# 再生 南栗橋

# ~災害に強いまちを目指して~

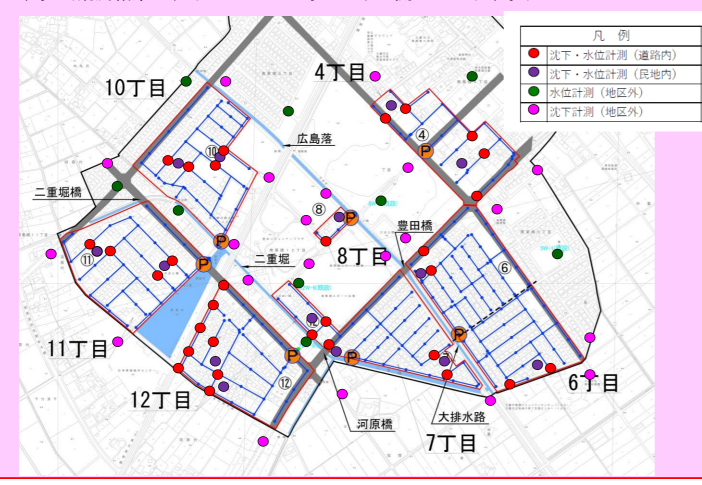
### ☆液状化対策工事完了及び観測点設置について

「地下水位低下工法」による液状化対策については、平成29年9月末に全ての地区において工事が完了し、その後、対策の効果や家屋等への影響を確認するため、順次観測点の設置を行ってまいりまして、まもなく完了する見込みでございます。

これら工事等の実施にあたり、長期間ご不便をおかけしましたが、地域住民の 皆様には、ご理解とご協力を賜りまして誠にありがとうございました。

なお、観測点を設置した箇所は下の図のとおりです。

観測は、①地下水位の低下状況と②地盤沈下状況を<u>毎時観測(自動)</u>いたします。(観測結果は、ホームページ等により公開いたします。)



# ☆ポンプ稼動日のお知らせ

液状化対策工事により、各地区に設置したポンプを下記のとおり稼動 いたします。

- ◆ポンプ稼動日 平成29年11月25日(土) 午後3時00分頃から(予定) (各地区一斉に稼働します)
- ※なお、当日は、午後2時から南栗橋近隣公園内において稼動式典を開催いた します。
- ◆地下水位低下の方法について◆

国のガイダンスに従い、沈下による影響を緩和させるため、モニタリングを 行いながら、段階的に時間をかけて地下水位を低下します。

所定の水位まで3段階に分けて9ヶ月程度かけて低下させ、段階ごとに検討 委員会に確認いただきながら慎重に進めてまいります。

※ポンプ稼動後における今後の進め方は、裏面をご覧ください。

#### 【問い合わせ先】

- ◇ 久喜市都市整備課 都市施設整備係○ 480-22-1111(内線4673)
- ◇相談窓口(電話)○120-914-772(通話料無料)平日9:00~12:00、13:00~17:00

## ☆今後の進め方

