

令和 7年 1月10日

芳野小学校保護者 様

熊本市立芳野小学校
校長 西釜 勝久

インフルエンザウイルス感染症等についてのお知らせ

保護者の皆様には日ごろより、学校教育へのご支援とご協力をいただき感謝申し上げます。

さて先月から全国的にインフルエンザウイルス感染症罹患者が急増しております。現時点で本校での集団感染は確認されておりませんが、新型コロナウイルス感染症やノロウイルス感染性胃腸炎等も含めて、今後の罹患状況に十分に注意を払う必要があります。

学校では手洗いや手指消毒、換気の励行を指導しております。ご家庭におかれましても下記のごことに留意され、感染予防に留意していただきますようお願いいたします。

記

日常の対応

- 1 十分な睡眠や休養をとるなど体調管理に努める。
- 2 健康観察を徹底する。
- 3 帰宅後やトイレの後、食事の前などには石鹸と流水で十分な手洗いをする。また、清潔なハンカチを使用する。
- 4 定期的に部屋を換気する。その場合、部屋の両側を開け、空気の通り道を作る。
- 5 不特定多数の人と接触する場所への不要不急の外出を極力控える。

【備考1】嘔吐した場合の対応例です。参考になさってください。

- (1) 嘔吐物を処理する場合は、使い捨て手袋、マスク、エプロンを着用する。
- (2) 嘔吐物等は塩素系漂白剤（塩素濃度0・1%）を浸したペーパータオル等で包み込むように静かに拭き取る。
- (3) 汚物の付着した床などは速やかに塩素系漂白剤をしみこませてからふき取る。乾燥した汚物が粉塵となって感染源になることがあるので消毒を十分に行う。
- (4) 部屋の換気を十分に行う。

【備考2】塩素系漂白剤で消毒液を調合する方法です。既成の消毒液のないときは参考になさってください。

- (1) 便や嘔吐物がついた床や衣類、トイレなどを消毒する場合
→**濃度0・1%の消毒液**で消毒する。
 - ① 500mLのペットボトルを用意する。
 - ② ペットボトルキャップ2杯の塩素系漂白剤を入れる。
 - ③ 水を加え、全体で500mLにする。
- (2) 机やドアノブなど直接手で触れる部分の消毒をする場合
→**濃度0.02%の消毒液**で消毒する。
 - ① 2Lのペットボトルを用意する。
 - ② ペットボトルキャップ2杯の塩素系漂白剤を入れる。
 - ③ 水を加え、全体で2Lにする。

