

4 月 別 平 均 最 高 気 温 °C (彦根地方気象台)

Table with 14 columns (Yearly Average, 1-12 months) and 14 rows of locations (彦木竹今大, 多水八政中, 愛吉市北堅, 土治日瀬安, 油信).

6 月 別 平 均 気 温 °C (彦根地方気象台)

Table with 14 columns (Yearly Average, 1-12 months) and 14 rows of locations (彦木竹今大, 多水八政中, 愛吉市北堅, 土治日瀬安, 油信).

5 月 別 平 均 最 低 気 温 °C (彦根地方気象台)

Table with 14 columns (Yearly Average, 1-12 months) and 14 rows of locations (彦木竹今大, 多水八政中, 愛吉市北堅, 土治日瀬安, 油信).

7 月 別 降 水 量 (mm) (彦根地方気象台)

Table with 14 columns (Yearly Average, 1-12 months) and 14 rows of locations (彦木竹今大, 多水八政中, 愛吉市北堅, 土治日瀬安, 油信).

8 最高気温の極℃ (彦根地方気象台)

Table with columns for years (昭和36-40) and months (月日) and rows for locations (彦木竹今大, 多水八政中, etc.)

注 36年堅田(8月24日)土山(8月14日)37年竹生島(7月26日)38年八幡(8月6日)日野(7月26日)39年多羅尾(8月13日)水口(8月20日)土山(8月13日)瀬田川(8月14日)油日(8月13日)もそれぞれ最高気温の極を示した。

9 最低気温の極℃ (彦根地方気象台)

Table with columns for years (昭和36-40) and months (月日) and rows for locations (彦木竹今大, 多水八政中, etc.)

注 36年水口(1月18日、2月2日、2月28日)38年水口(1月26日)愛知川(1月25日、26日)日野(1月25日)安曇川(1月25日)40年竹生島(2月3日)もそれぞれ最低気温の極を示した。

10 快晴日数 (彦根地方気象台)

Table with columns for years (全年) and months (1月-12月) and rows for locations (彦木竹今大, 多水八政中, etc.)

注 午前9時現在観測で雲量0~2.4までの日数を示す。

11 晴天日数 (彦根地方気象台)

Table with columns for years (全年) and months (1月-12月) and rows for locations (彦木竹今大, 多水八政中, etc.)

注 午前9時現在観測で雲量2.5~7.4までの日数を示す。

12 曇 天 日 数

(彦根地方気象台)

Table with 14 columns (Year, 1-12 months) and 14 rows (Locations: 彦木竹今大, 多水八政中, 愛吉市北堅, 土治日瀬中, 安油信). Data represents the number of cloudy days per month.

注 午前9時現在観測で曇量7.4~10.0までの日数を示し降雨の有無を問わない。

13 雨 雪 日 数

(彦根地方気象台)

Table with 14 columns (Year, 1-12 months) and 14 rows (Locations: 彦木竹今大, 多水八政中, 愛吉市北堅, 土治日瀬中, 安油信). Data represents the number of rainy or snowy days per month.

注 0~24時までの間に少量でも降雨降雪のあった日数を示す。

14 季 節 表

(彦根地方気象台)

Table with 8 columns (Season, Frost, Snow, Ice) and 14 rows (Locations: 彦木竹今大, 多水八政中, 愛吉市北堅, 土治日瀬中, 油信伊吹). Data shows seasonal statistics including dates of frost, snow, and ice.

15 月別日照時数および蒸発量

(彦根地方気象台)

Table with 11 columns (Month,日照時数, 蒸発量) and 12 rows (Year, 1-12 months). Data shows monthly sunshine hours and evaporation amounts.

16 月別最多風向 (9時観測) (彦根地方気象台)

Table with 13 columns (Month) and 20 rows (Location) showing dominant wind directions for each month.

17 滋賀県で感じた主な地震 (彦根地方気象台)

Table with 7 columns (Date, Time, Epicenter, Duration, Magnitude, Location) listing major earthquakes in Shiga Prefecture.

18 地震回数 (彦根地方気象台)

Table with 13 columns (Year) and 3 rows (Total, Felt, Not Felt) showing the number of earthquakes.

19 湿度および気圧 (彦根) (彦根地方気象台)

Table with 13 columns (Year) and 3 rows (Average, Min, Max) showing humidity and pressure data.

20 琵琶湖沿岸水温 (C°) (県水産試験場)

Table with 13 columns (Year) and 4 rows (Upper, Middle, Lower, Monthly) showing water temperature along Lake Biwa.

注 測温日時毎日午前10時測温場所彦根港口突堤先端測温器具水銀棒状温度計

21 鳥居川水位及び瀬田川流量 (昭和40年河港課)

Table with 13 columns (Year) and 7 rows (Max, Min, Avg, Max Flow, Min Flow, Avg Flow) showing water level and flow data for Torii River and Setagawa River.

注 ① 琵琶湖の水位についてはOP+85.614mを琵琶湖の0位とする。
② 水位は午前6時の測定値、流量は1日の平均流量を表わす。
③ 流量とは洗せき、宇治発電所、疏水の各流量の和である。
④ 資料は建設省、琵琶湖工事事務所の40年度水位台帳による。