



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Nr. 1490 / 02.02.2024

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Constanța în data de 01.02.2024

Nr.	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 BUN	2 ACCEPTABIL	3 MODERAT	4 RAU	5 FOARTE RAU	6 EXTREM DE RAU	
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							PM10
4.	CT4	T							1)
5.	CT5	I							
6.	CT6	I							2)
7.	CT7	I							
8.	CT8	FU							

¹⁾Lipsa date; ²⁾Data logger defect;

Indicele general de calitatea aerului este stabilit în conformitate cu Ordinul 1818 din 2 octombrie 2020, publicat în M.O. din 20 octombrie. Indicele general de calitate a aerului se calculează pe baza indicilor specifici pentru indicatorii: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM₁₀) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 2,5 microni PM_{2.5}.

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Director Executiv
CELZIN LATIF



Contact APM Constanța: Nume/prenume: cons. Daniela ȘERBAN
Adresa de e-mail: monitorizare@apmct.anpm.ro Telefon: 0241 546 596, 0241 546 696

Pagină 1 din 1

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Nr. 1554/05.02.2024

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Constanța în perioada 02.02 - 04.02.2024

Nr. crt	Cod stație	Zona	Indice general de calitate a aerului zilnic						Obs.
			1 BUN	2 ACCEPTABIL	3 MODERAT	4 RĂU	5 FOARTE RĂU	6 EXTREM DE RĂU	
02.02.2024									
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							1)
5.	CT5	I							2)
6.	CT6	I							
7.	CT7	I							PM10
8.	CT8	FU							
03.02.2024									
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							1)
5.	CT5	I							2)
6.	CT6	I							
7.	CT7	I							
8.	CT8	FU							
04.02.2024									
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							1)
5.	CT5	I							2)
6.	CT6	I							
7.	CT7	I							
8.	CT8	FU							

¹⁾Lipsa date; ²⁾Data logger defect

Indicele general de calitate a aerului este stabilit în conformitate cu Ordinul 1818 din 2 octombrie 2020, publicat în M.O. din 20 octombrie. Indicele general de calitate a aerului se calculează pe baza indicilor specifici pentru indicatorii: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM₁₀) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 2.5 microni, PM_{2.5}. Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Director Executiv, Agenția pentru Protecția Mediului
CELZIN IANUȘ



Contact APM Constanța: Nume/prenume: cons. Daniela SERBAN
Adresa de e-mail: monitorizare@apmct.anpm.ro Telefon: 0241.546.596; 0241.546.696



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Nr. 1605 / 06.02.2024

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Constanța în data de 05.02.2024

Nr.	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 BUN	2 ACCEPTABIL	3 MODERAT	4 RAU	5 FOARTE RAU	6 EXTREM DE RAU	
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							1)
5.	CT5	I							
6.	CT6	I							2)
7.	CT7	I							
8.	CT8	FU							

¹⁾Lipsa date; ²⁾Data logger defect;

Indicele general de calitatea aerului este stabilit în conformitate cu Ordinul 1818 din 2 octombrie 2020, publicat în M.O. din 20 octombrie. Indicele general de calitate a aerului se calculează pe baza indicilor specifici pentru indicatorii: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM₁₀) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 2.5 microni PM_{2.5}.

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Director Executiv
CELZIN LATIF



Contact APM Constanța: Nume/prenume: cons. Daniela ȘERBAN
Adresa de e-mail: monitorizare@apmct.anpm.ro Telefon: 0241 546 596, 0241 546 696

Pagină 1 din 1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Nr. 1683 / 07.02.2024

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Constanța în data de 06.02.2024

Nr.	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 BUN	2 ACCEPTABIL	3 MODERAT	4 RAU	5 FOARTE RAU	6 EXTREM DE RAU	
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							1)
5.	CT5	I							
6.	CT6	I							2)
7.	CT7	I							
8.	CT8	FU							

¹⁾Lipsa date; ²⁾Data logger defect;

Indicele general de calitatea aerului este stabilit în conformitate cu Ordinul 1818 din 2 octombrie 2020, publicat în M.O. din 20 octombrie. Indicele general de calitate a aerului se calculează pe baza indicilor specifici pentru indicatorii: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM₁₀) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 2.5 microni PM_{2.5}.

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Director Executiv
CELZIN LATIE



Contact APM Constanța: Nume/prenume: cons. Daniela ȘERBAN
Adresa de e-mail: monitorizare@apmct.anpm.ro Telefon: 0241 546 596, 0241 546 696

Pagină 1 din 1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Nr. 1768 / 08.02.2024

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Constanța în data de 07.02.2024

Nr.	Cod stație	Zona	Indice general de calitate a aerului zilnic						Obs.
			1 BUN	2 ACCEPTABIL	3 MODERAT	4 RAU	5 FOARTE RAU	6 EXTREM DE RAU	
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							1)
5.	CT5	I							
6.	CT6	I							2)
7.	CT7	I							PM10
8.	CT8	FU							

¹⁾Lipsa date; ²⁾Data logger defect;

Indicele general de calitate a aerului este stabilit în conformitate cu Ordinul 1818 din 2 octombrie 2020, publicat în M.O. din 20 octombrie. Indicele general de calitate a aerului se calculează pe baza indicilor specifici pentru indicatorii: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM₁₀) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 2.5 microni PM_{2.5}.

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Director Executiv
CELZIN LATE



Contact APM Constanța: Nume/prenume: cons. Daniela ȘERBAN
Adresa de e-mail: monitorizare@apmct.anpm.ro Telefon: 0241 546 596, 0241 546 696

Pagină 1 din 1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Nr. 1816 / 09.02.2024

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Constanța în data de 08.02.2024

Nr.	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 BUN	2 ACCEPTABIL	3 MODERAT	4 RAU	5 FOARTE RAU	6 EXTREM DE RAU	
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							1)
5.	CT5	I							2)
6.	CT6	I							
7.	CT7	I							PM10
8.	CT8	FU							

¹⁾Lipsa date; ²⁾Data logger defect;

Indicele general de calitatea aerului este stabilit în conformitate cu Ordinul 1818 din 2 octombrie 2020, publicat în M.O. din 20 octombrie. Indicele general de calitate a aerului se calculează pe baza indicilor specifici pentru indicatorii: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM₁₀) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 2.5 microni PM_{2.5}.

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Director Executiv
CELZIN LATIF



Contact APM Constanța: Nume/prenume: cons. Daniela ȘERBAN
Adresa de e-mail: monitorizare@apmct.anpm.ro Telefon: 0241 546 596, 0241 546 696

Pagină 1 din 1