

SNGN Romgaz SA - SPEE Iernut  
Concentrații medii zilnice NO<sub>x</sub> și CO - Trim. II 2022

| Data /<br>Ora | M_NOx (mg/Nm3) |        |        | M_CO (mg/Nm3) |       |        |
|---------------|----------------|--------|--------|---------------|-------|--------|
|               | aprilie        | mai    | iunie  | aprilie       | mai   | iunie  |
| 1             | 91,025         | 0,000  | 87,382 | 22,858        | 0,000 | 5,129  |
| 2             | 1,084          | 0,000  | 87,056 | 1,084         | 0,000 | 5,348  |
| 3             | 0,000          | 0,000  | 92,440 | 0,000         | 0,000 | 7,167  |
| 4             | 0,000          | 0,000  | 97,182 | 0,000         | 0,000 | 17,754 |
| 5             | 0,000          | 0,000  | 97,892 | 0,000         | 0,000 | 9,373  |
| 6             | 0,000          | 0,000  | 99,874 | 0,000         | 0,000 | 10,324 |
| 7             | 0,000          | 0,000  | 98,961 | 0,000         | 0,000 | 14,868 |
| 8             | 0,000          | 0,000  | 92,982 | 0,000         | 0,000 | 24,143 |
| 9             | 0,000          | 42,881 | 90,029 | 0,000         | 3,812 | 26,006 |
| 10            | 0,000          | 95,415 | 88,956 | 0,000         | 6,836 | 16,863 |
| 11            | 0,000          | 85,980 | 87,152 | 0,000         | 2,954 | 13,054 |
| 12            | 0,000          | 84,637 | 86,539 | 0,000         | 2,088 | 5,785  |
| 13            | 0,000          | 82,911 | 87,717 | 0,000         | 2,087 | 8,697  |
| 14            | 0,000          | 83,347 | 93,368 | 0,000         | 2,127 | 2,505  |
| 15            | 0,000          | 88,852 | 94,252 | 0,000         | 2,232 | 12,453 |
| 16            | 0,000          | 90,666 | 93,968 | 0,000         | 2,245 | 15,360 |
| 17            | 0,000          | 85,724 | 90,976 | 0,000         | 2,290 | 20,318 |
| 18            | 0,000          | 92,182 | 94,845 | 0,000         | 2,503 | 12,461 |
| 19            | 0,000          | 96,326 | 96,377 | 0,000         | 2,541 | 16,757 |
| 20            | 0,000          | 91,768 | 92,755 | 0,000         | 2,598 | 36,879 |
| 21            | 0,000          | 82,410 | 93,946 | 0,000         | 2,862 | 39,112 |
| 22            | 0,000          | 86,967 | 97,777 | 0,000         | 2,576 | 12,948 |
| 23            | 0,000          | 90,085 | 94,747 | 0,000         | 2,618 | 4,583  |
| 24            | 0,000          | 87,223 | 94,969 | 0,000         | 2,767 | 4,496  |
| 25            | 0,000          | 80,350 | 95,788 | 0,000         | 3,836 | 27,179 |
| 26            | 0,000          | 81,706 | 93,521 | 0,000         | 3,493 | 41,051 |
| 27            | 0,000          | 84,854 | 95,079 | 0,000         | 2,992 | 33,954 |
| 28            | 0,000          | 82,589 | 94,417 | 0,000         | 3,279 | 34,714 |
| 29            | 0,000          | 79,973 | 94,513 | 0,000         | 3,076 | 31,089 |
| 30            | 0,000          | 76,611 | 94,809 | 0,000         | 4,105 | 51,603 |
| 31            | 0,000          | 84,231 | 0,000  | 0,000         | 3,787 | 0,000  |

NOTĂ: În urma monitorizării on-line nu au fost depășiri la emisiile de NO<sub>x</sub> și CO.