



Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

Nr. 17 /03.01.2018

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Constanța în perioada 29.12.2017 – 31.12.2017

Nr. crt.	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 EXCELENT	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU	
29.12.2017									
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							
5.	CT5	I							
6.	CT6	I							
7.	CT7	I							
30.12.2017									
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							
5.	CT5	I							
6.	CT6	I							
7.	CT7	I							
31.12.2017									
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							
5.	CT5	I							
6.	CT6	I							
7.	CT7	I							

Indicele general de calitatea aerului este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 micrometri (PM₁₀). Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului. Valoarea mare a indicelui este data de valorile PM₁₀ determinate nefelometric. Acestea sunt mari datorita influenței umidității aerului.

p. Director Executiv,
Tudor NADRAG



Contact APM Constanta

Nume/prenume: Daniela SERBAN

Adresa de e-mail: monitorizare@apmct.anpm.ro Telefon: 0241 546 596, 0241 546 696

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Adresa: Strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717





Ministerul Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Constanța

Nr. 18 /03.01.2018

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Constanța în perioada 01.01.2018 – 02.01.2018

Nr. crt.	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 EXCELENT	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU	
01.01.2018									
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							
5.	CT5	I							
6.	CT6	I							
7.	CT7	I							
02.01.2018									
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							
5.	CT5	I							
6.	CT6	I							
7.	CT7	I							

Indicele general de calitatea aerului este calculat pentru următorii indicatori: 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). Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

p. Director Executiv,
Tudor NADRAG



Contact APM Constanta

Nume/prenume: Daniela SERBAN

Adresa de e-mail: monitorizare@apmct.anpm.ro Telefon: 0241 546 596, 0241 546 696



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Adresa: Strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

Nr. 29 /04.01.2018

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Constanța în data de 03.01.2018

Nr. crt.	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 EXCELENT	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU	
1.	CT1	T							
2.	CT2	FU							
3.	CT3	FSU							
4.	CT4	T							
5.	CT5	I							
6.	CT6	I							
7.	CT7	I							

Indicele general de calitatea aerului este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 micrometri (PM₁₀).
Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Tudor NADRAG
p. Director Executiv



Contact APM Constanta; 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

Adresa: Strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532
E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717