

Test 014

Instrument		Data Properties	
Model	DustTrak II	Start Date	26.10.2009
Instrument S/N	2147483647	Start Time	13:02:59
		Stop Date	27.10.2009
		Stop Time	13:01:59
		Total Time	0:23:59:00
		Logging Interval	60 seconds

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
1	26.10.2009	13:03:59	0.009
2	26.10.2009	13:04:59	0.009
3	26.10.2009	13:05:59	0.009
4	26.10.2009	13:06:59	0.009
5	26.10.2009	13:07:59	0.009
6	26.10.2009	13:08:59	0.009
7	26.10.2009	13:09:59	0.009
8	26.10.2009	13:10:59	0.009
9	26.10.2009	13:11:59	0.009
10	26.10.2009	13:12:59	0.009
11	26.10.2009	13:13:59	0.009
12	26.10.2009	13:14:59	0.009
13	26.10.2009	13:15:59	0.009
14	26.10.2009	13:16:59	0.010
15	26.10.2009	13:17:59	0.010
16	26.10.2009	13:18:59	0.009
17	26.10.2009	13:19:59	0.009
18	26.10.2009	13:20:59	0.009
19	26.10.2009	13:21:59	0.009
20	26.10.2009	13:22:59	0.009
21	26.10.2009	13:23:59	0.009
22	26.10.2009	13:24:59	0.009
23	26.10.2009	13:25:59	0.009
24	26.10.2009	13:26:59	0.009
25	26.10.2009	13:27:59	0.009
26	26.10.2009	13:28:59	0.009
27	26.10.2009	13:29:59	0.009
28	26.10.2009	13:30:59	0.009
29	26.10.2009	13:31:59	0.009
30	26.10.2009	13:32:59	0.009
31	26.10.2009	13:33:59	0.009
32	26.10.2009	13:34:59	0.009
33	26.10.2009	13:35:59	0.009
34	26.10.2009	13:36:59	0.009
35	26.10.2009	13:37:59	0.009
36	26.10.2009	13:38:59	0.009
37	26.10.2009	13:39:59	0.009
38	26.10.2009	13:40:59	0.009
39	26.10.2009	13:41:59	0.009
40	26.10.2009	13:42:59	0.009
41	26.10.2009	13:43:59	0.009
42	26.10.2009	13:44:59	0.009
43	26.10.2009	13:45:59	0.009
44	26.10.2009	13:46:59	0.009

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
45	26.10.2009	13:47:59	0.009
46	26.10.2009	13:48:59	0.010
47	26.10.2009	13:49:59	0.009
48	26.10.2009	13:50:59	0.009
49	26.10.2009	13:51:59	0.009
50	26.10.2009	13:52:59	0.010
51	26.10.2009	13:53:59	0.010
52	26.10.2009	13:54:59	0.010
53	26.10.2009	13:55:59	0.010
54	26.10.2009	13:56:59	0.010
55	26.10.2009	13:57:59	0.010
56	26.10.2009	13:58:59	0.010
57	26.10.2009	13:59:59	0.010
58	26.10.2009	14:00:59	0.010
59	26.10.2009	14:01:59	0.010
60	26.10.2009	14:02:59	0.010
61	26.10.2009	14:03:59	0.009
62	26.10.2009	14:04:59	0.009
63	26.10.2009	14:05:59	0.009
64	26.10.2009	14:06:59	0.009
65	26.10.2009	14:07:59	0.009
66	26.10.2009	14:08:59	0.008
67	26.10.2009	14:09:59	0.009
68	26.10.2009	14:10:59	0.009
69	26.10.2009	14:11:59	0.008
70	26.10.2009	14:12:59	0.009
71	26.10.2009	14:13:59	0.008
72	26.10.2009	14:14:59	0.008
73	26.10.2009	14:15:59	0.008
74	26.10.2009	14:16:59	0.009
75	26.10.2009	14:17:59	0.009
76	26.10.2009	14:18:59	0.009
77	26.10.2009	14:19:59	0.009
78	26.10.2009	14:20:59	0.008
79	26.10.2009	14:21:59	0.009
80	26.10.2009	14:22:59	0.009
81	26.10.2009	14:23:59	0.009
82	26.10.2009	14:24:59	0.009
83	26.10.2009	14:25:59	0.009
84	26.10.2009	14:26:59	0.009
85	26.10.2009	14:27:59	0.009
86	26.10.2009	14:28:59	0.009
87	26.10.2009	14:29:59	0.010
88	26.10.2009	14:30:59	0.010
89	26.10.2009	14:31:59	0.011
90	26.10.2009	14:32:59	0.013
91	26.10.2009	14:33:59	0.011
92	26.10.2009	14:34:59	0.010
93	26.10.2009	14:35:59	0.009
94	26.10.2009	14:36:59	0.009
95	26.10.2009	14:37:59	0.010
96	26.10.2009	14:38:59	0.010
97	26.10.2009	14:39:59	0.009
98	26.10.2009	14:40:59	0.008
99	26.10.2009	14:41:59	0.008

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
100	26.10.2009	14:42:59	0.008
101	26.10.2009	14:43:59	0.008
102	26.10.2009	14:44:59	0.008
103	26.10.2009	14:45:59	0.008
104	26.10.2009	14:46:59	0.008
105	26.10.2009	14:47:59	0.008
106	26.10.2009	14:48:59	0.008
107	26.10.2009	14:49:59	0.008
108	26.10.2009	14:50:59	0.008
109	26.10.2009	14:51:59	0.008
110	26.10.2009	14:52:59	0.007
111	26.10.2009	14:53:59	0.007
112	26.10.2009	14:54:59	0.008
113	26.10.2009	14:55:59	0.008
114	26.10.2009	14:56:59	0.008
115	26.10.2009	14:57:59	0.008
116	26.10.2009	14:58:59	0.008
117	26.10.2009	14:59:59	0.008
118	26.10.2009	15:00:59	0.008
119	26.10.2009	15:01:59	0.008
120	26.10.2009	15:02:59	0.008
121	26.10.2009	15:03:59	0.008
122	26.10.2009	15:04:59	0.008
123	26.10.2009	15:05:59	0.008
124	26.10.2009	15:06:59	0.008
125	26.10.2009	15:07:59	0.008
126	26.10.2009	15:08:59	0.008
127	26.10.2009	15:09:59	0.008
128	26.10.2009	15:10:59	0.008
129	26.10.2009	15:11:59	0.008
130	26.10.2009	15:12:59	0.008
131	26.10.2009	15:13:59	0.008
132	26.10.2009	15:14:59	0.007
133	26.10.2009	15:15:59	0.008
134	26.10.2009	15:16:59	0.008
135	26.10.2009	15:17:59	0.008
136	26.10.2009	15:18:59	0.007
137	26.10.2009	15:19:59	0.008
138	26.10.2009	15:20:59	0.008
139	26.10.2009	15:21:59	0.008
140	26.10.2009	15:22:59	0.008
141	26.10.2009	15:23:59	0.008
142	26.10.2009	15:24:59	0.008
143	26.10.2009	15:25:59	0.008
144	26.10.2009	15:26:59	0.007
145	26.10.2009	15:27:59	0.007
146	26.10.2009	15:28:59	0.008
147	26.10.2009	15:29:59	0.008
148	26.10.2009	15:30:59	0.007
149	26.10.2009	15:31:59	0.007
150	26.10.2009	15:32:59	0.007
151	26.10.2009	15:33:59	0.007
152	26.10.2009	15:34:59	0.007
153	26.10.2009	15:35:59	0.007
154	26.10.2009	15:36:59	0.007

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
155	26.10.2009	15:37:59	0.007
156	26.10.2009	15:38:59	0.007
157	26.10.2009	15:39:59	0.007
158	26.10.2009	15:40:59	0.007
159	26.10.2009	15:41:59	0.007
160	26.10.2009	15:42:59	0.007
161	26.10.2009	15:43:59	0.007
162	26.10.2009	15:44:59	0.007
163	26.10.2009	15:45:59	0.007
164	26.10.2009	15:46:59	0.007
165	26.10.2009	15:47:59	0.007
166	26.10.2009	15:48:59	0.007
167	26.10.2009	15:49:59	0.007
168	26.10.2009	15:50:59	0.007
169	26.10.2009	15:51:59	0.007
170	26.10.2009	15:52:59	0.007
171	26.10.2009	15:53:59	0.007
172	26.10.2009	15:54:59	0.007
173	26.10.2009	15:55:59	0.007
174	26.10.2009	15:56:59	0.007
175	26.10.2009	15:57:59	0.007
176	26.10.2009	15:58:59	0.007
177	26.10.2009	15:59:59	0.007
178	26.10.2009	16:00:59	0.007
179	26.10.2009	16:01:59	0.007
180	26.10.2009	16:02:59	0.007
181	26.10.2009	16:03:59	0.007
182	26.10.2009	16:04:59	0.007
183	26.10.2009	16:05:59	0.007
184	26.10.2009	16:06:59	0.007
185	26.10.2009	16:07:59	0.007
186	26.10.2009	16:08:59	0.007
187	26.10.2009	16:09:59	0.007
188	26.10.2009	16:10:59	0.007
189	26.10.2009	16:11:59	0.007
190	26.10.2009	16:12:59	0.007
191	26.10.2009	16:13:59	0.007
192	26.10.2009	16:14:59	0.007
193	26.10.2009	16:15:59	0.007
194	26.10.2009	16:16:59	0.007
195	26.10.2009	16:17:59	0.007
196	26.10.2009	16:18:59	0.007
197	26.10.2009	16:19:59	0.007
198	26.10.2009	16:20:59	0.007
199	26.10.2009	16:21:59	0.007
200	26.10.2009	16:22:59	0.007
201	26.10.2009	16:23:59	0.007
202	26.10.2009	16:24:59	0.007
203	26.10.2009	16:25:59	0.007
204	26.10.2009	16:26:59	0.007
205	26.10.2009	16:27:59	0.007
206	26.10.2009	16:28:59	0.007
207	26.10.2009	16:29:59	0.007
208	26.10.2009	16:30:59	0.007
209	26.10.2009	16:31:59	0.007

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
210	26.10.2009	16:32:59	0.007
211	26.10.2009	16:33:59	0.007
212	26.10.2009	16:34:59	0.007
213	26.10.2009	16:35:59	0.007
214	26.10.2009	16:36:59	0.007
215	26.10.2009	16:37:59	0.007
216	26.10.2009	16:38:59	0.007
217	26.10.2009	16:39:59	0.008
218	26.10.2009	16:40:59	0.008
219	26.10.2009	16:41:59	0.008
220	26.10.2009	16:42:59	0.007
221	26.10.2009	16:43:59	0.007
222	26.10.2009	16:44:59	0.007
223	26.10.2009	16:45:59	0.007
224	26.10.2009	16:46:59	0.007
225	26.10.2009	16:47:59	0.007
226	26.10.2009	16:48:59	0.007
227	26.10.2009	16:49:59	0.007
228	26.10.2009	16:50:59	0.007
229	26.10.2009	16:51:59	0.008
230	26.10.2009	16:52:59	0.008
231	26.10.2009	16:53:59	0.007
232	26.10.2009	16:54:59	0.008
233	26.10.2009	16:55:59	0.008
234	26.10.2009	16:56:59	0.008
235	26.10.2009	16:57:59	0.007
236	26.10.2009	16:58:59	0.008
237	26.10.2009	16:59:59	0.007
238	26.10.2009	17:00:59	0.007
239	26.10.2009	17:01:59	0.007
240	26.10.2009	17:02:59	0.008
241	26.10.2009	17:03:59	0.007
242	26.10.2009	17:04:59	0.008
243	26.10.2009	17:05:59	0.007
244	26.10.2009	17:06:59	0.007
245	26.10.2009	17:07:59	0.007
246	26.10.2009	17:08:59	0.007
247	26.10.2009	17:09:59	0.007
248	26.10.2009	17:10:59	0.007
249	26.10.2009	17:11:59	0.007
250	26.10.2009	17:12:59	0.007
251	26.10.2009	17:13:59	0.007
252	26.10.2009	17:14:59	0.007
253	26.10.2009	17:15:59	0.007
254	26.10.2009	17:16:59	0.007
255	26.10.2009	17:17:59	0.007
256	26.10.2009	17:18:59	0.007
257	26.10.2009	17:19:59	0.007
258	26.10.2009	17:20:59	0.007
259	26.10.2009	17:21:59	0.007
260	26.10.2009	17:22:59	0.007
261	26.10.2009	17:23:59	0.007
262	26.10.2009	17:24:59	0.008
263	26.10.2009	17:25:59	0.008
264	26.10.2009	17:26:59	0.007

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
265	26.10.2009	17:27:59	0.007
266	26.10.2009	17:28:59	0.007
267	26.10.2009	17:29:59	0.007
268	26.10.2009	17:30:59	0.008
269	26.10.2009	17:31:59	0.007
270	26.10.2009	17:32:59	0.007
271	26.10.2009	17:33:59	0.008
272	26.10.2009	17:34:59	0.008
273	26.10.2009	17:35:59	0.008
274	26.10.2009	17:36:59	0.008
275	26.10.2009	17:37:59	0.008
276	26.10.2009	17:38:59	0.008
277	26.10.2009	17:39:59	0.008
278	26.10.2009	17:40:59	0.008
279	26.10.2009	17:41:59	0.008
280	26.10.2009	17:42:59	0.008
281	26.10.2009	17:43:59	0.008
282	26.10.2009	17:44:59	0.008
283	26.10.2009	17:45:59	0.008
284	26.10.2009	17:46:59	0.008
285	26.10.2009	17:47:59	0.008
286	26.10.2009	17:48:59	0.008
287	26.10.2009	17:49:59	0.008
288	26.10.2009	17:50:59	0.009
289	26.10.2009	17:51:59	0.009
290	26.10.2009	17:52:59	0.009
291	26.10.2009	17:53:59	0.009
292	26.10.2009	17:54:59	0.010
293	26.10.2009	17:55:59	0.011
294	26.10.2009	17:56:59	0.011
295	26.10.2009	17:57:59	0.011
296	26.10.2009	17:58:59	0.011
297	26.10.2009	17:59:59	0.011
298	26.10.2009	18:00:59	0.011
299	26.10.2009	18:01:59	0.011
300	26.10.2009	18:02:59	0.010
301	26.10.2009	18:03:59	0.010
302	26.10.2009	18:04:59	0.009
303	26.10.2009	18:05:59	0.009
304	26.10.2009	18:06:59	0.010
305	26.10.2009	18:07:59	0.009
306	26.10.2009	18:08:59	0.009
307	26.10.2009	18:09:59	0.009
308	26.10.2009	18:10:59	0.009
309	26.10.2009	18:11:59	0.009
310	26.10.2009	18:12:59	0.009
311	26.10.2009	18:13:59	0.009
312	26.10.2009	18:14:59	0.009
313	26.10.2009	18:15:59	0.009
314	26.10.2009	18:16:59	0.009
315	26.10.2009	18:17:59	0.009
316	26.10.2009	18:18:59	0.009
317	26.10.2009	18:19:59	0.009
318	26.10.2009	18:20:59	0.009
319	26.10.2009	18:21:59	0.009

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
320	26.10.2009	18:22:59	0.009
321	26.10.2009	18:23:59	0.009
322	26.10.2009	18:24:59	0.009
323	26.10.2009	18:25:59	0.009
324	26.10.2009	18:26:59	0.009
325	26.10.2009	18:27:59	0.009
326	26.10.2009	18:28:59	0.009
327	26.10.2009	18:29:59	0.009
328	26.10.2009	18:30:59	0.009
329	26.10.2009	18:31:59	0.009
330	26.10.2009	18:32:59	0.009
331	26.10.2009	18:33:59	0.008
332	26.10.2009	18:34:59	0.009
333	26.10.2009	18:35:59	0.009
334	26.10.2009	18:36:59	0.008
335	26.10.2009	18:37:59	0.009
336	26.10.2009	18:38:59	0.009
337	26.10.2009	18:39:59	0.009
338	26.10.2009	18:40:59	0.009
339	26.10.2009	18:41:59	0.009
340	26.10.2009	18:42:59	0.009
341	26.10.2009	18:43:59	0.009
342	26.10.2009	18:44:59	0.009
343	26.10.2009	18:45:59	0.009
344	26.10.2009	18:46:59	0.009
345	26.10.2009	18:47:59	0.009
346	26.10.2009	18:48:59	0.009
347	26.10.2009	18:49:59	0.009
348	26.10.2009	18:50:59	0.009
349	26.10.2009	18:51:59	0.009
350	26.10.2009	18:52:59	0.009
351	26.10.2009	18:53:59	0.009
352	26.10.2009	18:54:59	0.009
353	26.10.2009	18:55:59	0.009
354	26.10.2009	18:56:59	0.009
355	26.10.2009	18:57:59	0.009
356	26.10.2009	18:58:59	0.009
357	26.10.2009	18:59:59	0.009
358	26.10.2009	19:00:59	0.009
359	26.10.2009	19:01:59	0.010
360	26.10.2009	19:02:59	0.010
361	26.10.2009	19:03:59	0.010
362	26.10.2009	19:04:59	0.009
363	26.10.2009	19:05:59	0.009
364	26.10.2009	19:06:59	0.009
365	26.10.2009	19:07:59	0.009
366	26.10.2009	19:08:59	0.009
367	26.10.2009	19:09:59	0.009
368	26.10.2009	19:10:59	0.009
369	26.10.2009	19:11:59	0.009
370	26.10.2009	19:12:59	0.009
371	26.10.2009	19:13:59	0.009
372	26.10.2009	19:14:59	0.010
373	26.10.2009	19:15:59	0.010
374	26.10.2009	19:16:59	0.009

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
375	26.10.2009	19:17:59	0.009
376	26.10.2009	19:18:59	0.009
377	26.10.2009	19:19:59	0.008
378	26.10.2009	19:20:59	0.009
379	26.10.2009	19:21:59	0.009
380	26.10.2009	19:22:59	0.008
381	26.10.2009	19:23:59	0.009
382	26.10.2009	19:24:59	0.008
383	26.10.2009	19:25:59	0.008
384	26.10.2009	19:26:59	0.008
385	26.10.2009	19:27:59	0.009
386	26.10.2009	19:28:59	0.009
387	26.10.2009	19:29:59	0.009
388	26.10.2009	19:30:59	0.009
389	26.10.2009	19:31:59	0.009
390	26.10.2009	19:32:59	0.009
391	26.10.2009	19:33:59	0.010
392	26.10.2009	19:34:59	0.010
393	26.10.2009	19:35:59	0.009
394	26.10.2009	19:36:59	0.009
395	26.10.2009	19:37:59	0.008
396	26.10.2009	19:38:59	0.008
397	26.10.2009	19:39:59	0.008
398	26.10.2009	19:40:59	0.008
399	26.10.2009	19:41:59	0.008
400	26.10.2009	19:42:59	0.008
401	26.10.2009	19:43:59	0.008
402	26.10.2009	19:44:59	0.008
403	26.10.2009	19:45:59	0.009
404	26.10.2009	19:46:59	0.009
405	26.10.2009	19:47:59	0.009
406	26.10.2009	19:48:59	0.008
407	26.10.2009	19:49:59	0.008
408	26.10.2009	19:50:59	0.008
409	26.10.2009	19:51:59	0.008
410	26.10.2009	19:52:59	0.008
411	26.10.2009	19:53:59	0.008
412	26.10.2009	19:54:59	0.008
413	26.10.2009	19:55:59	0.008
414	26.10.2009	19:56:59	0.008
415	26.10.2009	19:57:59	0.008
416	26.10.2009	19:58:59	0.008
417	26.10.2009	19:59:59	0.008
418	26.10.2009	20:00:59	0.007
419	26.10.2009	20:01:59	0.007
420	26.10.2009	20:02:59	0.007
421	26.10.2009	20:03:59	0.007
422	26.10.2009	20:04:59	0.008
423	26.10.2009	20:05:59	0.007
424	26.10.2009	20:06:59	0.007
425	26.10.2009	20:07:59	0.008
426	26.10.2009	20:08:59	0.009
427	26.10.2009	20:09:59	0.008
428	26.10.2009	20:10:59	0.007
429	26.10.2009	20:11:59	0.010

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
430	26.10.2009	20:12:59	0.009
431	26.10.2009	20:13:59	0.011
432	26.10.2009	20:14:59	0.010
433	26.10.2009	20:15:59	0.008
434	26.10.2009	20:16:59	0.009
435	26.10.2009	20:17:59	0.008
436	26.10.2009	20:18:59	0.008
437	26.10.2009	20:19:59	0.008
438	26.10.2009	20:20:59	0.008
439	26.10.2009	20:21:59	0.008
440	26.10.2009	20:22:59	0.008
441	26.10.2009	20:23:59	0.009
442	26.10.2009	20:24:59	0.008
443	26.10.2009	20:25:59	0.008
444	26.10.2009	20:26:59	0.008
445	26.10.2009	20:27:59	0.009
446	26.10.2009	20:28:59	0.008
447	26.10.2009	20:29:59	0.009
448	26.10.2009	20:30:59	0.010
449	26.10.2009	20:31:59	0.013
450	26.10.2009	20:32:59	0.010
451	26.10.2009	20:33:59	0.010
452	26.10.2009	20:34:59	0.010
453	26.10.2009	20:35:59	0.010
454	26.10.2009	20:36:59	0.010
455	26.10.2009	20:37:59	0.010
456	26.10.2009	20:38:59	0.010
457	26.10.2009	20:39:59	0.009
458	26.10.2009	20:40:59	0.010
459	26.10.2009	20:41:59	0.009
460	26.10.2009	20:42:59	0.009
461	26.10.2009	20:43:59	0.009
462	26.10.2009	20:44:59	0.009
463	26.10.2009	20:45:59	0.009
464	26.10.2009	20:46:59	0.009
465	26.10.2009	20:47:59	0.009
466	26.10.2009	20:48:59	0.009
467	26.10.2009	20:49:59	0.009
468	26.10.2009	20:50:59	0.009
469	26.10.2009	20:51:59	0.009
470	26.10.2009	20:52:59	0.009
471	26.10.2009	20:53:59	0.009
472	26.10.2009	20:54:59	0.009
473	26.10.2009	20:55:59	0.009
474	26.10.2009	20:56:59	0.010
475	26.10.2009	20:57:59	0.009
476	26.10.2009	20:58:59	0.008
477	26.10.2009	20:59:59	0.008
478	26.10.2009	21:00:59	0.007
479	26.10.2009	21:01:59	0.007
480	26.10.2009	21:02:59	0.007
481	26.10.2009	21:03:59	0.007
482	26.10.2009	21:04:59	0.007
483	26.10.2009	21:05:59	0.006
484	26.10.2009	21:06:59	0.007

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
485	26.10.2009	21:07:59	0.006
486	26.10.2009	21:08:59	0.006
487	26.10.2009	21:09:59	0.006
488	26.10.2009	21:10:59	0.006
489	26.10.2009	21:11:59	0.006
490	26.10.2009	21:12:59	0.006
491	26.10.2009	21:13:59	0.006
492	26.10.2009	21:14:59	0.006
493	26.10.2009	21:15:59	0.006
494	26.10.2009	21:16:59	0.006
495	26.10.2009	21:17:59	0.006
496	26.10.2009	21:18:59	0.006
497	26.10.2009	21:19:59	0.006
498	26.10.2009	21:20:59	0.006
499	26.10.2009	21:21:59	0.006
500	26.10.2009	21:22:59	0.006
501	26.10.2009	21:23:59	0.006
502	26.10.2009	21:24:59	0.006
503	26.10.2009	21:25:59	0.006
504	26.10.2009	21:26:59	0.006
505	26.10.2009	21:27:59	0.006
506	26.10.2009	21:28:59	0.006
507	26.10.2009	21:29:59	0.006
508	26.10.2009	21:30:59	0.006
509	26.10.2009	21:31:59	0.006
510	26.10.2009	21:32:59	0.006
511	26.10.2009	21:33:59	0.006
512	26.10.2009	21:34:59	0.006
513	26.10.2009	21:35:59	0.006
514	26.10.2009	21:36:59	0.006
515	26.10.2009	21:37:59	0.006
516	26.10.2009	21:38:59	0.006
517	26.10.2009	21:39:59	0.006
518	26.10.2009	21:40:59	0.006
519	26.10.2009	21:41:59	0.006
520	26.10.2009	21:42:59	0.006
521	26.10.2009	21:43:59	0.006
522	26.10.2009	21:44:59	0.006
523	26.10.2009	21:45:59	0.006
524	26.10.2009	21:46:59	0.006
525	26.10.2009	21:47:59	0.006
526	26.10.2009	21:48:59	0.006
527	26.10.2009	21:49:59	0.006
528	26.10.2009	21:50:59	0.006
529	26.10.2009	21:51:59	0.006
530	26.10.2009	21:52:59	0.006
531	26.10.2009	21:53:59	0.006
532	26.10.2009	21:54:59	0.006
533	26.10.2009	21:55:59	0.007
534	26.10.2009	21:56:59	0.006
535	26.10.2009	21:57:59	0.006
536	26.10.2009	21:58:59	0.006
537	26.10.2009	21:59:59	0.007
538	26.10.2009	22:00:59	0.006
539	26.10.2009	22:01:59	0.006

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
540	26.10.2009	22:02:59	0.006
541	26.10.2009	22:03:59	0.006
542	26.10.2009	22:04:59	0.006
543	26.10.2009	22:05:59	0.006
544	26.10.2009	22:06:59	0.007
545	26.10.2009	22:07:59	0.006
546	26.10.2009	22:08:59	0.006
547	26.10.2009	22:09:59	0.006
548	26.10.2009	22:10:59	0.007
549	26.10.2009	22:11:59	0.006
550	26.10.2009	22:12:59	0.006
551	26.10.2009	22:13:59	0.006
552	26.10.2009	22:14:59	0.006
553	26.10.2009	22:15:59	0.007
554	26.10.2009	22:16:59	0.006
555	26.10.2009	22:17:59	0.007
556	26.10.2009	22:18:59	0.007
557	26.10.2009	22:19:59	0.007
558	26.10.2009	22:20:59	0.007
559	26.10.2009	22:21:59	0.007
560	26.10.2009	22:22:59	0.007
561	26.10.2009	22:23:59	0.007
562	26.10.2009	22:24:59	0.007
563	26.10.2009	22:25:59	0.007
564	26.10.2009	22:26:59	0.007
565	26.10.2009	22:27:59	0.007
566	26.10.2009	22:28:59	0.007
567	26.10.2009	22:29:59	0.007
568	26.10.2009	22:30:59	0.007
569	26.10.2009	22:31:59	0.007
570	26.10.2009	22:32:59	0.007
571	26.10.2009	22:33:59	0.007
572	26.10.2009	22:34:59	0.007
573	26.10.2009	22:35:59	0.007
574	26.10.2009	22:36:59	0.007
575	26.10.2009	22:37:59	0.007
576	26.10.2009	22:38:59	0.006
577	26.10.2009	22:39:59	0.007
578	26.10.2009	22:40:59	0.007
579	26.10.2009	22:41:59	0.007
580	26.10.2009	22:42:59	0.007
581	26.10.2009	22:43:59	0.007
582	26.10.2009	22:44:59	0.007
583	26.10.2009	22:45:59	0.007
584	26.10.2009	22:46:59	0.007
585	26.10.2009	22:47:59	0.007
586	26.10.2009	22:48:59	0.007
587	26.10.2009	22:49:59	0.007
588	26.10.2009	22:50:59	0.007
589	26.10.2009	22:51:59	0.007
590	26.10.2009	22:52:59	0.007
591	26.10.2009	22:53:59	0.007
592	26.10.2009	22:54:59	0.007
593	26.10.2009	22:55:59	0.007
594	26.10.2009	22:56:59	0.006

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
595	26.10.2009	22:57:59	0.007
596	26.10.2009	22:58:59	0.007
597	26.10.2009	22:59:59	0.007
598	26.10.2009	23:00:59	0.007
599	26.10.2009	23:01:59	0.007
600	26.10.2009	23:02:59	0.007
601	26.10.2009	23:03:59	0.007
602	26.10.2009	23:04:59	0.006
603	26.10.2009	23:05:59	0.007
604	26.10.2009	23:06:59	0.006
605	26.10.2009	23:07:59	0.006
606	26.10.2009	23:08:59	0.006
607	26.10.2009	23:09:59	0.007
608	26.10.2009	23:10:59	0.007
609	26.10.2009	23:11:59	0.007
610	26.10.2009	23:12:59	0.007
611	26.10.2009	23:13:59	0.007
612	26.10.2009	23:14:59	0.007
613	26.10.2009	23:15:59	0.007
614	26.10.2009	23:16:59	0.007
615	26.10.2009	23:17:59	0.006
616	26.10.2009	23:18:59	0.006
617	26.10.2009	23:19:59	0.006
618	26.10.2009	23:20:59	0.007
619	26.10.2009	23:21:59	0.006
620	26.10.2009	23:22:59	0.006
621	26.10.2009	23:23:59	0.006
622	26.10.2009	23:24:59	0.006
623	26.10.2009	23:25:59	0.007
624	26.10.2009	23:26:59	0.006
625	26.10.2009	23:27:59	0.006
626	26.10.2009	23:28:59	0.006
627	26.10.2009	23:29:59	0.006
628	26.10.2009	23:30:59	0.006
629	26.10.2009	23:31:59	0.006
630	26.10.2009	23:32:59	0.006
631	26.10.2009	23:33:59	0.006
632	26.10.2009	23:34:59	0.006
633	26.10.2009	23:35:59	0.006
634	26.10.2009	23:36:59	0.006
635	26.10.2009	23:37:59	0.006
636	26.10.2009	23:38:59	0.006
637	26.10.2009	23:39:59	0.006
638	26.10.2009	23:40:59	0.006
639	26.10.2009	23:41:59	0.006
640	26.10.2009	23:42:59	0.006
641	26.10.2009	23:43:59	0.006
642	26.10.2009	23:44:59	0.006
643	26.10.2009	23:45:59	0.006
644	26.10.2009	23:46:59	0.006
645	26.10.2009	23:47:59	0.006
646	26.10.2009	23:48:59	0.006
647	26.10.2009	23:49:59	0.006
648	26.10.2009	23:50:59	0.006
649	26.10.2009	23:51:59	0.006

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
650	26.10.2009	23:52:59	0.006
651	26.10.2009	23:53:59	0.006
652	26.10.2009	23:54:59	0.006
653	26.10.2009	23:55:59	0.006
654	26.10.2009	23:56:59	0.006
655	26.10.2009	23:57:59	0.006
656	26.10.2009	23:58:59	0.006
657	26.10.2009	23:59:59	0.006
658	27.10.2009	00:00:59	0.006
659	27.10.2009	00:01:59	0.006
660	27.10.2009	00:02:59	0.006
661	27.10.2009	00:03:59	0.006
662	27.10.2009	00:04:59	0.006
663	27.10.2009	00:05:59	0.006
664	27.10.2009	00:06:59	0.007
665	27.10.2009	00:07:59	0.006
666	27.10.2009	00:08:59	0.006
667	27.10.2009	00:09:59	0.006
668	27.10.2009	00:10:59	0.006
669	27.10.2009	00:11:59	0.006
670	27.10.2009	00:12:59	0.006
671	27.10.2009	00:13:59	0.006
672	27.10.2009	00:14:59	0.006
673	27.10.2009	00:15:59	0.006
674	27.10.2009	00:16:59	0.006
675	27.10.2009	00:17:59	0.006
676	27.10.2009	00:18:59	0.006
677	27.10.2009	00:19:59	0.006
678	27.10.2009	00:20:59	0.006
679	27.10.2009	00:21:59	0.006
680	27.10.2009	00:22:59	0.006
681	27.10.2009	00:23:59	0.006
682	27.10.2009	00:24:59	0.006
683	27.10.2009	00:25:59	0.007
684	27.10.2009	00:26:59	0.006
685	27.10.2009	00:27:59	0.007
686	27.10.2009	00:28:59	0.006
687	27.10.2009	00:29:59	0.006
688	27.10.2009	00:30:59	0.006
689	27.10.2009	00:31:59	0.006
690	27.10.2009	00:32:59	0.006
691	27.10.2009	00:33:59	0.006
692	27.10.2009	00:34:59	0.006
693	27.10.2009	00:35:59	0.007
694	27.10.2009	00:36:59	0.006
695	27.10.2009	00:37:59	0.006
696	27.10.2009	00:38:59	0.006
697	27.10.2009	00:39:59	0.006
698	27.10.2009	00:40:59	0.006
699	27.10.2009	00:41:59	0.006
700	27.10.2009	00:42:59	0.006
701	27.10.2009	00:43:59	0.006
702	27.10.2009	00:44:59	0.006
703	27.10.2009	00:45:59	0.006
704	27.10.2009	00:46:59	0.006

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
705	27.10.2009	00:47:59	0.007
706	27.10.2009	00:48:59	0.007
707	27.10.2009	00:49:59	0.006
708	27.10.2009	00:50:59	0.007
709	27.10.2009	00:51:59	0.006
710	27.10.2009	00:52:59	0.006
711	27.10.2009	00:53:59	0.006
712	27.10.2009	00:54:59	0.006
713	27.10.2009	00:55:59	0.006
714	27.10.2009	00:56:59	0.007
715	27.10.2009	00:57:59	0.006
716	27.10.2009	00:58:59	0.006
717	27.10.2009	00:59:59	0.006
718	27.10.2009	01:00:59	0.006
719	27.10.2009	01:01:59	0.007
720	27.10.2009	01:02:59	0.006
721	27.10.2009	01:03:59	0.006
722	27.10.2009	01:04:59	0.007
723	27.10.2009	01:05:59	0.006
724	27.10.2009	01:06:59	0.007
725	27.10.2009	01:07:59	0.006
726	27.10.2009	01:08:59	0.007
727	27.10.2009	01:09:59	0.007
728	27.10.2009	01:10:59	0.006
729	27.10.2009	01:11:59	0.006
730	27.10.2009	01:12:59	0.007
731	27.10.2009	01:13:59	0.006
732	27.10.2009	01:14:59	0.006
733	27.10.2009	01:15:59	0.006
734	27.10.2009	01:16:59	0.006
735	27.10.2009	01:17:59	0.006
736	27.10.2009	01:18:59	0.006
737	27.10.2009	01:19:59	0.006
738	27.10.2009	01:20:59	0.006
739	27.10.2009	01:21:59	0.006
740	27.10.2009	01:22:59	0.007
741	27.10.2009	01:23:59	0.006
742	27.10.2009	01:24:59	0.006
743	27.10.2009	01:25:59	0.007
744	27.10.2009	01:26:59	0.006
745	27.10.2009	01:27:59	0.007
746	27.10.2009	01:28:59	0.006
747	27.10.2009	01:29:59	0.006
748	27.10.2009	01:30:59	0.006
749	27.10.2009	01:31:59	0.006
750	27.10.2009	01:32:59	0.006
751	27.10.2009	01:33:59	0.006
752	27.10.2009	01:34:59	0.006
753	27.10.2009	01:35:59	0.006
754	27.10.2009	01:36:59	0.006
755	27.10.2009	01:37:59	0.006
756	27.10.2009	01:38:59	0.007
757	27.10.2009	01:39:59	0.006
758	27.10.2009	01:40:59	0.007
759	27.10.2009	01:41:59	0.006

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
760	27.10.2009	01:42:59	0.006
761	27.10.2009	01:43:59	0.006
762	27.10.2009	01:44:59	0.007
763	27.10.2009	01:45:59	0.007
764	27.10.2009	01:46:59	0.006
765	27.10.2009	01:47:59	0.006
766	27.10.2009	01:48:59	0.006
767	27.10.2009	01:49:59	0.006
768	27.10.2009	01:50:59	0.006
769	27.10.2009	01:51:59	0.007
770	27.10.2009	01:52:59	0.006
771	27.10.2009	01:53:59	0.007
772	27.10.2009	01:54:59	0.006
773	27.10.2009	01:55:59	0.006
774	27.10.2009	01:56:59	0.006
775	27.10.2009	01:57:59	0.006
776	27.10.2009	01:58:59	0.006
777	27.10.2009	01:59:59	0.006
778	27.10.2009	02:00:59	0.006
779	27.10.2009	02:01:59	0.006
780	27.10.2009	02:02:59	0.006
781	27.10.2009	02:03:59	0.006
782	27.10.2009	02:04:59	0.006
783	27.10.2009	02:05:59	0.006
784	27.10.2009	02:06:59	0.007
785	27.10.2009	02:07:59	0.006
786	27.10.2009	02:08:59	0.006
787	27.10.2009	02:09:59	0.006
788	27.10.2009	02:10:59	0.006
789	27.10.2009	02:11:59	0.007
790	27.10.2009	02:12:59	0.006
791	27.10.2009	02:13:59	0.006
792	27.10.2009	02:14:59	0.006
793	27.10.2009	02:15:59	0.006
794	27.10.2009	02:16:59	0.006
795	27.10.2009	02:17:59	0.006
796	27.10.2009	02:18:59	0.006
797	27.10.2009	02:19:59	0.006
798	27.10.2009	02:20:59	0.006
799	27.10.2009	02:21:59	0.006
800	27.10.2009	02:22:59	0.006
801	27.10.2009	02:23:59	0.006
802	27.10.2009	02:24:59	0.006
803	27.10.2009	02:25:59	0.006
804	27.10.2009	02:26:59	0.006
805	27.10.2009	02:27:59	0.006
806	27.10.2009	02:28:59	0.006
807	27.10.2009	02:29:59	0.006
808	27.10.2009	02:30:59	0.006
809	27.10.2009	02:31:59	0.006
810	27.10.2009	02:32:59	0.006
811	27.10.2009	02:33:59	0.006
812	27.10.2009	02:34:59	0.006
813	27.10.2009	02:35:59	0.006
814	27.10.2009	02:36:59	0.006

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
815	27.10.2009	02:37:59	0.006
816	27.10.2009	02:38:59	0.006
817	27.10.2009	02:39:59	0.006
818	27.10.2009	02:40:59	0.006
819	27.10.2009	02:41:59	0.006
820	27.10.2009	02:42:59	0.006
821	27.10.2009	02:43:59	0.006
822	27.10.2009	02:44:59	0.006
823	27.10.2009	02:45:59	0.006
824	27.10.2009	02:46:59	0.006
825	27.10.2009	02:47:59	0.006
826	27.10.2009	02:48:59	0.006
827	27.10.2009	02:49:59	0.006
828	27.10.2009	02:50:59	0.006
829	27.10.2009	02:51:59	0.006
830	27.10.2009	02:52:59	0.006
831	27.10.2009	02:53:59	0.006
832	27.10.2009	02:54:59	0.006
833	27.10.2009	02:55:59	0.006
834	27.10.2009	02:56:59	0.006
835	27.10.2009	02:57:59	0.006
836	27.10.2009	02:58:59	0.006
837	27.10.2009	02:59:59	0.006
838	27.10.2009	03:00:59	0.006
839	27.10.2009	03:01:59	0.006
840	27.10.2009	03:02:59	0.006
841	27.10.2009	03:03:59	0.006
842	27.10.2009	03:04:59	0.006
843	27.10.2009	03:05:59	0.006
844	27.10.2009	03:06:59	0.006
845	27.10.2009	03:07:59	0.006
846	27.10.2009	03:08:59	0.006
847	27.10.2009	03:09:59	0.006
848	27.10.2009	03:10:59	0.006
849	27.10.2009	03:11:59	0.006
850	27.10.2009	03:12:59	0.006
851	27.10.2009	03:13:59	0.006
852	27.10.2009	03:14:59	0.006
853	27.10.2009	03:15:59	0.006
854	27.10.2009	03:16:59	0.006
855	27.10.2009	03:17:59	0.006
856	27.10.2009	03:18:59	0.006
857	27.10.2009	03:19:59	0.006
858	27.10.2009	03:20:59	0.006
859	27.10.2009	03:21:59	0.006
860	27.10.2009	03:22:59	0.006
861	27.10.2009	03:23:59	0.006
862	27.10.2009	03:24:59	0.006
863	27.10.2009	03:25:59	0.006
864	27.10.2009	03:26:59	0.006
865	27.10.2009	03:27:59	0.006
866	27.10.2009	03:28:59	0.006
867	27.10.2009	03:29:59	0.006
868	27.10.2009	03:30:59	0.006
869	27.10.2009	03:31:59	0.006

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
870	27.10.2009	03:32:59	0.006
871	27.10.2009	03:33:59	0.006
872	27.10.2009	03:34:59	0.006
873	27.10.2009	03:35:59	0.006
874	27.10.2009	03:36:59	0.006
875	27.10.2009	03:37:59	0.006
876	27.10.2009	03:38:59	0.006
877	27.10.2009	03:39:59	0.006
878	27.10.2009	03:40:59	0.006
879	27.10.2009	03:41:59	0.006
880	27.10.2009	03:42:59	0.006
881	27.10.2009	03:43:59	0.006
882	27.10.2009	03:44:59	0.006
883	27.10.2009	03:45:59	0.006
884	27.10.2009	03:46:59	0.006
885	27.10.2009	03:47:59	0.006
886	27.10.2009	03:48:59	0.006
887	27.10.2009	03:49:59	0.006
888	27.10.2009	03:50:59	0.006
889	27.10.2009	03:51:59	0.006
890	27.10.2009	03:52:59	0.006
891	27.10.2009	03:53:59	0.006
892	27.10.2009	03:54:59	0.006
893	27.10.2009	03:55:59	0.006
894	27.10.2009	03:56:59	0.006
895	27.10.2009	03:57:59	0.006
896	27.10.2009	03:58:59	0.006
897	27.10.2009	03:59:59	0.006
898	27.10.2009	04:00:59	0.006
899	27.10.2009	04:01:59	0.006
900	27.10.2009	04:02:59	0.006
901	27.10.2009	04:03:59	0.006
902	27.10.2009	04:04:59	0.006
903	27.10.2009	04:05:59	0.006
904	27.10.2009	04:06:59	0.006
905	27.10.2009	04:07:59	0.006
906	27.10.2009	04:08:59	0.006
907	27.10.2009	04:09:59	0.006
908	27.10.2009	04:10:59	0.006
909	27.10.2009	04:11:59	0.006
910	27.10.2009	04:12:59	0.006
911	27.10.2009	04:13:59	0.006
912	27.10.2009	04:14:59	0.006
913	27.10.2009	04:15:59	0.006
914	27.10.2009	04:16:59	0.006
915	27.10.2009	04:17:59	0.006
916	27.10.2009	04:18:59	0.006
917	27.10.2009	04:19:59	0.007
918	27.10.2009	04:20:59	0.006
919	27.10.2009	04:21:59	0.006
920	27.10.2009	04:22:59	0.006
921	27.10.2009	04:23:59	0.006
922	27.10.2009	04:24:59	0.006
923	27.10.2009	04:25:59	0.006
924	27.10.2009	04:26:59	0.006

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
925	27.10.2009	04:27:59	0.006
926	27.10.2009	04:28:59	0.006
927	27.10.2009	04:29:59	0.006
928	27.10.2009	04:30:59	0.006
929	27.10.2009	04:31:59	0.006
930	27.10.2009	04:32:59	0.006
931	27.10.2009	04:33:59	0.006
932	27.10.2009	04:34:59	0.006
933	27.10.2009	04:35:59	0.006
934	27.10.2009	04:36:59	0.006
935	27.10.2009	04:37:59	0.006
936	27.10.2009	04:38:59	0.006
937	27.10.2009	04:39:59	0.006
938	27.10.2009	04:40:59	0.006
939	27.10.2009	04:41:59	0.006
940	27.10.2009	04:42:59	0.006
941	27.10.2009	04:43:59	0.006
942	27.10.2009	04:44:59	0.006
943	27.10.2009	04:45:59	0.006
944	27.10.2009	04:46:59	0.006
945	27.10.2009	04:47:59	0.006
946	27.10.2009	04:48:59	0.006
947	27.10.2009	04:49:59	0.006
948	27.10.2009	04:50:59	0.006
949	27.10.2009	04:51:59	0.006
950	27.10.2009	04:52:59	0.006
951	27.10.2009	04:53:59	0.006
952	27.10.2009	04:54:59	0.006
953	27.10.2009	04:55:59	0.006
954	27.10.2009	04:56:59	0.006
955	27.10.2009	04:57:59	0.006
956	27.10.2009	04:58:59	0.006
957	27.10.2009	04:59:59	0.006
958	27.10.2009	05:00:59	0.006
959	27.10.2009	05:01:59	0.006
960	27.10.2009	05:02:59	0.006
961	27.10.2009	05:03:59	0.006
962	27.10.2009	05:04:59	0.006
963	27.10.2009	05:05:59	0.006
964	27.10.2009	05:06:59	0.006
965	27.10.2009	05:07:59	0.006
966	27.10.2009	05:08:59	0.006
967	27.10.2009	05:09:59	0.006
968	27.10.2009	05:10:59	0.006
969	27.10.2009	05:11:59	0.006
970	27.10.2009	05:12:59	0.006
971	27.10.2009	05:13:59	0.006
972	27.10.2009	05:14:59	0.006
973	27.10.2009	05:15:59	0.006
974	27.10.2009	05:16:59	0.006
975	27.10.2009	05:17:59	0.006
976	27.10.2009	05:18:59	0.006
977	27.10.2009	05:19:59	0.006
978	27.10.2009	05:20:59	0.006
979	27.10.2009	05:21:59	0.006

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
980	27.10.2009	05:22:59	0.006
981	27.10.2009	05:23:59	0.006
982	27.10.2009	05:24:59	0.006
983	27.10.2009	05:25:59	0.006
984	27.10.2009	05:26:59	0.006
985	27.10.2009	05:27:59	0.006
986	27.10.2009	05:28:59	0.006
987	27.10.2009	05:29:59	0.006
988	27.10.2009	05:30:59	0.006
989	27.10.2009	05:31:59	0.007
990	27.10.2009	05:32:59	0.006
991	27.10.2009	05:33:59	0.006
992	27.10.2009	05:34:59	0.006
993	27.10.2009	05:35:59	0.006
994	27.10.2009	05:36:59	0.006
995	27.10.2009	05:37:59	0.006
996	27.10.2009	05:38:59	0.007
997	27.10.2009	05:39:59	0.006
998	27.10.2009	05:40:59	0.006
999	27.10.2009	05:41:59	0.006
1000	27.10.2009	05:42:59	0.006
1001	27.10.2009	05:43:59	0.006
1002	27.10.2009	05:44:59	0.006
1003	27.10.2009	05:45:59	0.006
1004	27.10.2009	05:46:59	0.006
1005	27.10.2009	05:47:59	0.006
1006	27.10.2009	05:48:59	0.006
1007	27.10.2009	05:49:59	0.007
1008	27.10.2009	05:50:59	0.006
1009	27.10.2009	05:51:59	0.007
1010	27.10.2009	05:52:59	0.006
1011	27.10.2009	05:53:59	0.007
1012	27.10.2009	05:54:59	0.006
1013	27.10.2009	05:55:59	0.006
1014	27.10.2009	05:56:59	0.007
1015	27.10.2009	05:57:59	0.006
1016	27.10.2009	05:58:59	0.006
1017	27.10.2009	05:59:59	0.006
1018	27.10.2009	06:00:59	0.006
1019	27.10.2009	06:01:59	0.006
1020	27.10.2009	06:02:59	0.006
1021	27.10.2009	06:03:59	0.006
1022	27.10.2009	06:04:59	0.006
1023	27.10.2009	06:05:59	0.007
1024	27.10.2009	06:06:59	0.006
1025	27.10.2009	06:07:59	0.006
1026	27.10.2009	06:08:59	0.006
1027	27.10.2009	06:09:59	0.006
1028	27.10.2009	06:10:59	0.006
1029	27.10.2009	06:11:59	0.006
1030	27.10.2009	06:12:59	0.006
1031	27.10.2009	06:13:59	0.007
1032	27.10.2009	06:14:59	0.007
1033	27.10.2009	06:15:59	0.006
1034	27.10.2009	06:16:59	0.007

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
1035	27.10.2009	06:17:59	0.006
1036	27.10.2009	06:18:59	0.006
1037	27.10.2009	06:19:59	0.006
1038	27.10.2009	06:20:59	0.006
1039	27.10.2009	06:21:59	0.006
1040	27.10.2009	06:22:59	0.006
1041	27.10.2009	06:23:59	0.006
1042	27.10.2009	06:24:59	0.006
1043	27.10.2009	06:25:59	0.007
1044	27.10.2009	06:26:59	0.007
1045	27.10.2009	06:27:59	0.006
1046	27.10.2009	06:28:59	0.007
1047	27.10.2009	06:29:59	0.007
1048	27.10.2009	06:30:59	0.007
1049	27.10.2009	06:31:59	0.007
1050	27.10.2009	06:32:59	0.006
1051	27.10.2009	06:33:59	0.006
1052	27.10.2009	06:34:59	0.007
1053	27.10.2009	06:35:59	0.006
1054	27.10.2009	06:36:59	0.006
1055	27.10.2009	06:37:59	0.007
1056	27.10.2009	06:38:59	0.007
1057	27.10.2009	06:39:59	0.006
1058	27.10.2009	06:40:59	0.007
1059	27.10.2009	06:41:59	0.007
1060	27.10.2009	06:42:59	0.006
1061	27.10.2009	06:43:59	0.006
1062	27.10.2009	06:44:59	0.007
1063	27.10.2009	06:45:59	0.007
1064	27.10.2009	06:46:59	0.006
1065	27.10.2009	06:47:59	0.007
1066	27.10.2009	06:48:59	0.006
1067	27.10.2009	06:49:59	0.007
1068	27.10.2009	06:50:59	0.007
1069	27.10.2009	06:51:59	0.007
1070	27.10.2009	06:52:59	0.007
1071	27.10.2009	06:53:59	0.006
1072	27.10.2009	06:54:59	0.007
1073	27.10.2009	06:55:59	0.006
1074	27.10.2009	06:56:59	0.017
1075	27.10.2009	06:57:59	0.008
1076	27.10.2009	06:58:59	0.008
1077	27.10.2009	06:59:59	0.007
1078	27.10.2009	07:00:59	0.007
1079	27.10.2009	07:01:59	0.007
1080	27.10.2009	07:02:59	0.007
1081	27.10.2009	07:03:59	0.007
1082	27.10.2009	07:04:59	0.007
1083	27.10.2009	07:05:59	0.007
1084	27.10.2009	07:06:59	0.007
1085	27.10.2009	07:07:59	0.007
1086	27.10.2009	07:08:59	0.007
1087	27.10.2009	07:09:59	0.007
1088	27.10.2009	07:10:59	0.007
1089	27.10.2009	07:11:59	0.007

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
1090	27.10.2009	07:12:59	0.008
1091	27.10.2009	07:13:59	0.008
1092	27.10.2009	07:14:59	0.007
1093	27.10.2009	07:15:59	0.008
1094	27.10.2009	07:16:59	0.007
1095	27.10.2009	07:17:59	0.007
1096	27.10.2009	07:18:59	0.007
1097	27.10.2009	07:19:59	0.007
1098	27.10.2009	07:20:59	0.007
1099	27.10.2009	07:21:59	0.007
1100	27.10.2009	07:22:59	0.007
1101	27.10.2009	07:23:59	0.007
1102	27.10.2009	07:24:59	0.007
1103	27.10.2009	07:25:59	0.007
1104	27.10.2009	07:26:59	0.007
1105	27.10.2009	07:27:59	0.007
1106	27.10.2009	07:28:59	0.008
1107	27.10.2009	07:29:59	0.008
1108	27.10.2009	07:30:59	0.008
1109	27.10.2009	07:31:59	0.007
1110	27.10.2009	07:32:59	0.008
1111	27.10.2009	07:33:59	0.008
1112	27.10.2009	07:34:59	0.008
1113	27.10.2009	07:35:59	0.008
1114	27.10.2009	07:36:59	0.008
1115	27.10.2009	07:37:59	0.008
1116	27.10.2009	07:38:59	0.008
1117	27.10.2009	07:39:59	0.008
1118	27.10.2009	07:40:59	0.008
1119	27.10.2009	07:41:59	0.008
1120	27.10.2009	07:42:59	0.008
1121	27.10.2009	07:43:59	0.008
1122	27.10.2009	07:44:59	0.007
1123	27.10.2009	07:45:59	0.008
1124	27.10.2009	07:46:59	0.007
1125	27.10.2009	07:47:59	0.008
1126	27.10.2009	07:48:59	0.008
1127	27.10.2009	07:49:59	0.008
1128	27.10.2009	07:50:59	0.008
1129	27.10.2009	07:51:59	0.008
1130	27.10.2009	07:52:59	0.008
1131	27.10.2009	07:53:59	0.008
1132	27.10.2009	07:54:59	0.008
1133	27.10.2009	07:55:59	0.008
1134	27.10.2009	07:56:59	0.008
1135	27.10.2009	07:57:59	0.008
1136	27.10.2009	07:58:59	0.008
1137	27.10.2009	07:59:59	0.008
1138	27.10.2009	08:00:59	0.008
1139	27.10.2009	08:01:59	0.008
1140	27.10.2009	08:02:59	0.008
1141	27.10.2009	08:03:59	0.008
1142	27.10.2009	08:04:59	0.008
1143	27.10.2009	08:05:59	0.008
1144	27.10.2009	08:06:59	0.008

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
1145	27.10.2009	08:07:59	0.008
1146	27.10.2009	08:08:59	0.008
1147	27.10.2009	08:09:59	0.009
1148	27.10.2009	08:10:59	0.009
1149	27.10.2009	08:11:59	0.009
1150	27.10.2009	08:12:59	0.009
1151	27.10.2009	08:13:59	0.009
1152	27.10.2009	08:14:59	0.009
1153	27.10.2009	08:15:59	0.009
1154	27.10.2009	08:16:59	0.009
1155	27.10.2009	08:17:59	0.009
1156	27.10.2009	08:18:59	0.009
1157	27.10.2009	08:19:59	0.009
1158	27.10.2009	08:20:59	0.009
1159	27.10.2009	08:21:59	0.009
1160	27.10.2009	08:22:59	0.009
1161	27.10.2009	08:23:59	0.010
1162	27.10.2009	08:24:59	0.010
1163	27.10.2009	08:25:59	0.010
1164	27.10.2009	08:26:59	0.010
1165	27.10.2009	08:27:59	0.010
1166	27.10.2009	08:28:59	0.010
1167	27.10.2009	08:29:59	0.010
1168	27.10.2009	08:30:59	0.010
1169	27.10.2009	08:31:59	0.010
1170	27.10.2009	08:32:59	0.010
1171	27.10.2009	08:33:59	0.010
1172	27.10.2009	08:34:59	0.010
1173	27.10.2009	08:35:59	0.010
1174	27.10.2009	08:36:59	0.010
1175	27.10.2009	08:37:59	0.010
1176	27.10.2009	08:38:59	0.010
1177	27.10.2009	08:39:59	0.010
1178	27.10.2009	08:40:59	0.010
1179	27.10.2009	08:41:59	0.010
1180	27.10.2009	08:42:59	0.010
1181	27.10.2009	08:43:59	0.010
1182	27.10.2009	08:44:59	0.011
1183	27.10.2009	08:45:59	0.011
1184	27.10.2009	08:46:59	0.011
1185	27.10.2009	08:47:59	0.011
1186	27.10.2009	08:48:59	0.011
1187	27.10.2009	08:49:59	0.011
1188	27.10.2009	08:50:59	0.010
1189	27.10.2009	08:51:59	0.011
1190	27.10.2009	08:52:59	0.011
1191	27.10.2009	08:53:59	0.011
1192	27.10.2009	08:54:59	0.011
1193	27.10.2009	08:55:59	0.011
1194	27.10.2009	08:56:59	0.011
1195	27.10.2009	08:57:59	0.011
1196	27.10.2009	08:58:59	0.011
1197	27.10.2009	08:59:59	0.011
1198	27.10.2009	09:00:59	0.011
1199	27.10.2009	09:01:59	0.011

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
1200	27.10.2009	09:02:59	0.012
1201	27.10.2009	09:03:59	0.011
1202	27.10.2009	09:04:59	0.011
1203	27.10.2009	09:05:59	0.011
1204	27.10.2009	09:06:59	0.011
1205	27.10.2009	09:07:59	0.011
1206	27.10.2009	09:08:59	0.011
1207	27.10.2009	09:09:59	0.011
1208	27.10.2009	09:10:59	0.011
1209	27.10.2009	09:11:59	0.011
1210	27.10.2009	09:12:59	0.011
1211	27.10.2009	09:13:59	0.011
1212	27.10.2009	09:14:59	0.011
1213	27.10.2009	09:15:59	0.011
1214	27.10.2009	09:16:59	0.011
1215	27.10.2009	09:17:59	0.011
1216	27.10.2009	09:18:59	0.011
1217	27.10.2009	09:19:59	0.011
1218	27.10.2009	09:20:59	0.011
1219	27.10.2009	09:21:59	0.011
1220	27.10.2009	09:22:59	0.012
1221	27.10.2009	09:23:59	0.011
1222	27.10.2009	09:24:59	0.011
1223	27.10.2009	09:25:59	0.011
1224	27.10.2009	09:26:59	0.011
1225	27.10.2009	09:27:59	0.011
1226	27.10.2009	09:28:59	0.011
1227	27.10.2009	09:29:59	0.010
1228	27.10.2009	09:30:59	0.011
1229	27.10.2009	09:31:59	0.011
1230	27.10.2009	09:32:59	0.011
1231	27.10.2009	09:33:59	0.011
1232	27.10.2009	09:34:59	0.010
1233	27.10.2009	09:35:59	0.011
1234	27.10.2009	09:36:59	0.011
1235	27.10.2009	09:37:59	0.011
1236	27.10.2009	09:38:59	0.011
1237	27.10.2009	09:39:59	0.011
1238	27.10.2009	09:40:59	0.011
1239	27.10.2009	09:41:59	0.011
1240	27.10.2009	09:42:59	0.011
1241	27.10.2009	09:43:59	0.011
1242	27.10.2009	09:44:59	0.010
1243	27.10.2009	09:45:59	0.010
1244	27.10.2009	09:46:59	0.010
1245	27.10.2009	09:47:59	0.010
1246	27.10.2009	09:48:59	0.011
1247	27.10.2009	09:49:59	0.011
1248	27.10.2009	09:50:59	0.011
1249	27.10.2009	09:51:59	0.014
1250	27.10.2009	09:52:59	0.017
1251	27.10.2009	09:53:59	0.012
1252	27.10.2009	09:54:59	0.012
1253	27.10.2009	09:55:59	0.012
1254	27.10.2009	09:56:59	0.012

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
1255	27.10.2009	09:57:59	0.012
1256	27.10.2009	09:58:59	0.012
1257	27.10.2009	09:59:59	0.011
1258	27.10.2009	10:00:59	0.011
1259	27.10.2009	10:01:59	0.011
1260	27.10.2009	10:02:59	0.011
1261	27.10.2009	10:03:59	0.011
1262	27.10.2009	10:04:59	0.011
1263	27.10.2009	10:05:59	0.012
1264	27.10.2009	10:06:59	0.014
1265	27.10.2009	10:07:59	0.016
1266	27.10.2009	10:08:59	0.016
1267	27.10.2009	10:09:59	0.018
1268	27.10.2009	10:10:59	0.018
1269	27.10.2009	10:11:59	0.019
1270	27.10.2009	10:12:59	0.018
1271	27.10.2009	10:13:59	0.016
1272	27.10.2009	10:14:59	0.015
1273	27.10.2009	10:15:59	0.015
1274	27.10.2009	10:16:59	0.015
1275	27.10.2009	10:17:59	0.015
1276	27.10.2009	10:18:59	0.014
1277	27.10.2009	10:19:59	0.014
1278	27.10.2009	10:20:59	0.014
1279	27.10.2009	10:21:59	0.014
1280	27.10.2009	10:22:59	0.014
1281	27.10.2009	10:23:59	0.014
1282	27.10.2009	10:24:59	0.015
1283	27.10.2009	10:25:59	0.015
1284	27.10.2009	10:26:59	0.014
1285	27.10.2009	10:27:59	0.013
1286	27.10.2009	10:28:59	0.013
1287	27.10.2009	10:29:59	0.013
1288	27.10.2009	10:30:59	0.012
1289	27.10.2009	10:31:59	0.012
1290	27.10.2009	10:32:59	0.012
1291	27.10.2009	10:33:59	0.012
1292	27.10.2009	10:34:59	0.012
1293	27.10.2009	10:35:59	0.012
1294	27.10.2009	10:36:59	0.013
1295	27.10.2009	10:37:59	0.013
1296	27.10.2009	10:38:59	0.013
1297	27.10.2009	10:39:59	0.013
1298	27.10.2009	10:40:59	0.013
1299	27.10.2009	10:41:59	0.013
1300	27.10.2009	10:42:59	0.013
1301	27.10.2009	10:43:59	0.013
1302	27.10.2009	10:44:59	0.013
1303	27.10.2009	10:45:59	0.013
1304	27.10.2009	10:46:59	0.014
1305	27.10.2009	10:47:59	0.014
1306	27.10.2009	10:48:59	0.014
1307	27.10.2009	10:49:59	0.014
1308	27.10.2009	10:50:59	0.014
1309	27.10.2009	10:51:59	0.014

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
1310	27.10.2009	10:52:59	0.014
1311	27.10.2009	10:53:59	0.014
1312	27.10.2009	10:54:59	0.014
1313	27.10.2009	10:55:59	0.014
1314	27.10.2009	10:56:59	0.014
1315	27.10.2009	10:57:59	0.015
1316	27.10.2009	10:58:59	0.015
1317	27.10.2009	10:59:59	0.014
1318	27.10.2009	11:00:59	0.014
1319	27.10.2009	11:01:59	0.014
1320	27.10.2009	11:02:59	0.014
1321	27.10.2009	11:03:59	0.014
1322	27.10.2009	11:04:59	0.014
1323	27.10.2009	11:05:59	0.014
1324	27.10.2009	11:06:59	0.014
1325	27.10.2009	11:07:59	0.014
1326	27.10.2009	11:08:59	0.013
1327	27.10.2009	11:09:59	0.013
1328	27.10.2009	11:10:59	0.013
1329	27.10.2009	11:11:59	0.013
1330	27.10.2009	11:12:59	0.013
1331	27.10.2009	11:13:59	0.013
1332	27.10.2009	11:14:59	0.013
1333	27.10.2009	11:15:59	0.013
1334	27.10.2009	11:16:59	0.013
1335	27.10.2009	11:17:59	0.014
1336	27.10.2009	11:18:59	0.015
1337	27.10.2009	11:19:59	0.015
1338	27.10.2009	11:20:59	0.014
1339	27.10.2009	11:21:59	0.014
1340	27.10.2009	11:22:59	0.014
1341	27.10.2009	11:23:59	0.014
1342	27.10.2009	11:24:59	0.014
1343	27.10.2009	11:25:59	0.015
1344	27.10.2009	11:26:59	0.015
1345	27.10.2009	11:27:59	0.014
1346	27.10.2009	11:28:59	0.014
1347	27.10.2009	11:29:59	0.014
1348	27.10.2009	11:30:59	0.014
1349	27.10.2009	11:31:59	0.014
1350	27.10.2009	11:32:59	0.014
1351	27.10.2009	11:33:59	0.014
1352	27.10.2009	11:34:59	0.014
1353	27.10.2009	11:35:59	0.014
1354	27.10.2009	11:36:59	0.014
1355	27.10.2009	11:37:59	0.014
1356	27.10.2009	11:38:59	0.014
1357	27.10.2009	11:39:59	0.014
1358	27.10.2009	11:40:59	0.014
1359	27.10.2009	11:41:59	0.014
1360	27.10.2009	11:42:59	0.014
1361	27.10.2009	11:43:59	0.014
1362	27.10.2009	11:44:59	0.014
1363	27.10.2009	11:45:59	0.014
1364	27.10.2009	11:46:59	0.014

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
1365	27.10.2009	11:47:59	0.014
1366	27.10.2009	11:48:59	0.014
1367	27.10.2009	11:49:59	0.014
1368	27.10.2009	11:50:59	0.015
1369	27.10.2009	11:51:59	0.015
1370	27.10.2009	11:52:59	0.014
1371	27.10.2009	11:53:59	0.014
1372	27.10.2009	11:54:59	0.014
1373	27.10.2009	11:55:59	0.014
1374	27.10.2009	11:56:59	0.014
1375	27.10.2009	11:57:59	0.014
1376	27.10.2009	11:58:59	0.014
1377	27.10.2009	11:59:59	0.014
1378	27.10.2009	12:00:59	0.014
1379	27.10.2009	12:01:59	0.014
1380	27.10.2009	12:02:59	0.014
1381	27.10.2009	12:03:59	0.013
1382	27.10.2009	12:04:59	0.013
1383	27.10.2009	12:05:59	0.013
1384	27.10.2009	12:06:59	0.012
1385	27.10.2009	12:07:59	0.012
1386	27.10.2009	12:08:59	0.012
1387	27.10.2009	12:09:59	0.012
1388	27.10.2009	12:10:59	0.012
1389	27.10.2009	12:11:59	0.012
1390	27.10.2009	12:12:59	0.012
1391	27.10.2009	12:13:59	0.012
1392	27.10.2009	12:14:59	0.012
1393	27.10.2009	12:15:59	0.013
1394	27.10.2009	12:16:59	0.013
1395	27.10.2009	12:17:59	0.013
1396	27.10.2009	12:18:59	0.013
1397	27.10.2009	12:19:59	0.013
1398	27.10.2009	12:20:59	0.013
1399	27.10.2009	12:21:59	0.013
1400	27.10.2009	12:22:59	0.013
1401	27.10.2009	12:23:59	0.013
1402	27.10.2009	12:24:59	0.014
1403	27.10.2009	12:25:59	0.015
1404	27.10.2009	12:26:59	0.015
1405	27.10.2009	12:27:59	0.015
1406	27.10.2009	12:28:59	0.014
1407	27.10.2009	12:29:59	0.015
1408	27.10.2009	12:30:59	0.014
1409	27.10.2009	12:31:59	0.014
1410	27.10.2009	12:32:59	0.015
1411	27.10.2009	12:33:59	0.014
1412	27.10.2009	12:34:59	0.015
1413	27.10.2009	12:35:59	0.014
1414	27.10.2009	12:36:59	0.014
1415	27.10.2009	12:37:59	0.014
1416	27.10.2009	12:38:59	0.014
1417	27.10.2009	12:39:59	0.014
1418	27.10.2009	12:40:59	0.014
1419	27.10.2009	12:41:59	0.014

Test Data			
Data Point	Date	Time	AEROSOL mg/m ³
1420	27.10.2009	12:42:59	0.014
1421	27.10.2009	12:43:59	0.014
1422	27.10.2009	12:44:59	0.014
1423	27.10.2009	12:45:59	0.014
1424	27.10.2009	12:46:59	0.014
1425	27.10.2009	12:47:59	0.013
1426	27.10.2009	12:48:59	0.013
1427	27.10.2009	12:49:59	0.013
1428	27.10.2009	12:50:59	0.012
1429	27.10.2009	12:51:59	0.012
1430	27.10.2009	12:52:59	0.012
1431	27.10.2009	12:53:59	0.012
1432	27.10.2009	12:54:59	0.013
1433	27.10.2009	12:55:59	0.012
1434	27.10.2009	12:56:59	0.012
1435	27.10.2009	12:57:59	0.012
1436	27.10.2009	12:58:59	0.012
1437	27.10.2009	12:59:59	0.012
1438	27.10.2009	13:00:59	0.012
1439	27.10.2009	13:01:59	0.012