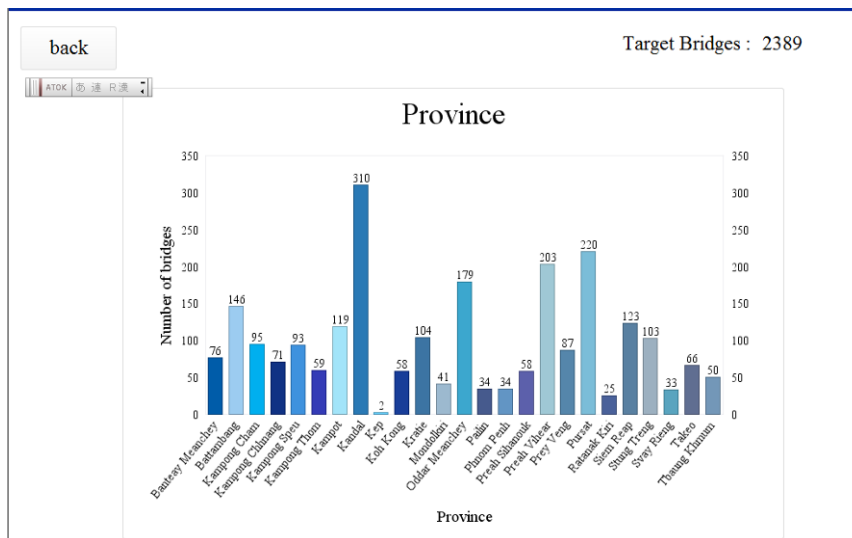


カンボジア国道路・橋梁の維持管理能力強化プロジェクト
プロジェクトニュース (2016年6月)

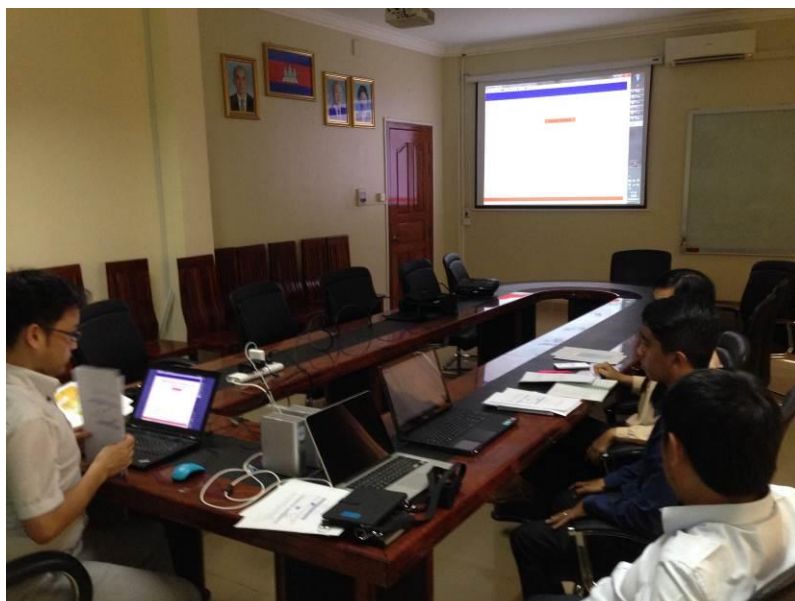
橋梁維持管理短期(3ヶ年)計画の策定

2015年にJICA 専門家チームの支援の下、MPWTが実施した全国橋梁調査(インベントリ一調査および概略点検)を実施し、橋梁データベースとして25州、1~4桁道路 DPWTの管理する全橋梁、総数2355橋梁の台帳および概略点検結果を整理した。この結果を基に、橋梁の健全度を評価し、SD橋(重度損傷橋梁)とD橋(損傷橋梁)を抽出。また、今後3年間で対策を施す橋梁の選定、概算の対策費用を算出した。

短期計画策定に当たり、データベースの操作、更新に必要な知識と、技術の指導をMPWTのマスタートレイナーに対し行った。



データベース利用例：州別の橋梁数分布



活動状況例 データベーストレーニング