






Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης του Δήμου Δέλτα

31-12-2021

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

Μετρούμενες ουσίες:	Στις 30-12-2021 οι τιμές κυμάνθηκαν:	
	Από 4,0 μg/m³ στο σταθμό Καλοχωρίου μέχρι 21,2 μgr/m³ στο σταθμό Σινδου	
	Διοξείδιο του αζώτου: Όριο συναγερμού: 400 μg/m³. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση.	
	Από 0,0 μg/m³ στο σταθμό Σινδου μέχρι 5,1 μgr/m³ στο σταθμό Διαβατών	
	Διοξείδιο του θείου: Όριο συναγερμού: 500 μg/m³. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση.	
	Από 0,1 μgr/m³ στο σταθμό Σινδου μέχρι 2,4 μgr/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 10,3 μgr/m³ στο σταθμό Καλοχωρίου μέχρι 34,7 μgr/m³ στο σταθμό Σινδου	
	Όζον: Όριο ενημέρωσης κοινού: 180 μg/m³ - συναγερμού: 240 μg/m³. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση.	
	Από 6,4 μgr/m³ στο σταθμό Διαβατών, μέχρι 13,0 μgr/m³ στο σταθμό Σινδου	
	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 30-12-21



Σίνδος,	21,2	0,2	0,1	34,7	13,0
Καλοχώρι	8,1	1,0	0,9	27,0	9,8
Διαβατά	#	5,1	2,4	26,7	6,4

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

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΕΡΒΑΣΕΩΝ ΟΖΟΝΤΟΣ

Από 29-12-2021 και ώρα 00.00 μέχρι 30-12-2021 και ώρα 24.00

Σταθμοί:	Όρια						
	Όριο ενημέρωσης κοινού (ωριαίες τιμές $> 180 \mu\text{gr}/\text{m}^3$).			Όριο συναγερμού 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							