






**Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης
ΣΤΑΘΜΟΣ ΧΑΛΚΕΡΟΥ
ΚΑΒΑΛΑ, 16/10/2020 ΚΑΙ 17/10/2020**

Το ημερήσιο δελτίο ρύπων ενημερώνεται καθημερινά.

	16/10/2020 οι τιμές κυμάνθηκαν	17/10/2020 οι τιμές κυμάνθηκαν
 Ο₂	ΑΠΟ: 45,1 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 45,9 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 94,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 90,9 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 68,0 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 67,9 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
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: 1,6 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 1,5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 7,5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 4,1 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 3,1 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 2,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
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: 6,1 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 8,6 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 7,3 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 6,9 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 6,6 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
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: 6,9 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	Μ.Ο. 24ώρου: 6,6 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	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: 4,8 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 5,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Αιωρούμενα Σωματίδια	ΜΕΧΡΙ: 21,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 21,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 11,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 12,7 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	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: 2,9 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 2,7 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 9,5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 10,8 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 5,5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 5,8 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού -- Οριακή τιμή 25 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ - μέση ετήσια συγκέντρωση		
H₂S ΥΔΡΟΘΕΙΟ	ΑΠΟ: 3,0 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 2,7 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 3,6 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 3,4 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 3,2 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 3,0 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού		
BENZOLIO	ΑΠΟ: 0,001 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 0,003 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 0,094 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 0,242 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,018 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,027 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Οριακή τιμή 5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ - μέση ετήσια συγκέντρωση		
 Μονοξείδιο του Ανθρακα	ΑΠΟ: 0,066 mgr/m^3	ΑΠΟ: 0,058 mgr/m^3
	ΜΕΧΡΙ: 0,109 mgr/m^3	ΜΕΧΡΙ: 0,110 mgr/m^3
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,081 mgr/m^3	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,077 mgr/m^3
Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού, Οριακή τιμή 10 mg/m^3 - μέγιστη ημερήσια 8ωρη μέση τιμή		