

**Recherche des nombres de décès confirmés covid19 survenus entre le 14 novembre 2021
et le 31 janvier 2022 pour les pays appartenant à l'Europe et à l'Asie Centrale**

| Pays | Nombres cumulés de décès covid au 14/11/2021 | Nombres cumulés de décès covid au 31/01/2022 | Nombres de décès covid survenus entre le 14/11/2021 et le 31/01/2022 |
|--------------------|---|---|---|
| Russie | 250 609 | 324 672 | 74 063 |
| Allemagne | 97 720 | 117 979 | 20 259 |
| Royaume Uni | 143 001 | 155 885 | 12 884 |
| France | 118 187 | 131 011 | 12 824 |
| Italie | 132 775 | 146 498 | 13 723 |
| Espagne | 87 673 | 93 225 | 5 552 |
| Ukraine | 81 482 | 106 880 | 25 398 |
| Pologne | 78 867 | 105 161 | 26 294 |
| Ouzbékistan | 1 356 | 1 564 | 208 |
| Roumanie | 53 069 | 60 025 | 6 956 |
| Kazakhstan | 2 306 | 3 126 | 820 |
| Pays-Bas | 18 809 | 21 356 | 2 547 |
| Belgique | 26 321 | 29 052 | 2 731 |
| République tchèque | 31 481 | 37 209 | 5 728 |
| Grèce | 15 289 | 20 790 | 5 501 |
| Portugal | 18 257 | 19 905 | 1 648 |
| Suède | 15 082 | 15 855 | 773 |
| Hongrie | 31 867 | 41 405 | 9 538 |
| Tadjikistan | 125 | 125 | 0 |
| Biélorussie | 4 848 | 6 052 | 1 204 |
| Autriche | 11 706 | 14 091 | 2 385 |
| Serbie | 10 839 | 13 629 | 2 790 |
| Suisse | 11 326 | 12 708 | 1 382 |
| Bulgarie | 26 279 | 33 318 | 7 039 |
| Kirghizstan | 2 704 | 2 880 | 176 |
| Turkménistan | 0 | 0 | 0 |

Travail de recherche réalisé par François PESTY pour FranceSoir

Le 14 novembre 2021 l'OMS, très alarmiste, projetait 500.000 décès confirmés
covid-19 en Europe et en Asie centrale avant le 1er février 2022

**Recherche des nombres de décès confirmés covid19 survenus entre le 14 novembre 2021
et le 31 janvier 2022 pour les pays appartenant à l'Europe et à l'Asie Centrale**

| Pays | Nombres cumulés de décès covid au 14/11/2021 | Nombres cumulés de décès covid au 31/01/2022 | Nombres de décès covid survenus entre le 14/11/2021 et le 31/01/2022 |
|----------------------------------|---|---|---|
| Danemark | 2 767 | 3 755 | 988 |
| Finlande | 1 344 | 1 990 | 646 |
| Slovaquie | 13 537 | 17 830 | 4 293 |
| Norvège | 950 | 1 440 | 490 |
| Irlande | 5 566 | 6 136 | 570 |
| Croatie | 9 881 | 13 827 | 3 946 |
| Moldavie | 8 495 | 10 642 | 2 147 |
| Géorgie | 10 975 | 14 980 | 4 005 |
| Bosnie-Herzégovine | 11 962 | 14 447 | 2 485 |
| Albanie | 2 990 | 3 346 | 356 |
| Lituanie | 6 317 | 7 872 | 1 555 |
| Macédoine du Nord | 7 328 | 8 409 | 1 081 |
| Slovénie | 4 941 | 5 866 | 925 |
| Lettonie | 3 762 | 4 873 | 1 111 |
| Estonie | 1 673 | 2 033 | 360 |
| Chypre | 587 | 733 | 146 |
| Luxembourg | 855 | 952 | 97 |
| Malte | 462 | 550 | 88 |
| Islande | 34 | 46 | 12 |
| Andorre | 130 | 145 | 15 |
| Monaco | 36 | 47 | 11 |
| Liechtenstein | 61 | 73 | 12 |
| Saint-Marin | 92 | 109 | 17 |
| | | | |
| Europe + Asie centrale | 1 366 723 | 1 634 502 | 267 779 |
| Projection OMS 14/11/2021 | | | 500 000 |
| Projection / Réalisation | | | 1,9 |

Travail de recherche réalisé par François PESTY pour FranceSoir

Le 14 novembre 2021 l'OMS, très alarmiste, projetait 500.000 décès confirmés
covid-19 en Europe et en Asie centrale avant le 1er février 2022