

(3) 警戒レベルと取るべき行動

警戒レベルは災害発生の危険度を直感的に理解できるように避難に関する情報や取るべき行動などを5段階のレベルを用いて伝えるものです。市からの避難情報や気象庁の情報を活用して避難行動をとる準備や対策を行いましょう。また、「特別警戒」が発表された場合は数十年に一度の、これまでに経験したことのないような、重大な危険が差し迫った異常な状況にあります。ただちに市の避難情報に従うなど、適切な行動をとってください。これらの情報は、市や気象庁等のホームページ、テレビのボタンなどから確認できます。

注意 必ずしも、気象情報と同じレベルの避難情報が市から同時に発令されるわけではありません。また、警戒レベル1~5の順番で発表されるとは限りませんので、ご注意ください。

警戒レベル	市の発令 (避難情報)	とるべき行動	気象情報 避難の目安となる情報です
警戒レベル 5	緊急安全確保 ^{※1}	既に災害が発生している状況です。命を守るための最善の行動をとりましょう。	警戒レベル 5 相当情報 氾濫発生情報 大雨特別警戒 等
警戒レベル 4	避難指示 ^{※2}	対象となる地域の方は、速やかに避難しましょう。避難先までの移動が危険な場合は、近くの安全な場所や、自宅内のより安全な場所に避難しましょう。	警戒レベル 4 相当情報 氾濫危険情報 土砂災害警戒情報 等
警戒レベル 3	高齢者等避難	避難に時間を要する人(ご高齢の方、障がいのある方等)とその支援者は避難をしましょう。その他の人は、避難の準備を整えましょう。	警戒レベル 3 相当情報 氾濫警戒情報 大雨・洪水警戒 等
警戒レベル 2		避難に備え、ハザードマップ等により、自らの避難行動を確認しましょう。	大雨・洪水注意報 等
警戒レベル 1		災害への心構えを高めましょう。	早期注意情報

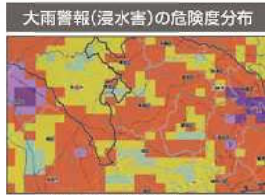
●気象庁の情報 大雨や暴風などに警戒や注意を必要とする時間帯が市町村単位で一目でわかるように発表されます。また、危険度分布や避難情報なども確認できます。



<https://www.jma.go.jp/jp/warn/>



<https://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/index.html>



<https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/inund.html>

●その他の情報



<http://www.micosoft.jp/oume/>

■青梅市メール → 使用方は3pへ ■青梅市ホームページ <https://www.city.ome.tokyo.jp> ■青梅市公式ツイッター @ome_city_tokyo



<https://tokyo-ame.jwa.or.jp/>



<https://tenki.jp/amedas/3/16/>

(4) 洪水(多摩川の水位危険度レベル)

洪水時には、洪水予報が国や都、市から発表されることがあります。安全のために、情報の種類に応じて適切な行動を取りましょう。

注意 避難勧告等は河川の水位やその後の降水見込みを踏まえ発令されます。



水防団待機水位 (指定水位) この水位を超えると関係機関が水防活動の準備に入ります。	氾濫注意水位 (警戒水位) 洪水の発生を警戒すべき水位で、水防団出動の目安となる水位です。	避難判断水位 (特別警戒水位) ご高齢の方、障がいのある方といった避難に時間がかかる方が、避難行動を開始する基準となる水位です。	氾濫危険水位 避難勧告発令の基準となる水位で、家屋浸水等の被害を生じる氾濫のおそれがある水位です。
---	--	---	---

テレビ、ラジオなどで最新の気象・洪水情報に注意し、警戒を強めてください。また、避難行動要支援者(ご高齢の方、障がいのある方)とその支援者は、避難の準備を整えましょう。

避難行動要支援者とその支援者は避難を開始し、その方は避難の準備を整えましょう。避難の際は、河川のそばやがけの近くなど、危険な場所は通らないようにしましょう。

速やかに避難場所または近隣の安全な場所へ避難しましょう。外出することでかえって命に危険が及ぶような状況では、自宅の2階以上で、がけからもっとも離れた部屋など、より安全な場所に避難しましょう。

●河川の水位情報



<https://www.river.go.jp/kawabou/ipTopGaikyo.do>



http://www.kasen-suibo.metro.tokyo.jp/im/uryosuii/tsim0103g_441408.html



http://www.ktr.mlit.go.jp/keihin/water_flood_sim/tamagawa/tamagawa2/gyakubikiTop.html