

令和3年 1月12日

保護者 様

我孫子市立我孫子第一小学校
校長 山口 祐子

コロナ感染症予防対応・荒天対応について

厳寒の候、保護者の皆様におかれましては、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。
さて、国から一都三県に1月8日から2月7日まで「緊急事態宣言」が発出されました。
そのことに伴いまして、下記のように感染対策を講じながら、残り50余日の教育活動を工夫して行ってまいります。重ねての御理解・御協力をよろしく申し上げます。

記

1 健康観察・検温について

・千葉県で450人超え、我孫子市で累計330人超えの感染者が出ています。ご家族とお子さんの「**健康観察・検温**」をしっかりとお願いします。

・御家族（兄弟・姉妹含め）やお子さんが発熱した場合・健康状態がすぐれない場合は欠席していただきますようお願いいたします。出席停止の扱いになります。

・水が冷たい季節ですが、手洗いを丁寧に行うよう御家庭でも声かけをお願いします。

2 部活動について

・朝と放課後の部活動は、当面の間、「休止」とします。再開時にはお知らせします。

・児童昇降口は、午前7時30分に開けますので、家を出る時刻に気を付けてください。

3 マスクを外す場合について

・給食は、準備から片付けまで、マスクを外している時は、おしゃべりをしないように指導しています。

・体育・・・「持久走」は、距離をとって走らせます。酸欠にならないようにマスクは外します。「縄跳び等」の場合、マスクを着用しても構いません。

・その他の教科・・・協働的な学びは、ソーシャルディスタンスを確保し、目的に応じて、短く行います。また、理科の実験や音楽の学習については、児童同士が近距離で活動することがないように注意しながら、ソーシャルディスタンスを十分にとり、やり方を工夫しながら行います。家庭科の調理実習は、今まで通り行いません。

4 学校で学んだ生活様式を放課後の活動にも生かす

・学校外での生活も、様々なことを想定し、感染リスクの高い活動を控えてくださるようお願いいたします。

【荒天対応】

・本日、積雪の予報が出されていきました。荒天の場合の対応は、右頁に載せますのでよくお読みください。

<我孫子市教育委員会から>

1 基本的な考え方

- (1) 児童の安全を最優先して、天候の状況を鑑み、教育課程を決定する。
- (2) 登校に関しては保護者判断、下校については校長及び市教委の判断を優先する。

2 大きな変更が必要なケース

(1) 前日(災害等が予想される日)の午前中

気象情報から翌日の状況を判断し、風雨等により登下校に大きな影響が予想される場合は、市教委が教育課程の変更を早期に決定、全学校に伝え、各校のスクールメールを通じて保護者に周知する。

(2) 当日判断

- ① 午前6時の時点で我孫子市に気象に関する警報(大雨・洪水・暴風・暴風雪・大雪等)または特別警報が発表されている場合は、登校せずに自宅待機とする。始業時刻の変更や臨時休校等、その後の動きについては、学校からスクールメールで保護者に知らせる。【市教委判断→全校】
- ② 我孫子市に警報はないが、大雨・大雪等のため始業時刻の変更を行う場合は、午前6時30分までにスクールメールで知らせる。※家庭の判断で遅れて登校しても遅刻扱いにはしない。【中学校区判断】
- ③ 始業後、大雨や大雪等で荒天になった場合、今後の気象状況を判断し、児童の安全を最優先して、授業の打ち切り等の措置をとる場合がある。スクールメールで保護者に知らせる。【市教委判断→学校】

3 上記以外で想定されるケースについて

- (1) 上記2程ではないが、風雨等により登校に影響が予想される場合は、保護者判断を基本とする。
- (2) 各学校の通学路の実態により、影響が大きいとする場合は、校長が登下校の目安時刻を前日に判断し周知する。
- (3) 学校滞在時に荒天になり、下校させられない場合は学校に待機させ、安全確保に努める。児童の保護者への引き渡しが必要な場合もある。

4 保護者への周知の方法

(1) 市全体で統一し変更した場合

- ① 市教委HPに登下校時刻を掲載する。・・・平日授業時間内に判断した場合のみ
- ② 市内全保護者へ学校を経由し文書配付する。(市教委作成)
- ③ 学校HPに掲載
- ④ 各学校の連絡メールで配信

(2) 各学校もしくは中学校区で判断した場合

- ① 各家庭へ文書配付
- ② 各学校HPに記載
- ③ 各学校のスクールメールで配信

5 留意事項

- ・ 停電により、電話・スクールメール・HPが不通になることもある。

6 学校から

- ・ 大雨・大風・積雪等の荒天時には、雨合羽と長靴・靴下の替え・タオル・ビニル袋等の準備をお願いします。

