

1.1.6 地上気象調査結果 (測定地点：対象事業実施区域)

測定項目：風向

測定期間：平成 28 年 6 月 1 日～6 月 30 日

単位：16 方位

Table with 31 columns (date) and 24 rows (wind direction). Each cell contains a 16-direction wind direction code (e.g., NE, NNE, E, etc.).

※℃は、calm(静穏)で、風速が0.2m/s以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成 28 年 6 月 1 日～6 月 30 日

単位：m/s

Table with 31 columns (date) and 24 rows (wind speed). Each cell contains a numerical value representing wind speed in m/s.

測定項目：気温

測定期間：平成 28 年 6 月 1 日～6 月 30 日

単位：℃

Table with 31 columns (date) and 24 rows (temperature). Each cell contains a numerical value representing temperature in degrees Celsius.

測定項目：湿度

測定期間：平成 28 年 6 月 1 日～6 月 30 日

単位：%

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Includes columns for highest, lowest, and average values.

測定項目：日射量

測定期間：平成 28 年 6 月 1 日～6 月 30 日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Includes columns for highest, lowest, and average values.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成 28 年 6 月 1 日～6 月 30 日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Includes columns for highest, lowest, and average values.

測定項目：風向

測定期間：平成 28 年 7 月 1 日～7 月 31 日

単位：16 方位

Table with 32 columns (Month/Day) and 24 rows (Time) showing wind direction data. Includes a note at the bottom: ※℃は、calm(静穏)で、風速が0.2m/s以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成 28 年 7 月 1 日～7 月 31 日

単位：m/s

Table with 32 columns (Month/Day) and 24 rows (Time) showing wind speed data. Includes columns for maximum, minimum, and average values.

測定項目：気温

測定期間：平成 28 年 7 月 1 日～7 月 31 日

単位：℃

Table with 32 columns (Month/Day) and 24 rows (Time) showing temperature data. Includes columns for maximum, minimum, and average values.

測定項目：湿度

測定期間：平成 28 年 7 月 1 日～7 月 31 日

単位：%

Table with 32 columns (dates from 7/1 to 7/31) and 3 rows (最高値, 最低値, 平均値) for humidity measurements.

測定項目：日射量

測定期間：平成 28 年 7 月 1 日～7 月 31 日

単位：MJ/m²

Table with 32 columns (dates from 7/1 to 7/31) and 3 rows (最高値, 最低値, 平均値) for radiation measurements.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成 28 年 7 月 1 日～7 月 31 日

単位：MJ/m²

Table with 32 columns (dates from 7/1 to 7/31) and 3 rows (最高値, 最低値, 平均値) for radiation balance measurements.

測定項目：風向

測定期間：平成 28 年 8 月 1 日～8 月 31 日

単位：16 方位

Table with 32 columns (date and time) and 24 rows (wind direction data). Includes a summary row at the bottom with values like N,ENE,WNW,NNW, etc.

※℃は、calm(静穏)で、風速が0.2m/s以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成 28 年 8 月 1 日～8 月 31 日

単位：m/s

Table with 32 columns (date and time) and 24 rows (wind speed data). Includes summary rows for maximum, minimum, and average values.

測定項目：気温

測定期間：平成 28 年 8 月 1 日～8 月 31 日

単位：℃

Table with 32 columns (date and time) and 24 rows (temperature data). Includes summary rows for maximum, minimum, and average values.

測定項目：湿度

測定期間：平成28年8月1日～8月31日

単位：%

Table with 32 columns (dates from 8/1 to 8/31) and 32 rows (times from 1 to 32). Columns include '最高値', '最低値', and '平均値'.

測定項目：日射量

測定期間：平成28年8月1日～8月31日

単位：MJ/m²

Table with 32 columns (dates from 8/1 to 8/31) and 32 rows (times from 1 to 32). Columns include '最高値', '最低値', and '平均値'.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成28年8月1日～8月31日

単位：MJ/m²

Table with 32 columns (dates from 8/1 to 8/31) and 32 rows (times from 1 to 32). Columns include '最高値', '最低値', and '平均値'.

測定項目：風向

測定期間：平成28年9月1日～9月30日

単位：16方位

Table with 31 columns (date) and 24 rows (directions). Each cell contains a 16-direction wind direction code (e.g., WNW, NE, E, etc.).

※℃は、calm(静穏)で、風速が0.2m/s以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成28年9月1日～9月30日

単位：m/s

Table with 31 columns (date) and 24 rows (directions). Each cell contains a numerical wind speed value. Summary rows at the bottom show highest, lowest, and average values.

測定項目：気温

測定期間：平成28年9月1日～9月30日

単位：℃

Table with 31 columns (date) and 24 rows (directions). Each cell contains a numerical temperature value. Summary rows at the bottom show highest, lowest, and average values.

測定項目：湿度

測定期間：平成 28 年 9 月 1 日～9 月 30 日

単位：%

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Includes summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：日射量

測定期間：平成 28 年 9 月 1 日～9 月 30 日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Includes summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成 28 年 9 月 1 日～9 月 30 日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Includes summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：風向

測定期間：平成28年10月1日～10月31日

単位：16方位

Table with 32 columns (date) and 24 rows (directions). Columns are labeled with dates from 10/1 to 10/31. Rows are labeled with directions from N to NE. Each cell contains a 16-direction wind direction code.

*℃は、calm(静穏)で、風速が0.2m/s以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成28年10月1日～10月31日

単位：m/s

Table with 32 columns (date) and 24 rows (directions). Columns are labeled with dates from 10/1 to 10/31. Rows are labeled with directions from N to NE. Each cell contains a numerical wind speed value.

測定項目：気温

測定期間：平成28年10月1日～10月31日

単位：℃

Table with 32 columns (date) and 24 rows (directions). Columns are labeled with dates from 10/1 to 10/31. Rows are labeled with directions from N to NE. Each cell contains a numerical temperature value.

測定項目：湿度

測定期間：平成28年10月1日～10月31日

単位：%

Table with 31 columns (days of the month) and 31 rows (hours of the day). Columns are labeled with dates from 10/1 to 10/31. Rows are labeled with hours from 1 to 24. The table contains humidity percentage data for each hour on each day, along with maximum, minimum, and average values for the month.

測定項目：日射量

測定期間：平成28年10月1日～10月31日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (days of the month) and 31 rows (hours of the day). Columns are labeled with dates from 10/1 to 10/31. Rows are labeled with hours from 1 to 24. The table contains solar radiation data in MJ/m² for each hour on each day, along with maximum, minimum, and average values for the month.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成28年10月1日～10月31日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (days of the month) and 31 rows (hours of the day). Columns are labeled with dates from 10/1 to 10/31. Rows are labeled with hours from 1 to 24. The table contains net radiation data in MJ/m² for each hour on each day, along with maximum, minimum, and average values for the month.

測定項目：風向

測定期間：平成28年11月1日～11月30日

単位：16方位

Table with 32 columns (date) and 24 rows (direction). Each cell contains a 16-direction wind direction code (e.g., NE, NW, W, etc.).

※℃は、calm(静穏)で、風速が0.2m/s以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成28年11月1日～11月30日

単位：m/s

Table with 32 columns (date) and 24 rows (direction). Each cell contains wind speed data: 最高値 (max), 最低値 (min), and 平均値 (avg).

測定項目：気温

測定期間：平成28年11月1日～11月30日

単位：℃

Table with 32 columns (date) and 24 rows (direction). Each cell contains temperature data: 最高値 (max), 最低値 (min), and 平均値 (avg).

測定項目：湿度

測定期間：平成 28 年 11 月 1 日～11 月 30 日

単位：%

Table with 31 columns (date and time) and 31 rows (hourly data from 1 to 24). Includes summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：日射量

測定期間：平成 28 年 11 月 1 日～11 月 30 日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (date and time) and 31 rows (hourly data from 1 to 24). Includes summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成 28 年 11 月 1 日～11 月 30 日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (date and time) and 31 rows (hourly data from 1 to 24). Includes summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：風向

測定期間：平成28年12月1日～12月31日

単位：16方位

Table with 32 columns (date and time) and 32 rows (directions). It contains wind direction data for each day from Dec 1 to Dec 31, 2016.

測定項目：風速

測定期間：平成28年12月1日～12月31日

単位：m/s

Table with 32 columns (date and time) and 32 rows (directions). It contains wind speed data for each day from Dec 1 to Dec 31, 2016, including maximum, minimum, and average values.

測定項目：気温

測定期間：平成28年12月1日～12月31日

単位：℃

Table with 32 columns (date and time) and 32 rows (directions). It contains temperature data for each day from Dec 1 to Dec 31, 2016, including maximum, minimum, and average values.

測定項目：湿度

測定期間：平成28年12月1日～12月31日

単位：%

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Includes columns for highest, lowest, and average values.

測定項目：日射量

測定期間：平成28年12月1日～12月31日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Includes columns for highest, lowest, and average values.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成28年12月1日～12月31日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Includes columns for highest, lowest, and average values.

測定項目：風向

測定期間：平成 29 年 1 月 1 日～1 月 31 日

単位：16 方位

Table with 32 columns (date and time) and 32 rows (directions). It shows wind direction data for each day from Jan 1 to Jan 31, 2017.

※"C"は、calm(静穏)で、風速が0.2m/s以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成 29 年 1 月 1 日～1 月 31 日

単位：m/s

Table with 32 columns (date and time) and 32 rows (directions). It shows wind speed data for each day from Jan 1 to Jan 31, 2017, including maximum, minimum, and average values.

測定項目：気温

測定期間：平成 29 年 1 月 1 日～1 月 31 日

単位：℃

Table with 32 columns (date and time) and 32 rows (directions). It shows temperature data for each day from Jan 1 to Jan 31, 2017, including maximum, minimum, and average values.

測定項目：湿度

測定期間：平成29年1月1日～1月31日

単位：%

Table with 32 columns (months 1-31) and 3 rows (max, min, average). Data values range from approximately 42 to 100.

測定項目：日射量

測定期間：平成29年1月1日～1月31日

単位：MJ/m²

Table with 32 columns (months 1-31) and 3 rows (max, min, average). Data values range from 0.01 to 2.71.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成29年1月1日～1月31日

単位：MJ/m²

Table with 32 columns (months 1-31) and 3 rows (max, min, average). Data values range from -0.34 to 0.00.

測定項目：風向

測定期間：平成 29 年 2 月 1 日～2 月 28 日

単位：16 方位

Table with 28 columns (date) and 24 rows (direction). Columns include dates from 2月1日 to 2月28日. Rows include directions like N, NNE, NE, etc. The last row is labeled '最多頻度'.

※*は、calm(静穏)で、風速が0.2m/s以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成 29 年 2 月 1 日～2 月 28 日

単位：m/s

Table with 28 columns (date) and 24 rows (direction). Columns include dates from 2月1日 to 2月28日. Rows include directions like N, NNE, NE, etc. The last row is labeled '最多頻度'. The table contains numerical values for wind speed.

測定項目：気温

測定期間：平成 29 年 2 月 1 日～2 月 28 日

単位：℃

Table with 28 columns (date) and 24 rows (direction). Columns include dates from 2月1日 to 2月28日. Rows include directions like N, NNE, NE, etc. The last row is labeled '最多頻度'. The table contains numerical values for temperature.

測定項目：湿度

測定期間：平成 29 年 2 月 1 日～2 月 28 日

単位：%

Table with 28 columns (dates from 2/1 to 2/28) and 28 rows (times 1 to 24). Includes summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：日射量

測定期間：平成 29 年 2 月 1 日～2 月 28 日

単位：MJ/m²

Table with 28 columns (dates from 2/1 to 2/28) and 28 rows (times 1 to 24). Includes summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：放射収量

測定期間：平成 29 年 2 月 1 日～2 月 28 日

単位：MJ/m²

Table with 28 columns (dates from 2/1 to 2/28) and 28 rows (times 1 to 24). Includes summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：風向

測定期間：平成 29 年 3 月 1 日～3 月 31 日

単位：16 方位

Table with 32 columns (date and time) and 32 rows (directions). Each cell contains a 16-direction wind direction code.

※Cは、ca/m(静穏)℃、風速が0.2m/s以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成 29 年 3 月 1 日～3 月 31 日

単位：m/s

Table with 32 columns (date and time) and 32 rows (wind speed). Includes columns for maximum, minimum, and average values.

測定項目：気温

測定期間：平成 29 年 3 月 1 日～3 月 31 日

単位：℃

Table with 32 columns (date and time) and 32 rows (temperature). Includes columns for maximum, minimum, and average values.

測定項目：湿度

測定期間：平成 29 年 3 月 1 日～3 月 31 日

単位：%

Table with 31 columns (days of March) and 24 rows (hours). Columns are labeled with dates and days of the week. Rows 1-23 show hourly humidity data. Row 24 shows daily maximum, minimum, and average values.

測定項目：日射量

測定期間：平成 29 年 3 月 1 日～3 月 31 日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (days of March) and 24 rows (hours). Columns are labeled with dates and days of the week. Rows 1-23 show hourly radiation data. Row 24 shows daily maximum, minimum, and average values.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成 29 年 3 月 1 日～3 月 31 日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (days of March) and 24 rows (hours). Columns are labeled with dates and days of the week. Rows 1-23 show hourly radiation balance data. Row 24 shows daily maximum, minimum, and average values.

測定項目：風向

測定期間：平成 29 年 4 月 1 日～4 月 30 日

単位：16 方位

Table with 32 columns (date and time) and 24 rows (directions). Each cell contains a 16-direction wind direction code.

※"C"は、calm(静穏)で、風速が0.2m/s以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成 29 年 4 月 1 日～4 月 30 日

単位：m/s

Table with 32 columns (date and time) and 24 rows (speed values). Each cell contains a numerical wind speed value.

測定項目：気温

測定期間：平成 29 年 4 月 1 日～4 月 30 日

単位：℃

Table with 32 columns (date and time) and 24 rows (temperature values). Each cell contains a numerical temperature value.

測定項目：湿度

測定期間：平成 29 年 4 月 1 日～4 月 30 日

単位：%

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Columns include dates from 4/1 to 4/30 and summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：日射量

測定期間：平成 29 年 4 月 1 日～4 月 30 日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Columns include dates from 4/1 to 4/30 and summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成 29 年 4 月 1 日～4 月 30 日

単位：MJ/m²

Table with 31 columns (date) and 31 rows (hourly data). Columns include dates from 4/1 to 4/30 and summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：風向

測定期間：平成 29 年 5 月 1 日～5 月 31 日

単位：16 方位

Table with 32 columns (date) and 32 rows (direction). Each cell contains a 16-direction wind direction code (e.g., SW, NE, etc.).

※℃は、calm(静穏)で、風速が0.2m/秒以下を表す。

測定項目：風速

測定期間：平成 29 年 5 月 1 日～5 月 31 日

単位：m/s

Table with 32 columns (date) and 32 rows (direction). Each cell contains a numerical wind speed value in m/s.

測定項目：気温

測定期間：平成 29 年 5 月 1 日～5 月 31 日

単位：℃

Table with 32 columns (date) and 32 rows (direction). Each cell contains a numerical temperature value in degrees Celsius.

測定項目：湿度

測定期間：平成 29 年 5 月 1 日～5 月 31 日

単位：%

Table with 32 columns (date and humidity) and 31 rows (daily data, max, min, average). Columns include dates from 5/1 to 5/31, and summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：日射量

測定期間：平成 29 年 5 月 1 日～5 月 31 日

単位：MJ/m²

Table with 32 columns (date and radiation) and 31 rows (daily data, max, min, average). Columns include dates from 5/1 to 5/31, and summary rows for highest, lowest, and average values.

測定項目：放射収支量

測定期間：平成 29 年 5 月 1 日～5 月 31 日

単位：MJ/m²

Table with 32 columns (date and radiation balance) and 31 rows (daily data, max, min, average). Columns include dates from 5/1 to 5/31, and summary rows for highest, lowest, and average values.