

令和2年度 地下水位観測結果(1/15)

凡例
空欄: 未観測
欄: 欠測
単位: 降水量 (mm)
地下水位 (T.P.m)

Table with columns for year/month/day, Amegasu precipitation, and groundwater levels for various locations (Seitama City, Maebashi City, Maeda City, Utsunomiya City, Maibara City) across 2020.

令和2年度 地下水位観測結果(4/15)

凡 例
□ 未観測
□ 空欄 欠測
単位: 降水量 (mm)
地下水位 (T.P.m)

Table with columns: 年月日, アメダス 世田谷 降水量, and 地下水位 (subdivided into 三鷹市 and 世田谷区). Rows represent dates from 2020/4/1 to 2020/7/31.

※W-28 2020/7/9~7/12 空欄は水位計の電源が落ちたことによる欠測

令和2年度 地下水位観測結果(10/15)

凡例
空欄：未観測
：欠測
単位：降水量(mm)
地下水位(T.P.m)

Table with columns for date (年月日), precipitation (アメダス 練馬 降水量), and groundwater levels for various observation points (W-55 to W-74) in the Sugi and Renge districts.

※W-58 2020/4/17~4/21 空欄は水位計の電源が落ちたことによる欠測

令和2年度 地下水位観測結果(11/15)

凡例
□: 未観測
空欄: 欠測
単位: 降水量 (mm)
地下水位 (T.P.m)

Table with columns: 年月日, アメダス 練馬降水量, 地下水位 (杉並区 W-55 to W-59, 練馬区 W-60 to W-74)

*W-58 2020/10/10~10/11 空欄は水位計の電源が落ちたことによる欠測

令和2年度 地下水位観測結果(12/15)

凡例

空欄: 未観測
降水: 欠測
単位: 降水量 (mm)
地下水位 (T.P.m)

Table with columns for Date (年月日), Amegasu (アメダス 練馬 降水量), and Groundwater Level (地下水位) categorized by District (杉並区 and 練馬区). Each district has 14 monitoring points (W-55 to W-74).

※W-59 2021/1/17~1/20 空欄はローラーの不調による欠測

