



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Nr.: 3601 / SML / 21-03-2022

**Buletin pentru informarea publicului  
cu privire la calitatea aerului în municipiul Drobeta Turnu Severin,  
în data de 20.03.2022**

Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
		1 Bun	2 Acceptabil	3 Moderat	4 Rău	5 Foarte rău	6 Extrem de rău	
MH1	Băile Romane nr.3							

Indicele general de calitate a aerului pentru stația fixă automată, MH1, de tip industrial, a fost stabilit conform Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr.1818 din 2 octombrie 2020, privind aprobarea indicilor de calitate a aerului, care reprezintă un sistem de codificare utilizat pentru informarea publicului privind calitatea aerului.

Indicele specific de calitate a aerului, se calculează pe baza datelor brute din RNMCA, pentru fiecare dintre următorii poluanți monitorizați: dioxid de sulf ( $\text{SO}_2$ )-medii orare; dioxid de azot ( $\text{NO}_2$ )-medii orare; particule în suspensie ( $\text{PM}_{10}$ )-medie mobilă pe 24 de ore.

Pentru a se putea calcula indicele general, trebuie să fie disponibil cel puțin, un indice specific corespunzător poluanților monitorizați.

Indicele general zilnic de calitatea aerului, a fost stabilit ea fiind cel mai mare indice specific calculat pentru următorii indicatori: dioxid de azot ( $\text{NO}_2$ ), dioxid de sulf ( $\text{SO}_2$ ), particule în suspensie ( $\text{PM}_{10}$ ) și este determinat de indicii specific ai  $\text{PM}_{10}$  și  $\text{NO}_2$ .

Cu deosebită considerație,

**DIRECTOR EXECUTIV**  
Constantin Viorel VIȘAN



Avizat: Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare,  
Elena ȘTEFĂNICĂ

Întocmit: Carmen CAPRESCU

