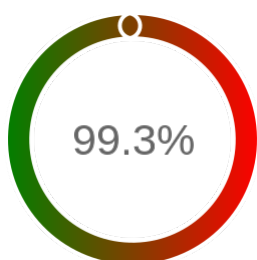


Monitoring Polish Spatial Data Infrastructure

Raport badania dostępności usługi sieciowej

Powiat	płocki
TERYT	1419
Usługa	WFS
Adres usługi	https://powiat-plock.geoportal2.pl/map/geoportal/wfs.php
Okres badania	2024-01-01 00:00 - 2025-05-10 23:59 [11903 godzin]
Liczba sprawdzeń	10050

Stopień dostępności



OK: 9982, błąd: 68

Szczegóły niedostępności

Lp.			Liczba godzin
1	2024-01-11 17:11	2024-01-12 10:08	14
2	2024-01-18 16:06	2024-01-18 18:08	2
3	2024-01-25 10:09	2024-01-25 11:11	1
4	2024-02-01 13:09	2024-02-01 14:06	1
5	2024-02-02 00:13	2024-02-02 01:10	1
6	2024-02-05 08:11	2024-02-05 09:08	1
7	2024-02-26 08:11	2024-02-26 11:08	1
8	2024-02-28 17:07	2024-02-28 18:06	1
9	2024-03-07 10:09	2024-03-07 12:09	2
10	2024-03-27 17:07	2024-03-27 18:07	1
11	2024-04-06 14:06	2024-04-06 15:07	1
12	2024-04-06 20:08	2024-04-06 21:07	1
13	2024-04-07 00:11	2024-04-07 01:10	1
14	2024-04-07 03:10	2024-04-07 04:10	1
15	2024-04-07 06:08	2024-04-07 07:05	1
16	2024-04-07 13:06	2024-04-07 15:08	2
17	2024-04-07 17:07	2024-04-07 20:06	3
18	2024-04-07 21:06	2024-04-07 22:06	1
19	2024-05-07 10:07	2024-05-07 11:05	1
20	2024-05-15 17:08	2024-05-15 18:09	1
21	2024-05-15 22:13	2024-05-15 23:12	1

22	2024-06-12 17:08	2024-06-12 18:08	1
23	2024-08-13 12:06	2024-08-13 13:08	1
24	2024-09-25 14:13	2024-09-25 15:08	1
25	2024-09-25 17:07	2024-09-25 19:08	2
26	2024-10-02 20:11	2024-10-02 21:13	1
27	2024-10-03 15:11	2024-10-03 16:08	1
28	2024-10-08 11:06	2024-10-08 12:07	1
29	2024-10-15 15:07	2024-10-15 16:09	1
30	2024-10-16 16:10	2024-10-16 18:12	2
31	2024-10-24 14:08	2024-10-24 16:12	2
32	2024-10-31 09:06	2024-10-31 11:10	2
33	2024-11-07 10:05	2024-11-07 12:07	2
34	2024-11-12 15:07	2024-11-12 16:08	1
35	2024-11-22 09:09	2024-11-22 11:07	2
36	2024-12-18 17:08	2024-12-18 18:06	1
37	2025-01-14 20:06	2025-01-14 21:06	1
38	2025-02-14 00:12	2025-02-14 04:14	3
39	2025-02-17 14:07	2025-02-17 15:08	1
40	2025-03-13 21:09	2025-03-13 22:10	1
41	2025-03-20 16:08	2025-03-20 17:10	1
42	2025-04-23 16:06	2025-04-23 17:04	1
Całkowity czas niedostępności			68 (0.6%)

Oś czasu

