

1/3	2/3	3/3	4/3	5/3	6/3	7/3	8/3	9/3	10/3	11/3	12/3	13/3	14/3	15/3	16/3	17/3	18/3	19/3	20/3	21/3	22/3	23/3	24/3	25/3	26/3	27/3	28/3	29/3	30/3	31/3	
76	20	27	35	13	27	34	27	33	32	24	20	45	7	44	46	54	11	19	13	16	9	30	52	2	7	16	25	19	44	48	1:00
75	19	26	34	13	26	34	28	34	31	24	21	45	7	44	47	53	11	18	13	16	9	30	53	2	7	16	24	20	45	47	2:00
75	19	25	33	13	27	34	28	35	30	24	22	45	7	43	48	53	11	18	13	16	10	30	54	2	7	15	24	20	46	47	3:00
74	19	25	31	13	26	34	28	36	28	23	23	45	7	44	49	52	11	17	14	16	10	30	55	2	7	15	23	20	46	45	4:00
74	19	25	30	13	26	34	28	37	27	22	25	44	7	44	49	51	11	17	14	16	10	30	57	2	7	14	23	20	46	44	5:00
73	18	25	29	14	26	35	27	39	28	21	26	44	7	45	50	51	11	16	14	16	10	30	58	2	6	13	22	21	46	44	6:00
72	18	25	28	14	26	36	26	40	27	20	27	44	7	45	50	49	10	15	14	17	10	30	59	2	6	13	20	21	46	43	7:00
71	18	26	28	14	26	37	25	40	27	19	28	44	7	44	50	48	10	15	14	17	10	30	60	2	6	13	20	21	46	43	8:00
71	17	26	27	14	26	39	25	40	25	18	28	44	7	44	50	47	10	15	14	17	10	29	61	2	6	12	19	21	46	43	9:00
70	17	26	27	13	27	40	24	39	22	18	28	44	6	43	49	46	10	15	14	17	10	29	62	2	6	12	19	21	45	43	10:00
70	17	26	26	13	27	40	24	38	20	18	27	44	6	42	49	45	10	15	14	17	9	28	62	2	6	12	18	20	44	43	11:00
70	16	26	26	13	28	41	23	37	18	18	27	44	6	42	48	44	10	15	13	18	9	28	62	2	6	12	18	20	42	43	12:00
70	16	26	25	13	29	42	23	36	17	18	26	44	6	41	46	43	10	15	14	18	9	28	62	2	6	12	18	20	41	43	13:00
70	16	26	25	13	29	43	23	34	17	18	25	43	6	41	45	43	10	15	14	18	9	28	62	2	6	13	17	20	41	43	14:00
70	15	26	25	13	29	43	22	33	17	18	24	43	6	40	43	44	10	14	14	18	9	27	61	2	6	13	17	20	40	43	15:00
70	15	26	25	13	29	44	21	31	17	18	23	42	6	40	41	44	10	14	14	18	9	26	60	2	6	14	16	20	39	44	16:00
69	16	26	26	13	30	44	21	29	17	18	22	42	6	39	40	44	10	14	14	18	9	25	59	2	6	15	16	20	39	43	17:00
69	16	25	26	13	30	44	20	26	15	19	20	41	6	38	38	44	10	14	14	19	9	24	58	2	6	15	15	20	38	43	18:00
68	16	25	26	13	31	43	20	23	15	19	19	40	6	37	37	44	10	14	14	19	9	24	56	2	7	15	14	19	38	43	19:00
68	16	24	26	13	31	42	20	22	14	19	17	39	6	37	36	44	10	14	14	20	9	24	54	2	7	16	14	19	38	43	20:00
67	16	23	26	13	30	41	19	21	14	20	16	38	6	37	35	44	10	14	14	20	9	23	54	2	7	16	13	19	38	42	21:00
67	15	23	26	13	29	40	19	20	14	20	16	37	6	37	34	44	10	14	14	21	10	23	53	2	7	16	13	19	38	42	22:00
66	15	22	26	13	29	40	18	20	15	20	16	36	5	36	33	45	10	13	14	21	10	23	53	2	8	16	13	19	38	41	23:00
66	15	22	26	13	29	39	17	20	15	20	15	36	5	35	33	45	10	13	14	21	10	23	53	2	8	16	13	19	39	41	0:00

70 17 25 28 13 28 39 23 32 21 20 23 42 6 41 44 47 11 15 14 18 9 27 57 2 7 14 18 20 42 44 M.O.

ΜΕΣΕΣ ΩΡΙΑΙΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ PM10 [µg/m³]:

MΑΡΤΙΟΣ 2008

ΗΜΕΡΕΣ ΥΠΕΡΒΑΣΗΣ ΟΡΙΟΥ ΤΩΝ 50 µg/m³

2

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 2008

ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ:

Dipl.-Ing. ΟΛΥΜΠΙΑ ΖΩΓΟΥ

τηλ. 2421074013

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ & ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ

