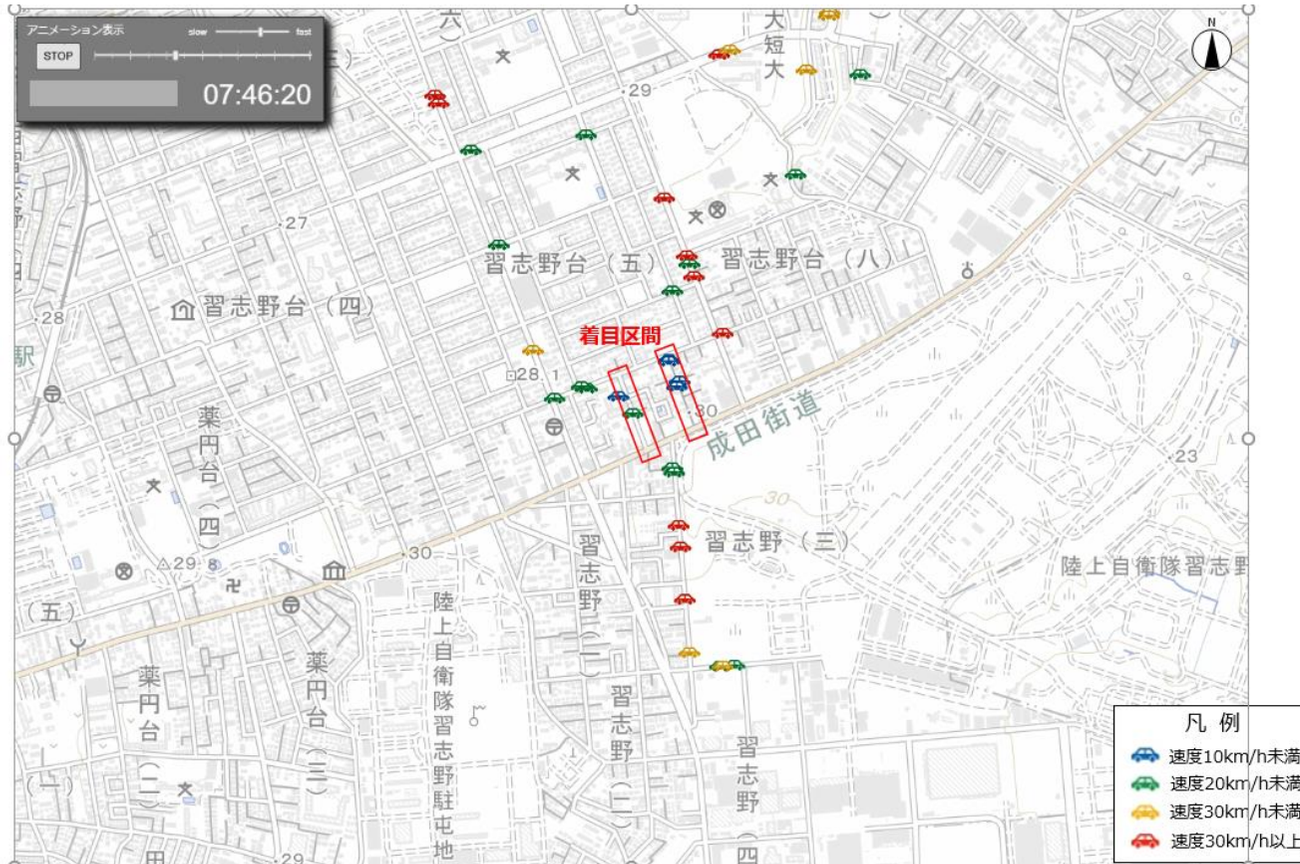


## 抜け道車両の走行経路（アニメーション）



※出典：ETC2.0プローブデータ（走行履歴：様式1-2）より算出。

2019年9～11月の平日朝ピーク時（7～8時台）

習志野台5丁目付近でETC2.0プローブデータを分析し、見える化した例です。生活道路への通過交通の進入経路、通過台数、通過速度を視覚的に把握することが可能で、対策立案に活用することができます。