







**Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης  
ΣΤΑΘΜΟΣ ΧΑΛΚΕΡΟΥ  
ΚΑΒΑΛΑ 27/11/2020**

Το ημερήσιο δελτίο ρύπων ενημερώνεται καθημερινά.

27/11/2020 οι τιμές κυμάνθηκαν έως τις 15:00:	
 <b>Ο<sub>2</sub></b>	ΑΠΟ: <b>60,18</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>78,27</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>67,67</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>NO<sub>2</sub></b>	ΑΠΟ: <b>1,20</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>17,31</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>6,47</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>SO<sub>2</sub></b>	ΑΠΟ: <b>7,18</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>26,10</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>11,38</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: - $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	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>5,52</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>121,43</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>37,16</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>PM-2,5 Αιωρούμενα Σωματίδια</b>	ΑΠΟ: <b>3,67</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>42,99</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>15,98</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>2,69</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>3,56</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>2,92</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού	
<b>BENZOLIO</b>	ΑΠΟ: <b>0,001</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>0,037</b> $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>0,013</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 Ανθρακα</b>	ΑΠΟ: <b>0,103</b> $\text{mgr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: <b>0,246</b> $\text{mgr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ: <b>0,169</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	