

Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης

12/1/2023

Το ημερήσιο δελτίο ρύπων ενημερώνεται καθημερινά περίπου στις 13:00 μ.μ.

Οι τιμές των ρύπων υπολογίζονται σε $\mu\text{gr}/\text{m}^3$

	11/01/2023 οι τιμές κυμάνθηκαν:	12/01/2023 οι τιμές κυμάνθηκαν μέχρι 13:00
	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: 50,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΚΑΒΑΛΑΣ	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: 23,7 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΚΑΒΑΛΑΣ
Όζον	Όριο ενημέρωσης κοινού 180 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$. Όριο συναγερμού 240 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (επί 3 συνεχόμενες ώρες). Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση	
	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: 56,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΚΑΒΑΛΑΣ	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: 28,6 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΚΑΒΑΛΑΣ
Διοξείδιο του Αζώτου	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ
	Όριο συναγερμού 400 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες) Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση	
	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: 6,5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΚΑΒΑΛΑΣ	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: 14,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΚΑΒΑΛΑΣ
Διοξείδιο του Θείου	Μέγιστη τιμή: $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ	Μέγιστη τιμή: $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ
	Όριο συναγερμού 500 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες) Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση	
	Μ.Ο. 24ώρου: 4,8 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΚΑΒΑΛΑΣ	
Διοξείδιο του Θείου	Μ.Ο. 24ώρου: $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ	
	Οριακή τιμή 125 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 3 φορές το έτος) Οι τιμές είναι σε 24ωρη βάση	
PM-10		
Αποσφαιρικά Σωματίδια	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού -- Οριακή τιμή 50 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 35 φορές το έτος. (Τιμές σε 24ωρη βάση) Οι μετρήσεις γίνονται σε 24ωρη βάση	
BENZOLIO	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 2,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: 3,0 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό ΚΑΒΑΛΑΣ
	Οριακή τιμή 5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ - μέση ετήσια συγκέντρωση	