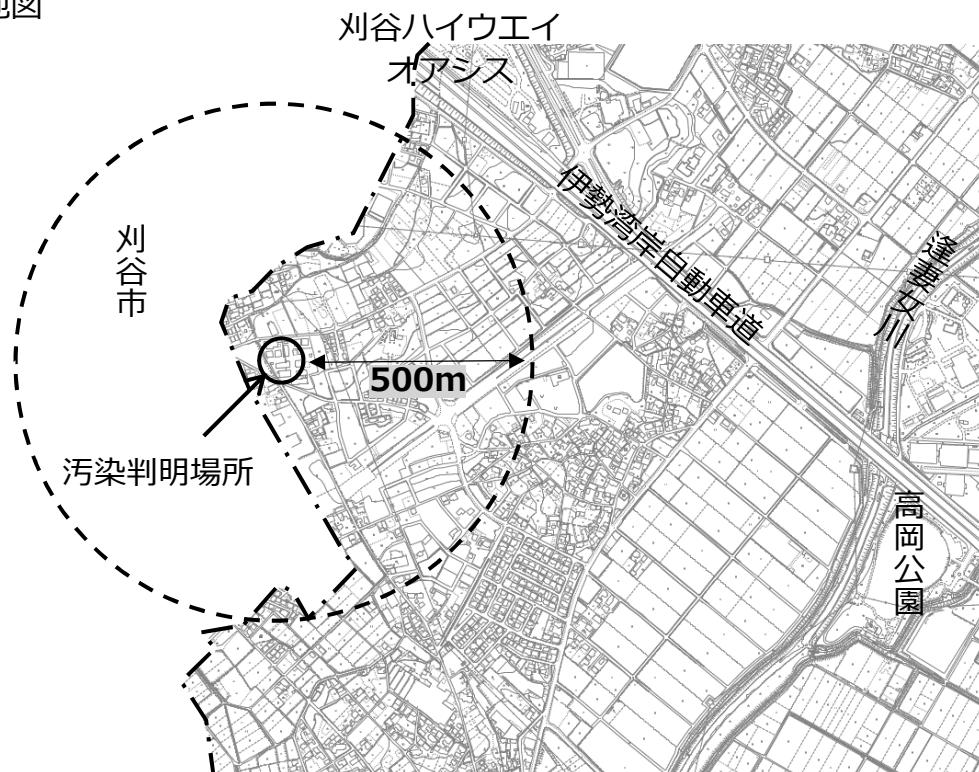


1 周辺地図



※ 市は、土壌汚染が認められた場所から半径 500m程度の範囲において、
 飲用井戸の状況や地下水汚染状況の確認を行います。

2 問合せ先（事業内容に関すること）

担当：中央不動産株式会社 電話：052-263-3665

3 特定有害物質の健康影響について

<鉛及びその化合物>

体内への吸収と排出	人が鉛を体内に取り込む可能性があるのは、食物や飲み水などによると考えられます。体内に取り込まれた場合は血中などに分布したあと、90%以上が骨に沈着します。主に尿に含まれて排せつされますが、体内の濃度が半分になるには約 5 年かかり、長く体内に残ります。
毒性	人体への蓄積性があります。国際がん研究機関は、鉛そのものをグループ 2B（人に対して発がん性があるかもしれない）に、鉛の無機化合物をグループ 2A（人に対しておそらく発がん性がある）に分類しています。

2012 年度版化学物質ファクトシート（環境省環境保健部環境安全課）より
 部分抜粋