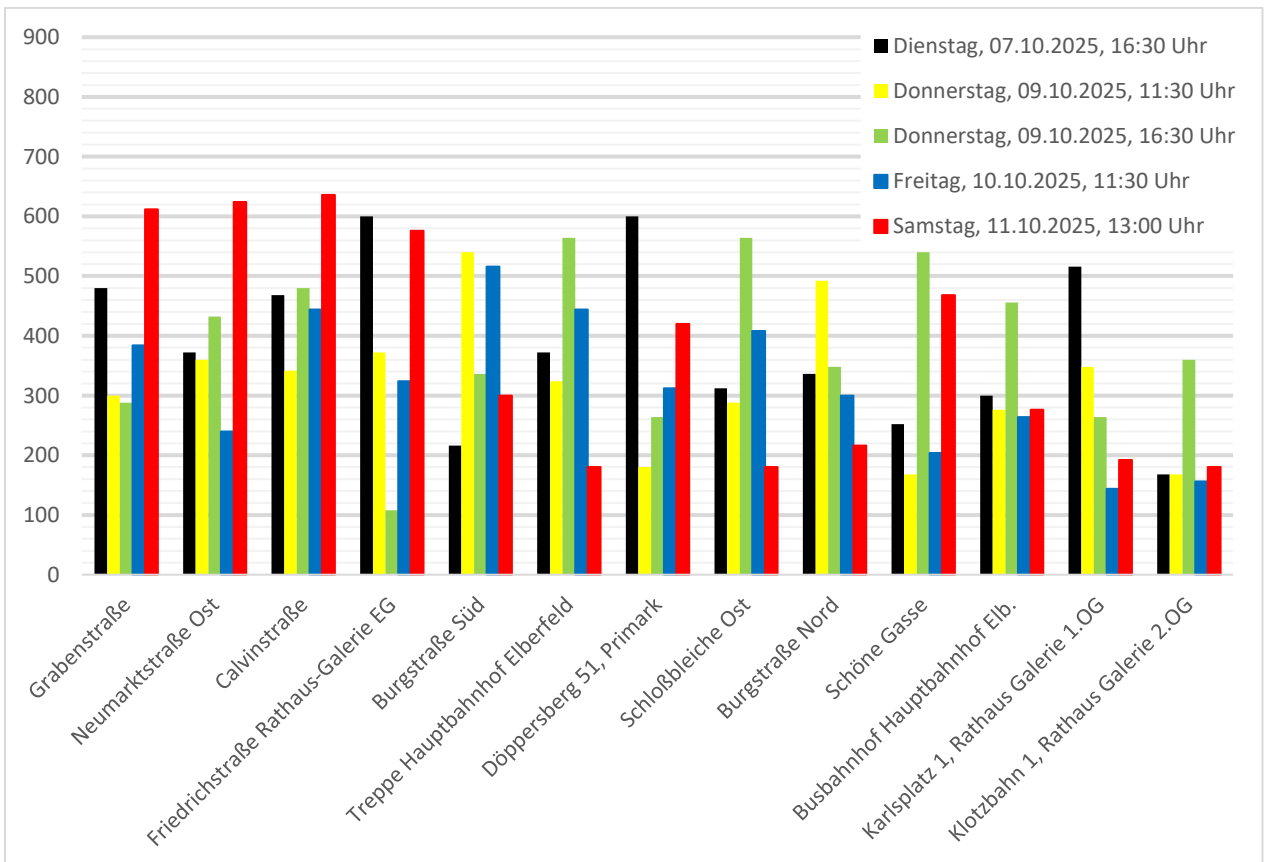
Die nachfolgenden Säulendiagramme zeigen die jeweils auf eine Stunde hochgerechnete Passantenfrequenz an 5 Zähltagen für jeden Standpunkt.



2025: Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet



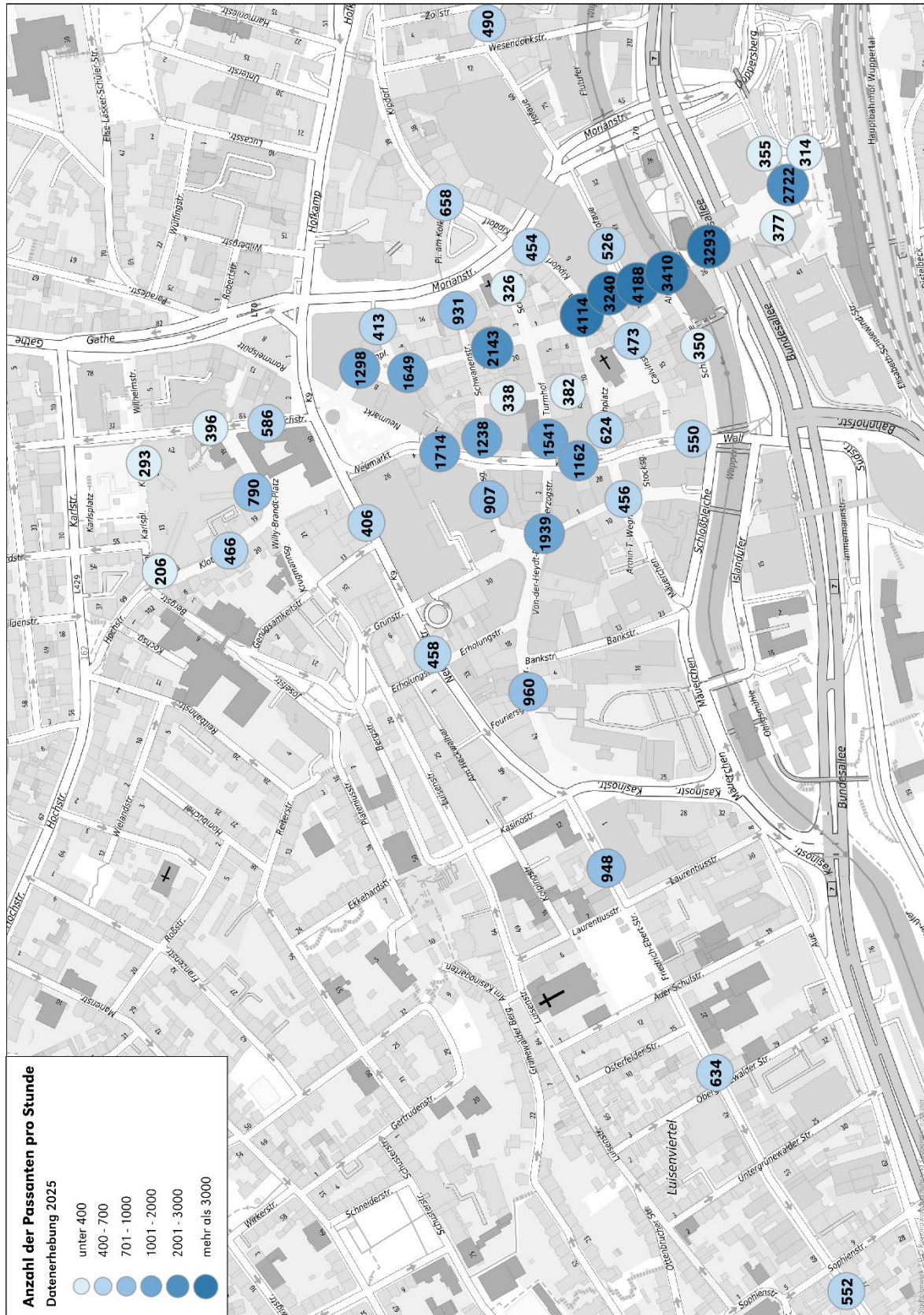
2025: Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet



2025: Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet

### **2.1.2 Mittlere Passantenfrequenz pro Standpunkt**

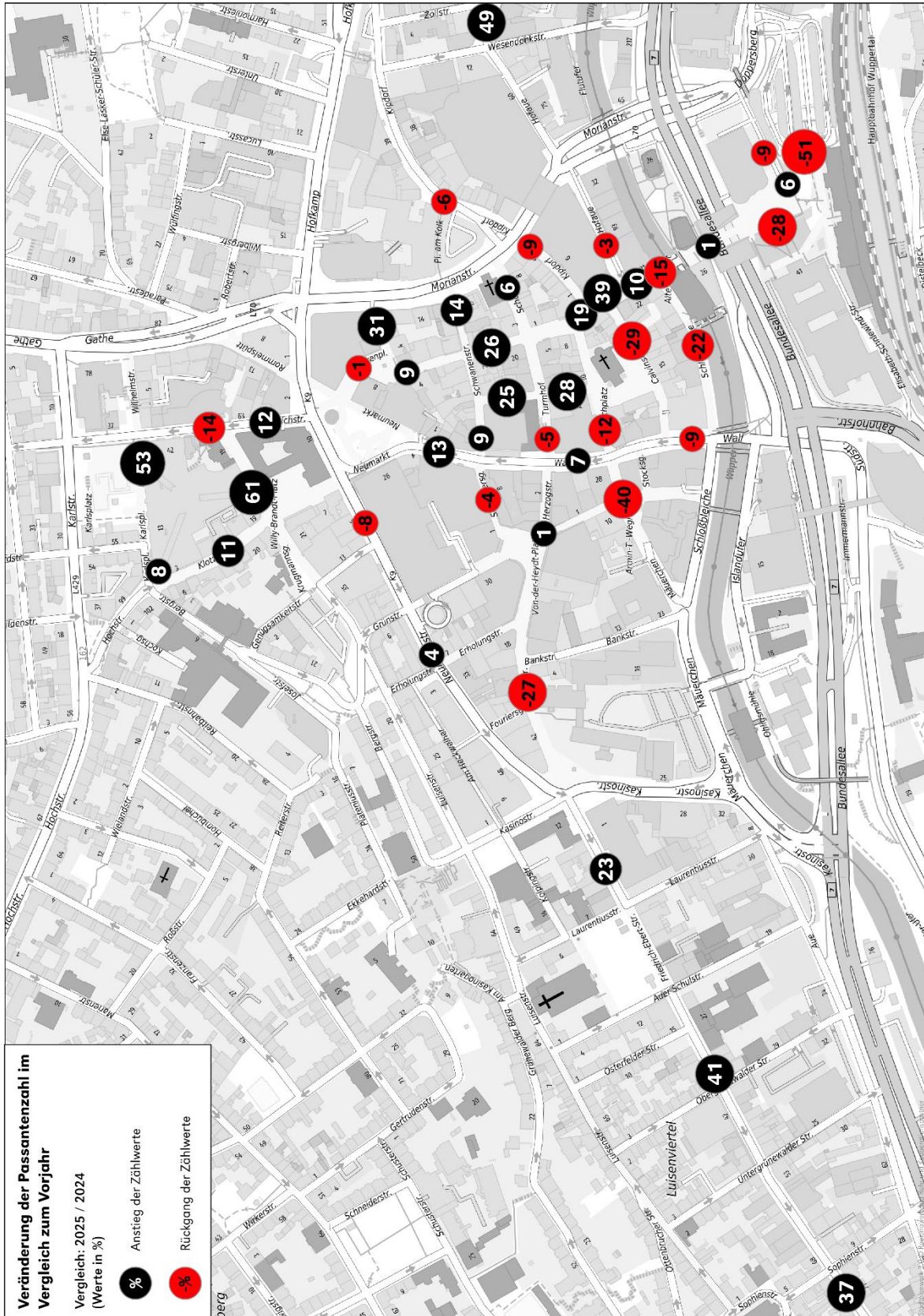
Die folgende Karte stellt die durchschnittliche Passantenfrequenz für **2025** (Mittel aus den fünf Zählungen, hochgerechnet auf eine Stunde) für jeden Standpunkt dar.



Anzahl der Passanten in einer Stunde im Mittel aus fünf Zählungen

## 2.1.3 Prozentuale Veränderung

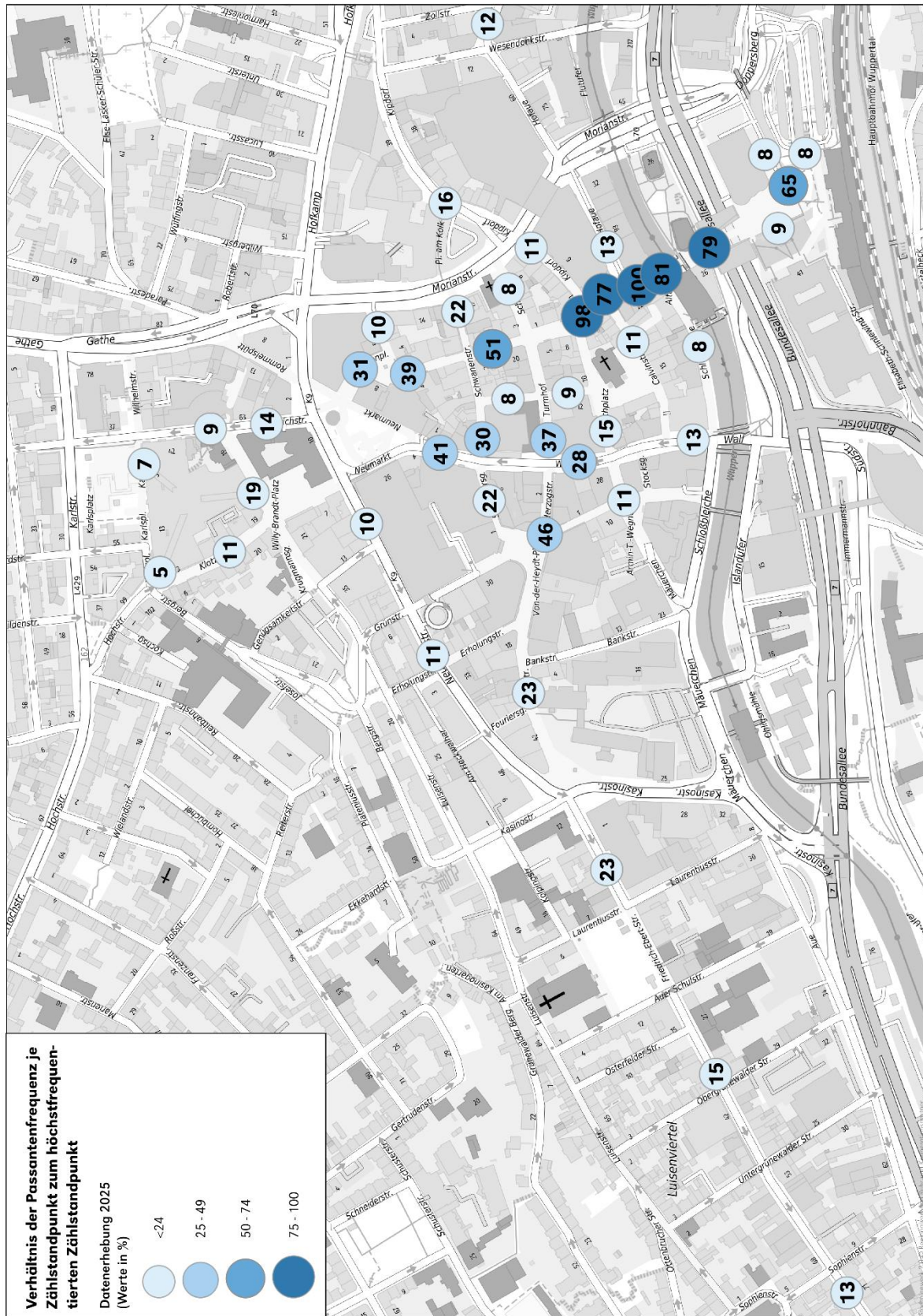
Die folgende Karte stellt die **Veränderung in Prozent** zwischen den Zählungen im Jahr 2024 und 2025 dar.



Prozentuale Veränderung der Passantenzahl zwischen September 2024 und Oktober 2025.

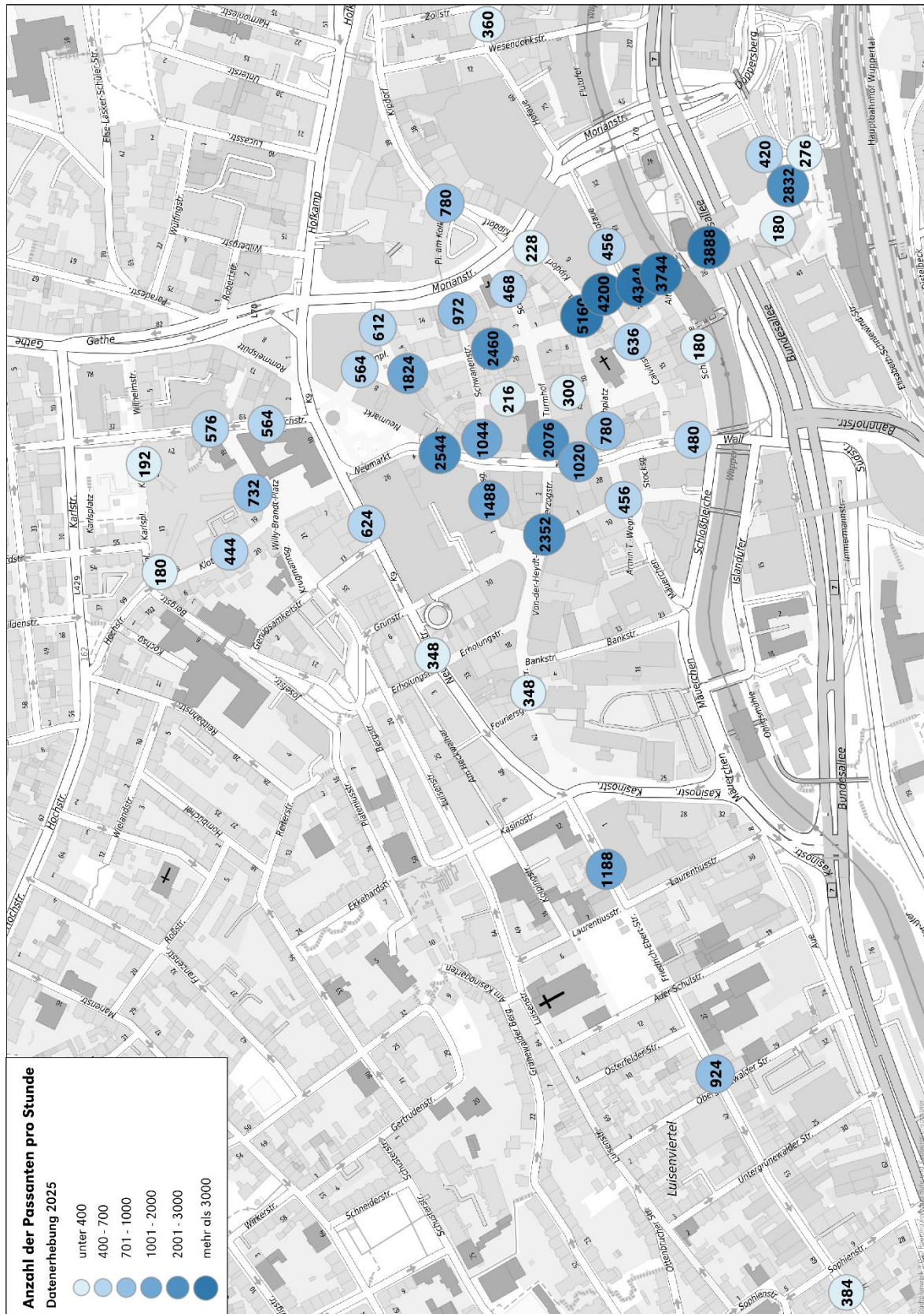
## 2.1.4 Standpunkte im Verhältnis zueinander

Die nachstehende Karte veranschaulicht für 2025 anhand von **Indexzahlen** das Verhältnis der jeweiligen Passantenfrequenz gegenüber dem am höchsten frequentierten Standpunkt (Alte Freiheit Süd: 4.188 Passanten = 100)



## 2.1.5 Passantenfrequenz am Samstag

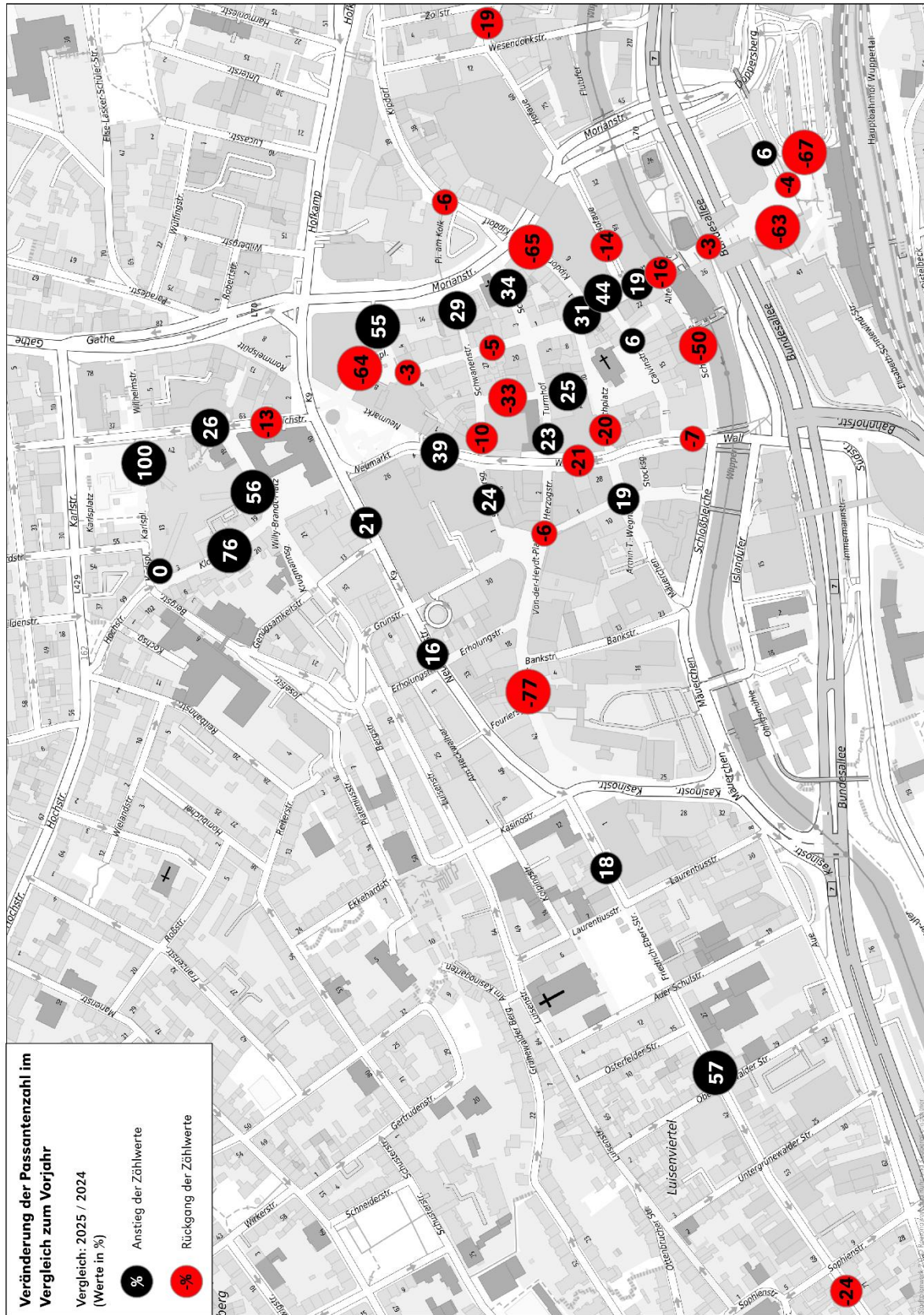
Die folgende Karte zeigt die Passanten am **Samstag den 11.10.2025** (auf eine Stunde hochgerechnet).



Anzahl der Passanten in einer Stunde am Samstag den 11.10.2025

## 2.1.6 Prozentuale Veränderung samstags

Die folgende Karte stellt die **Veränderung in Prozent** zwischen den bei der Zählung am Samstag 2024 und Samstag, dem 11.10.2025 erhobenen Passantenzahlen dar.

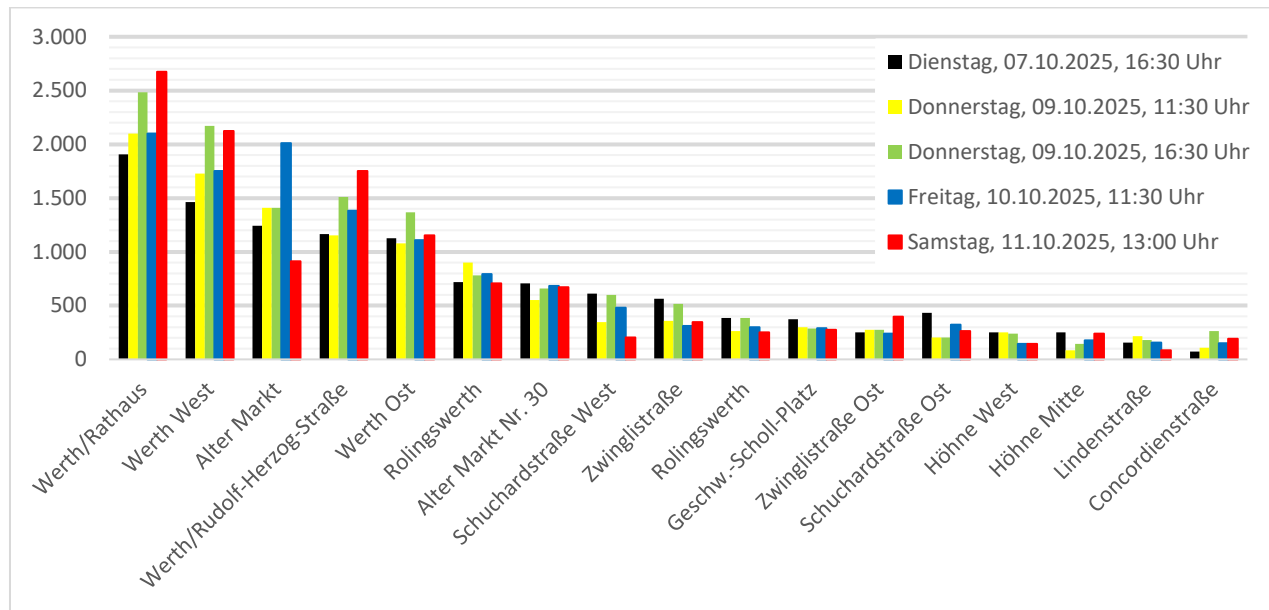


Prozentuale Veränderung der am Samstag erhobenen Passantenzahlen im September 2024 und Oktober 2025

## 2.2 Wuppertal – Barmen

### 2.2.1 Passantenfrequenz im Tagesvergleich

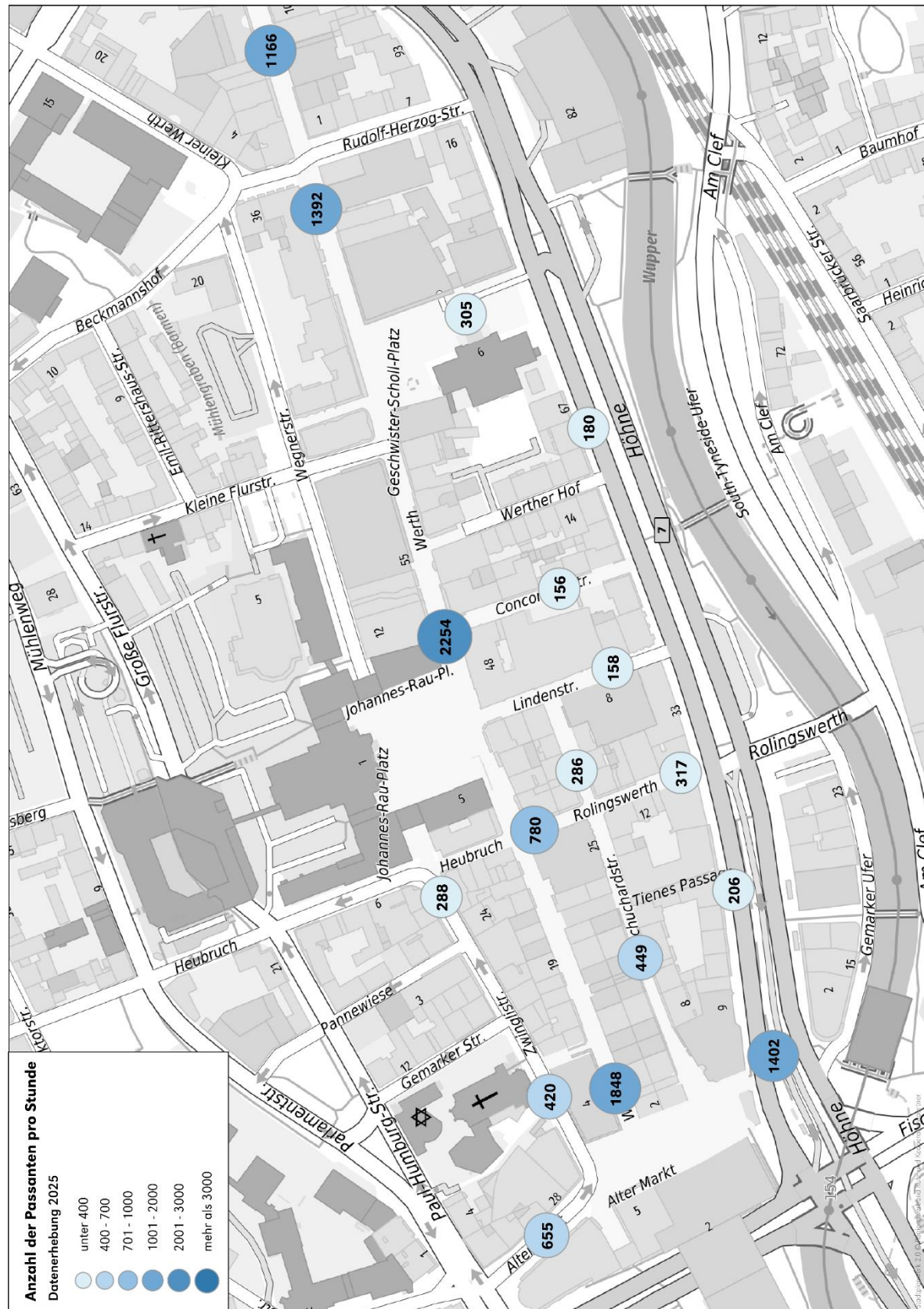
Das nachfolgende Säulendiagramm zeigt die auf eine Stunde hochgerechnete Passantenfrequenz für **2025**.



2025: Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet

## 2.2.2 Mittlere Passantenfrequenz pro Standpunkt

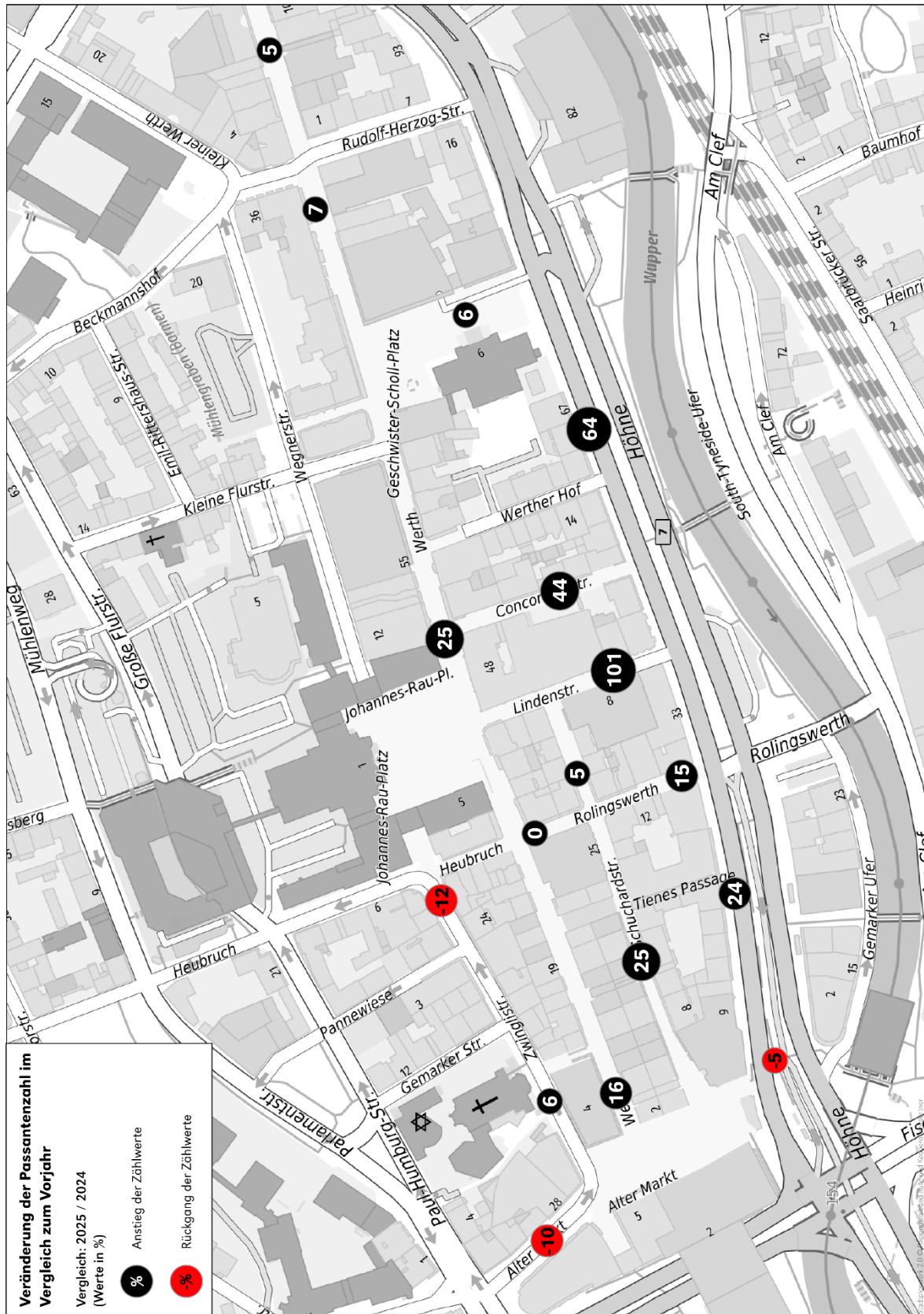
Die folgende Karte stellt die durchschnittliche Passantenfrequenz für 2025 (Mittel aus den fünf Zählungen, hochgerechnet auf eine Stunde) für jeden Standpunkt dar.



Anzahl der Passanten in einer Stunde im Mittel aus fünf Zählungen

## 2.2.3 Prozentuale Veränderung

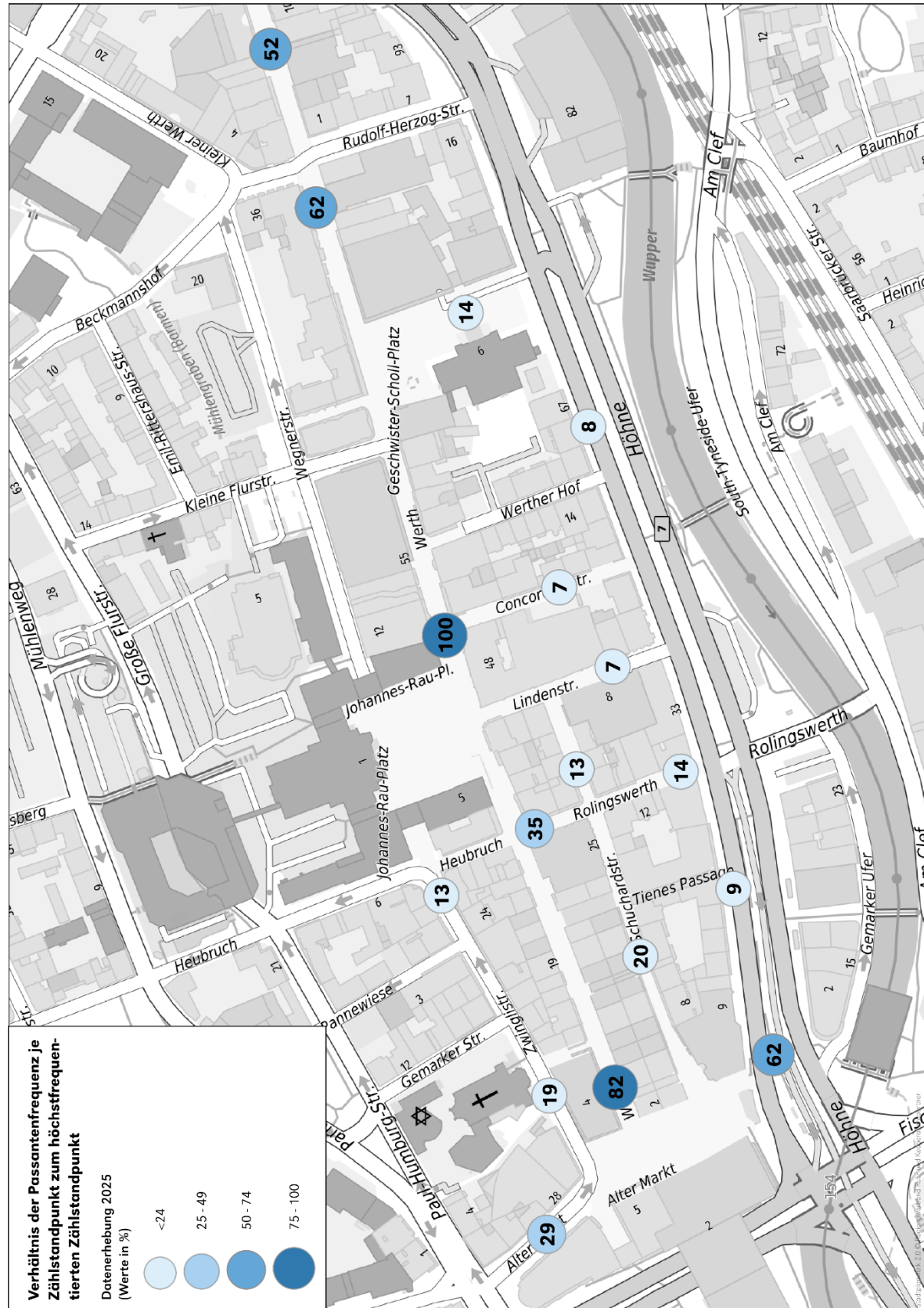
Die folgende Karte stellt die **Veränderung in Prozent** zwischen den Zählungen im Jahr 2024 und 2025 dar.



Prozentuale Veränderung der Passantenzahl zwischen September 2024 und Oktober 2025

## 2.2.4 Standpunkte im Verhältnis zueinander

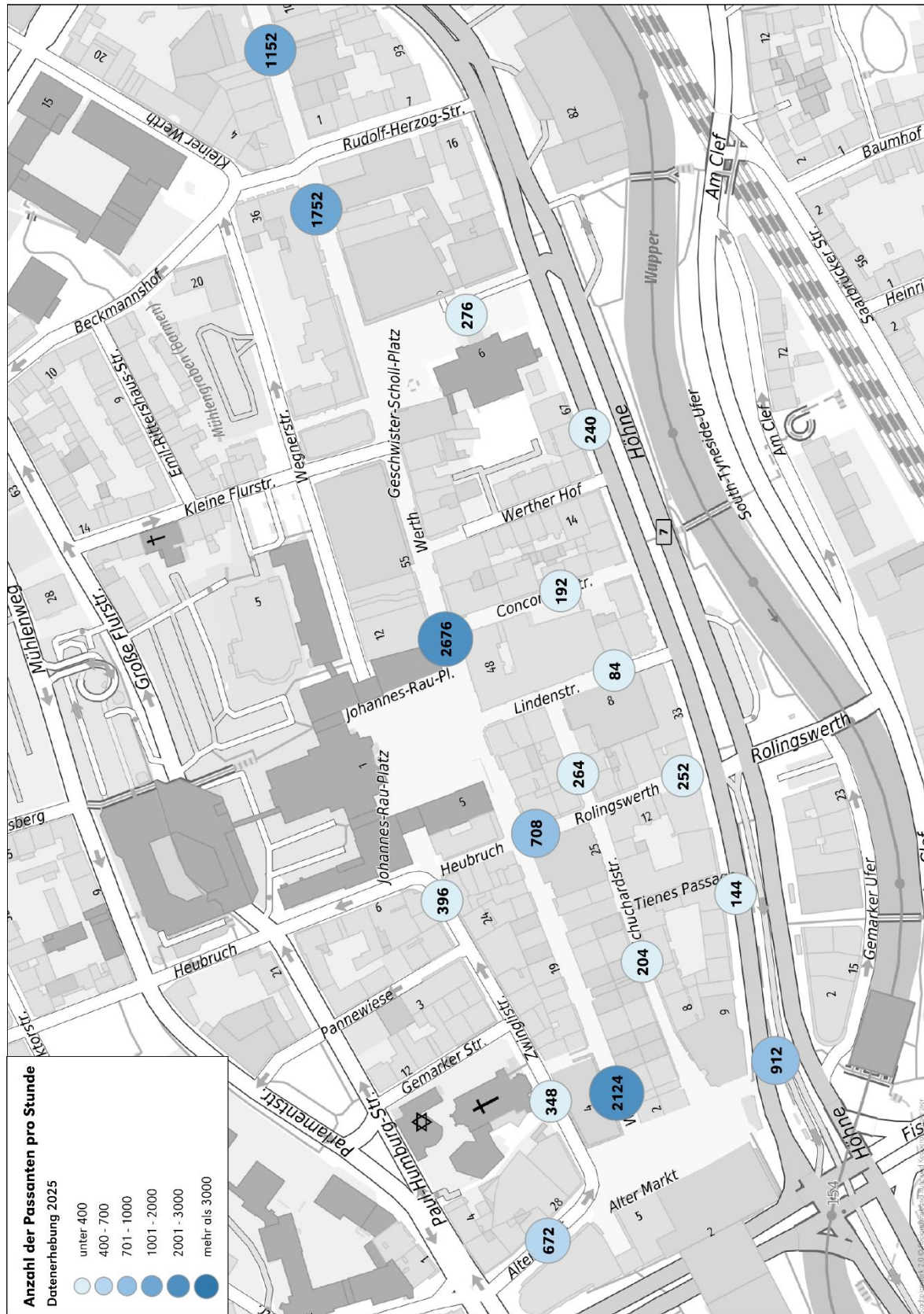
Die nachstehende Karte veranschaulicht anhand von **Indexzahlen** für 2025 das Verhältnis der jeweiligen Passantenfrequenz gegenüber dem am höchsten frequentierten Standpunkt (Werth/Rathaus: 2.254 = 100).



Verhältnis der Passantenfrequenz zum höchstfrequentierten Zählstandpunkt (Werth/Rathaus = 100)

## 2.2.5 Passantenfrequenz am Samstag

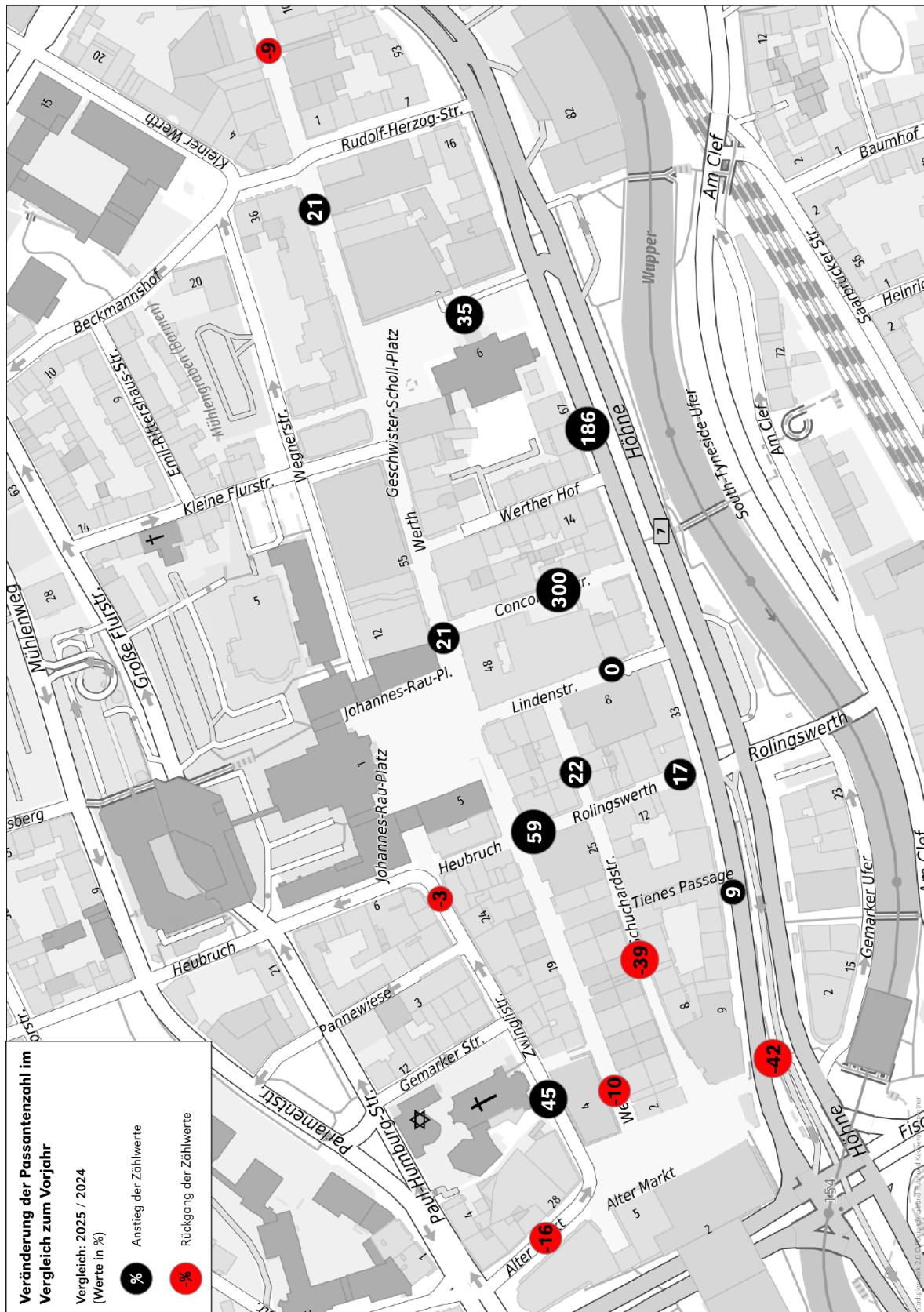
Die folgende Karte zeigt die Passanten am **Samstag den 11.10.2025** (auf eine Stunde hochgerechnet).



Anzahl der Passanten in einer Stunde am Samstag den 11.10.2025

## 2.2.6 Prozentuale Veränderung samstags

Die folgende Karte stellt die **Veränderung in Prozent** zwischen den bei der Zählung am Samstag 2024 und Samstag, dem 11.10.2025 erhobenen Passantenzahlen dar.



Prozentuale Veränderung der am Samstag erhobenen Passantenzahlen im September 2024 und Oktober 2025

## 2.3 Einzelergebnisse der Passantenfrequenzzählung Oktober 2025

Rang	Lage	Di 07.10.25 16:30 Uhr	Do 08.10.25 11:30 Uhr	Do 09.10.25 16:30 Uhr	Fr 09.10.25 11:30 Uhr	Sa 11.10.25 13:00 Uhr	Mittelwert 2025	Veränderung zu 2024 <sup>1</sup>
1	Alte Freiheit Süd	4.500	3.523	4.572	3.996	4.344	4.188	→
2	Alte Freiheit Nord	4.368	3.532	4.176	3.336	5.160	4.114	↗
3	Schwebebahnhaltestelle Döppersberg	3.432	2.472	4.464	2.940	3.744	3.410	↘
4	Bahnhofstraße	3.552	2.880	3.720	2.424	3.888	3.293	→
5	Alte Freiheit, Eingang City-Arkaden	3.240	3.034	3.312	2.412	4.200	3.240	↑
6	Ein-/Ausgang Hauptbahnhof Elb.	2.280	2.400	3.348	2.748	2.832	2.722	→
7	Werth/Rathaus	1.908	2.100	2.484	2.100	2.676	2.254	↗
8	Poststraße Süd	1.944	2.028	2.580	1.704	2.460	2.143	↗
9	Herzogstraße/Von-der-Heydt-Platz	1.644	1.776	1.608	2.316	2.352	1.939	→
10	Werth West	1.464	1.728	2.172	1.752	2.124	1.848	↑
11	Wall Nord	1.704	1.368	1.752	1.200	2.544	1.714	↗
12	Poststraße Nord	1.860	1.296	1.992	1.272	1.824	1.649	→
13	Turmhof	1.740	1.104	1.692	1.092	2.076	1.541	→
14	Alter Markt	1.242	1.410	1.410	2.010	912	1.397	→
15	Werth/Rudolf-Herzog-Straße	1.164	1.152	1.512	1.382	1.752	1.392	→
16	Kerstenplatz	1.524	1.452	1.572	1.380	564	1.298	→
17	Schwanenstraße West	1.260	1.536	1.116	1.236	1.044	1.238	→
18	Werth Ost	1.128	1.080	1.368	1.108	1.152	1.167	→
19	Wall Mitte	960	1.284	1.356	1.188	1.020	1.162	→
20	Herzogstraße West	900	1.068	1.320	1.164	348	960	↘
21	Friedrich-Ebert-Straße/Kasinostraße	948	1.092	684	828	1.188	948	↗
22	Schwanenstraße Ost	1.104	720	864	996	972	931	↗
23	Schlössergasse	972	840	576	660	1.488	907	→
24	Willy-Brandt-Platz, Rathaus Galerie EG	1.032	732	888	564	732	790	↑
25	Rolingswerth	720	900	780	792	708	780	→
26	Platz am Kolk Ost	480	624	780	624	780	658	→
27	Alter Markt Nr. 30	708	552	660	684	672	655	→
28	Friedrich-Ebert-Straße Mitte	480	588	552	624	924	634	↑
29	Kirchstraße	516	732	576	516	780	624	↘
30	Friedrichstraße Rathaus	624	708	504	528	564	586	↗
31	Friedrich-Ebert-Straße	480	768	576	552	384	552	↑
32	Wall Süd	564	492	672	540	480	550	→
33	Hofaue West	468	424	528	756	456	526	→
34	Hofaue / Zollstr.	540	648	612	288	360	490	↑
35	Calvinstraße	468	342	480	444	636	474	↘
36	Klotzbahn	516	432	444	492	444	466	→
37	Neumarktstraße West	384	288	396	876	348	458	→
38	Mäuerchen Ost	552	444	516	312	456	456	↓
39	Kipdorf West	444	348	816	432	228	454	→
40	Schuchardstraße West	612	348	600	480	204	449	↗
41	Zwinglistraße	564	360	516	312	348	420	→
42	Grabenstraße	480	300	288	384	612	413	↑

<b>43</b>	Neumarktstraße Ost	372	360	432	240	624	406	→
<b>44</b>	Friedrichstraße Rathaus-Galerie EG	600	372	108	324	576	396	↘
<b>45</b>	Burgstraße Süd	216	540	336	516	300	382	↗
<b>46</b>	Treppe Hauptbahnhof Elberfeld	372	324	564	444	180	377	↘
<b>47</b>	Döppersberg 51, Primark	600	180	264	312	420	355	→
<b>48</b>	Schloßbleiche Ost	312	288	564	408	180	350	↘
<b>49</b>	Burgstraße Nord	336	492	348	300	216	338	↗
<b>50</b>	Schöne Gasse	252	168	540	204	468	326	→
<b>51</b>	Rolingswerth	384	264	384	300	252	317	↗
<b>52</b>	Busbahnhof Hauptbahnhof Elb.	300	276	456	264	276	314	↓
<b>53</b>	Geschw.-Scholl-Platz	372	300	288	291	276	305	→
<b>54</b>	Karlsplatz 1, Rathaus Galerie 1.OG	516	348	264	144	192	293	↑
<b>55</b>	Zwinglistraße Ost	252	276	276	240	396	288	↘
<b>56</b>	Schuchardstraße Ost	432	204	204	324	264	286	→
<b>57</b>	Höhne West	252	252	240	144	144	206	↗
<b>58</b>	Klotzbahn 1, Rathaus Galerie 2.OG	168	168	360	156	180	206	→
<b>59</b>	Höhne Mitte	252	84	144	144	240	173	↑
<b>60</b>	Lindenstraße	156	216	180	156	84	158	↑
<b>61</b>	Concordienstraße	72	108	264	149	192	157	↑

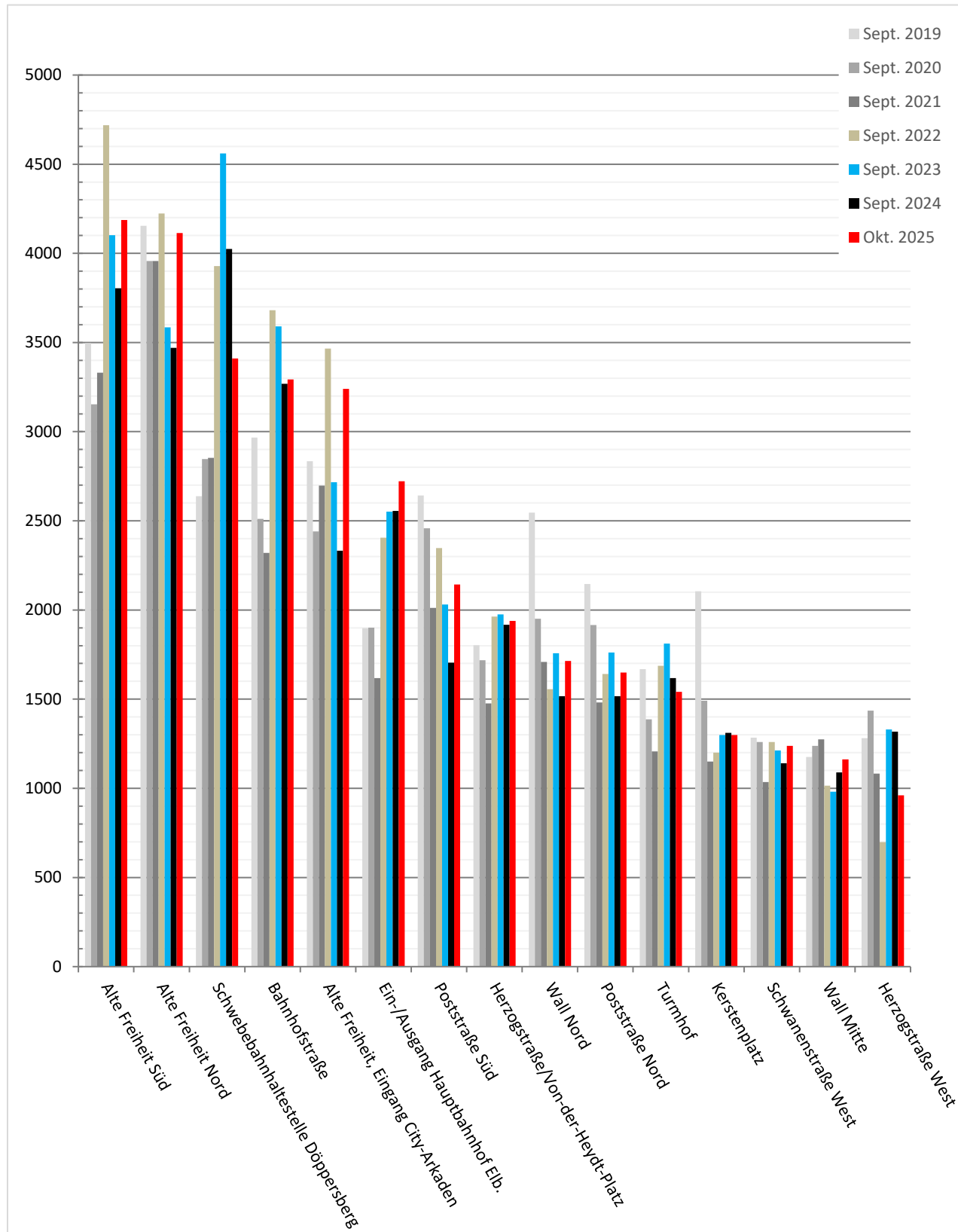
<sup>1</sup> ↑: >+30%   ↗: +11% bis +30%   →: +/- 10%   ↓: -11 bis -30%   ↓: > -30%

### 3. Passantenfrequenzzählungen 2019 bis 2025 im Vergleich

#### 3.1 Wuppertal – Elberfeld

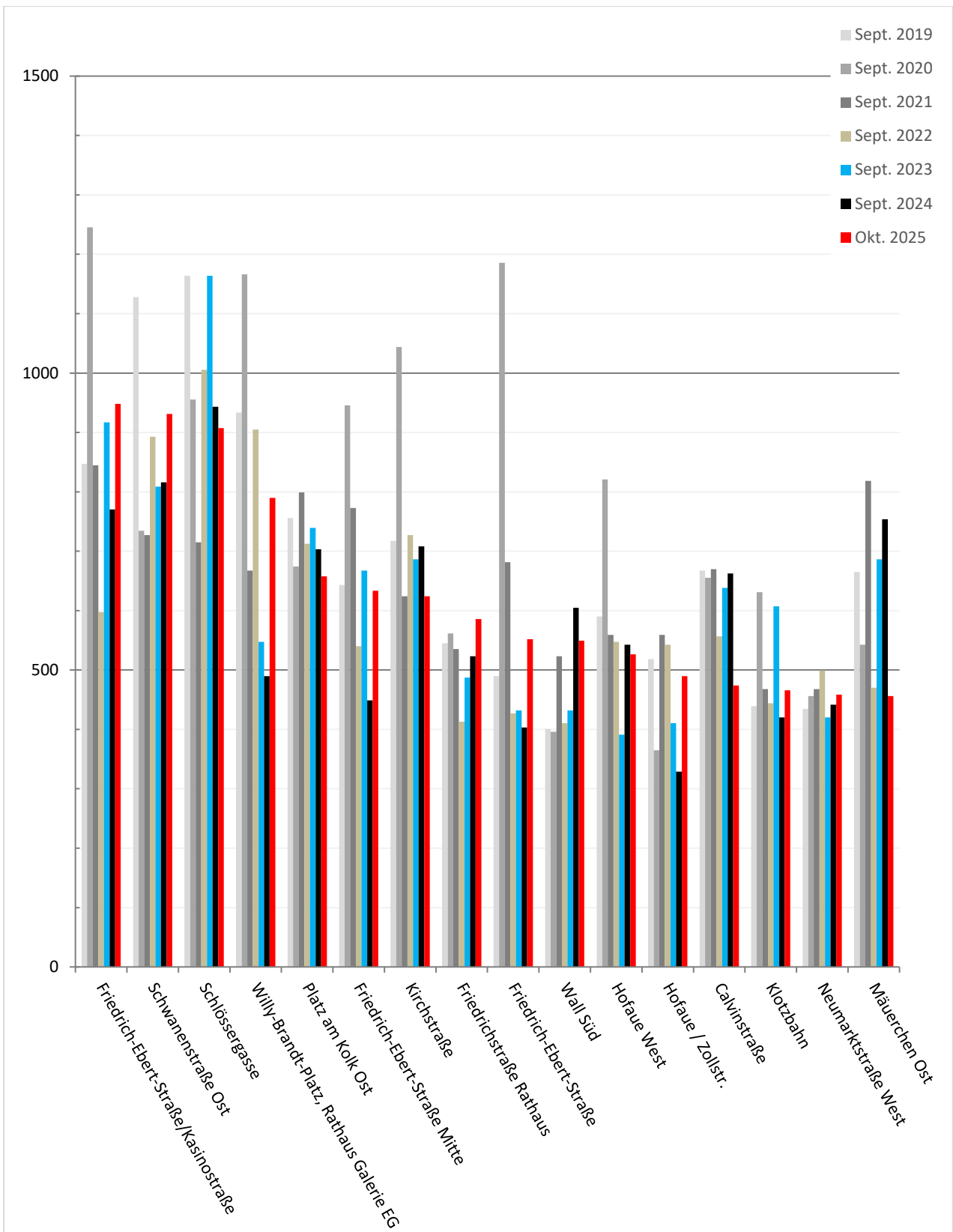
##### 3.1.1 Mittelwerte im Jahresvergleich

Die folgenden Diagramme zeigen zu jedem Standpunkt in **Elberfeld**, die auf eine Stunde hochgerechnete durchschnittliche Passantenfrequenz der Zählungen von 2019 bis 2025 im Vergleich.

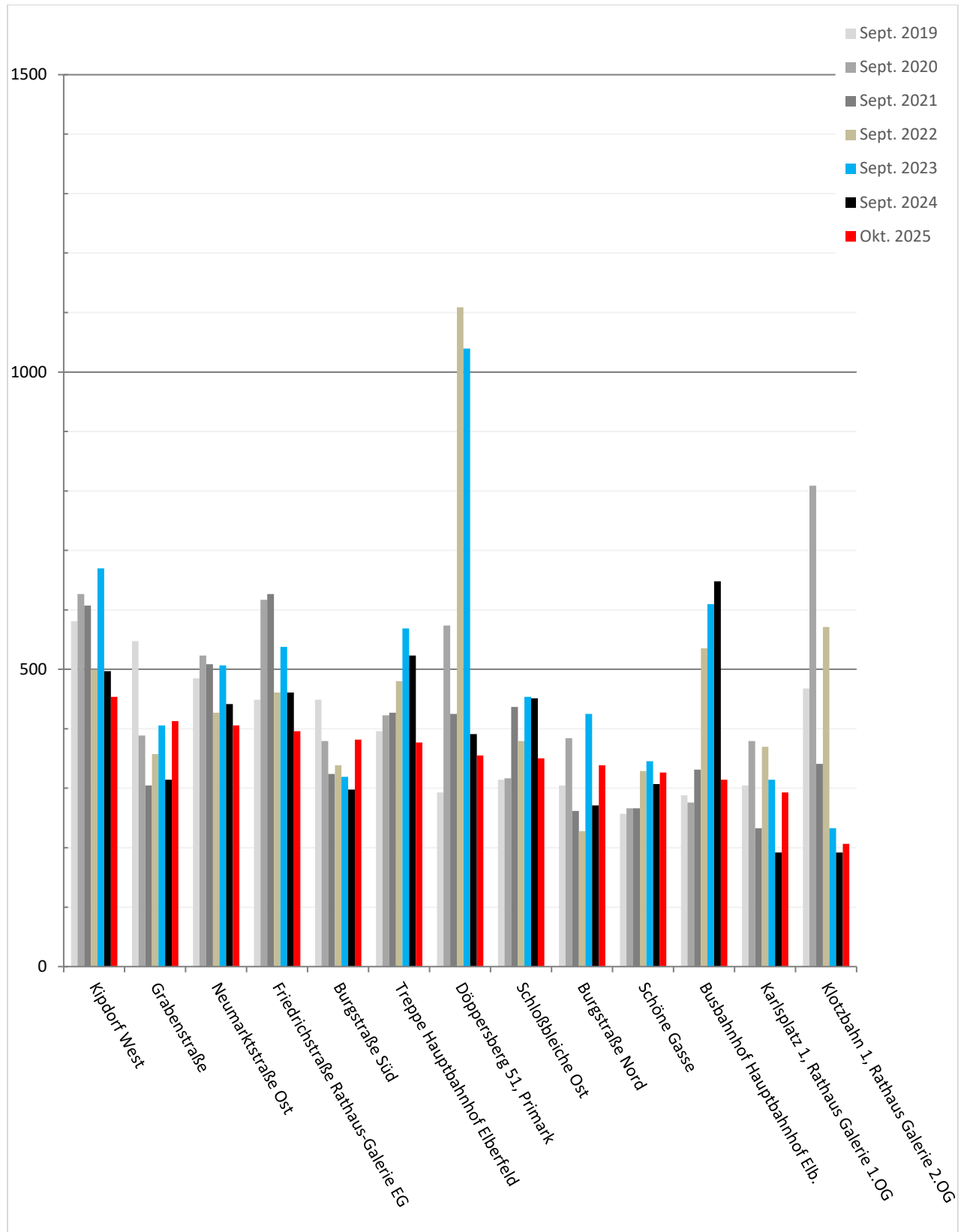


Durchschnittliche Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet von 2019 bis 2025 im Vergleich

Passantenfrequenzanalyse 2024 / 2025



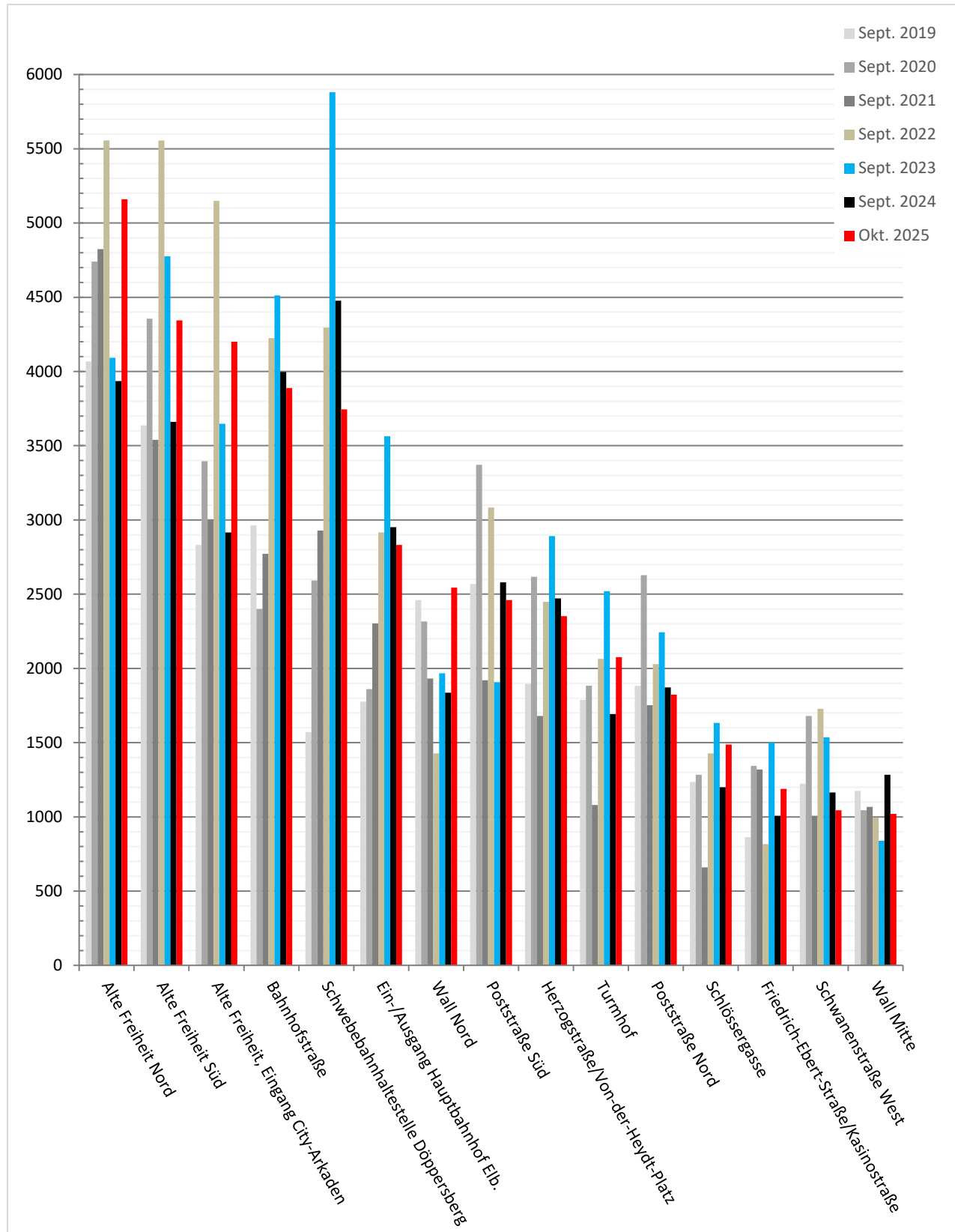
Durchschnittliche Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet von 2019 bis 2025 im Vergleich

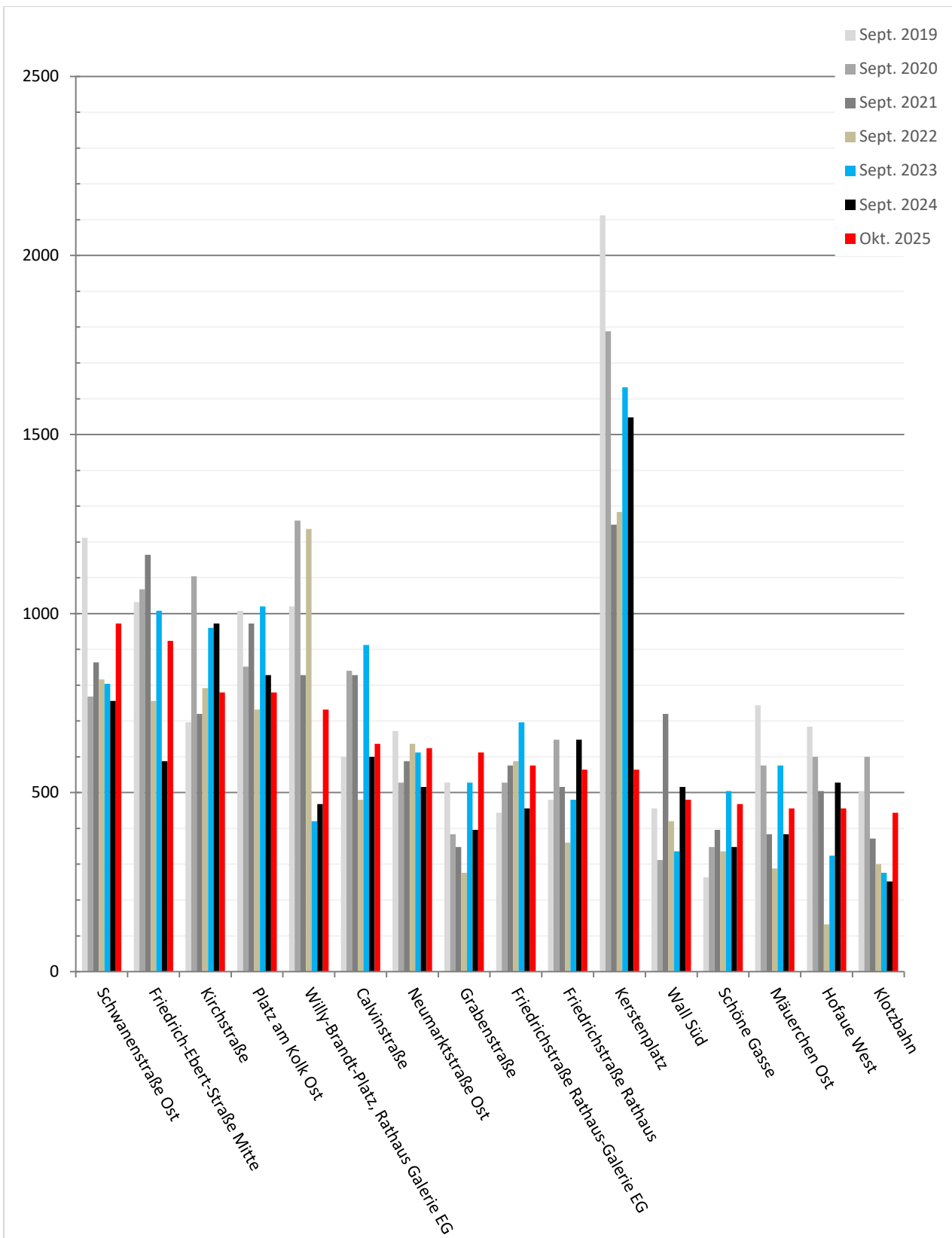


Durchschnittliche Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet von 2019 bis 2025 im Vergleich

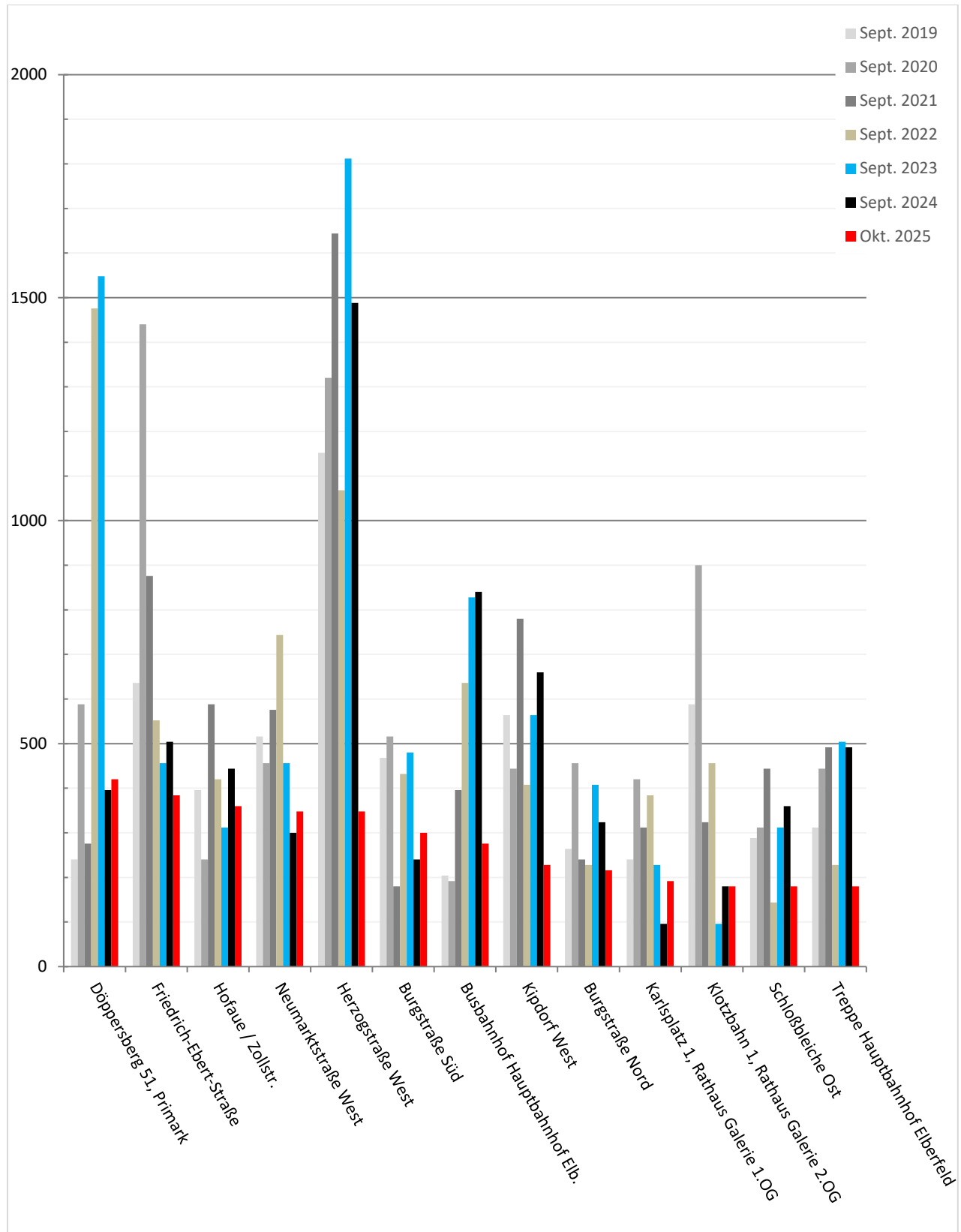
### 3.1.2 Samstagsfrequenzen im Jahresvergleich

Das folgende Diagramm zeigt zu jedem Standpunkt in Elberfeld die auf eine Stunde hochgerechnete Passantenfrequenz an den **Samstagen** der Zählungen von 2019 bis 2025 im Vergleich.





Durchschnittliche Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet von 2019 bis 2025

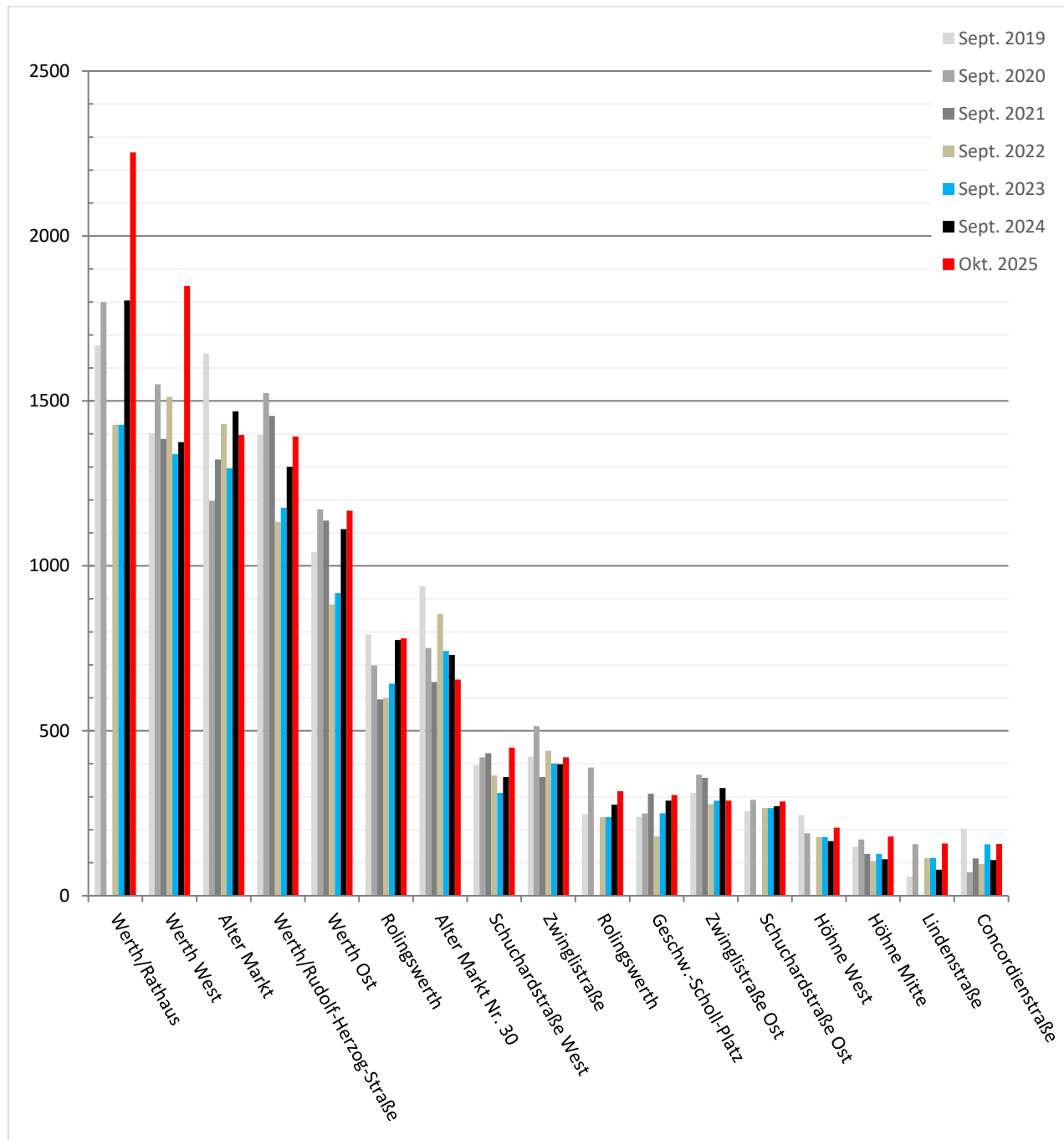


Durchschnittliche Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet von 2019 bis 2025

## 3.2 Wuppertal – Barmen

### 3.2.1 Mittelwerte im Jahresvergleich

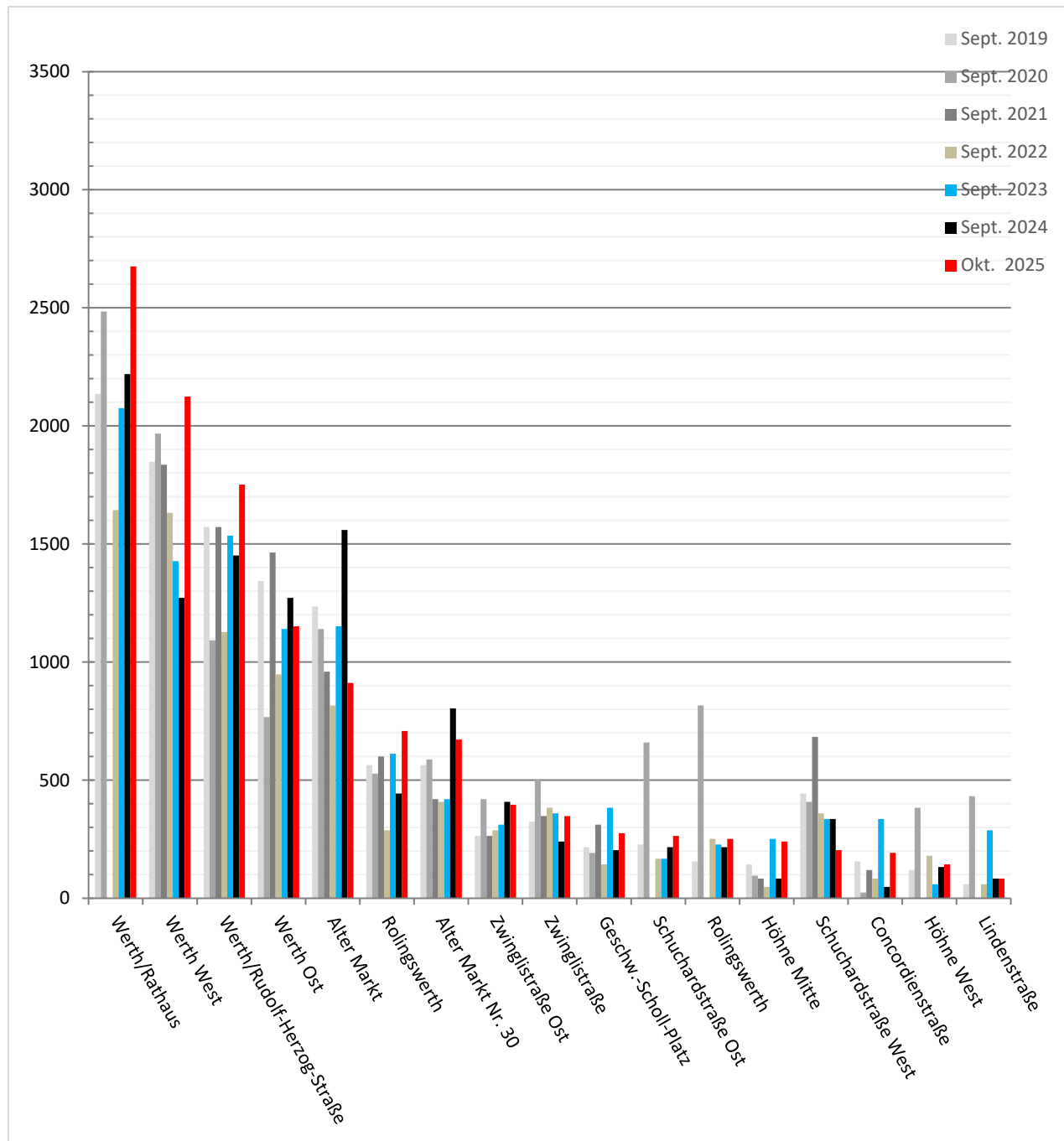
Das folgende Diagramm zeigt zu jedem Standpunkt in **Barmen** die auf eine Stunde hochgerechnete mittlere Passantenfrequenz der Zählungen von 2019 bis 2025 im Vergleich.



Durchschnittliche Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet von 2019 bis 2025

### 3.2.2 Samstagsfrequenzen im Jahresvergleich

Das folgende Diagramm zeigt zu jedem Standpunkt in **Barmen** die auf eine Stunde hochgerechnete Passantenfrequenz an den **Samstagen** der Zählungen von 2019 bis 2025 im Vergleich.

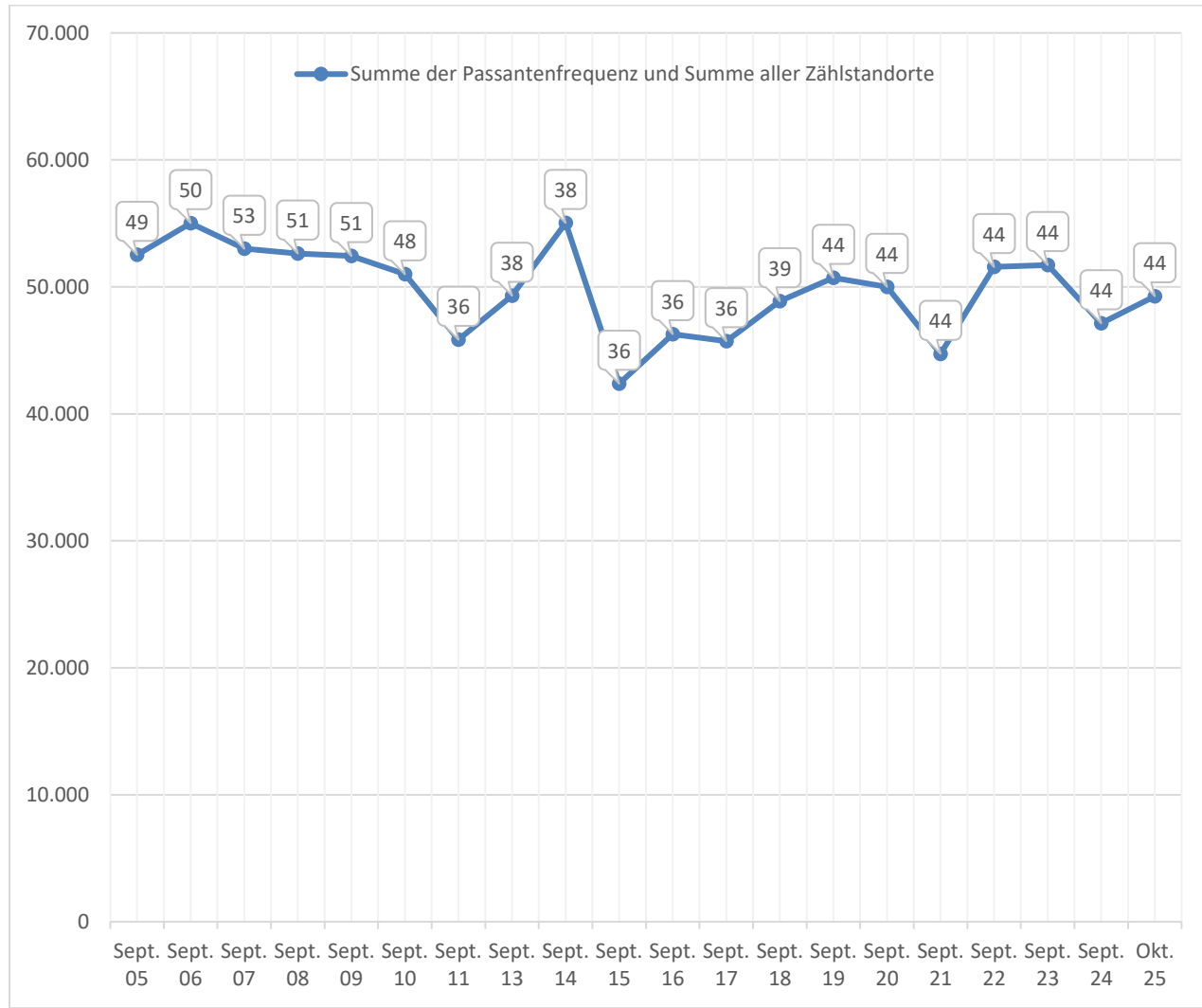


Durchschnittliche Passantenfrequenzen auf eine Stunde hochgerechnet von 2019 bis 2025

### 3.3. Vergleich der Summen der Passanten auf allen Zählstandorten

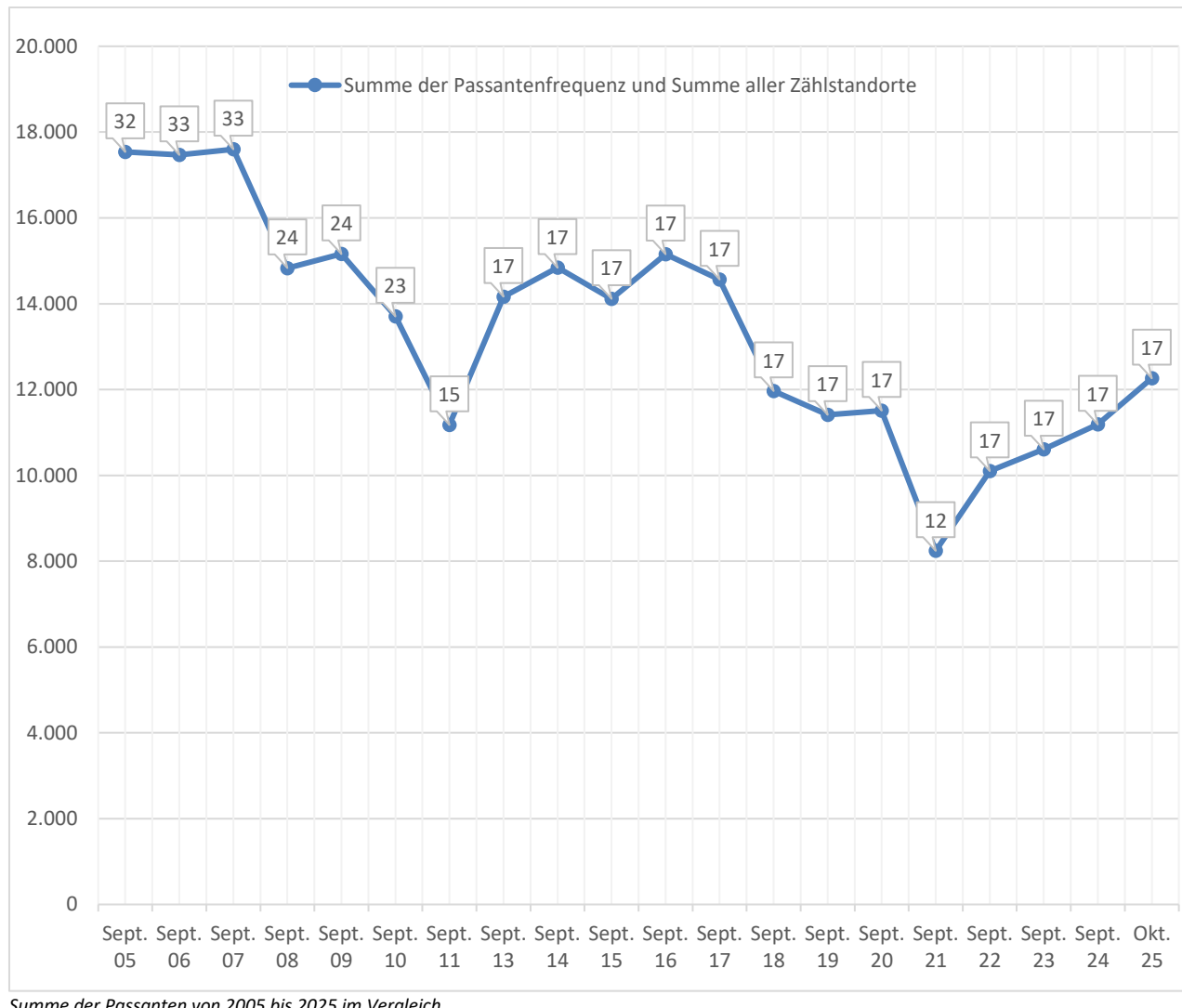
#### 3.3.1 Wuppertal – Elberfeld

Das folgende Diagramm vergleicht die Summe der auf eine Stunde hochgerechneten mittleren Passantenfrequenz aller Zählstandorte in **Elberfeld** aus den Jahren 2005 bis 2025.



### 3.3.2 Wuppertal – Barmen

Das folgende Diagramm vergleicht die Summe der auf eine Stunde hochgerechneten mittleren Passantenfrequenz aller Zählstandorte in **Barmen** aus den Jahren 2005 bis 2025.



Summe der Passanten von 2005 bis 2025 im Vergleich

#### Anmerkung:

Da bei der Zählung 2023 an fünf Standorten in Barmen keine Daten erhoben wurden, sind in diesem Diagramm die Werte aus 2022 für diese fünf Standorte verwendet worden. Dies betrifft die Standorte Werth / Rathaus, Schuchardstr. Ost, Rolingswerth, Höhne West und Lindenstr..