

Meldunki epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Małopolsce

Sekcja Budżetu Zadaniowego, Planowania i Analiz – Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krakowie

Rok: 2020

Miesiąc: maj

Numer: 5A (17)

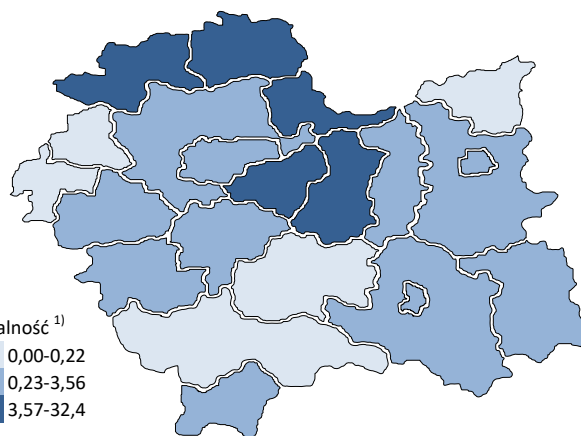
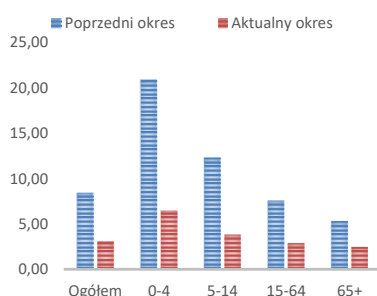
Okres: 1-7 maja

Analiza za okres od 1 do 7 maja 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 maja 2020 r. wg wieku i powiatów

Powiat	Ogółem			Wiek (ukończone lata)							
	liczba	zapadalność ¹⁾	wzrost /spadek zapadalności ^{2,3)}	0-4		5-14		15-64		65+	
				liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾
MAŁOPOLSKA	736	3,09	-5,33	83	6,43	97	3,82	458	2,86	98	2,45
bocheński	125	16,75	9,24	12	27,49	21	23,69	78	15,54	14	12,47
brzeski	19	2,91	-6,48	0	0,00	2	2,72	11	2,48	6	5,99
chrzanowski	1	0,11	-6,79	0	0,00	1	1,22	0	0,00	0	0,00
dąbrowski	0	0,00	-4,22	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
gorlicki	6	0,79	-1,16	0	0,00	0	0,00	5	0,97	1	0,81
m. Kraków	120	2,21	-8,29	8	2,57	7	1,43	91	2,56	14	1,31
krakowski	39	2,00	-2,27	2	1,94	4	1,80	22	1,67	11	3,62
limanowski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
miechowski	111	32,40	-3,10	15	94,03	8	24,02	73	32,54	15	21,73
myślenicki	30	3,37	-2,53	6	11,15	6	5,55	17	2,80	1	0,82
Nowy Sącz i nowosądecki	5	0,24	-1,05	1	0,80	0	0,00	3	0,21	1	0,33
nowotarski	3	0,22	0,22	0	0,00	0	0,00	3	0,33	0	0,00
olkuski	38	4,86	-16,52	5	14,72	4	5,32	21	4,03	8	5,27
oświęcimski	0	0,00	-0,08	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
proszowicki	49	16,14	-4,32	15	102,73	13	42,48	18	8,80	3	5,57
suski	5	0,85	-1,82	0	0,00	1	1,49	3	0,75	1	1,08
Tarnów i tarnowski	65	2,99	-24,54	5	4,83	6	2,71	45	3,05	9	2,43
wadowicki	6	0,54	-1,34	1	1,64	1	0,80	4	0,53	0	0,00
wielicki	97	10,83	3,70	10	19,01	22	20,09	56	9,23	9	7,08
tatrzański	17	3,56	0,81	3	11,91	1	1,93	8	2,51	5	6,18

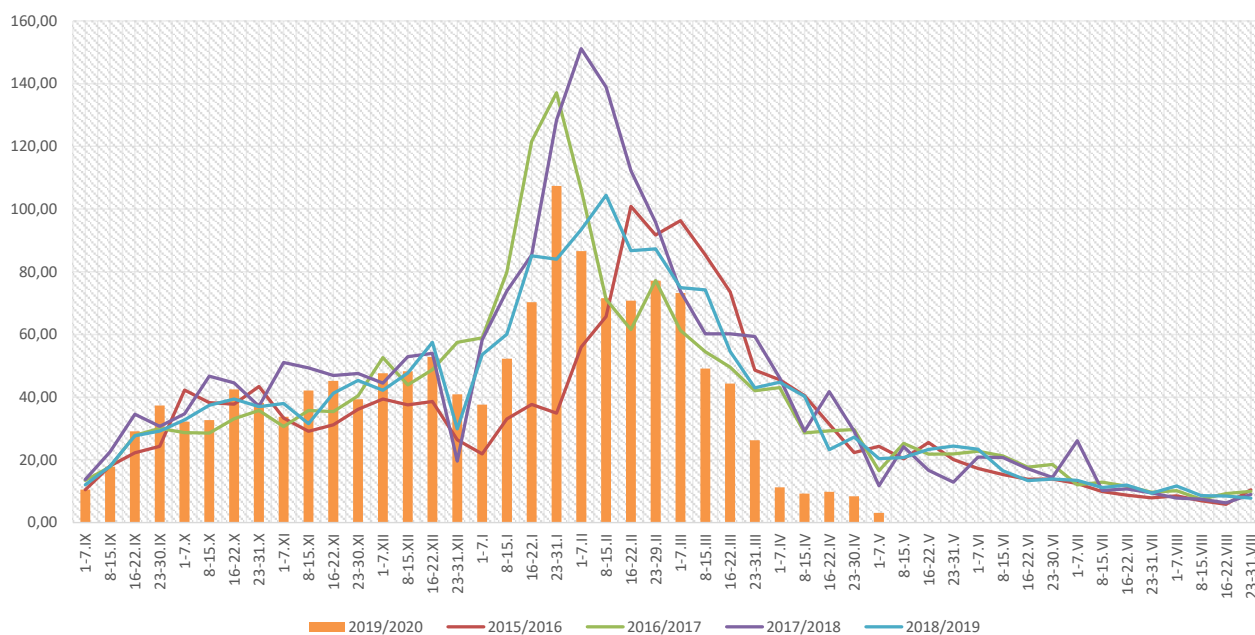
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 1 DO 7 MAJA
2020 R. ORAZ
W POPRZEDNIM OKRESIE
SPRAWOZDAWCZYM³⁾
WG WIEKU



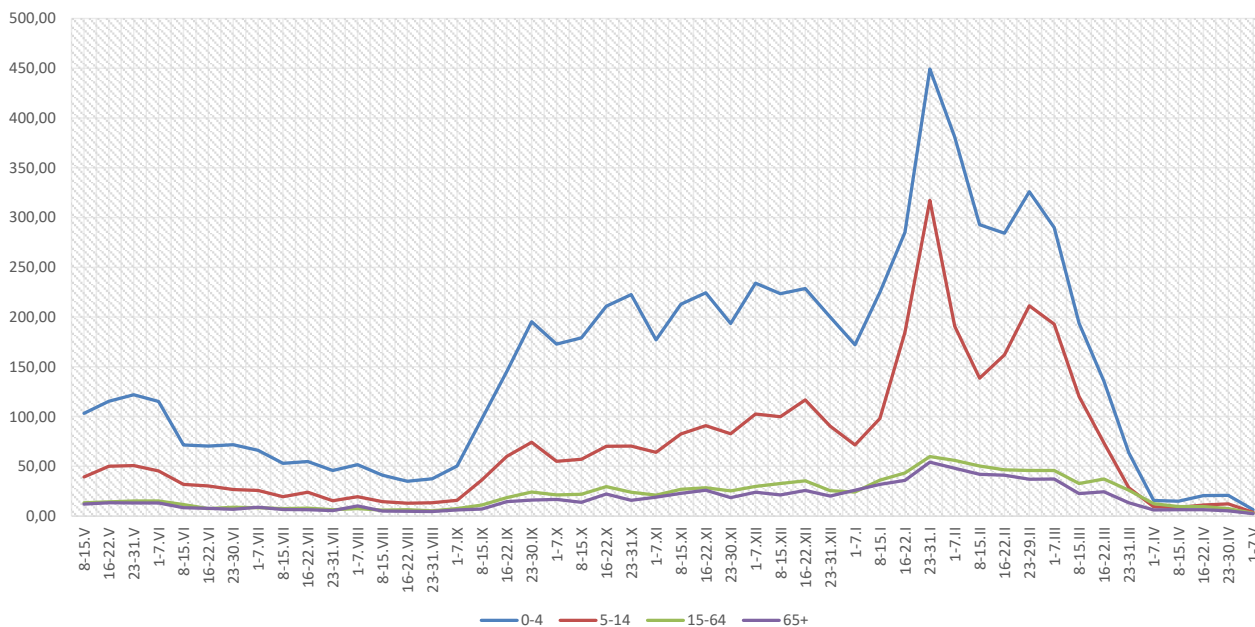
Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2019 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 30 kwietnia 2020 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w sezonie epidemicznym 2019/2020 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



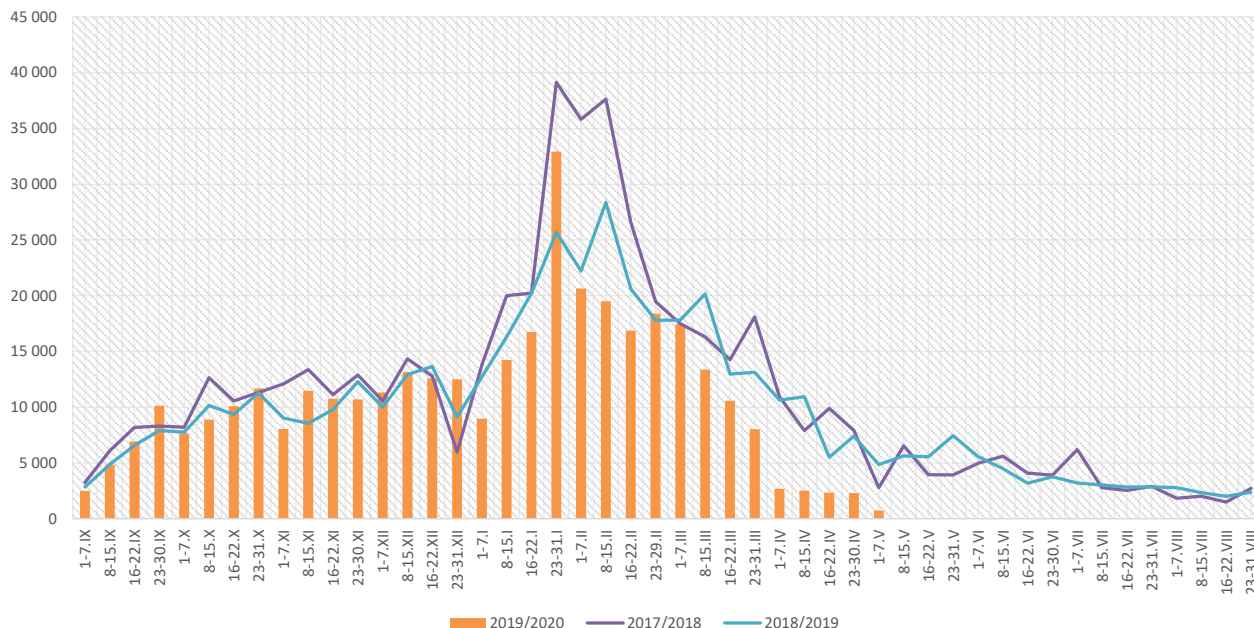
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w okresie od 8 maja 2019 r. do 7 maja 2020 r. wg wieku i okresowych meldunków



Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności, przy czym ludność wg stanu w dniu:
 - 30 czerwca 2018 r. dla meldunków z okresu do 31 października 2019 r.,
 - 31 grudnia 2018 r. dla meldunków z okresu od 1 listopada 2019 r. do 31 grudnia 2019 r.,
 - 30 czerwca 2019 r. dla meldunków z okresu od 1 stycznia 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w sezonie epidemicznym 2019/2020 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 do 7 maja 2020 r. wg przyczyn i powiatów								
Powiat	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala ¹⁾					
			objawy ze strony układu krążenia		objawy ze strony układu oddechowego		inne przyczyny	
	liczba	% ²⁾	liczba	% ³⁾	liczba	% ³⁾	liczba	% ³⁾
MAŁOPOLSKA	1	0,14%	0	0,0%	1	100,0%	0	0,0%
bocheński								
brzeski								
chrzanowski								
dąbrowski								
gorlicki								
m. Kraków								
krakowski								
limanowski								
miechowski								
myślenicki								
Nowy Sącz i nowosądecki								
nowotarski								
olkuski								
oświęcimski								
proszowicki								
suski								
Tarnów i tarnowski								
wadowicki								
wielicki	1	1,03%			1	100,0%		
tatrzański								

Objaśnienia:

- 1) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 2) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- 3) W stosunku do ogółu osób skierowanych do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy.

**Zgony z powodu grypy i podejrzeń grypy w okresie
od 1 do 7 maja 2020 r. wg wieku i powiatów**

Powiat	Ogółem	Wiek (ukończone lata)			
		0-4	5-14	15-64	65+
MAŁOPOLSKA	-	-	-	-	-
bocheński	-	-	-	-	-
brzeski	-	-	-	-	-
chrzanowski	-	-	-	-	-
dąbrowski	-	-	-	-	-
gorlicki	-	-	-	-	-
m. Kraków	-	-	-	-	-
krakowski	-	-	-	-	-
limanowski	-	-	-	-	-
miechowski	-	-	-	-	-
myślenicki	-	-	-	-	-
Nowy Sącz i nowosądecki	-	-	-	-	-
nowotarski	-	-	-	-	-
olkuski	-	-	-	-	-
oświęcimski	-	-	-	-	-
proszowicki	-	-	-	-	-
suski	-	-	-	-	-
Tarnów i tarnowski	-	-	-	-	-
wadowicki	-	-	-	-	-
wielicki	-	-	-	-	-
tatrzański	-	-	-	-	-

Źródła danych:

Liczby zachorowań, podejrzeń zachorowań oraz zgonów: Dane z okresowych, zbiorczych „Meldunków o zachorowaniach i podejrzaniach zachorowań na grypę”, nadsyłanych do powiatowych stacji sanitarno-epidemiologicznych przez wszystkie jednostki ochrony zdrowia, do których zgłosili się chorzy, oraz dane ze zgłoszeń zgonów nadsyłanych do powiatowych i/lub wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych przez lekarzy, przesyłane przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne w formie zagregowanej do Zakładu Epidemiologii NIZP-PZH.

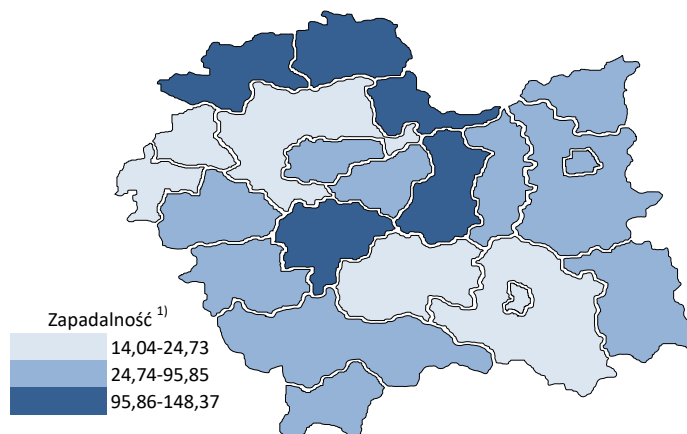
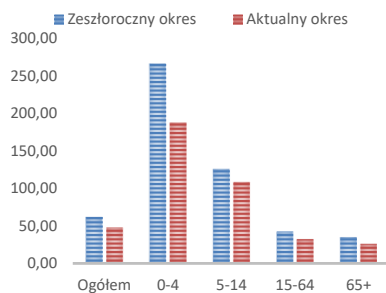
W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 262 z 27.9.2012) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg oddechowych spełniające kryteria definicji.

Analiza za okres od 1 stycznia do 7 maja 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w okresie od 1 stycznia do 7 maja 2020 r. wg wieku i powiatów

Powiat	Ogółem		Wiek (ukończone lata)							
			0-4		5-14		15-64		65+	
	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾
MAŁOPOLSKA	208 243	47,78	44 247	187,56	50 504	108,69	94 445	32,28	19 047	26,01
bocheński	15 804	115,80	3 773	472,76	3 481	214,73	7 127	77,67	1 423	69,30
brzeski	11 427	95,85	2 195	354,23	2 085	155,10	5 549	68,30	1 598	87,18
chrzanowski	3 137	19,62	342	47,99	655	43,67	1 831	17,09	309	10,08
dąbrowski	4 113	54,25	1 096	290,35	1 074	140,69	1 552	29,48	391	33,24
gorlicki	7 421	53,22	1 227	172,22	2 262	144,72	3 222	34,24	710	31,42
m. Kraków	34 728	35,02	6 931	121,82	6 309	70,44	18 997	29,26	2 491	12,70
krakowski	8 806	24,73	1 439	76,36	1 888	46,39	4 410	18,30	1 069	19,24
limanowski	2 368	14,04	804	73,57	853	39,19	616	5,42	95	4,28
miechowski	9 272	147,99	1 485	509,06	1 825	299,66	4 727	115,23	1 235	97,83
myślenicki	19 106	117,29	5 486	557,63	5 364	271,36	6 925	62,34	1 331	59,94
Nowy Sącz i nowosądecki	8 427	21,93	1 858	81,02	2 075	44,74	3 670	14,09	824	15,09
nowotarski	6 109	24,90	1 252	95,83	1 536	54,79	2 599	15,52	722	19,65
olkuski	14 569	101,94	2 974	478,96	3 749	272,79	6 567	68,97	1 279	46,09
oświęcimski	3 658	18,60	827	87,92	1 394	69,98	1 314	10,00	123	3,42
proszowicki	8 236	148,37	1 468	549,80	1 996	356,67	3 949	105,60	823	83,58
suski	8 231	76,41	1 572	276,98	2 133	173,46	3 450	47,37	1 076	63,57
Tarnów i tarnowski	17 179	43,28	4 048	214,02	5 071	125,46	6 834	25,33	1 226	18,09
wadowicki	12 352	60,28	2 795	250,04	3 353	145,85	5 097	36,73	1 107	34,65
wielicki	6 887	42,04	1 314	136,62	1 521	75,96	3 321	29,94	731	31,47
tatrzański	6 413	73,53	1 361	295,52	1 880	198,91	2 688	46,06	484	32,72

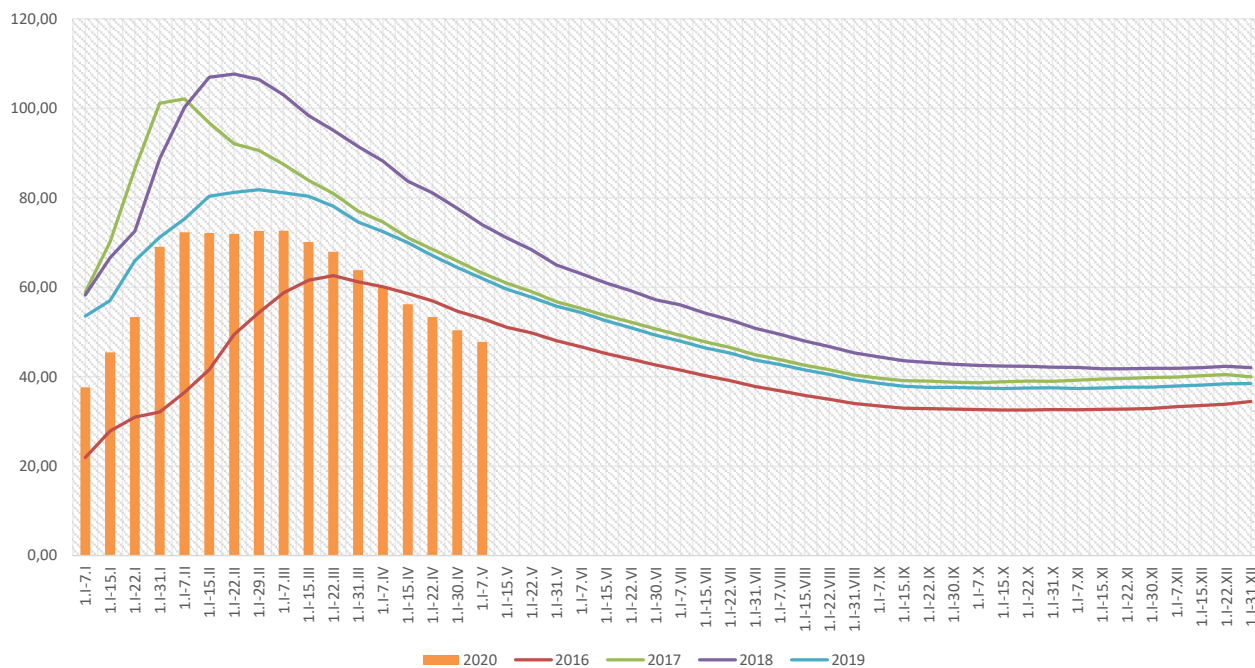
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 1 STYCZNIA
DO 7 MAJA 2020 R.
ORAZ W ANALOGICZNYM
OKRESIE ROKU
POPRIEDNIEGO WG WIEKU



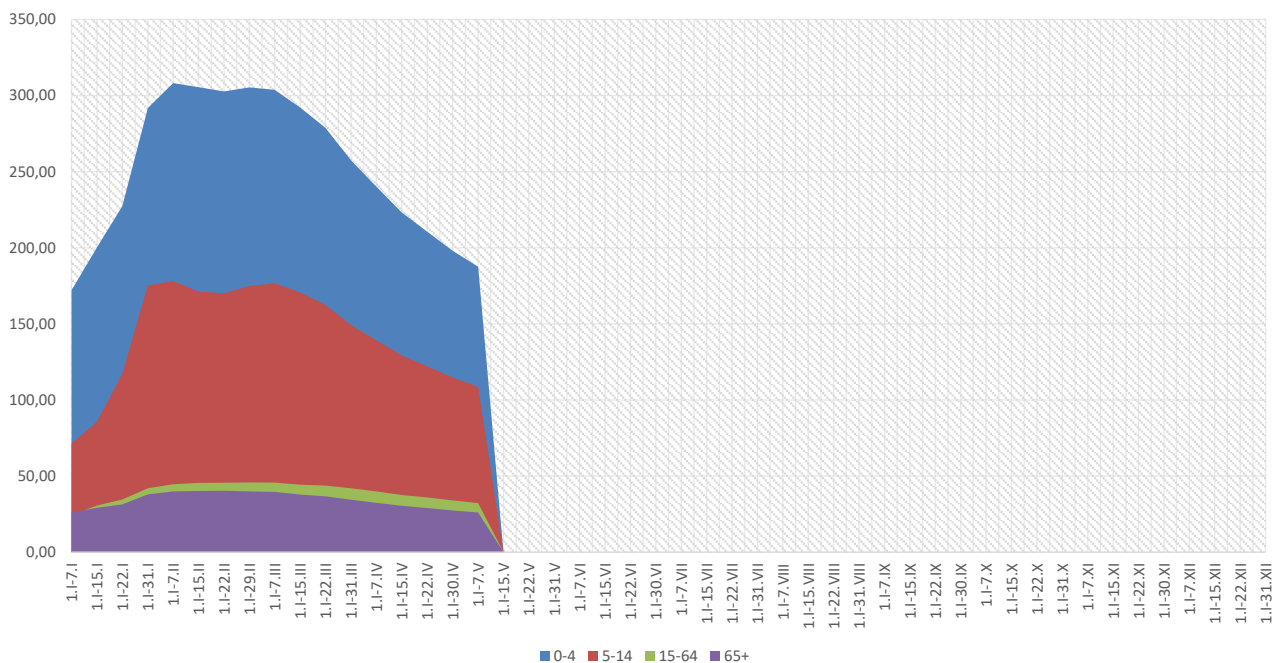
Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2019 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2020 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



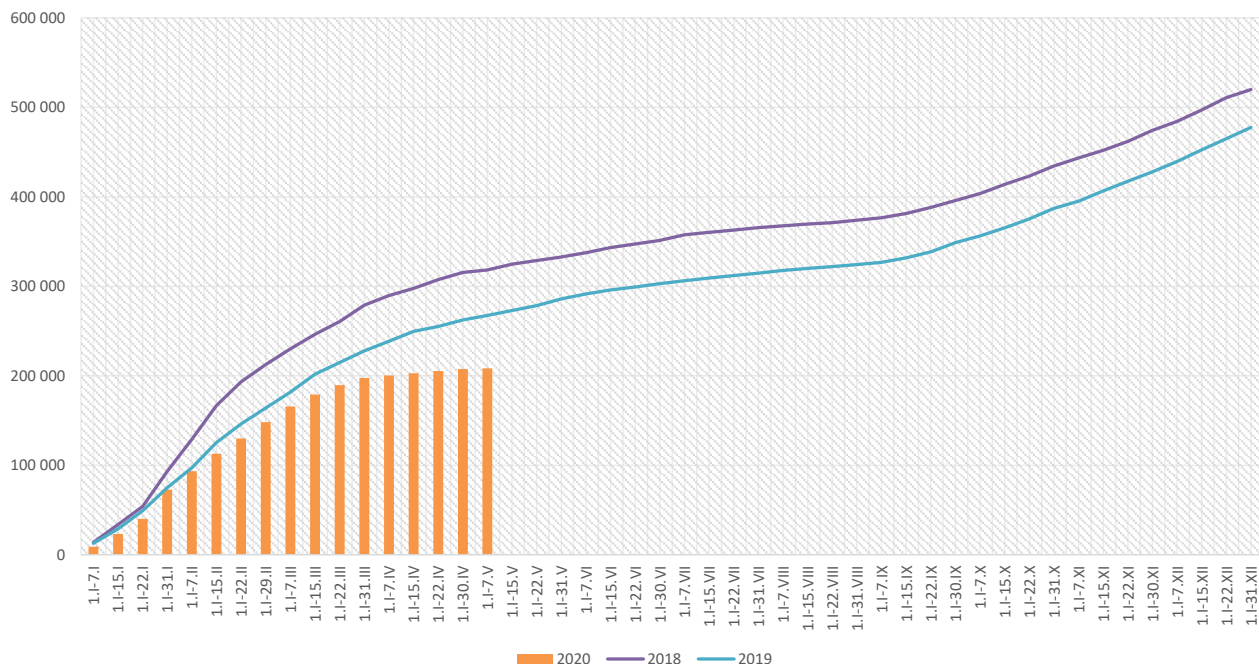
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2020 narastająco wg wieku



Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2019 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w roku 2020 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 stycznia do 7 maja 2020 r. wg przyczyn i powiatów								
Powiat	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala ¹⁾					
			objawy ze strony układu krążenia		objawy ze strony układu oddechowego		inne przyczyny	
	liczba	% ²⁾	liczba	% ³⁾	liczba	% ³⁾	liczba	% ³⁾
MAŁOPOLSKA	1 159	0,56%	29	2,5%	824	71,1%	403	34,8%
bocheński	100	0,63%	1	1,0%	100	100,0%		
brzeski	60	0,53%	3	5,0%	60	100,0%		
chrzanowski	69	2,20%			69	100,0%		
dąbrowski	14	0,34%			14	100,0%		
gorlicki	28	0,38%			28	100,0%		
m. Kraków	189	0,54%	18	9,5%	159	84,1%	52	27,5%
krakowski	16	0,18%	6	37,5%	12	75,0%	9	56,3%
limanowski	23	0,97%			18	78,3%	12	52,2%
miechowski	16	0,17%			16	100,0%		
myślenicki	21	0,11%			21	100,0%		
Nowy Sącz i nowosądecki	76	0,90%			15	19,7%	61	80,3%
nowotarski	37	0,61%	1	2,7%	34	91,9%	26	70,3%
olkuski	22	0,15%			22	100,0%		
oświęcimski	17	0,46%			2	11,8%	15	88,2%
proszowicki	25	0,30%			25	100,0%		
suski	26	0,32%			14	53,8%	22	84,6%
Tarnów i tarnowski	200	1,16%					200	100,0%
wadowicki	153	1,24%			153	100,0%		
wielicki	48	0,70%			43	89,6%	6	12,5%
tatrzański	19	0,30%			19	100,0%		

Objaśnienia:

1) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.

2) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na gripę.

3) W stosunku do ogółu osób skierowanych do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy.

Zgony z powodu grypy i podejrzeń grypy w okresie od 1 stycznia do 7 maja 2020 r. wg wieku i powiatów

Powiat	Ogółem	Wiek (ukończone lata)			
		0-4	5-14	15-64	65+
MAŁOPOLSKA	5	-	-	1	4
bocheński	-	-	-	-	-
brzeski	-	-	-	-	-
chrzanowski	-	-	-	-	-
dąbrowski	-	-	-	-	-
gorlicki	-	-	-	-	-
m. Kraków	4	-	-	1	3
krakowski	-	-	-	-	-
limanowski	-	-	-	-	-
miechowski	-	-	-	-	-
myślenicki	-	-	-	-	-
Nowy Sącz i nowosądecki	-	-	-	-	-
nowotarski	-	-	-	-	-
olkuski	-	-	-	-	-
oświęcimski	-	-	-	-	-
proszowicki	-	-	-	-	-
suski	-	-	-	-	-
Tarnów i tarnowski	-	-	-	-	-
wadowicki	-	-	-	-	-
wielicki	1	-	-	-	1
tatrzański	-	-	-	-	-

wykonała: Paulina Salawa-Kostkowska

Źródła danych:

Liczby zachorowań, podejrzeń zachorowań oraz zgonów: Dane z okresowych, zbiorczych „Meldunków o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grypę”, nadsyłanych do powiatowych stacji sanitarno-epidemiologicznych przez wszystkie jednostki ochrony zdrowia, do których zgłosili się chorzy, oraz dane ze zgłoszeń zgonów nadsyłanych do powiatowych i/lub wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych przez lekarzy, przesyłane przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne w formie zagregowanej do Zakładu Epidemiologii NIZP-PZH.

W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 262 z 27.9.2012) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg oddechowych spełniające kryteria definicji.