

1/2	2/2	3/2	4/2	5/2	6/2	7/2	8/2	9/2	10/2	11/2	12/2	13/2	14/2	15/2	16/2	17/2	18/2	19/2	20/2	21/2	22/2	23/2	24/2	25/2	26/2	27/2	28/2	
22	20	40	54	20	27	49	85	20	18	50	7	20	25	42	56	64	92	19	52	24	40	16	69	46	49	67	42	1:00
23	24	28	60	12	16	52	50	11	20	25	10	28	23	36	54	48	65	18	46	36	40	20	63	49	51	68	53	2:00
21	25	26	69	13	19	60	53	11	18	26	16	39	21	39	53	43	44	20	34	34	47	26	65	46	56	73	65	3:00
20	24	28	67	46	20	57	48	9	18	24	13	35	21	38	52	56	48	15	34	36	50	23	67	46	58	66	60	4:00
22	31	32	61	23	18	60	47	8	23	26	12	38	22	37	53	101	42	16	37	38	50	28	73	41	59	78	57	5:00
23	23	30	61	26	31	58	35	13	24	29	16	37	22	36	50	76	43	36	38	42	54	29	77	43	57	71	40	6:00
29	22	36	59	29	26	62	31	11	29	23	8	34	23	35	55	69	50	59	43	39	49	31	74	48	58	68	65	7:00
38	20	35	48	39	42	52	21	14	35	40	10	61	26	36	65	82	87	68	44	42	46	30	82	64	65	84	121	8:00
42	45	41	47	43	71	44	23	24	39	64	31	38	27	38	57	82	101	84	41	43	51	35	74	57	61	88	61	9:00
35	46	48	36	68	58	60	26	23	30	27	57	39	27	40	47	64	219	42	36	32	42	35	67	61	59	76	20	10:00
26	66	51	34	18	45	50	17	15	30	17	24	29	28	38	40	48	36	18	33	29	36	39	62	44	52	71	14	11:00
19	49	43	31	13	23	48	17	9	16	18	11	19	29	39	35	39	25	16	31	28	26	51	59	42	58	64	13	12:00
15	50	45	34	10	23	46	11	7	13	19	7	22	36	40	33	38	24	16	29	26	31	53	54	29	52	58	15	13:00
15	41	38	28	9	30	42	8	8	15	23	7	16	40	38	32	32	19	17	24	28	32	50	44	29	49	49	14	14:00
16	37	44	31	9	26	47	8	7	13	20	8	15	46	38	32	24	18	16	21	28	24	45	42	30	48	42	13	15:00
17	44	37	38	11	21	35	8	8	16	22	14	14	47	38	30	25	17	16	18	30	17	46	40	31	47	54	13	16:00
18	59	34	37	9	19	43	6	9	19	21	13	25	37	38	31	33	15	15	18	30	13	41	37	34	49	54	14	17:00
18	56	34	38	18	18	38	6	21	17	27	13	23	37	42	38	36	18	43	20	29	14	48	29	32	58	49	16	18:00
18	44	44	46	71	29	63	10	27	34	72	66	26	67	50	59	58	23	25	24	44	17	54	29	36	70	61	21	19:00
19	24	49	72	89	19	39	15	20	72	77	47	33	112	52	104	86	26	25	23	58	17	70	48	41	73	102	26	20:00
20	26	64	69	79	28	77	18	19	80	156	38	47	126	48	85	112	18	32	25	67	14	57	70	42	69	128	26	21:00
19	25	68	87	63	37	119	19	18	90	106	21	34	130	48	102	166	16	44	28	50	20	84	75	42	79	110	33	22:00
21	23	59	64	55	46	150	18	19	71	39	19	27	75	43	92	153	17	50	26	47	23	68	63	42	75	91	36	23:00
20	26	55	36	39	50	113	19	19	62	9	16	27	102	70	70	111	17	57	23	41	22	73	52	42	67	48	31	0:00

**22 35 42 50 34 31 61 25 15 33 40 20 30 48 42 55 68 45 32 31 38 32 44 59 42 59 72 36**

**M.O.**

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

**ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2009**

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

**7**

**ΣΤΑΘΜΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΠΕΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΡΕΩΣ**

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

ΟΡΓΑΝΟ ΜΕΤΡΗΣΗΣ: **TSI DUSTTRAK 8520**

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΠΕΔΙΟΝ ΑΡΕΩΣ, 383 34 ΒΟΛΟΣ



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

ΜΑΪΟΣ 2009

ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ:

Dipl.-Ing. ΟΛΥΜΠΙΑ ΖΩΓΟΥ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ & ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ