

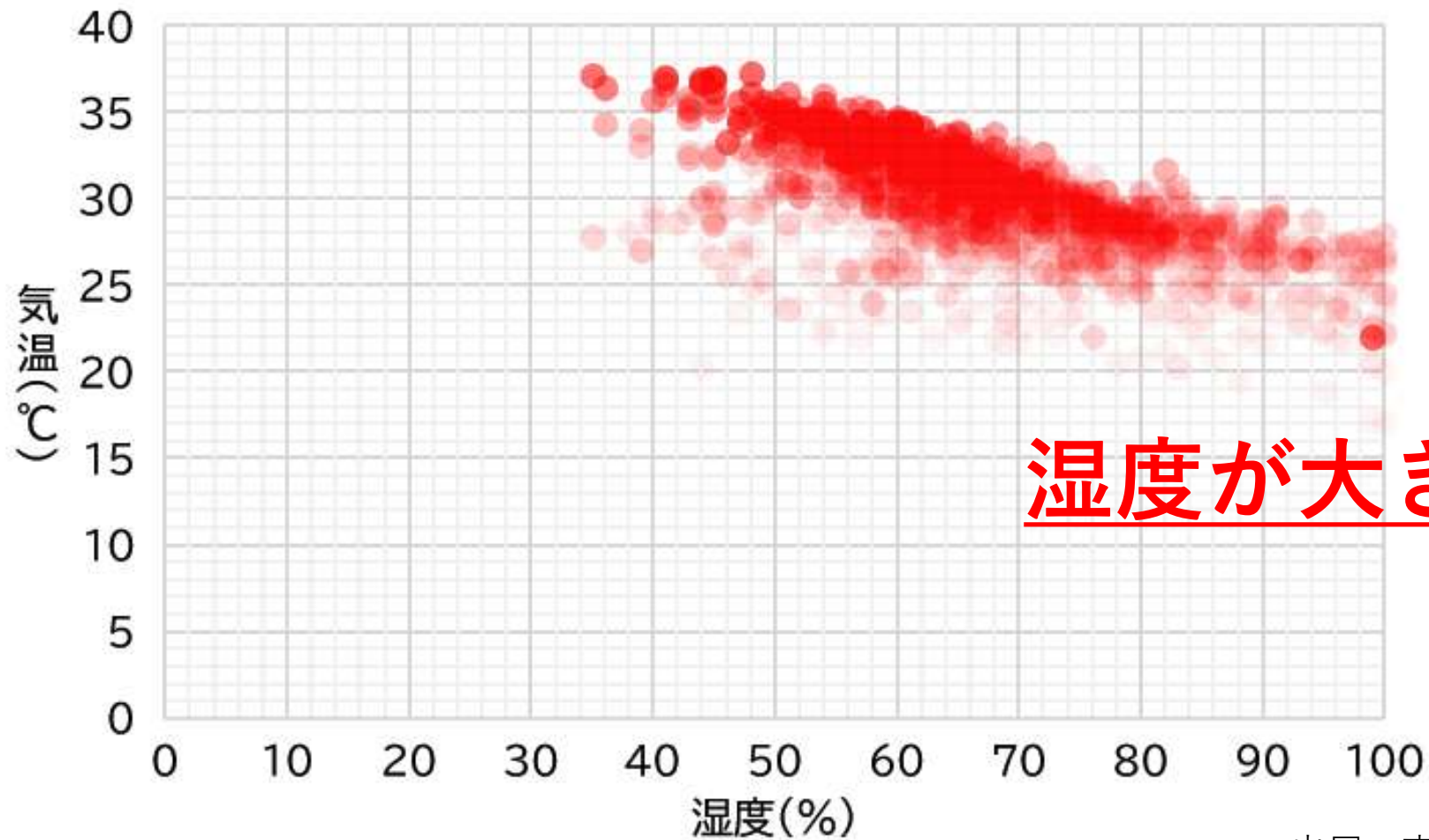
2024年6月13日

一般質問

市民の声

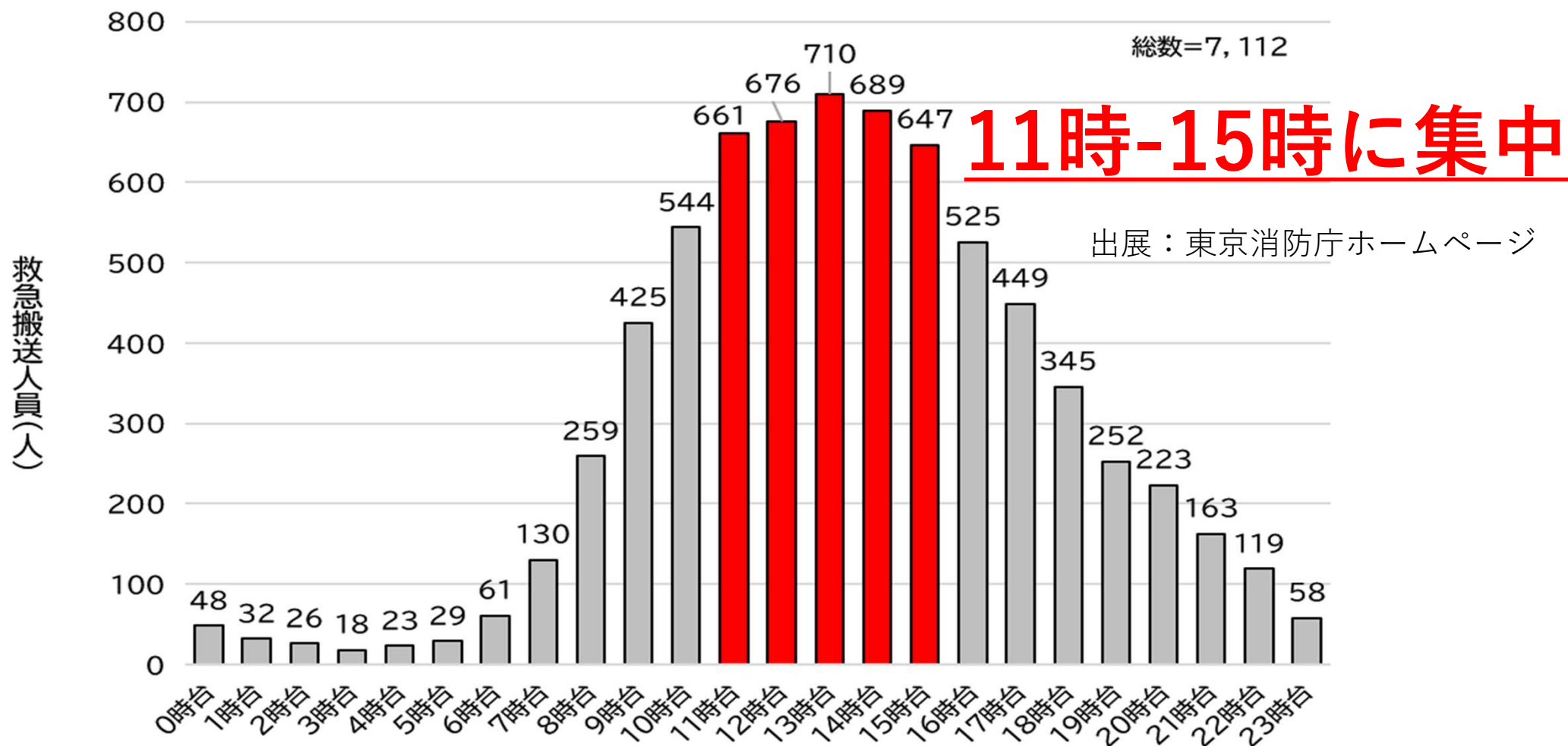
荒井靖行

①-1救急搬送時 気温と湿度 関係 (令和5年6月～9月)

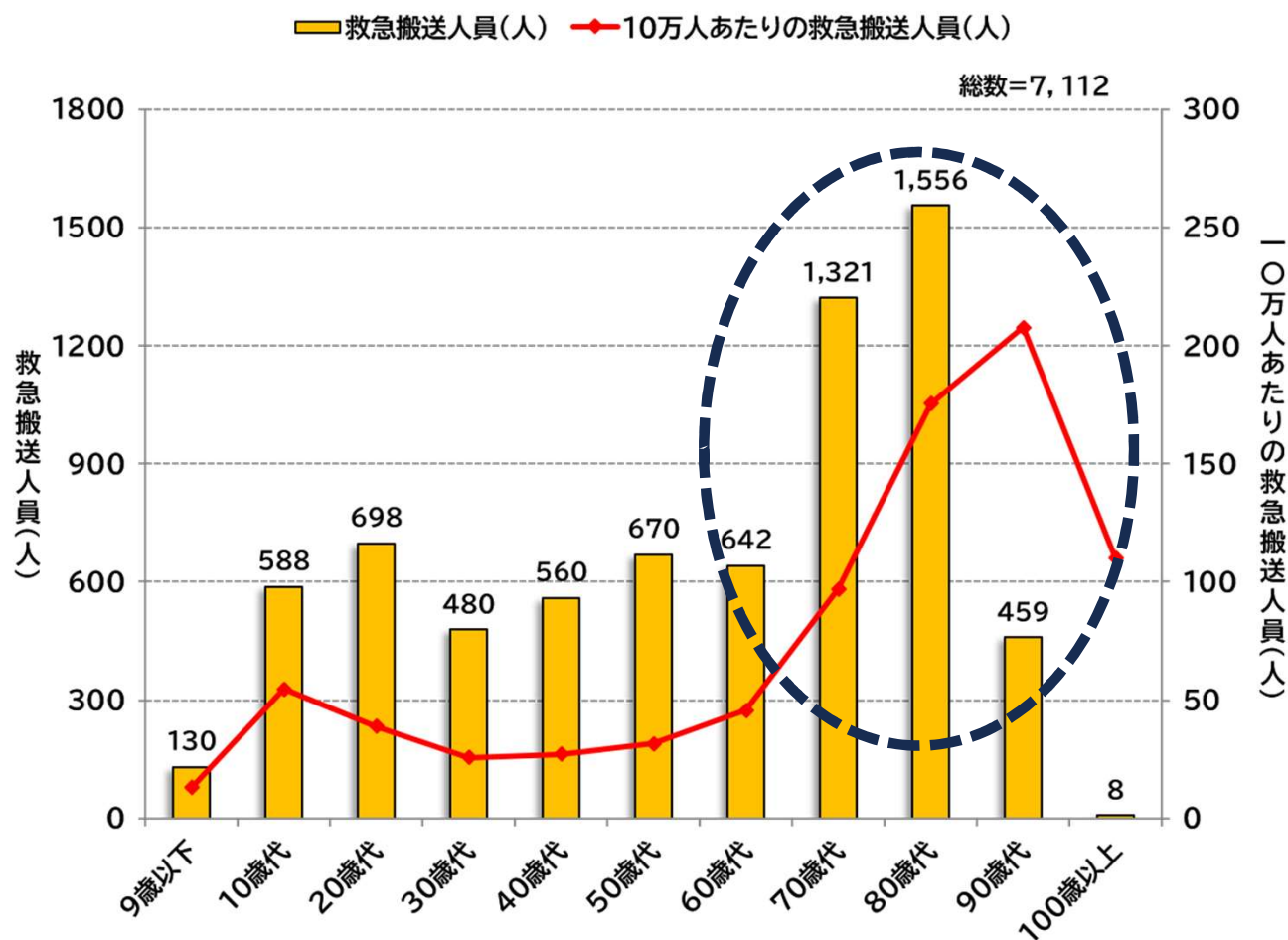


湿度が大きく影響

①-1時間帯別の救急搬送人員 (令和5年6月～9月)



①-1熱中症年代別救急搬送人員 (令和5年6月～9月)



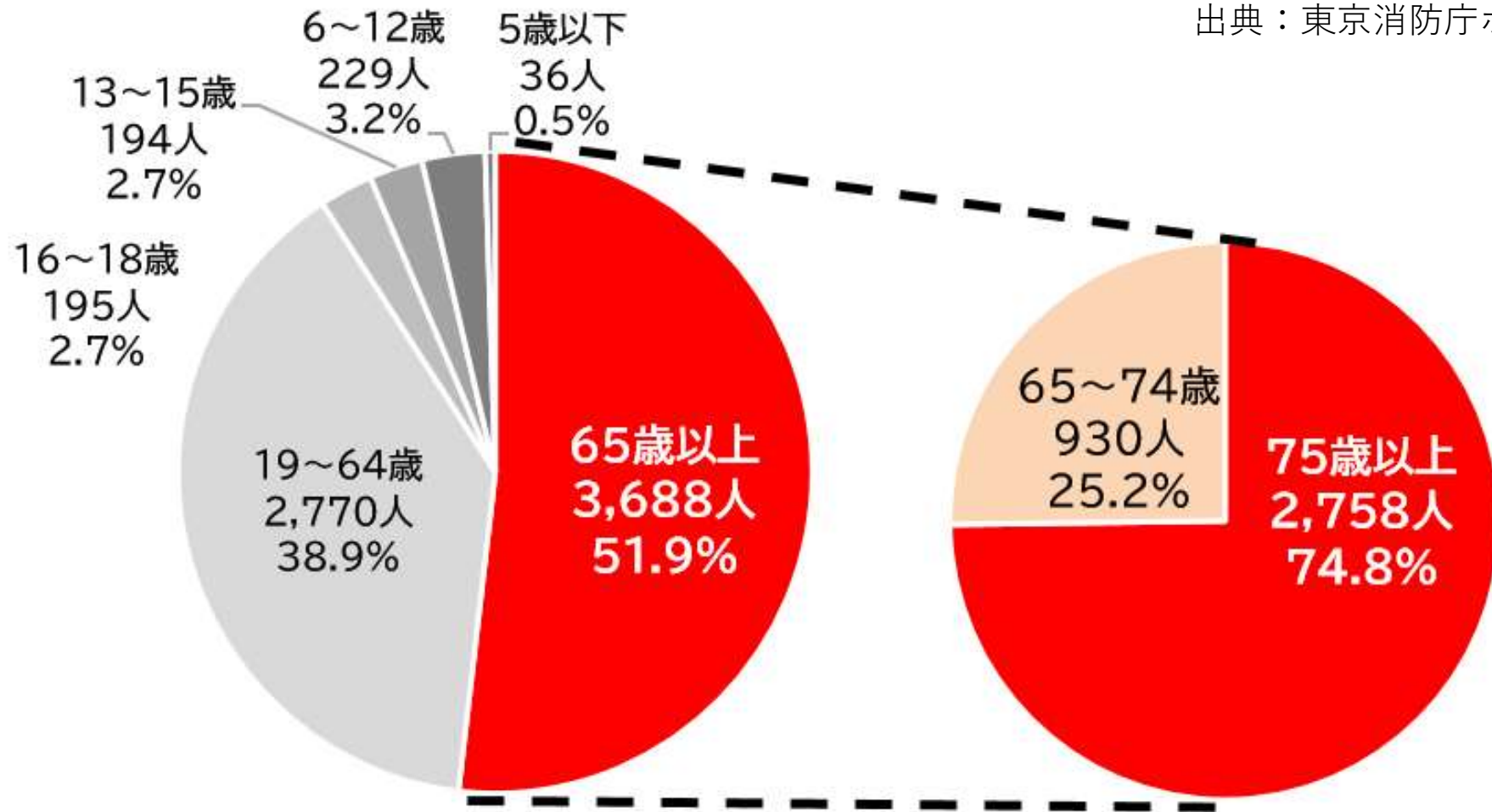
年代別では、
80歳代 1,556
70歳代 1,321

人口10万人あたり
救急搬送人員
70歳代から多くなり、
90歳代が最多

出典：東京消防庁ホームページ

①-1年齡区分別の救急搬送人員（令和5年6月～9月）!!

出典：東京消防庁ホームページ



①-2 熱中症発生時の応急処置

出典：環境省 熱中症予防情報サイト

熱中症が疑われる人を見かけたら

： 涼しい場所へ

エアコンが効いている室内
や風通しのよい日陰など、
涼しい場所へ避難させる



： からだを冷やす

衣服をゆるめ、からだを冷
やす (特に、首の周り、脇
の下、足の付け根など)



： 水分補給

水分・塩分、スポーツドリンク
などを補給する



自力で水が飲めない、意識がない場合は、
ためらわず救急車を呼びましょう！

熱中症の応急処置

チェック1 熱中症を疑う症状がありますか？

(めまい・失神・筋肉痛・筋肉の硬直・大量の発汗・頭痛・不快感・吐き気・嘔吐・
倦怠感・虚脱感・意識障害・けいれん・手足の運動障害・高体温)

はい

チェック2 呼びかけに応えますか？

いいえ

はい

涼しい場所へ避難し、
服をゆるめ体を冷やす

チェック3 水分を自力で摂取できますか？

いいえ

はい

水分・塩分を補給する

大量に汗をかいている場合は、
塩分の入ったスポーツドリンク
や経口補水液、食塩水がよいでしょう



チェック4 症状がよくなりましたか？

いいえ

はい

そのまま安静にして十分に
休息をとり、回復したら
帰宅しましょう

救急車を呼ぶ

救急車が到着するまでの間に応
急処置を始めましょう。呼びか
けへの反応が悪い場合は無理に
水を飲ませてはいけません



涼しい場所へ避難し、
服をゆるめ体を冷やす

氷のう等があれば、首、わきの
下、太もものつけ根を集中的に
冷やしましょう※



医療機関へ

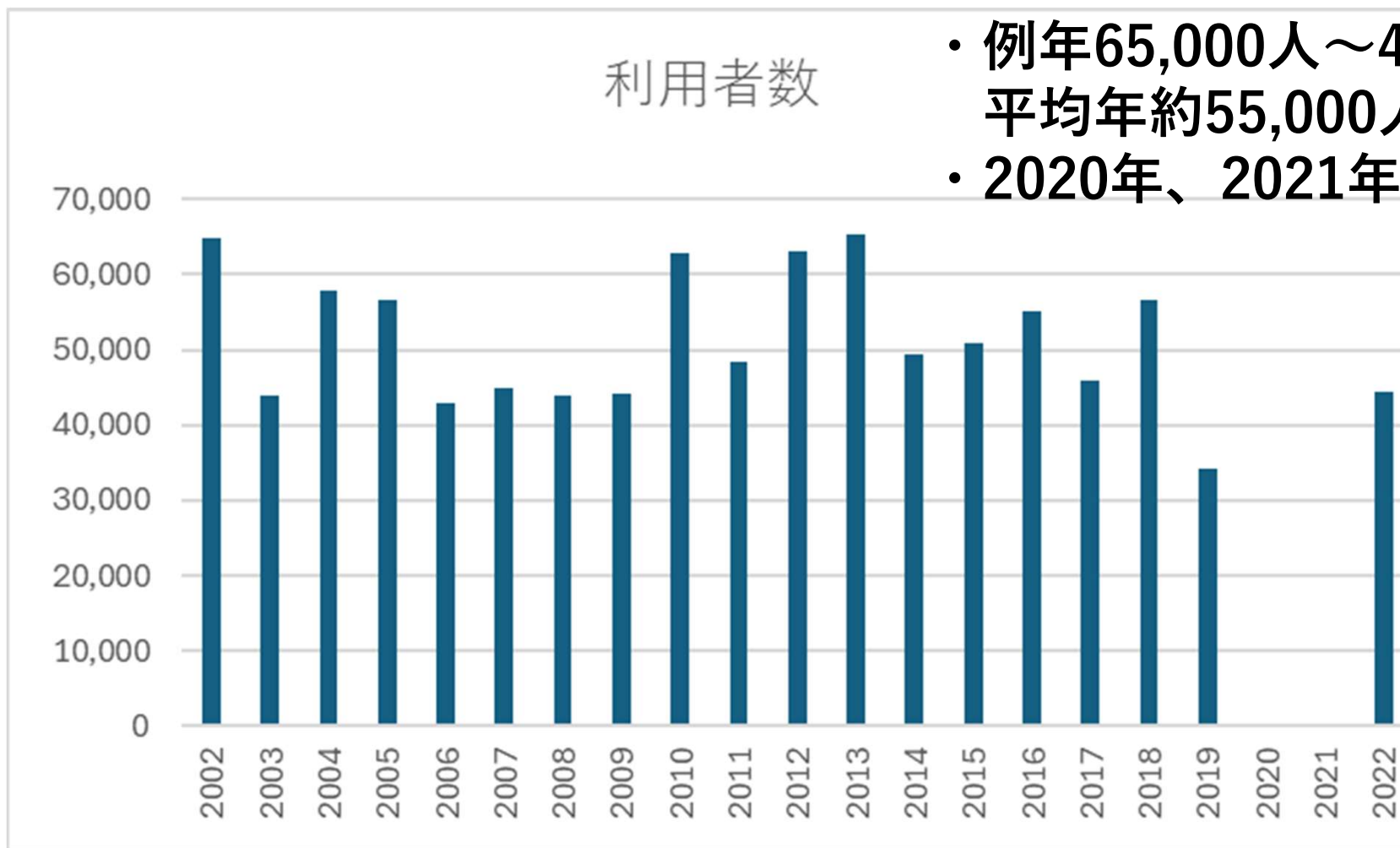
本人が倒れたときの状況を知っ
ている人が付き添って、発症時
の状態を伝えましょう



※スポーツや激しい作業・労働等によって起きる労作性熱中症
の場合は、全身を冷たい水に浸す等の冷却法も有効です。

②市民プール 利用者数

出典：令和5年版 統計しろい



- ・ 例年65,000人～42,000人が利用。
平均年約55,000人
- ・ 2020年、2021年は休館

②流れるプールとスライダーが人気！



②課題 1 休憩所不足



②休憩所は拡張可能では？



②課題 2 熱いプールサイド！サンダル必須



②飲食コーナーと直売所!!



③-1若い人こそ、選挙に行こう!!

出典：白井市ホームページ



③-2 柏市選挙管理委員会による主権者教育



投票体験出前授業
大津ヶ丘第二小学校
六年生