

Ogniska zakażeń w powiatach													
Lp.	Powiat	Liczba potwierdzonych przypadków COVID-19 stan w dniu 03.08.2020 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	350	106 858	32,75 / 17,13	17	147	183	3	80	12	228	0	27
2	brzeski	76	93 201	8,15	2	65	7	3	6	49	0	2	16
3	chrzanowski	45	124 536	3,61	0	33	12	1	18	0	0	0	26
4	dąbrowski	25	59 174	4,22	0	15	10	2	22	1	0	0	0
5	gorlicki	51	108 886	4,68	0	9	42	1	37	2	0	0	11
6	krakowski	120	279 239	4,30	2	83	35	4	48	19	0	0	49
7	limanowski	223	131 764	16,92	6	123	94	0	131	25	0	0	67
8	miechowski	19	48 818	3,89	0	12	7	0	11	0	0	0	8
9	myślenicki	195	127 600	15,28	0	158	37	0	105	18	0	0	72
10	nowosądecki	718	216 796	33,12 / 27,63	3	116	599	7	711	0	0	0	0
11	nowotarski	99	191 782	5,16	0	15	84	2	49	3	0	0	45
12	olkuski	18	111 217	1,62	0	12	6	3	0	5	0	0	10
13	oświęcimski	231	153 486	15,05	5	95	131	2	109	14	0	0	106
14	proszowicki	19	43 222	4,40	2	9	8	0	3	6	1	0	9
15	suski	229	84 232	27,19	1	191	37	0	139	2	0	0	88
16	tarnowski	165	201 497	8,19	3	98	64	6	86	2	46	0	25
17	tatrzański	136	68 072	19,98 / 18,80	0	8	128	2	99	1	0	0	34
18	wadowicki	162	160 006	10,12	3	38	121	0	120	4	0	0	38
19	wielicki	164	129 136	12,70	5	124	34	1	145	9	0	0	9
20	m. Kraków	563	779 115	7,23	19	312	232	27	148	101	0	0	287
21	m. Nowy Sącz	209	83 794	24,94 / 19,21	2	46	161	3	205	1	0	0	0
22	m. Tarnów	29	108 470	2,67	0	16	13	8	4	3	0	0	14
Razem Małopolska		3 846	3 410 901	11,28	70	1 725	2 045	75	2 276	277	275	2	941
POLSKA ²⁾		46 894	38 386 476	12,22									

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 02.08.2020 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 (6)