

DEVICE;;;;;;;;;;;;;
id;user_id;kit_version;macadress;title;description;location;city;country;exposure;position;elevation;
1558;2137;1.1;00:06:66:21:8b:43;Summer;school;of;architecture.;Bac;sensor;1;BaÄ.;Serbia;;;outdoor
DATA;;;;;;;;;;;;;
TimeStamp;Humidity;Temperature;Carbon;Monoxyde;Nitrogen;Dioxide;Ambient;Light;Noise;Battery
2014-10-13;23:27:44;59.4;21;197.5;38.9;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:26:44;59.3;21;199.2;39.4;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:25:44;59.3;21;199.4;39.4;0;50;100;0;7;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:24:44;59.3;21;200.6;39.4;0;50;100;0;6;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:23:44;59.3;21;198.1;39.3;0;50;100;0;6;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:22:44;59.3;21;199.4;39.6;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:21:44;59.3;21;203.6;39.6;0;50;100;0;6;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:20:44;59.3;21;198.3;39.2;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:19:43;59.3;21;199.4;39.6;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:18:42;59.3;21;199.6;39.6;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:17:43;59.2;21;203.4;40.3;0;50;100;0;6;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:16:43;59.2;21;201.6;40.2;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:15:43;59.3;21.1;198.5;39.6;0;50;100;0;6;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:14:43;59.1;21.1;203.7;40.3;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:13:43;59.3;21.1;195.3;38.6;0;50;100;0;6;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:12:43;59.3;21.1;197.1;39.2;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:11:43;59.2;21.1;197.3;39;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:10:43;59.2;21.1;198.3;39.6;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:09:43;59.2;21.1;201.6;40;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:08:43;59.3;21.1;195.4;38.7;0;50;100;0;6;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:07:43;59.4;21.1;195.2;38.5;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:06:43;59.4;21.1;196.3;38.9;6.6;58.71;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:05:43;59.5;21.1;194.2;38.5;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:04:43;59.4;21.1;194.3;38.5;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:03:43;59.4;21.1;195.4;38.7;0;50;100;0;6;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:02:43;59.4;21.1;193.2;38.2;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:01:43;59.4;21.1;194.3;38.3;0;50;100;0;7;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;23:00:43;59.5;21.1;193.4;38.1;0;50;100;0;7;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:59:43;59.4;21.1;194.2;38.3;0;50;100;0;7;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:58:43;59.5;21.1;192.9;38.2;0;50;100;0;6;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:57:43;59.4;21.1;194.4;38.5;0;50;100;0;7;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:56:43;59.4;21.1;194.2;38.3;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:55:43;59.4;21.1;194.2;38.3;0;50;100;0;6;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:54:43;59.5;21.1;195.3;38.5;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:53:43;59.4;21.1;195.8;38.8;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:52:43;59.4;21.1;194.2;38.5;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:51:42;59.5;21.1;195.4;38.5;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:50:43;59.5;21.1;195.4;38.7;0;50;100;0;7;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:49:42;59.5;21.1;197.1;39.2;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:48:42;59.4;21.1;197.6;39.4;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:47:42;59.5;21.1;197.1;39;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:46:42;59.4;21.1;196;38.9;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:45:42;59.3;21.1;198.5;39.4;0;50;100;0;5;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:44:42;59.5;21.2;195.2;38.6;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;
2014-10-13;22:43:42;59.5;21.2;195.3;38.7;0;50;100;0;4;;;;;;;;;;;;;

2014-10-13;22:42:42;59.5;21.2;197.4;38.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:41:42;59.4;21.2;201.5;39.8;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:40:42;59.4;21.2;199.5;40;0;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:39:42;59.3;21.2;203.8;40.8;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:38:42;59.5;21.2;196.4;38.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:37:41;59.4;21.2;196.3;38.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:36:42;59.4;21.2;198.5;39.2;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:35:42;59.4;21.2;200.3;39.6;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:34:42;59.5;21.2;199.4;39.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:33:42;59.5;21.2;201.3;38.9;0;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:32:42;59.5;21.2;197.3;38.8;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:31:42;59.4;21.2;201.7;39.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:30:42;59.4;21.2;203.8;39.8;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:29:42;59.3;21.2;205.9;40.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:28:42;59.3;21.2;201.7;39.8;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:27:42;59.4;21.3;198.5;38.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:26:42;59.5;21.3;195.2;37.7;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:25:42;59.5;21.3;195.4;38.3;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:24:42;59.4;21.3;197.1;38.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:23:42;59.4;21.3;203.6;39.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:22:42;59.5;21.3;196.7;38.5;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:21:42;59.5;21.3;199.6;39.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:20:41;59.5;21.3;198.4;38.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:19:41;59.4;21.3;203.8;39.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:18:42;59.3;21.3;202.7;39.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:17:41;59.4;21.3;200.4;38.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:14:41;59.4;21.3;196.3;38.1;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:13:41;59.4;21.3;197.5;38.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:12:41;59.3;21.3;201.7;40;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:11:41;59.4;21.3;196.5;38.8;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:10:41;59.4;21.3;196.4;38.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:09:41;59.4;21.3;198.5;39.2;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:08:41;59.3;21.3;199.4;38.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:07:41;59.2;21.3;198.3;38.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:06:41;59.4;21.4;195.4;38.1;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:05:41;59.3;21.3;196.2;38.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:04:41;59.3;21.4;195.3;38.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:03:41;59.4;21.4;196.5;38.5;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:02:41;59.3;21.4;200.6;39.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:01:41;59.2;21.4;205.1;40;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;22:00:41;59.3;21.4;201.1;39.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:59:41;59.4;21.4;199.5;39;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:58:41;59.4;21.3;200.5;39.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:57:40;59.4;21.3;194.4;38.1;3.9;60.3;100;0;0;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:56:42;59.4;21.3;196.3;38.2;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:53:41;59.4;21.3;197.4;39;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:52:41;59.4;21.3;195.3;38.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:51:41;59.4;21.3;195.4;39.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:50:40;59.4;21.4;195.3;38.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:49:40;59.4;21.4;195.5;38.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;21:48:40;59.4;21.4;193.3;37.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:47:40;59.5;21.4;192.3;37.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:46:40;59.5;21.4;193.3;38.1;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:45:40;59.4;21.4;197.4;39;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:44:40;59.4;21.4;196.9;38.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:43:40;59.4;21.4;198.4;39.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:42:40;59.5;21.4;193.4;38.1;0;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:41:40;59.5;21.4;197.3;38.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:40:40;59.5;21.4;193;38.1;0;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:39:40;59.5;21.4;196.1;38.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:38:40;59.4;21.4;195;38.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:35:40;59.4;21.4;194.2;38.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:34:40;59.4;21.5;196.5;38.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:33:40;59.5;21.4;193.4;38.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:32:40;59.4;21.4;196.4;38.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:31:40;59.5;21.5;191.4;37.1;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:30:40;59.5;21.5;192.4;37.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:29:40;59.4;21.4;195.5;38.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:28:40;59.6;21.5;192.1;37.7;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:27:40;59.5;21.5;194.5;38.5;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:26:40;59.5;21.4;195.3;39;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:25:39;59.5;21.5;201.1;39.2;0;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:24:40;59.5;21.5;197.6;39;0;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:23:40;59.5;21.5;196.4;38.2;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:20:40;59.5;21.5;191.3;38;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:19:39;59.6;21.5;189.4;36.9;0;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:18:39;59.6;21.5;188.4;36.9;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:17:39;59.6;21.5;190.5;37.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:16:39;59.5;21.5;191.4;37.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:15:39;59.6;21.5;190.3;36.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:14:39;59.6;21.5;188.3;36.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:13:39;59.7;21.5;186.5;36.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:12:39;59.6;21.5;188.4;37;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:11:39;59.6;21.5;187.3;36.5;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:10:39;59.6;21.5;188.2;36.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:09:39;59.6;21.5;187.5;36.8;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:08:39;59.6;21.5;189.3;37.1;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:07:39;59.6;21.5;189.3;37.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:06:39;59.6;21.5;189.4;36.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:05:39;59.6;21.5;188.4;36.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:02:39;59.6;21.5;188.4;37.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:01:39;59.6;21.5;190.7;37.1;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;21:00:39;59.6;21.5;189.4;37.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:59:39;59.5;21.5;193.4;38.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:58:39;59.6;21.5;192.4;37.9;0;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:57:39;59.6;21.5;190.4;37.6;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:56:39;59.6;21.5;193.4;38.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:55:39;59.5;21.5;192.4;38.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:54:39;59.6;21.5;192.3;37.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:53:38;59.6;21.5;189.6;37.6;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;20:52:39;59.6;21.5;193.5;38.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:51:38;59.5;21.6;192.4;38.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:50:38;59.6;21.6;192.3;38.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:49:38;59.6;21.6;190.4;38.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:48:38;59.6;21.6;191.4;38.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:47:38;59.6;21.6;189.3;37.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:46:38;59.6;21.6;191.4;38.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:45:38;59.6;21.6;190.8;38.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:44:39;59.6;21.6;193.2;39;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:43:38;59.6;21.6;195.4;39.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:42:38;59.5;21.6;195.4;39.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:41:38;59.6;21.6;189.3;38.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:40:38;59.6;21.6;191.2;39;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:39:38;59.6;21.6;186.5;39;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:38:38;59.6;21.6;191.6;37.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:37:38;59.7;21.7;183.3;36.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:36:40;59.6;21.7;185.3;37.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:35:38;59.7;21.6;183.4;36.2;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:34:38;59.7;21.7;184.2;36.3;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:33:38;59.7;21.7;184.9;36.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:32:38;59.7;21.7;183.2;36.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:31:38;59.7;21.7;185.2;36.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:30:38;59.7;21.7;183.4;36;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:29:38;59.7;21.6;184.3;36.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:28:38;59.8;21.7;183.2;35.6;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:27:38;59.8;21.6;183.3;35.5;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:26:38;59.8;21.6;183.6;36.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:25:40;59.8;21.6;184.4;36.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:24:38;59.8;21.6;184.5;36.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:23:38;59.8;21.6;184.4;36.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:22:38;59.7;21.6;186.4;37.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:21:37;59.8;21.6;184.6;36.7;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:20:37;59.8;21.6;184.4;36.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:19:37;59.7;21.6;186.4;37.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:18:37;59.8;21.6;186.4;37.1;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:17:37;59.8;21.6;186.3;37;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:16:37;59.8;21.6;186.3;37.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:15:37;59.8;21.6;186;36.7;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:14:37;59.7;21.6;186.6;37.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:13:36;59.8;21.6;188.4;37.7;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:12:37;59.8;21.6;187.4;37.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:11:37;59.7;21.6;188.3;37.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:10:37;59.8;21.6;189.3;38.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:09:37;59.7;21.6;189.4;38.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:08:37;59.7;21.6;188.2;38.1;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:07:37;59.6;21.6;195.5;40.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:06:37;59.8;21.6;184.6;37;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:05:37;59.7;21.6;187.4;38.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:04:37;59.8;21.6;185.5;37.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:03:37;59.7;21.6;186.2;37.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;20:02:37;59.8;21.6;183.4;36.7;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:01:37;59.8;21.6;184.6;37.4;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;20:00:37;59.7;21.6;189.4;38;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:59:37;59.8;21.6;181.5;36.2;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:56:37;59.7;21.6;183.5;37.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:55:37;59.7;21.7;184.4;36.7;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:54:37;59.8;21.7;182.7;36.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:53:37;59.7;21.7;183.4;37;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:52:36;59.8;21.6;181.5;36.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:51:36;59.8;21.6;181.7;36.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:50:36;59.7;21.6;183.6;36.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:49:36;59.7;21.6;182.5;36.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:48:36;59.8;21.6;182.7;36.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:47:36;59.7;21.6;184.4;36.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:46:36;59.8;21.7;181.6;36.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:45:36;59.8;21.6;181.7;36.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:44:36;59.8;21.6;182.5;36.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:43:36;59.8;21.6;183.5;37.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:42:36;59.8;21.6;183.6;36.9;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:41:36;59.7;21.6;184.4;37.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:40:36;59.8;21.7;182.7;37;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:39:36;59.7;21.6;184.5;37.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:38:35;59.7;21.7;183.5;37.6;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:37:36;59.7;21.6;182.7;37.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:36:36;59.7;21.7;182.6;37.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:35:36;59.7;21.7;183.4;37.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:34:36;59.7;21.7;183.4;37.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:33:36;59.8;21.7;181.7;37.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:32:36;59.7;21.7;182.5;37.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:31:36;59.8;21.7;182.5;37.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:30:36;59.7;21.7;183.6;37.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:29:36;59.8;21.7;183.5;37.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:28:36;59.8;21.7;183.5;37.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:27:36;59.8;21.7;184.5;37.9;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:26:36;59.7;21.7;186.4;38.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:25:35;59.7;21.7;185.4;38.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:24:35;59.7;21.7;187.4;38.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:23:36;59.7;21.7;186.4;38.5;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:22:35;59.7;21.7;189.3;40;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:21:35;59.7;21.7;189.4;40;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:20:35;59.7;21.7;192;41.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:19:35;59.7;21.7;189.2;39.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:18:35;59.7;21.7;190.1;39.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:17:37;59.6;21.7;188;40.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:16:35;59.7;21.7;186.2;38.9;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:15:35;59.7;21.7;181.5;37.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:14:35;59.7;21.7;182.3;38.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:13:35;59.7;21.7;183.3;38.1;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:12:35;59.7;21.7;181.5;37.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:11:35;59.7;21.7;181.3;37.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;19:10:35;59.7;21.7;183.2;38;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:09:35;59.7;21.8;182.4;37.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:08:35;59.7;21.7;185.2;39.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:07:35;59.7;21.7;182.4;38.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:06:37;59.7;21.7;184.3;39.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:05:35;59.8;21.7;182.4;38;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:04:59;59.8;21.7;179.6;37.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:03:35;59.8;21.7;179.6;37.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:02:37;59.9;21.7;179.3;36.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:01:35;59.8;21.7;180.5;37.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;19:00:35;59.8;21.7;181.5;37.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:59:35;59.8;21.7;179.5;37;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:58:35;59.8;21.7;179.6;36.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:57:34;59.8;21.7;180.8;37;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:56:35;59.8;21.7;181;37.4;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:55:34;59.8;21.7;180.8;38.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:54:34;59.7;21.7;184.6;39.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:53:34;59.8;21.8;180.6;37.5;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:52:34;59.8;21.7;180.7;37.7;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:51:34;59.8;21.8;180.8;38.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:50:38;59.8;21.7;181.5;38.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:49:34;59.8;21.7;181.4;38.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:48:34;59.8;21.7;184.7;40.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:47:34;59.7;21.7;186.1;40.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:46:34;59.8;21.8;183.2;38;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:45:34;59.8;21.7;185.3;41.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:44:34;59.8;21.8;183.2;39.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:43:51;59.9;21.7;176.8;36.4;0;50;100;0;0;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:42:34;59.9;21.8;176;36.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:41:34;59.9;21.7;176.7;36.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:40:34;59.9;21.8;176.8;36.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:39:34;59.9;21.8;175.1;35.7;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:38:34;59.9;21.8;174.9;36.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:37:34;59.9;21.8;175.9;36.5;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:36:34;59.9;21.8;175.1;36.2;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:35:34;59.9;21.8;175.1;36.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:34:34;59.9;21.8;175.1;36.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:33:34;60;21.8;175.1;36.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:32:34;59.9;21.8;174.9;36.8;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:31:34;59.9;21.8;174.7;36.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:30:34;60;21.8;175.1;36.2;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:29:34;59.9;21.8;175;36.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:28:34;59.9;21.8;175.9;36.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:27:33;59.9;21.8;176;36.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:26:32;59.9;21.8;175.6;36.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:25:33;60;21.8;175;36.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:24:33;59.9;21.8;176.9;37.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:23:33;60;21.8;174.8;36.5;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:22:33;59.9;21.8;176;37.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:21:33;60;21.8;173.3;36;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;18:20:33;60;21.8;174.1;36.2;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:19:33;60;21.8;173.3;36;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:18:33;60;21.8;174.2;36.2;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:17:33;60;21.8;174.1;36.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:16:33;60;21.8;175.1;36.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:15:33;60;21.8;174.5;36.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:14:33;60;21.8;175.3;36.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:13:33;60;21.8;175;36.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:12:33;60;21.8;174.2;36.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:11:33;60;21.8;174.9;36.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:10:33;60;21.8;174.2;36.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:09:33;60;21.8;175;36;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:08:33;60;21.8;174;35.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:07:33;60;21.8;174.2;35.7;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:06:33;60;21.8;175.1;35.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:05:33;60;21.8;175.8;36.2;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:04:33;60;21.8;176;35.7;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:03:33;60;21.8;176.3;35.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:02:33;60;21.8;178.2;37.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:01:33;60;21.8;178.8;37.7;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;18:00:33;59.9;21.8;181.7;40.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:59:33;60;21.8;180.7;39.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:58:33;59.9;21.8;178;39;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:57:33;60;21.8;174.4;37.7;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:56:32;60;21.8;174.3;37.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:55:32;59.9;21.8;174.4;38;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:54:32;60;21.9;172.5;36.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:53:32;59.9;21.8;173.5;37.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:52:32;60;21.9;170.9;36.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:51:32;60;21.9;170.9;37;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:50:32;60;21.9;171.6;38.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:49:32;60;21.9;169.5;36.4;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:48:32;60;21.9;169.6;36.5;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:47:34;60;21.9;170;36.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:46:32;60;21.9;170.1;36.7;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:45:32;60;21.9;169.6;36.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:44:32;60;21.9;169.7;35.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:43:32;60;21.9;170.7;35.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:42:32;60;21.9;170.7;35.7;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:41:32;60;21.9;171;35.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:40:32;60;21.9;171.5;35.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:39:32;60;21.9;171.6;35.2;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:38:32;60;21.9;171.4;34.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:37:32;60;21.9;171.5;34.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:36:32;60;21.9;171.9;35.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:35:32;60.1;21.9;171.4;35.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:34:32;60.1;21.9;171.4;35.8;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:33:32;60.1;21.9;171.3;35.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:32:32;60;21.9;172.3;35.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:31:32;60;21.9;171.6;35.3;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;17:30:32;60;21.9;172.4;35.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:29:31;60.1;21.9;172.2;35.4;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:28:32;60.1;21.9;172.3;35.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:27:31;60;21.9;173.5;36.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:26:31;60;21.9;171.4;35.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:25:31;60.1;21.9;171.5;35.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:24:31;60.1;21.9;171.6;35.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:23:31;60.1;21.9;171.4;35.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:22:31;60.1;21.9;172.3;35.8;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:21:31;60.1;21.9;171.6;35.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:20:31;60.1;21.9;172.3;35.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:19:31;60.1;21.9;172.4;35.9;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:18:31;60.1;21.9;172.4;36.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:17:31;60.1;21.9;173.7;36.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:16:32;60.1;21.9;172.4;36.5;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:15:31;60.1;21.9;172.8;36.5;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:14:31;60.1;21.9;171.6;36;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:13:31;60.1;21.9;171.5;35.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:12:31;60.1;21.9;171.6;35.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:11:31;60.1;21.9;171.4;35.9;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:10:31;60.1;21.9;172.4;36.1;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:09:31;60.1;21.9;172.4;36.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:08:31;60.1;21.9;173.2;36.6;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:07:32;60.1;21.9;173.2;36.6;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:06:31;60.1;21.9;175.1;37.9;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:05:31;60;21.9;175.8;38.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:04:31;60;21.9;175.1;38.1;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:03:31;60.1;21.9;175.3;37.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:02:31;60.1;21.9;172.3;36.3;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:01:31;60.1;21.9;173.3;37;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;17:00:31;60.1;21.9;173.3;36.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:59:30;60.1;21.9;172.3;36.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:58:30;60.2;21.9;172.4;36.9;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:57:31;60.1;21.9;175.1;37.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:56:30;60.1;21.9;172.2;35.6;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:55:30;60.1;21.9;171.6;35.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:54:30;60.1;21.9;172.5;35.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:53:30;60.2;21.9;172.3;36.1;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:52:30;60.1;21.9;172.3;35.9;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:51:30;60.2;21.9;172.4;35.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:50:30;60.2;21.9;172.4;35.7;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:49:30;60.2;21.9;173.2;35.9;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:48:30;60.2;21.9;173.3;36.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:47:30;60.2;21.9;174.2;36.6;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:46:30;60.2;21.9;173.2;36.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:45:30;60.2;21.9;174.2;35.9;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:44:30;60.2;21.9;174.9;36.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:43:30;60.2;21.9;175.1;36.8;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:42:30;60.2;22;176;37.3;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:41:30;60.2;21.9;175;36.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;16:40:30;60.2;21.9;174.2;36.6;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:39:30;60.2;21.9;175;36.2;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:38:30;60.2;21.9;175;36.7;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:37:30;60.2;21.9;177.7;36.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:36:30;60.3;22;175.1;36.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:35:30;60.3;21.9;174.9;36.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:34:30;60.2;21.9;176;37.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:33:29;60.2;22;176.9;36.8;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:32:30;60.3;22;175.1;36.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:31:29;60.2;22;175;35.7;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:30:30;60.3;22;173.3;35.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:29:29;60.3;22;173.2;35.5;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:28:29;60.3;21.9;175;36.1;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:27:29;60.4;21.9;173.3;35.6;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:26:40;60.3;21.9;174.1;35.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:25:29;60.3;21.9;173.8;35.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:24:29;60.3;21.9;174.2;35.7;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:23:29;60.4;21.9;174;35.7;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:22:29;60.3;21.9;175;36;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:21:29;60.4;21.9;174.9;36.1;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:20:29;60.4;21.9;175.1;35.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:19:29;60.4;21.9;174.2;35.8;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:18:29;60.4;21.9;175.1;36.3;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:17:29;60.4;21.9;175.9;36.4;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:16:29;60.4;21.9;175.1;35.9;0;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:15:29;60.4;21.9;175.9;36.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:14:29;60.4;21.9;175.5;36.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:13:29;60.4;21.9;176.9;36.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:12:29;60.4;21.9;177.8;36.7;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:11:29;60.4;21.9;177.6;37.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:08:29;60.4;21.9;178.6;37.2;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:07:29;60.4;21.9;179.5;37.4;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:06:29;60.4;21.9;181.5;39.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:05:29;60.4;21.9;181.3;37.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:04:29;60.4;21.9;183.4;39.8;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:03:29;60.3;21.9;185.2;41.9;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:02:29;60.4;21.9;184.2;39.3;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:01:28;60.4;21.9;180.4;37.9;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;16:00:29;60.4;21.9;181.5;38.2;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:59:29;60.3;21.9;184.3;40.3;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:58:28;60.4;21.9;183.5;39.4;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:57:29;60.4;21.9;182.4;39.5;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:56:28;60.3;21.9;184.2;39;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:55:28;60.4;21.9;183.3;39.1;0;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:54:30;60.3;21.9;186.2;41.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:53:28;60.4;21.9;182.3;38.3;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:52:28;60.4;21.9;181.5;37.6;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:51:28;60.3;21.9;184.8;39.6;0;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:50:28;60.3;21.9;186.1;38.9;0;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:49:28;60.4;21.9;182.3;37.4;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;15:48:28;60.4;21.9;178.7;36.7;0;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:47:28;60.3;21.9;183;38.1;1.3;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:46:28;60.3;21.9;179.6;36;1.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:45:28;60.4;21.9;178.7;35.5;1.3;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:44:28;60.4;21.9;177.6;35.4;1.3;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:43:28;60.4;21.9;178.6;36.1;1.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:42:28;60.4;21.9;179.6;36.3;1.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:41:28;60.4;21.9;181.4;36.1;1.3;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:40:28;60.4;21.9;176.8;34.9;1.3;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:39:28;60.4;21.9;177.8;35.3;1.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:38:28;60.4;21.9;176.9;34.6;1.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:37:28;60.4;21.9;177.7;34.5;1.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:36:28;60.5;21.9;177.8;35;1.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:35:28;60.4;21.9;178.7;35;1.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:34:28;60.5;21.9;178.7;35.2;1.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:33:28;60.5;21.9;179.6;35.4;1.3;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:32:27;60.4;21.9;180.4;35.6;1.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:31:27;60.5;21.9;179.6;35.4;1.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:30:27;60.5;21.9;181.5;36.2;1.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:29:27;60.5;21.9;181.5;36;1.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:28:27;60.5;21.9;180.6;36;1.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:27:27;60.5;21.9;183.4;36.2;1.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:26:27;60.5;21.9;182.4;36.4;0.7;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:23:27;60.6;21.9;180.6;35.4;0.7;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:22:27;60.6;21.9;180.4;35;0.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:21:27;60.6;21.9;182.4;36;0.7;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:20:27;60.5;21.9;182.7;35.9;0.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:17:27;60.5;21.9;185.3;36.8;0.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:14:27;60.4;21.9;187.7;37.1;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:13:27;60.5;21.9;184.2;35.9;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:12:27;60.5;21.9;184.2;36.2;0.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:11:27;60.6;21.9;182.3;35.6;0.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:10:27;60.5;21.9;186.1;36.5;0.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:09:27;60.5;21.9;185.2;36.9;0.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:08:27;60.5;21.9;190;37;0.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:07:27;60.6;21.9;185.2;36.8;0.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:06:26;60.5;21.9;187.2;36.9;0.8;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:05:26;60.6;21.9;188;37.5;0.8;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:04:26;60.6;21.9;186.1;36.8;0.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:03:26;60.5;21.9;191.1;37.6;0.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:02:26;60.6;21.9;188;37.7;1.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:01:26;60.5;21.9;190.1;37.9;1.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;15:00:26;60.6;21.9;189.2;37.4;1.5;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:59:26;60.6;21.9;185.4;37.2;1.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:58:26;60.5;21.9;189;37.9;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:57:26;60.6;21.9;188.2;37.7;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:56:26;60.6;21.9;184.3;36.2;1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:55:26;60.6;21.9;180.4;35.4;1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:54:26;60.6;21.9;179.6;35.5;1;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:53:26;60.6;21.9;182.3;36.2;1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;14:52:26;60.6;21.9;176.8;34.5;1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:51:26;60.6;21.9;178.7;34.9;1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:50:26;60.6;21.9;179.5;34.8;1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:49:26;60.6;21.9;177.8;34.9;1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:48:26;60.6;21.8;177.8;34.7;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:47:26;60.6;21.8;176.9;34.7;1.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:46:26;60.7;21.8;176;34.4;1.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:45:26;60.7;21.8;177.8;34.9;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:44:26;60.7;21.8;178.5;35.3;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:43:26;60.7;21.8;177.7;35.2;1.5;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:42:26;60.7;21.8;176.9;34.3;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:41:26;60.7;21.8;174.1;34.1;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:38:26;60.7;21.8;173.2;33.7;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:37:25;60.7;21.8;173.6;33.8;1.5;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:36:26;60.7;21.8;173.3;33.7;1.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:35:25;60.7;21.9;173.3;33.8;1.5;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:32:25;60.7;21.9;174.1;33.7;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:31:25;60.7;21.9;175;33.9;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:30:25;60.7;21.9;175.1;34.1;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:29:25;60.7;21.8;174.9;33.9;1.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:28:25;60.7;21.9;174.2;33.8;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:27:25;60.7;21.8;174.8;33.9;1.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:26:25;60.7;21.9;175;34.1;1.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:25:25;60.7;21.9;175;33.9;1.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:24:25;60.7;21.9;175.1;34.1;1.2;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:23:25;60.7;21.8;176.7;34.2;1.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:22:25;60.7;21.8;175.1;33.8;1.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:21:25;60.7;21.9;175.1;33.8;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:20:25;60.7;21.8;174.3;33.6;1.7;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:19:25;60.7;21.9;174.8;33.8;1.7;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:18:25;60.7;21.8;175.1;33.8;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:17:25;60.7;21.8;175.7;33.7;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:16:25;60.7;21.8;175.7;33.7;1.7;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:15:25;60.7;21.8;176.3;33.9;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:14:25;60.7;21.9;176.6;33.7;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:13:25;60.7;21.8;176.4;33.8;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:12:25;60.7;21.8;176.4;33.8;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:11:25;60.7;21.8;176.9;33.7;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:10:25;60.7;21.8;177.7;33.8;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:09:25;60.7;21.8;177.8;33.9;1.7;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:08:25;60.7;21.9;178;33.9;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:07:24;60.7;21.8;178.6;33.9;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:06:24;60.7;21.8;178.7;34.1;1.7;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:05:24;60.8;21.8;177.7;33.9;1.7;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:04:24;60.8;21.8;178.6;33.9;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:03:27;60.8;21.8;178.6;33.9;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:02:24;60.8;21.8;178;33.9;1.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:01:24;60.8;21.8;178.6;33.9;2.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;14:00:24;60.8;21.8;178.7;34.1;2.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:59:24;60.8;21.8;178.6;33.9;2.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;13:58:24;60.8;21.8;179.5;34.1;2.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:57:24;60.9;21.8;179.4;34.2;2.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:56:24;60.8;21.8;182.4;34.6;1.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:55:24;60.9;21.8;179.6;34.2;1.8;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:54:24;60.8;21.8;179.7;34.3;1.8;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:53:24;60.8;21.8;180.4;34.5;1.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:50:24;60.8;21.8;180.4;34.2;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:49:24;60.8;21.8;180.5;33.9;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:48:24;60.9;21.8;180.5;34.3;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:47:24;60.9;21.8;182.3;34.4;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:46:24;60.9;21.8;182.3;34.6;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:45:24;60.9;21.8;184.3;34.9;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:44:24;60.9;21.8;185;35.1;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:43:24;60.9;21.8;186.2;35.3;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:42:24;60.9;21.8;187.4;36.1;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:41:24;60.8;21.7;190.9;37.1;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:40:24;60.9;21.8;189.2;36.7;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:39:23;60.9;21.8;190.1;36.7;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:38:24;60.8;21.7;192;37.3;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:37:25;60.8;21.8;187.2;35.5;2.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:36:23;60.9;21.8;183.3;35.2;1.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:35:23;60.9;21.7;183.2;35;1.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:34:24;60.9;21.8;182.3;35;1.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:33:23;60.9;21.7;182.3;34.9;1.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:32:23;60.9;21.7;186.1;35.3;1.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:31:23;60.9;21.7;183.3;34.8;1.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:30:23;60.9;21.7;183.5;35.2;1.8;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:29:23;60.9;21.7;181.3;35;1.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:28:23;61;21.7;180.6;35;1.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:27:23;60.9;21.7;178.7;34.4;1.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:26:23;60.9;21.7;179.5;35;1.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:25:23;61;21.7;178.7;34.5;1.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:24:23;60.9;21.7;177.8;34;1.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:23:23;61;21.7;177.7;34;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:22:23;60.9;21.7;177.7;33.8;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:21:23;61;21.7;177.7;33.5;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:20:23;61;21.7;178.7;33.9;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:19:23;61;21.7;179.5;34.2;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:18:23;61;21.7;180.5;34.2;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:17:23;61;21.7;179.5;34;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:16:23;61;21.7;180.5;34.4;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:15:23;61;21.7;181.5;34.5;2.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:14:23;61;21.7;187.1;35.3;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:13:23;61;21.7;184.3;34.9;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:12:23;61;21.7;186.2;35.4;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:11:23;61;21.7;182.3;34.8;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:10:23;61;21.7;183.3;35;2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:09:23;61.1;21.7;181.5;34.7;2.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:08:23;61;21.7;183.2;35.2;2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:07:22;61;21.7;186.1;35.2;2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;13:06:23;61;21.7;184.3;35.2;2.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:05:22;61;21.7;177.7;33.8;2.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:04:22;61;21.7;178.6;33.8;2.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:03:22;61.1;21.7;177.1;33.7;2.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:02:22;61.1;21.7;177.8;33.8;2.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:01:22;61.1;21.7;178.7;33.9;2.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;13:00:22;61.1;21.7;177.8;33.7;2.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:59:22;61.1;21.7;177.2;33.7;3.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:58:22;61.1;21.7;178.6;33.8;2.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:57:22;61.1;21.7;177.8;33.7;2.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:56:22;61.1;21.7;177.6;33.7;2.9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:53:22;61.1;21.7;178.3;33.7;3.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:52:22;61.1;21.7;178.1;33.7;3.7;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:51:22;61.1;21.7;178.7;33.7;3.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:50:22;61.1;21.7;177.6;33.6;4.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:49:22;61.1;21.7;177.8;33.7;3.9;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:48:22;61.1;21.7;178.7;33.8;4.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:47:22;61.1;21.7;178.7;33.9;4.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:46:22;61.2;21.7;178.6;33.8;4.6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:45:22;61.1;21.7;179.6;34;4.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:44:22;61.2;21.7;177.6;33.7;5.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:43:22;61.2;21.7;178.6;33.7;4.9;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:42:22;61.2;21.7;177.9;33.7;5.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:41:22;61.2;21.7;178.7;33.7;5.6;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:40:22;61.2;21.7;178.1;33.6;5.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:39:22;61.2;21.7;178.7;33.5;5.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:38:21;61.2;21.6;177.6;33.5;6.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:37:21;61.2;21.7;178.1;33.5;6.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:36:21;61.2;21.6;179.6;33.5;6.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:35:21;61.2;21.6;178.6;33.3;6.7;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:32:21;61.2;21.7;178.8;33.9;6.7;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:31:21;61.3;21.7;179.7;33.9;6.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:30:21;61.2;21.6;179.8;34.2;6.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:29:21;61.2;21.6;181.5;34.4;6.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:28:21;61.3;21.6;180.7;34.4;6.5;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:27:21;61.2;21.6;180.8;34.6;6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:26:21;61.3;21.6;180.6;34.6;6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:25:21;61.2;21.6;182.7;34.9;5.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:24:21;61.3;21.6;179.9;34.6;5.8;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:23:21;61.3;21.6;180.7;35.1;5.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:22:21;61.3;21.6;180.8;35.3;5.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:21:21;61.2;21.6;178.7;34.9;5.6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:20:21;61.3;21.6;175.2;34.1;5.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:19:21;61.3;21.6;176.2;34.3;5.6;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:18:21;61.3;21.6;175.4;34.4;5.6;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:17:21;61.3;21.6;175.7;34.3;5.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:16:21;61.3;21.6;176.2;34.3;5.3;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:15:21;61.3;21.6;176;34.3;5.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:14:21;61.4;21.6;175.7;34.2;5.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:13:23;61.3;21.6;176.1;34.1;5.3;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;12:12:21;61.3;21.6;177.1;34.1;5.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:11:20;61.3;21.6;176;33.9;5.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:08:20;61.3;21.6;177.6;34.1;5.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:07:20;61.3;21.6;178.1;34.4;5.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:06:20;61.3;21.6;180.8;34.9;5.3;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:05:20;61.3;21.6;178.9;34.7;5.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:04:20;61.3;21.6;178;34.4;5.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:03:20;61.3;21.6;178;34.4;5.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:02:20;61.3;21.6;178.8;34.9;5.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:01:20;61.3;21.6;177.1;34.9;5.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;12:00:20;61.2;21.6;178;34.9;6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:59:20;61.2;21.6;178.8;35.2;6;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:58:20;61.2;21.6;176.1;34.6;5.5;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:57:20;61.2;21.6;174.4;34.1;5.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:56:20;61.2;21.6;174.4;34.4;5.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:55:20;61.2;21.6;174.4;34.3;5.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:54:20;61.2;21.6;174.4;34.3;5.3;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:53:20;61.2;21.6;173.4;34.2;5.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:52:20;61.2;21.6;174;34.3;5.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:51:20;61.3;21.5;173.5;34.3;5.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:50:20;61.3;21.5;173.4;34.4;5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:49:20;61.3;21.5;173.3;34.4;5;60.4;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:48:20;61.3;21.5;172.6;34.3;5;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:47:20;61.3;21.5;173.4;34.6;4.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:46:20;61.3;21.5;173.5;34.6;4.8;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:45:20;61.3;21.4;173.5;34.7;4.8;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:44:20;61.3;21.4;173.5;34.6;4.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:43:20;61.3;21.4;173.5;34.6;4.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:42:20;61.3;21.4;173.5;34.6;4.3;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:41:20;61.3;21.4;173.6;34.6;4.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:40:19;61.3;21.4;172.7;34.6;4.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:39:19;61.3;21.4;173.3;34.6;4.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:38:19;61.3;21.4;172;34.3;5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:37:19;61.3;21.4;172.2;34.5;5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:36:19;61.3;21.4;172.3;34.3;5.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:35:20;61.3;21.4;171.2;34.3;4.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:32:19;61.2;21.4;171.8;34.4;4.6;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:31:19;61.2;21.5;171.8;34.4;4.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:30:19;61.2;21.5;171;34.3;3.9;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:29:19;61.1;21.4;170.8;34.3;3.4;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:28:19;61.1;21.4;171;34.4;3.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:27:19;61.1;21.5;170.9;34.4;3.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:26:19;61.1;21.5;171.6;34.4;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:25:19;61.2;21.4;171.4;34.4;2.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:24:19;61.2;21.4;171.8;34.6;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:23:19;61.3;21.4;172.6;34.8;2.4;60.6;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:22:19;61.3;21.4;172.6;34.7;2.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:21:19;61.3;21.4;171.8;34.8;2.2;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:20:19;61.3;21.4;172.5;34.9;2.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;11:19:19;61.3;21.4;172.5;34.7;2.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;10:26:16;61.2;21.3;174.3;36.1;2.4;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:23:17;61.2;21.3;175.2;36.7;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:22:17;61.2;21.3;176.1;36.9;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:21:17;61.2;21.3;179.8;39.4;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:20:17;61.2;21.3;174.2;36.7;2.4;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:19:17;61.2;21.3;174.3;36.4;2.4;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:18:17;61.2;21.3;174.4;37.1;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:17:17;61.1;21.3;176.9;39;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:14:16;61.1;21.4;174.2;36.9;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:13:17;61.1;21.4;177;37.6;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:12:16;61.2;21.3;174.4;37.1;2.4;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:11:16;61.2;21.3;175.1;37.2;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:10:16;61.2;21.3;174.3;37.2;5.3;60.35;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:08:15;61.3;21.3;174.4;36.8;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:07:15;61.2;21.3;175.1;37.6;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:06:15;61.3;21.2;175.2;36.9;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:05:15;61.3;21.2;176.1;38.1;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:04:15;61.3;21.2;176;38.3;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:03:15;61.2;21.2;177.8;39.7;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:02:15;61.3;21.2;175.3;39;2.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:01:15;61.2;21.2;176.9;39.7;2.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;10:00:14;61.2;21.2;173.4;37.4;2.4;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:59:14;61.2;21.2;173.5;37.3;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:58:14;61.2;21.2;170.9;36.5;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:57:14;61.2;21.2;170.9;36.7;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:56:14;61.2;21.2;171.7;37.4;2.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:55:14;61.2;21.2;170.8;37;2.9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:54:14;61.2;21.2;170.9;36.7;2.9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:53:14;61.2;21.2;173.5;37.4;2.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:52:14;61.2;21.2;170.9;36.7;2.9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:51:14;61.2;21.2;170.9;36.9;2.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:50:14;61.2;21.2;170.8;36.9;2.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:49:14;61.2;21.2;170.9;36.9;2.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:46:14;61.1;21.2;171.6;37;2.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:45:14;61.2;21.2;171.7;36.7;2.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:44:14;61.2;21.2;172;37.4;2.9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:43:14;61.2;21.2;172.5;37.7;2.5;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:42:14;61.2;21.2;172.5;37.7;2.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:41:14;61.2;21.2;173.5;37.9;2.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:40:16;61.2;21.2;173.4;38.2;2.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:39:14;61.2;21.2;173.8;38.1;2.5;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:38:14;61.2;21.2;175.3;39.6;2.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:37:14;61.2;21.2;174.2;38.4;2.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:36:14;61.2;21.2;175.3;39.7;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:35:14;61.2;21.2;175.3;39.7;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:34:14;61.1;21.2;177.9;41.4;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:33:14;61.1;21.2;177.2;41.4;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:32:14;61;21.2;174.4;40.2;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:31:14;61.2;21.2;176.8;39.2;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:30:13;61.1;21.2;178.9;41.8;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;09:29:15;61.1;21.2;179.8;42.6;3.1;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:28:13;61.1;21.2;178.8;41.2;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:27:13;61.1;21.2;178.9;40.4;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:26:13;61.1;21.2;178;41;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:25:13;61;21.2;178.3;40.3;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:24:13;61;21.2;179.8;41;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:23:13;61;21.2;180;41.2;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:22:13;61;21.2;179.6;39.4;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:21:13;61;21.2;180.6;40.1;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:20:13;61;21.2;184.4;41.2;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:19:13;61;21.2;185.3;41.7;3.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:18:13;61;21.1;185.3;41.3;6.1;59;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:17:13;61.1;21.1;183.6;40.2;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:16:13;61.1;21.1;182.5;39.6;3.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:15:13;61.1;21.1;181.6;40;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:14:13;61;21.1;178.9;40.3;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:13:13;61;21.1;182.8;41.3;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:12:13;61.1;21.1;184.3;40.6;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:11:13;61;21.1;185.4;41.6;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:10:13;61.1;21.1;183.3;40.9;3.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:09:13;61.1;21.1;182.5;40.8;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:08:13;61;21.1;184.5;41;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:07:13;61.1;21.1;183.4;41.1;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:06:13;61.1;21.1;182.4;41.1;3.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:05:13;61.1;21.1;182.5;40.4;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:04:13;61.1;21.1;183.3;40.9;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:03:13;61.1;21.1;183.5;41.3;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:02:13;61.1;21.1;184.3;41;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:01:13;61.1;21.1;184.4;42;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;09:00:12;61;21.1;184.4;41.7;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:59:12;61.1;21.1;184.4;42.1;3.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:58:12;61;21;185.2;42.3;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:57:12;61.1;21;183.4;41.7;3.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:56:12;61;21;184.5;42.4;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:55:12;61;21;184.4;42.2;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:52:12;60.9;21.1;178.7;40.1;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:51:12;61;21.1;178.7;39.4;3.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:50:12;61;21.1;180.7;40.6;3.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:49:12;60.9;21;181.5;41.1;3.2;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:48:12;60.9;21.1;182.6;41.6;3.2;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:47:12;60.9;21.1;182.5;41;3.2;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:46:12;60.9;21.1;184.2;41.9;3.2;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:45:12;60.9;21;184.4;41.7;3.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:44:12;60.9;21;184.4;41.7;3.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:43:12;60.8;21;186.2;42.3;3.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:42:12;60.8;21;187.2;42.5;3.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:41:12;60.8;21.1;186.3;42.2;3.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:40:12;60.8;21.1;186.2;42.3;3.2;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:39:12;60.7;21;187.3;42.7;2.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:38:12;60.8;21.1;186.4;42.1;2.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;08:37:12;60.8;21.1;187.1;42.7;3.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:36:12;60.8;21.1;188.3;42.8;3.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:35:12;60.8;21.1;189.3;42.9;3.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:34:12;60.7;21.1;189.2;42.5;3.4;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:33:12;60.7;21.1;189.3;42.9;3.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:32:11;60.8;21.1;188.3;41.8;3.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:31:11;60.7;21.1;188.7;41.8;3.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:28:11;60.6;21.1;193.2;43.5;3.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:27:11;60.7;21.1;193.3;42.8;3.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:26:11;60.8;21.1;192.3;42.1;3.9;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:25:11;60.7;21.1;194.2;42.1;3.9;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:24:11;60.6;21.1;196.4;44.3;3.6;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:23:11;60.6;21.1;196.4;43.7;3.6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:22:11;60.6;21.1;196.3;43.3;3.6;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:21:11;60.7;21.2;193.2;41.7;3.6;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:20:11;60.8;21.2;195.2;42.9;3.6;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:19:11;60.6;21.2;199.3;45.1;3.6;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:18:11;60.7;21.2;196.4;44.1;3.6;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:17:11;60.6;21.2;197.4;44.3;4.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:16:11;60.7;21.2;196.5;44;4.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:15:11;60.6;21.2;198.2;43.5;3.7;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:14:11;60.7;21.2;195.2;43.3;3.7;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:13:11;60.6;21.2;197.1;43.3;3.7;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:10:11;60.6;21.2;193;41.7;4.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:09:11;60.6;21.2;196;42.5;4.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:08:11;60.7;21.2;194.1;42;3.9;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:07:10;60.6;21.3;194;42.5;3.9;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:04:10;60.6;21.3;194.2;41.9;4.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:01:10;60.6;21.4;195.1;42.7;4.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;08:00:10;60.6;21.4;194.3;42.9;4.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:59:10;60.6;21.4;193.1;42.7;4.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:58:10;60.5;21.4;196;43.9;4.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:57:10;60.5;21.4;195.3;43.9;4.6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:56:10;60.5;21.4;194.2;43.3;4.6;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:55:10;60.5;21.5;193.8;42.9;4.8;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:54:10;60.5;21.5;194.2;43.1;4.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:53:10;60.6;21.5;193.1;42.5;4.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:52:10;60.5;21.5;192;42.5;4.9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:51:10;60.5;21.6;193;42.9;4.9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:50:10;60.6;21.6;191.3;42.3;5.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:49:10;60.6;21.6;190;42.1;5.3;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:48:10;60.5;21.7;191.2;41.7;5.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:47:10;60.5;21.7;187.2;40.7;5.8;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:46:10;60.9;21.7;179.5;37.4;5.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:45:10;60.7;21.7;184.2;38.4;6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:44:10;60.8;21.8;183.3;39.1;6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:43:11;60.7;21.8;183.4;39.5;6.1;50;100;0;8;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:42:10;61;21.8;175.9;35.9;6.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:41:10;61.2;21.8;173.3;35.4;6.7;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:40:10;61.2;21.8;171.4;34.9;6.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;07:39:10;61.2;21.8;172.4;34.9;7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:38:10;61.2;21.9;172.5;34.9;7.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:37:10;61.3;21.9;171.4;34.9;7.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:36:10;61.4;21.9;171.6;34.8;7.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:35:09;61.5;21.9;170.7;34.6;8.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:34:11;61.5;21.8;171.5;34.9;9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:33:09;61.4;21.8;172;35.1;9.4;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:32:09;61.5;21.8;170.7;35.1;9.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:31:09;61.7;21.8;170.6;35.1;10.6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:28:09;61.7;21.8;172.7;36.2;11.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:27:09;61.8;21.7;173.5;36.7;12.6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:26:09;61.8;21.7;173.6;36.9;13.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:25:09;61.9;21.7;173.5;36.9;13.6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:24:09;61.9;21.7;173.6;37.1;14.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:23:09;62;21.6;172.7;37.1;15;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:22:09;62;21.6;174.3;37.7;15.5;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:21:09;62.1;21.5;173.4;37.3;15.9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:20:09;62;21.5;174.4;38.1;16.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:19:09;62;21.4;174.2;38.4;16.9;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:18:09;62.1;21.4;173.6;38.1;17.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:17:09;62.1;21.3;172.6;38.1;17.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:16:09;62.3;21.3;171.6;37.9;16.9;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:15:09;62.2;21.2;171.6;38;17.2;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:14:09;62.4;21.1;171.7;38.1;17.6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:13:09;62.3;21.1;172.4;38.4;17.6;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:12:24;62.4;21;173.4;38.4;17.6;50;100;0;0;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:11:09;62.2;20.9;174.2;38.2;17.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:10:09;62.3;20.9;175.6;39.7;17.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:09:09;62.3;20.8;174.5;39.2;17.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:08:08;62.2;20.8;174.3;39.2;17.4;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:07:09;62.3;20.7;175.1;39.6;17.9;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:06:08;62.3;20.6;175;39.4;17.9;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:05:08;62.2;20.6;175.1;40;17.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:04:08;62.3;20.6;176;40.5;17.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:03:08;62.2;20.5;176;40.5;17.6;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:02:08;62.2;20.4;176.7;40.5;17.2;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:01:08;62.2;20.4;175.8;40.1;16.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;07:00:08;62.1;20.3;175.9;39.8;15.7;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:59:08;62.1;20.3;176.1;40.6;15.2;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:58:08;62.1;20.3;176.7;40.7;14.2;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:57:08;62;20.2;175.9;40.3;13.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:56:08;62.1;20.2;176.8;41.1;12.8;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:55:08;62;20.1;175.8;40.9;12.3;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:54:08;62;20.1;175.8;41.1;11.9;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:53:08;62;20.1;175.9;40.9;11.6;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:52:08;61.9;20;175.9;40.5;11.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:51:08;61.9;20;176.8;41.3;11.1;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:50:08;61.9;20;175.9;40.5;10.9;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:49:08;61.9;19.9;176.6;40.9;10.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:48:08;61.9;19.9;176.8;41.1;10.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,

2014-10-13;06:47:08;61.8;19.9;177.7;41.3;10.1;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:46:08;61.9;19.9;176.6;41.3;10.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:45:08;61.8;19.9;176.6;41.3;10.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:44:08;61.8;19.8;176.8;41.3;9;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:43:08;61.8;19.8;175.9;40.9;9.2;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:42:07;61.8;19.8;176.7;41.1;9;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:41:08;61.8;19.8;176.8;41.3;8.9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:40:08;61.8;19.8;176.8;41.5;8.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:37:07;61.7;19.7;175.7;41.6;7.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:34:07;61.6;19.7;174.9;41.5;7.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:33:07;61.6;19.7;174.9;41.1;6.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:32:07;61.5;19.7;175.9;41.9;7.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:31:07;61.6;19.7;174.9;41.6;6.6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:30:07;61.6;19.7;174.4;41.7;6.5;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:29:07;61.6;19.6;175;41.7;6.5;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:28:07;61.6;19.6;174.8;42;6.3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:27:07;61.7;19.5;175.6;42.2;8.4;58.57;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:26:07;61.6;19.5;175.8;42.5;6.1;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:25:07;61.6;19.5;175.8;42.6;5.6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:24:07;61.6;19.5;174.8;42.2;6;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:23:07;61.6;19.5;175.9;42.5;5.4;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:22:07;61.6;19.5;175.8;42.4;4.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:21:07;61.6;19.4;175.7;42.6;5.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:20:07;61.5;19.4;175.9;43.1;5.3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:19:07;61.6;19.4;175.9;42.5;4.8;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:18:07;61.6;19.4;176.7;42.8;4.8;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:17:07;61.5;19.4;176.5;42.7;5.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:16:07;61.5;19.4;176.7;42.8;5.1;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:15:07;61.6;19.4;176.7;42.4;4.6;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:14:07;61.5;19.4;177.6;42.5;4.9;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:13:07;61.4;19.4;177.4;43.1;4.9;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:12:07;61.5;19.3;178.4;43.5;4.4;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:11:06;61.5;19.3;177.7;43;4.8;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:10:06;61.5;19.3;177.5;42.8;4.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:09:06;61.5;19.3;178.5;43;4.2;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:08:06;61.5;19.3;178.6;42.8;4.6;50;100;0;3;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:07:06;61.5;19.3;178.6;42.8;4.1;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:06:06;61.5;19.3;179.4;43.2;4.1;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:05:06;61.4;19.3;179.5;43.2;3.6;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:04:06;61.5;19.3;179.5;42.8;3.9;50;100;0;7;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:03:06;61.5;19.2;180.3;43;3.9;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:02:06;61.4;19.2;181.2;43.4;3.9;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:01:06;61.4;19.2;181.1;43.1;3.4;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;06:00:06;61.4;19.2;182.1;43.6;3.7;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;05:59:06;61.4;19.2;182.2;43;3.7;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;05:58:06;61.4;19.2;183;43;3.2;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;05:57:06;61.4;19.2;184.1;43.2;3.2;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;05:56:06;61.4;19.2;184.2;43.4;3.6;50;100;0;4;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;05:55:06;61.3;19.2;185;43.6;3;50;100;0;5;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2014-10-13;05:54:06;61.4;19.2;186;43.6;3;50;100;0;6;,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,