

|  |                               |            |            |             |              |           |           |           |               |       |
|--|-------------------------------|------------|------------|-------------|--------------|-----------|-----------|-----------|---------------|-------|
| Meracie miesto   | Žiar nad Hronom, Jilemnického |            |            |             |              |           |           |           |               | 18/42 |
| Mesiac, Rok  | 2                             | 2022       |            |             |              |           |           |           |               |       |
| Limitná Hodnota [ $\mu\text{g}\cdot\text{m}^{-3}$ ]  | 125                           | 350        | 200        | 50          | -            | 10000     | 180,240   | 120       | 5 (2)         |       |
| povolený počet prekročení  | 3                             | 24         | 18         | 35          |              |           |           | 25 (1)    |               |       |
| deň  | SO2_pr_den                    | SO2_max_1h | NO2_max_1h | PM10_pr_den | PM2.5_pr_den | CO_max_8h | O3_max_1h | O3_max_8h | Benzén_pr_den |       |
| 1  | -                             | -          | -          | 15          | 9,6          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 2  | -                             | -          | -          | 3,5         | 2            | -         | -         | -         | -             | -     |
| 3  | -                             | -          | -          | 8,9         | 6            | -         | -         | -         | -             | -     |
| 4  | -                             | -          | -          | 20          | 14           | -         | -         | -         | -             | -     |
| 5  | -                             | -          | -          | 12          | 9            | -         | -         | -         | -             | -     |
| 6  | -                             | -          | -          | 11          | 7,8          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 7  | -                             | -          | -          | 6,5         | 4,1          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 8  | -                             | -          | -          | 9,1         | 4,4          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 9  | -                             | -          | -          | 9,1         | 6,6          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 10   | -                             | -          | -          | 14          | 10           | -         | -         | -         | -             | -     |
| 11   | -                             | -          | -          | 18          | 13           | -         | -         | -         | -             | -     |
| 12   | -                             | -          | -          | 12          | 7,9          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 13   | -                             | -          | -          | 19          | 13           | -         | -         | -         | -             | -     |
| 14   | -                             | -          | -          | 27          | 20           | -         | -         | -         | -             | -     |
| 15   | -                             | -          | -          | 28          | 20           | -         | -         | -         | -             | -     |
| 16   | -                             | -          | -          | 21          | 17           | -         | -         | -         | -             | -     |
| 17   | -                             | -          | -          | 9,6         | 6,6          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 18   | -                             | -          | -          | 11          | 5,5          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 19   | -                             | -          | -          | 5,9         | 3,5          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 20   | -                             | -          | -          | 7,9         | 5            | -         | -         | -         | -             | -     |
| 21   | -                             | -          | -          | 10          | 7,2          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 22   | -                             | -          | -          | 7,5         | 4,1          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 23   | -                             | -          | -          | 12          | 7,2          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 24   | -                             | -          | -          | 16          | 9,2          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 25   | -                             | -          | -          | 17          | 9,9          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 26   | -                             | -          | -          | 14          | 8,9          | -         | -         | -         | -             | -     |
| 27   | -                             | -          | -          | 18          | 13           | -         | -         | -         | -             | -     |
| 28   | -                             | -          | -          | 11          | 7,9          | -         | -         | -         | -             | -     |
| Pocet prekročení LH v danom mesiaci  | -                             | -          | -          | 0           | 0            | -         | -         | -         | -             | -     |
| Pocet prekročení LH od začiatku roka   | -                             | -          | -          | 0           | 0            | -         | -         | -         | -             | -     |
| Vysvetlivky: pr_den - denný priemer, max_1h - maximálny 1 hodinový priemer, max_8h - maximálny 8 hodinový priemer, * nedostatok údajov, - nemia sa |                               |            |            |             |              |           |           |           |               |       |
| <b>Poznámky:</b>   |                               |            |            |             |              |           |           |           |               |       |
| (1) 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ nesmie byť prekročených počas viac ako 25 dní kalendárneho roka priemerne počas troch rokov                       |                               |            |            |             |              |           |           |           |               |       |
| (2) ide o orientačné hodnoty, nakoľko limitné hodnoty sa vzťahujú k celému roku  |                               |            |            |             |              |           |           |           |               |       |
| F-NMSKO/21-02  |                               |            |            |             |              |           |           |           |               |       |