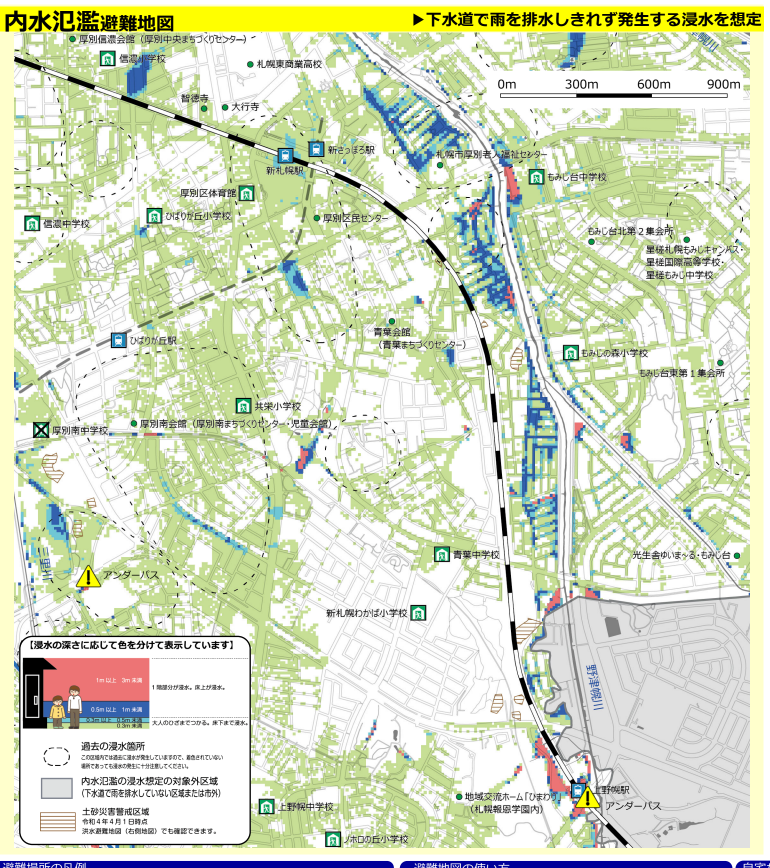
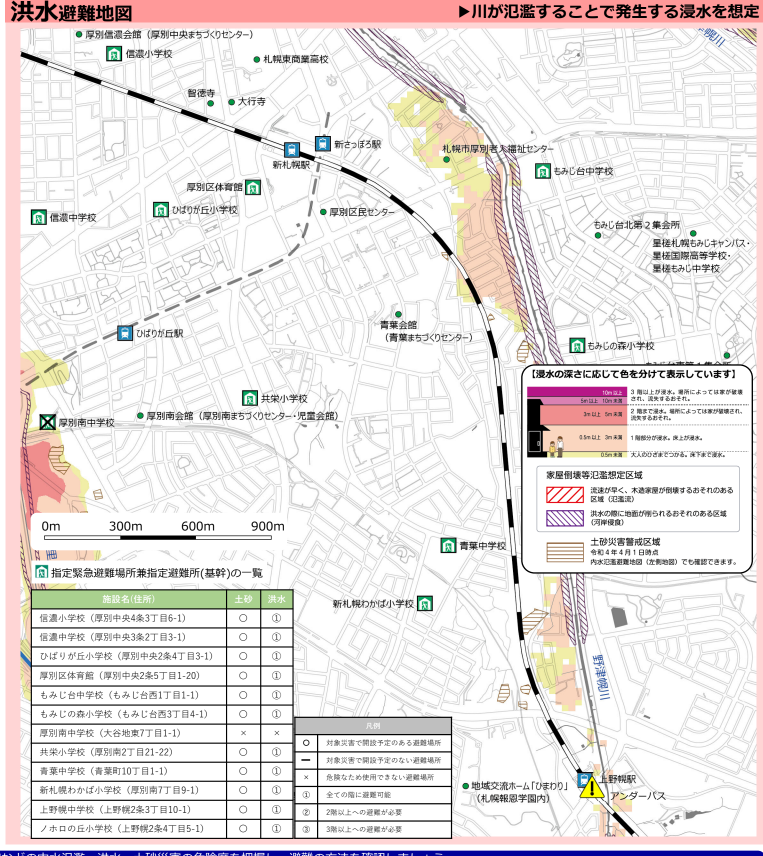
令和5年1月作成

想定し得る最大規模の降雨により想定される浸水区域を浸水の 深さに応じて色を分けて表示しています。





ℤ はい ☑ いいえ

⋒ 指定緊急避難場所兼指定避難所(基幹)

- ▶ 災害から身を守るために緊急的に避難する場 所です。災害の種類ごとに指定しています。
- ▶ 災害の危険性がなくなるまで一定期間滞在 などする指定避難所(基幹)を兼ねています。 ▶▼ は洪水・土砂災害時に使用できません。
- ※令和4年9月1日時点の避難場所の情報を掲載しています 最新の情報はこちら。

● 指定避難所(地域)

▶ 指定避難所(基幹)を

補完する施設であり、状

況に応じて開設されます。

札幌市 避難場所

- 自宅 📤 などの位置を確認し、 **)をつけましょう。**
- 2 最寄りの指定緊急避難場所 🔝 を確認し、○をつけましょう。

3 避難経路をいくつか設定しましょう。

◎ 避難経路設定のポイント ▶できるだけ川や崖の近くは避難経路にしないようにしましょう。 ▶川から離れていても内水氾濫により、浸水する可能性があります。

内水氾濫避難地図(左側地図)も見て、できるだけ浸水が想定され ない経路を設定しましょう。

内水氾濫避難地図(左側地図)で内水氾濫の危険度を把握しましょう。

A | 浸水の深さより居室が高い。

2 洪水避難地図(右側地図)で洪水の危険度を把握しましょう。 B | 浸水の深さより居室が高い。

C | 家屋倒壊等氾濫想定区域(巡氾濫流∞河岸侵食)に入っていない。 → ☑ はい ☑ いいえ

D | 土砂災害警戒区域 (◯◯) に入っていない。 ━━━━━━━

避難地図(両側地図)で土砂災害の危険度を把握しましょう。

4 <u>避難の方法を確認</u>しましょう。

ĬA∼Dがすべて「はい」

水が引くまでとどまることができ、備えが十分であれば<mark>在宅避難</mark> が可能です。

_ひとつでも「いいえ」がある

自宅などにとどまることは危険です。避難情報が出た場合や周辺 が浸水するなどして身の危険を感じた場合は、速やかに指定緊急 避難場所や親戚・知人宅などの安全な場所へ避難しましょう。