



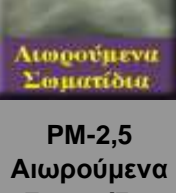
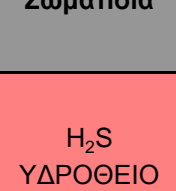
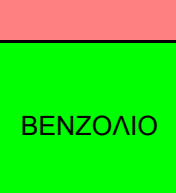




**Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης  
ΣΤΑΘΜΟΣ ΧΑΛΚΕΡΟΥ  
ΚΑΒΑΛΑ 20/10/2020**

Το ημερήσιο δελτίο ρύπων ενημερώνεται καθημερινά.

20/10/2020 οι τιμές κυμάνθηκαν:	
 <b>Οξυγόνο</b>	ΑΠΟ: <b>55,2</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>87,6</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>70,1</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>1,9</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>12,7</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>4,5</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>43,3</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>12,7</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>Αιωρούμενα Σωματίδια</b>	Μ.Ο. 24ώρου: <b>12,7</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
	ΑΠΟ: <b>6,2</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>59,6</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
 <b>Αιωρούμενα Σωματίδια</b>	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>19,0</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.
	ΑΠΟ: <b>4,6</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>41,9</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
 <b>ΥΔΡΟΘΕΙΟ</b>	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>9,9</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
	ΑΠΟ: <b>2,7</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>3,7</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
 <b>ΒΕΝΖΟΛΙΟ</b>	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>2,8</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού
	ΑΠΟ: <b>0</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>0,043</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
 <b>Μονοξείδιο του Ανθρακα</b>	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>0,014</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Οριακή τιμή <b>5 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> - μέση ετήσια συγκέντρωση
	ΑΠΟ: <b>0,087</b> $\text{mgr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>0,171</b> $\text{mgr}/\text{m}^3$
 <b>Μονοξείδιο του Ανθρακα</b>	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: <b>0,120</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