

Województwo Opolskie, Pandemia COVID-19, 2021/22

dr. hab. Stanislav Bartoň, prof. PO

Politechnika Opolska
Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki
ul. Prószkowska 76, 45-758 Opole
s.barton@po.edu.pl

Luty 18, 2022

Obecny status epidemii – 18.2.2022

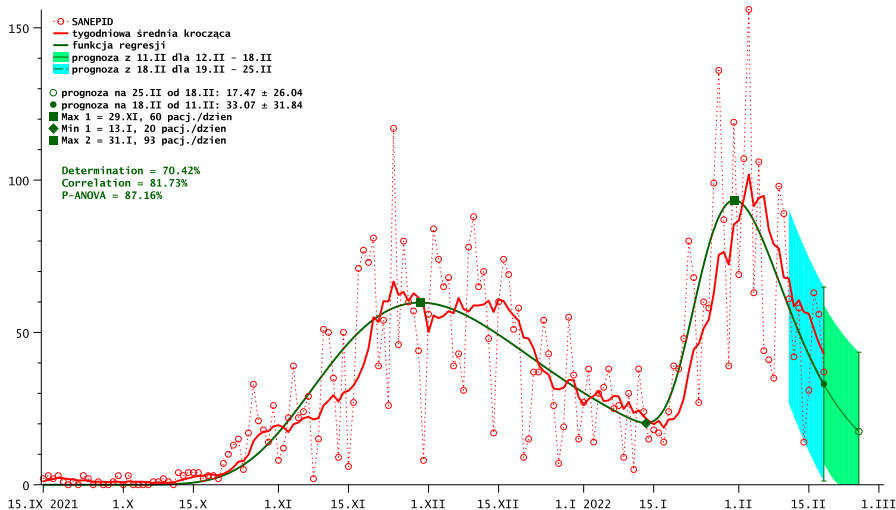
2/22

We wszystkich monitorowanych przypadkach nastąpił stały spadek liczby nowych zachorowań.

Powiat Brzeski

dzienna liczba nowych pacjentów

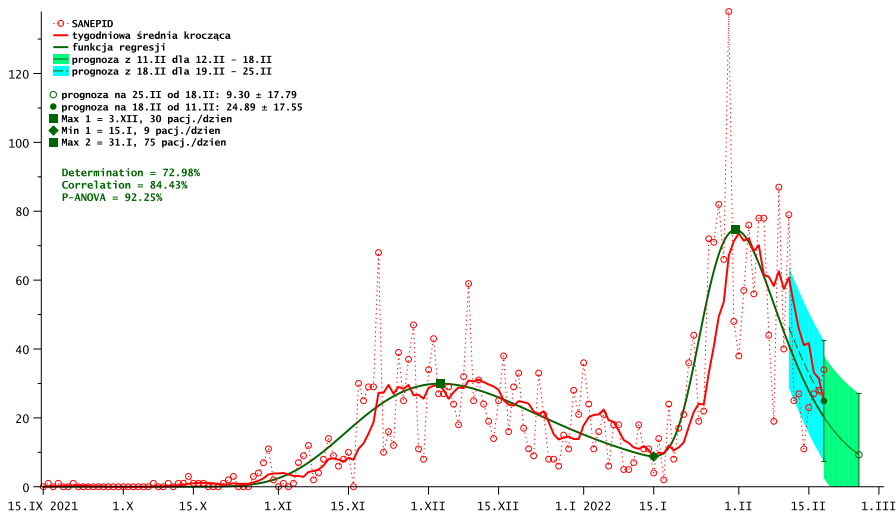
3/22



Powiat Głubczycki

dzienna liczba nowych pacjentów

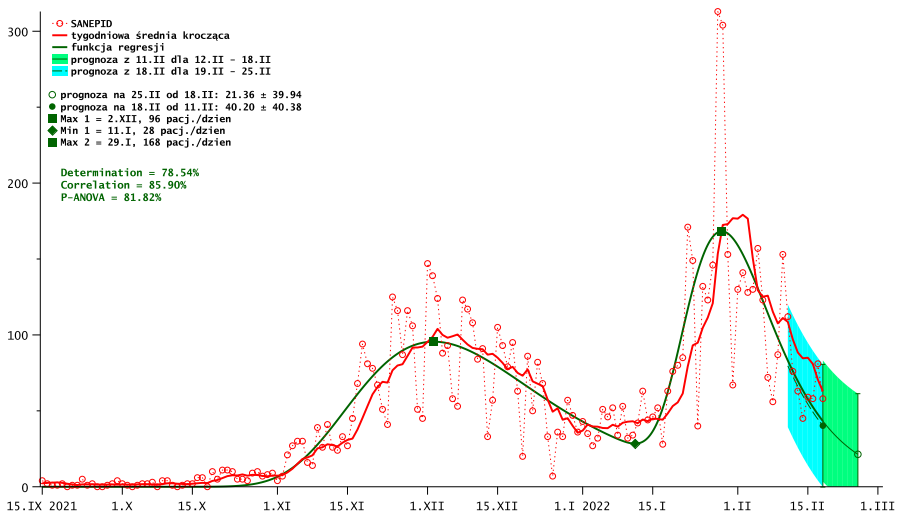
4/22



Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski

dzienna liczba nowych pacjentów

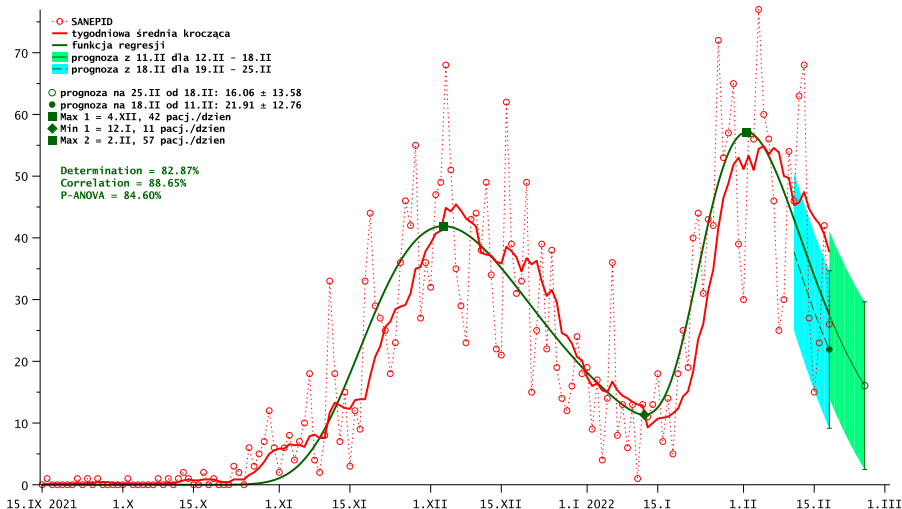
5/22



Powiat Kluczborski

dzienna liczba nowych pacjentów

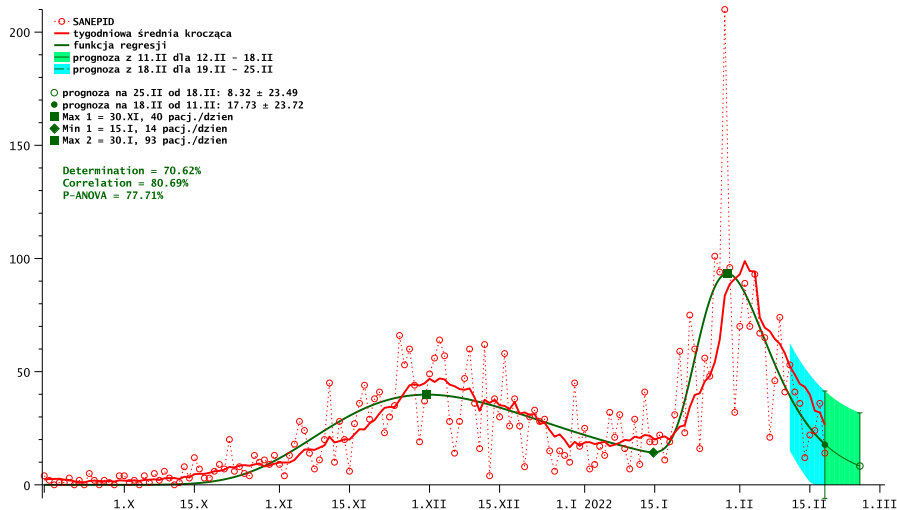
6/22



Powiat Krapkowicki

dzienna liczba nowych pacjentów

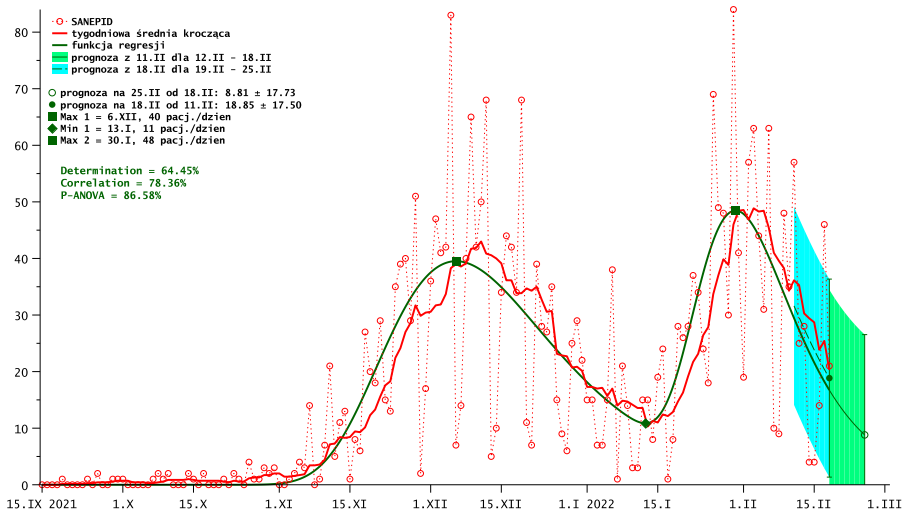
7/22



Powiat Namysłowski

dzienna liczba nowych pacjentów

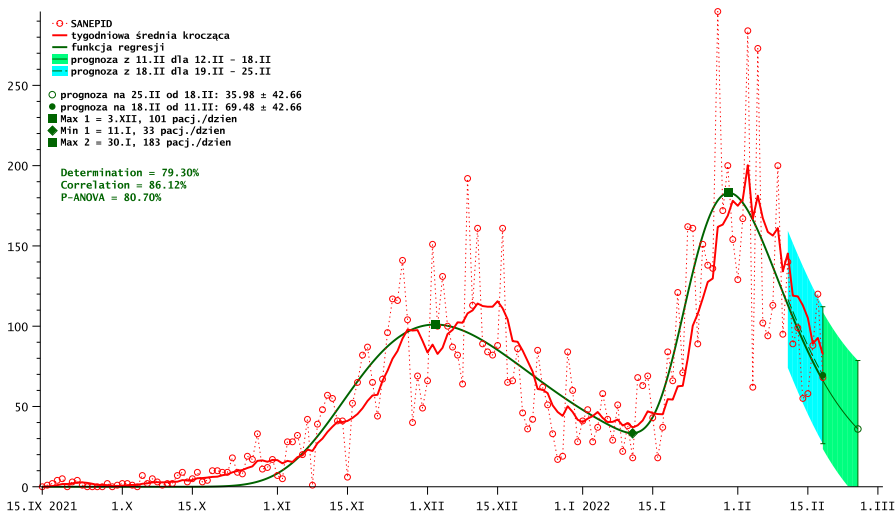
8/22



Powiat Nyski

dzienna liczba nowych pacjentów

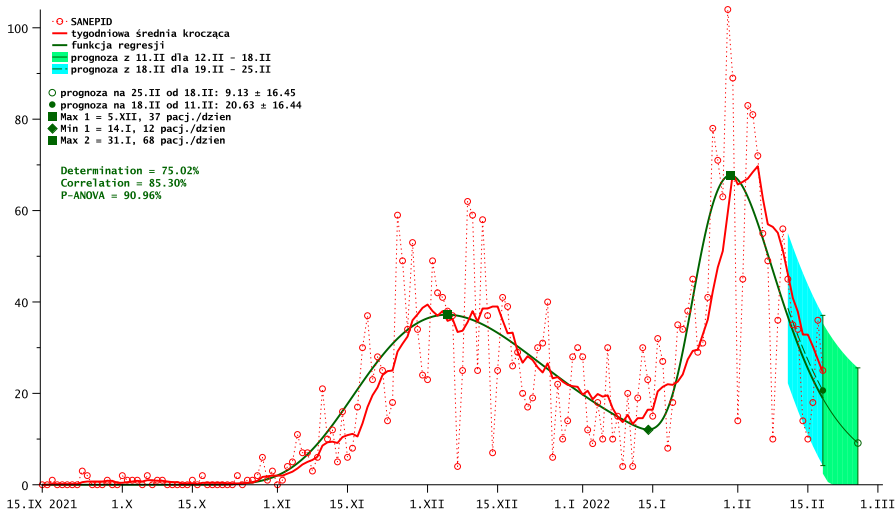
9/22



Powiat Oleski

dzienna liczba nowych pacjentów

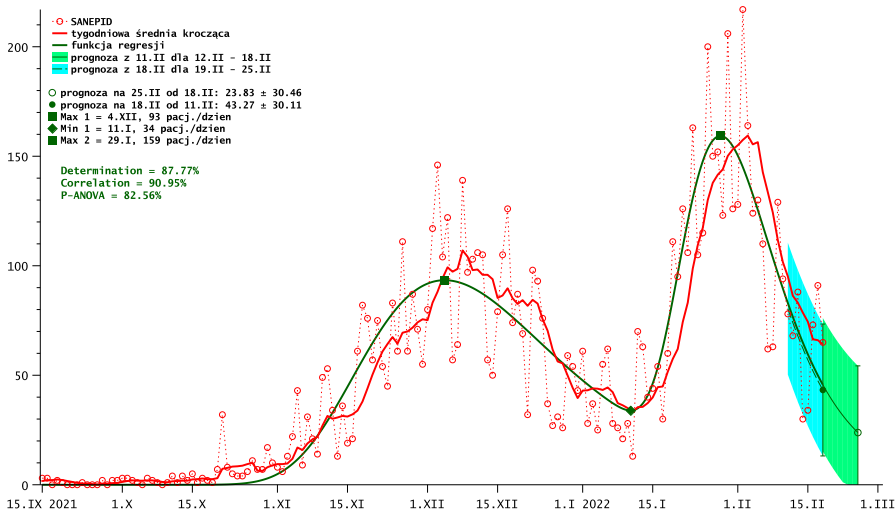
10/22



Powiat Opolski

dzienna liczba nowych pacjentów

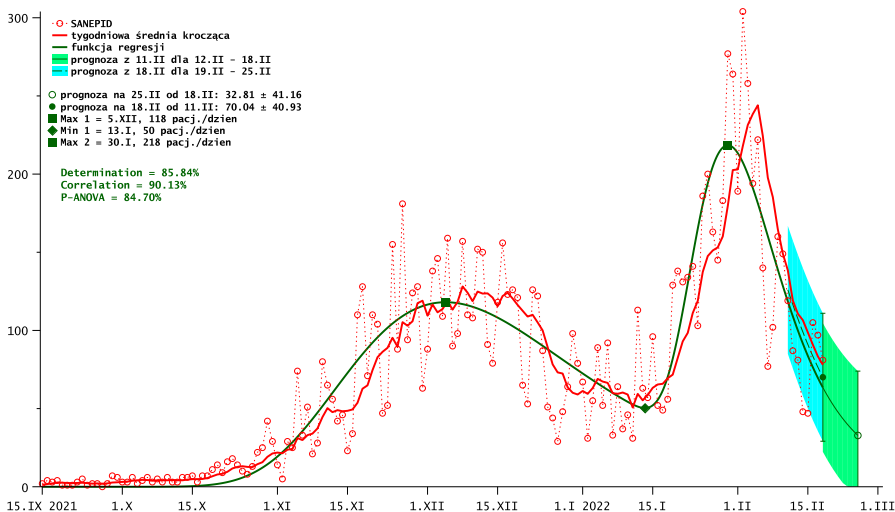
11/22



Miasto Opole

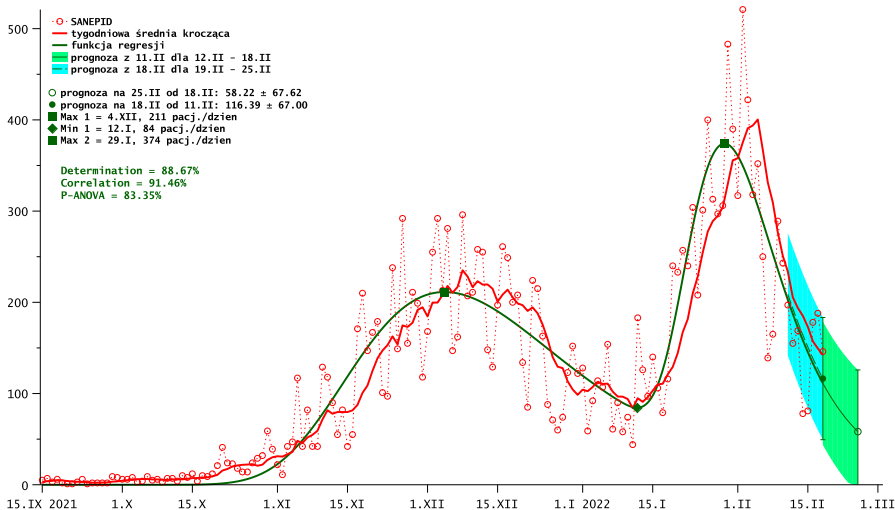
dzienna liczba nowych pacjentów

12/22



Miasto Opole + Powiat Opolski dzienna liczba nowych pacjentów

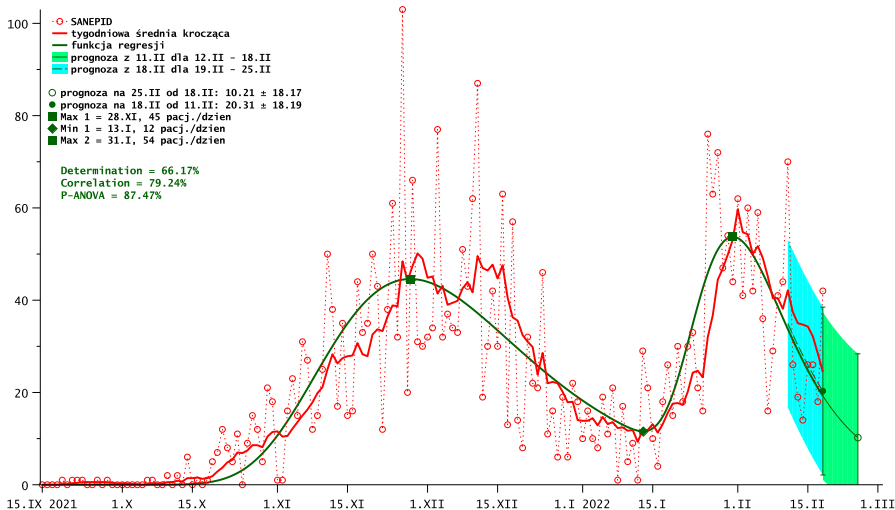
13/22



Powiat Prudnicki

dzienna liczba nowych pacjentów

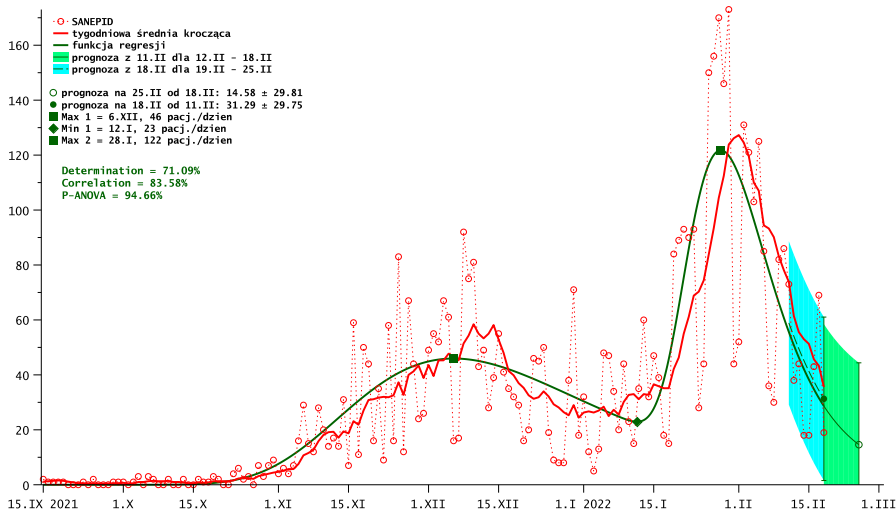
14/22



Powiat Strzelecki

dzienna liczba nowych pacjentów

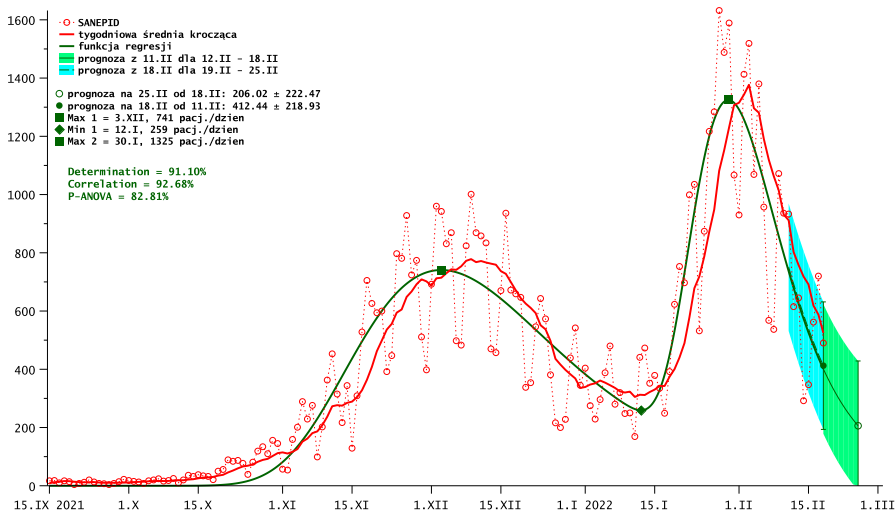
15/22



Województwo Opolskie

dzienna liczba nowych pacjentów

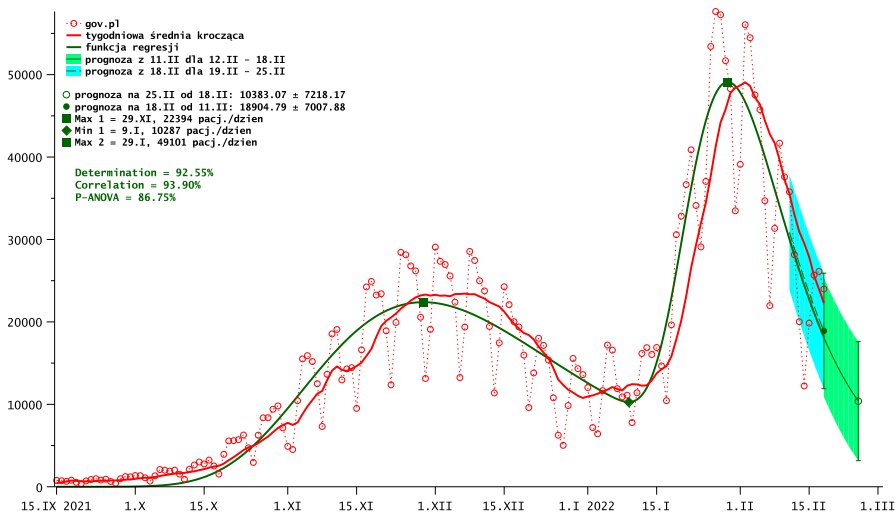
16/22



Rzeczpospolita Polska

dzienna liczba nowych pacjentów

17/22



Powiaty – Dzienna liczba zachorowań na 10 000 mieszkańców średnia tygodniowa

18/22

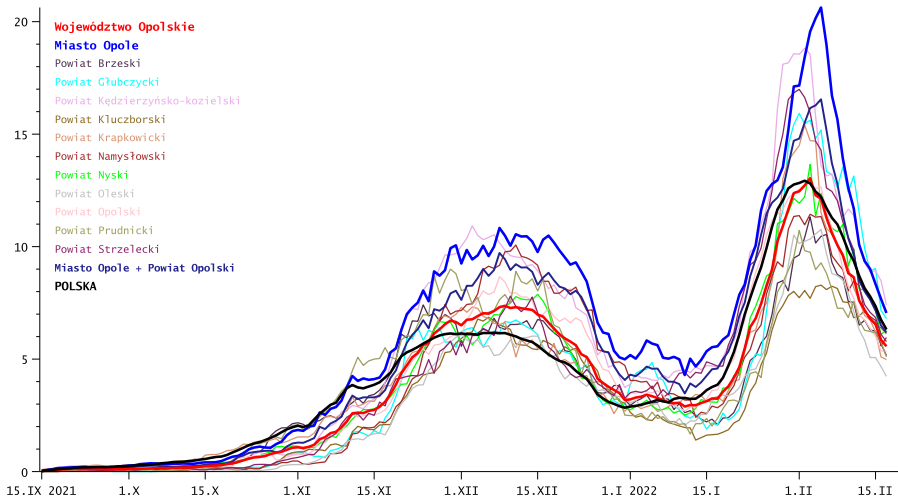


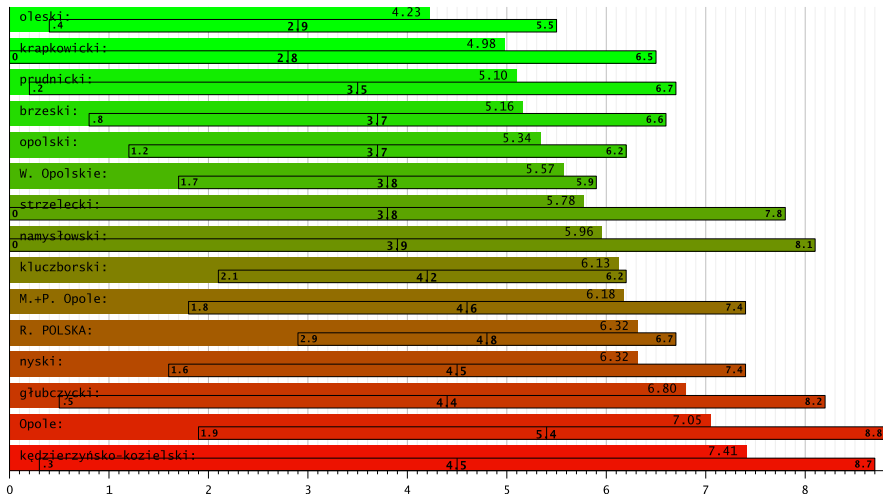
Tabela przewidywanego rozwoju

19/22

Powiat	±	19.II	20.II	21.II	22.II	23.II	24.II	25.II
brzeski	26.04	30.1	27.6	25.2	23.0	21.0	19.2	17.5
głubczycki	17.79	18.2	16.3	14.6	13.0	11.6	10.4	9.3
kędzierzyńsko-kozielski	39.94	39.2	35.5	32.1	29.0	26.2	23.7	21.4
kluczborski	13.58	25.6	23.8	22.0	20.4	18.9	17.4	16.1
krapkowicki	23.49	16.1	14.4	12.8	11.5	10.3	9.3	8.3
namysłowski	17.73	15.3	14.0	12.8	11.7	10.6	9.7	8.8
nyski	42.66	60.8	55.9	51.3	47.0	43.0	39.4	36.0
oleski	16.45	17.1	15.4	13.9	12.5	11.3	10.1	9.1
opolski	30.46	41.7	38.0	34.7	31.6	28.8	26.2	23.8
prudnicki	18.17	17.6	16.1	14.7	13.5	12.3	11.2	10.2
strzelecki	29.81	26.0	23.6	21.4	19.4	17.6	16.0	14.6
Opole	41.16	57.8	52.6	47.9	43.5	39.6	36.0	32.8
M.+P. Opole	67.62	101.6	92.7	84.5	77.0	70.2	63.9	58.2
W. Opolskie	222.47	365.3	332.6	302.5	275.0	249.8	226.9	206.0
R. POLSKA	7218.17	16784.5	15516.2	14333.0	13231.7	12208.9	11260.7	10383.1

Powiaty – Dzienna liczba zachorowań na 10 000 mieszkańców stan na 18 lutego – średnia tygodniowa prognoza na 18 lutego

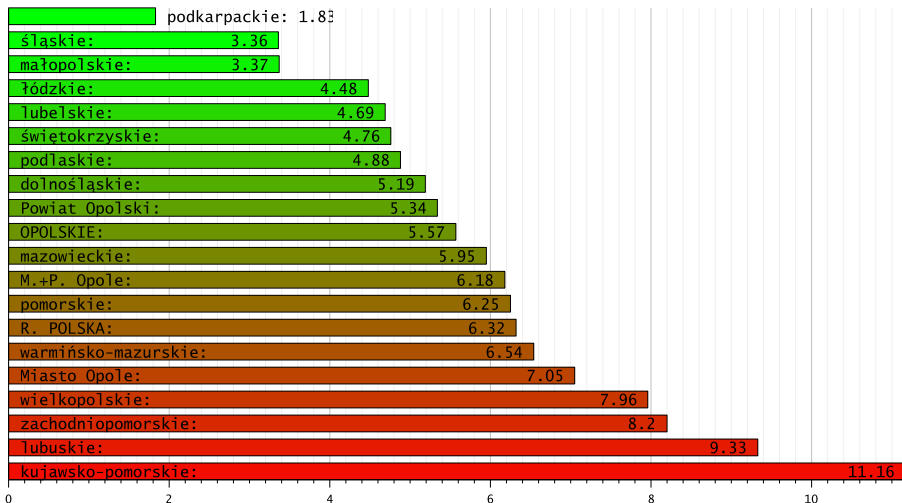
20/22



Województwa – Dzienna liczba zachorowań na 10 000 mieszkańców

Stan na dzień 18 lutego 2022 r.

21/22



- ① We wszystkich monitorowanych przypadkach liczba nowych zachorowań zbliża się do minimum między pierwszą a drugą falą epidemii.
- ② Bardzo prawdopodobny jest dalszy ogólny spadek liczby nowych przypadków.