事業計画 (埼玉県久喜市)

1. 液状化対策

① 地区名:南栗橋地区

② 東日本大震災復興交付金を活用して、平成24年度から地質調査等により公共施設と宅地との一体的な液状化対策について調査・検討を開始。 今後、液状化対策について住民合意等が整った地区について事業に着手。

③ 平成24年度における成果

久喜市液状化対策検討委員会を設置し、平成24年5月から平成25年3月まで合計8回開催し、地質調査等の結果により、南栗橋地区の液状化被害の特徴を把握し、 液状化対策の工法や液状化する範囲が概ね絞り込まれた。

④ 平成25年度の成果目標

現在、南栗橋地区の液状化対策として有効と考えている地下水位低下工法の地区への適用性や安全性を確認するため、実証実験を実施する予定(平成25年5月から平成26年3月まで)。また、実証実験を確認していただくため検討委員会を3回程度開催する予定。実験結果がある程度まとまった時点で、事業実施に必要な同意を得るための住民説明会を開催していく予定。

工程表(埼玉県久喜市)

	H23				H24				H25				H26				H27				H28
	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	以降
1. 地盤沈下•液状化対	策																				
	実証実験等により公共施設と宅地との一体的な液状化対策について調査・検討 今後、液状化対策について住民合意等が整った地区について事業に着手										•	•	İ	\supset							