

1/1	2/1	3/1	4/1	5/1	6/1	7/1	8/1	9/1	10/1	11/1	12/1	13/1	14/1	15/1	16/1	17/1	18/1	19/1	20/1	21/1	22/1	23/1	24/1	25/1	26/1	27/1	28/1	29/1	30/1	31/1		
N/A	N/A	N/A	43	23	19	60	76	49	22	43	64	46	51	36	51	52	53	135	55	73	31	35	26	12	N/A	N/A	9	29	40	51	1:00	
N/A	N/A	N/A	31	18	24	52	61	42	23	48	71	53	38	38	52	54	56	50	46	74	30	38	15	11	N/A	N/A	11	28	32	37	2:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	27	21	64	65	42	23	43	74	55	29	36	47	48	49	52	37	74	31	40	18	13	N/A	N/A	10	27	20	32	3:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	25	13	59	58	71	24	39	39	58	33	44	47	48	49	35	29	166	29	41	18	15	N/A	N/A	16	28	19	34	4:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	24	14	55	67	30	28	40	29	66	32	49	48	50	51	34	38	105	28	39	19	22	N/A	N/A	14	31	14	30	5:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	24	16	58	64	19	30	43	31	62	34	36	44	45	46	22	39	100	30	34	13	14	N/A	N/A	12	26	13	20	6:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	28	19	61	70	22	36	44	33	63	35	31	42	42	42	28	55	69	34	16	14	14	N/A	N/A	16	33	17	16	7:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	32	19	69	90	23	48	48	30	71	33	23	40	39	39	57	53	67	37	9	16	17	N/A	N/A	35	41	27	21	8:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	31	27	78	91	21	50	46	29	118	41	37	57	58	59	79	77	80	37	14	25	62	N/A	N/A	32	37	41	27	9:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	34	33	67	77	24	48	44	29	103	57	33	57	58	59	83	96	49	34	22	37	37	N/A	N/A	30	44	48	36	10:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	49	33	64	82	25	46	46	33	115	50	39	58	59	60	72	54	22	33	27	32	11	N/A	N/A	51	25	12	35	11:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	40	32	49	62	16	46	45	26	73	30	21	36	35	35	68	23	31	33	16	28	12	N/A	N/A	57	31	8	24	12:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	44	34	56	58	15	48	38	29	72	29	26	35	34	33	80	20	18	N/A	10	14	18	N/A	N/A	38	23	9	18	13:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	48	36	50	58	15	47	41	32	61	26	30	33	32	31	82	18	18	N/A	13	8	13	N/A	N/A	32	16	9	14	14:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	50	39	44	57	12	49	43	32	63	23	26	32	31	29	59	20	18	N/A	16	10	19	N/A	N/A	N/A	12	23	11	15:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	45	37	55	58	13	50	49	36	66	25	28	36	35	34	N/A	22	21	N/A	21	10	18	N/A	N/A	N/A	17	39	12	16:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	46	35	61	53	18	48	59	44	77	22	44	46	47	47	N/A	22	22	N/A	15	22	19	N/A	N/A	N/A	17	21	16	17:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	46	34	68	60	16	48	57	49	83	20	34	44	43	43	N/A	29	19	N/A	11	30	35	N/A	N/A	N/A	34	30	14	18:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	37	40	74	60	17	47	62	52	77	20	33	44	44	43	N/A	40	19	N/A	11	80	46	N/A	N/A	N/A	71	42	16	19:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	32	43	80	70	13	48	67	49	69	18	34	42	41	40	N/A	90	21	N/A	33	159	46	N/A	N/A	N/A	100	75	17	20:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	27	41	72	57	14	41	66	45	59	22	35	41	40	40	N/A	117	19	N/A	50	197	63	N/A	N/A	N/A	103	92	26	21:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	30	46	72	54	18	44	72	45	60	30	31	43	42	41	N/A	119	18	N/A	47	191	37	N/A	N/A	N/A	56	87	26	22:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	30	51	72	52	21	45	67	48	64	40	29	45	45	45	N/A	110	19	N/A	46	156	49	N/A	N/A	N/A	35	79	23	23:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	33	55	74	49	19	46	61	40	51	32	30	36	35	33	N/A	94	19	N/A	36	15	44	N/A	N/A	N/A	32	53	22	0:00	
N/A	N/A	N/A	N/A	37	34	32	63	65	24	41	50	41	70	32	33	44	44	44	62	54	48	32	27	48	27	N/A	N/A	26	37	35	24	M.O.

ΜΕΣΕΣ ΩΡΙΑΙΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ PM10 [µg/m³]

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2009

ΗΜΕΡΕΣ ΥΠΕΡΒΑΣΗΣ ΟΡΙΟΥ ΤΩΝ 50 µg/m³

6

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

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2009

ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ:

Dipl.-Ing. ΟΛΥΜΠΙΑ ΖΩΓΟΥ

τηλ. 2421074013

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ & ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ