

COVID-19 Infizierte, Sterbefälle, Genesene - Steiermark

| Datum | Neuerkrankungen | Infizierte gesamt | Sterbefälle* | Sterbefälle gesamt | Genesene gesamt** | Aktiv Infizierte |
|------------|-----------------|-------------------|--------------|--------------------|-------------------|------------------|
| 28.02.2020 | 1 | 1 | | | | |
| 29.02.2020 | 0 | 1 | | | | |
| 01.03.2020 | 0 | 1 | | | | |
| 02.03.2020 | 1 | 2 | | | | |
| 03.03.2020 | 1 | 3 | | | | |
| 04.03.2020 | 1 | 4 | | | | |
| 05.03.2020 | 0 | 4 | | | | |
| 06.03.2020 | 2 | 6 | | | | |
| 07.03.2020 | 2 | 8 | | | | |
| 08.03.2020 | 2 | 10 | | | | |
| 09.03.2020 | 0 | 10 | | | | |
| 10.03.2020 | 8 | 18 | | | | |
| 11.03.2020 | 9 | 27 | | | | |
| 12.03.2020 | 11 | 38 | | | | |
| 13.03.2020 | 23 | 61 | | | | |
| 14.03.2020 | 21 | 82 | | | | |
| 15.03.2020 | 32 | 114 | 1 | 1 | | |
| 16.03.2020 | 33 | 147 | | 1 | | |
| 17.03.2020 | 35 | 182 | | 1 | | |
| 18.03.2020 | 40 | 222 | 3 | 4 | | |
| 19.03.2020 | 75 | 297 | | 4 | | |
| 20.03.2020 | 53 | 350 | | 4 | | |
| 21.03.2020 | 43 | 393 | 1 | 5 | | |
| 22.03.2020 | 53 | 446 | | 5 | | |
| 23.03.2020 | 57 | 503 | 1 | 6 | | |
| 24.03.2020 | 81 | 584 | 2 | 8 | | |
| 25.03.2020 | 51 | 635 | 3 | 11 | | |
| 26.03.2020 | 108 | 743 | | 11 | | |
| 27.03.2020 | 69 | 812 | 6 | 17 | | |
| 28.03.2020 | 61 | 873 | 2 | 19 | | |
| 29.03.2020 | 56 | 929 | 5 | 24 | | |
| 30.03.2020 | 72 | 1.001 | 6 | 30 | 28 | 943 |
| 31.03.2020 | 62 | 1.063 | 4 | 34 | | |
| 01.04.2020 | 62 | 1.125 | 1 | 35 | | |
| 02.04.2020 | 44 | 1.169 | 3 | 38 | 99 | 1.032 |
| 03.04.2020 | 57 | 1.226 | 9 | 47 | 103 | 1.076 |
| 04.04.2020 | 59 | 1.285 | 6 | 53 | 144 | 1.088 |
| 05.04.2020 | 27 | 1.312 | 3 | 56 | 169 | 1.087 |
| 06.04.2020 | 39 | 1.351 | 4 | 60 | 183 | 1.108 |
| 07.04.2020 | 45 | 1.396 | 6 | 66 | 262 | 1.068 |
| 08.04.2020 | 36 | 1.432 | 3 | 69 | 303 | 1.060 |
| 09.04.2020 | 36 | 1.468 | 2 | 71 | 367 | 1.030 |
| 10.04.2020 | 31 | 1.499 | 2 | 73 | 437 | 989 |
| 11.04.2020 | 25 | 1.524 | 3 | 76 | 488 | 960 |
| 12.04.2020 | 29 | 1.553 | 4 | 80 | 512 | 961 |
| 13.04.2020 | 19 | 1.572 | 7 | 87 | 517 | 968 |
| 14.04.2020 | 19 | 1.591 | 3 | 90 | 534 | 967 |
| 15.04.2020 | 12 | 1.603 | 3 | 93 | 617 | 893 |
| 16.04.2020 | 21 | 1.624 | 4 | 97 | 661 | 866 |
| 17.04.2020 | 14 | 1.638 | 2 | 99 | 717 | 822 |
| 18.04.2020 | 8 | 1.646 | 2 | 101 | 775 | 770 |

COVID-19 Infizierte, Sterbefälle, Genesene - Steiermark

| Datum | Neuerkrankungen | Infizierte gesamt | Sterbefälle* | Sterbefälle gesamt | Genesene gesamt** | Aktiv Infizierte |
|------------|-----------------|-------------------|--------------|--------------------|-------------------|------------------|
| 19.04.2020 | 7 | 1.653 | 5 | 106 | 809 | 738 |
| 20.04.2020 | 11 | 1.664 | 3 | 109 | 816 | 739 |
| 21.04.2020 | 6 | 1.670 | 1 | 110 | 874 | 686 |
| 22.04.2020 | 16 | 1.686 | 5 | 115 | 904 | 667 |
| 23.04.2020 | 10 | 1.696 | 4 | 119 | 952 | 625 |
| 24.04.2020 | 9 | 1.705 | 1 | 120 | 973 | 612 |
| 25.04.2020 | 17 | 1.722 | 1 | 121 | 1.011 | 590 |
| 26.04.2020 | 13 | 1.735 | | 121 | 1.059 | 555 |
| 27.04.2020 | 12 | 1.747 | 2 | 123 | 1.068 | 556 |
| 28.04.2020 | 5 | 1.752 | 3 | 126 | 1.117 | 509 |
| 29.04.2020 | 5 | 1.757 | 3 | 129 | 1.155 | 473 |
| 30.04.2020 | 4 | 1.761 | 1 | 130 | 1.187 | 444 |
| 01.05.2020 | 3 | 1.764 | 3 | 133 | 1.220 | 411 |
| 02.05.2020 | 2 | 1.766 | | 133 | 1.235 | 398 |
| 03.05.2020 | 1 | 1.767 | | 133 | 1.246 | 388 |
| 04.05.2020 | 7 | 1.774 | 1 | 134 | 1.252 | 388 |
| 05.05.2020 | 4 | 1.778 | | 134 | 1.300 | 344 |
| 06.05.2020 | 7 | 1.785 | | 134 | 1.333 | 318 |
| 07.05.2020 | 3 | 1.788 | 1 | 135 | 1.350 | 303 |
| 08.05.2020 | 6 | 1.794 | | 135 | 1.380 | 279 |
| 09.05.2020 | 16 | 1.810 | 1 | 136 | 1.395 | 279 |
| 10.05.2020 | 0 | 1.810 | | 136 | 1.412 | 262 |
| 11.05.2020 | 0 | 1.810 | 3 | 139 | 1.423 | 248 |
| 12.05.2020 | 4 | 1.814 | | 139 | 1.449 | 226 |
| 13.05.2020 | 0 | 1.814 | | 139 | 1.482 | 193 |
| 14.05.2020 | 1 | 1.815 | 1 | 140 | 1.504 | 171 |
| 15.05.2020 | 4 | 1.819 | | 140 | 1.510 | 169 |
| 16.05.2020 | 3 | 1.822 | | 140 | 1.531 | 151 |
| 17.05.2020 | 1 | 1.823 | | 140 | 1.543 | 140 |
| 18.05.2020 | 2 | 1.825 | 2 | 142 | 1.550 | 133 |
| 19.05.2020 | 3 | 1.828 | | 142 | 1.563 | 123 |
| 20.05.2020 | 4 | 1.832 | | 142 | 1.574 | 116 |
| 21.05.2020 | 1 | 1.833 | | 142 | 1.589 | 102 |
| 22.05.2020 | 1 | 1.834 | 2 | 144 | 1.592 | 98 |
| 23.05.2020 | 0 | 1.834 | | 144 | 1.599 | 91 |
| 24.05.2020 | 1 | 1.835 | 1 | 145 | 1.602 | 88 |
| 25.05.2020 | 0 | 1.835 | | 145 | 1.605 | 85 |
| 26.05.2020 | 0 | 1.835 | 2 | 147 | 1.613 | 75 |
| 27.05.2020 | 0 | 1.835 | | 147 | 1.626 | 62 |
| 28.05.2020 | 0 | 1.835 | | 147 | 1.628 | 60 |
| 29.05.2020 | 1 | 1.836 | | 147 | 1.638 | 51 |
| 30.05.2020 | 0 | 1.836 | | 147 | 1.642 | 47 |
| 31.05.2020 | 0 | 1.836 | | 147 | 1.645 | 44 |

COVID-19 Infizierte, Sterbefälle, Genesene - Steiermark

| Datum | Neuerkrankungen | Infizierte gesamt | Sterbefälle* | Sterbefälle gesamt | Genesene gesamt** | Aktiv Infizierte |
|--------------------------|-----------------|-------------------|--------------|--------------------|-------------------|------------------|
| 01.06.2020 | 1 | 1.837 | | 147 | 1.646 | 44 |
| 02.06.2020 | 0 | 1.837 | 1 | 148 | 1.647 | 42 |
| 03.06.2020 | 3 | 1.840 | | 148 | 1.655 | 37 |
| 04.06.2020 | 2 | 1.842 | 1 | 149 | 1.661 | 32 |
| 05.06.2020 | 3 | 1.845 | | 149 | 1.667 | 29 |
| 06.06.2020 | 0 | 1.845 | | 149 | 1.669 | 27 |
| 07.06.2020 | 0 | 1.845 | | 149 | 1.670 | 26 |
| 08.06.2020 ¹⁾ | 0 | 1.843 | 1 | 150 | 1.661 | 32 |
| 09.06.2020 | 1 | 1.844 | | 150 | 1.661 | 33 |
| 10.06.2020 ¹⁾ | 0 | 1.841 | | 150 | 1.663 | 28 |
| 11.06.2020 | 0 | 1.841 | | 150 | 1.664 | 27 |
| 12.06.2020 | 0 | 1.841 | | 150 | 1.665 | 26 |
| 13.06.2020 | 0 | 1.841 | | 150 | 1.667 | 24 |
| 14.06.2020 | 0 | 1.841 | | 150 | 1.667 | 24 |
| 15.06.2020 | 2 | 1.843 | | 150 | 1.669 | 24 |
| 16.06.2020 | 0 | 1.843 | 1 | 151 | 1.669 | 23 |
| 17.06.2020 | 2 | 1.845 | | 151 | 1.670 | 24 |
| 18.06.2020 | 0 | 1.845 | | 151 | 1.670 | 24 |
| 19.06.2020 | 4 | 1.849 | | 151 | 1.672 | 26 |
| 20.06.2020 | 1 | 1.850 | | 151 | 1.672 | 27 |
| 21.06.2020 | 1 | 1.851 | | 151 | 1.672 | 28 |
| 22.06.2020 | 0 | 1.851 | | 151 | 1.673 | 27 |
| 23.06.2020 | 2 | 1.853 | | 151 | 1.673 | 29 |
| 24.06.2020 | 0 | 1.853 | | 151 | 1.676 | 26 |
| 25.06.2020 | 4 | 1.857 | 1 | 152 | 1.676 | 29 |
| 26.06.2020 | 5 | 1.862 | 1 | 153 | 1.677 | 32 |
| 27.06.2020 | 0 | 1.862 | | 153 | 1.680 | 29 |
| 28.06.2020 | 3 | 1.865 | | 153 | 1.680 | 32 |
| 29.06.2020 | 1 | 1.866 | | 153 | 1.681 | 32 |
| 30.06.2020 | 9 | 1.875 | | 153 | 1.681 | 41 |
| 01.07.2020 | 0 | 1.875 | | 153 | 1.685 | 37 |
| 02.07.2020 | 11 | 1.886 | | 153 | 1.685 | 48 |
| 03.07.2020 | 8 | 1.894 | | 153 | 1.685 | 56 |
| 04.07.2020 | 7 | 1.901 | 1 | 154 | 1.688 | 59 |
| 05.07.2020 | 0 | 1.901 | | 154 | 1.688 | 59 |
| 06.07.2020 | 3 | 1.904 | | 154 | 1.688 | 62 |
| 07.07.2020 | 10 | 1.914 | | 154 | 1.688 | 72 |
| 08.07.2020 | 7 | 1.921 | | 154 | 1.689 | 78 |
| 09.07.2020 | 0 | 1.921 | | 154 | 1.690 | 77 |
| 10.07.2020 | 4 | 1.925 | | 154 | 1.698 | 73 |
| 11.07.2020 | 1 | 1.926 | | 154 | 1.698 | 74 |
| 12.07.2020 | 2 | 1.928 | | 154 | 1.698 | 76 |
| 13.07.2020 | 12 | 1.940 | | 154 | 1.698 | 88 |
| 14.07.2020 | 12 | 1.952 | | 154 | 1.708 | 90 |
| 15.07.2020 | 9 | 1.961 | | 154 | 1.711 | 96 |
| 16.07.2020 | 4 | 1.965 | | 154 | 1.715 | 96 |
| 17.07.2020 | 13 | 1.978 | | 154 | 1.717 | 107 |
| 18.07.2020 | 5 | 1.983 | | 154 | 1.738 | 91 |
| 19.07.2020 | 5 | 1.988 | | 154 | 1.738 | 96 |
| 20.07.2020 | 10 | 1.998 | | 154 | 1.738 | 106 |
| 21.07.2020 | 15 | 2.013 | | 154 | 1.764 | 95 |
| 22.07.2020 | 12 | 2.025 | | 154 | 1.767 | 104 |

COVID-19 Infizierte, Sterbefälle, Genesene - Steiermark

| Datum | Neuerkrankungen | Infizierte gesamt | Sterbefälle* | Sterbefälle gesamt | Genesene gesamt** | Aktiv Infizierte |
|--------------------------|-----------------|-------------------|--------------|--------------------|-------------------|------------------|
| 23.07.2020 | 15 | 2.040 | | 154 | 1.775 | 111 |
| 24.07.2020 | 8 | 2.048 | | 154 | 1.777 | 117 |
| 25.07.2020 | 1 | 2.049 | | 154 | 1.786 | 109 |
| 26.07.2020 | 12 | 2.061 | 1 | 155 | 1.786 | 120 |
| 27.07.2020 | 9 | 2.070 | | 155 | 1.791 | 124 |
| 28.07.2020 | 11 | 2.081 | | 155 | 1.810 | 116 |
| 29.07.2020 | 7 | 2.088 | | 155 | 1.821 | 112 |
| 30.07.2020 | 4 | 2.092 | | 155 | 1.829 | 108 |
| 31.07.2020 | 8 | 2.100 | | 155 | 1.848 | 97 |
| 01.08.2020 | 4 | 2.104 | | 155 | 1.852 | 97 |
| 02.08.2020 | 2 | 2.106 | | 155 | 1.852 | 99 |
| 03.08.2020 ²⁾ | 0 | 2.104 | | 155 | 1.860 | 89 |
| 04.08.2020 | 9 | 2.113 | | 155 | 1.877 | 81 |
| 05.08.2020 | 2 | 2.115 | | 155 | 1.880 | 80 |
| 06.08.2020 | 6 | 2.121 | | 155 | 1.886 | 80 |
| 07.08.2020 | 6 | 2.127 | | 155 | 1.892 | 80 |
| 08.08.2020 | 4 | 2.131 | | 155 | 1.895 | 81 |
| 09.08.2020 | 2 | 2.133 | | 155 | 1.895 | 83 |
| 10.08.2020 | 6 | 2.139 | | 155 | 1.901 | 83 |
| 11.08.2020 | 13 | 2.152 | | 155 | 1.907 | 90 |
| 12.08.2020 | 15 | 2.167 | | 155 | 1.911 | 101 |
| 13.08.2020 | 12 | 2.179 | | 155 | 1.934 | 90 |
| 14.08.2020 | 12 | 2.191 | 1 | 156 | 1.939 | 96 |
| 15.08.2020 | 3 | 2.194 | | 156 | 1.939 | 99 |
| 16.08.2020 | 19 | 2.213 | | 156 | 1.939 | 118 |
| 17.08.2020 | 16 | 2.229 | | 156 | 1.952 | 121 |
| 18.08.2020 | 14 | 2.243 | | 156 | 1.953 | 134 |
| 19.08.2020 | 18 | 2.261 | | 156 | 1.955 | 150 |
| 20.08.2020 | 7 | 2.268 | | 156 | 1.968 | 144 |
| 21.08.2020 | 27 | 2.295 | | 156 | 1.973 | 166 |
| 22.08.2020 | 15 | 2.310 | 1 | 157 | 1.976 | 177 |
| 23.08.2020 | 27 | 2.337 | | 157 | 1.976 | 204 |
| 24.08.2020 | 13 | 2.350 | | 157 | 1.988 | 205 |
| 25.08.2020 | 12 | 2.362 | | 157 | 2.015 | 190 |
| 26.08.2020 | 31 | 2.393 | | 157 | 2.028 | 208 |
| 27.08.2020 | 50 | 2.443 | | 157 | 2.058 | 228 |
| 28.08.2020 | 10 | 2.453 | | 157 | 2.062 | 234 |
| 29.08.2020 | 20 | 2.473 | | 157 | 2.068 | 248 |
| 30.08.2020 | 23 | 2.496 | | 157 | 2.068 | 271 |
| 31.08.2020 | 10 | 2.506 | | 157 | 2.111 | 238 |
| 01.09.2020 | 27 | 2.533 | | 157 | 2.120 | 256 |
| 02.09.2020 | 28 | 2.561 | | 157 | 2.139 | 265 |
| 03.09.2020 | 32 | 2.593 | | 157 | 2.164 | 272 |
| 04.09.2020 | 13 | 2.606 | | 157 | 2.181 | 268 |
| 05.09.2020 | 20 | 2.626 | | 157 | 2.187 | 282 |
| 06.09.2020 | 26 | 2.652 | | 157 | 2.187 | 308 |
| 07.09.2020 | 9 | 2.661 | | 157 | 2.257 | 247 |
| 08.09.2020 | 12 | 2.673 | | 157 | 2.273 | 243 |
| 09.09.2020 | 31 | 2.704 | | 157 | 2.292 | 255 |
| 10.09.2020 | 46 | 2.750 | | 157 | 2.315 | 278 |
| 11.09.2020 | 52 | 2.802 | | 157 | 2.338 | 307 |

COVID-19 Infizierte, Sterbefälle, Genesene - Steiermark

| Datum | Neuerkrankungen | Infizierte gesamt | Sterbefälle* | Sterbefälle gesamt | Genesene gesamt** | Aktiv Infizierte |
|------------|-----------------|-------------------|--------------|--------------------|-------------------|------------------|
| 12.09.2020 | 30 | 2.832 | | 157 | 2.345 | 330 |
| 13.09.2020 | 49 | 2.881 | | 157 | 2.346 | 378 |
| 14.09.2020 | 32 | 2.913 | | 157 | 2.397 | 359 |
| 15.09.2020 | 39 | 2.952 | | 157 | 2.422 | 373 |
| 16.09.2020 | 53 | 3.005 | | 157 | 2.448 | 400 |
| 17.09.2020 | 52 | 3.057 | 2 | 159 | 2.465 | 433 |
| 18.09.2020 | 59 | 3.116 | | 159 | 2.491 | 466 |
| 19.09.2020 | 14 | 3.130 | 1 | 160 | 2.504 | 466 |
| 20.09.2020 | 60 | 3.190 | | 160 | 2.506 | 524 |
| 21.09.2020 | 56 | 3.246 | 2 | 162 | 2.557 | 527 |
| 22.09.2020 | 32 | 3.278 | | 162 | 2.605 | 511 |
| 23.09.2020 | 33 | 3.311 | 2 | 164 | 2.643 | 504 |
| 24.09.2020 | 40 | 3.351 | 1 | 165 | 2.670 | 516 |
| 25.09.2020 | 76 | 3.427 | | 165 | 2.720 | 542 |
| 26.09.2020 | 29 | 3.456 | | 165 | 2.731 | 560 |
| 27.09.2020 | 44 | 3.500 | | 165 | 2.732 | 603 |
| 28.09.2020 | 35 | 3.535 | 1 | 166 | 2.778 | 591 |
| 29.09.2020 | 17 | 3.552 | | 166 | 2.856 | 530 |
| 30.09.2020 | 37 | 3.589 | | 166 | 2.912 | 511 |
| 01.10.2020 | 48 | 3.637 | 1 | 167 | 2.943 | 527 |
| 02.10.2020 | 42 | 3.679 | | 167 | 2.987 | 525 |
| 03.10.2020 | 36 | 3.715 | 1 | 168 | 3.024 | 523 |
| 04.10.2020 | 60 | 3.775 | 2 | 170 | 3.037 | 568 |
| 05.10.2020 | 26 | 3.801 | 2 | 172 | 3.097 | 532 |
| 06.10.2020 | 55 | 3.856 | 1 | 173 | 3.154 | 529 |
| 07.10.2020 | 64 | 3.920 | 2 | 175 | 3.192 | 553 |
| 08.10.2020 | 75 | 3.995 | | 175 | 3.228 | 592 |
| 09.10.2020 | 77 | 4.072 | | 175 | 3.262 | 635 |
| 10.10.2020 | 52 | 4.124 | | 175 | 3.268 | 681 |
| 11.10.2020 | 68 | 4.192 | 1 | 176 | 3.275 | 741 |
| 12.10.2020 | 76 | 4.268 | 5 | 181 | 3.335 | 752 |
| 13.10.2020 | 71 | 4.339 | 2 | 183 | 3.417 | 739 |
| 14.10.2020 | 122 | 4.461 | 1 | 184 | 3.466 | 811 |
| 15.10.2020 | 122 | 4.583 | 2 | 186 | 3.534 | 863 |
| 16.10.2020 | 145 | 4.728 | 1 | 187 | 3.626 | 915 |
| 17.10.2020 | 101 | 4.829 | 1 | 188 | 3.627 | 1.014 |
| 18.10.2020 | 190 | 5.019 | | 188 | 3.628 | 1.203 |
| 19.10.2020 | 142 | 5.161 | 2 | 190 | 3.685 | 1.286 |
| 20.10.2020 | 141 | 5.302 | | 190 | 3.815 | 1.297 |
| 21.10.2020 | 262 | 5.564 | 5 | 195 | 3.892 | 1.477 |
| 22.10.2020 | 339 | 5.903 | 3 | 198 | 3.967 | 1.738 |
| 23.10.2020 | 336 | 6.239 | 2 | 200 | 4.093 | 1.946 |
| 24.10.2020 | 356 | 6.595 | 2 | 202 | 4.122 | 2.271 |
| 25.10.2020 | 200 | 6.795 | | 202 | 4.223 | 2.370 |
| 26.10.2020 | 384 | 7.179 | 2 | 204 | 4.280 | 2.695 |
| 27.10.2020 | 358 | 7.537 | 5 | 209 | 4.386 | 2.942 |
| 28.10.2020 | 503 | 8.040 | 6 | 215 | 4.584 | 3.241 |
| 29.10.2020 | 675 | 8.715 | 4 | 219 | 4.677 | 3.819 |
| 30.10.2020 | 781 | 9.496 | 5 | 224 | 4.870 | 4.402 |
| 31.10.2020 | 599 | 10.095 | 3 | 227 | 4.892 | 4.976 |
| 01.11.2020 | 376 | 10.471 | 2 | 229 | 4.981 | 5.261 |

COVID-19 Infizierte, Sterbefälle, Genesene - Steiermark

| Datum | Neuerkrankungen | Infizierte gesamt | Sterbefälle* | Sterbefälle gesamt | Genesene gesamt** | Aktiv Infizierte |
|------------|-----------------|-------------------|--------------|--------------------|-------------------|------------------|
| 02.11.2020 | 495 | 10.966 | 6 | 235 | 5.466 | 5.265 |
| 03.11.2020 | 856 | 11.822 | 10 | 245 | 5.518 | 6.059 |
| 04.11.2020 | 897 | 12.719 | 6 | 251 | 5.750 | 6.718 |
| 05.11.2020 | 981 | 13.700 | 6 | 257 | 6.007 | 7.436 |
| 06.11.2020 | 1.021 | 14.721 | 4 | 261 | 6.326 | 8.134 |
| 07.11.2020 | 752 | 15.473 | 7 | 268 | 6.472 | 8.733 |
| 08.11.2020 | 706 | 16.179 | 2 | 270 | 6.557 | 9.352 |
| 09.11.2020 | 795 | 16.974 | 7 | 277 | 7.065 | 9.632 |
| 10.11.2020 | 869 | 17.843 | 11 | 288 | 7.397 | 10.158 |
| 11.11.2020 | 1.144 | 19.011 | 8 | 296 | 7.724 | 10.991 |
| 12.11.2020 | 929 | 19.940 | 6 | 302 | 8.192 | 11.446 |
| 13.11.2020 | 946 | 20.886 | 9 | 311 | 8.668 | 11.907 |
| 14.11.2020 | 562 | 21.448 | 10 | 321 | 8.887 | 12.240 |
| 15.11.2020 | 449 | 21.897 | 3 | 324 | 9.028 | 12.545 |
| 16.11.2020 | 546 | 22.443 | 14 | 338 | 9.771 | 12.334 |
| 17.11.2020 | 1.074 | 23.517 | 23 | 361 | 10.494 | 12.662 |
| 18.11.2020 | 615 | 24.132 | 12 | 373 | 11.520 | 12.239 |
| 19.11.2020 | 924 | 25.056 | 7 | 380 | 12.295 | 12.381 |
| 20.11.2020 | 802 | 25.858 | 13 | 393 | 13.075 | 12.390 |
| 21.11.2020 | 632 | 26.490 | 7 | 400 | 13.371 | 12.719 |
| 22.11.2020 | 330 | 26.820 | 5 | 405 | 13.730 | 12.685 |
| 23.11.2020 | 447 | 27.267 | 27 | 432 | 14.745 | 12.090 |
| 24.11.2020 | 828 | 28.095 | 22 | 454 | 15.704 | 11.937 |
| 25.11.2020 | 746 | 28.841 | 12 | 466 | 16.374 | 12.001 |
| 26.11.2020 | 738 | 29.579 | 11 | 477 | 17.172 | 11.930 |
| 27.11.2020 | 526 | 30.105 | 23 | 500 | 17.848 | 11.757 |
| 28.11.2020 | 692 | 30.797 | 5 | 505 | 18.155 | 12.137 |
| 29.11.2020 | 343 | 31.140 | 16 | 521 | 18.531 | 12.088 |
| 30.11.2020 | 401 | 31.541 | 43 | 564 | 19.351 | 11.626 |
| 01.12.2020 | 593 | 32.134 | 17 | 581 | 19.937 | 11.616 |
| 02.12.2020 | 612 | 32.746 | 10 | 591 | 20.486 | 11.669 |
| 03.12.2020 | 630 | 33.376 | 23 | 614 | 21.098 | 11.664 |
| 04.12.2020 | 580 | 33.956 | 13 | 627 | 21.709 | 11.620 |
| 05.12.2020 | 340 | 34.296 | 20 | 647 | 22.011 | 11.638 |
| 06.12.2020 | 227 | 34.523 | 6 | 653 | 22.353 | 11.517 |
| 07.12.2020 | 361 | 34.884 | 16 | 669 | 23.518 | 10.697 |
| 08.12.2020 | 443 | 35.327 | 4 | 673 | 24.020 | 10.634 |
| 09.12.2020 | 322 | 35.649 | 27 | 700 | 24.783 | 10.166 |
| 10.12.2020 | 470 | 36.119 | 30 | 730 | 25.325 | 10.064 |
| 11.12.2020 | 491 | 36.610 | 35 | 765 | 26.430 | 9.415 |
| 12.12.2020 | 302 | 36.912 | 8 | 773 | 26.709 | 9.430 |
| 13.12.2020 | 448 | 37.360 | 12 | 785 | 27.109 | 9.466 |
| 14.12.2020 | 307 | 37.667 | 34+ | 819 | 28.077 | 8.771 |
| 15.12.2020 | 460 | 38.127 | 30+ | 849 | 28.765 | 8.513 |
| 16.12.2020 | 358 | 38.485 | 37+ | 886 | 29.561 | 8.038 |
| 17.12.2020 | 253 | 38.738 | 50+ | 936 | 30.191 | 7.611 |
| 18.12.2020 | 360 | 39.098 | 32+ | 968 | 30.869 | 7.261 |
| 19.12.2020 | 218 | 39.316 | 81+ | 1049 | 31.463 | 6.804 |
| 20.12.2020 | 156 | 39.472 | 43+ | 1092 | 31.710 | 6.670 |
| 21.12.2020 | 308 | 39.780 | 50+ | 1142 | 32.707 | 5.931 |
| 22.12.2020 | 366 | 40.146 | 41+ | 1183 | 33.273 | 5.690 |

COVID-19 Infizierte, Sterbefälle, Genesene - Steiermark

| Datum | Neuerkrankungen | Infizierte gesamt | Sterbefälle* | Sterbefälle gesamt | Genesene gesamt** | Aktiv Infizierte |
|------------|-----------------|-------------------|--------------|--------------------|-------------------|------------------|
| 23.12.2020 | 395 | 40.541 | 31+ | 1214 | 33.680 | 5.647 |
| 24.12.2020 | 242 | 40.783 | 11+ | 1225 | 33.835 | 5.723 |
| 25.12.2020 | 116 | 40.899 | 9+ | 1234 | 34.167 | 5.498 |
| 26.12.2020 | 111 | 41.010 | 8+ | 1242 | 34.613 | 5.155 |
| 27.12.2020 | 140 | 41.150 | 5+ | 1247 | 36.367 | 3.536 |
| 28.12.2020 | 290 | 41.440 | 45+ | 1292 | 36.845 | 3.303 |
| 29.12.2020 | 413 | 41.853 | 15+ | 1307 | 37.114 | 3.432 |
| 30.12.2020 | 374 | 42.227 | 19+ | 1326 | 37.419 | 3.482 |
| 31.12.2020 | 219 | 42.446 | 5+ | 1331 | 37.664 | 3.451 |

Quelle: AGES, BMSGPK (info.gesundheitsministerium.at), Kommunikation Steiermark

+ inkl. Nachmeldungen

Aufgrund von Datenbereinigungen durch die AGES ist es zu Korrekturen der absoluten Zahlen bei den Genesenen und bei den Todesfällen gekommen.

~ AGES-Datenbereinigung

Hinweis: In den Zahlen zu den bestätigten Infektionen (Infizierte gesamt) sind auch alle bisher genesenen und verstorbenen Personen enthalten. Ein bestätigter Fall ist eine Person mit labordiagnostischem Nachweis von SARS-CoV-2, unabhängig von der Symptomatik.

Aktiv Infizierte = Infizierte gesamt - Sterbefälle gesamt - Genesene gesamt; dieser Wert repräsentiert somit die aktuelle Zahl an Infizierten.

¹⁾ Am 8.6.2020 und 10.6.2020 kam es zu einer Bereinigung von 2 bzw. 3 Fällen bei den Infizierten gesamt.

²⁾ Es wurden 2 doppelte Fälle zusammengeführt.

* Definition des Gesundheitsministeriums: Jede verstorbene Person, die zuvor COVID-19-positiv getestet wurde, wird in der Statistik als "COVID-Tote/r" geführt, unabhängig davon, ob sie direkt an den Folgen der Viruserkrankung selbst oder "mit dem Virus" (an einer potentiell anderen Todesursache) verstorben ist.

** Definition des Gesundheitsministeriums: Patientinnen und Patienten, die im Krankenhaus behandelt wurden, benötigen 2 negative Testungen und müssen seit mindestens 48 Stunden symptomfrei sein, um entlassen zu werden. Patientinnen und Patienten, die eine COVID-19-Erkrankung zu Hause auskurieren - also die leichteren Erkrankungsfälle - werden nach Rücksprache mit der betreuenden Ärztin oder dem betreuenden Arzt frühestens 10 Tage nach Symptombeginn und mindestens 48 Stunden Symptombfreiheit aus der häuslichen Quarantäne entlassen.

<https://www.sozialministerium.at/Informationen-zum-Coronavirus/Coronavirus---Haeufig-gestellte-Fragen.html>