

## 令和 3 年度（2021 年度） 斜里町・羅臼町のヒグマ目撃・対応状況

## 1. 令和 3 年度（2021 年度）(クマ年度) のヒグマ目撃件数など

令和 3 年（2021 年）3 月 1 日～同 2 月 28 日分

	斜里町	羅臼町	合計
目撃件数	991 (825) 件	217 (183) 件	1208 (1008) 件
対応件数	703 (616) 件	535 (285) 件	1238 (901) 件
有害捕獲頭数	17 (6) 頭	14 (5) 頭	31 (11) 頭

( )内は前年度通期（令和 2 年(2020 年)3 月 1 日～令和 3 年(2021 年)2 月 28 日）の数字。  
上記の「対応件数」には、住宅地・番屋密集地防衛用の電気柵の維持管理作業（斜里 149 件、羅臼 188 件）を含む。

## 2. 令和 3 年度（2021 年度）のトピック

## &lt;斜里町&gt;

地域企業と協同でウトロ市街地周縁部の草刈りを実施（2 年目）

ウトロ市街地への侵入は計 7 回(6/13, 6/18, 11/1, 11/4, 11/5, 11/13, 12/23)。  
侵入した個体の捕殺は計 5 頭。

国立公園内でのクマ渋滞・ヒグマへの接近が多発(10/1-3 のバスデイズ期間以外)

春からの農業被害発生が常態化(細いビート、芝のような秋まき小麦)



写真 1. ビニール袋を口にくわえた満 1 歳の子グマ（2020 年 5 月撮影；R2 年度資料にも掲載）。  
このヒグマは 1 年後の今年 6/18，親離れ後に予想どおりウトロ市街地に侵入して捕殺となった。



図 1. ウトロ市街地を防衛する電気柵の配置図  
(地理院タイル使用). 海岸、国道沿い、ペレケ川  
上流の川の中が弱点(ヒグマの侵入経路).

< 羅臼町 >

町内会と協同で草刈りを実施(2年目)

連続犬食いグマによる被害が2年ぶりに発生(6/27 海岸町)

化石浜南端(ウナキベツ)でヒグマがシカ死体を採食  
トレッカー向け注意喚起看板を相泊に設置(7/21)

親子グマが海岸沿いに羅臼漁港へ侵入(10/14)、翌朝中学校付近の林内で捕殺

11~12月、干し魚を目当てにした複数のヒグマが住宅街を徘徊、倉庫侵入連続発生、計3頭を捕殺(うち1頭は2012年9月以来の警職法適用の発砲)



写真 2. 連続犬食いグマが一時誘引されていたトドの漂着死体(7/22 礼文町).



写真 3. 住宅街に残されたヒグマの足跡（11/30 岬町）

【知床のヒグマに関する普及啓発・情報発信サイト】



知床のひぐま  
(HP)



BearSafetyShiretoko  
(Facebook)



Bear Safety Shiretoko  
(Twitter)



bear\_safety  
shiretoko  
(Instagram)