

# 防災・ハザードマップ

### わが家の防災メモ Emergency information for our family 自家防備記録 自家防備 기록

**家族の集合場所 Family meeting place**  
家族成員集合地点 가족의 집합 장소

**家族の避難先 Family evacuation destination**  
家族成員避難地点 가족의 피난 장소

**家族などの連絡先 Contact information of family members, etc.** 家族成員等的联系方式 가족 등의 연락처

名前 Name	電話番号 Phone	名前 Name	電話番号 Phone

### 災害時の連絡方法

災害時は電話が通じず、家族との連絡がとれないおそれがあります。災害用伝言ダイヤルや災害用伝言板などを利用し、家族の安全確認を行います。

**災害用伝言ダイヤル 171**

登録方法	再生方法
171	171
1	2
※電話番号が必要です	※電話番号が必要です
( )-( )-( )	( )-( )-( )
1	1
録音(30秒以内)	録音内容を確認

**災害用伝言板(携帯電話・スマートフォン)**

携帯電話各社のアプリや二次元コードより、伝言の登録・確認ができます。

**災害用伝言板(web171)**

インターネットを利用して安全確認を行う伝言板です。web171へアクセスし、電話番号を入力して伝言の「登録」「確認」を選択します。

発行: 国分寺市 総務部 防災安全課 TEL:042-325-0111(代表) 制作: 株式会社 中央ジオマテックス

## 避難情報等一覧 List of evacuation information, etc. 避難情報等一覧表 避難 정보 등 목록

大雨などにより浸水や土砂災害のおそれが高まり、避難が必要な状況となった場合には、下図のとおり警戒レベルを付記した避難情報等を発表します。なお、警戒レベルとは、災害発生のおそれの高まりに応じて5段階に分類した「住民がとるべき行動」とその「行動を促す情報(市が発令する避難情報と気象庁が発表する防災気象情報)」とを関連付けたものです。

警戒レベル	住民がとるべき行動	避難情報	新しい防災気象情報
5	命の危険 直ちに安全確保!	緊急安全確保	※3 土砂災害特別警報
4	危険な場所から 全員避難!	避難指示	※1 土砂災害危険警報
3	高齢者等は危険な場所から避難!	高齢者等避難	※2 土砂災害警報
2	自らの避難行動を確認!	-	土砂災害注意報
1	災害への心構えを高める	-	早期注意情報

※1 警戒レベル5は必ずしも1から5の順番に発令されるとは限りません。 ※2 警戒レベル3は、高齢者以外の人も必要に応じ警報の行動を見合わせ始めたり、避難の準備をしたり、危険を感じたら自主的に避難するタイミングです。 ※3 新しい防災気象情報は令和8年5月下旬より運用開始予定です。

## 正しい情報を得ましょう Let's obtain correct information 通过下述径取正确的信息 올바른정보를얻자

被害状況によっては、地震の発生後は情報入手しにくくなることも考えられます。複数の情報源を前もって知っておき、正確な情報入手しましょう。

**国分寺市 ホームページ**  
災害発生時のアクセス集中回避のため、キャッシュサイト(コピーサイト)を登録してご利用ください。

**国分寺市防災アプリ**  
iOS Android

**生活安全・安心メール**  
【登録方法】右記二次元コードを読み込み、空メールを送信します。

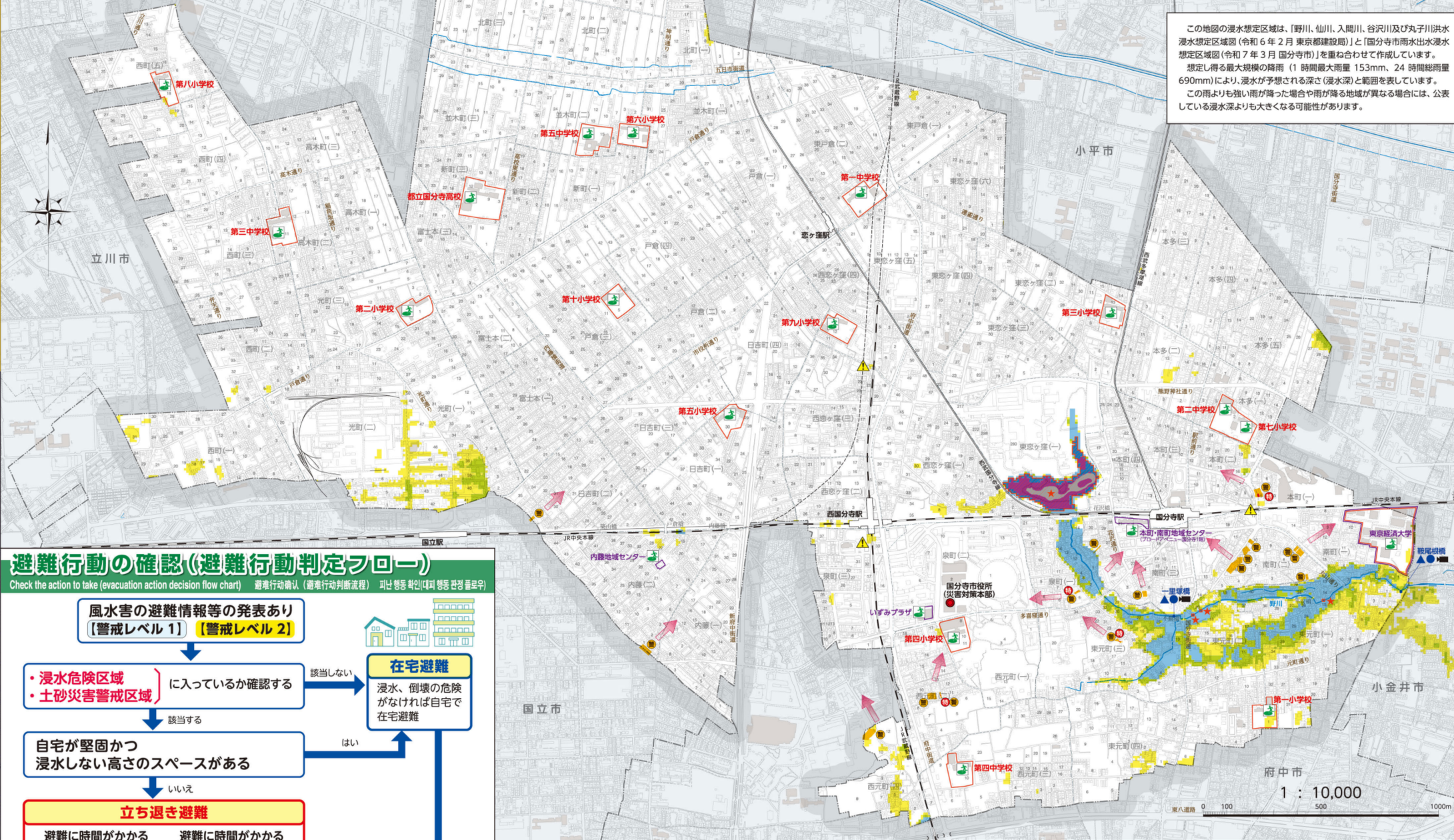
**国分寺市公式 LINE アカウント**

**国分寺市防災(公式)エックス**

**防災行政無線ダイヤルイン**  
[TEL] 042-312-2000 防災行政無線で放送した内容を電話で確認できます。

### 国分寺市 ハザードマップ 土砂災害マップ

Hazard Map 災害危険地図 災害지도  
Landslide disaster map 土石流災害危険地図 土石流해 지도



## 土砂災害情報 Landslide disaster information 泥土流災害信息 土石流해정보

**土砂災害警戒区域(通称:イエローゾーン)**  
土砂災害のおそれがある区域  
土砂災害が発生した場合に住民の生命・身体に危害が生じるおそれがあると認められる区域。ハザードマップによる周知や避難情報の伝達など警戒避難体制の整備が行われます。

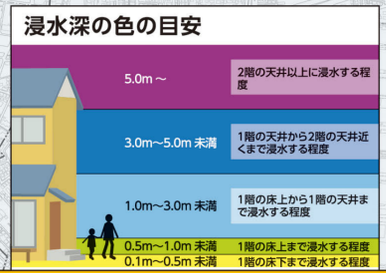
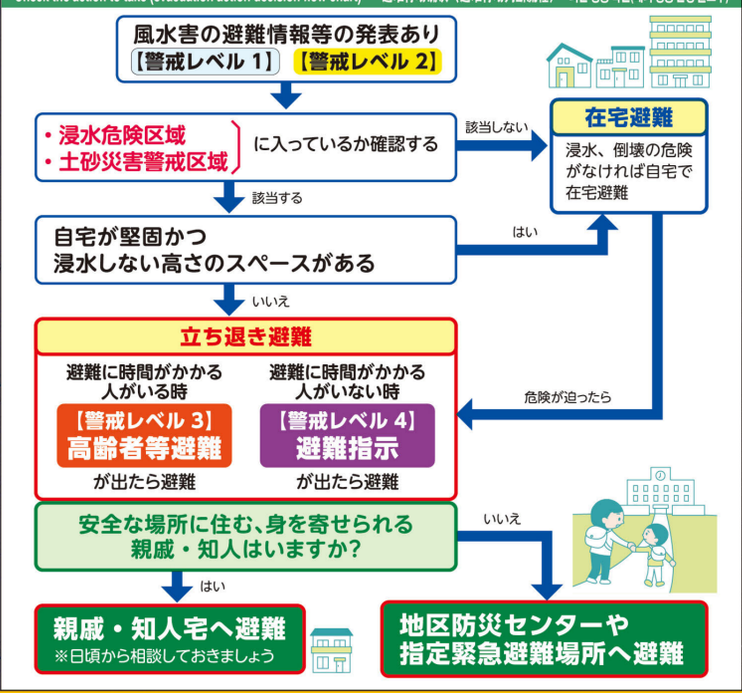
**土砂災害特別警戒区域(通称:レッドゾーン)**  
建物が破壊され、人命に大きな被害が生じるおそれがある区域  
土砂災害が発生した場合に建築物の損壊が生じ住民の生命・身体に著しい危害が生じるおそれがあると認められる区域。特定の開発行為に対する許可制、建築物の構造規制、移転勧告などが行われます。

**前兆現象に注意!**  
土砂災害が起こる前は、がけに変化が現れます。見かけたら早めに安全な場所へ避難しましょう。

- がけから小石がくづり、バツと落ちてきた時
- がけに割れ目が増えてきた時
- がけから水が湧き出してきた時

この地図の浸水想定区域は、「野川、仙川、入間川、谷沢川及び丸子川洪水浸水想定区域図(令和6年2月 東京都建設局)」と「国分寺市雨水出水浸水想定区域図(令和7年3月 国分寺市)」を重ね合わせて作成しています。想定し得る最大規模の降雨(1時間最大雨量 153mm、24時間総雨量 690mm)により、浸水が予想される深さ(浸水深)と範囲を表しています。この雨よりも強い雨が降った場合や雨が降る地域が異なる場合には、公表している浸水深よりも大きくなる可能性があります。

## 避難行動の確認(避難行動判定フロー) Check the action to take (evacuation action decision flow chart) 避難行动确认(避难行动判断流程) 避难 정보 확인(대피 행동 판단 프로우)



### 凡例 Legend 图例 범례

**防災関連施設** Main disaster prevention facility 防災相关设施

- 国分寺市役所(災害対策本部) Kokubunji City Hall (Headquarters of disaster control)
- 地区防災センター Local disaster prevention center
- 指定緊急避難場所 Designated emergency evacuation site
- 東京都水防防災総合情報システム

**土砂災害警戒区域等** Landslide disaster caution zone, etc. 泥土流警戒区域等

- 土砂災害特別警戒区域(東京都指定)
- 土砂災害警戒区域(東京都指定)

**浸水危険区域** Flood prone area 浸水危险区域

- 5.0m ~ の区域
- 3.0m ~ 5.0m 未満の区域
- 1.0m ~ 3.0m 未満の区域
- 0.5m ~ 1.0m 未満の区域
- 0.1m ~ 0.5m 未満の区域
- 早期の立ち退き避難が必要な区域

**避難方向** Direction of evacuation 避难方向 避难 방향

**アンダーパス** Underpass 地下道 地下道

**水位観測所** Water level observation 水位观测站 水位观测站

**ライブカメラ** Live camera 实时摄像头 实时摄像头

**雨量観測所** Rainfall observatory 雨量观测站 雨量观测站

