

Ogniska zakażeń w powiatach													
Lp.	Powiat	Liczba potwierdzonych przypadków COVID-19 stan w dniu 04.08.2020 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 / 17,03	17	148	182	3	80	12	228	0	27
2	brzeski	76	93 201	8,15	2	65	7	3	6	49	0	2	16
3	chrzanowski	50	124 536	4,01	0	34	16	1	23	0	0	0	26
4	dąbrowski	26	59 174	4,39	0	16	10	2	23	1	0	0	0
5	gorlicki	53	108 886	4,87	1	9	43	1	37	2	0	0	13
6	krakowski	123	279 239	4,40	2	83	38	4	48	19	0	0	52
7	limanowski	233	131 764	17,68	6	125	102	0	141	25	0	0	67
8	miechowski	19	48 818	3,89	0	12	7	0	11	0	0	0	8
9	myślenicki	204	127 600	15,99	0	158	46	0	112	18	0	0	74
10	nowosądecki	731	216 796	33,72 / 27,58	3	130	598	7	724	0	0	0	0
11	nowotarski	109	191 782	5,68	0	15	94	2	54	3	0	0	50
12	olkuski	18	111 217	1,62	0	12	6	3	0	5	0	0	10
13	oświęcimski	238	153 486	15,51	5	98	135	2	113	14	0	0	109
14	proszowicki	19	43 222	4,40	2	9	8		3	6	1		9
15	suski	229	84 232	27,19	1	192	36	0	139	2	0	0	88
16	tarnowski	168	201 497	8,34	3	98	67	6	88	2	46	0	26
17	tatrzański	136	68 072	19,98 / 18,66	0	9	127	2	99	1	0	0	34
18	wadowicki	162	160 006	10,12	3	41	118	0	120	4	0	0	38
19	wielicki	165	129 136	12,78	5	124	35	1	148	9	0	0	7
20	m. Kraków	583	779 115	7,48	19	314	250	27	151	101	0	0	304
21	m. Nowy Sącz	210	83 794	25,06 / 19,21	2	47	161	3	206	1	0	0	0
22	m. Tarnów	32	108 470	2,95	0	16	16	8	7	3	0	0	14
	Razem Małopolska	3 934	3 410 901	11,53	71	1 755	2 102	75	2 333	277	275	2	972
	POLSKA ²⁾	47 469	38 386 476	12,37									

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 03.08.2020 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)