

AGENȚIA DE MEDIU
DIRECȚIA GENERALĂ – LABORATORUL DE REFERINȚĂ DE MEDIU
ȘI SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT

Buletin zilnic privind poluarea și prognoza poluării aerului atmosferic
în mun. Chișinău și Bălți

la situația din 24 februarie 2020, ora 12:00

În ultimele 24 de ore influența frontului atmosferic, advecția aerului cald, ploile slabe și vântul din sectorul de sud moderat cu intensificări de până la 15-25 m/s au contribuit la dispersia poluanților din aer. Situația ecologică în orașele monitorizate s-a atestat favorabilă.

Noaptea și dimineața pe 24 februarie în mun. Chișinău și Bălți nivelul poluării aerului, conform evaluării indicilor calității aerului atmosferic s-a constatat ca redus.

Concentrația maximă momentană n-a depășit norma sanitară.

Notă: Monitoringul calității aerului atmosferic duminica nu se efectuează

DEBITUL DOZEI AMBIENTALE A RADIAȚIEI GAMA

Conform datelor colectate de la 7 stații manuale și 5 stații automate, amplasate pe platformele meteorologice din teritoriul republicii, valorile debitului dozei ambientale a radiației gama gama în perioada de 21-23 februarie s-au încadrat în limitele normei admisibile, constituind **0,09-0,18 $\mu\text{Sv/h}$ ***.

(*limita de avertizare – **0,25 $\mu\text{Sv/h}$**), ($1 \mu\text{Sv/h} \approx 100 \mu\text{R/h}$, $[\text{Sv}]_{\text{SI}} = \text{Sievert}$).

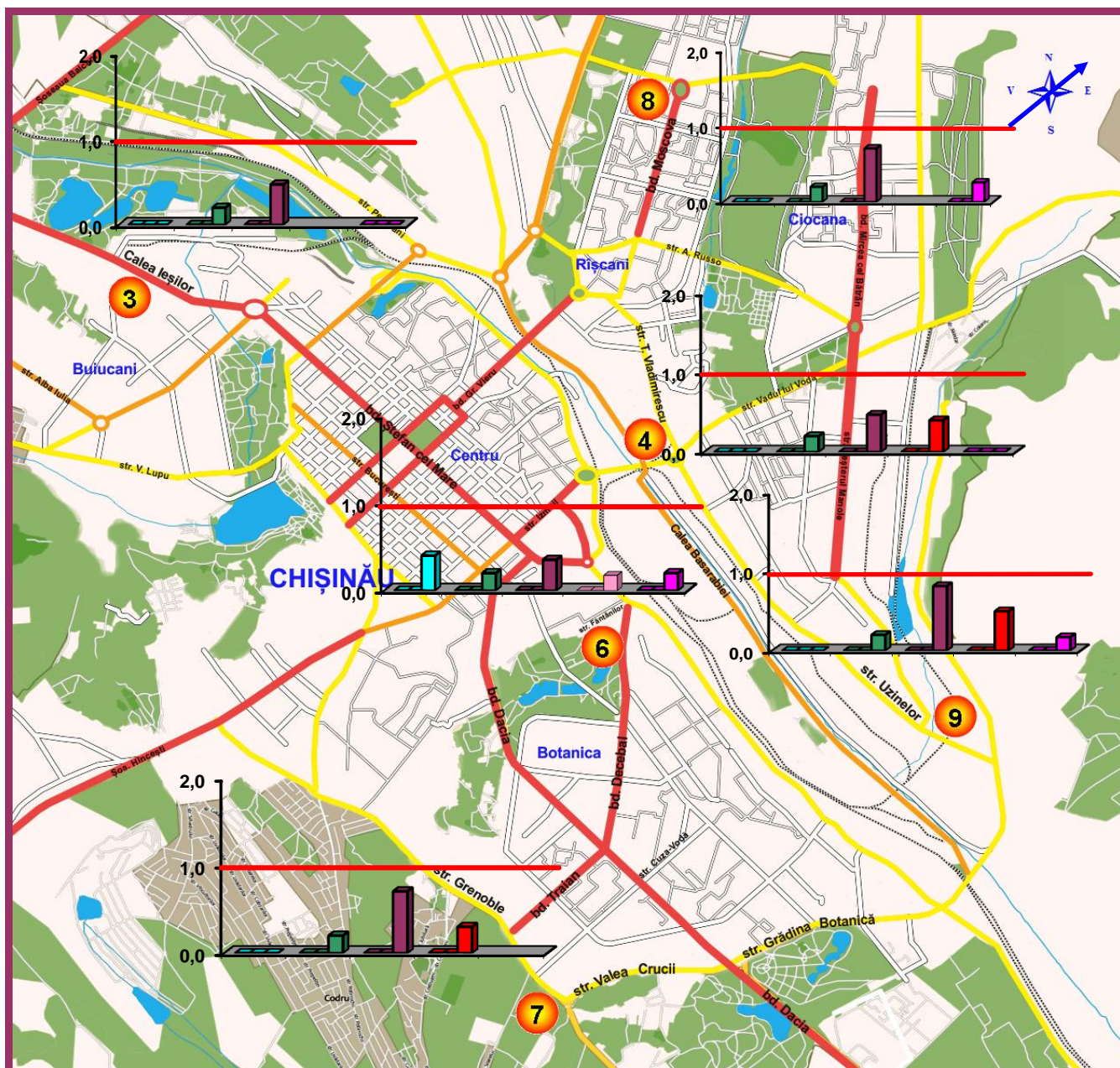
Minima: 0,09 $\mu\text{Sv/h}$ (09 $\mu\text{R/h}$) – la stația Bălțata în data de 23 februarie la ora 8⁰⁰

Maxima: 0,18 $\mu\text{Sv/h}$ (18 $\mu\text{R/h}$) – la stația Comrat în data de 22 februarie la ora 8⁰⁰

PROGNOZA CALITĂȚII AERULUI ATMOSFERIC
în intervalul 24.02–25.02.2020

În intervalul dat schimbarea situației sinoptice, alternarea maselor de aer cald și rece, ploile prognozate și vântul din sectorul de vest moderat cu intensificări de până la 15-25 m/s vor contribui la dispersia poluanților din aer. Nu sunt excluse depășiri ale normelor sanitare pentru perioade scurte de timp.

**Harta poluării aerului atmosferic în mun. Chișinău,
24.02.20 (7⁰⁰)
(concentrația maximă momentană, exprimată în CMA*)**

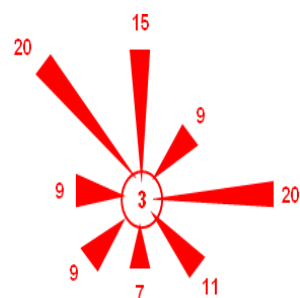


Posturile de observații

- suspensii solide
- monoxid de carbon
- dioxid de azot
- monoxid de azot
- fenol
- aldehida formică
- CMA
- direcția vântului

- 3 – str. Calea Ieșilor
- 4 – str. Vladimirescu
- 6 – str. Fântânilor
- 7 – str. Grenoble
- 8 – bd. Moscova
- 9 – str. Uzinelor

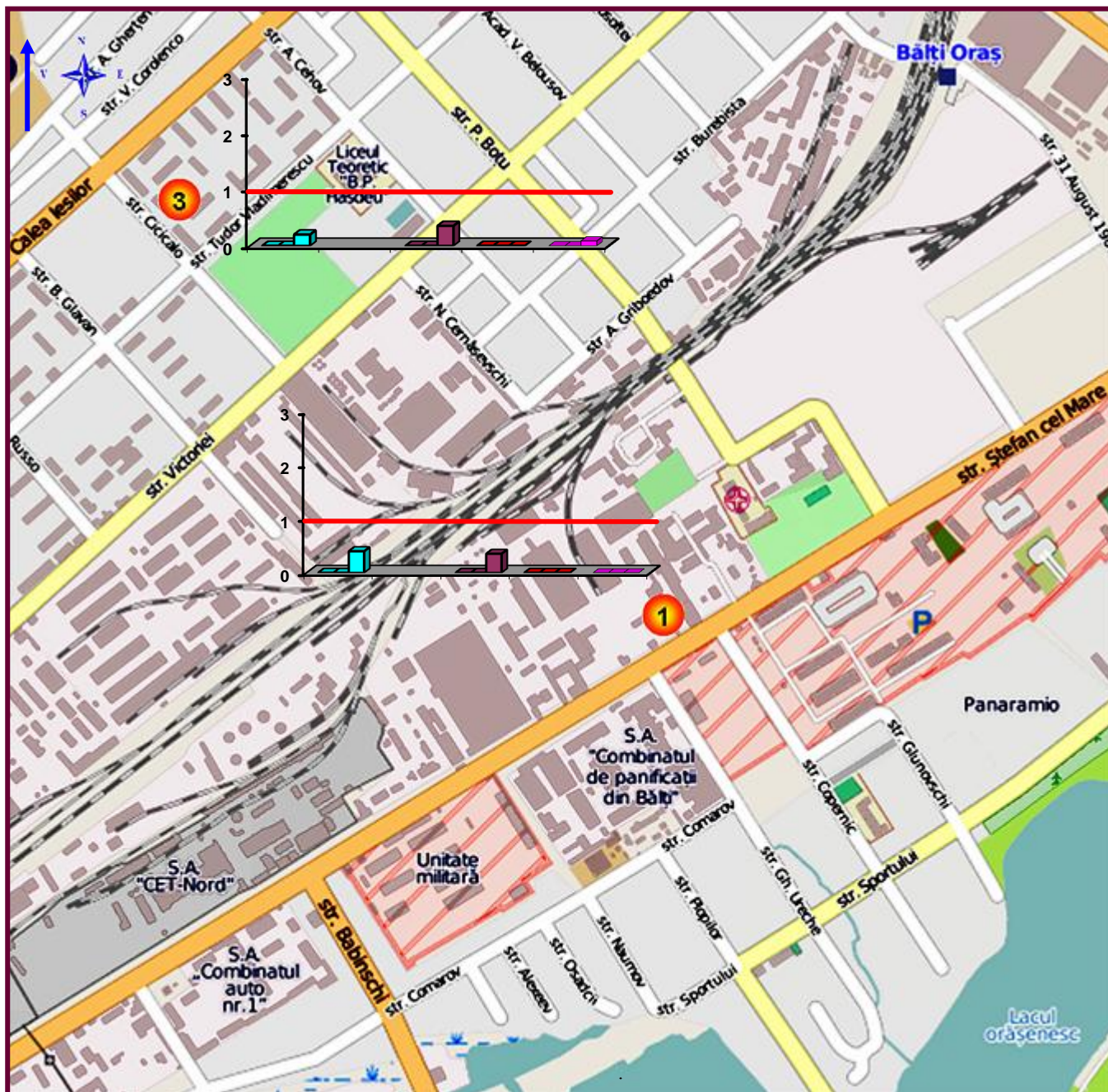
ROZA VÂNTURILOR



Frecvența (%) multianuală a direcției vântului, februarie
○ - acalmie (%)

*CMA - concentrația maximă admisibilă

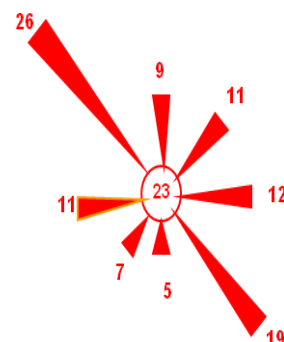
Harta poluării aerului atmosferic în mun. Bălți,
24.02.20 (7⁰⁰)
(concentrația maximă momentană, exprimată în CMA*)



- suspensii solide
- monoxid de carbon
- dioxid de azot
- fenol
- aldehida formică
- CMA
- Postul de observații
- direcția vântului

*CMA - concentrația maximă admisibilă

ROZA VÂNTURILOR



Frecvența (%) multianuală a direcției vântului, februarie

○ - acalmie