






Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης του Δήμου Δέλτα

11-1-2022

Το ημερήσιο δελτίο ρύπων ενημερώνεται καθημερινά από το τμήμα Περιβάλλοντος και Πολιτικής Προστασίας του Δήμου Δέλτα.

Μετρούμενες ουσίες:	Στις 10-1-2022 οι τιμές κυμάνθηκαν:	
	Από 12,6 μg/m³ στο σταθμό Σίνδου μέχρι 41,2 μg/m³ στο σταθμό Καλοχωρίου	
	Διοξείδιο του αζώτου: Όριο συναγερμού: 400 μg/m³. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση.	
	Από 0,0 μg/m³ στο σταθμό Καλοχωρίου μέχρι 2,3 μg/m³ στο σταθμό Διαβατών	
	Διοξείδιο του θείου: Όριο συναγερμού: 500 μg/m³. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση.	
	Από 0,0 μg/m³ στο σταθμό Καλοχωρίου μέχρι 0,5 μg/m³ στο σταθμό Διαβατών	
	Διοξείδιο του θείου: Οριακή τιμή 125 μg/m³ (να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 3 φορές το έτος). Οι τιμές είναι σε 24ωρη βάση.	
	Από 1,7 μg/m³ στο σταθμό Σίνδου μέχρι 25,2 μg/m³ στο σταθμό Διαβατών	
	Όζον: Όριο ενημέρωσης κοινού: 180 μg/m³ - συναγερμού: 240 μg/m³. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση.	
	Από 5,3 μg/m³ στο σταθμό Καλοχωρίου, μέχρι 8,2 μg/m³ στο σταθμό Σίνδου	
	Αιωρούμενα σωματίδια 10: Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού. Οριακή τιμή 50 μg/m³ (να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 35 φορές το έτος). Οι μετρήσεις γίνονται σε 24ωρη βάση.	

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΜΕΓΙΣΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΤΗΣ 10-1-22



Σίνδος,	30,6	0,2	0,2	19,8	8,2
Καλοχώρι	41,2	0,0	0,0	21,8	5,3
Διαβατά	#	2,3	0,5	25,2	6,1

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

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΕΡΒΑΣΕΩΝ ΟΖΟΝΤΟΣ

Από 9-1-2022 και ώρα 00.00 μέχρι 10-1-2022 και ώρα 24.00

Σταθμοί:	Όρια						
	Όριο ενημέρωσης κοινού (ωριαίες τιμές $> 180 \mu\text{gr}/\text{m}^3$).			Όριο συναγερού πληθυσμού (ωριαίες τιμές $> 240 \mu\text{gr}/\text{m}^3$ για 3 συνεχόμενες ώρες).			Μακροπρόθεσμος στόχος προστασίας υγείας (ημερήσιος μέσος όρος οκταώρου $< 120 \mu\text{gr}/\text{m}^3$).
	Ώρα έναρξης υπέρβασης	Διάρκεια υπέρβασης σε ώρες	Μέγιστη τιμή	Ώρα έναρξης υπέρβασης	Διάρκεια υπέρβασης σε ώρες	Μέγιστη τιμή	Μέγιστη τιμή οκταώρου $> 120 \mu\text{gr}/\text{m}^3$
Σίνδος							
Καλοχώρι							
Διαβατά							