



A&D Connect ヘルスケア アプリ 分析画面について

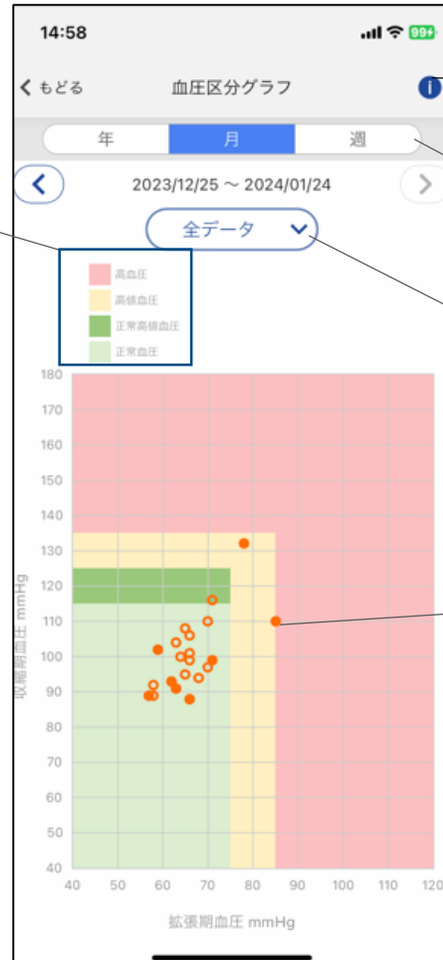
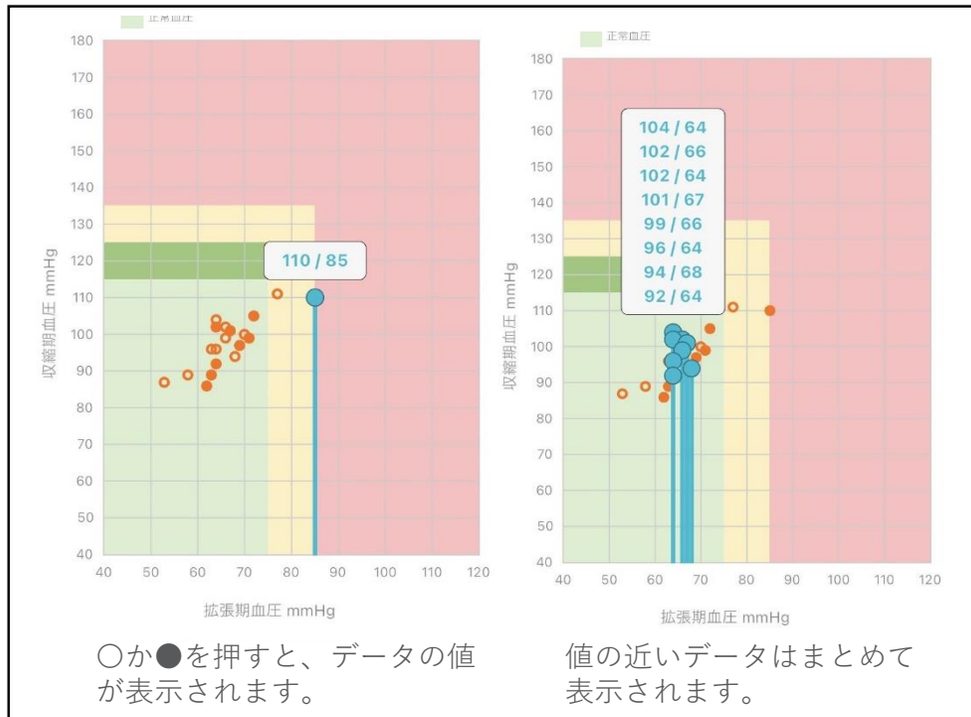
2024/02/16

分析画面（血圧区分グラフ）

血圧区分グラフ

高血圧治療ガイドラインの区分の中で、測定した血圧データがどこに分布されているかが分かります。

①血圧区分の説明（色分け）



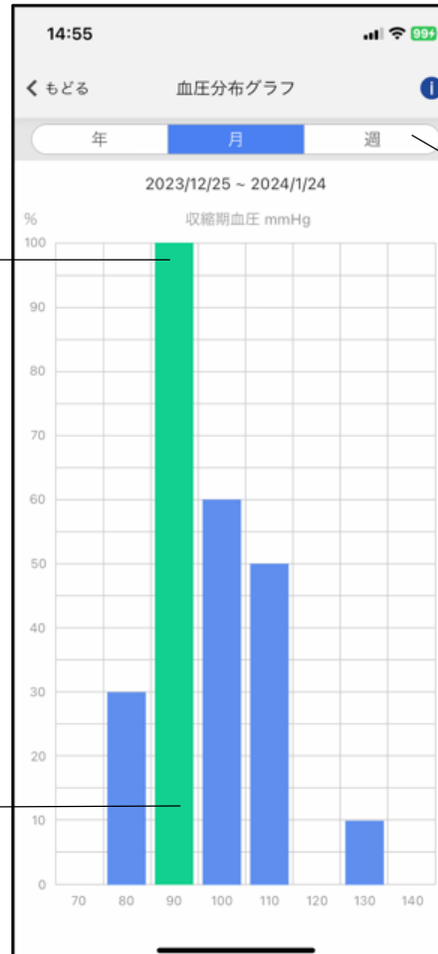
分析画面（血圧分布）

血圧分布グラフ

- ・ 平均値では見えてこない血圧値の分布がわかります。
- ・ 大体どこの範囲に属しているのか、高めの血圧がどれほどの割合で出ているかなどが一目で分かります。

①一番頻度が多い範囲を100としてバーが表示されます

②一番直近のデータが含まれる範囲が緑色になります



③Informationマークより再度説明をご覧ください

④年/月/週を選択できます

分析画面（体温経過観察）

体温経過観察グラフ

インフルエンザ発症時の経過観察に役立てることができます。発症した日付や平熱を設定すると、インフルエンザ出席停止期間※に基づき、グラフ内で色分けを行いながら経過を観察できます。

①歯車マークから、平熱と発症日を設定します。平熱を設定すると、グラフ内に赤線が表示されます。

平熱・発症日設定

平熱

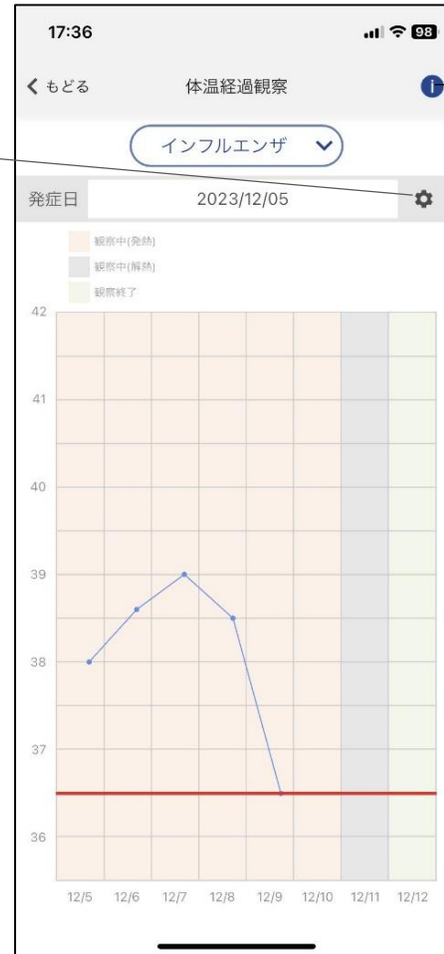
36.5 °C

発症日

2023/12/05

キャンセル 設定

②測定した体温のデータがグラフ上に表示されます。観察中(発熱)・観察中(解熱)・観察終了を色分けし、経過観察を視覚的に分かり易く表示します。
※最長14日間まで表示



③Informationマークより再度説明をご覧いただけます

インフルエンザ出席停止期間（学校安全保健法より）
発症後5日間を経過し、かつ解熱後2日間（幼児は3日間）
までは出席を停止します。
（日数の数え方はその現象がみられた日は算定せず、
その翌日を第1日とします。）