






**Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης
ΣΤΑΘΜΟΣ ΧΑΛΚΕΡΟΥ
ΚΑΒΑΛΑ, 18/10/2020 ΚΑΙ 19/10/2020**

Το ημερήσιο δελτίο ρύπων ενημερώνεται καθημερινά.

	18/10/2020 οι τιμές κυμάνθηκαν	19/10/2020 οι τιμές κυμάνθηκαν
 Ο₂	ΑΠΟ: 56,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 42,5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 92,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 86,8 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 71,5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 61,9 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Όζον	Όριο ενημέρωσης κοινού 180 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (μέση ωριαία τιμή). Όριο συναγερμού 240 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (επί 3 συνεχόμενες ώρες). Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση	
 NO₂	ΑΠΟ: 1,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 2,1 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 25,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 22,0 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 6,0 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 6,7 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Διοξείδιο του Αζώτου	Όριο συναγερμού 400 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες). 200 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ μέση ωριαία τιμή (να μην υπερβαίνει τις 18 φορές ετησίως). Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση	
 SO₂	ΑΠΟ: 6,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 6,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 11,0 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 15,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 7,5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 7,9 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Διοξείδιο του Θείου	Όριο συναγερμού 500 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες) Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση	
 PM-10	Μ.Ο. 24ώρου: 7,5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	Μ.Ο. 24ώρου: 7,9 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Οριακή τιμή 125 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 3 φορές το έτος). Οι τιμές είναι σε 24ωρη βάση	
	ΑΠΟ: 4,1 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 7,9 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Αιωρούμενα Σωματίδια	ΜΕΧΡΙ: 51,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 49,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 17,0 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 17,7 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού -- Οριακή τιμή 50 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (μέση ημερήσια) να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 35 φορές το έτος.	
PM-2,5 Αιωρούμενα Σωματίδια	ΑΠΟ: 2,3 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 5,6 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 24,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 20,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 8,8 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 9,1 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού -- Οριακή τιμή 25 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ μέση ετήσια συγκέντρωση		
H₂S ΥΔΡΟΘΕΙΟ	ΑΠΟ: 2,6 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 2,6 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 3,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 3,1 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 2,8 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 2,8 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού		
BENZOLIO	ΑΠΟ: 0,003 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 0,003 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 0,098 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 0,051 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,027 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,012 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Οριακή τιμή 5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ - μέση ετήσια συγκέντρωση		
 Μονοξείδιο του Ανθρακα	ΑΠΟ: 0,067 mgr/m^3	ΑΠΟ: 0,091 mgr/m^3
	ΜΕΧΡΙ: 0,191 mgr/m^3	ΜΕΧΡΙ: 0,131 mgr/m^3
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,108 mgr/m^3	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,108 mgr/m^3
Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού, Οριακή τιμή 10 mg/m^3 - μέγιστη ημερήσια 8ωρη μέση τιμή		