

# 川俣町と近畿大学

# 連携・協働のあゆみ

## 川俣町と近畿大学

### これまでの歩み

今月の特集では、川俣町と近畿大学のこれまでの連携・協働の歩みを振り返るとともに、次世代へとつながる持続可能な取り組みについて紹介します。

川俣町と近畿大学は東日本大震災後の復興支援地域創生の推進を目的に14年余りにわたって連携・協働に取り組んできました。震災直後、原子力災害に見舞われた川俣町に、原子力研究所を有する近畿大学が支援を申し出てくださったことがきっかけです。平成29年3月に締結した包括連携協

定により、この取り組みは

放射能による健康・心身ケ

アのみならず、除染研究、

農産業の振興、地域コミュ

ニティの醸成、将来を担う

復興人材の育成など多岐に

わたっております。

今後につきましても、さ

らに連携を深め、協働し

て事業に取り組んでま

いります。



食



観光



集落復興・  
コミュニティ

10月 川俣町農業者、食品業者と交流

7月 川俣シャモレシピコンテストを開催

11月 「川俣シャモ・すき焼きセット」を発売開始

3月 「アンスリウムクッキー」発売開始

11月 かわまたジェラート「ブルーベリーミックス」発売開始

8月 かわまたジェラート「川俣シャモになる卵のカスタード」発売開始

8月 かわまたジェラート「完熟いちご」発売開始

10月 かわまたバーガー「シャモメンチ」発売開始

3月 かわまたバーガー「シャモ親子テリヤキ」発売開始

7月 かわまたジェラート「純米大吟醸スパークリング香泡天田の酒粕」発売開始

7月 かわまたジェラート「ニホンミツバチのハチミツ」発売開始

11月 「アンスリウムメレンゲ」発売開始



1月 かわまたジェラート「べにはるかの焼き芋」発売開始

2月 川俣町役場にて「古閑裕而×川俣町×近畿大学 PR 展」を開催

12月 観光コンテンツ開発に係る現地調査を実施

5月 観光コンテンツ開発（キムジャン文化を日本で再現）

12月 「ジャパンコーヒーフェスティバル in 川俣町 2023」開催

4月 駒ザクラ休憩所でコーヒーイベントを開催

11月 「ジャパンコーヒーフェスティバル in 川俣町 2024」開催

11月 「kawamata coffee festival 2025」開催



10月 「川俣ぐるぐるポイントラリー・サイクルロゲイニング大会」開催

11月 「川俣サイクルロゲイニング大会 2023」開催

8月 福田地区において盆踊りの運営支援及び地区懇談会を実施

11月 「川俣サイクル&ウォーキングロゲイニング大会 2024」開催

9月 「川俣サイクル&ウォーキングロゲイニング大会 2025」開催



2011

- 4月 近畿大学原子力研究所が訪問
- 6月 震災復興アドバイザーを委嘱
- 11月 ガラスバッジによる放射線被ばく管理を開始

2012

- 11月 東日本大震災復興支援室を設置

2013

- 5月 ”オール近大”川俣町復興支援プロジェクトが本格始動

2014

2015

2016



2017

- 5月 包括連携協定を締結

2018

- 6月 「大学等の復興知を活用した福島イノベーション・コースト構想促進事業」に採択

2019

- 7月 復興支援活動の功績が評価され、復興大臣から感謝状贈呈

2020



2021

- 6月 「大学等の「復興知」を活用した人材育成基盤構築事業」に採択

2022

2023

- 8月 コラッセふくしまにおいて「川俣町×近畿大学復興連携フェスタ」を開催

2024



2025

2026

- 2月 川俣町と近畿大学との連携・協働による震災復興フォーラム開催

原子力・除染・  
リスクコミュニケーション



成果報告書を窓口にて配布しています。  
 < 14年間のあゆみを記した成果報告書をお配りしています。興味のある方は政策推進課までお問い合わせください。

- 12月 積算線量計測定結果の説明と個別相談を実施

- 11月 出張科学実験（サイエンスショー）を実施



SDGs

- 3月 「ポリエステル媒地を用いた栽培法」成果報告会を開催
- 8月 復興の花「かわまたアンズリウム」を初出荷

- 3月 アンズリウム PR キャラクター「スリンちゃん」をお披露目

- 12月 アンズリウム栽培から SDGs を考えるクリスマスアレンジメントワークショップを開催

- 12月 川俣高校にてオンラインゼミを開催（「福島・川俣町からコロナ禍における SDGs ものづくりを考える」）

- 1月 SDGs 授業（オンライン）を実施



- 8月 SDGs 体験ワークショップ開催
- 11月 川俣中学校にて SDGs 探究学習用教材を活用した授業を実施

- 2月 「ごみ減量化ワークショップ」を開催
- 11月 SDGs を核とした「論理的に考える授業」を開催

- 1月 観光農園をモニター体験
- 8月 農業インターンシップを試行
- 11月 「かわまたシルクとアンズリウム染め renmen VOL1」を開催

- 8月 農業インターンシップを本格実施
- 11月 「かわまたシルクとアンズリウム染め renmen VOL2」を開催

- 8月 農業インターンシップを本格実施
- 11月 「かわまたシルクとアンズリウム染め renmen VOL3」を開催

- 7月 SDGs に関する社会課題について考える授業を開催

- 11月 「かわまたシルクとアンズリウム染め renmen VOL4」を開催

