

# 事業概要 【クマ等鳥獣被害対策DX事業】

自治体名	新潟県	人口	2,095,497人	事業費	2,200千円					
事業概要	クマをはじめとした鳥獣被害から県民の安全や財産を守るため、市町村によるデジタル機器を活用した緩衝地帯の整備・監視体制を構築する取組の支援を行う。									
具体サービス	<p>【緩衝地帯管理DX導入支援】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>デジタル機器を活用した労力と費用を抑えた効率的・効果的な緩衝地帯の整備と監視体制の構築を支援し、人間活動を優先するゾーンへのクマやイノシシ等の出没を抑制する</li> </ul>	<p style="text-align: right;">■ 本事業で実施するもの</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; padding: 5px;">調査・統計 データ</td> <td style="padding: 5px;">                 ✓クマ出没 ✓捕獲数             </td> <td style="padding: 5px;">                 ✓モニタリング調査 ✓ゾーニング             </td> </tr> </table> </div> <p style="text-align: center;">▼ 適宜取込</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 auto; width: 80%; text-align: center;">                 鳥獣被害対策プラットフォーム             </div> <p style="text-align: center;">▼ データに基づく施策の意思決定</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; padding: 5px;">県基本方針 に定める対策</td> <td style="padding: 5px;">                 ✓電気柵・集落診断 ✓捕獲  <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">                     ✓緩衝地帯管理                 </div> </td> </tr> </table> </div> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">野生鳥獣による人身被害等の低減</p>				調査・統計 データ	✓クマ出没 ✓捕獲数	✓モニタリング調査 ✓ゾーニング	県基本方針 に定める対策	✓電気柵・集落診断 ✓捕獲 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">                     ✓緩衝地帯管理                 </div>
調査・統計 データ	✓クマ出没 ✓捕獲数	✓モニタリング調査 ✓ゾーニング								
県基本方針 に定める対策	✓電気柵・集落診断 ✓捕獲 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">                     ✓緩衝地帯管理                 </div>									
主なKPI	<p>【アウトプット指標（活動指標）】</p> <p>①クマ検知AIカメラ等によるクマの出没検知回数</p>	<p>【アウトカム指標（成果指標）】</p> <p>①緩衝地帯DX導入支援事業実施市町村におけるクマによる人身被害者数</p>								