Einwohnerstatistik

2021

Einwohnerstatistik der Stadt Hattingen

2021

<u>Vorbemerkungen</u>

Sofern nicht anders angegeben, beziehen sich die Daten auf das gesamte Stadtgebiet zum Stichtag 31.12.2021. Die Einwohnerstatistik umfasst alle zum Stichtag mit Hauptwohnsitz in Hattingen gemeldeten Personen (inkl. der Hattingen zugewiesenen Flüchtlinge). Sofern keine andere Quelle angegeben ist, basieren die Angaben auf Auswertungen des Melderegisters durch die Statistikstelle der Stadt Hattingen. Geringfügige Abweichungen verschiedener Auswertungen zum gleichen Stichtag sind aufgrund eines aktuelleren Datenstandes möglich. Ursächlich hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldevorgänge (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) und Korrekturen des Melderegisters.

Auf Seite 4 ist die Gesamteinwohnerzahl der Stadt Hattingen, die durch den Landesbetrieb Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW) erhoben wurde, nachrichtlich angeführt.

Bearbeitung

Stadt Hattingen Fachbereich Ratsangelegenheiten, Wahlen und Logistik Rathausplatz 1 45525 Hattingen

Ansprechpartner: Matthias Vogt (Zimmer 26)

Telefon: 02324 / 204-3230
Telefax: 02324 / 204-3209
E-Mail: m.vogt@hattingen.de

Sonderauswertungen über den Umfang dieser Einwohnerstatistik hinaus sind auf Anfrage hin möglich.

Eine Vervielfältigung (auch auszugsweise) ist nur mit Quellenangabe gestattet. Ohne ausdrückliche Genehmigung ist es nicht gestattet, diese Veröffentlichung für gewerbliche Zwecke zu nutzen.

Inhaltsverzeichnis

Übersicht	
Einwohnerzahlen Hattingen und Ortsteile	4
Einwohnerentwicklung im Jahresvergleich	5
Einwohnerzahlen nach 1. Staatsangehörigkeit	6
Altersstruktur	
Alterspyramide	7
Einwohnerzahlen nach Alter	8
Einwohnerzahlen Ortsteile nach Altersgruppen	10
Bewegungsstatistik	
Einwohnerbewegung Hattingen - gesamt	14
Einwohnerbewegung Hattingen - Ausländer	15
Zu- und Wegzüge nach Herkunft- und Zielgebieten	16
Einwohnerbewegung Blankenstein	17
Einwohnerbewegung Bredenscheid-Stüter	18
Einwohnerbewegung Hattingen-Mitte	19
Einwohnerbewegung Holthausen	20
Einwohnerbewegung Niederbonsfeld	21
Einwohnerbewegung Niederelfringhausen	22
Einwohnerbewegung Niederwenigern	23
Einwohnerbewegung Oberelfringhausen	24
Einwohnerbewegung Oberstüter	25
Einwohnerbewegung Welper	26
Einwohnerbewegung Winz-Baak	27
Einwohnerbewegung im Jahresvergleich	28

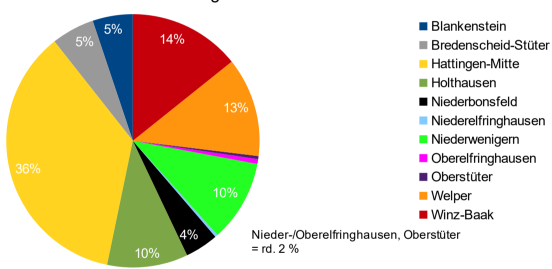
Einwohnerzahlen Stichtag: 31.12.2021

Ortsteil	Einwohner mit Haupt- wohnung	davon männlich	davon weiblich	Einwohner mit Neben- wohnung	Haupt- und Neben- wohnung	Fläche in km²	Einwohner je km²
Blankenstein	2.857	1.408	1.449	141	2.998	4,93	580
Bredenscheid-Stüter	3.054	1.526	1.528	132	3.186	15,76	194
Hattingen-Mitte	20.080	9.628	10.452	610	20.690	6,54	3.070
Holthausen	5.735	2.782	2.953	142	5.877	8,43	680
Niederbonsfeld	2.371	1.135	1.236	90	2.461	4,33	548
Niederelfringhausen	187	90	97	5	192	4,67	40
Niederwenigern	5.797	2.770	3.027	305	6.102	6,15	943
Oberelfringhausen	342	179	163	18	360	7,26	47
Oberstüter	219	111	108	11	230	4,69	47
Welper	7.055	3.438	3.617	155	7.210	3,27	2.157
Winz-Baak	7.919	3.886	4.033	218	8.137	5,36	1.477
Gesamt	55.616	26.953	28.663	1.827	57.443	71,39	779

Bevölkerung in Hattingen zum 31.12.2021 nach Landesbetrieb IT.NRW (nachrichtlich): Einwohner (insgesamt): **54.061** davon männlich: **26.224**, davon weiblich: **27.837**.

(URL: https://www.it.nrw/statistik/eckdaten/bevoelkerung-nach-gemeinden-93051 [eingesehen: 21.06.2022].

Einwohnerverteilung auf die Ortsteile

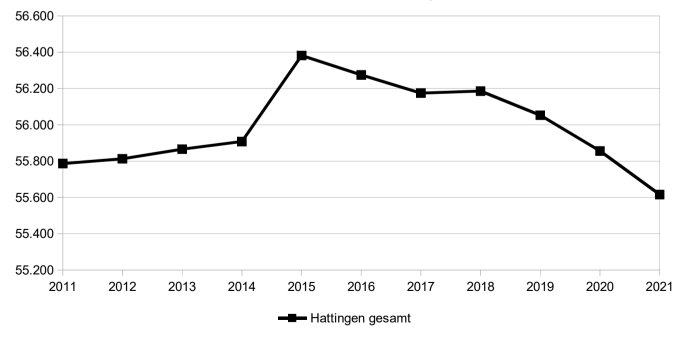


Flächenverteilung auf die Ortsteile



Out-to it						Jahr						Änderungen in den letzten		
Ortsteil	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	10 Jahren	5 Jahren	3 Jahren
Blankenstein	2.764	2.720	2.755	2.737	2.814	2.846	2.868	2.919	2.913	2.888	2.857	93	11	-62
Bredenscheid-Stüter	3.116	3.093	3.051	3.068	3.067	3.073	3.064	3.113	3.063	3.069	3.054	-62	-19	-59
Hattingen-Mitte	19.784	19.700	19.898	19.907	20.184	20.108	20.135	20.193	20.320	20.273	20.080	296	-28	-113
Holthausen	5.855	5.920	5.913	5.873	5.858	5.833	5.937	5.853	5.792	5.716	5.735	-120	-98	-118
Niederbonsfeld	2.486	2.496	2.476	2.479	2.467	2.508	2.477	2.410	2.373	2.373	2.371	-115	-137	-39
Niederelfringhausen	197	193	186	184	181	181	180	178	184	185	187	-10	6	9
Niederwenigern	5.970	6.026	6.061	6.035	6.058	5.990	5.876	5.854	5.810	5.814	5.797	-173	-193	-57
Oberelfringhausen	381	381	358	360	365	353	349	354	353	360	342	-39	-11	-12
Oberstüter	245	236	228	229	231	223	219	224	218	220	219	-26	-4	-5
Welper	7.080	7.047	6.963	7.073	7.220	7.112	7.029	7.032	7.010	7.005	7.055	-25	-57	23
Winz-Baak	7.909	8.001	7.977	7.963	7.937	8.048	8.041	8.056	8.017	7.953	7.919	10	-129	-137
Hattingen gesamt	55.787	55.813	55.866	55.908	56.382	56.275	56.175	56.186	56.053	55.856	55.616	-171	-659	-570
Veränderungen gegenüber Vorjahr	20	53	3	47. 2	4 -10	-10 17)0 11	-1; 1	33 -19	-24 27	40			

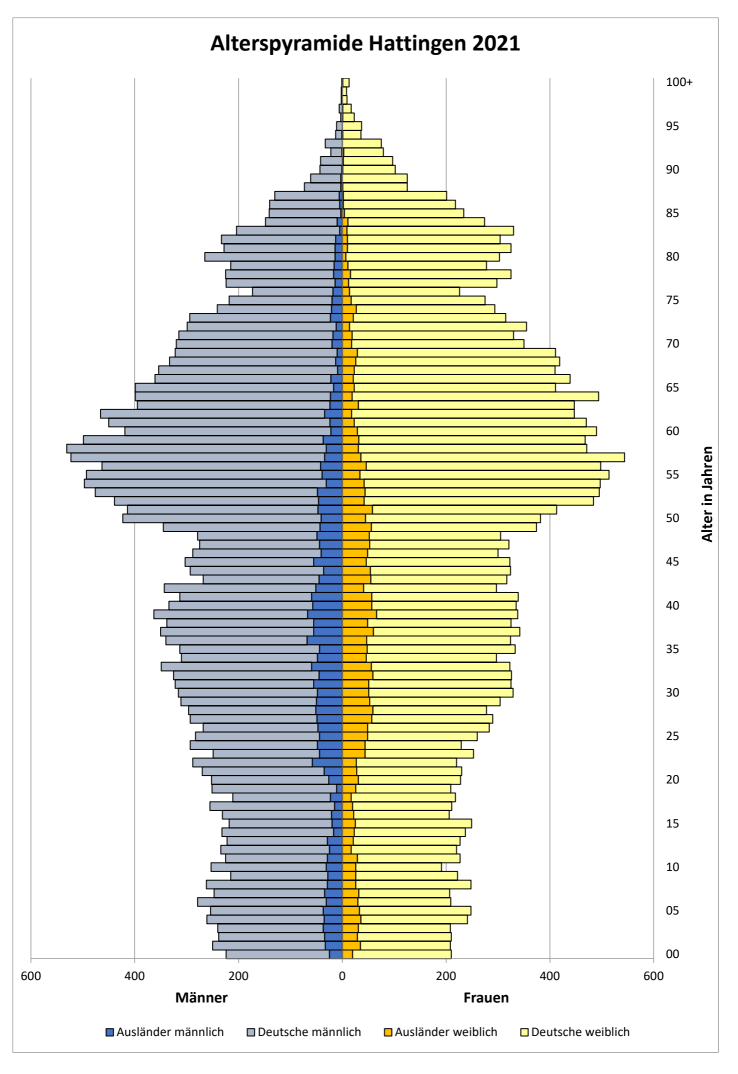
Ist die Einwohnerzahl eines Orteils zum Ende eines Jahres größer als die Einwohnerzahl zum Ende des Vorjahres - ist die Bevölkerung im Ortsteil gegenüber dem Vorjahr also gewachsen -, wird die Zahl in blau dargestellt.



1. Staatsangehörigkeit	
deutsch	49839
nichtdeutsch	5776
davon EU-Staaten (ohne Deutschland)	1731
Gesamtzahl der vertretenen	
Staatsangehörigkeiten	135

nach Kontinenten	
Europa (ohne Deutschland)	3776
Afrika	270
Amerika	79
Asien	1475
Australien	8
(Staatenlos, ungeklärt,)	168

	häufigste Staatsa (ohne Deu		
türkisch	1238	ukrainisch	21
syrisch	751	vietnamesisch	20
polnisch	509	montenegrinisch	19
italienisch	285	moldauisch	16
serbisch	190	schweizerisch	16
irakisch	164	staatenlos	16
ungeklärt	152	belgisch	14
portugiesisch	151	britisch	12
griechisch	139	tunesisch	12
russisch	134	der Republik Korea	11
kosovarisch	132	weißrussisch	11
rumänisch	124	armenisch	10
kroatisch	110	bangladeschisch	10
afghanisch	97	pakistanisch	10
von Serbien und Montenegro	85	usbekisch	10
niederländisch	84	brasilianisch	9
bosnisch-herzegowinisch	69	kanadisch	9
österreichisch	64	tschechisch	9
albanisch	58	äthiopisch	8
ungarisch	57	finnisch	8
aserbaidschanisch	54	ghanaisch	8
indisch	44	indonesisch	8
georgisch	43	kolumbianisch	8
mazedonisch	43	mongolisch	8
spanisch	42	norwegisch	8
sri-lankisch	42	philippinisch	8
französisch	38	mexikanisch	7
bulgarisch	36	angolanisch	5
iranisch	36	australisch	5
eritreisch	35	irisch	5
nigerianisch	35	kamerunisch	5
libanesisch	34	kenianisch	5
chinesisch	33	slowakisch	5
marokkanisch	30	tadschikisch	5
thailändisch	29	chilenisch	4
guineisch	27	der Demokratischen Republik Kongo	4
litauisch	24	dominikanisch	4
somalisch	24	jordanisch	4
ägyptisch	23	nicaraguanisch	4
algerisch	23	japanisch	3
kasachisch	22	kongolesisch	3
amerikanisch	21	lettisch	3



Al	ter		völkeru	ng gesal			Deut	sche			Auslä	nder	
	bis unter (Jahre)	männlich	lich	amt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	lich	amt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	lich	amt	in % an Gesamt- bevölk.
von	is unte (Jahre)	ıänr	weiblich	gesamt	in % an Gesamt bevölk.	ıänr	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	ıänr	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.
00	01	<u></u> 224	210	434	0,78	<u></u> 199	> 190	389	0,70	25	> 20	45	0,08
01	02	250	208	458	0,82	217	173	390	0,70	33	35	68	0,12
02	03	238	210	448	0,81	204	181	385	0,69	34	29	63	0,11
03	04	240	208	448	0,81	203	177	380	0,68	37	31	68	0,12
04	05	261	241	502	0,90	226	205	431	0,77	35	36	71	0,13
05	06	254	248	502	0,90	217	215	432	0,78	37	33	70	0,13
06 07	07 08	279 247	209 207	488 454	0,88 0,82	248 213	179 175	427 388	0,77 0,70	31 34	30 32	61 66	0,11 0,12
08	09	262	248	510	0,82	233	222	455	0,70	29	26	55	0,12
09	10	215	222	437	0,79	187	196	383	0,69	28	26	54	0,10
10	11	253	191	444	0,80	222	165	387	0,70	31	26	57	0,10
11	12	225	227	452	0,81	196	198	394	0,71	29	29	58	0,10
12	13	234	220	454	0,82	209	203	412	0,74	25	17	42	0,08
13	14	222	227	449	0,81	193	206	399	0,72	29	21	50	0,09
14	15	232	237	469	0,84	215	214	429	0,77	17	23	40	0,07
15	16	218	249	467	0,84	198	224	422	0,76	20	25	45	0,08
16	17	231	206	437	0,79	210	184	394	0,71	21	22	43	0,08
17 18	18 19	255 211	211 218	466 429	0,84 0,77	240 188	191 201	431 389	0,77 0,70	15 23	20 17	35 40	0,06 0,07
19	20	251	209	460	0,77	240	183	423	0,76	11	26	37	0,07
20	21	252	228	480	0,86	226	197	423	0,76	26	31	57	0,07
21	22	270	230	500	0,90	235	202	437	0,79	35	28	63	0,11
22	23	288	220	508	0,91	230	193	423	0,76	58	27	85	0,15
23	24	249	253	502	0,90	205	209	414	0,74	44	44	88	0,16
24	25	293	229	522	0,94	245	185	430	0,77	48	44	92	0,17
25	26	283	260	543	0,98	239	211	450	0,81	44	49	93	0,17
26	27	268	283	551	0,99	221	234	455	0,82	47	49	96	0,17
27	28	293	290	583	1,05	244	233	477	0,86	49	57	106	0,19
28 29	29 30	296 311	278 304	574 615	1,03 1,11	245 261	219 251	464 512	0,83 0,92	51 50	59 53	110 103	0,20 0,19
30	31	316	329	645	1,11	268	278	546	0,92	48	51	99	0,19
31	32	322	325	647	1,16	267	274	541	0,97	55	51	106	0,19
32	33	325	326	651	1,17	280	267	547	0,98	45	59	104	0,19
33	34	349	323	672	1,21	290	267	557	1,00	59	56	115	0,21
34	35	310	297	607	1,09	262	251	513	0,92	48	46	94	0,17
35	36	313	333	646	1,16	269	285	554	1,00	44	48	92	0,17
36	37	340	324	664	1,19	272	277	549	0,99	68	47	115	0,21
37	38	350	342	692	1,24	295	282	577 550	1,04	55 55	60	115	0,21
38 39	39 40	338 363	325 338	663 701	1,19 1,26	283 296	276	559 568	1,01	55 67	49 66	104 133	0,19 0,24
40	41	334	335	669	1,20	277	272 278	555	1,02 1,00	57 57	57	114	0,24
41	42	313	339	652	1,17	254	282	536	0,96	59	57	116	0,20
42	43	343	297	640	1,15	292	256	548	0,99	51	41	92	0,17
43	44	268	317	585	1,05	223	262	485	0,87	45	55	100	0,18
44	45	293	324	617	1,11	257	270	527	0,95	36	54	90	0,16
45	46	303	323	626	1,13	248	277	525	0,94	55	46	101	0,18
46	47	288	300	588	1,06	247	251	498	0,90	41	49	90	0,16
47	48	275	321	596	1,07	231	268	499	0,90	44	53	97	0,17
48	49	279	305	584 740	1,05	230	253	483	0,87	49	52	101	0,18
49 50	50 51	345 423	374 382	719 805	1,29 1,45	302 382	318 337	620 719	1,11 1,29	43 41	56 45	99 86	0,18 0,15
51	52	414	413	827	1,45	367	355	719	1,30	47	58	105	0,15
31	52	414	413	021	1,49	301	355	1 22	1,30	41	50	103	0,19

52 53 439 484 923 1,66 393 442 835 1,50 46 42 88 0,11 53 54 476 495 991 1,75 428 451 879 1,58 48 44 92 0,17 55 56 497 497 994 1,79 466 455 921 1,66 31 42 73 0,17 55 56 493 514 1,007 1,81 454 480 934 1,88 39 34 73 0,17 56 57 463 498 468 961 1,73 421 462 873 1,57 42 46 88 0,13 59 501 471 1,002 1,80 500 440 940 1,99 31 31 62 0,1 60 61 419 490 999 1,63 337 461 <th>Alte</th> <th></th> <th></th> <th>völkeru</th> <th>ng gesa</th> <th></th> <th></th> <th>Deut</th> <th>sche</th> <th></th> <th></th> <th>Auslä</th> <th>inder</th> <th></th>	Alte			völkeru	ng gesa			Deut	sche			Auslä	inder	
53 54 476 495 971 1,75 428 451 879 1,58 48 44 92 0,71 55 56 493 514 1,007 1,81 454 480 934 1,68 39 34 73 0,13 56 57 463 498 961 1,73 421 452 873 1,57 42 46 88 0,17 57 58 59 531 471 1,002 1,80 500 440 940 1,69 31 31 62 0,1 59 60 499 468 967 1,74 462 436 898 1,61 37 32 69 0,1 61 62 480 470 920 1,65 426 447 873 1,52 24 23 47 0,0 61 62 439 447 842 1,51 371	von	bis unter (Jahre)	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.
55 56 497 494 1,79 466 455 921 1,68 39 314 73 0,13 55 56 57 463 498 961 1,73 421 462 873 1,57 42 46 88 0,11 57 58 523 544 1,067 1,92 489 508 997 1,79 34 36 70 0,11 58 59 531 471 1,002 1,00 500 440 940 1,69 31 31 62 0,1 60 61 419 490 999 1,63 397 461 858 1,61 376 447 373 1,1 69 0,1 61 62 450 470 920 1,65 426 447 873 1,57 24 23 47 0,0 63 64 395 447 842 1,51							l				I	I		0,16
55 56 493 514 1.007 1,81 454 480 341 1,68 39 34 73 0,17 56 57 463 498 961 1,73 421 452 873 1,57 42 46 88 0,17 57 58 523 544 1.067 1,92 489 508 997 1,79 34 36 70 0,13 59 60 499 488 967 1,74 462 436 888 1,61 37 32 99 0,13 61 62 450 470 920 1,65 426 447 873 1,57 24 23 47 0,00 62 63 466 447 913 1,61 376 475 851 1,53 33 19 42 0,00 63 64 352 441 80 341 81 52							1				I			
56 57 463 498 961 1,73 421 452 873 1,57 42 466 88 0,11 57 58 593 534 4,1067 1,92 4,89 508 997 1,79 34 36 70 0,15 58 59 531 471 1,002 1,80 500 440 940 1,63 31 31 32 69 0,15 60 61 419 490 909 1,63 397 461 858 1,54 22 29 51 0,01 61 62 450 470 920 1,65 426 447 873 1,55 34 18 52 0,01 62 63 466 447 842 1,13 31 41 83 41 80 1,41 432 429 861 1,53 32 19 42 0,0 0 66							1					I		l I
57 58 523 544 1,067 1,92 489 508 997 1,79 34 36 70 0,13 58 59 531 471 1,002 1,80 500 440 940 31 31 62 0,13 59 60 499 468 967 1,74 462 436 898 1,61 37 32 69 0,11 61 62 450 470 909 1,65 426 447 873 1,57 24 23 47 0,06 62 63 466 447 913 1,61 376 475 851 1,53 33 19 42 0,06 63 64 395 441 810 1,46 332 388 770 1,38 17 23 19 42 0,06 65 66 399 411 810 746 1,37 345														l
58 59 531 471 1.002 1,80 500 440 940 1,69 31 31 62 0,17 59 60 499 468 967 1,74 462 436 898 1,61 37 32 69 0,10 60 61 419 490 909 1,63 397 461 858 1,51 37 0,01 61 62 450 470 920 1,65 426 447 873 1,57 24 23 47 0,00 63 64 395 447 842 1,51 371 416 787 1,42 24 31 55 0,11 64 65 369 491 801 1,46 382 388 770 1,38 17 23 19 42 0,00 65 66 67 361 439 801 1,44 337 31							1					I		l I
59 60 499 468 967 1,74 462 438 888 1,61 37 32 69 0,12 60 61 419 490 999 1,63 397 461 858 1,54 32 29 51 0,00 61 62 450 470 920 1,65 426 447 873 1,57 24 23 47 0,00 63 64 395 447 842 1,51 371 416 787 1,42 24 31 55 0,10 65 66 399 411 810 1,46 382 388 770 1,38 17 23 40 0,00 66 67 361 439 800 1,44 339 418 757 1,36 22 21 43 0,00 67 68 354 410 764 1,37 345 387							1					I		l I
60 61 419 490 909 1,63 397 461 858 1,54 22 29 51 0,00 61 62 450 470 920 1,65 426 447 873 1,57 24 23 47 0,00 63 64 395 447 842 1,51 371 416 787 1,42 24 31 55 0,11 65 66 399 441 810 1,46 382 388 770 1,38 17 23 40 0,00 66 67 361 439 800 1,44 339 418 757 1,36 22 21 43 0,00 67 68 354 410 764 1,37 345 387 732 1,38 17 223 32 0,00 68 69 333 419 752 1,35 320 393							l				I	I		l I
61 62 450 470 920 1,65 426 447 873 1,57 24 23 47 0,01 62 63 466 447 943 1,64 432 429 861 1,55 34 18 52 0,03 63 64 395 4474 842 1,51 371 416 787 1,42 24 31 55 0,11 64 65 399 441 810 1,46 382 388 770 1,38 17 23 40 0,00 66 67 361 439 800 1,44 339 418 757 1,36 22 21 43 0,00 67 68 354 410 764 1,37 345 387 732 1,32 32 32 30 0 69 70 322 411 733 1,32 312 382							l					I		0,09
63 64 65 399 494 893 1,61 376 476 851 1,52 23 19 42 0,00 66 66 399 411 810 1,46 382 388 770 1,38 17 23 40 0,00 66 67 361 439 800 1,44 339 418 757 1,36 22 21 43 0,00 67 68 354 410 764 1,37 345 387 732 1,32 99 23 32 0,00 68 69 70 322 411 733 1,32 312 382 694 1,25 10 29 39 0,00 70 71 320 350 670 1,20 300 332 632 1,14 20 18 38 0,00 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,00 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,00 72 73 74 294 315 609 1,10 271 294 565 1,13 12 14 26 0,00 74 75 241 294 535 0,96 220 267 487 0,88 21 27 48 0,00 77 77 78 224 298 555 0,96 220 267 487 0,88 21 27 48 0,00 77 78 224 298 522 0,94 210 286 496 0,89 14 12 26 0,00 77 78 224 298 522 0,94 210 286 496 0,89 14 12 26 0,00 77 78 224 298 525 550 0,99 208 399 57 0,93 17 16 33 0,00 81 82 225 325 553 0,99 208 399 57 0,93 17 16 33 0,00 81 82 228 325 553 0,99 208 399 57 0,93 17 16 33 0,00 81 82 228 325 553 0,99 208 399 57 0,93 17 16 33 0,00 81 82 228 325 553 0,99 208 399 57 0,93 17 16 33 0,00 81 82 228 325 553 0,99 208 399 57 0,93 21 44 0,00 81 82 228 325 553 0,99 208 399 57 0,93 17 16 33 0,00 81 82 228 325 553 0,99 208 399 57 0,93 17 16 33 0,00 81 82 228 323 330 4 537 0,97 220 294 514 0,92 13 10 23 0,00 83 84 85 148 274 422 0,76 138 263 401 0,72 10 11 21 0,00 83 84 85 148 274 422 0,76 138 263 401 0,72 10 11 21 0,00 88 89 73 125 198 0,36 70 124 199 323 0,58 6 6 2 2 8 0,00 91 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 11 1 1 2 0,00 91 91 92 42 97 139 0,25 42 95 137 0,93 3 3 0 0 3 0 3 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0		62					l					I	47	0,08
64 65 399 494 893 1,61 376 475 851 1,53 23 19 42 0,00 65 66 399 411 810 1,46 382 388 770 1,38 17 23 40 0,00 67 68 354 410 764 1,37 345 387 732 1,32 9 23 32 0,00 68 69 333 419 752 1,35 320 393 713 1,28 13 26 39 0,00 70 71 320 350 670 1,20 300 332 692 1,14 20 18 38 0,00 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,00 72 73 74 294 355 654 1,18 287	62	63	466	447	913	1,64	432	429	861	1,55	34	18	52	0,09
65 66 67 361 439 800 1,46 382 388 770 1,38 17 23 40 0,0 0 66 67 361 439 800 1,44 339 418 757 1,36 22 21 43 0,0 0 66 67 68 354 410 764 1,37 345 387 752 1,32 9 23 32 0,0 0 68 69 333 419 752 1,35 320 393 713 1,28 13 26 39 0,0 0 69 70 322 411 733 1,32 312 382 694 1,25 10 29 39 0,0 0 70 71 320 350 670 1,20 300 332 694 1,25 10 29 39 0,0 0 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,0 0 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,0 0 72 73 74 294 315 609 1,10 271 294 565 1,02 23 21 44 0,0 0 73 74 294 315 609 1,10 271 294 565 1,02 23 21 44 0,0 0 75 76 218 275 493 0,89 198 258 456 0,82 20 17 37 37 0,0 0 76 77 173 226 399 0,72 155 212 367 0,66 18 14 32 0,0 0 77 78 224 298 522 0,94 210 286 496 0,89 14 12 26 0,0 0 79 80 215 278 493 0,89 199 267 466 0,84 16 11 27 0,0 0 81 88 22 228 325 550 0,99 208 309 517 0,93 17 16 33 0,0 0 81 265 303 568 1,02 251 294 546 0,84 16 11 27 0,0 0 82 83 233 304 537 0,97 220 294 546 0,84 16 11 27 0,0 0 82 83 84 204 330 534 0,96 199 267 466 0,84 16 11 27 0,0 0 82 83 233 304 537 0,97 220 294 514 0,92 13 10 24 0,0 0 81 82 228 325 550 0,99 208 309 517 0,93 17 16 33 0,0 0 81 265 303 568 1,02 251 294 546 0,84 16 11 27 0,0 0 82 83 84 204 330 534 0,96 199 321 520 0,93 5 9 14 10 24 0,0 0 81 82 83 233 304 537 0,97 220 294 514 0,92 13 10 24 0,0 0 84 85 86 141 234 375 0,67 138 230 368 0,66 3 4 7 0,0 14 10 24 0,0 3 88 89 73 125 198 0,36 70 124 199 323 0,58 6 2 8 0,0 0 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 11 1 1 2 0,0 0 91 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 11 1 1 2 0,0 0 91 92 42 97 133 0,25 42 95 137 0,25 0 2 2 0,0 0 0 0 0 0,0 0 94 95 13 36 49 0,09 12 35 42 95 137 0,25 0 2 2 0,0 0 0 0 0 0,0 0 96 97 3 223 226 0,05 3 322 25 50 0,04 0 1 1 1 0,0 0 97 98 99 0 61 125 186 0,03 17 11 37 48 0,09 0 0 0 0 0 0,0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	63	64	395	447	842	1,51	371	416	787	1,42	24	31	55	0,10
66 67 68 354 410 764 1,37 345 387 732 1,32 9 23 32 0,00 68 69 70 322 411 733 1,32 312 382 694 1,25 10 29 39 0,00 70 71 320 350 670 1,20 300 332 632 1,14 20 18 38 0,00 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,00 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,00 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,00 73 74 294 315 609 1,10 271 294 565 1,02 23 21 44 0,00 73 74 294 315 609 1,10 271 294 565 1,02 23 21 44 0,00 75 76 77 173 226 399 0,72 155 212 367 0,66 18 14 22 28 32 5 550 0,99 208 309 517 0,93 17 16 33 0,00 79 80 215 278 493 0,89 199 267 466 0,84 16 11 27 0,00 81 82 82 83 233 304 537 0,99 214 315 529 0,95 14 10 24 0,00 81 82 82 83 233 304 537 0,99 214 315 529 0,95 14 10 24 0,00 81 82 83 84 204 330 534 0,96 199 321 520 0,93 5 9 14 0,00 88 88 89 73 125 186 0,33 584 124 125 186 0,33 584 140 218 358 0,64 135 216 351 0,03 355 66 141 234 375 0,67 138 230 368 0,66 37 140 218 358 0,64 135 216 351 0,03 3 1 1 2 1 3 0,00 0 0 0 0 0,00 99 99 1 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 1 1 1 2 1 0,00 99 99 1 43 102 145 0,00 141 17 21 0,00 88 88 89 73 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 3 0 3 3 1 0,00 124 199 323 0,58 6 1 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 3 0 3 3 1 0,00 124 199 323 0,58 6 2 2 7 0,00 99 90 1 43 102 145 0,00 88 199 0 0 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 3 0 3 3 0,00 124 199 323 0,58 6 2 2 7 0,00 99 90 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 1 1 1 2 0,00 99 99 90 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 0 3 3 0 0 3 0,00 90 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 1 1 1 2 0,00 99 99 90 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 0 0 3 0,00 90 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 1 1 1 2 0,00 99 99 90 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 0 0 3 0,00 90 91 43 30 0,00 91 13 10 0,18 21 76 97 0,17 1 3 3 4 0,00 99 99 90 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 0 0 0 0 0 0 0,00 96 97 3 223 28 79 101 0,18 21 76 97 0,17 1 3 3 4 0,00 99 99 90 61 125 186 0,09 11 37 48 0,09 0 0 0 0 0 0,00 96 97 3 223 28 80 0,00 12 3 3 75 108 0,19 0 0 0 0 0 0 0,00 96 97 3 223 28 80 0,00 11 3 70 0,00 90 91 100 2 8 8 10 0,00 2 2 8 8 10 0,00 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	64	65		494	893	1,61	376	475	851	1,53	23	19	42	0,08
67						-	l					I		0,07
68 69 333 419 752 1,35 320 393 713 1,28 13 26 39 0,00 69 70 322 411 733 1,32 312 382 694 1,25 10 29 39 0,00 70 71 320 350 670 1,20 300 332 632 1,14 20 18 38 0,00 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,00 72 73 299 355 654 1,18 287 341 628 1,13 12 14 26 0,00 73 74 294 315 609 1,10 271 294 565 1,02 23 21 44 0,00 75 76 218 275 493 0,89 198 258							1				I	I		0,08
69 70 322 411 733 1,32 312 382 694 1,25 10 29 39 0,07 70 71 320 350 670 1,20 300 332 632 1,14 20 18 38 0,07 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,00 72 73 299 355 665 1,18 287 341 628 1,13 12 14 26 0,00 73 74 294 315 609 1,10 271 294 565 1,02 23 21 44 0,00 74 75 241 294 535 0,96 220 267 487 0,88 21 27 48 0,00 75 76 218 275 483 0,89 198 258							l					I		0,06
70 71 320 350 670 1,20 300 332 632 1,14 20 18 38 0,07 71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,00 72 73 299 355 654 1,18 287 341 608 1,09 18 19 37 0,00 73 74 294 315 609 1,10 271 294 665 1,02 23 21 44 0,00 75 76 218 275 493 0,89 198 258 456 0,82 20 17 37 0,00 76 77 173 226 399 0,72 155 212 367 0,66 18 14 12 26 0,00 78 79 225 325 550 0,99 208							l					I		
71 72 315 330 645 1,16 297 311 608 1,09 18 19 37 0,00 72 73 299 355 654 1,18 287 341 628 1,13 12 14 26 0,00 73 74 294 315 609 1,10 271 294 565 1,02 23 21 44 0,00 75 76 241 294 535 0,96 220 267 487 0,88 21 27 48 0,00 76 77 173 226 399 0,72 155 212 367 0,66 18 14 32 0,00 77 78 224 298 522 0,94 210 286 496 0,89 14 12 26 0,00 78 80 215 278 493 0,89 199 267							1					I		
72 73 299 355 654 1,18 287 341 628 1,13 12 14 26 0,03 73 74 294 315 609 1,10 271 294 565 1,02 23 21 44 0,00 75 76 218 275 493 0,89 198 258 456 0,82 20 17 37 0,00 76 77 173 226 399 0,72 155 212 367 0,66 18 14 32 0,00 77 78 224 298 522 0,94 210 286 496 0,89 14 12 26 0,00 78 79 225 325 550 0,99 208 309 517 0,93 17 16 33 0,00 80 81 265 303 568 1,02 251 296							l				I	I		l I
73 74 294 315 609 1,10 271 294 565 1,02 23 21 44 0,00 74 75 241 294 535 0,96 220 267 487 0,88 21 27 48 0,00 75 76 218 275 493 0,89 198 258 456 0,82 20 17 37 0,00 76 77 173 226 399 0,72 155 212 367 0,66 18 14 32 0,00 77 78 224 298 522 0,94 210 286 496 0,89 14 12 26 0,00 78 79 225 325 550 0,99 208 309 517 0,93 17 16 33 0,00 80 81 265 303 568 1,02 251 296							1				I	I		
74 75 241 294 535 0,96 220 267 487 0,88 21 27 48 0,00 75 76 218 275 493 0,89 198 258 456 0,82 20 17 37 0,00 76 77 173 226 399 0,72 155 212 367 0,66 18 14 32 0,00 78 79 225 325 550 0,99 208 309 517 0,93 17 16 33 0,00 80 81 265 303 568 1,02 251 296 547 0,98 14 7 21 0,00 81 82 228 325 553 0,99 214 315 529 0,95 14 10 24 0,00 82 83 233 304 537 0,97 220 294							1							l I
75 76 218 275 493 0,89 198 258 456 0,82 20 17 37 0,07 76 77 173 226 399 0,72 155 212 367 0,66 18 14 32 0,06 77 78 224 298 522 0,94 210 286 496 0,89 14 12 26 0,06 78 79 225 325 550 0,99 208 309 517 0,93 17 16 33 0,06 80 81 265 303 568 1,02 251 296 547 0,98 14 7 21 0,0 81 82 228 325 553 0,99 214 315 529 0,95 14 10 24 0,0 82 83 233 304 537 0,97 220 294							1					I		0,09
76 77 173 226 399 0,72 155 212 367 0,66 18 14 32 0,00 77 78 224 298 522 0,94 210 286 496 0,89 14 12 26 0,03 78 79 225 325 550 0,99 208 309 517 0,93 17 16 33 0,00 80 81 265 303 568 1,02 251 296 547 0,98 14 7 21 0,06 81 82 228 325 553 0,99 214 315 529 0,95 14 10 24 0,00 81 82 228 325 553 0,99 214 315 529 0,95 14 10 24 0,00 82 83 233 304 537 0,96 199 321							l				I	I		0,07
77 78 224 298 522 0,94 210 286 496 0,89 14 12 26 0,00 78 79 225 325 550 0,99 208 309 517 0,93 17 16 33 0,00 79 80 215 278 493 0,89 199 267 466 0,84 16 11 27 0,00 80 81 265 303 568 1,02 251 296 547 0,98 14 7 21 0,00 81 82 228 325 553 0,99 214 315 529 0,95 14 10 24 0,00 82 83 233 304 537 0,97 220 294 514 0,92 13 10 23 0,00 84 85 148 274 422 0,76 138 263														0,06
79 80 215 278 493 0,89 199 267 466 0,84 16 11 27 0,08 80 81 265 303 568 1,02 251 296 547 0,98 14 7 21 0,04 81 82 228 325 553 0,99 214 315 529 0,95 14 10 24 0,04 82 83 233 304 537 0,97 220 294 514 0,92 13 10 23 0,0 84 85 148 274 422 0,76 138 263 401 0,72 10 11 21 0,0 85 86 141 234 375 0,67 138 230 368 0,66 3 4 7 0,0 86 87 140 218 358 0,64 135 216 <	77	78	224	298	522		210	286	496		14	12	26	0,05
80 81 265 303 568 1,02 251 296 547 0,98 14 7 21 0,06 81 82 228 325 553 0,99 214 315 529 0,95 14 10 24 0,06 82 83 233 304 537 0,97 220 294 514 0,92 13 10 23 0,04 83 84 204 330 534 0,96 199 321 520 0,93 5 9 14 0,03 84 85 148 274 422 0,76 138 263 401 0,72 10 11 21 0,06 85 86 141 234 375 0,67 138 230 368 0,66 3 4 7 0,0 86 87 140 218 358 0,64 135 216 351 0,63 5 2 7 0,0 87 88 130	78	79	225	325	550	0,99	208	309	517	0,93	17	16	33	0,06
81 82 228 325 553 0,99 214 315 529 0,95 14 10 24 0,04 82 83 233 304 537 0,97 220 294 514 0,92 13 10 23 0,04 83 84 204 330 534 0,96 199 321 520 0,93 5 9 14 0,03 84 85 148 274 422 0,76 138 263 401 0,72 10 11 21 0,06 85 86 141 234 375 0,67 138 230 368 0,66 3 4 7 0,00 86 87 140 218 358 0,64 135 216 351 0,63 5 2 7 0,00 87 88 130 201 331 0,60 124 199 <t< td=""><th></th><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><th></th><td></td><td></td><td>I</td><td></td><td>0,05</td></t<>							1					I		0,05
82 83 233 304 537 0,97 220 294 514 0,92 13 10 23 0,04 83 84 204 330 534 0,96 199 321 520 0,93 5 9 14 0,00 84 85 148 274 422 0,76 138 263 401 0,72 10 11 21 0,04 85 86 141 234 375 0,67 138 230 368 0,66 3 4 7 0,00 86 87 140 218 358 0,64 135 216 351 0,63 5 2 7 0,00 87 88 130 201 331 0,60 124 199 323 0,58 6 2 8 0,00 88 89 73 125 186 0,33 58 125 183							1							0,04
83 84 204 330 534 0,96 199 321 520 0,93 5 9 14 0,00 84 85 148 274 422 0,76 138 263 401 0,72 10 11 21 0,00 85 86 141 234 375 0,67 138 230 368 0,66 3 4 7 0,00 86 87 140 218 358 0,64 135 216 351 0,63 5 2 7 0,00 87 88 130 201 331 0,60 124 199 323 0,58 6 2 8 0,00 88 89 73 125 198 0,36 70 124 194 0,35 3 1 4 0,00 89 90 61 125 186 0,33 58 125 183														
84 85 148 274 422 0,76 138 263 401 0,72 10 11 21 0,04 85 86 141 234 375 0,67 138 230 368 0,66 3 4 7 0,00 86 87 140 218 358 0,64 135 216 351 0,63 5 2 7 0,00 87 88 130 201 331 0,60 124 199 323 0,58 6 2 8 0,00 88 89 73 125 198 0,36 70 124 194 0,35 3 1 4 0,00 89 90 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 0 3 0,00 91 92 42 97 139 0,25 42 95 137							1				I	I		
85 86 141 234 375 0,67 138 230 368 0,66 3 4 7 0,00 86 87 140 218 358 0,64 135 216 351 0,63 5 2 7 0,00 87 88 130 201 331 0,60 124 199 323 0,58 6 2 8 0,00 88 89 73 125 198 0,36 70 124 194 0,35 3 1 4 0,00 89 90 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 0 3 0,00 90 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 1 1 2 0,00 91 92 93 22 79 101 0,18 21 76 <t< td=""><th></th><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td>l</td><td></td><th></th><td></td><td> </td><td>I</td><td></td><td></td></t<>							l					I		
86 87 140 218 358 0,64 135 216 351 0,63 5 2 7 0,00 87 88 130 201 331 0,60 124 199 323 0,58 6 2 8 0,00 88 89 73 125 198 0,36 70 124 194 0,35 3 1 4 0,00 89 90 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 0 3 0,00 90 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 1 1 2 0,00 91 92 42 97 139 0,25 42 95 137 0,25 0 2 2 2 0,00 92 93 22 79 101 0,18 21 76 97<							1							
87 88 130 201 331 0,60 124 199 323 0,58 6 2 8 0,00 88 89 73 125 198 0,36 70 124 194 0,35 3 1 4 0,00 89 90 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 0 3 0,00 90 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 1 1 2 0,00 91 92 42 97 139 0,25 42 95 137 0,25 0 2 2 2 0,00 92 93 22 79 101 0,18 21 76 97 0,17 1 3 4 0,00 93 94 33 75 108 0,19 0 0 0							1					I		l
88 89 73 125 198 0,36 70 124 194 0,35 3 1 4 0,00 89 90 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 0 3 0,00 90 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 1 1 2 0,00 91 92 42 97 139 0,25 42 95 137 0,25 0 2 2 0,00 92 93 22 79 101 0,18 21 76 97 0,17 1 3 4 0,00 93 94 33 75 108 0,19 33 75 108 0,19 0 0 0 0,00 94 95 13 36 49 0,09 12 35 47 0,08 1 1 2 0,00 95 96 11 37 48							1				I			0,01
89 90 61 125 186 0,33 58 125 183 0,33 3 0 3 0,00 90 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 1 1 2 0,00 91 92 42 97 139 0,25 42 95 137 0,25 0 2 2 0,00 92 93 22 79 101 0,18 21 76 97 0,17 1 3 4 0,00 93 94 33 75 108 0,19 33 75 108 0,19 0 0 0 0,00 94 95 13 36 49 0,09 12 35 47 0,08 1 1 2 0,00 95 96 11 37 48 0,09 11 37 48 0,09 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <th></th> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <th></th> <td></td> <td>I</td> <td>I</td> <td></td> <td>0,01</td>							1				I	I		0,01
90 91 43 102 145 0,26 42 101 143 0,26 1 1 2 0,00 91 92 42 97 139 0,25 42 95 137 0,25 0 2 2 0,00 92 93 22 79 101 0,18 21 76 97 0,17 1 3 4 0,07 93 94 33 75 108 0,19 33 75 108 0,19 0							1				I			0,01
92 93 22 79 101 0,18 21 76 97 0,17 1 3 4 0,00 93 94 33 75 108 0,19 33 75 108 0,19 0 0 0 0,00 94 95 13 36 49 0,09 12 35 47 0,08 1 1 2 0,00 95 96 11 37 48 0,09 11 37 48 0,09 0 0 0 0 0 0,00 96 97 3 23 26 0,05 3 22 25 0,04 0 1 1 0,00 97 98 6 17 23 0,04 6 16 22 0,04 0 1 1 0,00 98 99 2 9 11 0,02 2 9 11	90					0,26	42					I		0,00
93 94 33 75 108 0,19 33 75 108 0,19 0 0 0,00 0 0,00 0 0,00 0 0,00 0 0,00 0 0 0,00 0 0 0,00 0 0 0 0,00 0 0 0,00 0 0 0 0 0,00 0							l				0	I		0,00
94 95 13 36 49 0,09 12 35 47 0,08 1 1 2 0,00 95 96 11 37 48 0,09 11 37 48 0,09 0 0 0 0 0,00 96 97 3 23 26 0,05 3 22 25 0,04 0 1 1 0,00 97 98 6 17 23 0,04 6 16 22 0,04 0 1 1 0,00 98 99 2 9 11 0,02 2 9 11 0,02 0 0 0 0,00 99 100 2 8 10 0,02 2 8 10 0,02 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <							l					I		0,01
95 96 11 37 48 0,09 11 37 48 0,09 0 0 0 0,00 0							l					I		0,00
96 97 3 23 26 0,05 3 22 25 0,04 0 1 1 0,00 97 98 6 17 23 0,04 6 16 22 0,04 0 1 1 0,00 98 99 2 9 11 0,02 2 9 11 0,02 0 0 0 0,00 99 100 2 8 10 0,02 2 8 10 0,02 0 0 0 0,00 100 + 1 13 14 0,03 1 12 13 0,02 0 1 1 0,00							l							0,00
97 98 6 17 23 0,04 6 16 22 0,04 0 1 1 0,00 0							l							
98 99 2 9 11 0,02 2 9 11 0,02 0 0 0 0,00 0 0,00 0							1							l
99 100 2 8 10 0,02 2 8 10 0,02 0 0 0 0 0,00 100 + 1 13 14 0,03 1 12 13 0,02 0 1 1 0,00						-	l							
100 + 1 13 14 0,03 1 12 13 0,02 0 1 1 0,00							l							
							1				I	I		0,00
										89,61	2.872	2.905	5.777	10,39

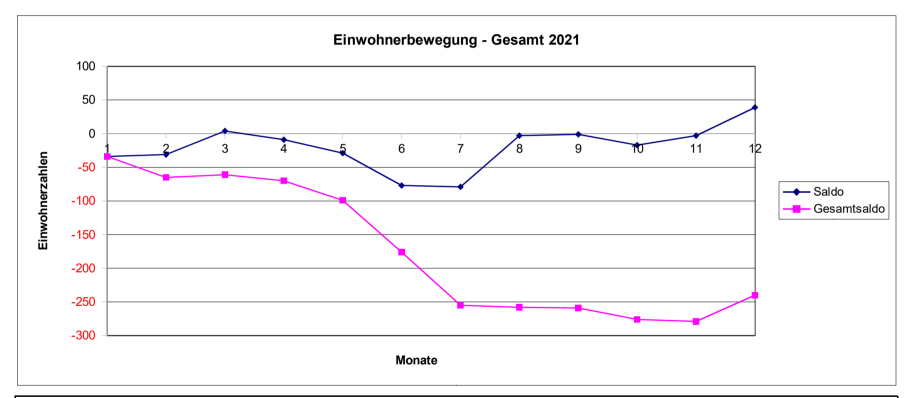
A 14	Ве	völkerur	ng gesai			Deut	sche			Auslä	Ausländer			
Alter von bis unter (Jahre)	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.		
Hattingen								_						
00 – 03	712	628	1.340	2,41	620	544	1.164	2,09	92	84	176	0,32		
03 – 06	755	697	1.452	2,61	646	597	1.243	2,23	109	100	209	0,38		
06 – 10	1.003	886	1.889	3,40	881	772	1.653	2,97	122	114	236	0,42		
10 – 14	934	865	1.799	3,23	820	772	1.592	2,86	114	93	207	0,37		
14 – 18	936	903	1.839	3,31	863	813	1.676	3,01	73	90	163	0,29		
18 – 22	984	885	1.869	3,36	889	783	1.672	3,01	95	102	197	0,35		
22 – 25	830	702	1.532	2,75	680	587	1.267	2,28	150	115	265	0,48		
25 – 35	3.073	3.015	6.088	10,95	2.577	2.485	5.062	9,10	496	530	1.026	1,84		
35 – 45	3.255	3.274	6.529	11,74	2.718	2.740	5.458	9,81	537	534	1.071	1,93		
45 – 55	3.739	3.894	7.633	13,72	3.294	3.407	6.701	12,05	445	487	932	1,68		
55 – 65	4.638	4.843	9.481	17,05	4.328	4.544	8.872	15,95	310	299	609	1,10		
65 – 75	3.238	3.734	6.972	12,54	3.073	3.513	6.586	11,84	165	221	386	0,69		
75 – 85	2.133	2.938	5.071	9,12	1.992	2.821	4.813	8,65	141	117	258	0,46		
85 +	723	1.399	2.122	3,82	700	1.380	2.080	3,74	23	19	42	0,08		
Gesamt	26.953	28.663	55.616	100,00	24.081	25.758	49.839	89,61	2.872	2.905	5.777	10,39		
Blankenst	ein													
00 – 03	49	32	81	2,84	48	31	79	2,77	1	1	2	0,07		
03 – 06	53	54	107	3,75	50	54	104	3,64	3	0	3	0,11		
06 – 10	58	52	110	3,85	57	51	108	3,78	1	1	2	0,07		
10 – 14	56	57	113	3,96	56	57	113	3,96	0	0	0	0,00		
14 – 18	26	51	77	2,70	26	48	74	2,59	0	3	3	0,11		
18 – 22	58	45	103	3,61	57	44	101	3,54	1	1	2	0,07		
22 – 25	26	21	47	1,65	23	20	43	1,51	3	1	4	0,14		
25 – 35	130	133	263	9,21	126	126	252	8,82	4	7	11	0,39		
35 – 45	195	198	393	13,76	183	189	372	13,02	12	9	21	0,74		
45 – 55	212	218	430	15,05	203	207	410	14,35	9	11	20	0,70		
55 – 65	234	228	462	16,17	226	216	442	15,47	8	12	20	0,70		
65 – 75	165	190	355	12,43	157	183	340	11,90	8	7	15	0,53		
75 – 85	115	117	232	8,12	113	111	224	7,84	2	6	8	0,28		
85 +	31	53	84	2,94	31	52	83	2,91	0	1	1	0,04		
Gesamt	1.408	1.449	2.857	100,00	1.356	1.389	2.745	96,08	52	60	112	3,92		
Bredenscl		1												
00 – 03	30	30	60	1,96	29	30	59	1,93	1	0	1	0,03		
03 – 06	41	35	76	2,49	39	33	72	2,36	2	2	4	0,13		
06 – 10	52	42	94	3,08	52	39	91	2,98	0	3	3	0,10		
10 – 14	45	40	85	2,78	44	38	82	2,69	1	2	3	0,10		
14 – 18	53	36	89	2,91	51	34	85	2,78	2	2	4	0,13		
18 – 22	42	34	76	2,49	40	34	74	2,42	2	0	2	0,07		
22 – 25	48	31	79	2,59	34	27	61	2,00	14	4	18	0,59		
25 – 35	155	154	309	10,12	143	143	286	9,36	12	11	23	0,75		
35 – 45	162	171	333	10,90	155	160	315	10,31	7	11	18	0,59		
45 – 55	230	212	442	14,47	222	205	427	13,98	8	7	15	0,49		
55 – 65	302	310	612	20,04	289	300	589	19,29	13	10	23	0,75		
65 – 75	214	225	439	14,37	212	223	435	14,24	2	2	4	0,13		
75 – 85	115	142	257	8,42	113	142	255	8,35	2	0	2	0,07		
85 +	37	66	103	3,37	37	66	103	3,37	0	0	0	0,00		
Gesamt	1.526	1.528	3.054	100,00	1.460	1.474	2.934	96,07	66	54	120	3,93		

Alter von		völkeru	ng gesai			Deut	sche			Auslä	nder	
bis unter (Jahre)	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.
Hattingen-	-Mitte									į.		
00 – 03	274	227	501	2,50	223	172	395	1,97	51	55	106	0,53
03 – 06	262	260	522	2,60	205	194	399	1,99	57	66	123	0,61
06 – 10	320	290	610	3,04	243	224	467	2,33	77	66	143	0,71
10 – 14	330	280	610	3,04	259	225	484	2,41	71	55	126	0,63
14 – 18	325	278	603	3,00	271	228	499	2,49	54	50	104	0,52
18 – 22	343	320	663	3,30	286	256	542	2,70	57	64	121	0,60
22 – 25	340	278	618	3,08	263	213	476	2,37	77	65	142	0,71
25 – 35	1.359	1.251	2.610	13,00	1.040	952	1.992	9,92	319	299	618	3,08
35 – 45	1.170	1.148	2.318	11,54	880	858	1.738	8,66	290	290	580	2,89
45 – 55	1.235	1.295	2.530	12,60	993	1.031	2.024	10,08	242	264	506	2,52
55 – 65	1.554	1.727	3.281	16,34	1.406	1.566	2.972	14,80	148	161	309	1,54
65 – 75	1.128	1.348	2.476	12,33	1.032	1.237	2.269	11,30	96	111	207	1,03
75 – 85	737	1.154	1.891	9,42	666	1.094	1.760	8,76	71	60	131	0,65
85 +	251	596	847	4,22	240	582	822	4,09	11	14	25	0,12
Gesamt	9.628	10.452	20.080	100,00	8.007	8.832	16.839	83,86	1.621	1.620	3.241	16,14
Holthause			40-	0.40	٥-١	4.0		4.0-	_	_	4.6	0.04
00 – 03	72	53	125	2,18	65	48	113	1,97	7	5	12	0,21
03 – 06	85	70	155	2,70	75	67	142	2,48	10	3	13	0,23
06 – 10	126	107	233	4,06	114	94	208	3,63	12	13	25	0,44
10 – 14	115	104	219	3,82	104	97	201	3,50	11	7	18	0,31
14 – 18	138	139	277	4,83	135	132	267	4,66	3	7	10	0,17
18 – 22	116	127	243	4,24	109	117	226	3,94	7	10	17	0,30
22 – 25	84	76	160	2,79	74	64	138	2,41	10	12	22	0,38
25 – 35	221	275	496	8,65	197	236	433	7,55	24	39	63	1,10
35 – 45 45 – 55	327 429	342 469	669 898	11,67	291 400	300 427	591	10,31	36 29	42 42	78 71	1,36 1,24
55 – 65	429	517	1.008	15,66 17,58	465	495	827 960	14,42	29	22	48	0,84
65 – 75	329	355	684		320	347	667	16,74 11,63	9	8	46 17	0,30
75 – 85	201	241	442	7,71	194	229	423	7,38	7	12	19	0,33
85 +	48	78	126	2,20	45	76	121	2,11	3	2	5	0,09
Gesamt	2.782	2.953		100,00	2.588	2.729	5.317	92,71	194	224	418	7,29
Niederbor		2.000	0.700	100,00	2.000	2.120	0.017	02,71	101		410	7,20
00 – 03	27	40	67	2,83	26	40	66	2,78	1	0	1	0,04
03 – 06	27	29	56	2,36	27	29	56	2,36	0	0	0	0,00
06 – 10	41	31	72	3,04	41	31	72	3,04	0	0	0	0,00
10 – 14	28	25	53	2,24	28	25	53	2,24	0	0	0	0,00
14 – 18	33	30	63	2,66	33	30	63	2,66	0	0	0	0,00
18 – 22	30	37	67	2,83	30	37	67	2,83	0	0	0	0,00
22 – 25	21	30	51	2,15	21	30	51	2,15	0	0	0	0,00
25 – 35	101	115	216	9,11	98	110	208	8,77	3	5	8	0,34
35 – 45	129	124	253	10,67	124	122	246	10,38	5	2	7	0,30
45 – 55	149	160	309	13,03	146	158	304	12,82	3	2	5	0,21
55 – 65	273	281	554	23,37	264	270	534	22,52	9	11	20	0,84
65 – 75	161	184	345	14,55	154	180	334	14,09	7	4	11	0,46
75 – 85	82	113	195	8,22	81	112	193	8,14	1	1	2	0,08
85 +	33	37	70	2,95	32	37	69	2,91	1	0	1	0,04
Gesamt	1.135	1.236	2.371	100,00	1.105	1.211	2.316	97,68	30	25	55	2,32

Alter von		völkerur	ng gesai			Deuts	sche			Auslä	nder	
bis unter (Jahre)	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.
Niederelfr		en										
00 – 03	4	0	4	2,14	4	0	4	2,14	0	0	0	0,00
03 – 06	3	1	4	2,14	3	1	4	2,14	0	0	0	0,00
06 – 10	2	2	4	2,14	2	2	4	2,14	0	0	0	0,00
10 – 14	0	3	3	1,60	0		3	1,60	0	0	0	0,00
14 – 18	4	5	9	4,81	4	5	9	4,81	0	0	0	0,00
18 – 22	4	2	6	3,21	4	2	6	3,21	0	0	0	0,00
22 – 25	0	5	5	2,67	0	4	4	2,14	0	1	1	0,53
25 – 35	13	11	24	12,83	13	11	24	12,83	0	0	0	0,00
35 – 45	12	14	26	13,90	11	13	24	12,83	1	1	2	1,07
45 – 55	10	15	25	13,37	10	14	24	12,83	0	1	1	0,53
55 – 65	19	19	38	20,32	19	18	37	19,79	0	1	1	0,53
65 – 75	10	10	20	10,70	10	10	20	10,70	0	0	0	0,00
75 – 85	6	6	12	6,42	6	6	12	6,42	0	0	0	0,00
85 +	3	4	7	3,74	3	4	7	3,74	0	0	0	0,00
Gesamt	90	97	187	100,00	89	93	182	97,33	1	4	5	2,67
Niederwei		00	400	0.07		00	44-	0.00	ام		•	0.05
00 – 03	58	62	120	2,07	57	60	117	2,02	1	2	3	0,05
03 – 06	73	63	136	2,35	73	62	135	2,33	0	1	1	0,02
06 – 10 10 – 14	100 105	92 100	192 205	3,31	98 104	91 98	189 202	3,26	2 1	1	3	0,05
14 – 18	100	91	205 191	3,54 3,29	104	89	189	3,48 3,26	0	2	3 2	0,05 0,03
18 – 22	111	92	203	3,50	111	90	201	3,47	0	2	2	0,03
22 – 25	78	53	131	2,26	75	53	128	2,21	3	0	3	0,05
25 – 35	218	217	435	7,50	211	212	423	7,30	7	5	12	0,03
35 – 45	288	355	643	11,09	271	339	610	10,52	17	16	33	0,57
45 – 55	403	424	827	14,27	395	413	808	13,94	8	11	19	0,33
55 – 65	492	514	1.006	17,35	479	501	980	16,91	13	13	26	
65 – 75	355	405	760	13,11	352	390	742	12,80	3	15	18	0,31
75 – 85	276	377	653	11,26	274	370	644	11,11	2	7	9	0,16
85 +	113	182	295	5,09	113	181	294	5,07	0	1	1	0,02
Gesamt	2.770	3.027	5.797		2.713	2.949	5.662		57	78	135	2,33
Oberelfrin				· ·		<u>'</u>		· '		'		<u> </u>
00 – 03	5	7	12	3,51	5	7	12	3,51	0	0	0	0,00
03 – 06	5	1	6	1,75	5	1	6	1,75	0	0	0	0,00
06 – 10	5	10	15	4,39	5	10	15	4,39	0	0	0	0,00
10 – 14	4	7	11	3,22	4	7	11	3,22	0	0	0	0,00
14 – 18	2	4	6	1,75	2	4	6	1,75	0	0	0	0,00
18 – 22	7	2	9	2,63	6	2	8	2,34	1	0	1	0,29
22 – 25	3	4	7	2,05	3	4	7	2,05	0	0	0	0,00
25 – 35	26	18	44	12,87	25	17	42	12,28	1	1	2	0,58
35 – 45	25	17	42	12,28	22	15	37	10,82	3	2	5	1,46
45 – 55	20	29	49	14,33	20	28	48	14,04	0	1	1	0,29
55 – 65	41	27	68	19,88	37	25	62	18,13	4	2	6	1,75
65 – 75	17	16	33	9,65	17	16	33	9,65	0	0	0	0,00
75 – 85	16	13	29	8,48	16	13	29	8,48	0	0	0	0,00
85 +	3	8	11	3,22	3	8	11	3,22	0	0	0	0,00
Gesamt	179	163	342	100,00	170	157	327	95,61	9	6	15	4,39

Alter von		völkerur				Deuts				Auslä	nder			
bis unter (Jahre)	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.	männlich	weiblich	gesamt	in % an Gesamt- bevölk.		
Oberstüte														
00 – 03	2	1	3	1,37	2	1	3	1,37	0	0	0	0,00		
03 – 06	0	2	2	0,91	0	2	2	0,91	0	0	0	0,00		
06 – 10	4	4	8	3,65	4	4	8	3,65	0	0	0	0,00		
10 – 14	2	7	9	4,11	2	7	9	4,11	0	0	0	0,00		
14 – 18	8	5	13	5,94	8	5	13	5,94	0	0	0	0,00		
18 – 22	1	2	3	1,37	1	2	3	1,37	0	0	0	0,00		
22 – 25	7	7	14	6,39	7	7	14	6,39	0	0	0	0,00		
25 – 35	10	6	16	7,31	10	6	16	7,31	0	0	0	0,00		
35 – 45	11	10	21	9,59	10	10	20	9,13	1	0	1	0,46		
45 – 55	18	16	34	15,53	17	16	33	15,07	1	0	1	0,46		
55 – 65	25	20	45	20,55	23	20	43	19,63	2	0	2	0,91		
65 – 75	12	16	28	12,79	12	16	28	12,79	0	0	0	0,00		
75 – 85	11	10	21	9,59	10	10	20	9,13	1	0	1	0,46		
85 +	0	2	2	0,91	0	2	2	0,91	0	0	0	0,00		
Gesamt	111	108	219	100,00	106	108	214	97,72	5	0	5	2,28		
Welper 00 – 03	96	79	465	2,34	60	68	426	1.02	18	11	20	0.41		
1	86	79 87	165		68		136	1,93			29 31	0,41		
03 – 06 06 – 10	99		186	2,64	81	74	155	2,20	18	13		0,44		
10 – 10	115	111 97	226 192	3,20	101	100 82	201 165	2,85 2,34	14	11 15	25 27	0,35		
14 – 18	95 112	115	227	2,72 3,22	83 103	103	206	2,34	12 9	12	21	0,38 0,30		
18 – 22	132	117	249	3,53	112	103	215	3,05	20	14	34	0,30		
22 – 25	108	84	192	2,72	85	66	151	2,14	23	18	41	0,48		
25 – 35	394	385	779	11,04	321	311	632	8,96	73	74	147	2,08		
35 – 45	439	387	826	11,71	348	318	666	9,44	91	69	160	2,27		
45 – 55	461	503	964	13,66	376	426	802	11,37	85	77	162	2,30		
55 – 65	594	567	1.161	16,46	552	531	1.083	15,35	42	36	78	1,11		
65 – 75	411	476	887	12,57	383	429	812		28	47	75	1,06		
75 – 85	297	381	678	9,61	260	361	621	8,80	37	20	57	0,81		
85 +	95	228	323	4,58	92	227	319	4,52	3	1	4	0,06		
Gesamt	3.438	3.617		100,00	2.965	3.199	6.164		473	418	891	12,63		
Winz-Baa								, ,				,		
00 – 03	105	97	202	2,55	93	87	180	2,27	12	10	22	0,28		
03 – 06	107	95	202	2,55	88	80	168	2,12	19	15	34	0,43		
06 – 10	180	145	325	4,10	164	126	290	3,66	16	19	35	0,44		
10 – 14	154	145	299	3,78	136	133	269	3,40	18	12	30	0,38		
14 – 18	135	149	284	3,59	130	135	265	3,35	5	14	19	0,24		
18 – 22	140	107	247	3,12	133	96	229	2,89	7	11	18	0,23		
22 – 25	115	113	228	2,88	95	99	194	2,45	20	14	34	0,43		
25 – 35	446	450	896	11,31	393	361	754	9,52	53	89	142	1,79		
35 – 45	497	508	1.005	12,69	423	416	839	10,59	74	92	166	2,10		
45 – 55	572	553	1.125	14,21	512	482	994	12,55	60	71	131	1,65		
55 – 65	613	633	1.246	15,73	568	602	1.170	14,77	45	31	76	0,96		
65 – 75	436	509	945	11,93	424	482	906	11,44	12	27	39	0,49		
75 – 85	277	384	661	8,35	259	373	632	7,98	18	11	29	0,37		
85 +	109	145	254	3,21	104	145	249	3,14	5	0	5	0,06		
Gesamt	3.886	4.033	7.919	100,00	3.522	3.617	7.139	90,15	364	416	780	9,85		

		1	WANDERUNG	SBEWEGUN	GEN IN HATT	INGEN - Gesa	a <mark>mt – 2021</mark> (oh	ne Umzüge in	nerhalb)				
	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Anfangsbestand	55.856	55.822	55.791	55.795	55.786	55.757	55.680	55.601	55.598	55.597	55.580	55.577	Saldo
Geburten	47	36	42	32	39	38	39	45	52	25	28	31	454
Sterbefälle	103	57	75	70	51	63	76	57	60	53	74	53	792 <mark>-33</mark>
Zuzüge	179	162	233	187	118	115	154	191	203	202	217	200	2.161
Wegzüge	152	172	196	158	135	166	196	182	197	191	174	138	2.057
Korrektur*	-5	0	0	0	0	-1	0	0	1	0	0	-1	-6 9
Endbestand	55.822	55.791	55.795	55.786	55.757	55.680	55.601	55.598	55.597	55.580	55.577	55.616	•
Saldo	-34	-31	4	-9	-29	-77	-79	-3	-1	-17	-3	39	
Gesamtsaldo	-34	-65	-61	-70	-99	-176	-255	-258	-259	-276	-279	-240	-24

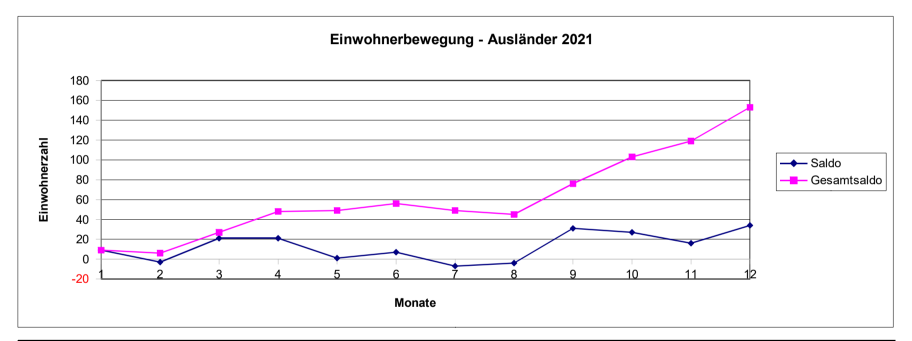


* Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch den hier hinterlegten Wert ausgeglichen.

Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen. ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			W	ANDERUNGS	BEWEGUNG	EN IN HATTII	NGEN 2021 - A	Ausländer -						
	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	l	
Anfangsbestand	5624	5.633	5.630	5.651	5.672	5.673	5.680	5.673	5.669	5.700	5.727	5.743	Sal	do
Geburten	3	2	3	3	5	4	4	5	5	3	5	3	45	
Sterbefälle	1	2	2	2	1	3	3	3	3	2	2	1	25	20
Zuzüge	40	40	65	38	24	39	36	36	48	50	51	57	524	
Wegzüge	23	43	45	18	27	33	44	42	19	24	38	25	381	
Korrektur*	-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-10	133
Endbestand	5.633	5.630	5.651	5.672	5.673	5.680	5.673	5.669	5.700	5.727	5.743	5.777	•	
Saldo	9	-3	21	21	1	7	-7	-4	31	27	16	34	ı	
Gesamtsaldo	9	6	27	48	49	56	49	45	76	103	119	153		153



^{*} Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch den hier hinterlegten Wert ausgeglichen.

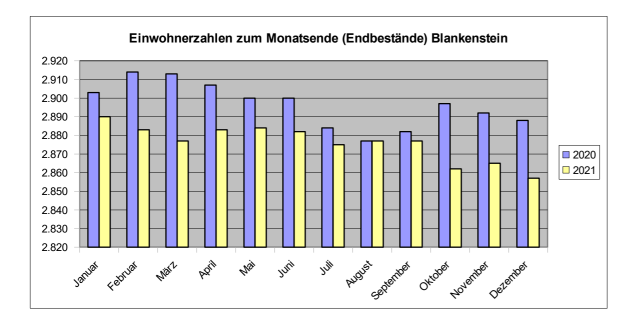
Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022 zum 31.12.2021

Herkunfts- / Zielgebiet	Stadt	Zuzüge von	Wegzüge nach	Bilanz
Nachbarstädte	Bochum	407	363	44
	Essen	288	214	74
	Sprockhövel	148	158	-10
	Velbert	62	88	-26
	Witten	77	105	-28
	Summe	982	928	54
übriger EN-Kreis	Breckerfeld	0	2	-2
	Ennepetal	7	14	-7
	Gevelsberg	23	13	10
	Herdecke	3	6	-3
	Schwelm	3	8	-5
	Wetter	21	23	-2
	Summe	57	66	-9
Kreis gesamt	Sprockhövel	148	158	-10
	Witten	77	105	-28
	Summe	282	329	-47
übriges NRW		634	570	64
übrige BRD		246	295	-49
Ausland		185	105	80
unbekannt		57	92	-35
Insgesamt		2.161	2.056	105

			EINWC	HNERBEW	EGUNG IN F	IATTINGEN	- Blankenst	ein – 2020						
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	2.913	2.903	2.914	2.913	2.907	2.900	2.900	2.884	2.877	2.882	2.897	2.892	Sal	ob
Geburten	3	2	0	1	4	4	3	3	2	4	0	3	29	
Sterbefälle	4	5	3	3	2	0	2	4	0	1	1	2	27	2
Zuzüge	17	24	7	2	2	13	13	14	27	19	8	12	158	
Wegzüge	26	10	5	6	11	17	30	20	24	7	12	17	185	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-27
Endbestand	2.903	2.914	2.913	2.907	2.900	2.900	2.884	2.877	2.882	2.897	2.892	2.888		
Saldo	-10	11	-1	-6	-7	0	-16	-7	5	15	-5	-4		
Gesamtsaldo	-10	1	0	-6	-13	-13	-29	-36	-31	-16	-21	-25		-25

			EINWC	HNERBEW	EGUNG IN F	IATTINGEN	- Blankenst	ein – 2021						
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	2.888	2.890	2.883	2.877	2.883	2.884	2.882	2.875	2.877	2.877	2.862	2.865	Salo	lo Ot
Geburten	2	1	0	2	3	3	4	1	3	2	2	1	24	
Sterbefälle	5	3	4	2	0	0	2	2	2	3	3	1	27	-3
Zuzüge	12	10	16	17	7	13	9	16	12	9	10	7	138	
Wegzüge	7	15	18	11	9	18	18	13	13	23	6	15	166	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-28
Endbestand	2.890	2.883	2.877	2.883	2.884	2.882	2.875	2.877	2.877	2.862	2.865	2.857		
Saldo	2	-7	-6	6	1	-2	-7	2	0	-15	3	-8		
Gesamtsaldo	2	-5	-11	-5	-4	-6	-13	-11	-11	-26	-23	-31		-31

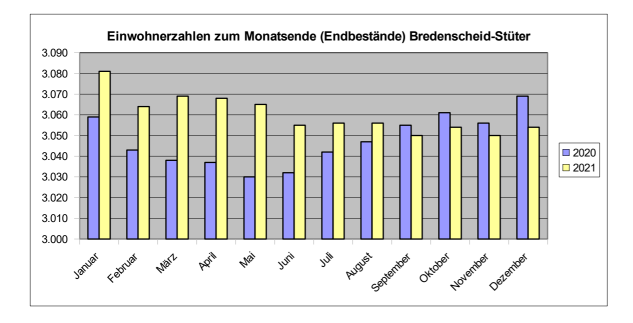


- 1. Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			EINWOHNI	ERBEWEGU	NG IN HATT	INGEN – Br	edenscheid	-Stüter – 2	2020					
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	3.063	3.059	3.043	3.038	3.037	3.030	3.032	3.042	3.047	3.055	3.061	3.056	Salc	lo
Geburten	4	1	1	3	2	2	2	2	3	1	0	1	22	
Sterbefälle	3	4	7	3	3	2	4	1	1	1	2	0	31	-9
Zuzüge	32	7	10	6	9	23	25	22	23	25	16	20	218	
Wegzüge	37	20	9	7	15	21	13	18	17	19	19	8	203	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
Endbestand	3.059	3.043	3.038	3.037	3.030	3.032	3.042	3.047	3.055	3.061	3.056	3.069		
Saldo	-4	-16	-5	-1	-7	2	10	5	8	6	-5	13		
Gesamtsaldo	-4	-20	-25	-26	-33	-31	-21	-16	-8	-2	-7	6		6

			EINWOHN	ERBEWEGU	ING IN HATT	INGEN – Br	edenscheid	l-Stüter – 2	2021					
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	3.069	3.081	3.064	3.069	3.068	3.065	3.055	3.056	3.056	3.050	3.054	3.050	Salo	do
Geburten	4	1	4	3	1	0	2	0	2	2	0	2	21	
Sterbefälle	2	4	3	2	3	1	5	2	2	3	4	4	35	-14
Zuzüge	22	6	21	14	6	6	22	21	10	14	16	19	177	
Wegzüge	12	20	17	16	7	15	18	19	16	9	16	13	178	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
Endbestand	3.081	3.064	3.069	3.068	3.065	3.055	3.056	3.056	3.050	3.054	3.050	3.054		-
Saldo	12	-17	5	-1	-3	-10	1	0	-6	4	-4	4		
Gesamtsaldo	12	-5	0	-1	-4	-14	-13	-13	-19	-15	-19	-15		-15

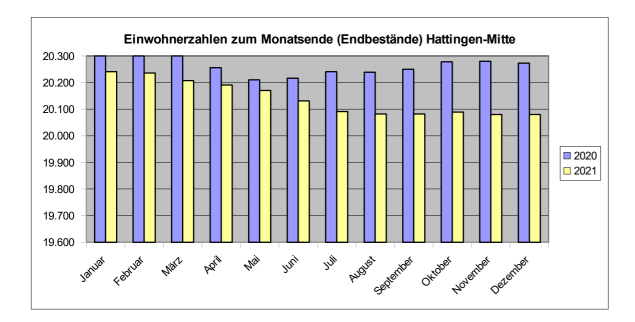


- Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			EINWO	HNERBEWE	GUNG IN H	ATTINGEN -	Hattingen-N	/litte - 202	0					
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	'	
Anfangsbestand	20.320	20.334	20.313	20.306	20.256	20.210	20.216	20.241	20.239	20.250	20.278	20.280	Sal	do
Geburten	28	10	13	11	9	20	19	12	16	11	5	22	176	
Sterbefälle	44	30	23	24	21	27	17	25	39	19	17	46	332	-156
Zuzüge	133	99	64	24	76	113	122	109	135	135	90	90	1.190	
Wegzüge	103	100	61	61	110	100	99	98	101	99	76	73	1.081	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109
Endbestand	20.334	20.313	20.306	20.256	20.210	20.216	20.241	20.239	20.250	20.278	20.280	20.273		
Saldo	14	-21	-7	-50	-46	6	25	-2	11	28	2	-7	•	
Gesamtsaldo	14	-7	-14	-64	-110	-104	-79	-81	-70	-42	-40	-47		-47

			EINWO	HNERBEWE	GUNG IN H	ATTINGEN -	- Hattingen-I	Mitte - 202	1					
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	20.273	20.241	20.236	20.207	20.191	20.170	20.131	20.091	20.082	20.082	20.089	20.080	Sal	do
Geburten	16	18	13	12	16	19	10	18	16	7	7	11	163	
Sterbefälle	37	24	36	25	24	27	37	21	25	21	25	25	327	-164
Zuzüge	97	100	123	101	52	75	102	100	110	131	109	100	1.200	
Wegzüge	104	99	129	104	65	106	115	106	101	110	100	86	1.225	
Korrektur	-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-4	-29
Endbestand	20.241	20.236	20.207	20.191	20.170	20.131	20.091	20.082	20.082	20.089	20.080	20.080		
Saldo	-32	-5	-29	-16	-21	-39	-40	-9	0	7	-9	0	•	
Gesamtsaldo	-32	-37	-66	-82	-103	-142	-182	-191	-191	-184	-193	-193		-193

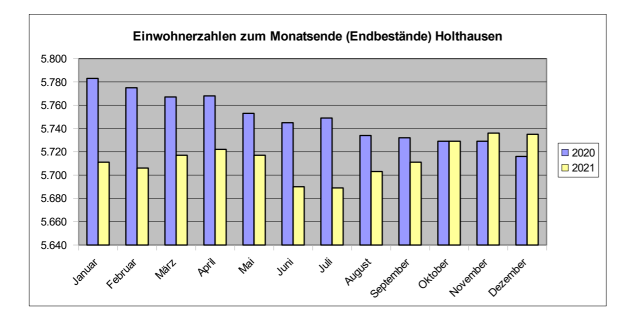


- 1. Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			EINW	OHNERBEW	EGUNG IN	HATTINGEN	- Holthause	en – 2020						
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	5.792	5.783	5.775	5.767	5.768	5.753	5.745	5.749	5.734	5.732	5.729	5.729	Salo	lo
Geburten	3	3	3	3	4	6	4	2	3	3	2	3	39	
Sterbefälle	8	3	3	1	0	2	0	6	7	4	4	3	41	-2
Zuzüge	16	15	11	9	20	17	19	19	26	28	17	21	218	
Wegzüge	20	23	19	10	39	29	19	30	24	30	15	34	292	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-74
Endbestand	5.783	5.775	5.767	5.768	5.753	5.745	5.749	5.734	5.732	5.729	5.729	5.716		
Saldo	-9	-8	-8	1	-15	-8	4	-15	-2	-3	0	-13		
Gesamtsaldo	-9	-17	-25	-24	-39	-47	-43	-58	-60	-63	-63	-76		-76

			EINW	OHNERBEW	EGUNG IN	HATTINGEN	- Holthaus	en – 2021						
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	5.716	5.711	5.706	5.717	5.722	5.717	5.690	5.689	5.703	5.711	5.729	5.736	Salc	lo
Geburten	7	1	4	3	4	0	7	8	5	1	3	3	46	
Sterbefälle	4	6	2	6	5	3	9	4	2	0	10	2	53	-7
Zuzüge	10	18	35	35	11	10	21	34	32	33	32	12	283	
Wegzüge	18	18	26	27	15	34	20	24	27	16	18	14	257	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
Endbestand	5.711	5.706	5.717	5.722	5.717	5.690	5.689	5.703	5.711	5.729	5.736	5.735		
Saldo	-5	-5	11	5	-5	-27	-1	14	8	18	7	-1		
Gesamtsaldo	-5	-10	1	6	1	-26	-27	-13	-5	13	20	19		19

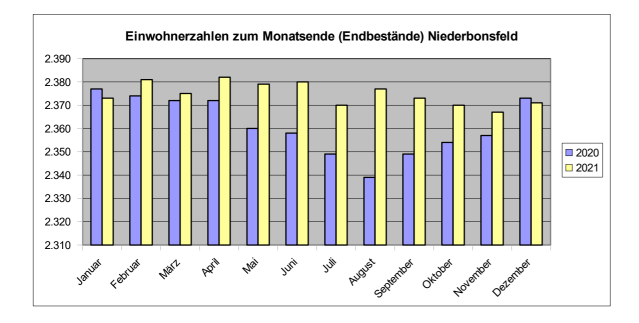


- Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			EINWO	HNERBEWE	GUNG IN HA	ATTINGEN -	Niederbons	feld - 202	0					
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	2.373	2.377	2.374	2.372	2.372	2.360	2.358	2.349	2.339	2.349	2.354	2.357	Salo	Ю
Geburten	3	1	2	2	2	1	3	1	2	2	2	2	23	
Sterbefälle	1	4	4	2	2	1	2	0	1	4	2	4	27	-4
Zuzüge	15	17	3	0	1	12	7	5	19	24	10	18	131	
Wegzüge	13	17	3	0	13	14	17	16	10	17	7	0	127	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Endbestand	2.377	2.374	2.372	2.372	2.360	2.358	2.349	2.339	2.349	2.354	2.357	2.373		
Saldo	4	-3	-2	0	-12	-2	-9	-10	10	5	3	16		
Gesamtsaldo	4	1	-1	-1	-13	-15	-24	-34	-24	-19	-16	0		0

			EINWOI	HNERBEWE	GUNG IN HA	ATTINGEN -	Niederbons	feld - 202	1					
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	2.373	2.373	2.381	2.375	2.382	2.379	2.380	2.370	2.377	2.373	2.370	2.367	Salc	Ю
Geburten	0	4	1	1	1	4	1	0	5	3	3	1	24	
Sterbefälle	1	2	3	0	1	1	0	2	1	0	3	2	16	8
Zuzüge	7	13	5	19	6	3	2	18	7	8	9	9	106	
Wegzüge	5	7	9	13	9	5	13	9	15	14	12	4	115	
Korrektur	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	-10
Endbestand	2.373	2.381	2.375	2.382	2.379	2.380	2.370	2.377	2.373	2.370	2.367	2.371	•	
Saldo	0	8	-6	7	-3	1	-10	7	-4	-3	-3	4		
Gesamtsaldo	0	8	2	9	6	7	-3	4	0	-3	-6	-2		-2

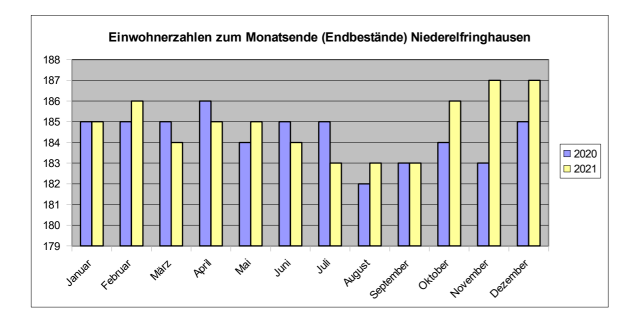


- Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			EINWOHNE	RBEWEGU	NG IN HATT	INGEN - Nie	derelfringh	ausen – 2	020					
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	184	185	185	185	186	184	185	185	182	183	184	183	Salc	Ю
Geburten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	$\overline{}$
Sterbefälle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zuzüge	4	0	0	1	0	2	0	0	1	3	1	2	14	\Box
Wegzüge	3	0	0	0	2	1	0	3	0	2	2	0	13	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Endbestand	185	185	185	186	184	185	185	182	183	184	183	185	•	
Saldo	1	0	0	1	-2	1	0	-3	1	1	-1	2		
Gesamtsaldo	1	1	1	2	0	1	1	-2	-1	0	-1	1		1

			EINWOHNI	ERBEWEGU	NG IN HATT	INGEN - Nie	derelfringh	ausen – 2	021					
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	185	185	186	184	185	185	184	183	183	183	186	187	Salo	Ю
Geburten	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	
Sterbefälle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Zuzüge	0	1	0	1	0	0	0	2	0	3	1	0	8	
Wegzüge	0	0	2	1	0	2	1	2	0	0	0	0	8	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Endbestand	185	186	184	185	185	184	183	183	183	186	187	187	•	
Saldo	0	1	-2	1	0	-1	-1	0	0	3	1	0		
Gesamtsaldo	0	1	-1	0	0	-1	-2	-2	-2	1	2	2		2

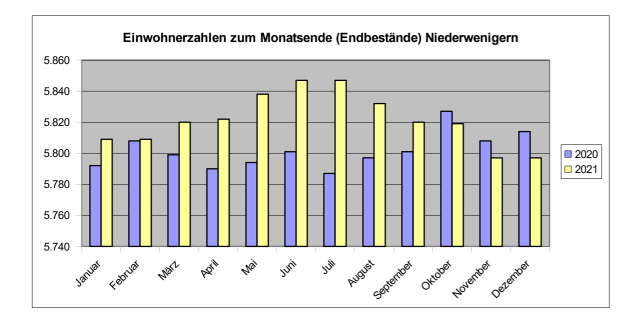


- Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			EINWOH	INERBEWE	GUNG IN HA	ATTINGEN -	Niederweni	gern – 202	0					
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	5.810	5.792	5.808	5.799	5.790	5.794	5.801	5.787	5.797	5.801	5.827	5.808	Salc	Ю
Geburten	2	1	3	6	5	6	0	3	1	4	0	3	34	
Sterbefälle	10	9	11	7	6	7	8	10	13	9	5	14	109	-75
Zuzüge	25	30	15	4	19	33	25	40	38	45	20	27	321	
Wegzüge	35	6	16	12	14	25	31	23	22	14	34	10	242	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79
Endbestand	5.792	5.808	5.799	5.790	5.794	5.801	5.787	5.797	5.801	5.827	5.808	5.814	•	
Saldo	-18	16	-9	-9	4	7	-14	10	4	26	-19	6		
Gesamtsaldo	-18	-2	-11	-20	-16	-9	-23	-13	-9	17	-2	4		4

			EINWOH	INERBEWE	GUNG IN HA	ATTINGEN -	Niederweni	gern – 202	1					
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	5.814	5.809	5.809	5.820	5.822	5.838	5.847	5.847	5.832	5.820	5.819	5.797	Salo	ok
Geburten	3	4	4	1	2	4	5	3	3	2	5	2	38	
Sterbefälle	23	5	5	11	5	10	7	10	8	8	5	7	104	-66
Zuzüge	33	23	37	35	33	30	13	18	21	18	19	27	307	
Wegzüge	18	22	25	23	14	15	11	26	28	13	41	22	258	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
Endbestand	5.809	5.809	5.820	5.822	5.838	5.847	5.847	5.832	5.820	5.819	5.797	5.797		
Saldo	-5	0	11	2	16	9	0	-15	-12	-1	-22	0		
Gesamtsaldo	-5	-5	6	8	24	33	33	18	6	5	-17	-17		-17

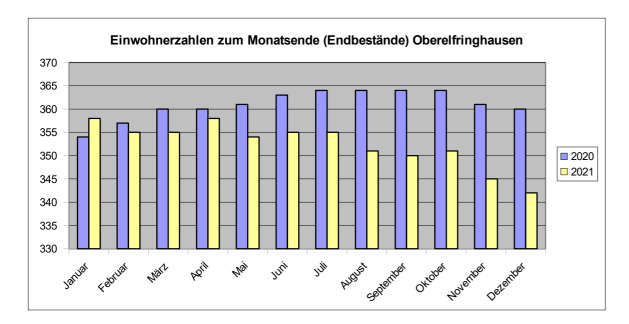


- Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			EINWOHN	IERBEWEGL	JNG IN HAT	TINGEN - Ob	erelfringha	ausen – 20	20					
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	353	354	357	360	360	361	363	364	364	364	364	361	Salo	do
Geburten	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	4	
Sterbefälle	0	0	1	1	0	2	1	0	0	0	1	1	7	-3
Zuzüge	3	5	4	0	4	4	2	1	1	1	0	2	27	
Wegzüge	2	2	0	0	3	0	0	2	2	2	2	2	17	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
Endbestand	354	357	360	360	361	363	364	364	364	364	361	360		
Saldo	1	3	3	0	1	2	1	0	0	0	-3	-1		
Gesamtsaldo	1	4	7	7	8	10	11	11	11	11	8	7		7

			EINWOHN	ERBEWEGL	JNG IN HAT	TINGEN - Ob	erelfringha	ausen – 20)21					
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	360	358	355	355	358	354	355	355	351	350	351	345	Sald	0
Geburten	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	3	
Sterbefälle	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	-1
Zuzüge	0	0	2	6	1	2	0	1	4	1	1	0	18	
Wegzüge	1	2	2	4	6	1	0	5	4	1	6	3	35	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-17
Endbestand	358	355	355	358	354	355	355	351	350	351	345	342		
Saldo	-2	-3	0	3	-4	1	0	-4	-1	1	-6	-3		
Gesamtsaldo	-2	-5	-5	-2	-6	-5	-5	-9	-10	-9	-15	-18		-18

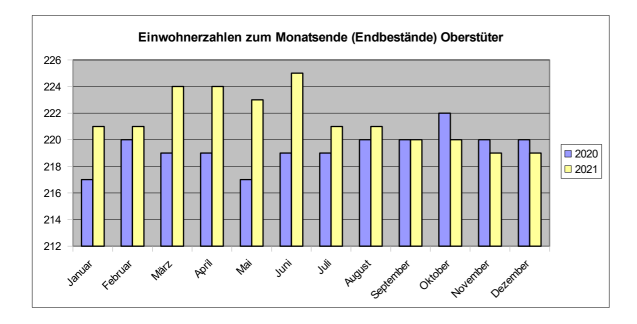


- Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			EINW	OHNERBEW	EGUNG IN H	HATTINGEN	- Oberstüte	er – 2020						
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	218	217	220	219	219	217	219	219	220	220	222	220	Salo	ol
Geburten	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
Sterbefälle	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	-1
Zuzüge	0	3	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	8	
Wegzüge	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	2	0	5	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Endbestand	217	220	219	219	217	219	219	220	220	222	220	220	·	
Saldo	-1	3	-1	0	-2	2	0	1	0	2	-2	0		
Gesamtsaldo	-1	2	1	1	-1	1	1	2	2	4	2	2		2

			EINW	OHNERBEW	EGUNG IN H	HATTINGEN	- Oberstüte	er – 2021						
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	220	221	221	224	224	223	225	221	221	220	220	219	Salc	О
Geburten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Sterbefälle	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	6	-6
Zuzüge	1	0	3	0	0	2	1	2	0	0	0	2	11	
Wegzüge	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	1	6	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Endbestand	221	221	224	224	223	225	221	221	220	220	219	219	•	
Saldo	1	0	3	0	-1	2	-4	0	-1	0	-1	0		
Gesamtsaldo	1	1	4	4	3	5	1	1	0	0	-1	-1		-1

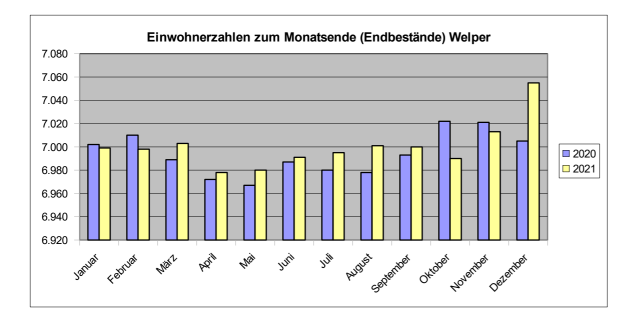


- Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			EIN	WOHNERBE	EWEGUNG I	N HATTINGE	EN - Welper	- 2020						
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	7.010	7.002	7.010	6.989	6.972	6.967	6.987	6.980	6.978	6.993	7.022	7.021	Salo	do
Geburten	5	5	2	3	4	7	3	1	5	7	4	7	53	
Sterbefälle	17	6	11	7	5	11	11	5	14	8	5	8	108	-55
Zuzüge	49	46	27	9	34	50	46	30	60	52	30	19	452	
Wegzüge	45	37	39	22	38	26	45	28	36	22	30	34	402	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
Endbestand	7.002	7.010	6.989	6.972	6.967	6.987	6.980	6.978	6.993	7.022	7.021	7.005		-
Saldo	-8	8	-21	-17	-5	20	-7	-2	15	29	-1	-16		
Gesamtsaldo	-8	0	-21	-38	-43	-23	-30	-32	-17	12	11	-5		-5

			EIN	WOHNERBE	WEGUNG I	N HATTINGE	EN - Welper	- 2021						
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	7.005	6.999	6.998	7.003	6.978	6.980	6.991	6.995	7.001	7.000	6.990	7.013	Salo	lo
Geburten	8	1	9	5	8	3	5	5	7	3	4	3	61	
Sterbefälle	17	3	12	14	7	16	7	7	8	8	14	6	119	-58
Zuzüge	40	26	50	34	27	38	48	37	46	43	59	64	512	
Wegzüge	37	25	42	50	26	14	42	29	46	48	26	19	404	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108
Endbestand	6.999	6.998	7.003	6.978	6.980	6.991	6.995	7.001	7.000	6.990	7.013	7.055	•	
Saldo	-6	-1	5	-25	2	11	4	6	-1	-10	23	42		
Gesamtsaldo	-6	-7	-2	-27	-25	-14	-10	-4	-5	-15	8	50		50

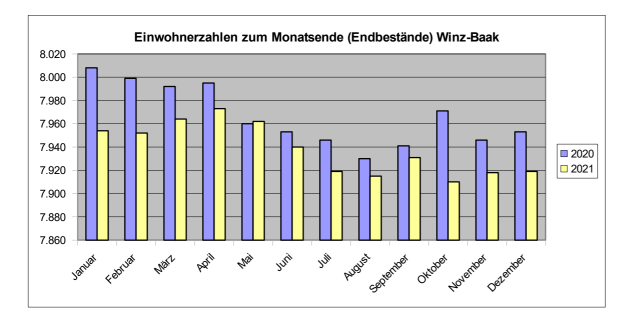


- Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

			EINW	OHNERBEV	VEGUNG IN	HATTINGEN	l - Winz-Baa	ık – 2020						
2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	8.017	8.008	7.999	7.992	7.995	7.960	7.953	7.946	7.930	7.941	7.971	7.946	Sal	do
Geburten	10	7	6	8	7	6	5	7	3	4	6	5	74	
Sterbefälle	11	6	4	7	12	7	9	5	6	5	5	11	88	-14
Zuzüge	45	42	20	12	21	45	53	34	59	73	12	44	460	
Wegzüge	53	52	29	10	51	51	56	52	45	42	38	31	510	
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-50
Endbestand	8.008	7.999	7.992	7.995	7.960	7.953	7.946	7.930	7.941	7.971	7.946	7.953		
Saldo	-9	-9	-7	3	-35	-7	-7	-16	11	30	-25	7		
Gesamtsaldo	-9	-18	-25	-22	-57	-64	-71	-87	-76	-46	-71	-64		-64

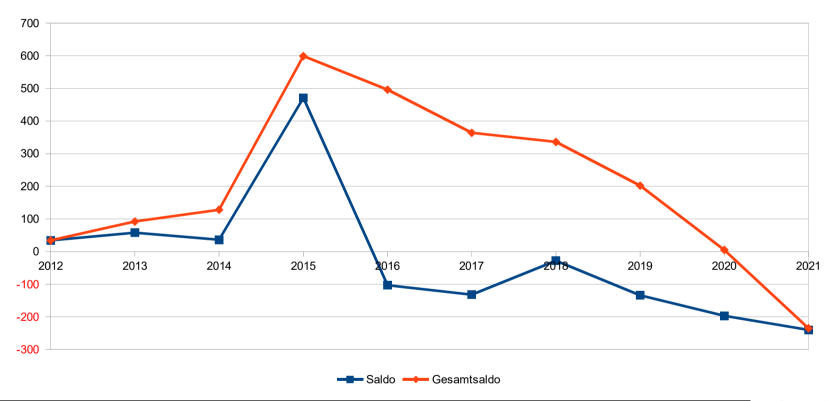
EINWOHNERBEWEGUNG IN HATTINGEN - Winz-Baak – 2021														
2021	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Anfangsbestand	7.953	7.954	7.952	7.964	7.973	7.962	7.940	7.919	7.915	7.931	7.910	7.918	Saldo	
Geburten	7	6	7	3	3	4	5	10	11	4	4	8	72	
Sterbefälle	13	9	10	10	5	5	8	8	10	10	8	5	101	-29
Zuzüge	44	44	60	38	23	27	25	37	56	35	46	23	458	
Wegzüge	37	43	45	22	32	48	43	43	41	50	34	24	462	1
Korrektur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	-1	-5
Endbestand	7.954	7.952	7.964	7.973	7.962	7.940	7.919	7.915	7.931	7.910	7.918	7.919		
Saldo	1	-2	12	9	-11	-22	-21	-4	16	-21	8	1		
Gesamtsaldo	1	-1	11	20	9	-13	-34	-38	-22	-43	-35	-34		-34



- Im Gegensatz zu den Auswertungen der gesamten Einwohnerbewegung enthält diese Aufstellung auch die Zu- und Wegzüge der einzelnen Stadtteile, d.h. hier sind auch die Umzüge innerhalb des Stadtgebietes erfasst (z.B. Wegzug aus Blankenstein, Zuzug nach Holthausen). Daher ergeben sich bei Addition höhere Zu- und Wegzugszahlen als bei der Gesamtauswertung des Stadtgebietes.
- 2. Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch die in der Zeile Korrektur hinterlegten Werte ausgeglichen. Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022

	Einwohnerbewegung – Jahresvergleich 2012 – 2021											
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
Anfangsbestand	55.851	55.885	55.943	55.979	56.450	56.347	56.215	56.187	56.053	55.856	Saldo	
Geburten	368	466	406	451	463	470	461	428	456	454	4.423	
Sterbefälle	680	747	691	731	717	721	757	738	773	792	7.347	-2.924
Zuzüge	2.501	2.504	2.555	3.061	2.643	2398	2451	2373	2104	2161	24.751	
Wegzüge	2.154	2.170	2.239	2.316	2.511	2282	2148	2198	1984	2057	22.059	
Korrektur*	-1	5	5	6	19	3	-35	1	0	-6	-3	2.689
Endbestand	55.885	55.943	55.979	56.450	56.347	56.215	56.187	56.053	55.856	55.616		
Saldo	34	58	36	471	-103	-132	-28	-134	-197	-240		
Gesamtsaldo	34	92	128	599	496	364	336	202	5	-235		-235



Hinweis: *Aufgrund der nachträglichen Korrektur von Meldevorgängen (Geburten, Sterbefälle, Zuzüge, Wegzüge) können geringfügige Abweichungen zwischen dem rechnerischen Endbestand und der Anzahl der tatsächlich zum Stichtag gemeldeten Personen entstehen. Diese Abweichungen werden ggf. durch den hier hinterlegten Wert korrigiert.

Darüber hinaus können Abweichungen bei Auswertungen mit aktuellerem Datenstand entstehen. Ursache hierfür sind verspätet oder gar nicht eingegangene Meldungen über Geburten, Sterbefälle, Rückmeldungen von Zuzugsgemeinden sowie rückwirkende Anmeldungen in Hattingen. Denkbar sind auch Fälle, in denen Personen wegziehen, ohne sich woanders anzumelden.

Datenstand vom: 12.01.2022 zum 31.12.2021