

# 寮生活の注意事項

2020.8.27 web学寮説明会

※ 地域の新型コロナウイルス感染症拡大警戒レベルが高まった場合、一時的に閉寮

→ 警戒レベルが緩和された時点で再度開寮

### 【参考とする指標】

- 文部科学省 「学校の新しい生活様式 Ver.3 」 (8.6)
- 新型コロナウイルス感染症対策専門家会議  
「新型コロナウイルス感染症対策の状況分析・提言」 (5.14)
- 山形県 「山形県における新型コロナウイルス対応の目安」 (7.9)
- 政府新型コロナウイルス感染症対策分科会  
「今後想定される感染状況と対策について」 (8.7)

## ※ クラスタ → 学寮で長期経過観察となる可能性あり

保健所の指導により方針決定

- 学校敷地、あるいは寮棟から外出禁止
  - 三食とも弁当食
  - 教職員も校内立ち入り禁止
- 等の可能性もあり

急遽閉寮となった場合、欠食手続きが間に合わなかった分の食費を負担していただくことになるかもしれません。

# 新型コロナウイルス感染症対策の現状

不可能なことばかり

○感染リスクをゼロにすることは不可能

無症状の場合もあり、**不可抗力で感染することもあり**

○密閉・密集・密接（三密）の完全回避は不可能

**高校・大学の寮でクラスター頻発**

○有効な医療サービスを受けることは不可能

ワクチンや治療薬が普及するにはまだ時間がかかる

社会的に有効とされている対策を講じるしかない

感染源を絶つ

感染経路を絶つ

抵抗力を高める



◇手洗い、うがいの徹底

◇マスク、咳エチケットの徹底

マスク持参

◇ソーシャルディスタンスの意識

◇郵便物・宅配物の受け渡しも変わります

社会的に有効とされている対策を講じるしかない

感染源を絶つ

感染経路を絶つ

抵抗力を高める



◇十分な休息・睡眠、栄養

三密回避

◇他の居室への出入り禁止

◇共有スペースの使用禁止

◇食堂・浴室の分散使用

◇換気の徹底

いつも以上に、  
同室者への配慮を！

高校・大学の寮であいつぐクラスター

## OSNSでの批判

「大迷惑でしかない」「自業自得すぎて笑うしかない」

「日本から出て行け」「学校をつぶせ」

「感染した学生の名前を公開しろ」「大学に火をつける」

「マスクしてない学生多数歩いてて大丈夫かいな？と思ってたところにこれだ・・・」

「この時期に“遊び”で●●に行ってコロナ持ち帰ってくるのかアホなの？」

「こいつの尻拭いをなんで●●県民全員でしなくちゃいけないんだ」

## ○学校係者の家族が病院を受診すると…

病院：「（PCR）検査を受けたのですか？」

家族：「受けていません」

病院：「では、診察はできないです」

## ○実習受け入れ先から…

「関係者が不安になるから、受け入れを中止させてほしい」と連絡があり

- ・ 言語道断の誹謗中傷、差別ではあるが…

- ・ 対策を怠り、不用意な行動がおこしたものだとしたら…

- ・ ライブハウスやカラオケボックスで感染したとすれば…

社会的に有効とされている対策を講じるしかない

感染源を絶つ

感染経路を絶つ

抵抗力を高める

コロナウイルスが持ち込まれ、それがとどまれば…

クラスター化する可能性は、きわめて大きい

ウイルスを持ち込まない、  
持ち込まれた可能性があってもとどめない

まずは、不必要にリスクの大きい地域や場所に行かない！

◇十分な体調観察を行う **PCR検査は手軽に受けられない**

朝夕の体調チェック → **正確な報告 (formsで)**

**体温計持参**

◇ “**登校禁止・自宅待機**” に相当する場合は必ず帰宅

**要** 保護者の迎え

**△37.5°C以上の発熱**  
**△発熱なくとも風邪症状**

「出席しないとヤバい…」、  
「親に迷惑をかける…」はあくまで自己都合。

**体調不良を隠すのは、重大な迷惑行為**

## ◇十分経過観察をした上で帰寮

| 状況       | 発症日                  | 回復当日<br>(0日目)       | 回復後<br>1日目                   | 回復後<br>2日目   | 回復後<br>3日目      |
|----------|----------------------|---------------------|------------------------------|--------------|-----------------|
| 発熱       | 発熱(37.5度以上)・<br>風邪症状 | 解熱(平熱) +<br>風邪症状の緩和 | 回復<br>(平熱)                   | 回復<br>(平熱)   | 回復<br>(平熱)      |
| 症状       |                      |                     | 発熱以外の症状があった場合は、症状の緩和が見られること。 |              |                 |
| 登校<br>帰寮 | 登校禁止<br>自宅待機         | 登校禁止<br>自宅待機        | 登校禁止<br>自宅待機                 | 登校禁止<br>自宅待機 | 登校可能<br>帰寮・登校可能 |

○解熱、風邪症状緩和をもって“回復”

○“帰寮・登校可能”は、“回復”した日を0日と数えて3日目

○3日目の登校に備えて2日目に帰寮することはできない。

○帰寮する前に必ず寮監室に電話 前倒しの帰寮は、重大な迷惑行為

## ◇クラスター化を防ぐために…、地域を守るために…

感染者が出た時は、行動追跡、濃厚接触者の特定・隔離。

→ この対応が遅ければ、クラスター化、地域に感染拡大

- 無断帰省禁止（無断残寮も）
- 門限（20:20）以降の外出禁止
- 寮棟への寮外生の出入り禁止

不規則な行動は、  
事後対応を難しいもの  
にする重大な迷惑行為

週末帰省願いの変更、門限後の出入りは、原則認めません。  
家庭の都合でどうしても必要な場合は、保護者から寮監室に  
電話して申請していただきます（保護者ご本人であることを  
確認するため、折り返し電話をさせていただきます）。

寮生一人ひとりの自覚ある行動が重要

たった一人の不注意な行動が、寮生全員の、その周囲の人たちのリスクを高める

学寮が厳しく対処せざるを得ない行為

**ルールを守る！**

ex 虚偽の体調報告、体調不良を隠しての残寮や登校、  
無断帰省・無断残寮、門限後の出入り、など

近日中に学校HPで公開する

**「鶴岡高専学寮における新型コロナウイルス感染症対策」**  
を熟読してください