






Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης του Δήμου Δέλτα

17-1-2022

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

| Μετρούμενες ουσίες: | Στις 15-1-2022 οι τιμές κυμάνθηκαν: | |
|--|--|--|
|  | Από 8,1 μg/m³ στο σταθμό Σίνδου μέχρι 22,1 μgr/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 1,2 μgr/m³ στο σταθμό Διαβατών | |
| | Διοξείδιο του θείου: Όριο συναγερμού: 500 μg/m³. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση. | |
|  | Από 0,0 μgr/m³ στο σταθμό Καλοχωρίου μέχρι 0,5 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 26,6 μgr/m³ στο σταθμό Σίνδου μέχρι 62,0 μgr/m³ στο σταθμό Καλοχωρίου | |
| | Όζον: Όριο ενημέρωσης κοινού: 180 μg/m³ - συναγερμού: 240 μg/m³. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση. | |
|  | Από 6,5 μgr/m³ στο σταθμό Διαβατών, μέχρι 17,5 μgr/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 15-1-22



| | | | | | |
|----------|------|-----|-----|------|------|
| Σίνδος, | 20,7 | 0,0 | 0,0 | 51,0 | 17,5 |
| Καλοχώρι | 22,1 | 0,0 | 0,0 | 62,0 | 15,7 |
| Διαβατά | # | 1,2 | 0,5 | 36,9 | 6,5 |

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

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΕΡΒΑΣΕΩΝ ΟΖΟΝΤΟΣ

Από 14-1-2022 και ώρα 00.00 μέχρι 15-1-2022 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 | | | | | | | |