

## 災害時における児童生徒の登下校について

災害時における児童生徒の登下校の取り扱いについて、下記のようにしますのでよろしくお願いいたします。

## 記

## 1 清須市に暴風（暴風雪）警報又は高齢者等避難（レベル3）が発表された場合

## (1) 登校前に発表されている場合

	警報又は避難情報等が解除された時間	授業
①	午前 6時30分まで	平常通り授業を行います。
②	午前 6時30分から 午前 8時30分まで	3時限から授業を行います。 午前10時30分までに登校してください。
③	午前 8時30分から 午前11時00分まで	5時限から授業を行います。 家で昼食を済ませ、午後1時30分までに登校してください。
④	午前11時00分以降	休校とします。

ア 暴風（暴風雪）警報等について、発表されることが予期できる場合は、給食実施の有無を前日までに決定し、文書とメールにて保護者へ連絡します。なお、前日が休校日の場合は、休校日前の最終授業日に決定し連絡します。

イ ①～③の場合であっても、通学路の冠水・河川の増水等により登校が危険なときは、登校させる必要はありません。その際は、必ず学校へ連絡してください。

## (2) 登校後に発表された場合

速やかに授業を中止し、災害、気象及び通学路の状況等に応じて、安全を確保する対応（学校待機、保護者等への引き渡し、一斉下校等）を行います。

## ■ 高齢者等避難の発令基準

※ 河川水位、予想雨量が以下の基準を超えた場合に発令されます。

河川水位（観測所）			予想雨量
新川 （水場川）	庄内川 （枇杷島）	五条川 （春日）	
3.9m	6.3m	4.6m	氾濫注意水位（※1）に達し、以後1時間の予想雨量が30mmを超える場合

※1 氾濫注意水位は、以下のとおりです。

新川（水場川）3.0m 庄内川（枇杷島）5.6m 五条川（春日）3.9m

## 2 特別警報（大雨・暴風・暴風雪・大雪等）が発表された場合

### (1) 登校前に発表されている場合

- ア 自宅待機（登校をさせないでください。）
- イ 特別警報解除後の登校は、災害、気象及び通学路の状況等を踏まえ、市教育委員会と学校が協議の上、安全に登校できると判断した後、メールで保護者へ連絡します。それまでは登校をさせないでください。

### (2) 登校後に発表された場合

速やかに授業を中止し、災害、気象及び通学路の状況等に応じて、安全を確保する対応（学校待機、保護者等への引き渡し、一斉下校等）を行います。

## 3 その他の警報（大雨・洪水・大雪等）が発表された場合

原則、平常通り授業を行います。

## 4 暴風（暴風雪）警報又は高齢者等避難（レベル3）が発表されていないが、大雨等異常気象により、児童生徒の安全確保に困難が予想される場合

### (1) 登校前に安全確保困難と判断した場合

- ア 気象及び通学路の状況等により、安全確保が困難と判断した場合は、自宅待機又は休校措置をとります。その際は、メールで保護者へ連絡します。
- イ 市教育委員会と学校が協議の上、安全に登校できると判断した後、メールで登校時間をお知らせいたします。

### (2) 登校後に安全確保困難と判断した場合

災害、気象及び通学路の状況等に応じて、安全を確保する対応（学校待機、保護者等への引き渡し、一斉下校等）を行います。

## 5 地震による被害が発生した場合

### (1) 登校前に地震による被害が発生した場合

被害が大きく登校が困難な場合は、自宅あるいは避難場所で待機してください。その際は、必ず学校へ連絡してください。

### (2) 登校後に地震による被害が発生した場合

安全を確認した後、安全を確保する対応（学校待機、保護者等への引き渡し、一斉下校等）を行います。

## 6 「南海トラフ地震に関する情報」が発表された場合

情報の種類	登校前・在宅中	登校後
南海トラフ地震に関する情報（定例）	通常通り授業を行います。	
南海トラフ地震に関する情報（臨時）	休校あるいは自宅、避難所待機	状況に応じて、安全を確保する対応（学校待機、保護者等への引き渡し、一斉下校等）を行います。

災害時緊急情報や避難情報等の情報収集は、「清須市すぐメール」をご活用ください

メールアドレス (t-kiyosu@sg-p.jp) に空メール (タイトル、本文なし) を送ると、登録用 URL が記載されたメールが届きます。

登録用 URL にアクセスし、簡単な会員登録を入力すると完了となります。

右の二次元コードからも登録できます。



パソコン・スマートフォンの方はこちらから



フィーチャーフォン (ガラケー)の方はこちらから