




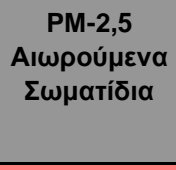





**Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης  
ΣΤΑΘΜΟΣ ΧΑΛΚΕΡΟΥ  
ΚΑΒΑΛΑ 26/10/2020**

Το ημερήσιο δελτίο ρύπων ενημερώνεται καθημερινά.

26/10/2020 οι τιμές κυμάνθηκαν:	
 <b>Οξυγόνο</b>	ΑΠΟ: <b>53,4</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>82,5</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>63,5</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Όριο ενημέρωσης κοινού <b>180 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (μέση ωριαία τιμή) Όριο συναγερμού <b>240 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (επί 3 συνεχόμενες ώρες). Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση
 <b>Διοξείδιο του Αζώτου</b>	ΑΠΟ: <b>1,7</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>8,1</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>3,4</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Όριο συναγερμού <b>400 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες). <b>200 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> μέση ωριαία τιμή (να μην υπερβαίνει τις 18 φορές ετησίως). Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση
 <b>Διοξείδιο του Θείου</b>	ΑΠΟ: <b>6,4</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>16,6</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>8,3</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Όριο συναγερμού <b>500 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες) Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση
 <b>Διοξείδιο του Θείου</b>	Μ.Ο. 24ώρου: <b>8,3</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Οριακή τιμή <b>125 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 3 φορές το έτος). Οι τιμές είναι σε 24ωρη βάση
 <b>Αιωρούμενα Σωματίδια</b>	ΑΠΟ: <b>12,4</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>39,5</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>22,7</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού -- Οριακή τιμή <b>50 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (μέση ημερήσια) να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 35 φορές το έτος.
 <b>Αιωρούμενα Σωματίδια</b>	ΑΠΟ: <b>8,7</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>21,0</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>14,3</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού -- Οριακή τιμή <b>25 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> - μέση ετήσια συγκέντρωση
 <b>ΥΔΡΟΘΕΙΟ</b>	ΑΠΟ: <b>2,8</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>3,1</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>2,9</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού
 <b>ΒΕΝΖΟΛΙΟ</b>	ΑΠΟ: <b>0</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>0,032</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>0,010</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Οριακή τιμή <b>5 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> - μέση ετήσια συγκέντρωση
 <b>Μονοξείδιο του Άνθρακα</b>	ΑΠΟ: <b>0,093</b> $\text{mgr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>0,154</b> $\text{mgr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>0,114</b> $\text{mgr}/\text{m}^3$
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού, Οριακή τιμή <b>10 <math>\text{mg}/\text{m}^3</math></b> - μέγιστη ημερήσια 8ωρη μέση τιμή