

# kurz & bündig aus Statistik und Stadtforschung - Wiesbadener Innenstadt im Wandel

## Inhaltsverzeichnis

Passantenerfassung per Lasermethode in Wiesbaden	2
Passantenfrequenzen im Jahresvergleich 2019 bis 2022	
- Jährliche Passantenfrequenzen in absoluten Zahlen	3
- Prozentuale Veränderung der (halb-)jährlichen Passantenfrequenzen im Vergleich zum Vor-Corona-Jahr 2019	4
Passantenfrequenzen im Jahresvergleich 2019 bis 2022 nach Monaten	
- Monatliche Passantenfrequenzen in absoluten Zahlen	5
- Prozentuale Veränderung der monatlichen Passantenfrequenzen im Vergleich zum Vor-Corona-Jahr 2019	6
Passantenfrequenzen im Jahresvergleich 2019 bis 2022 nach Wochen	
- Wöchentliche Passantenfrequenzen in absoluten Zahlen	7
- Wöchentliche Passantenfrequenzen in absoluten Zahlen der Jahre 2020 und 2021	8
- Prozentuale Veränderung der wöchentlichen Passantenfrequenzen der Jahre 2020 und 2021 im Vergleich zum Vor-Corona-Jahr 2019	9

## ANHANG

Passantenfrequenzen  
am Standort „Kirchgasse Mitte“

# Passantenerfassung per Lasermethode in Wiesbaden

# 1.376.234

**Passanten im Dezember  
2018 ist die höchste  
Messung, die in  
Wiesbadens Innenstadt in  
einem Monat registriert  
wurde**

Im Dezember 2018 - noch lange vor der Corona-Pandemie - war Wiesbadens Innenstadt am Messpunkt „Kirchgasse Mitte“ so gut besucht wie niemals davor - und erst recht danach nicht. Im Monat Juni 2022 sind immerhin wieder 1.009.929 Passanten durch die Lichtschranke in der Kirchgasse erfasst worden.



## Passantenerfassung per Lasermethode in Wiesbaden

Für viele Städte und Innenstadtakteure wird die Anzahl an Passanten als ein Indikator für die Attraktivität und Belebung sowie die Intensität der Nutzung innenstädtischer Lagen herangezogen. Seit wenigen Jahren ist die Erfassung von Passantenzahlen durch die sog. Lasermethode professionalisiert und digitalisiert auf der Homepage von *hystreet* abrufbar. Die digitale Erfassung und Aufarbeitung der Zählungen birgt die Möglichkeit, Passantenströme und deren Veränderung über bestimmte Zeiträume zu betrachten und zu vergleichen sowie darüber hinaus auch in unterschiedlichen Kontexten zu visualisieren.

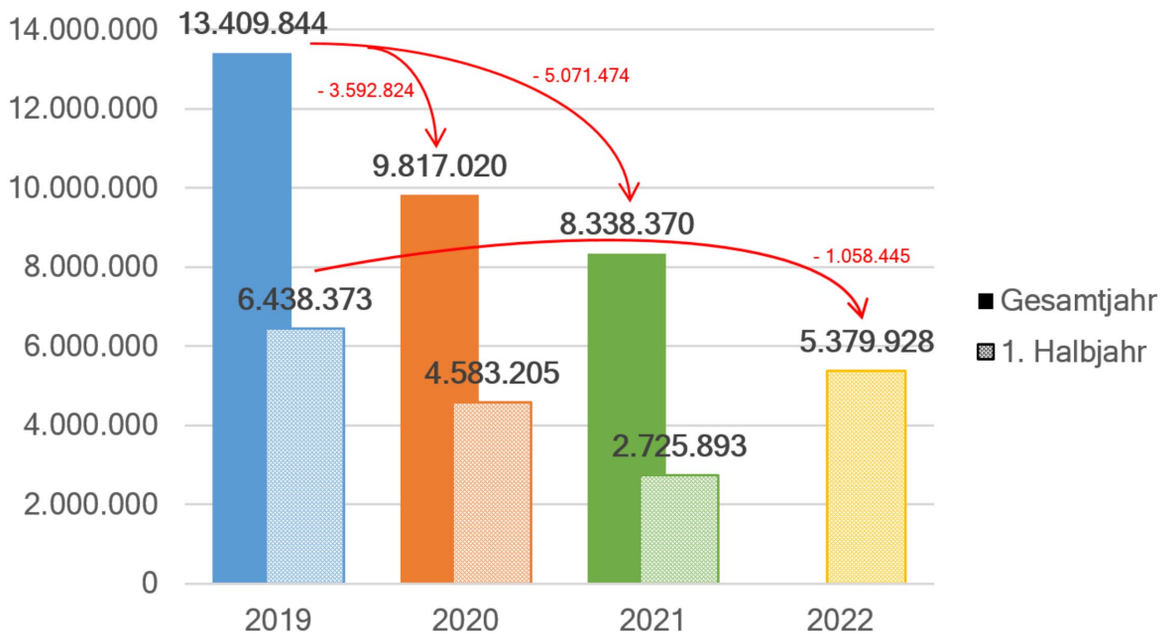
Für Wiesbaden wurde die Lasermethode zur Erfassung und Zählung von Passanten 2018 eingeführt. Derzeit existieren in der Innenstadt zwei Messpunkte: „Kirchgasse Mitte“ und „Kirchgasse Nord“. Im Folgenden sind die Daten des Messpunktes „Kirchgasse Mitte“ aufgearbeitet und durch diverse Grafiken illustriert sowie mit kurzen und bündigen Textzugaben erläutert dargestellt.

## Passantenfrequenzen im Jahresvergleich 2019 bis 2022

### Jährliche Passantenfrequenzen in absoluten Zahlen

Dem erfolgreichen Dezember 2018 folgend passierten im Gesamtjahr 2019 mehr als 13,4 Mio. Passanten den Messpunkt - knapp die Hälfte von ihnen (6,4 Mio.) im ersten Halbjahr. Nach deutlichen Einbrüchen in den Jahren 2020 und 2021 lässt das erste Halbjahr 2022 einen Anstieg der Passantenzahlen in der Wiesbadener Innenstadt erkennen.

**5,4 Mio.**  
Passanten waren im  
ersten Halbjahr 2022  
wieder in der  
Kirchgasse unterwegs

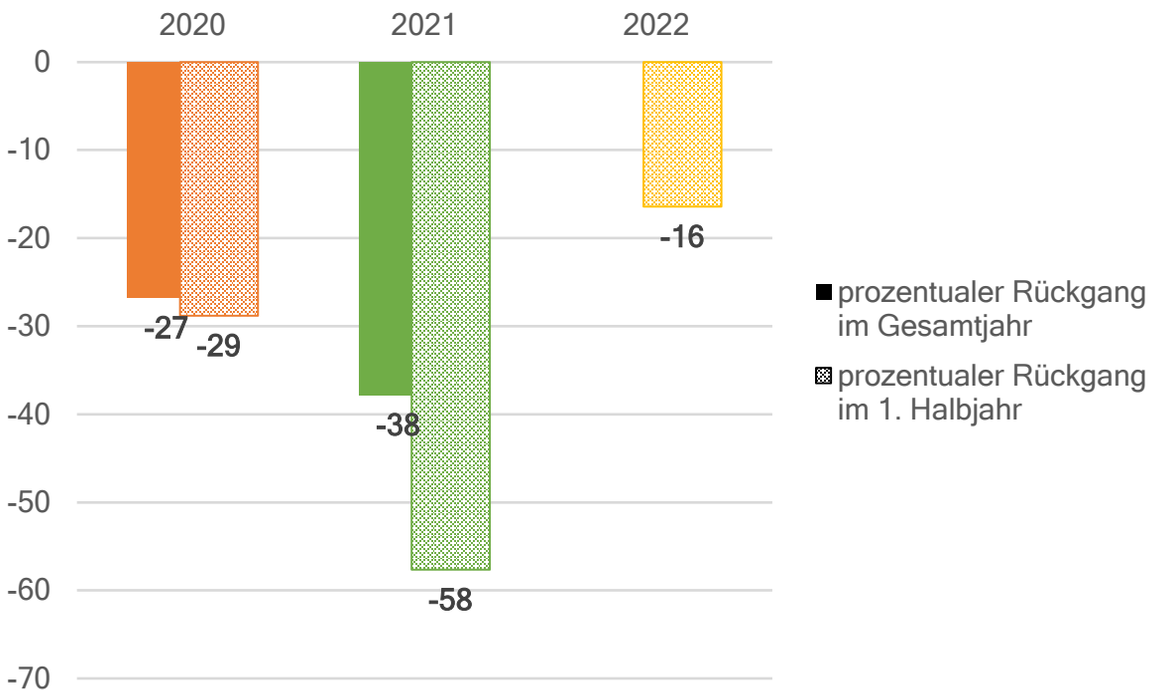


## Prozentuale Veränderung der (halb-)jährlichen Passantenfrequenzen im Vergleich zum Vor-Corona-Jahr 2019

# 58 %

weniger Passanten liefen im ersten Halbjahr 2021 durch die Kirchgasse als 2019

Während die Rückgänge im Jahr 2020 im ersten und im zweiten Halbjahr ähnlich hoch waren, hat im Jahr 2021 insbesondere die dramatische Bilanz des ersten Halbjahres zu einem sehr deutlichen Einbruch für das Gesamtjahr geführt.



### Schlagwort „prozentuale Veränderung“

Die prozentuale Veränderung beschreibt die Abweichung einer bestimmten Größe innerhalb zweier miteinander zu vergleichenden Zeiträume.

Eine prozentuale Abnahme ist die negative Veränderung einer Größe innerhalb eines bestimmten Zeitraums, ausgedrückt in Prozent.

Entsprechend werden in der Abbildung die absoluten Passantenfrequenzen jeweils der Jahre 2020, 2021 und 2022 mit dem Vor-Corona-Jahr 2019 in Bezug gesetzt.

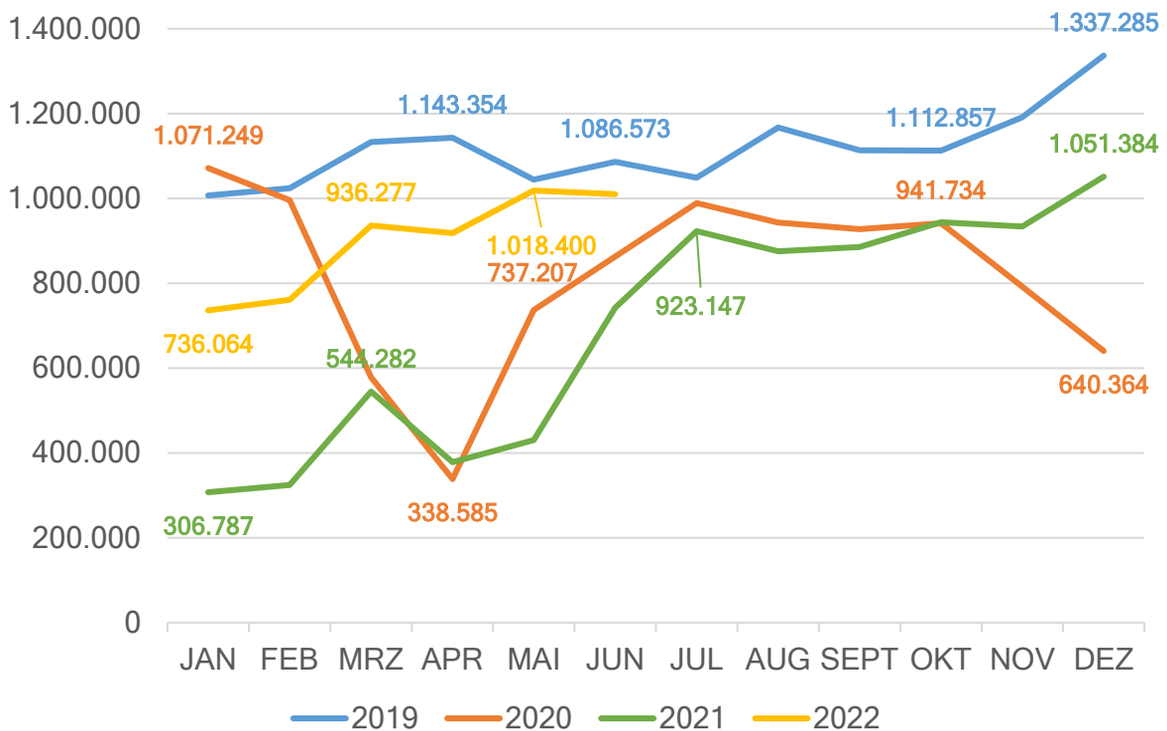
## Passantenfrequenzen im Jahresvergleich 2019 bis 2022 nach Monaten

### Monatliche Passantenfrequenzen in absoluten Zahlen

Auch wenn die Passantenfrequenz zu Beginn des Jahres 2022 gegenüber 2020 und 2021 deutlich höher liegt, ist das Vor-Corona-Niveau mit über 1 Million Passanten pro Monat noch nicht wieder erreicht. Im Mai 2022 überstieg die Passantenfrequenz erstmals wieder die Marke von 1 Million Innenstadtbesuchern.

# 640.364

Passanten im  
 gesamten Dezember  
 2020 verdeutlichen  
 das ausbleibende  
 Weihnachtsgeschäft



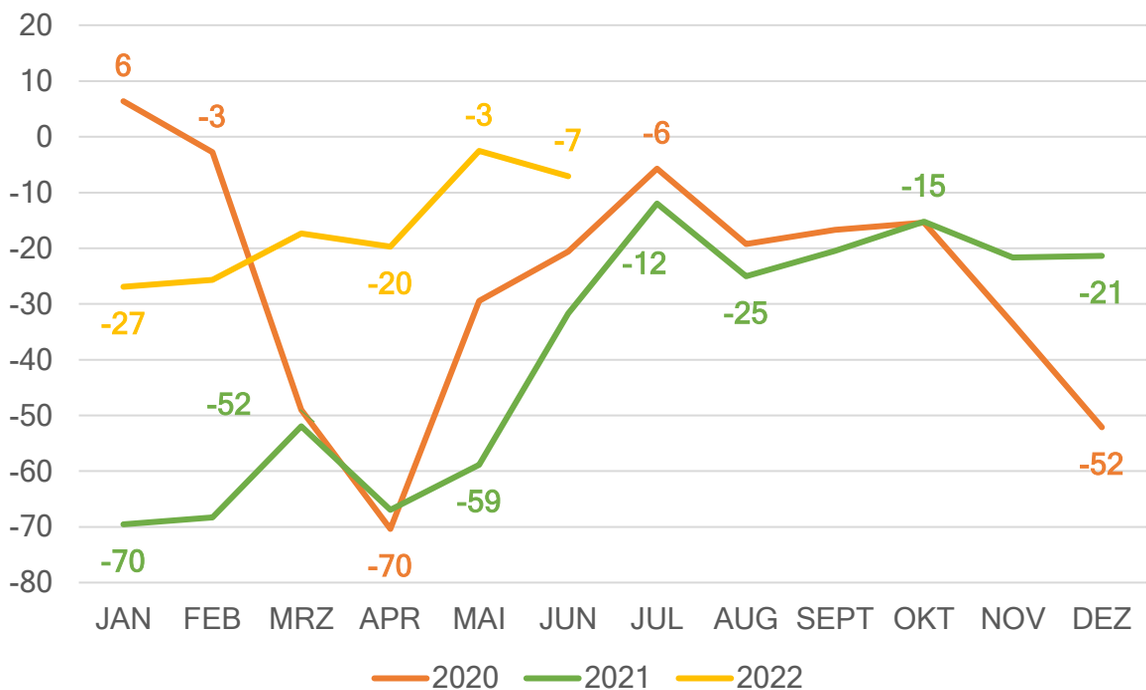
Daten hystreet.com, bearbeitet vom Amt für Statistik und Stadtforschung  
 Stand 01.07.2022

## Prozentuale Veränderung der monatlichen Passantenfrequenzen im Vergleich zum Vor-Corona-Jahr 2019

# -70 %

### Passanten im April 2020 gegenüber 2019 - der erste Lockdown

Obwohl die Corona-Maßnahmen in den Sommermonaten 2020 und 2021 deutlich gelockert worden waren, konnte das Vor-Corona-Niveau hinsichtlich der Passantenfrequenz nicht erreicht werden. Ein Minus von mindestens 10 % blieb durchgehend bestehen. Erst in den Monaten Mai und Juni 2022 konnte das Defizit weiter verringert werden.



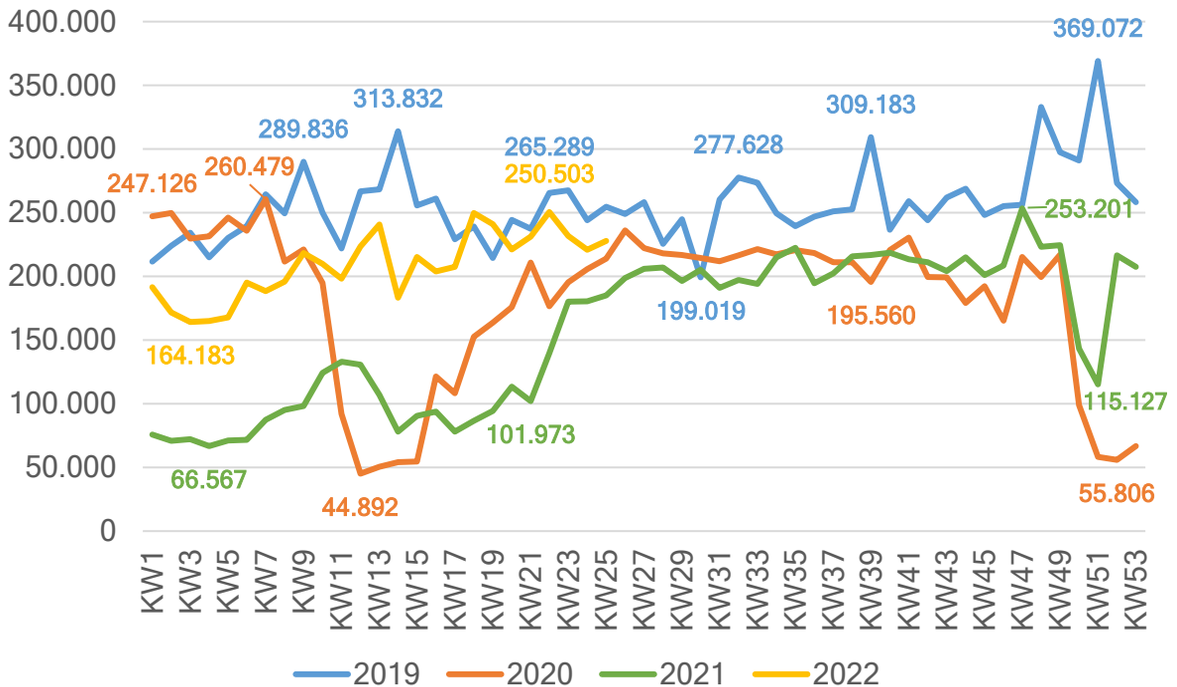
## Passantenfrequenzen im Jahresvergleich 2019 bis 2022 nach Wochen

### Wöchentliche Passantenfrequenzen in absoluten Zahlen

Sowohl 2020 als auch 2021 fand in den Sommermonaten eine Erholung statt. Diese ist jeweils eingerahmt von scharfen Einschnitten durch den ersten Lockdown im Frühjahr 2020 bzw. durch Zugangsbeschränkungen und starkes Limitieren von Kundenkontakten im Frühjahr / Frühsommer 2021 sowie ein jeweils durch Lockdown bzw. 2G-Regel eingeschränktes Weihnachtsgeschäft. Gegen Ende des ersten Halbjahres 2022 hat sich die Passantenfrequenz dem Vor-Corona-Niveau angenähert.

# 44.892

Passanten ist der niedrigste Wochenwert, der je von *hystreet* in Wiesbaden gemessen worden ist



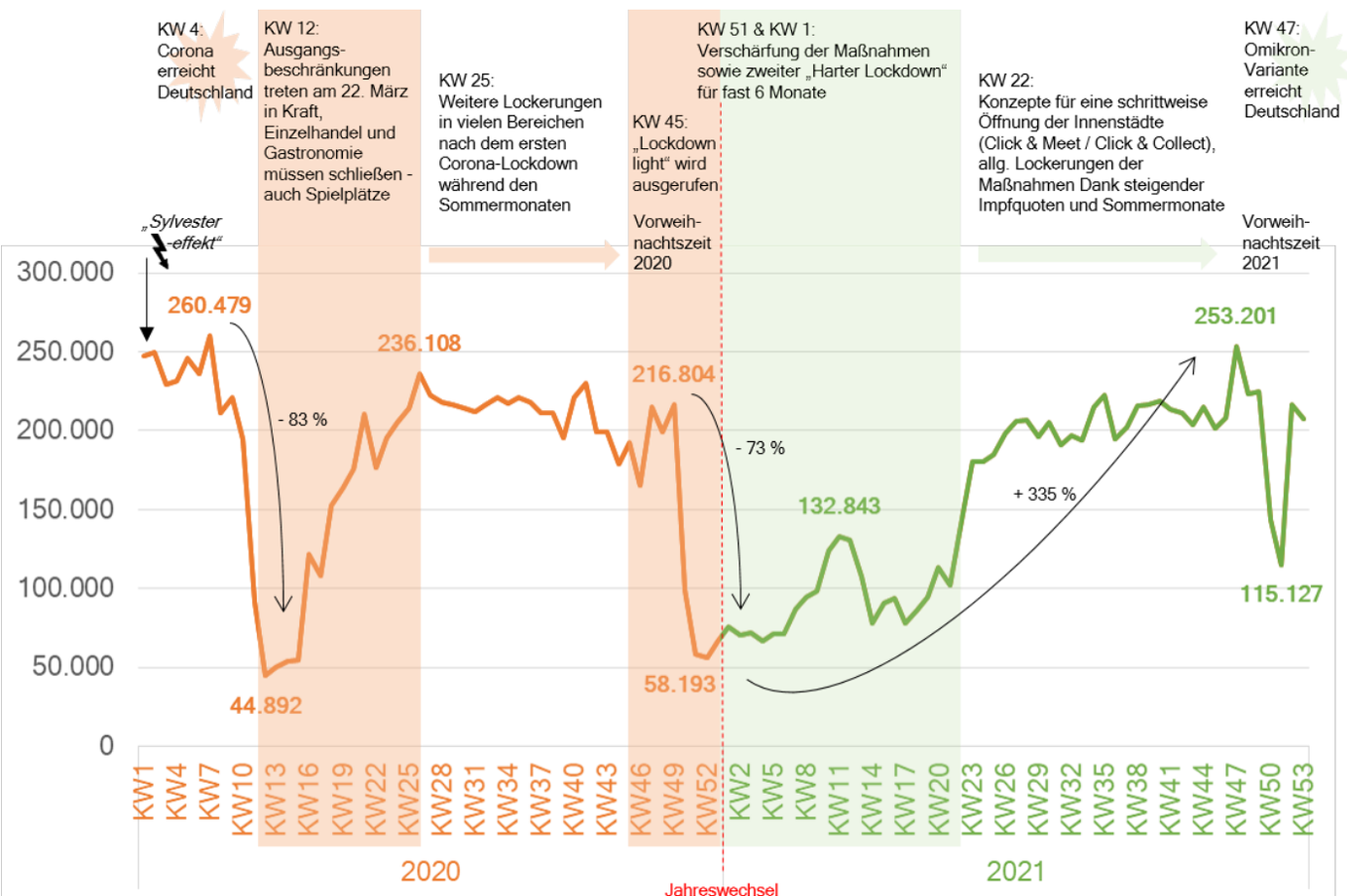
Daten hystreet.com, bearbeitet vom Amt für Statistik und Stadtforschung  
 Stand 01.07.2022

## Wöchentliche Passantenfrequenzen in absoluten Zahlen der Jahre 2020 und 2021

Um **83 %**

**bricht die Passantenfrequenz im Frühjahr 2020 binnen fünf Wochen durch Corona ein**

Zahlreiche Änderungen sowohl im Infektionsgeschehen selbst als auch in den daraufhin getroffenen Maßnahmen hatten in den Jahren 2020 und 2021 unmittelbare Auswirkungen auf die Passantenfrequenz in der Wiesbadener Innenstadt - und damit auch direkt auf Frequenz und Umsatz im stationären Einzelhandel.

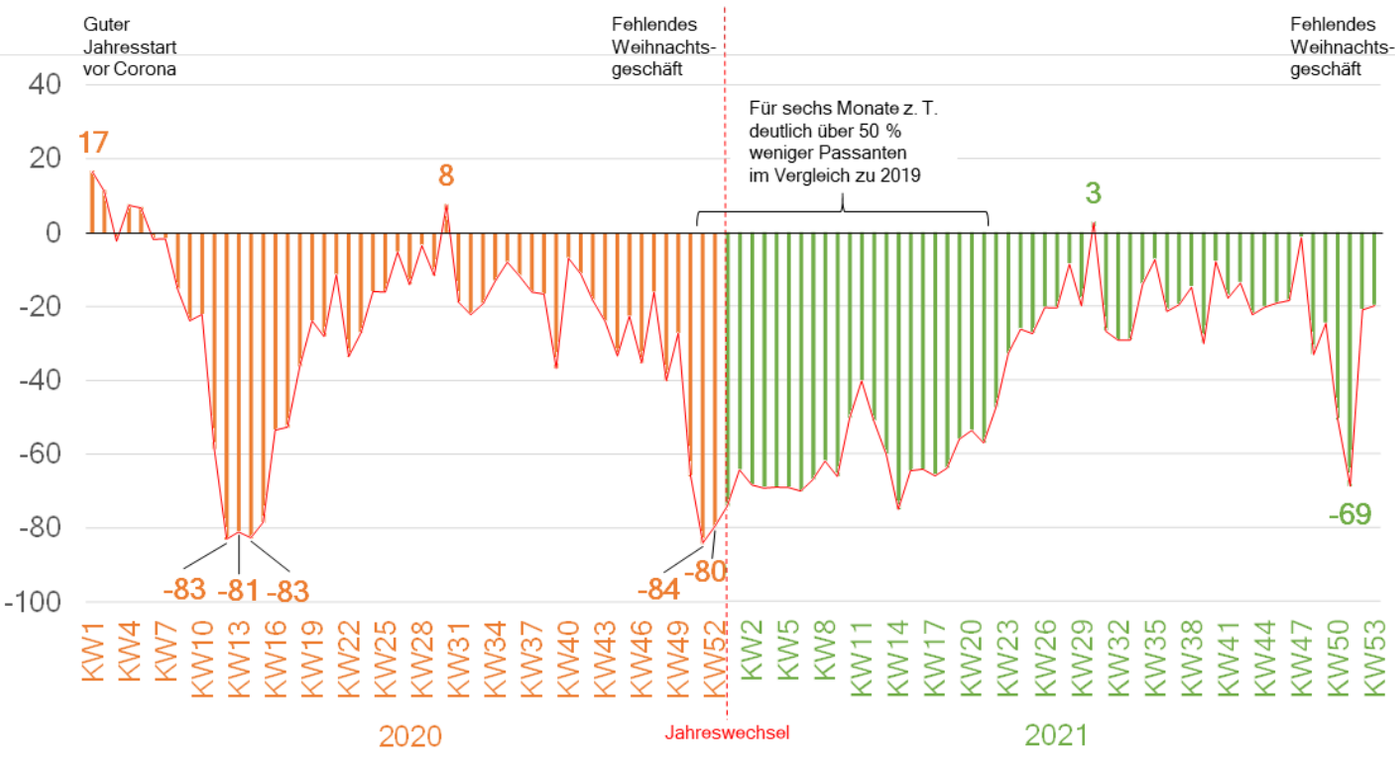


Daten hystreet.com, bearbeitet vom Amt für Statistik und Stadtforschung  
 Stand 01.07.2022

## Prozentuale Veränderung der wöchentlichen Passantenfrequenzen der Jahre 2020 und 2021 im Vergleich zum Vor-Corona-Jahr 2019

Abschließend wird deutlich, dass die Passantenfrequenz nicht nur in den für den Einzelhandel so wichtigen Vorweihnachtszeiten, sondern auch über einen sehr langen, zusammenhängenden Zeitraum 2020/2021 stark eingeschränkt war. Deutlich ist auch die Auswirkung des ersten Lockdowns im Frühjahr 2020 zu erkennen.

Über **80%** betrug die Passantenrückgänge zu den schlechtesten Zeiten der beiden Corona-Jahre 2020 und 2021



Daten hystreet.com, bearbeitet vom Amt für Statistik und Stadtforschung  
 Stand 01.07.2022

**Passantenfrequenz  
nach Monaten**

**Passantenfrequenz  
nach Kalenderwochen**

**Anhang**

# Passantenfrequenz nach Monaten

	2019	2020	2021	2022
<b>Januar</b>	1.007.031	1.071.249	306.787	736.064
<b>Februar</b>	1.024.052	995.659	324.651	761.249
<b>März</b>	1.132.775	577.831	544.282	936.277
<b>April</b>	1.143.354	338.585	377.754	918.009
<b>Mai</b>	1.044.588	737.207	430.069	1.018.400
<b>Juni</b>	1.086.573	862.674	742.350	1.009.929
<b>Juli</b>	1.048.809	988.851	923.147	zweites Halbjahr
<b>August</b>	1.167.594	943.122	875.388	
<b>September</b>	1.113.282	927.497	885.393	
<b>Oktober</b>	1.112.857	941.734	943.513	
<b>November</b>	1.191.644	792.247	933.652	
<b>Dezember</b>	1.337.285	640.364	1.051.384	
<b>1. Halbjahr</b>	6.438.373	4.583.205	2.725.893	5.379.928
<b>2. Halbjahr</b>	6.971.471	5.233.815	5.612.477	
<b>Gesamtjahr</b>	13.409.844	9.817.020	8.338.370	

# Passantenfrequenz nach Kalenderwochen

	2019	2020	2021	2022
KW1	211.460	247.126	75.544	191.534
KW2	223.794	249.538	70.656	171.523
KW3	234.265	229.460	71.942	164.183
KW4	214.915	231.389	66.567	164.981
KW5	230.016	246.070	71.012	167.673
KW6	239.456	235.713	71.486	194.964
KW7	264.415	260.479	87.251	188.391
KW8	249.400	211.479	94.902	195.673
KW9	289.836	221.040	97.995	218.338
KW10	249.846	194.881	124.222	209.810
KW11	221.768	91.885	132.843	198.199
KW12	266.578	44.892	130.555	223.280
KW13	268.109	50.373	106.971	240.742
KW14	313.832	53.951	78.107	183.139
KW15	255.484	54.576	90.409	215.029
KW16	260.951	121.392	93.699	203.827
KW17	229.070	108.268	77.887	207.343
KW18	239.178	152.471	86.460	249.729
KW19	214.342	163.473	94.330	240.921
KW20	244.372	175.804	113.361	221.158
KW21	237.387	210.801	101.973	231.006
KW22	265.289	176.495	139.640	250.503
KW23	267.430	195.282	180.064	231.615
KW24	243.973	205.503	180.359	220.690
KW25	254.444	213.869	185.033	227.769
KW26	248.763	236.108	198.698	
KW27	258.108	222.190	205.848	
KW28	225.480	218.083	206.817	
KW29	244.662	216.544	196.380	
KW30	199.019	214.469	204.965	
KW31	260.134	211.716	190.873	
KW32	277.628	216.446	197.179	
KW33	273.355	221.194	194.090	z
KW34	249.414	217.253	214.857	w
KW35	239.243	220.658	222.238	e
KW36	246.903	218.226	194.510	i
KW37	250.998	211.088	202.323	t
KW38	252.400	210.918	215.570	e
KW39	309.183	195.560	216.599	s
KW40	236.633	220.650	218.601	H
KW41	258.961	230.341	213.372	a
KW42	243.948	199.415	211.116	l
KW43	261.777	199.109	203.952	b
KW44	268.631	179.115	214.829	j
KW45	248.020	192.305	201.037	a
KW46	255.097	165.134	208.531	h
KW47	256.002	215.130	253.201	r
KW48	332.796	199.503	222.988	
KW49	297.294	216.804	224.498	
KW50	290.898	98.886	143.151	
KW51	369.072	58.193	115.127	
KW52	273.044	55.806	216.442	
KW53	258.241	66.574	207.505	

Daten hystreet.com, bearbeitet vom Amt für Statistik und Stadtforschung  
 Stand 01.07.2022

Informierte wissen mehr ...

[www.wiesbaden.de/statistik](http://www.wiesbaden.de/statistik)

[www.wiesbaden.de/umfrage](http://www.wiesbaden.de/umfrage)

[www.wiesbaden.de/stadtforschung](http://www.wiesbaden.de/stadtforschung)



Landeshauptstadt Wiesbaden  
Amt für Statistik und Stadtforschung  
- Wilhelmstraße 32 | 65183 Wiesbaden  
- Postfach 39 20 | 65029 Wiesbaden

Telefon 06 11 | 31 56 91

E-Mail [amt-fuer-statistik-und-stadtforschung@wiesbaden.de](mailto:amt-fuer-statistik-und-stadtforschung@wiesbaden.de)

 **Winfo**  
DATEN · ANALYSEN · WIESBADEN

