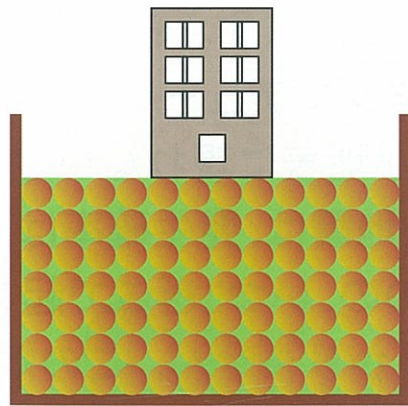


液状化マップ

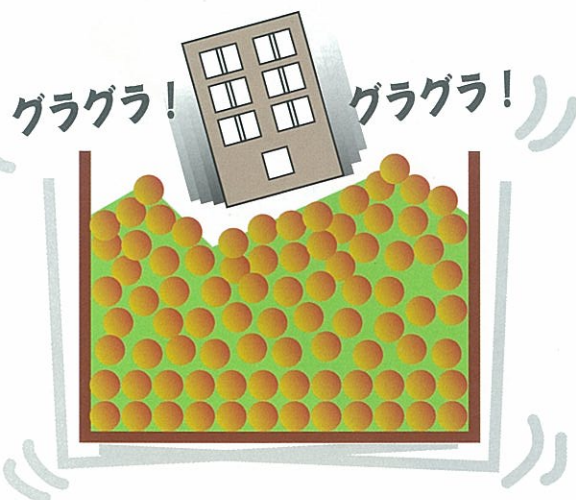
地盤の液状化は地下水位の高い砂質地盤が振動によって一時的に液体状になる現象です。

五霞町の地形分類では台地以外の低地（自然堤防・埋立地・谷底平野など）は液状化が起こる可能性があります。液状化によって建物が沈み倒れたり地中にある下水管などが浮き上がったたりする被害が発生します。




液状化のイメージ



液状化が起こると...



1 0.5 0 1キロメートル

-  液状化の可能性が非常に大きい
-  液状化の可能性が大きい
-  液状化の可能性は無い

