






**Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης  
ΣΤΑΘΜΟΣ ΧΑΛΚΕΡΟΥ  
ΚΑΒΑΛΑ 06/11/2020**

Το ημερήσιο δελτίο ρύπων ενημερώνεται καθημερινά.

06/11/2020 οι τιμές κυμάνθηκαν έως τις 13:00:	
 <b>Ο<sub>2</sub></b>	ΑΠΟ: <b>41,10</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>69,48</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>50,87</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
<b>Όζον</b>	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>NO<sub>2</sub></b>	ΑΠΟ: <b>1,95</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>13,33</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>5,86</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
<b>Διοξείδιο του Αζώτου</b>	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>SO<sub>2</sub></b>	ΑΠΟ: <b>7,15</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>31,38</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>13,14</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
<b>Διοξείδιο του Θείου</b>	Όριο συναγερμού <b>500 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες) Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση
<b>Μ.Ο. 24ώρου: - <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b>	Μ.Ο. 24ώρου: - $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	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>PM-10</b>	ΑΠΟ: <b>7,84</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>62,03</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>23,84</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
<b>Αιωρούμενα Σωματίδια</b>	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>PM-2,5 Αιωρούμενα Σωματίδια</b>	ΑΠΟ: <b>5,57</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>28,98</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>13,71</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>H<sub>2</sub>S ΥΔΡΟΘΕΙΟ</b>	ΑΠΟ: <b>0</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>3,84</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>1,64</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού
<b>BENZOLIO</b>	ΑΠΟ: <b>0</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>0,060</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>0,009</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Οριακή τιμή <b>5 <math>\mu\text{gr}/\text{m}^3</math></b> - μέση ετήσια συγκέντρωση
 <b>CO</b>	ΑΠΟ: <b>0,113</b> $\text{mgr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>0,188</b> $\text{mgr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>0,149</b> $\text{mgr}/\text{m}^3$
<b>Μονοξείδιο του Ανθρακα</b>	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού, Οριακή τιμή <b>10 <math>\text{mg}/\text{m}^3</math></b> - μέγιστη ημερήσια 8ωρη μέση τιμή