

## Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης

09/07/2023 - 10/07/2023

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

	09/07/2023 οι τιμές κυμάνθηκαν:	10/07/2023 οι τιμές κυμάνθηκαν:
	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: <b>126,6</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΚΑΒΑΛΑΣ</b>	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: <b>119,9</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΚΑΒΑΛΑΣ</b>
<b>Όζον</b>	Όριο ενημέρωσης κοινού <b>180 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> . Όριο συναγερμού <b>240 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (επί 3 συνεχόμενες ώρες). Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση	
	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: <b>23,7</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΚΑΒΑΛΑΣ</b>	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: <b>35,1</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΚΑΒΑΛΑΣ</b>
<b>Διοξείδιο του Αζώτου</b>	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ</b>	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ</b>
	Όριο συναγερμού <b>400 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες) <b>Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση</b>	
	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: <b>2,4</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΚΑΒΑΛΑΣ</b>	Μέγιστη μέση ωριαία τιμή: <b>2,7</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΚΑΒΑΛΑΣ</b>
<b>Διοξείδιο του Θείου</b>	Μέγιστη τιμή: <b>ΒΛΑΒΗ ΟΡΓΑΝΟΥ</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ</b>	Μέγιστη τιμή: <b>ΒΛΑΒΗ ΟΡΓΑΝΟΥ</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ</b>
	Όριο συναγερμού <b>500 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες) <b>Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση</b>	
	Μ.Ο. 24ώρου: <b>1,2</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΚΑΒΑΛΑΣ</b>	Μ.Ο. 24ώρου: <b>1,4</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΚΑΒΑΛΑΣ</b>
<b>Διοξείδιο του Θείου</b>	Μ.Ο. 24ώρου: <b>ΒΛΑΒΗ ΟΡΓΑΝΟΥ</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ</b>	Μ.Ο. 24ώρου: <b>ΒΛΑΒΗ ΟΡΓΑΝΟΥ</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΑΣΠΡΑ ΧΩΜΑΤΑ</b>
	Οριακή τιμή <b>125 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 3 φορές το έτος) <b>Οι τιμές είναι σε 24ωρη βάση</b>	
<b>PM-10</b> <small>Αποσφαιρούμενα Σωματίδια</small>		
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού -- Οριακή τιμή <b>50 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 35 φορές το έτος. (Τιμές σε 24ωρη βάση) <b>Οι μετρήσεις γίνονται σε 24ωρη βάση</b>	
<b>BENZOLIO</b>	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>0,2</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΚΑΒΑΛΑΣ</b>	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>0,6</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ στον σταθμό <b>ΚΑΒΑΛΑΣ</b>
	Οριακή τιμή <b>5 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> - μέση ετήσια συγκέντρωση.	

---