

Ogniska zakażeń w powiatach													
Lp.	Powiat	Liczba potwierdzonych przypadków COVID-19 stan w dniu 05.07.2020 r. na godz. 8:00											
		Ogółem	Ludność ¹⁾	Zapadalność / Aktywne przypadki (na 10 000)	Liczba zgonów	Liczba wyleczonych	Liczba aktywnych przypadków ³⁾	Osoby z kwarantanny po powrocie z zagranicy	Osoby z kwarantanny po kontakcie z osobą zakażoną	Zachorowania poprzez kontakt w szpitalu lub przychodni	Zachorowania w DPS	Zachorowania w ZOL	Inne przypadki zachorowań
1	bocheński	152	106 858	14,22	3	140	7	2	65	12	54	0	19
2	brzeski	69	93 201	7,40	2	64	1	2	5	48	0	2	12
3	chrzanowski	37	124 536	2,97	0	25	12	1	18	0	0	0	18
4	dąbrowski	15	59 174	2,53	0	11	4	2	12	1	0	0	0
5	gorlicki	10	108 886	0,92	0	7	3	1	6	1	0	0	2
6	krakowski	87	279 239	3,12	1	67	19	4	38	19	0	0	26
7	limanowski	130	131 764	9,87	3	104	23	0	73	25	0	0	32
8	miechowski	12	48 818	2,46	0	12	0	0	5	0	0	0	7
9	myślenicki	159	127 600	12,46	0	150	9	0	86	18	0	0	55
10	nowosądecki	146	216 796	6,73	0	31	115	7	139	0	0	0	0
11	nowotarski	15	191 782	0,78	0	10	5	2	4	1	0	0	8
12	olkuski	15	111 217	1,35	0	10	5	1	0	5	0	0	9
13	oświęcimski	107	153 486	6,97	4	71	32	2	48	13	0	0	44
14	proszowicki	11	43 222	2,55	2	6	3	0	0	5	0	0	6
15	suski	194	84 232	23,03	0	124	70	0	115	0	0	0	79
16	tarnowski	114	201 497	5,66	3	28	83	3	83	2	22	0	4
17	tatrzański	8	68 072	1,18	0	4	4	2	4	1	0	0	1
18	wadowicki	35	160 006	2,19	2	19	14	0	17	4	0	0	14
19	wielicki	127	129 136	9,83	5	116	5	1	117	9	0	0	0
20	m. Kraków	347	779 115	4,45	19	250	78	23	106	99	0	0	119
21	m. Nowy Sącz	47	83 794	5,61	0	28	19	3	43	1	0	0	0
22	m. Tarnów	14	108 470	1,29	0	13	1	8	3	2	0	0	1
	Razem Małopolska	1 851	3 410 901	5,43	44	1 290	512	64	987	266	76	2	456
	POLSKA ²⁾	35 719	38 386 476	9,31									

1) stan dla Małopolski na 31.12.2019 r., dla Polski na 30.06.2019 r.

2) dane dotyczące liczby zachorowań w Polsce ze strony www.gov.pl, stan na 4.07.2020 r. godz. 10:00

3) liczba przypadków potwierdzonych pomniejszona o liczbę zgonów z powodu COVID-19 i liczbę wyleczonych, a także liczbę zgonów z innej przyczyny (5)