

# 新型コロナウイルス感染症を防ぐための行動ポリシー

令和4年4月1日

群馬県立北毛青少年自然の家

群馬県立北毛青少年自然の家の受入れに当たっては、新しい生活様式を踏まえ、下記の感染症対策を徹底した上でお願いいたします。当面の間、ご不便をおかけすると思いますがご理解とご協力をお願いいたします。

※下記の感染症対策をお読みいただき、同意いただける参加者・団体は裏面下に署名いただきご利用ください。よろしくをお願いいたします。

## ★1 当所を利用するに当たり、次の項目に該当する方はご利用をお断りいたします。

- 発熱の症状がある方（体温37.5度以上または平熱プラス1度以上）
- 咳、全身倦怠感等の感冒症状や結膜炎、臭覚障害、味覚障害のある方（咳やくしゃみを伴う喘息など既往歴のある方は除く）

## ★2 当所を利用するに当たり、次の項目にご協力いただきます。

- マスク、体温計、手指消毒液等は団体での準備をお願いいたします。
- 医療機関等へ受診する際の緊急車両の用意をお願いいたします。

## ★3 当所ご利用中、次にあげる項目をお守りください。

- 日帰り利用の際は、当日の起床時の検温を行い、利用者の健康状態を確認していただきますようお願いいたします。なお、入所受付時に「健康状態申告書（様式1）」の提出をお願いいたします。

※学校利用は「健康状態観察表（様式2）」を提出。

- 宿泊利用の際は、滞在中の起床時・就寝前の2回の検温をはじめ、利用者の健康状態を随時確認していただきますようお願いいたします。なお、入所受付時に「健康状態申告書（様式1）」及び「健康状態観察表（様式2）」の提出をお願いいたします。

※学校利用は「健康状態観察表（様式2）」のみ提出。

- 感染防止の3つの基本である「身体的距離の確保」「マスクの着用」「手洗い・手指消毒」の徹底をお願いいたします。（基本的にマスクは常時着用をお願いいたします）

※玄関、トイレ等に手指消毒液を設置しておりますので、必要に応じてご利用ください。

※施設内は感染防止のため、右側通行になっておりますので御協力をお願いいたします。

- 活動プログラムは、感染症を踏まえ、実施困難又は実施中に配慮が必要なプログラムや活動（研修等）がありますので確認をお願いいたします。

- スポーツ団体の練習においては、各団体の連盟等が定める感染防止対策に準じた活動をお願いいたします。

- 食事は令和3年度より弁当形式（ご飯、汁物は温かい物を別で提供）での対応になっております。ご飯、汁物を受け取る際は、必ずマスクを着用し、会話は控えてください。

※食事提供とは別の弁当の注文も可能です。弁当を希望される場合は当所までご連絡ください。

- 食事をする際は、当所の指示された場所に座り、会話を控え（黙食）、素早く済ませるようご協力をお願いします。
- 食事終了後、食堂の清掃、テーブル等の除菌に御協力ください。
- 入浴の際は、当所で最大入浴定員を設定しますので、各団体の人数に応じたグループを編成し、入浴してください。また、脱衣室での会話は控えるようお願いいたします。
- 宿泊室について、各団体で余裕を持った部屋割りにご協力をお願いいたします。また、定期的な部屋の換気をお願いいたします。
- 就寝時は当所から指示された布団の敷き方（枕間2m）を遵守してください。
- 飲食を伴う懇親会等の実施はご遠慮ください。
- 蛇口、ドアノブ、手すり、スイッチ等の共用部分は、可能な限り、触れる回数を減らしてください。使用・接触後の手洗いと消毒作業にご協力ください。

#### ★4 当所ご利用中に、発熱等の症状が出た場合について

- 事務室にいる職員に症状等を詳しくお伝えください。
- 発症者は応接室（A棟1階）または講師室（A棟2階）へ隔離させていただきます。保護者や家族に連絡をとり、なるべく早く退所させていただきます。  
※同室だった方については、団体の判断にお任せいたします。

#### ★5 利用後について

- 滞在中に発熱等の症状で退所された方がいらっしゃる場合、帰宅後の経過（診断結果等）について、当所まで必ずご連絡ください。
- 利用後2週間の間に、新型コロナウイルス感染症と診断された方がいた場合、当所まで必ずご連絡ください。
- 利用者に感染者が出た場合、保健所の聞き取り調査への協力をお願いします。
- 濃厚接触者となった場合は、7日間を目安に自宅待機をお願いすることがありますのでご承知おきください。

#### ★6 その他

- 職員は毎朝検温し、体調を確認してから出勤します。また、職員はマスクを着用して対応させていただきます。

私は、上記の内容について確認し、同意しました。

令和4年 月 日

団体名：

---

代表者名：

---