Ogniska zakażeń w powiatach													
	Powiat	Liczba potwierdzonych przypadków COVID-19 stan w dniu 1.07.2020 r. na godz. 8:00											
Lp.		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	139	8	2	65	12	54	0	19
2	brzeski	68	93 201	7,30	2	64	0	2	5	48	0	2	11
3	chrzanowski	37	124 536	2,97	0	23	14	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	86	279 239	3,08	1	63	22	4	38	19	0	0	25
7	limanowski	124	131 764	9,41	3	104	17	0	68	25	0	0	31
8	miechowski	12	48 818	2,46	0	12	0	0	5	0	0	0	7
9	myślenicki	159	127 600	12,46	0	149	10	0	86	18	0	0	55
10	nowosądecki	96	216 796	4,43	0	30	66	7	89	0	0	0	0
11	nowotarski	14	191 782	0,73	0	9	5	2	4	1	0	0	7
12	olkuski	11	111 217	0,99	0	10	1	1	0	5	0	0	5
13	oświęcimski	104	153 486	6,78	4	63	37	2	46	13	0	0	43
14	proszowicki	11	43 222	2,55	2	6	3	0	0	5	0	0	6
15	suski	194	84 232	23,03 / 10,33	0	107	87	0	115	0	0	0	79
16	tarnowski	113	201 497	5,61	3	19	91	3	82	2	22	0	4
17	tatrzański	6	68 072	0,88	0	4	2	1	3	1	0	0	1
18	wadowicki	32	160 006	2,00	2	14	16	0	16	4	0	0	12
19	wielicki	127	129 136	9,83	5	115	6	1	117	9	0	0	0
20	m. Kraków	344	779 115	4,42	19	248	77	23	104	99	0	0	118
21	m. Nowy Sącz	34	83 794	4,06	0	28	6	3	30	1	0	0	0
22	m. Tarnów	14	108 470	1,29	0	12	2	8	3	2	0	0	1
	Razem Małopolska	1 763	3 410 901	5,17	44	1 237	477	63	912	266	76	2	444
	POLSKA ²⁾	34 393	38 386 476	8,96									

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 30.06.2020 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)