

微小粒子状物質 (PM2.5) 測定結果 (2014年度)

測定局: 岐阜北部 (岐阜市福光東3-19)

単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Table with columns for date (日時), day of week (日平均値), hour (参考), and PM2.5 concentration. Rows span from 2014年4月1日 to 2014年6月30日. Includes values for various days of the week and hours of the day, with some cells containing '欠測' (missing data) or '異常' (abnormal).

微小粒子状物質 (PM2.5) 測定結果 (2014年度)

測定局： 岐阜北部 (岐阜市福光東3-19)

単位： μg/㎥

Table with columns for date and time (日時), average daily value (1日平均値), and hourly concentrations (1時 to 24時) for PM2.5. The table covers the period from October 1, 2014, to December 31, 2014, with data for each hour of each day. Values range from approximately 1 to 35 μg/㎥.

微小粒子状物質 (PM2.5) 測定結果 (2014年度)

測定局: 岐阜北部 (岐阜市福光東3-19)

単位: $\mu g/m^3$

Table with columns for date (日時), day (日平均値), and hourly concentrations (1時 to 24時) for each day from 2015年1月1日 to 3月31日. Includes a reference row (参考) at the top of the data section.

環境基準: 1日平均値が35 $\mu g/m^3$ 以下であり、かつ、1年平均値が15 $\mu g/m^3$ 以下であること。

マイナス値: 測定方法の原理的な誤差により、マイナス値になることもある。