






Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης του Δήμου Δέλτα

**Ν. Μαγνησία,
28-02-2021**

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

| Μετρούμενες ουσίες: | Στις 27-02-2021 οι τιμές κυμάνθηκαν: | Στις 26-02-2021 οι τιμές κυμάνθηκαν: |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Από 8,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Καλοχωρίου μέχρι 54,0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Σίνδου | Από 10,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Καλοχωρίου μέχρι 82,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Σίνδου |
| | Διοξείδιο του αζώτου: Όριο συναγερμού: 400 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση. | |
|  | Από 0,0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στους σταθμούς Σίνδου και Καλοχωρίου μέχρι 14,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Διαβάτων | Από 0,0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στους σταθμούς Σίνδου, Καλοχωρίου και Διαβάτων μέχρι 12,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Διαβάτων |
| | Διοξείδιο του θείου: Όριο συναγερμού: 500 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση. | |
|  | Από 0,0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Καλοχωρίου μέχρι 4,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Διαβάτων | Από 0,0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Καλοχωρίου μέχρι 2,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Διαβάτων |
| | Διοξείδιο του θείου: Οριακή τιμή 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 3 φορές το έτος). Οι τιμές είναι σε 24ωρη βάση. | |
|  | Από 3,0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Διαβάτων μέχρι 74,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Διαβάτων | Από 3,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Καλοχωρίου μέχρι 68,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Διαβάτων |
| | Όζον: Όριο ενημέρωσης κοινού: 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ - συναγερμού: 240 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση. | |
|  | Από 47,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Καλοχωρίου, μέχρι 65,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Σίνδου | Από 49,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Καλοχωρίου, μέχρι 68,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ στο σταθμό Σίνδου |
| | Αιωρούμενα σωματίδια 10: Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού. Οριακή τιμή 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 35 φορές το έτος). Οι μετρήσεις γίνονται σε 24ωρη βάση. | |

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΧΘΕΣΙΝΩΝ ΜΕΓΙΣΤΩΝ ΤΙΜΩΝ



| | | | | | |
|----------|------|------|-----|------|------|
| Σίνδος | 54,0 | 0,3 | 0,1 | # | 65,3 |
| Καλοχώρι | 31,7 | 0,4 | 0,0 | 32,2 | 47,4 |
| Διαβατά | # | 14,3 | 4,2 | 74,1 | 55,2 |

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

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΕΡΒΑΣΕΩΝ ΟΖΟΝΤΟΣ

Από 27-02-2021 και ώρα 00.00 μέχρι 27-02-2021 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 | | | | | | | |