






# Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης του Δήμου Δέλτα

**N. Μαγνησία, 10-5-2019**

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

| Μετρούμενες ουσίες:  | Στις 9-5-2019 οι τιμές κυμάνθηκαν:   | Στις 8-5-2019 οι τιμές κυμάνθηκαν:   |
|--|--|--|
|    | Από<br><b>4,6 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> σταθμό <b>Καλοχωρίου</b> ,<br>μέχρι<br><b>60,2 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Σινδου</b>                                | Από<br><b>2,4 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> σταθμό <b>Καλοχωρίου</b> ,<br>μέχρι<br><b>40,2 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Σινδου</b>                                |
| <b>Διοξείδιο του αζώτου: Όριο συναγερμού: 400 <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math>.</b><br>Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση.  |  |  |
|    | Από<br><b>0,0 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στους σταθμούς <b>Καλοχωρίου</b><br><b>και Διαβατών</b> ,<br>μέχρι<br><b>19,6 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Σινδου</b> | Από<br><b>0,1 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στους σταθμούς <b>Καλοχωρίου</b><br><b>και Διαβατών</b> ,<br>μέχρι<br><b>21,2 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Σινδου</b> |
| <b>Διοξείδιο του θείου: Όριο συναγερμού: 500 <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math>.</b><br>Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση.   |  |  |
|   | Από<br><b>0,5 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Διαβατών</b><br>μέχρι<br><b>18,1 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Σινδου</b>                                | Από<br><b>0,6 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Διαβατών</b><br>μέχρι<br><b>17,3 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Σινδου</b>                                |
| <b>Διοξείδιο του θείου: Οριακή τιμή 125 <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math></b><br>(να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 3 φορές το έτος).<br>Οι τιμές είναι σε 24ωρη βάση.  |  |  |
|    | Από<br><b>3,3 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Διαβατών</b> ,<br>μέχρι<br><b>84,1 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Καλοχωρίου</b>                          | Από<br><b>4,8 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Διαβατών</b> ,<br>μέχρι<br><b>92,8 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Καλοχωρίου</b>                          |
| <b>Όζον: Όριο ενημέρωσης κοινού: 180 <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math> - συναγερμού: 240 <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math>.</b><br>Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση.   |  |  |
|    | Από<br><b>19,4 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Καλοχωρίου</b> ,<br>μέχρι<br><b>26,3 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Σινδου</b>                           | Από<br><b>16,6 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Διαβατών</b> ,<br>μέχρι<br><b>18,3 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> στο σταθμό <b>Καλοχωρίου</b>                         |
| <b>Αιωρούμενα σωματίδια 10: Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού. Οριακή τιμή 50 <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math></b><br>(να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 35 φορές το έτος).<br>Οι μετρήσεις γίνονται σε 24ωρη βάση. |  |  |

## ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΧΘΕΣΙΝΩΝ ΜΕΓΙΣΤΩΝ ΤΙΜΩΝ



|          |      |      |      |      |      |
|----------|------|------|------|------|------|
| Σίνδος   | 60,2 | 19,6 | 18,1 | 72,8 | 26,3 |
| Καλοχώρι | 27,2 | 1,6  | 0,6  | 84,1 | 19,4 |
| Διαβατά  | #    | 1,7  | 0,5  | 7,6  | 19,7 |

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

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΕΡΒΑΣΕΩΝ ΟΖΟΝΤΟΣ

Από 9-5-2019 και ώρα 00.00 μέχρι 9 -5-2019 και ώρα 24.00

| Σταθμοί: | Όρια   |                                  |                 |  |                                  |                 |   |
|----------|--|----------------------------------|-----------------|--|----------------------------------|-----------------|---|
|          | Όριο ενημέρωσης κοινού<br>(ωριαίες τιμές $> 180 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ). |                                  |                 | Όριο συναγερμού πληθυσμού<br>(ωριαίες τιμές $> 240 \mu\text{g}/\text{m}^3$<br>για 3 συνεχόμενες ώρες). |                                  |                 | Μακροπρόθεσμος στόχος<br>προστασίας υγείας<br>(οκτάωρη τιμή $< 120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ). |
|          | Ώρα<br>έναρξης<br>υπέρβασης  | Διάρκεια<br>υπέρβασης<br>σε ώρες | Μέγιστη<br>τιμή | Ώρα<br>έναρξης<br>υπέρβασης  | Διάρκεια<br>υπέρβασης<br>σε ώρες | Μέγιστη<br>τιμή | Μέγιστη τιμή οκτάωρου $> 120 \mu\text{g}/\text{m}^3$  |
| Σίνδος   |  |                                  |                 |  |                                  |                 |   |
| Καλοχώρι |  |                                  |                 |  |                                  |                 |   |
| Διαβατά  |  |                                  |                 |  |                                  |                 |   |