

# 再生 南栗橋

～災害に強いまちを目指して～

## ☆液状化対策工事が完成し、ポンプを稼動しました

久喜市液状化対策工事が完成し、平成29年11月25日（土）からポンプを稼動しました。

工事の施工にあたり、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。

今後、所定の水位まで、国のガイダンスに従い段階的に低下させてまいります。

～完成記念式典の様子～



田中市長あいさつ



坂本会長あいさつ



柿沼議長、田中市長、石川県議会議員



田中市長によりポンプを稼動



排水口の様子



液状化対策検討委員会の皆さま  
(左から古関委員、河合委員、坂本会長、田中市長、若松委員、佐久間委員)

## ☆地下水位低下等の状況について

### 『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カ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。

### ◆現在の観測状況について◆

#### 【地下水位の状況】

地下水位低下から3カ月が経過し、各事業区域とも1段階目の目標水位にほぼ達しています。

#### 【地盤沈下の状況】

各事業区域の沈下量は、最大で6mm、傾斜は、最大0.15/1000程度となっています。

観測結果について、第16回久喜市液状化対策検討委員会（3/14開催）に諮ったところ、地下水位は、計画通り低下しており、沈下量は、想定の範囲内であることが確認されました。



3月下旬から2段階目標水位までの水位低下に移行します

### ◆観測データは公表しています📄

常時観測している水位・沈下のデータについては、2週間に一度の頻度で各週金曜日の正午のデータを久喜市ホームページにて公開しています。

下記アドレスにてご覧いただけます。

[【http://www.city.kuki.lg.jp/kurashi/bosai\\_bohan/bosai/daishinsai/minamikurhashi/tikasuii.html】](http://www.city.kuki.lg.jp/kurashi/bosai_bohan/bosai/daishinsai/minamikurhashi/tikasuii.html)

### 【問い合わせ先】

◇久喜市 都市整備課 都市施設整備係  
0480-22-1111（内線4673）

◇相談窓口（電話）  
0120-914-772（通話料無料）  
平日9:00～12:00、13:00～17:00

