

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: kwiecień

Numer: 4D (16)

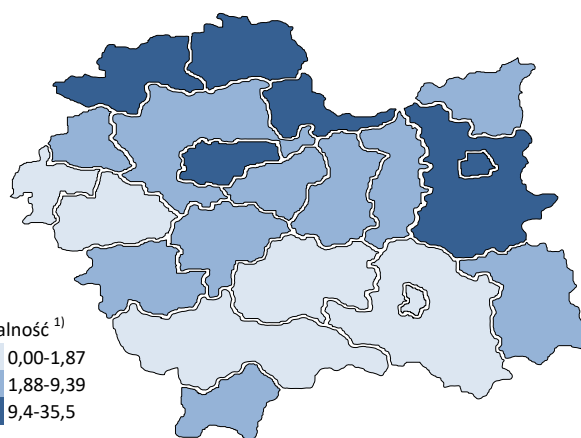
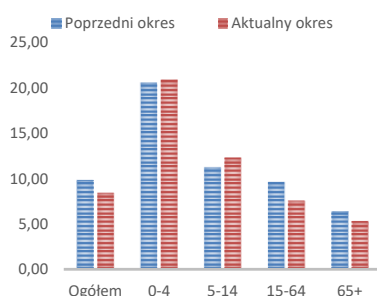
Okres: 23-30 kwietnia

Analiza za okres od 23 do 30 kwietnia 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 30 kwietnia 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	2 292	8,41	-1,42	308	20,89	357	12,29	1 384	7,57	243	5,31
bocheński	64	7,50	-24,38	6	12,03	5	4,93	45	7,85	8	6,23
brzeski	70	9,39	-29,56	9	23,24	8	9,52	43	8,47	10	8,73
chrzanowski	69	6,90	6,79	8	17,96	8	8,53	42	6,27	11	5,74
dąbrowski	20	4,22	2,05	6	25,43	2	4,19	12	3,65	0	0,00
gorlicki	17	1,95	0,64	3	6,74	0	0,00	12	2,04	2	1,42
m. Kraków	651	10,50	-3,01	75	21,09	105	18,76	411	10,13	60	4,89
krakowski	95	4,27	-0,51	5	4,25	10	3,93	65	4,32	15	4,32
limanowski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
miechowski	139	35,50	-9,45	14	76,79	11	28,90	85	33,15	29	36,76
myślenicki	60	5,89	-0,17	4	6,51	5	4,05	44	6,34	7	5,04
Nowy Sącz i nowosądecki	31	1,29	-0,14	5	3,49	4	1,38	19	1,17	3	0,88
nowotarski	0	0,00	-0,67	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
olkuski	191	21,38	17,16	21	54,11	34	39,58	114	19,16	22	12,68
oświęcimski	1	0,08	0,08	0	0,00	0	0,00	1	0,12	0	0,00
proszowicki	71	20,46	0,37	9	53,93	12	34,31	33	14,12	17	27,62
suski	18	2,67	-1,23	3	8,46	1	1,30	11	2,42	3	2,84
Tarnów i tarnowski	683	27,53	18,87	131	110,81	147	58,19	365	21,65	40	9,44
wadowicki	24	1,87	-18,74	4	5,73	2	1,39	16	1,84	2	1,00
wielicki	73	7,13	-13,52	2	3,33	3	2,40	59	8,51	9	6,20
tatrzański	15	2,75	-5,43	3	10,42	0	0,00	7	1,92	5	5,41

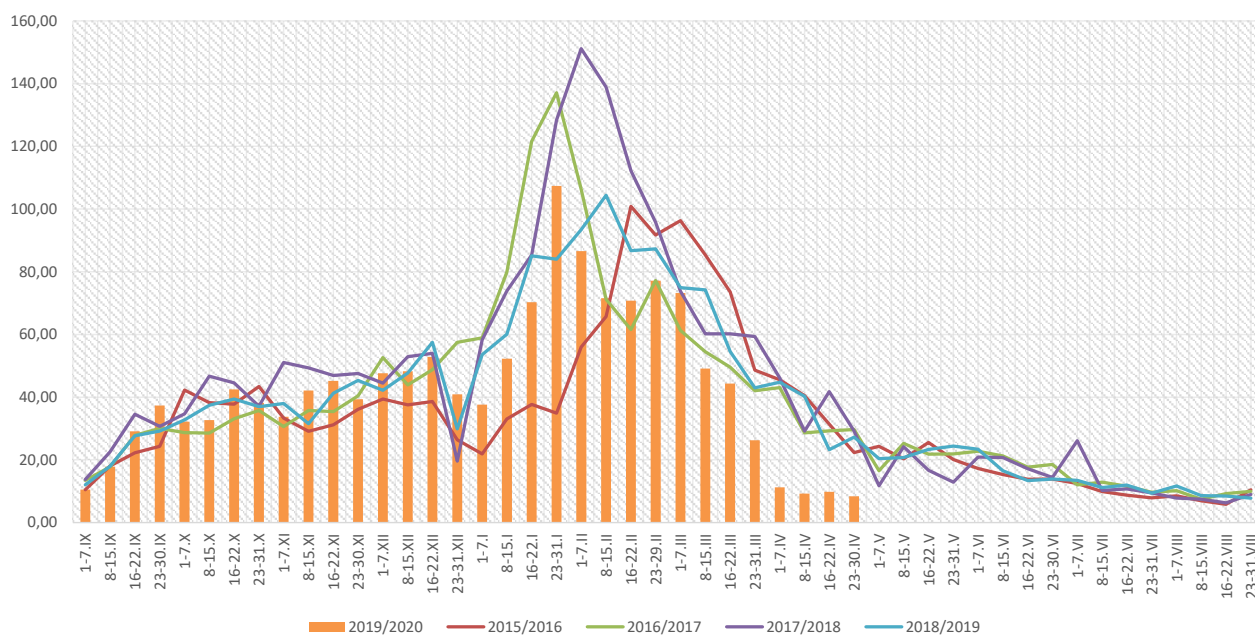
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 23 DO 30
KWIETNIA 2020 R. ORAZ
W POPRZEDNIM OKRESIE
SPRAWOZDAWCZYM³⁾
WG WIEKU



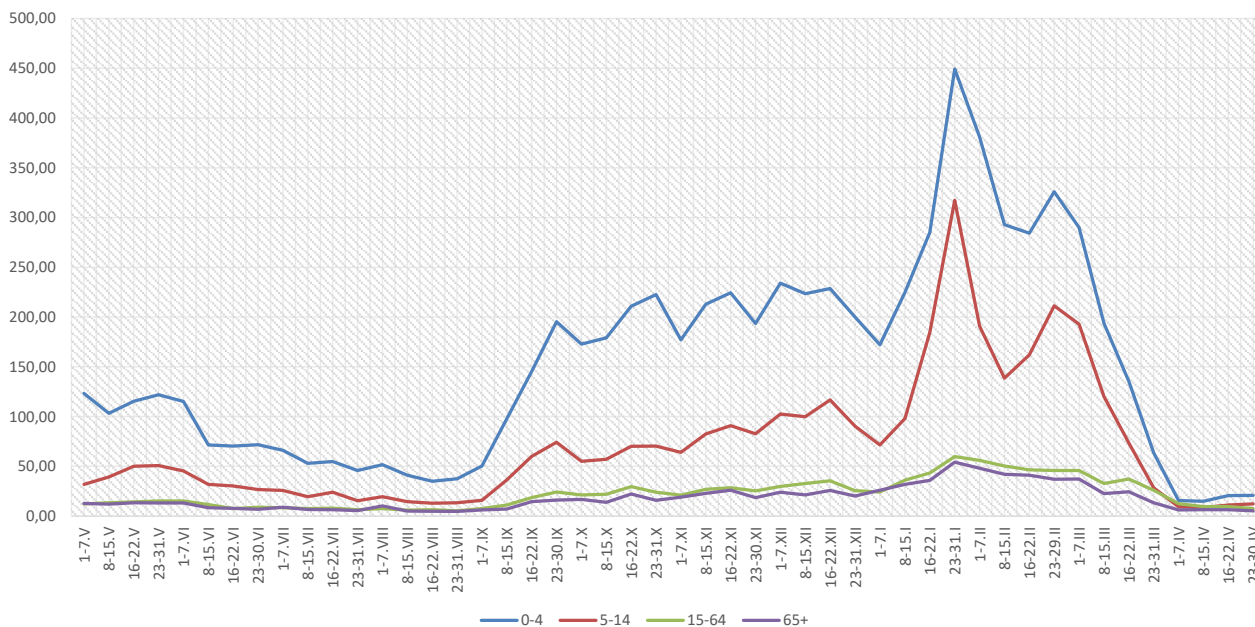
Objaśnienia:

- 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 16 do 22 kwietnia 2020 r.

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



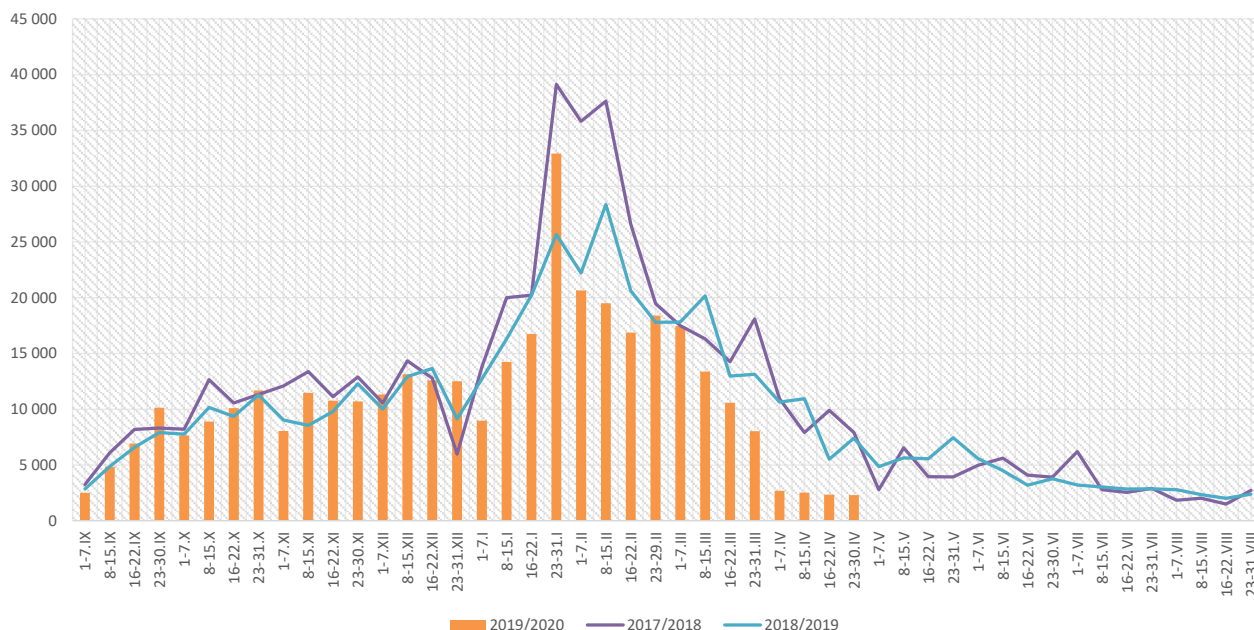
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w okresie od 1 maja 2019 r. do 30 kwietnia 2020 r. wg wieku i okresowych meldunków



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 23 do 30 kwietnia 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	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								
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 23 do 30 kwietnia 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 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.

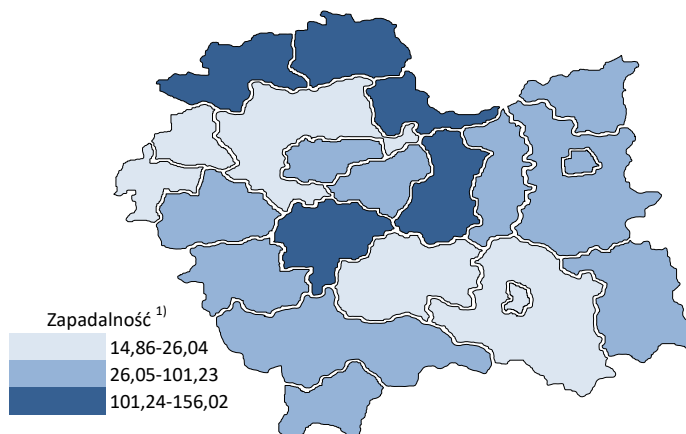
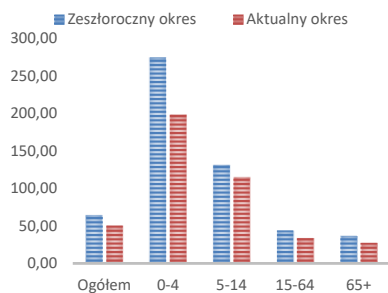
W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 262 z 27.9.2012) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg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

Analiza za okres od 1 stycznia do 30 kwietnia 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w okresie od 1 stycznia do 30 kwietnia 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	207 507	50,37	44 164	198,04	50 407	114,76	93 987	33,99	18 949	27,38
bocheński	15 679	121,53	3 761	498,52	3 460	225,78	7 049	81,27	1 409	72,58
brzeski	11 408	101,23	2 195	374,73	2 083	163,92	5 538	72,10	1 592	91,88
chrzanowski	3 136	20,74	342	50,77	654	46,13	1 831	18,08	309	10,67
dąbrowski	4 113	57,39	1 096	307,15	1 074	148,83	1 552	31,19	391	35,16
gorlicki	7 415	56,25	1 227	182,19	2 262	153,09	3 217	36,17	709	33,19
m. Kraków	34 608	36,91	6 923	128,71	6 302	74,43	18 906	30,81	2 477	13,36
krakowski	8 767	26,04	1 437	80,66	1 884	48,96	4 388	19,26	1 058	20,14
limanowski	2 368	14,86	804	77,82	853	41,46	616	5,73	95	4,53
miechowski	9 161	154,68	1 470	533,07	1 817	315,61	4 654	120,01	1 220	102,24
myślenicki	19 076	123,88	5 480	589,24	5 358	286,74	6 908	65,79	1 330	63,36
Nowy Sącz i nowosądecki	8 422	23,18	1 857	85,66	2 075	47,33	3 667	14,90	823	15,94
nowotarski	6 106	26,33	1 252	101,37	1 536	57,96	2 596	16,40	722	20,79
olkuski	14 531	107,56	2 969	505,82	3 745	288,26	6 546	72,73	1 271	48,45
oświęcimski	3 658	19,68	827	93,00	1 394	74,03	1 314	10,58	123	3,62
proszowicki	8 187	156,02	1 453	575,66	1 983	374,85	3 931	111,20	820	88,09
suski	8 226	80,78	1 572	293,00	2 132	183,41	3 447	50,07	1 075	67,19
Tarnów i tarnowski	17 114	45,61	4 043	226,12	5 065	132,56	6 789	26,62	1 217	18,99
wadowicki	12 346	63,74	2 794	264,41	3 352	154,25	5 093	38,82	1 107	36,66
wielicki	6 790	43,85	1 304	143,42	1 499	79,19	3 265	31,14	722	32,88
tatrzański	6 396	77,58	1 358	311,93	1 879	210,31	2 680	48,58	479	34,25

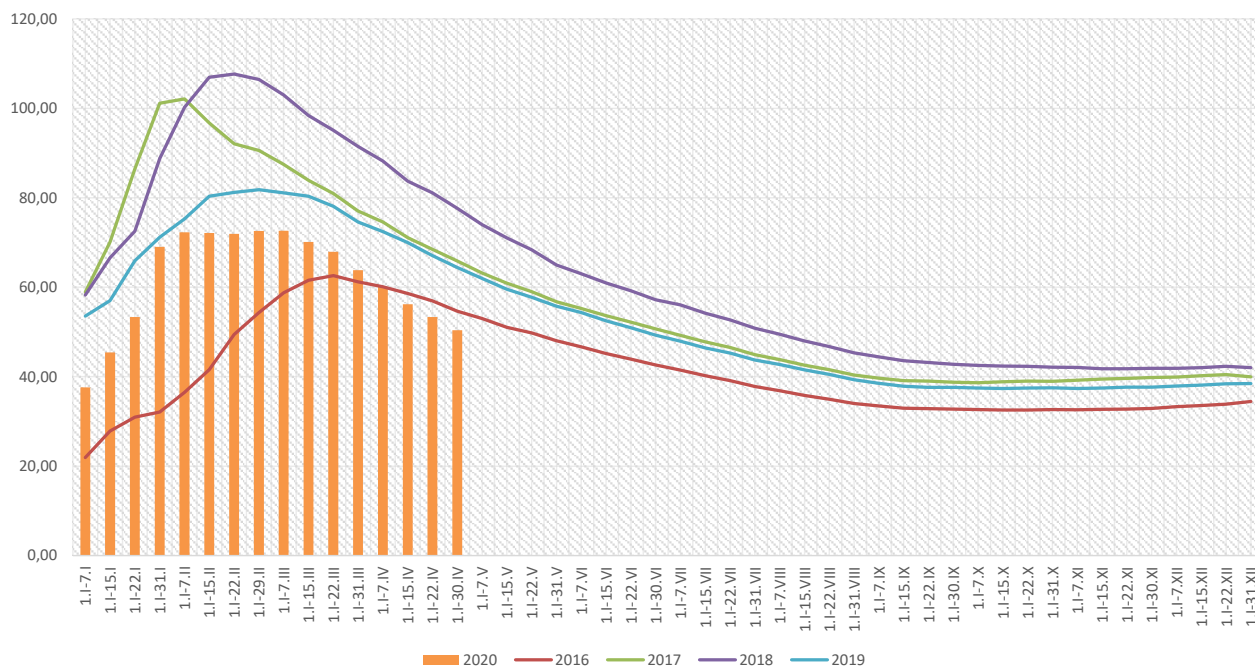
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 1 STYCZNIA
DO 30 KWIECZNIA 2020 R.
ORAZ W ANALOGICZNYM
OKRESIE ROKU
POPRZEDNIEGO WG WIEKU



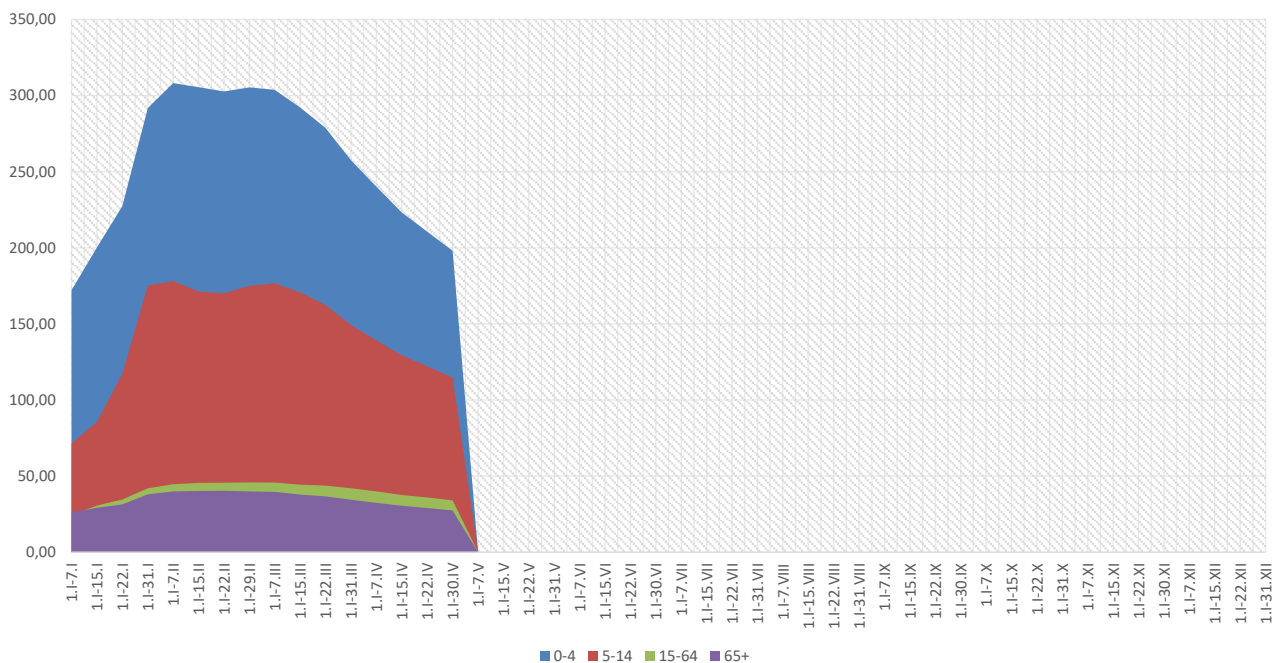
Objaśnienia:

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



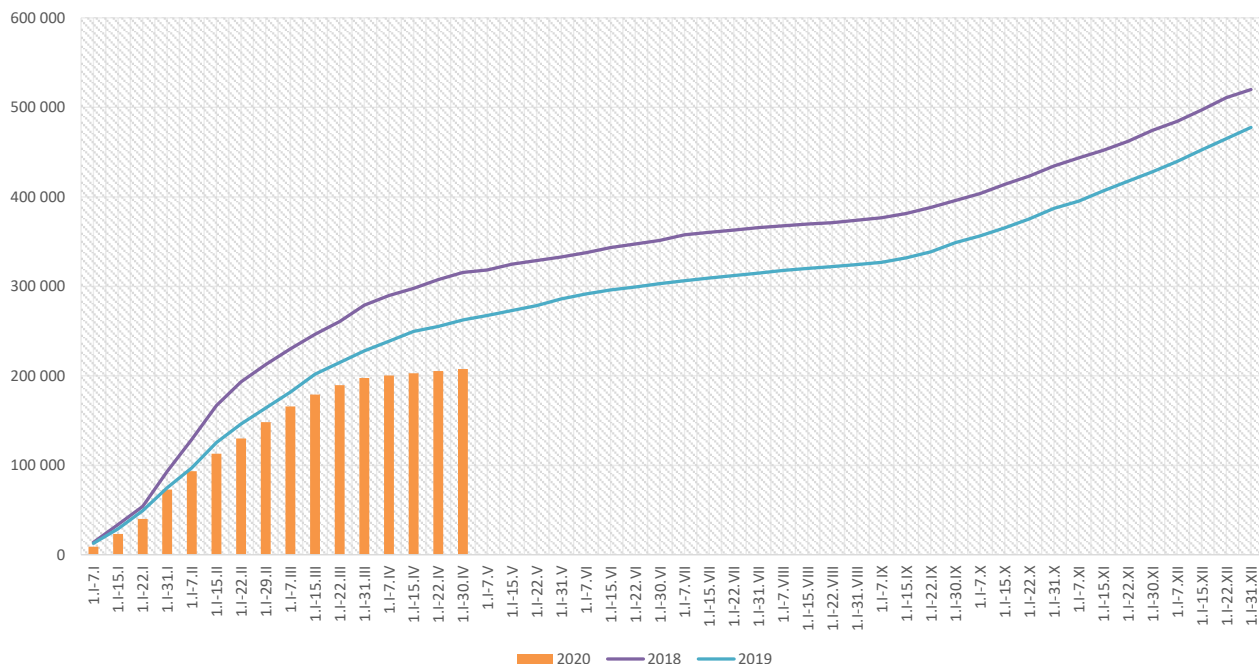
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2020 narastająco wg wieku



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 30 kwietnia 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	1 158	0,56%	29	2,5%	823	71,1%	403	34,8%
bocheński	100	0,64%	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	0,55%	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	0,31%			25	100,0%		
suski	26	0,32%			14	53,8%	22	84,6%
Tarnów i tarnowski	200	1,17%					200	100,0%
wadowicki	153	1,24%			153	100,0%		
wielicki	47	0,69%			42	89,4%	6	12,8%
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 30 kwietnia 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.