

1/8	2/8	3/8	4/8	5/8	6/8	7/8	8/8	9/8	10/8	11/8	12/8	13/8	14/8	15/8	16/8	17/8	18/8	19/8	20/8	21/8	22/8	23/8	24/8	25/8	26/8	27/8	28/8	29/8	30/8	31/8	
53	37	34	32	26	33	16	29	37	25	25	27	19	26	30	22	36	22	32	55	25	26	21	34	21	23	30	33	27	28	32	1:00
52	37	34	34	27	28	16	30	37	25	24	25	17	27	28	24	35	20	31	57	27	25	21	33	19	23	28	32	27	26	27	2:00
50	30	33	38	27	23	16	31	44	24	24	29	18	30	28	18	36	20	33	60	27	25	20	33	19	23	27	32	27	28	30	3:00
51	34	31	37	26	20	26	30	46	24	25	28	19	28	28	18	38	24	45	57	26	26	21	33	23	27	28	30	26	26	33	4:00
56	38	39	37	27	20	27	29	45	23	30	29	21	30	28	20	38	27	41	49	28	26	21	32	25	26	29	34	25	26	31	5:00
62	37	43	47	29	18	24	31	43	26	31	31	22	31	28	22	39	29	41	42	29	27	22	33	24	23	31	36	27	28	32	6:00
56	37	43	42	32	19	26	32	43	26	30	26	23	34	27	22	34	28	41	39	29	29	24	36	27	30	34	36	26	26	32	7:00
76	65	49	53	39	18	28	33	51	38	38	30	24	35	28	19	30	34	43	33	32	34	28	38	28	35	43	46	36	28	49	8:00
82	51	51	53	39	19	31	36	50	28	41	34	23	36	28	22	26	36	36	33	27	36	27	36	32	33	42	47	42	36	41	9:00
54	38	41	51	33	20	27	39	48	25	27	31	24	40	26	24	21	28	30	24	25	26	22	27	31	30	40	44	44	33	33	10:00
43	34	27	37	27	23	29	37	34	26	26	26	25	33	30	24	21	27	34	24	25	24	19	28	27	25	34	29	39	26	34	11:00
32	30	29	39	28	23	30	36	24	22	22	28	28	32	27	23	21	24	36	39	31	20	17	24	36	24	28	30	28	23	34	12:00
29	26	37	38	29	27	45	36	22	19	21	22	26	32	23	24	399	30	42	72	26	16	16	24	30	22	27	32	24	20	32	13:00
29	26	27	29	34	23	50	31	22	19	21	18	24	25	34	26	103	29	45	28	22	15	18	19	19	23	28	25	18	20	32	14:00
27	35	26	35	31	23	29	26	21	18	24	21	31	24	18	25	55	29	51	36	23	16	17	17	18	30	45	25	16	22	29	15:00
25	31	34	40	41	22	42	28	20	17	24	19	40	23	16	14	41	30	45	23	22	16	19	21	18	24	49	19	17	23	34	16:00
25	28	40	31	43	25	32	27	18	17	23	18	12	25	16	5	37	21	40	42	20	17	18	21	17	25	25	21	18	22	26	17:00
23	26	26	31	35	21	26	28	20	17	26	18	9	26	13	7	32	23	44	19	19	22	18	18	15	22	24	17	19	24	26	18:00
24	24	24	22	33	20	24	27	18	18	21	16	15	25	14	14	17	24	41	18	20	20	21	16	15	25	24	20	20	26	25	19:00
22	24	24	19	28	18	25	28	19	18	25	16	19	26	15	23	16	25	46	19	20	16	23	15	16	22	31	19	19	26	25	20:00
26	26	25	26	26	20	24	29	20	18	23	16	18	28	16	31	19	25	50	21	20	15	20	16	17	24	26	21	19	24	23	21:00
24	31	27	20	29	21	27	31	20	20	22	20	17	27	18	34	22	25	60	27	21	16	24	21	18	26	28	20	23	29	23	22:00
28	27	28	21	32	19	31	35	20	23	25	19	19	29	20	36	29	34	53	27	20	20	30	23	18	34	33	24	25	31	25	23:00
35	34	30	23	33	17	29	36	27	24	28	18	24	30	21	36	23	34	52	25	31	24	30	21	24	30	33	26	30	33	28	0:00
<b>41</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>49</b>	<b>27</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>31</b>	<b>M.O.</b>

ΜΕΣΕΣ ΩΡΙΑΙΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ PM10 [µg/m<sup>3</sup>]:

**ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2009**

ΗΜΕΡΕΣ ΥΠΕΡΒΑΣΗΣ ΟΡΙΟΥ ΤΩΝ 50 µg/m<sup>3</sup>

**0**

**ΣΤΑΘΜΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΠΕΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΡΕΩΣ**

ΘΕΣΗ ΜΕΤΡΗΣΗΣ: ΚΤΙΡΙΟ "ΠΡΟΚΑΤ" ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ (ΟΡΙΑ ΧΕΡΣ. ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ ΒΟΛΟΥ)

ΟΡΓΑΝΟ ΜΕΤΡΗΣΗΣ: **TSI DUSTRAK 8520**

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΠΕΔΙΟΝ ΑΡΕΩΣ, 383 34 ΒΟΛΟΣ



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

**ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2009**

ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ:

Dipl.-Ing. ΟΛΥΜΠΙΑ ΖΩΓΟΥ

τηλ. 2421074013

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ & ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ