

Meldunki epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Małopolsce

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

Rok: 2019

Miesiąc: lipiec

Numer: 7D (28)

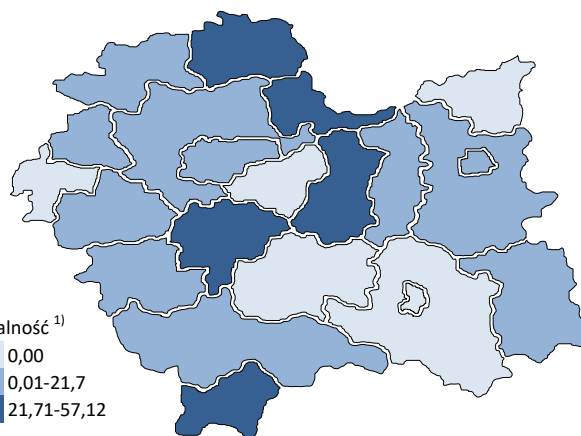
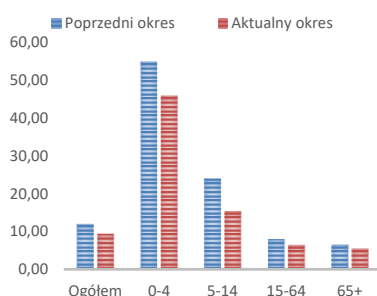
Okres: 23-31 lipca

Analiza za okres od 23 do 31 lipca 2019 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 31 lipca 2019 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	2 861	9,36	-2,60	748	45,82	500	15,40	1 340	6,48	273	5,46
bocheński	218	22,79	-62,17	72	128,68	56	49,74	77	11,88	13	9,31
brzeski	129	15,39	-7,31	29	66,88	14	14,78	75	13,04	11	8,79
chrzanowski	78	6,91	3,26	13	25,76	14	13,36	46	6,02	5	2,39
dąbrowski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
gorlicki	26	2,65	2,65	0	0,00	0	0,00	23	3,45	3	1,94
m. Kraków	611	8,82	-4,64	175	45,87	80	12,96	296	6,46	60	4,47
krakowski	309	12,44	7,68	58	44,31	35	12,40	166	9,79	50	13,31
limanowski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
miechowski	253	57,12	1,68	44	212,65	40	93,17	134	45,84	35	40,22
myślenicki	259	22,72	-1,75	93	136,47	46	33,38	109	13,93	11	7,26
Nowy Sącz i nowosądecki	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
nowotarski	5	0,29	-0,38	2	2,19	0	0,00	3	0,25	0	0,00
olkuski	219	21,70	-2,12	64	146,35	35	36,18	107	15,74	13	6,88
oświęcimski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
proszowicki	214	54,52	-2,15	51	269,46	53	133,66	86	32,26	24	35,66
suski	4	0,53	-0,49	0	0,00	3	3,46	1	0,19	0	0,00
Tarnów i tarnowski	366	13,09	2,83	98	73,73	82	28,80	147	7,68	39	8,40
wadowicki	1	0,07	0,07	1	1,28	0	0,00	0	0,00	0	0,00
wielicki	0	0,00	-7,14	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
tatrzański	169	27,58	-3,05	48	147,37	42	63,69	70	16,95	9	8,89

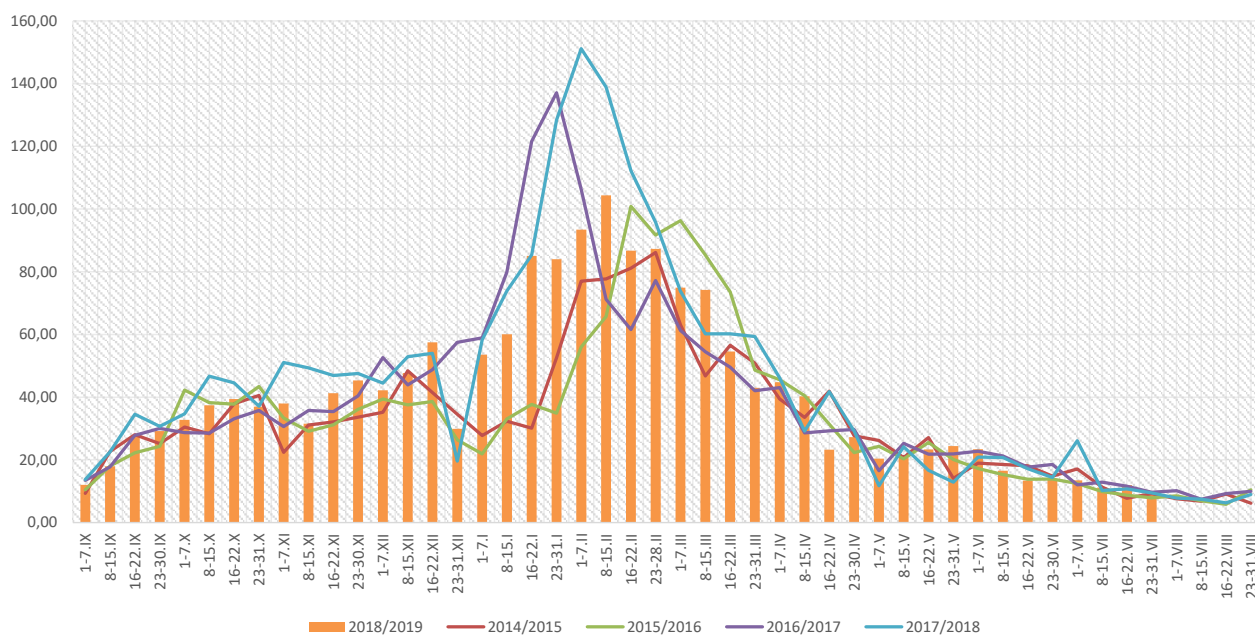
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 23 DO 31
LIPCA 2019 R. ORAZ
W POPRZEDNIM OKRESIE
SPRAWOZDAWCZYM³⁾
WG WIEKU



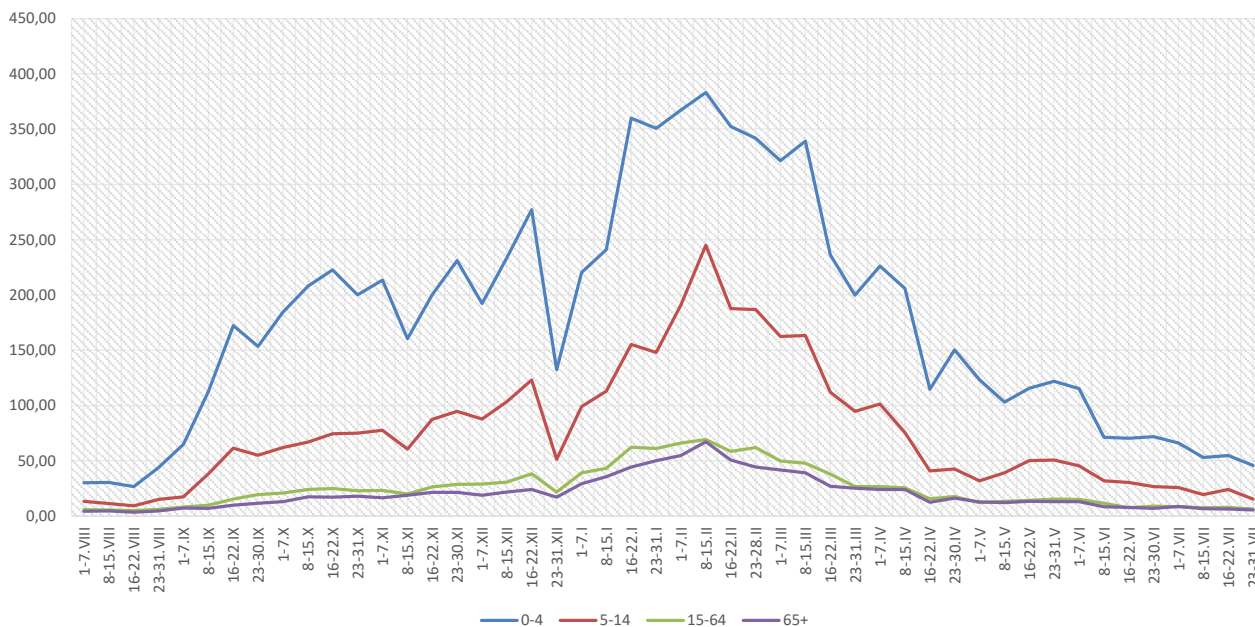
Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2018 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 lipca 2019 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w sezonie epidemicznym 2018/2019 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w okresie od 1 sierpnia 2018 r. do 31 lipca 2019 r. wg wieku i okresowych meldunków

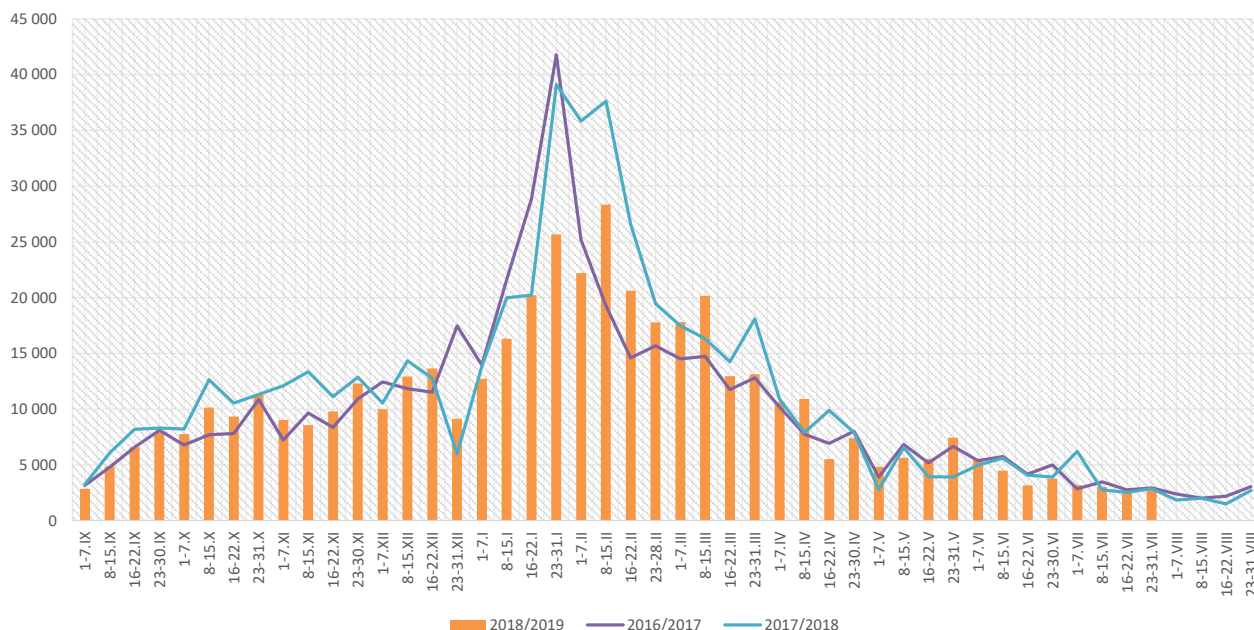


Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności, przy czym ludność wg stanu w dniu:

- 31 grudnia 2017 r. dla meldunków z okresu do 31 grudnia 2018 r.,
- 30 czerwca 2018 r. dla meldunków z okresu od 1 stycznia 2019 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w sezonie epidemicznym 2018/2019 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 23 do 31 lipca 2019 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	3	0,10%	1	33,3%	0	0,0%	2	66,7%
bocheński								
brzeski								
chrzanowski								
dąbrowski								
gorlicki								
m. Kraków								
krakowski	1	0,32%	1	100,0%				
limanowski								
miechowski								
myślenicki								
Nowy Sącz i nowosądecki								
nowotarski								
olkuski								
oświęcimski								
proszowicki								
suski								
Tarnów i tarnowski	2	0,55%					2	100,0%
wadowicki								
wielicki								
tatrzański								

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 23 do 31 lipca 2019 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.

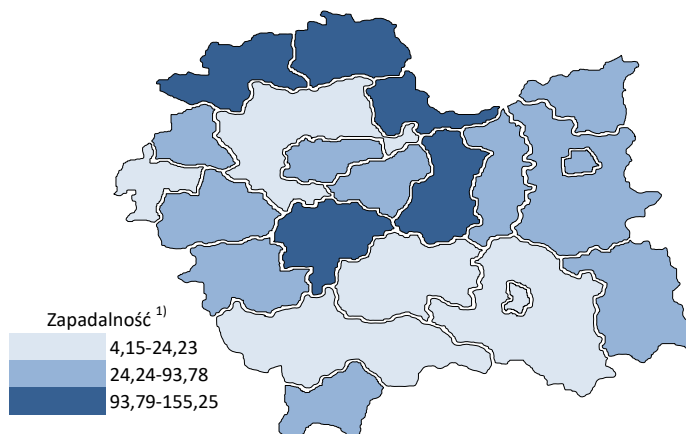
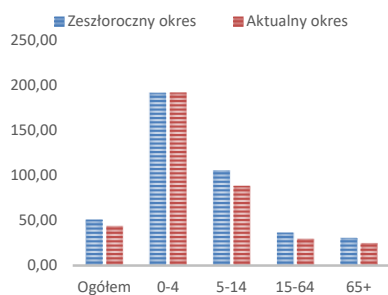
W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 262 z 27.9.2012) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg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

Analiza za okres od 1 stycznia do 31 lipca 2019 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 stycznia do 31 lipca 2019 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	314 890	43,74	73 757	191,81	67 649	88,47	144 147	29,59	29 337	24,90
bocheński	30 605	135,85	8 425	639,22	7 246	273,24	12 355	80,91	2 579	78,42
brzeski	18 521	93,78	3 471	339,82	3 273	146,67	9 189	67,83	2 588	87,79
chrzanowski	6 463	24,30	979	82,35	1 511	61,19	3 458	19,20	515	10,45
dąbrowski	7 037	55,98	1 969	315,16	1 831	144,65	2 665	30,39	572	29,95
gorlicki	10 027	43,38	1 807	151,61	2 029	78,33	5 197	33,13	994	27,28
m. Kraków	59 174	36,27	15 825	176,09	9 501	65,32	30 216	27,97	3 632	11,50
krakowski	14 178	24,23	2 542	82,44	2 649	39,85	7 257	18,17	1 730	19,54
limanowski	1 601	5,75	462	25,98	532	14,74	513	2,72	94	2,62
miechowski	15 740	150,86	2 788	572,03	2 971	293,80	7 859	114,14	2 122	103,51
myślenicki	27 928	103,99	8 132	506,58	6 663	205,23	11 253	61,04	1 880	52,67
Nowy Sącz i nowosądecki	9 278	14,61	2 071	55,35	1 845	23,99	4 449	10,29	913	10,37
nowotarski	6 575	16,20	1 423	66,12	1 491	31,87	2 718	9,76	943	15,95
olkuski	25 850	108,72	5 075	492,67	6 047	265,36	11 789	73,60	2 939	66,05
oświęcimski	1 357	4,15	264	16,83	347	10,57	686	3,12	60	1,03
proszowicki	14 354	155,25	3 156	707,88	3 791	405,86	6 037	96,13	1 370	86,41
suski	9 730	54,51	1 952	208,22	2 480	121,54	3 916	32,28	1 382	50,41
Tarnów i tarnowski	27 904	42,36	6 997	223,47	6 876	102,53	11 846	26,26	2 185	19,97
wadowicki	11 457	33,80	2 490	135,41	2 982	78,52	4 832	20,90	1 153	22,42
wielicki	7 752	29,00	1 742	112,09	1 381	42,65	3 772	20,66	857	23,26
tatrzański	9 359	64,84	2 187	285,05	2 203	141,82	4 140	42,55	829	34,77

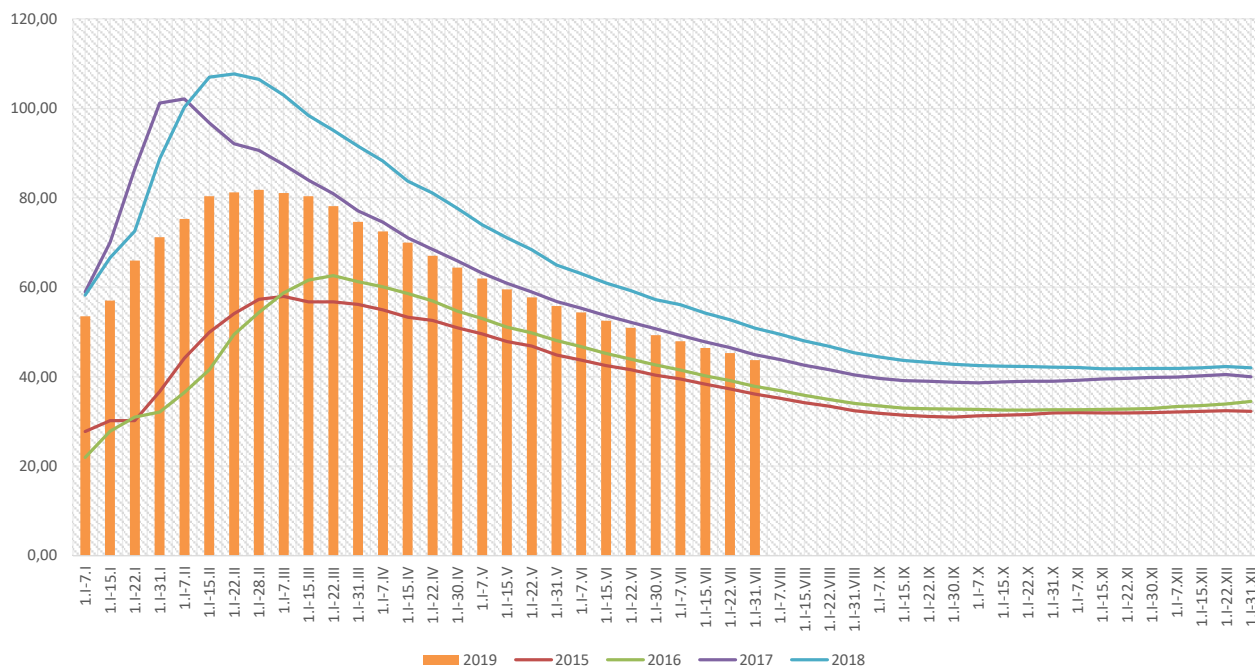
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 1 STYCZNIA
DO 31 LIPCA 2019 R.
ORAZ W ANALOGICZNYM
OKRESIE ROKU
POPRIEDZIEGO WG WIEKU



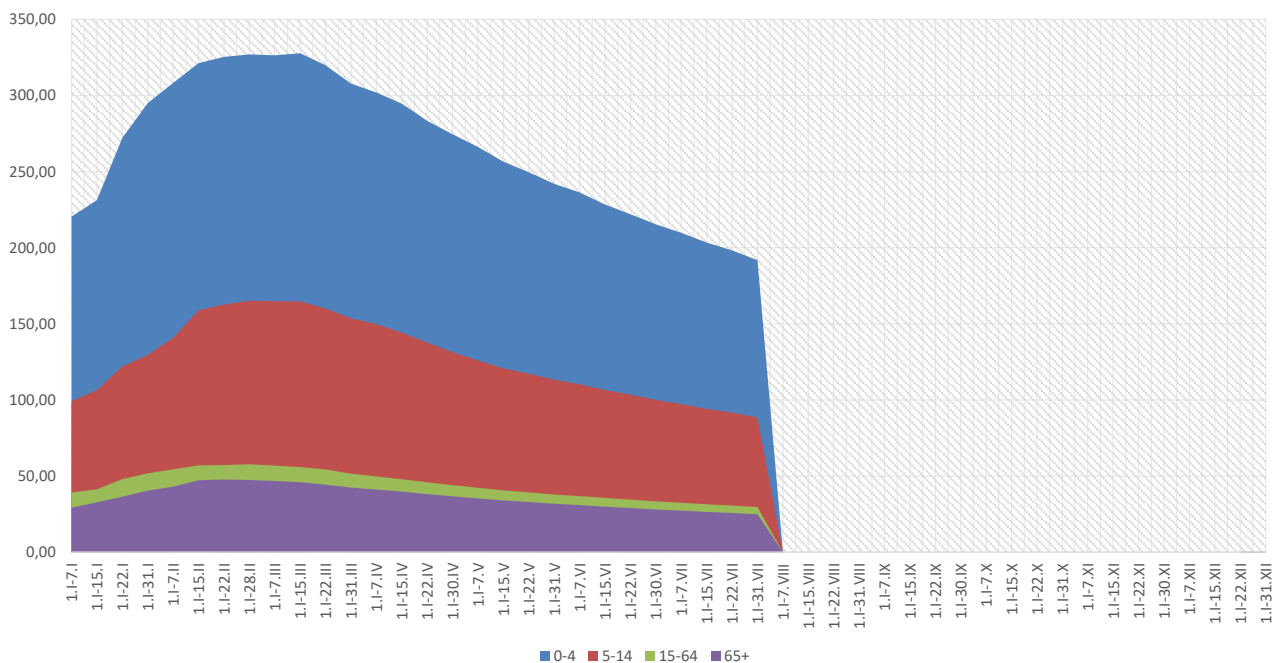
Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2018 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2019 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



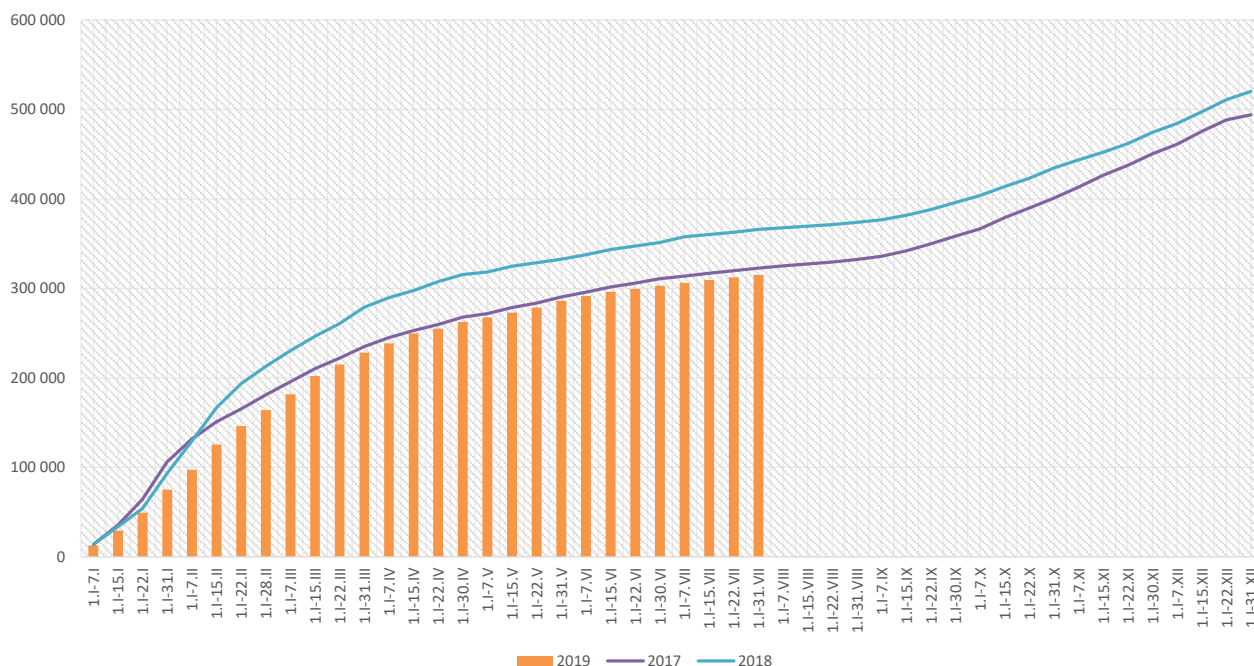
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2019 narastająco wg wieku



Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2018 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w roku 2019 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 stycznia do 31 lipca 2019 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	1 498	0,48%	40	2,7%	1 173	78,3%	400	26,7%
bocheński	142	0,46%			142	100,0%		
brzeski	71	0,38%	1	1,4%	55	77,5%	15	21,1%
chrzanowski	38	0,59%			38	100,0%		
dąbrowski	63	0,90%			63	100,0%		
gorlicki	22	0,22%			19	86,4%	3	13,6%
m. Kraków	401	0,68%	27	6,7%	326	81,3%	104	25,9%
krakowski	20	0,14%	1	5,0%	19	95,0%	5	25,0%
limanowski	4	0,25%	4	100,0%	4	100,0%		
miechowski	30	0,19%			30	100,0%		
myślenicki	27	0,10%			27	100,0%		
Nowy Sącz i nowosądecki	37	0,40%			37	100,0%		
nowotarski	37	0,56%	4	10,8%	33	89,2%	22	59,5%
olkuski	59	0,23%	1	1,7%	55	93,2%	3	5,1%
oświęcimski	19	1,40%			11	57,9%	8	42,1%
proszowicki	28	0,20%			26	92,9%	2	7,1%
suski	16	0,16%	2	12,5%	8	50,0%	12	75,0%
Tarnów i tarnowski	297	1,06%			102	34,3%	216	72,7%
wadowicki	139	1,21%			139	100,0%		
wielicki	38	0,49%			33	86,8%	5	13,2%
tatrzański	10	0,11%			6	60,0%	5	50,0%

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 31 lipca 2019 r. wg wieku i powiatów					
Powiat	Ogółem	Wiek (ukończone lata)			
		0-4	5-14	15-64	65+
MAŁOPOLSKA	10	1	-	5	4
bocheński	-	-	-	-	-
brzeski	-	-	-	-	-
chrzanowski	-	-	-	-	-
dąbrowski	-	-	-	-	-
gorlicki	-	-	-	-	-
m. Kraków	4	-	-	3	1
krakowski	-	-	-	-	-
limanowski	-	-	-	-	-
miechowski	-	-	-	-	-
myślenicki	-	-	-	-	-
Nowy Sącz i nowosądecki	1	1	-	-	-
nowotarski	1	-	-	-	1
olkuski	-	-	-	-	-
oświęcimski	2	-	-	1	1
proszowicki	-	-	-	-	-
suski	-	-	-	-	-
Tarnów i tarnowski	-	-	-	-	-
wadowicki	2	-	-	1	1
wielicki	-	-	-	-	-
tatrzański	-	-	-	-	-

wykonał: Adrian Papis

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.