

令和 5 年度地域おこし協力隊活動報告

上越市地域おこし協力隊

三輪 芳和

活動の概要

- **活動地域**

吉川区川谷地区

- **活動期間**

令和3年7月1日～令和6年6月30日

- **活動内容（ミッション）**

川谷もより地域で受け継がれてきた棚田を維持管理する
(受け継がれてきた棚田を、適切に維持管理し、100年先も
みんなが笑って暮らせる持続可能な村づくりに貢献する)



活動①米の生産と棚田の維持管理

- ・ 苗作り・田植えから収穫まで、棚田の維持管理や収穫を中心に学ぶ



伝統的な稲作について学ぶ



「つなぐ棚田遺産」選定の田圃の管理



収穫した籾殻を使ったくん炭づくり



トラクターなど農機の使い方・整備



活動② 自給作物の栽培や山菜等の採取

- ・ 地域の山野からの山菜等の採取や作物・野菜やキノコの栽培を試みる



マコモタケの無農薬栽培



無農薬での野菜栽培



キクラゲの菌床栽培



フキノトウなどの山菜採取



活動③ 廃棄物や地域の資源の循環

- ・ 生ごみを使った堆肥づくりや地域の農業残渣などの再利用



生ごみからの堆肥製造



地域での米ぬかの調達



空き家からの土壁調達



稲わら・マコモによる納豆づくり



活動④鳥獣害・災害対策

- ・ 狩猟免許を取得しての獣害対策やドローン等による災害対策への協力



集落協働での電柵設置



トレイルカメラによる罫監視



ドローンでの地すべり現場の空撮



集落の施設の除雪



活動⑤ 森林の保全・利活用

- ・ 水源となる森林の保全・管理や林産物等の有効活用方法を模索



地域の竹を使った竹細工



かんじき等を作る根曲竹の切り出し



川沿いの広葉樹の間伐

活動⑥地域の魅力の収集・発信

・地域の資源や伝統文化等について情報発信・交流イベント等を実施



移住体験イベントの開催



地域おこし協力隊マルシェへの出品



残雪ハイクで知る 初春の山ざと暮らし体験会

主催：川谷もよりの将来をみんなで考える会

雪国の暮らしは、手間のかかることもたくさんありますが、雪深い冬があるからこそ、草木が芽吹き始める春の喜びはひとおです。残雪の棚田ハイキング、米や味噌などの地元食材を楽しむ山ざとランチを通じて、初春の山ざとの暮らしを体験しませんか？

開催日 2024年3月10日(日)

会場 石谷集会所(石谷多目的経営改善施設)

〒949-3554 新潟県上越市吉川区石谷127-2

地図：<https://maps.app.goo.gl/Jn23z1XYs7V41Rms5>

スケジュール

9:00 集合
| 残雪の棚田ハイイク、雪中カフェ
11:00~
| 山ざとおにぎりランチ、移住体験トーク
13:00~14:00頃 解散

参加費

3,000円/1人 (大人用スノーシューレンタル、ランチ、保険料込み)

募集人数 最大10名 ※最小遠行2名以上

持ち物 長靴(スノーブーツ)、上下レインウェア、手袋、帽子、水筒など

- ・対象年齢中学生以上、小学生以下同伴無料
- ・震災中止。参加申込みいただいた方には、30日年までにご連絡します
- ・スノーシューレンタルは中学生以上対象。雪がない場合は、スノーシューは使いません
- ・山道は探れない場合があります
- ・宿泊先紹介ご希望の方はお知らせください

お申込み ご家族・お一人さま歓迎！

- ・ 〆切：3月5日(火)
- ・ 申込フォーム：
<https://forms.gle/Xw1jUDK8n5WDSSES9>
- ・ QRコード：



お問合せ moyorikai@joetsu.ne.jp
川谷もより地区 地域おこし協力隊
三輪芳和：090-1666-2842

移住体験イベントの企画・募集

1年間を振り返って

感想・教訓

活動①米の生産と棚田の維持管理

- ・育苗から収穫までを無農薬の伝統的な手法により実施

活動②自給作物の栽培や山菜等の採取

- ・マコモタケを増産・師匠である生産者の顧客を引き継ぐことに

活動③廃棄物や地域の資源の循環

- ・発酵堆肥を作成・一部を自宅の畑に施用、さらなる改良が必要

活動④鳥獣害・災害対策

- ・管理する水田にイノシシの被害、集落協働で電柵を敷設

活動⑤森林の保全・利活用

- ・チェーンソー等で地域の樹木の間伐・薪づくり

活動⑥地域の魅力の収集・発信

- ・移住体験イベントを企画・開催
- ・地域おこし協力隊マルシェへの出品、全国サミットへの出展支援

令和6年度の活動内容

活動の予定・目標

活動①伝統的手法による米の生産と棚田の維持管理

- ・集落の方の水田を引き継ぎ、農機も一部活用した生産体制の樹立

活動②自給作物の栽培や山菜等の採取

- ・耕作放棄地を使ったマコモタケ等安定生産や山菜・キノコ等採取

活動③廃棄物や地域の資源の循環

- ・廃棄物の実態把握、生ごみ等を再利用した完熟堆肥を実験を継続

活動④鳥獣害・災害対策

- ・獣害・災害被害状況の把握・電柵等による防除・罾猟の強化

活動⑤森林の保全・利活用

- ・森林の実態把握・間伐・整備、炭づくり・竹細工等による有効活用

活動⑥地域の魅力の発信・情報共有、都市や他地域との交流促進

- ・環境保全と両立した農業・地域資源活用イベントの企画・開催
- ・田舎体験受入・体験イベント等を通じて、都市との交流を促進