

2 いつ・どんな行動をとるか考える

| 警戒レベル | 気象情報・避難情報等 | | 河川情報 | | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------------|---------------|---|--|-----|-------|----|-------|----|-------|-----|-------|
| | 気象庁が発表 | 市が発令(目安) | | | | | | | | | | |
| 1 今後気象状況悪化のおそれ | 早期注意情報 | | 水防団待機水位 <table border="1"> <tr><td>多摩川</td><td>4.00m</td></tr> <tr><td>野川</td><td>-</td></tr> <tr><td>仙川</td><td>-</td></tr> <tr><td>入間川</td><td>-</td></tr> </table> | | 多摩川 | 4.00m | 野川 | - | 仙川 | - | 入間川 | - |
| | 多摩川 | 4.00m | | | | | | | | | | |
| 野川 | - | | | | | | | | | | | |
| 仙川 | - | | | | | | | | | | | |
| 入間川 | - | | | | | | | | | | | |
| 2 気象状況悪化 | 大雨注意報 洪水注意報 | | 氾濫注意水位 <table border="1"> <tr><td>多摩川</td><td>4.30m</td></tr> <tr><td>野川</td><td>2.20m</td></tr> <tr><td>仙川</td><td>1.56m</td></tr> <tr><td>入間川</td><td>1.21m</td></tr> </table> | | 多摩川 | 4.30m | 野川 | 2.20m | 仙川 | 1.56m | 入間川 | 1.21m |
| | 多摩川 | 4.30m | | | | | | | | | | |
| 野川 | 2.20m | | | | | | | | | | | |
| 仙川 | 1.56m | | | | | | | | | | | |
| 入間川 | 1.21m | | | | | | | | | | | |
| 3 災害のおそれあり | 大雨警報 洪水警報 | | 避難判断水位 <table border="1"> <tr><td>多摩川</td><td>4.30m</td></tr> <tr><td>野川</td><td>-</td></tr> <tr><td>仙川</td><td>-</td></tr> <tr><td>入間川</td><td>-</td></tr> </table> | | 多摩川 | 4.30m | 野川 | - | 仙川 | - | 入間川 | - |
| | 多摩川 | 4.30m | | | | | | | | | | |
| 野川 | - | | | | | | | | | | | |
| 仙川 | - | | | | | | | | | | | |
| 入間川 | - | | | | | | | | | | | |
| 4 災害のおそれ高い | 土砂災害警戒情報 | | 氾濫危険水位 <table border="1"> <tr><td>多摩川</td><td>4.90m</td></tr> <tr><td>野川</td><td>3.53m</td></tr> <tr><td>仙川</td><td>2.73m</td></tr> <tr><td>入間川</td><td>2.11m</td></tr> </table> | | 多摩川 | 4.90m | 野川 | 3.53m | 仙川 | 2.73m | 入間川 | 2.11m |
| | 多摩川 | 4.90m | | | | | | | | | | |
| 野川 | 3.53m | | | | | | | | | | | |
| 仙川 | 2.73m | | | | | | | | | | | |
| 入間川 | 2.11m | | | | | | | | | | | |
| ↑警戒レベル4までに必ず避難↑ | | | | | | | | | | | | |
| 5 災害発生又は切迫 | 大雨特別警報 | | 氾濫の発生 <table border="1"> <tr><td>多摩川</td><td>-</td></tr> <tr><td>野川</td><td>4.41m</td></tr> <tr><td>仙川</td><td>3.90m</td></tr> <tr><td>入間川</td><td>3.02m</td></tr> </table> | | 多摩川 | - | 野川 | 4.41m | 仙川 | 3.90m | 入間川 | 3.02m |
| | 多摩川 | - | | | | | | | | | | |
| 野川 | 4.41m | | | | | | | | | | | |
| 仙川 | 3.90m | | | | | | | | | | | |
| 入間川 | 3.02m | | | | | | | | | | | |
| 緊急安全確保 | | 水門開閉状況 | | | | | | | | | | |

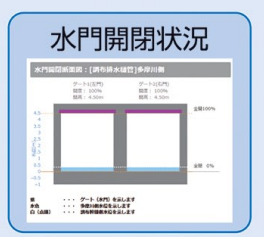
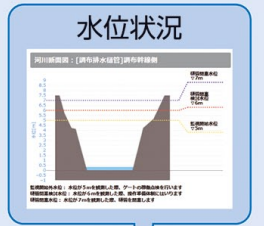
※市は気象庁が発表する気象情報に基づき、状況に応じて避難指示等の情報を発令しますので、必ずしも気象庁と市が同じタイミングで発令するとは限りません。

キキクル(気象庁)
 災害発生危険度を地図上で確認できます。

 洪水 浸水 土砂
 詳しくは6面へ

河川の近くに行かなくても自宅でも水位を確認することができます!

調布市防災河川情報ポータルサイト
 市内の河川情報を確認することができます。各河川の観測地点のリアルタイムの水位状況や、定点カメラでの様子を確認できます。



気象情報・避難情報はここから入手できます。

- 情報の入手方法**
- 防災安全情報メール 市が発令する避難情報や避難所開設情報
 - 市公式LINE 「調布市」と検索し友だち登録してください。
 - 市公式ツイッター(アカウント/chofu_shi) ハッシュタグ[#調布市災害]
 - 防災フリーダイヤル(☎0800-8000-903)
 - 調布エフエム(83.8MHz) アプリ「Listen Radio」でも視聴できます。
 - 防災ダイヤル(☎426-4511)
 - 市公式ホームページ
- 詳しくは6面へ

| 各河川の観測所 | | | |
|---------|-----|----|--------|
| 河川 | 観測所 | 原 | 地図上の位置 |
| 多摩川 | 石 | 原 | C-9 |
| 野川 | 大 | 沢橋 | C-4 |
| 仙川 | 長 | 久保 | H-1 |
| 入間川 | 入 | 間川 | J-5 |