

Meldunki epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Małopolsce

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

Rok: 2022

Miesiąc: maj

Numer: 5D (20)

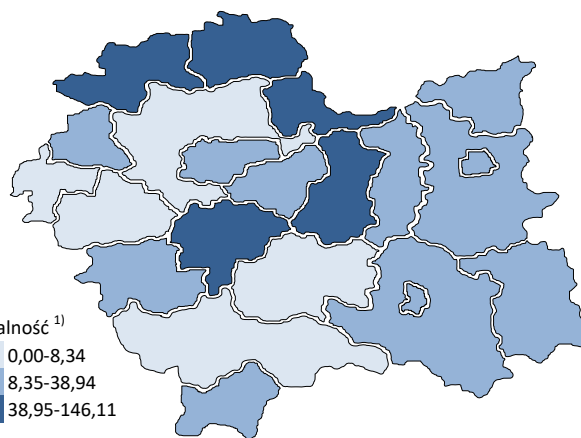
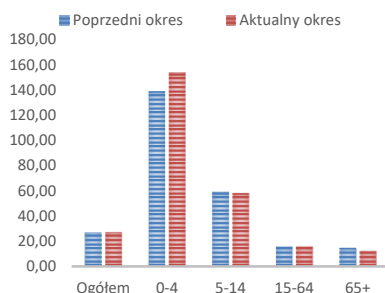
Okres: 23-31 maja

Analiza za okres od 23 do 31 maja 2022 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 31 maja 2022 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 | 8 358 | 27,25 | 0,28 | 2 524 | 153,62 | 1 928 | 57,94 | 3 235 | 15,96 | 671 | 12,37 |
| bocheński | 1 002 | 104,25 | -25,50 | 319 | 583,26 | 249 | 215,24 | 363 | 56,99 | 71 | 46,14 |
| brzeski | 325 | 38,94 | -25,61 | 65 | 152,40 | 64 | 68,15 | 163 | 28,91 | 33 | 24,59 |
| chrzanowski | 111 | 10,06 | -16,16 | 29 | 64,16 | 15 | 14,07 | 61 | 8,43 | 6 | 2,63 |
| dąbrowski | 54 | 10,23 | 3,90 | 5 | 19,64 | 13 | 24,30 | 34 | 9,37 | 2 | 2,33 |
| gorlicki | 210 | 21,64 | 3,09 | 75 | 158,64 | 51 | 46,91 | 75 | 11,60 | 9 | 5,35 |
| m. Kraków | 1 894 | 26,91 | 4,70 | 535 | 129,55 | 314 | 47,07 | 939 | 20,81 | 106 | 7,32 |
| krakowski | 213 | 8,34 | -4,45 | 59 | 44,06 | 61 | 20,45 | 72 | 4,23 | 21 | 4,99 |
| limanowski | 0 | 0,00 | -9,61 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| miechowski | 615 | 142,22 | 4,86 | 118 | 612,96 | 124 | 290,55 | 294 | 105,69 | 79 | 85,57 |
| myślenicki | 836 | 72,43 | 53,94 | 379 | 560,36 | 196 | 137,87 | 219 | 28,20 | 42 | 25,03 |
| Nowy Sącz i nowosądecki | 426 | 15,77 | 4,44 | 171 | 107,70 | 99 | 30,25 | 118 | 6,51 | 38 | 9,42 |
| nowotarski | 108 | 6,28 | 1,05 | 37 | 40,78 | 30 | 15,33 | 34 | 2,92 | 7 | 2,59 |
| olkuski | 832 | 84,50 | 34,36 | 270 | 659,63 | 262 | 273,14 | 246 | 38,39 | 54 | 26,09 |
| oświęcimski | 3 | 0,22 | -0,25 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 3 | 0,34 | 0 | 0,00 |
| proszowicki | 563 | 146,11 | 7,30 | 148 | 804,92 | 183 | 471,33 | 183 | 71,59 | 49 | 67,59 |
| suski | 278 | 36,98 | -2,19 | 75 | 195,39 | 78 | 91,67 | 85 | 16,85 | 40 | 32,30 |
| Tarnów i tarnowski | 474 | 17,18 | -4,67 | 111 | 85,99 | 109 | 38,61 | 183 | 9,89 | 71 | 14,25 |
| wadowicki | 15 | 1,05 | -1,47 | 1 | 1,30 | 8 | 4,92 | 4 | 0,42 | 2 | 0,85 |
| wielicki | 260 | 21,83 | -35,16 | 77 | 109,34 | 39 | 26,27 | 112 | 14,11 | 32 | 17,90 |
| tatrzański | 139 | 22,81 | 1,50 | 50 | 164,46 | 33 | 49,30 | 47 | 11,66 | 9 | 8,25 |

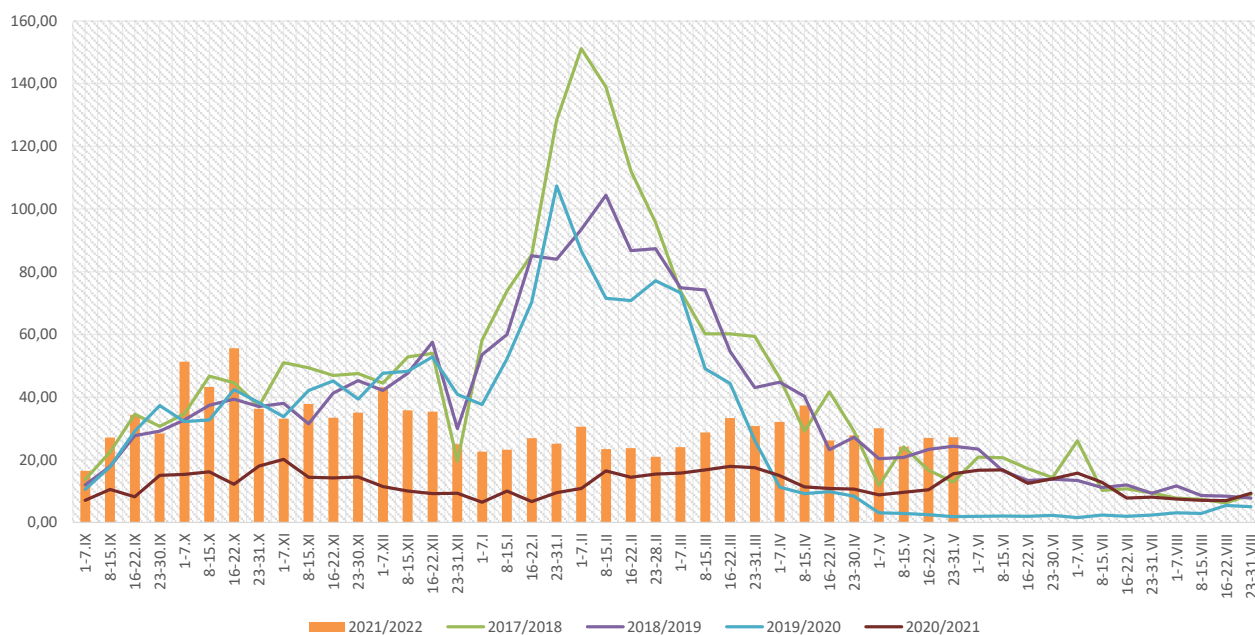
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 23 DO 31
MAJA 2022 R. ORAZ
W POPRZEDNIM OKRESIE
SPRAWOZDAWCZYM³⁾
WG WIEKU



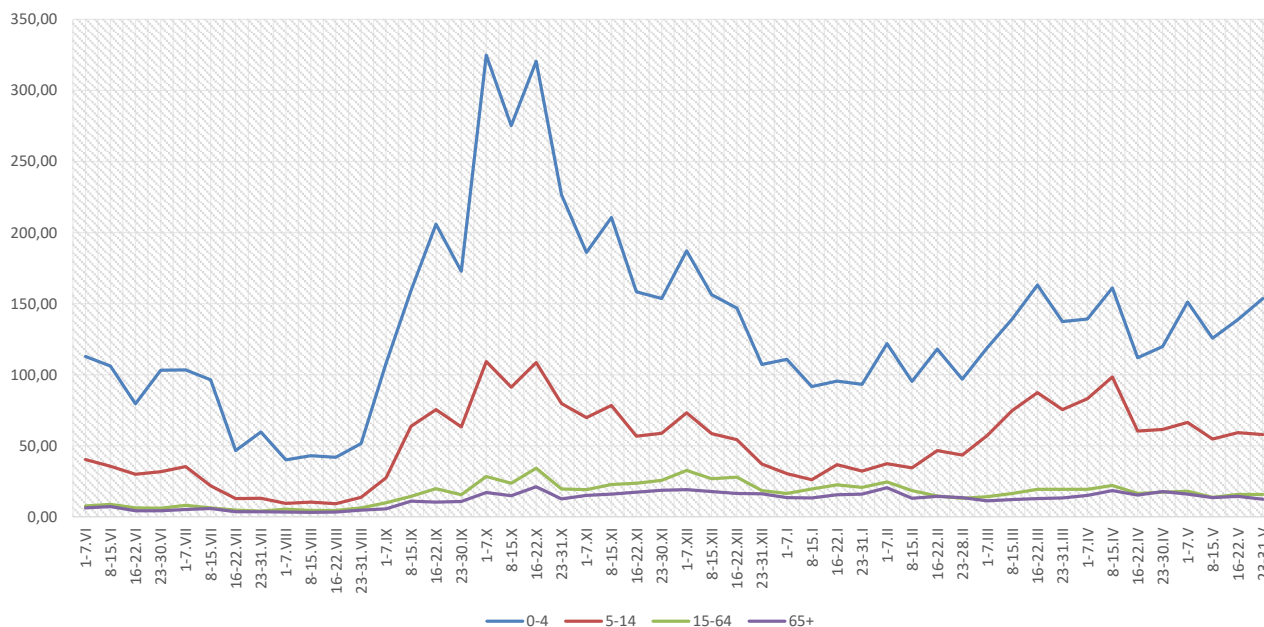
Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2021 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 maja 2022 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w sezonie epidemicznym 2021/2022 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



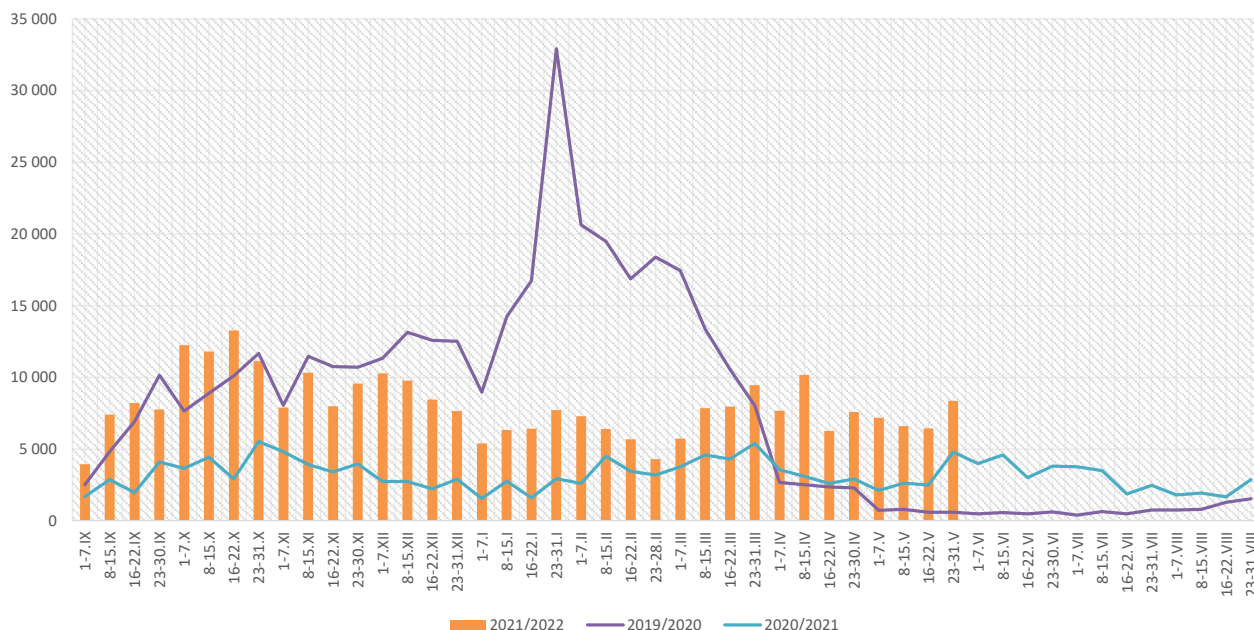
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w okresie od 1 czerwca 2021 r. do 31 maja 2022 r. wg wieku i okresowych meldunków



Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności, przy czym ludność wg stanu w dniu:
- 31 grudnia 2020 r. dla meldunków z okresu do 31 grudnia 2021 r.,
 - 30 czerwca 2021 r. dla meldunków z okresu od 1 stycznia 2022 r. do 30 kwietnia 2021 r.,
 - 31 grudnia 2021 r. dla meldunków z okresu od 1 maja 2022 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w sezonie epidemicznym 2021/2022 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



| Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 23 do 31 maja 2022 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 | 21 | 0,25% | 0 | 0,0% | 18 | 85,7% | 3 | 14,3% |
| bocheński | 2 | 0,20% | | | 2 | 100,0% | | |
| brzeski | 5 | 1,54% | | | 5 | 100,0% | | |
| chrzanowski | | | | | | | | |
| dąbrowski | | | | | | | | |
| gorlicki | | | | | | | | |
| m. Kraków | 5 | 0,26% | | | 4 | 80,0% | 1 | 20,0% |
| krakowski | 2 | 0,94% | | | | | 2 | 100,0% |
| limanowski | | | | | | | | |
| miechowski | | | | | | | | |
| myślenicki | | | | | | | | |
| Nowy Sącz i nowosądecki | 1 | 0,23% | | | 1 | 100,0% | | |
| nowotarski | | | | | | | | |
| olkuski | | | | | | | | |
| oświęcimski | | | | | | | | |
| proszowicki | 3 | 0,53% | | | 3 | 100,0% | | |
| suski | | | | | | | | |
| Tarnów i tarnowski | | | | | | | | |
| wadowicki | 1 | 6,67% | | | 1 | 100,0% | | |
| wielicki | | | | | | | | |
| tatrzański | 2 | 1,44% | | | 2 | 100,0% | | |

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 31 maja 2022 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.

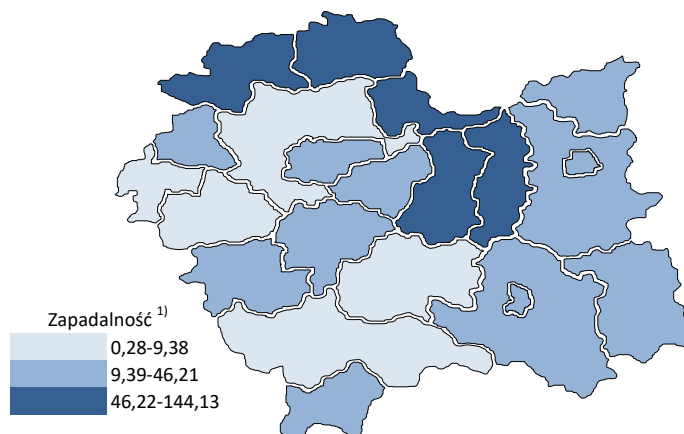
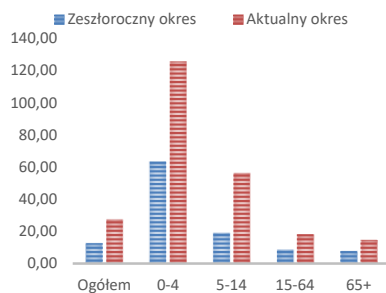
W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 262 z 27.9.2012) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg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

Analiza za okres od 1 stycznia do 31 maja 2022 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w okresie od 1 stycznia do 31 maja 2022 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 | 140 743 | 27,35 | 34 568 | 125,40 | 31 383 | 56,21 | 61 519 | 18,09 | 13 273 | 14,58 |
| bocheński | 16 747 | 103,85 | 4 311 | 469,80 | 3 992 | 205,67 | 6 849 | 64,09 | 1 595 | 61,78 |
| brzeski | 7 497 | 53,54 | 1 574 | 219,96 | 1 471 | 93,37 | 3 665 | 38,75 | 787 | 34,95 |
| chrzanowski | 2 181 | 11,78 | 315 | 41,54 | 324 | 18,12 | 1 326 | 10,93 | 216 | 5,64 |
| dąbrowski | 1 183 | 13,35 | 211 | 49,39 | 332 | 36,98 | 520 | 8,54 | 120 | 8,32 |
| gorlicki | 3 686 | 22,64 | 769 | 96,95 | 882 | 48,36 | 1 673 | 15,43 | 362 | 12,83 |
| m. Kraków | 27 709 | 23,46 | 7 104 | 102,53 | 4 667 | 41,70 | 14 450 | 19,09 | 1 488 | 6,13 |
| krakowski | 3 632 | 8,47 | 899 | 40,02 | 815 | 16,28 | 1 517 | 5,31 | 401 | 5,68 |
| limanowski | 634 | 3,17 | 268 | 20,58 | 243 | 9,42 | 104 | 0,78 | 19 | 0,70 |
| miechowski | 10 209 | 140,71 | 1 602 | 495,99 | 1 859 | 259,62 | 5 219 | 111,83 | 1 529 | 98,71 |
| myślenicki | 8 949 | 46,21 | 3 256 | 286,93 | 2 239 | 93,87 | 2 969 | 22,79 | 485 | 17,23 |
| Nowy Sącz i nowosądecki | 12 100 | 26,69 | 3 592 | 134,85 | 2 870 | 52,27 | 4 487 | 14,75 | 1 151 | 17,01 |
| nowotarski | 2 333 | 8,08 | 681 | 44,74 | 562 | 17,12 | 904 | 4,63 | 186 | 4,10 |
| olkuski | 10 983 | 66,48 | 2 674 | 389,37 | 2 849 | 177,03 | 4 293 | 39,93 | 1 167 | 33,61 |
| oświęcimski | 64 | 0,28 | 18 | 1,72 | 33 | 1,38 | 12 | 0,08 | 1 | 0,02 |
| proszowicki | 9 318 | 144,13 | 1 817 | 588,99 | 2 495 | 383,01 | 3 788 | 88,32 | 1 218 | 100,14 |
| suski | 4 798 | 38,04 | 886 | 137,57 | 1 291 | 90,43 | 1 981 | 23,41 | 640 | 30,80 |
| Tarnów i tarnowski | 9 560 | 20,65 | 2 151 | 99,32 | 2 530 | 53,42 | 3 884 | 12,51 | 995 | 11,91 |
| wadowicki | 2 254 | 9,38 | 704 | 54,63 | 572 | 20,97 | 764 | 4,76 | 214 | 5,40 |
| wielicki | 4 559 | 22,81 | 1 001 | 84,72 | 798 | 32,04 | 2 240 | 16,82 | 520 | 17,33 |
| tatrzański | 2 347 | 22,95 | 735 | 144,10 | 559 | 49,78 | 874 | 12,93 | 179 | 9,78 |

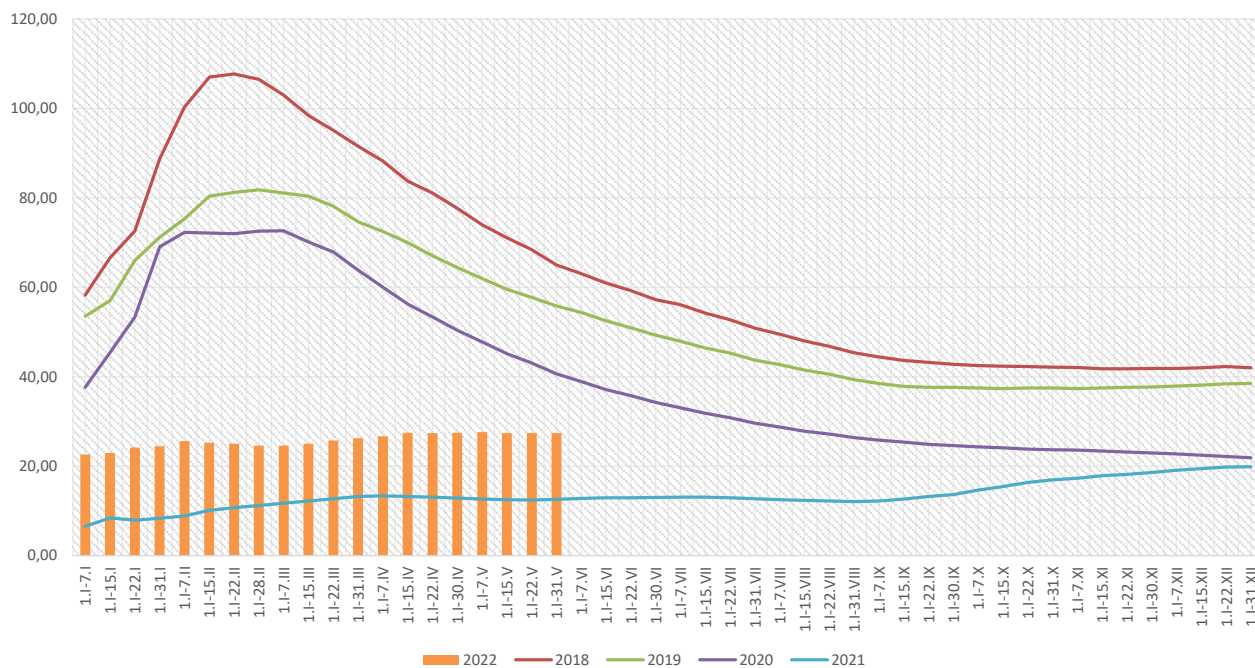
ZAPADALNOŚĆ¹⁾ W OKRESIE OD 1 STYCZNIA DO 31 MAJA 2022 R. ORAZ W ANALOGICZNYM OKRESIE ROKU POPRZEDNIEGO WG WIEKU



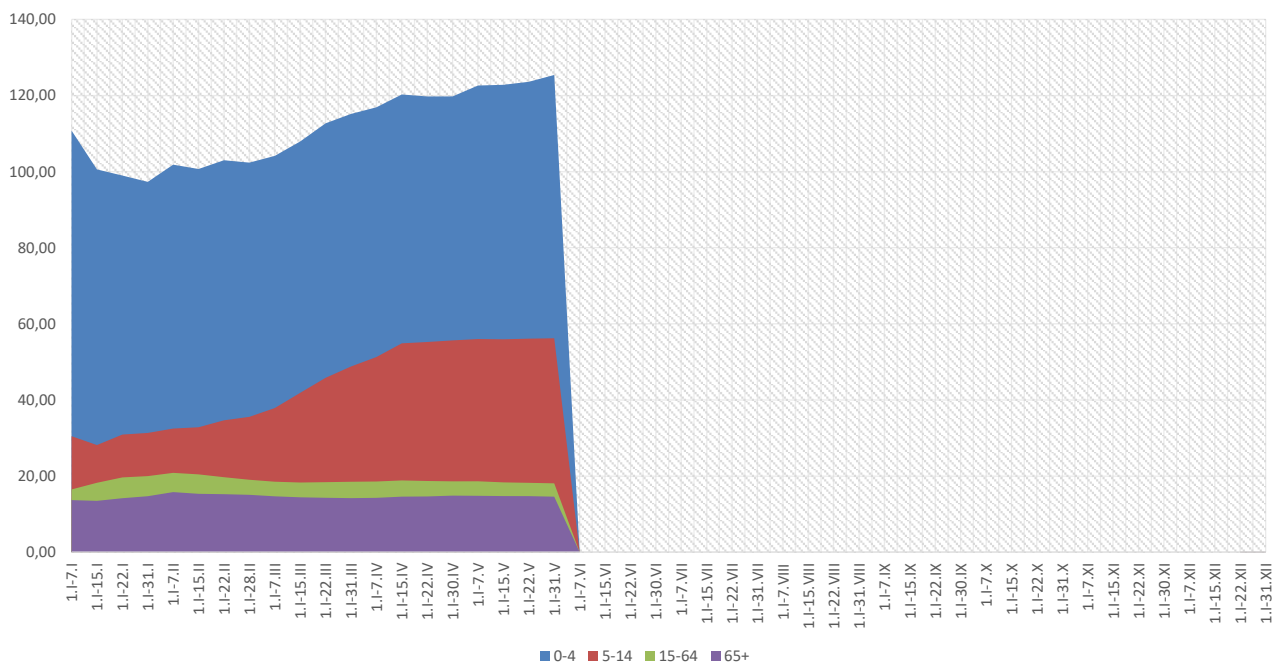
Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2021 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2022 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



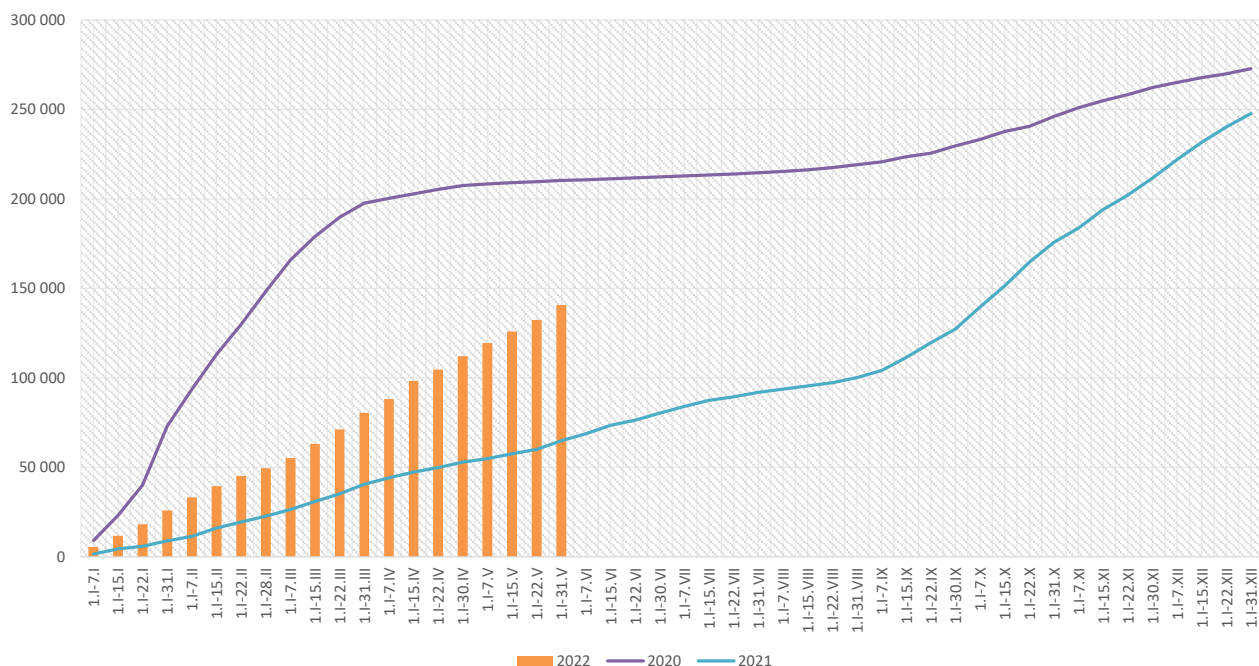
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2022 narastająco wg wieku



Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2021 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w roku 2022 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



| Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 stycznia do 31 maja 2022 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 | 535 | 0,38% | 4 | 0,7% | 447 | 83,6% | 91 | 17,0% |
| bocheński | 62 | 0,37% | 2 | 3,2% | 60 | 96,8% | | |
| brzeski | 47 | 0,63% | | | 47 | 100,0% | | |
| chrzanowski | | | | | | | | |
| dąbrowski | 18 | 1,52% | 1 | 5,6% | 8 | 44,4% | 11 | 61,1% |
| gorlicki | 6 | 0,16% | | | 5 | 83,3% | 1 | 16,7% |
| m. Kraków | 124 | 0,45% | | | 106 | 85,5% | 18 | 14,5% |
| krakowski | 11 | 0,30% | | | 4 | 36,4% | 7 | 63,6% |
| limanowski | 1 | 0,16% | | | 1 | 100,0% | | |
| miechowski | 5 | 0,05% | | | 5 | 100,0% | | |
| myślenicki | 8 | 0,09% | | | 8 | 100,0% | | |
| Nowy Sącz i nowosądecki | 40 | 0,33% | | | 40 | 100,0% | | |
| nowotarski | 6 | 0,26% | | | 6 | 100,0% | 5 | 83,3% |
| olkuski | | | | | | | | |
| oświęcimski | 16 | 25,00% | 1 | 6,3% | 3 | 18,8% | 12 | 75,0% |
| proszowicki | 18 | 0,19% | | | 16 | 88,9% | 2 | 11,1% |
| suski | | | | | | | | |
| Tarnów i tarnowski | 71 | 0,74% | | | 37 | 52,1% | 34 | 47,9% |
| wadowicki | 81 | 3,59% | | | 81 | 100,0% | | |
| wielicki | 15 | 0,33% | | | 14 | 93,3% | 1 | 6,7% |
| tatrzański | 6 | 0,26% | | | 6 | 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 31 maja 2022 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 | - | - | - | - | - |

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.