

## Inhaltsverzeichnis

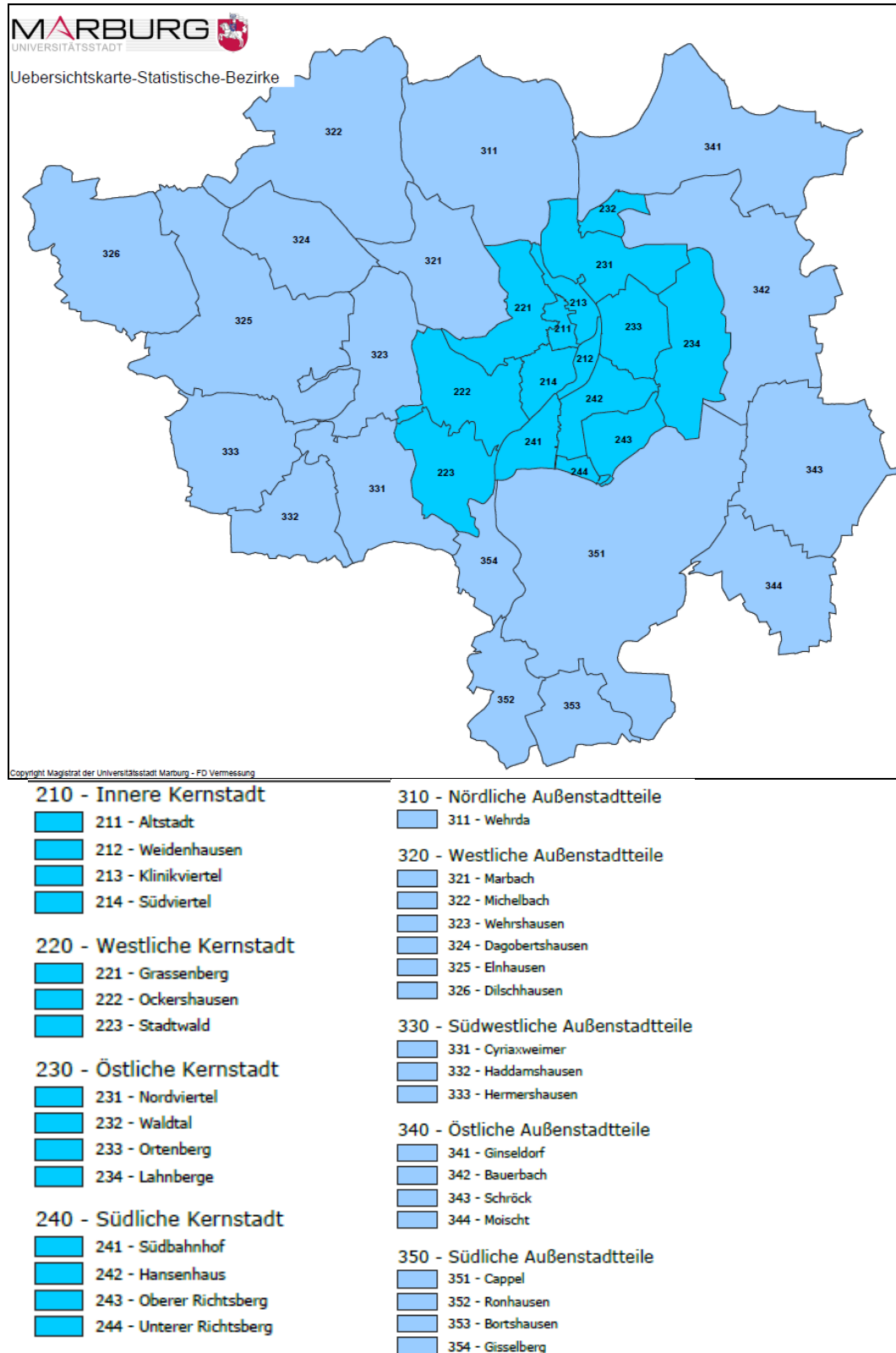
Abbildung: Die statistischen Bezirke der Universitätsstadt Marburg.....	2
Tabelle: Die Altersstruktur – Altstadt (211) .....	3
Tabelle: Die Altersstruktur – Weidenhausen (212) .....	4
Tabelle: Die Altersstruktur – Campusviertel (213) .....	5
Tabelle: Die Altersstruktur – Südviertel (214) .....	6
Tabelle: Die Altersstruktur – Grassenberg (221) .....	7
Tabelle: Die Altersstruktur – Ockershausen (222) .....	8
Tabelle: Die Altersstruktur – Stadtwald (223) .....	9
Tabelle: Die Altersstruktur – Nordviertel (231).....	10
Tabelle: Die Altersstruktur – Waldtal (232) .....	11
Tabelle: Die Altersstruktur – Ortenberg (233).....	12
Tabelle: Die Altersstruktur – Lahnberge (234).....	13
Tabelle: Die Altersstruktur – Südbahnhof (241).....	14
Tabelle: Die Altersstruktur – Hansenhaus (242).....	15
Tabelle: Die Altersstruktur – Oberer Richtsberg (243).....	16
Tabelle: Die Altersstruktur – Unterer Richtsberg (244).....	17
Tabelle: Die Altersstruktur – Wehrda (311).....	18
Tabelle: Die Altersstruktur – Marbach (321) .....	19
Tabelle: Die Altersstruktur – Michelbach (322).....	20
Tabelle: Die Altersstruktur – Wehrshausen (323).....	21
Tabelle: Die Altersstruktur – Dagobertshausen (324).....	22
Tabelle: Die Altersstruktur – Einhausen (325) .....	23
Tabelle: Die Altersstruktur – Dilschhausen (326).....	24
Tabelle: Die Altersstruktur – Cyriaxweimar (331) .....	25
Tabelle: Die Altersstruktur – Haddamshausen (332) .....	26
Tabelle: Die Altersstruktur – Hermershausen (333).....	27
Tabelle: Die Altersstruktur – Ginseldorf (341).....	28
Tabelle: Die Altersstruktur – Bauerbach (342).....	29
Tabelle: Die Altersstruktur – Schröck (343) .....	30
Tabelle: Die Altersstruktur – Moischt (344).....	31
Tabelle: Die Altersstruktur – Cappel (351).....	32
Tabelle: Die Altersstruktur – Ronhausen (352).....	33
Tabelle: Die Altersstruktur – Bortshausen (353).....	34
Tabelle: Die Altersstruktur – Gisselberg (354) .....	35

# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Abbildung: Die statistischen Bezirke der Universitätsstadt Marburg<sup>1</sup>



<sup>1</sup> Sozialbericht der Universitätsstadt Marburg 2013, Seite 15, Die Karte wurde vom Fachdienst Bauverwaltung und Vermessung erstellt. Gliederungsziffer 213 - neue Bezeichnung „Campusviertel“

# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Altstadt (211)<sup>2</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	82	37	45
6 bis 10	48	25	23
11 bis 15	25	16	9
16 bis 20	394	141	253
21 bis 25	1.503	597	906
26 bis 30	838	458	380
31 bis 35	344	192	152
36 bis 40	177	96	81
41 bis 45	111	66	45
46 bis 50	94	47	47
51 bis 55	117	74	43
56 bis 60	112	61	51
61 bis 65	88	48	40
66 bis 70	84	49	35
71 bis 75	48	23	25
76 bis 80	40	20	20
81 bis 85	28	13	15
86 u. älter	19	7	12
<b>Insgesamt</b>	<b>4.152</b>	<b>1.970</b>	<b>2.182</b>

<sup>2</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Weidenhausen (212)<sup>3</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	39	28	11
6 bis 10	32	19	13
11 bis 15	33	20	13
16 bis 20	116	49	67
21 bis 25	362	163	199
26 bis 30	225	120	105
31 bis 35	137	79	58
36 bis 40	79	42	37
41 bis 45	64	42	22
46 bis 50	70	35	35
51 bis 55	83	44	39
56 bis 60	73	41	32
61 bis 65	80	40	40
66 bis 70	62	25	37
71 bis 75	32	16	16
76 bis 80	27	13	14
81 bis 85	14	.	.
86 u. älter	10	.	.
<b>Insgesamt</b>	<b>1.538</b>	<b>787</b>	<b>751</b>

<sup>3</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Campusviertel (213)<sup>4</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	58	34	24
6 bis 10	20	8	12
11 bis 15	34	19	15
16 bis 20	164	60	104
21 bis 25	680	281	399
26 bis 30	443	219	224
31 bis 35	232	137	95
36 bis 40	113	61	52
41 bis 45	73	45	28
46 bis 50	75	39	36
51 bis 55	71	34	37
56 bis 60	70	33	37
61 bis 65	65	36	29
66 bis 70	46	21	25
71 bis 75	44	16	28
76 bis 80	56	25	31
81 bis 85	41	16	25
86 u. älter	91	10	81
<b>Insgesamt</b>	<b>2.376</b>	<b>1.094</b>	<b>1.282</b>

<sup>4</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Südviertel (214)<sup>5</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	323	150	173
6 bis 10	185	105	80
11 bis 15	167	82	85
16 bis 20	491	188	303
21 bis 25	1.445	526	919
26 bis 30	1.030	514	516
31 bis 35	675	334	341
36 bis 40	447	223	224
41 bis 45	330	177	153
46 bis 50	330	164	166
51 bis 55	405	195	210
56 bis 60	398	191	207
61 bis 65	337	166	171
66 bis 70	258	122	136
71 bis 75	174	87	87
76 bis 80	181	67	114
81 bis 85	111	43	68
86 u. älter	111	26	85
<b>Insgesamt</b>	<b>7.398</b>	<b>3.360</b>	<b>4.038</b>

<sup>5</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Grassenberg (221)<sup>6</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	95	48	47
6 bis 10	83	44	39
11 bis 15	82	46	36
16 bis 20	238	111	127
21 bis 25	464	237	227
26 bis 30	271	148	123
31 bis 35	202	120	82
36 bis 40	158	91	67
41 bis 45	119	65	54
46 bis 50	137	54	83
51 bis 55	146	73	73
56 bis 60	135	72	63
61 bis 65	114	59	55
66 bis 70	119	48	71
71 bis 75	96	41	55
76 bis 80	104	49	55
81 bis 85	109	41	68
86 u. älter	79	24	55
<b>Insgesamt</b>	<b>2.751</b>	<b>1.371</b>	<b>1.380</b>

<sup>6</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Ockershausen (222)<sup>7</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	202	101	101
6 bis 10	162	79	83
11 bis 15	170	93	77
16 bis 20	278	114	164
21 bis 25	473	193	280
26 bis 30	408	198	210
31 bis 35	343	170	173
36 bis 40	274	134	140
41 bis 45	228	117	111
46 bis 50	237	113	124
51 bis 55	290	145	145
56 bis 60	313	149	164
61 bis 65	254	120	134
66 bis 70	220	98	122
71 bis 75	182	76	106
76 bis 80	212	79	133
81 bis 85	154	56	98
86 u. älter	179	54	125
<b>Insgesamt</b>	<b>4.579</b>	<b>2.089</b>	<b>2.490</b>

<sup>7</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg



# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Stadtwald (223)<sup>8</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	91	49	42
6 bis 10	66	40	26
11 bis 15	70	30	40
16 bis 20	237	97	140
21 bis 25	263	120	143
26 bis 30	138	73	65
31 bis 35	122	69	53
36 bis 40	69	33	36
41 bis 45	64	31	33
46 bis 50	94	41	53
51 bis 55	86	41	45
56 bis 60	93	41	52
61 bis 65	44	23	21
66 bis 70	36	18	18
71 bis 75	23	10	13
76 bis 80	26	14	12
81 bis 85	16	.	.
86 u. älter	9	.	.
<b>Insgesamt</b>	<b>1.547</b>	<b>738</b>	<b>809</b>

<sup>8</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Nordviertel (231)<sup>9</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	181	106	75
6 bis 10	84	44	40
11 bis 15	82	47	35
16 bis 20	486	160	326
21 bis 25	1.289	561	728
26 bis 30	839	464	375
31 bis 35	412	240	172
36 bis 40	237	135	102
41 bis 45	135	72	63
46 bis 50	158	80	78
51 bis 55	179	86	93
56 bis 60	168	87	81
61 bis 65	151	73	78
66 bis 70	139	69	70
71 bis 75	81	31	50
76 bis 80	100	42	58
81 bis 85	66	31	35
86 u. älter	59	17	42
<b>Insgesamt</b>	<b>4.846</b>	<b>2.345</b>	<b>2.501</b>

<sup>9</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Waldtal (232)<sup>10</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	94	54	40
6 bis 10	55	27	28
11 bis 15	53	28	25
16 bis 20	142	66	76
21 bis 25	244	108	136
26 bis 30	179	93	86
31 bis 35	99	53	46
36 bis 40	75	40	35
41 bis 45	55	35	20
46 bis 50	46	24	22
51 bis 55	68	37	31
56 bis 60	73	37	36
61 bis 65	68	29	39
66 bis 70	54	31	23
71 bis 75	29	12	17
76 bis 80	23	14	9
81 bis 85	21	.	.
86 u. älter	.	.	-
<b>Insgesamt</b>	<b>1.380</b>	<b>700</b>	<b>680</b>

<sup>10</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Ortenberg (233)<sup>11</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	131	71	60
6 bis 10	96	51	45
11 bis 15	91	48	43
16 bis 20	214	81	133
21 bis 25	449	184	265
26 bis 30	355	179	176
31 bis 35	250	138	112
36 bis 40	167	83	84
41 bis 45	147	78	69
46 bis 50	157	73	84
51 bis 55	172	91	81
56 bis 60	133	54	79
61 bis 65	138	65	73
66 bis 70	138	67	71
71 bis 75	80	38	42
76 bis 80	83	31	52
81 bis 85	55	27	28
86 u. älter	33	8	25
<b>Insgesamt</b>	<b>2.889</b>	<b>1.367</b>	<b>1.522</b>

<sup>11</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Lahnberge (234)<sup>12</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
Insgesamt im Alter von 26 bis 65 Jahren	11	.	.

Eine detaillierte Darstellung nach einzelnen Altersgruppen ist für diesen statistischen Bezirk nicht sinnvoll.

---

<sup>12</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Südbahnhof (241)<sup>13</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	59	29	30
6 bis 10	32	18	14
11 bis 15	28	14	14
16 bis 20	84	36	48
21 bis 25	182	73	109
26 bis 30	133	67	66
31 bis 35	77	45	32
36 bis 40	66	28	38
41 bis 45	44	22	22
46 bis 50	67	36	31
51 bis 55	69	27	42
56 bis 60	66	38	28
61 bis 65	53	23	30
66 bis 70	41	17	24
71 bis 75	49	23	26
76 bis 80	46	16	30
81 bis 85	21	.	.
86 u. älter	12	.	.
<b>Insgesamt</b>	<b>1.129</b>	<b>527</b>	<b>602</b>

<sup>13</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Hansenhaus (242)<sup>14</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	220	114	106
6 bis 10	150	68	82
11 bis 15	143	73	70
16 bis 20	370	150	220
21 bis 25	779	336	443
26 bis 30	629	334	295
31 bis 35	387	205	182
36 bis 40	310	172	138
41 bis 45	241	123	118
46 bis 50	253	127	126
51 bis 55	306	147	159
56 bis 60	328	155	173
61 bis 65	276	116	160
66 bis 70	244	122	122
71 bis 75	142	67	75
76 bis 80	153	63	90
81 bis 85	124	52	72
86 u. älter	109	31	78
<b>Insgesamt</b>	<b>5.164</b>	<b>2.455</b>	<b>2.709</b>

<sup>14</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Oberer Richtsberg (243)<sup>15</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	496	246	250
6 bis 10	371	196	175
11 bis 15	364	192	172
16 bis 20	355	198	157
21 bis 25	426	220	206
26 bis 30	480	239	241
31 bis 35	409	215	194
36 bis 40	326	168	158
41 bis 45	344	154	190
46 bis 50	319	150	169
51 bis 55	355	167	188
56 bis 60	393	188	205
61 bis 65	327	157	170
66 bis 70	274	122	152
71 bis 75	199	87	112
76 bis 80	198	74	124
81 bis 85	160	65	95
86 u. älter	127	36	91
<b>Insgesamt</b>	<b>5.923</b>	<b>2.874</b>	<b>3.049</b>

<sup>15</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg



## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Unterer Richtsberg (244)<sup>16</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	164	98	66
6 bis 10	121	65	56
11 bis 15	111	55	56
16 bis 20	172	81	91
21 bis 25	341	149	192
26 bis 30	220	115	105
31 bis 35	164	88	76
36 bis 40	147	77	70
41 bis 45	119	52	67
46 bis 50	114	52	62
51 bis 55	95	47	48
56 bis 60	162	71	91
61 bis 65	131	61	70
66 bis 70	99	40	59
71 bis 75	77	31	46
76 bis 80	59	29	30
81 bis 85	43	13	30
86 u. älter	40	15	25
<b>Insgesamt</b>	<b>2.379</b>	<b>1.139</b>	<b>1.240</b>

<sup>16</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Wehrda (311)<sup>17</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	270	118	152
6 bis 10	222	117	105
11 bis 15	233	120	113
16 bis 20	422	185	237
21 bis 25	726	309	417
26 bis 30	539	292	247
31 bis 35	383	210	173
36 bis 40	323	163	160
41 bis 45	286	133	153
46 bis 50	327	160	167
51 bis 55	399	202	197
56 bis 60	390	180	210
61 bis 65	308	138	170
66 bis 70	297	124	173
71 bis 75	233	116	117
76 bis 80	224	91	133
81 bis 85	200	76	124
86 u. älter	150	38	112
<b>Insgesamt</b>	<b>5.932</b>	<b>2.772</b>	<b>3.160</b>

<sup>17</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Marbach (321)<sup>18</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	165	86	79
6 bis 10	142	72	70
11 bis 15	140	73	67
16 bis 20	212	100	112
21 bis 25	398	181	217
26 bis 30	305	147	158
31 bis 35	246	131	115
36 bis 40	220	115	105
41 bis 45	178	90	88
46 bis 50	199	103	96
51 bis 55	226	110	116
56 bis 60	173	76	97
61 bis 65	142	76	66
66 bis 70	147	59	88
71 bis 75	133	57	76
76 bis 80	165	75	90
81 bis 85	114	42	72
86 u. älter	55	23	32
<b>Insgesamt</b>	<b>3.360</b>	<b>1.616</b>	<b>1.744</b>

<sup>18</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Michelbach (322)<sup>19</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	136	66	70
6 bis 10	136	61	75
11 bis 15	154	75	79
16 bis 20	111	51	60
21 bis 25	71	41	30
26 bis 30	78	37	41
31 bis 35	102	37	65
36 bis 40	125	55	70
41 bis 45	132	67	65
46 bis 50	185	83	102
51 bis 55	187	103	84
56 bis 60	169	83	86
61 bis 65	134	70	64
66 bis 70	102	46	56
71 bis 75	64	33	31
76 bis 80	75	31	44
81 bis 85	59	30	29
86 u. älter	28	10	18
<b>Insgesamt</b>	<b>2.048</b>	<b>979</b>	<b>1.069</b>

<sup>19</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Wehrshausen (323)<sup>20</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	23	14	9
6 bis 10	28	18	10
11 bis 15	55	32	23
16 bis 20	38	18	20
21 bis 25	33	20	13
26 bis 30	21	9	12
31 bis 35	16	9	7
36 bis 40	26	9	17
41 bis 45	35	16	19
46 bis 50	37	17	20
51 bis 55	63	28	35
56 bis 60	73	35	38
61 bis 65	49	24	25
66 bis 70	45	22	23
71 bis 75	35	15	20
76 bis 80	41	17	24
81 bis 85	32	15	17
86 u. älter	28	15	13
<b>Insgesamt</b>	<b>678</b>	<b>333</b>	<b>345</b>

<sup>20</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Dagobertshausen (324)<sup>21</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	21	10	11
6 bis 10	9	5	4
11 bis 15	14	6	8
16 bis 20	41	24	17
21 bis 25	27	15	12
26 bis 30	9	4	5
31 bis 35	11	4	7
36 bis 40	21	13	8
41 bis 45	18	8	10
46 bis 50	15	7	8
51 bis 55	25	10	15
56 bis 60	19	13	6
61 bis 65	30	13	17
66 bis 70	31	16	15
71 bis 75	25	9	16
76 bis 80	23	12	11
81 bis 85	14	6	8
86 u. älter	4	4	-
<b>Insgesamt</b>	<b>357</b>	<b>179</b>	<b>178</b>

<sup>21</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Einhausen (325)<sup>22</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	49	26	23
6 bis 10	47	24	23
11 bis 15	56	28	28
16 bis 20	47	23	24
21 bis 25	42	16	26
26 bis 30	67	38	29
31 bis 35	58	30	28
36 bis 40	57	28	29
41 bis 45	61	32	29
46 bis 50	80	37	43
51 bis 55	94	47	47
56 bis 60	75	34	41
61 bis 65	94	43	51
66 bis 70	60	28	32
71 bis 75	39	18	21
76 bis 80	63	24	39
81 bis 85	36	20	16
86 u. älter	17	8	9
<b>Insgesamt</b>	<b>1.042</b>	<b>504</b>	<b>538</b>

<sup>22</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Dilschhausen (326)<sup>23</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	12	8	4
6 bis 10	.	.	.
11 bis 15	.	.	.
16 bis 20	7	4	3
21 bis 25	10	3	7
26 bis 30	16	8	8
31 bis 35	10	6	4
36 bis 40	16	7	9
41 bis 45	12	8	4
46 bis 50	13	8	5
51 bis 55	12	8	4
56 bis 60	21	10	11
61 bis 65	9	6	3
66 bis 70	11	6	5
71 bis 75	7	3	4
76 bis 80	.	.	.
81 bis 85	5	.	.
86 u. älter	.	-	.
<b>Insgesamt</b>	<b>173</b>	<b>92</b>	<b>81</b>

<sup>23</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg



## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Cyriaxweimar (331)<sup>24</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	32	16	16
6 bis 10	26	11	15
11 bis 15	28	12	16
16 bis 20	27	14	13
21 bis 25	33	22	11
26 bis 30	38	18	20
31 bis 35	22	10	12
36 bis 40	29	11	18
41 bis 45	26	12	14
46 bis 50	46	22	24
51 bis 55	42	24	18
56 bis 60	50	19	31
61 bis 65	26	14	12
66 bis 70	35	19	16
71 bis 75	32	18	14
76 bis 80	28	11	17
81 u. älter	22	11	11
<b>Insgesamt</b>	<b>542</b>	<b>264</b>	<b>278</b>

<sup>24</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Haddamshausen (332)<sup>25</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	24	12	12
6 bis 10	17	10	7
11 bis 15	18	12	6
16 bis 20	27	14	13
21 bis 25	27	16	11
26 bis 30	25	10	15
31 bis 35	34	16	18
36 bis 40	28	17	11
41 bis 45	20	7	13
46 bis 50	36	17	19
51 bis 55	47	23	24
56 bis 60	47	22	25
61 bis 65	45	24	21
66 bis 70	36	18	18
71 bis 75	22	10	12
76 bis 80	31	15	16
81 bis 85	9	.	.
86 u. älter	7	.	.
<b>Insgesamt</b>	<b>500</b>	<b>248</b>	<b>252</b>

<sup>25</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Hermershausen (333)<sup>26</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	22	9	13
6 bis 10	12	9	3
11 bis 15	22	7	15
16 bis 20	32	10	22
21 bis 25	23	14	9
26 bis 30	24	13	11
31 bis 35	27	13	14
36 bis 40	22	9	13
41 bis 45	26	12	14
46 bis 50	24	9	15
51 bis 55	33	12	21
56 bis 60	38	25	13
61 bis 65	22	11	11
66 bis 70	26	11	15
71 bis 75	7	.	.
76 bis 80	10	5	5
81 bis 85	12	4	8
86 u. älter	4	.	.
<b>Insgesamt</b>	<b>386</b>	<b>181</b>	<b>205</b>

<sup>26</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Ginseldorf (341)<sup>27</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	40	20	20
6 bis 10	31	17	14
11 bis 15	41	24	17
16 bis 20	36	24	12
21 bis 25	40	22	18
26 bis 30	51	25	26
31 bis 35	54	28	26
36 bis 40	41	20	21
41 bis 45	37	17	20
46 bis 50	37	17	20
51 bis 55	72	39	33
56 bis 60	80	40	40
61 bis 65	53	23	30
66 bis 70	51	29	22
71 bis 75	19	11	8
76 bis 80	24	10	14
81 bis 85	18	6	12
86 u. älter	17	7	10
<b>Insgesamt</b>	<b>742</b>	<b>379</b>	<b>363</b>

<sup>27</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Bauerbach (342)<sup>28</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	78	46	32
6 bis 10	56	32	24
11 bis 15	60	26	34
16 bis 20	71	33	38
21 bis 25	106	51	55
26 bis 30	105	61	44
31 bis 35	98	47	51
36 bis 40	81	47	34
41 bis 45	70	37	33
46 bis 50	82	33	49
51 bis 55	104	54	50
56 bis 60	134	68	66
61 bis 65	91	45	46
66 bis 70	44	18	26
71 bis 75	52	23	29
76 bis 80	63	27	36
81 bis 85	29	14	15
86 u. älter	23	10	13
<b>Insgesamt</b>	<b>1.347</b>	<b>762</b>	<b>675</b>

<sup>28</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Schröck (343)<sup>29</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	89	46	43
6 bis 10	99	52	47
11 bis 15	106	50	56
16 bis 20	106	52	54
21 bis 25	97	51	46
26 bis 30	84	42	42
31 bis 35	72	34	38
36 bis 40	114	53	61
41 bis 45	112	58	54
46 bis 50	137	66	71
51 bis 55	141	74	67
56 bis 60	165	85	80
61 bis 65	117	57	60
66 bis 70	86	41	45
71 bis 75	70	35	35
76 bis 80	74	36	38
81 bis 85	57	25	32
86 u. älter	28	13	15
<b>Insgesamt</b>	<b>1.754</b>	<b>870</b>	<b>884</b>

<sup>29</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Moischt (344)<sup>30</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	61	29	32
6 bis 10	45	28	17
11 bis 15	61	29	32
16 bis 20	61	34	27
21 bis 25	48	21	27
26 bis 30	57	25	32
31 bis 35	77	41	36
36 bis 40	60	25	35
41 bis 45	48	30	18
46 bis 50	87	43	44
51 bis 55	100	44	56
56 bis 60	91	48	43
61 bis 65	86	43	43
66 bis 70	76	36	40
71 bis 75	48	22	26
76 bis 80	50	23	27
81 bis 85	36	14	22
86 u. älter	38	11	27
<b>Insgesamt</b>	<b>1.130</b>	<b>546</b>	<b>584</b>

<sup>30</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

### Sozialberichterstattung 2020

#### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Tabelle: Die Altersstruktur – Cappel (351)<sup>31</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	336	158	178
6 bis 10	287	138	149
11 bis 15	292	154	138
16 bis 20	382	193	189
21 bis 25	473	247	226
26 bis 30	486	255	231
31 bis 35	444	227	217
36 bis 40	395	197	198
41 bis 45	338	171	167
46 bis 50	385	185	200
51 bis 55	486	242	244
56 bis 60	535	246	289
61 bis 65	419	202	217
66 bis 70	407	177	230
71 bis 75	328	154	174
76 bis 80	364	160	204
81 bis 85	260	100	160
86 u. älter	161	57	104
<b>Insgesamt</b>	<b>6.778</b>	<b>3.263</b>	<b>3.515</b>

<sup>31</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg



# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Ronhausen (352)<sup>32</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	12	5	7
6 bis 10	6	.	.
11 bis 15	10	6	4
16 bis 20	6	.	.
21 bis 25	8	.	.
26 bis 30	17	8	9
31 bis 35	11	5	6
36 bis 40	10	6	4
41 bis 45	19	9	10
46 bis 50	7	.	.
51 bis 55	23	13	10
56 bis 60	24	9	15
61 bis 65	14	8	6
66 bis 70	18	10	8
71 bis 75	12	.	.
76 bis 80	11	7	4
81 bis 85	9	4	5
86 u. älter	.	-	.
<b>Insgesamt</b>	<b>218</b>	<b>108</b>	<b>110</b>

<sup>32</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Bortshausen (353)<sup>33</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	14	8	6
6 bis 10	9	.	.
11 bis 15	5	.	.
16 bis 20	6	.	.
21 bis 25	12	6	6
26 bis 30	13	6	7
31 bis 35	15	8	7
36 bis 40	13	6	7
41 bis 45	12	7	5
46 bis 50	17	7	10
51 bis 55	34	18	16
56 bis 60	15	9	6
61 bis 65	16	.	.
66 bis 70	14	8	6
71 bis 75	6	.	.
76 bis 80	13	6	7
81 bis 85	16	6	10
86 u. älter	4	.	.
<b>Insgesamt</b>	<b>234</b>	<b>126</b>	<b>108</b>

<sup>33</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

# Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg

## Sozialberichterstattung 2020

### Altersstrukturen in den 33 statistischen Bezirken, Daten zum Stand: 31.12.2019

Zeichenerklärung:

- nicht vorhanden
- . Zahlenwert ist so gering, dass Rückschlüsse auf Personen möglich sein könnten. Der Wert wird daher nicht aufgeführt.

Tabelle: Die Altersstruktur – Gisselberg (354)<sup>34</sup>

Alter in Jahren	Bevölkerung		
	Insgesamt	männlich	weiblich
0 bis 5	52	27	25
6 bis 10	47	22	25
11 bis 15	58	30	28
16 bis 20	54	27	27
21 bis 25	42	22	20
26 bis 30	59	29	30
31 bis 35	67	33	34
36 bis 40	45	17	28
41 bis 45	61	29	32
46 bis 50	80	38	42
51 bis 55	70	38	32
56 bis 60	77	42	35
61 bis 65	42	20	22
66 bis 70	40	22	18
71 bis 75	33	14	19
76 bis 80	44	15	29
81 bis 85	26	15	11
86 u. älter	10	.	.
<b>Insgesamt</b>	<b>907</b>	<b>444</b>	<b>463</b>

<sup>34</sup> Datenbank des Fachdienstes Stadtbüro und Standesamt in Kooperation mit dem Fachdienst Technische Dienste und der Statistik-Stelle, Magistrat der Universitätsstadt Marburg, Stichtag: 31.12.2019, Darstellung: Sozialplanung der Universitätsstadt Marburg