

Daily change of COVID-19 infections (in %) based on WHO data (15-22 May 2020)

	15 May	16 May	17 May	18 May	19 May	20 May	21 May	22 May
Albania	2,05	3,90 ↑	1,39 ↓	0,21 ↓	0,00 ↓	1,69 ↑	0,52 ↓	0,00
Armenia	5,42	5,91 ↑	4,41 ↓	7,85 ↑	4,52 ↓	4,56 ↑	6,36 ↑	5,74 ↓
Azerbaijan	4,39	3,51 ↓	5,30 ↑	4,33 ↓	3,45 ↓	3,87 ↑	3,21 ↓	3,25 ↑
Belarus	3,61	3,58 ↓	3,43 ↓	3,38 ↓	3,11 ↓	3,06 ↓	5,91 ↑	2,79 ↓
Bosnia and Herzegovina	1,60	0,95 ↓	1,25 ↑	1,06 ↓	0,61 ↓	0,69 ↑	0,65 ↓	0,77 ↓
Bulgaria	1,50	1,81 ↑	3,41 ↑	1,09 ↓	1,07 ↓	1,46 ↑	1,70 ↑	1,76 ↑
Croatia	0,36	0,05 ↓	0,09 ↑	0,09 =	0,09 =	0,18 ↑	0,09 ↓	0,13 ↑
Czechia	0,99	0,66 ↓	0,58 ↓	0,24 ↓	1,31 ↑	0,71 ↓	0,86 ↑	0,38 ↓
Estonia	0,40	0,46 ↑	0,23 ↓	0,23 =	0,56 ↑	0,39 ↓	0,17 ↓	0,33 ↑
Georgia	2,91	0,89 ↓	0,26 ↓	0,86 ↑	0,14 ↓	1,57 ↑	1,12 ↓	0,28 ↓
Hungary	1,09	1,64 ↑	1,04 ↓	0,74 ↓	0,59 ↓	1,18 ↑	1,20 ↑	1,02 ↓
Kazakhstan	2,12	2,83 ↑	5,25 ↑	4,60 ↓	4,83 ↑	3,23 ↓	3,80 ↑	5,02 ↑
Kyrgyzstan	2,68	0,54 ↓	1,88 ↑	0,69 ↓	2,22 ↑	2,17 ↓	3,39 ↑	2,82 ↓
Latvia	1,16	0,83 ↓	2,78 ↑	1,10 ↓	0,10 ↓	0,30 ↑	0,40 ↑	0,89 ↑
Lithuania	0,33	0,79 ↑	0,72 ↓	0,46 ↓	0,39 ↓	0,97 ↑	0,96 ↓	1,08 ↑
Montenegro	0,00	0,00 =	0,00 =	0,00 =	0,00 =	0,00 =	0,00 =	0,00 =
North Macedonia	1,71	0,99 ↓	1,26 ↑	1,70 ↑	1,40 ↓	1,21 ↓	1,03 ↓	2,15 ↑
Poland	2,39	2,28 ↓	1,34 ↓	1,49 ↑	1,92 ↑	2,03 ↑	2,44 ↑	2,05 ↓
Republic of Moldova	2,72	3,46 ↑	3,29 ↓	2,12 ↓	1,29 ↓	3,29 ↑	3,36 ↑	2,30 ↓
Romania	1,53	1,17 ↓	1,62 ↑	1,00 ↓	0,98 ↓	0,91 ↓	1,14 ↑	1,14 =
Russian Federation	4,20	3,50 ↓	3,57 ↑	3,17 ↓	3,19 ↑	2,92 ↓	2,87 ↓	2,80 ↓
Serbia	0,77	0,62 ↓	0,56 ↓	1,09 ↑	0,84 ↓	0,32 ↓	0,93 ↑	0,79 ↓
Slovakia	0,54	0,20 ↓	0,88 ↑	0,07 ↓	0,07 =	0,00	0,07 ↑	0,40 ↑
Slovenia	0,07	0,07 =	0,00	0,07 ↑	0,00	0,07 ↑	0,07 =	0,00
Ukraine	2,87	3,05 ↑	2,42 ↓	1,78 ↓	1,40 ↓	1,88 ↑	2,48 ↑	2,24 ↓
Uzbekistan	1,22	1,47 ↑	1,86 ↑	0,77 ↓	1,45 ↑	2,78 ↑	2,43 ↓	1,90 ↓
Tajikistan	48,83	3,04 ↓	18,25 ↑	0,00	30,79 ↑	12,00 ↓	10,54 ↓	9,81 ↓