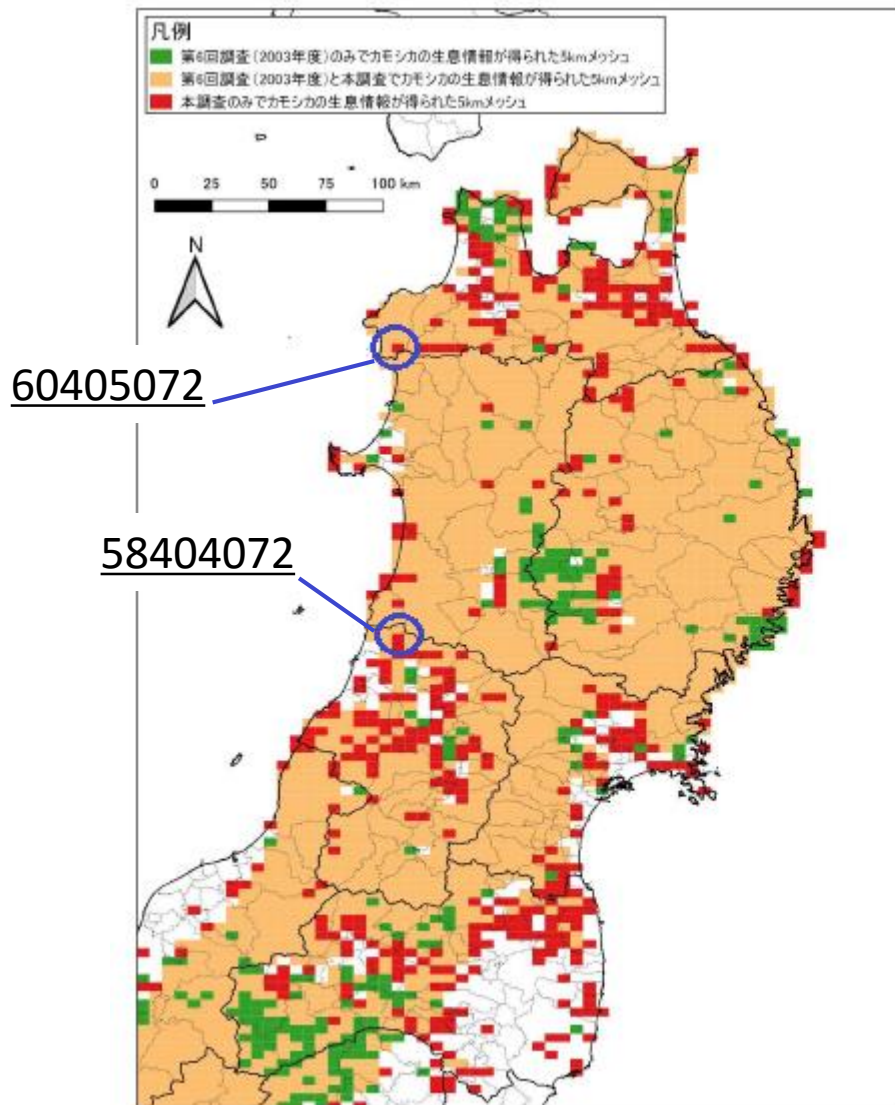
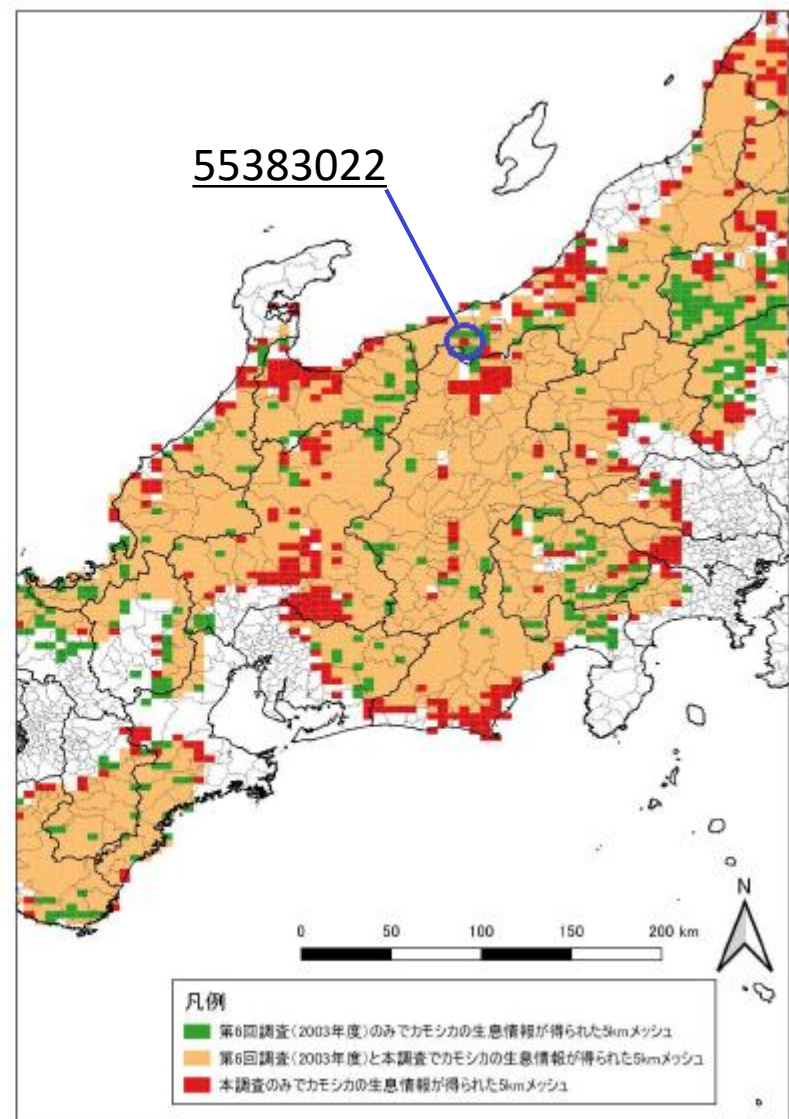


平成30年度（2018年度）中大型哺乳類分布調査 調査報告書 クマ類（ヒグマ・ツキノワグマ）・カモシカ 正誤表

ページ	該当箇所	誤	正
21	図3-1-2	空白のメッシュ「55383022」「58404072」「60405072」	「55383022」「58404072」「60405072」をカモシカの生息情報が得られた5kmメッシュとして表示
32	表3-1-3	全国の今回調査でカモシカの生息情報が得られたメッシュ数（ <u>5,387</u> ）、増減（ <u>377</u> ）	全国の今回調査でカモシカの生息情報が得られたメッシュ数（ <u>5,385</u> ）、増減（ <u>375</u> ）
		関東ブロックの今回調査でカモシカの生息情報が得られたメッシュ数（ <u>428</u> ）、増減（ <u>16</u> ）、増減率（ <u>103.9%</u> ）	関東ブロックの今回調査でカモシカの生息情報が得られたメッシュ数（ <u>427</u> ）、増減（ <u>15</u> ）、増減率（ <u>103.6%</u> ）
		中部ブロックの今回調査でカモシカの生息情報が得られたメッシュ数（ <u>2,188</u> ）、増減（ <u>88</u> ）、増減率（ <u>104.2%</u> ）	中部ブロックの今回調査でカモシカの生息情報が得られたメッシュ数（ <u>2,186</u> ）、増減（ <u>86</u> ）、増減率（ <u>104.1%</u> ）
32	本文 ③カモシカ 2段落1～5 行目	生息情報が得られたメッシュは、全国で第6回調査5,010メッシュから、 <u>5,387</u> メッシュに増加し（ <u>377</u> メッシュ、7.5%増加）、全国メッシュ数に占める割合は、29.4%から31.6%と上昇し、3割を超えた。メッシュ数に対しカモシカ生息情報が得られたメッシュ数の割合が高い地方は、東北地方で79.0%と最も高く、ついで中部地方（68.3%）、関東地方（ <u>28.8%</u> ）の順となり、東北・中部地方に分布の中心がある形となっている。	生息情報が得られたメッシュは、全国で第6回調査5,010メッシュから、 <u>5,385</u> メッシュに増加し（ <u>375</u> メッシュ、7.5%増加）、全国メッシュ数に占める割合は、29.4%から31.6%と上昇し、3割を超えた。メッシュ数に対しカモシカ生息情報が得られたメッシュ数の割合が高い地方は、東北地方で79.0%と最も高く、ついで中部地方（68.3%）、関東地方（ <u>28.7%</u> ）の順となり、東北・中部地方に分布の中心がある形となっている。
33	表3-1-4	カモシカの生息情報が得られたメッシュ数の本調査結果のうち、全国集計値（ <u>5,387</u> ）、増減（ <u>377</u> ）	カモシカの生息情報が得られたメッシュ数の本調査結果のうち、全国集計値（ <u>5,385</u> ）、増減（ <u>375</u> ）
		カモシカの生息情報が得られたメッシュ数の本調査結果のうち、14神奈川県集計値（ <u>34</u> ）、割合（ <u>25.2%</u> ）、増減（ <u>2</u> ）、増減率（ <u>106.3%</u> ）	カモシカの生息情報が得られたメッシュ数の本調査結果のうち、14神奈川県集計値（ <u>33</u> ）、割合（ <u>24.4%</u> ）、増減（ <u>1</u> ）、増減率（ <u>103.1%</u> ）
		カモシカの生息情報が得られたメッシュ数の本調査結果のうち、15新潟県集計値（ <u>407</u> ）、割合（ <u>64.8%</u> ）、増減（ <u>16</u> ）、増減率（ <u>104.1%</u> ）	カモシカの生息情報が得られたメッシュ数の本調査結果のうち、15新潟県集計値（ <u>406</u> ）、割合（ <u>64.6%</u> ）、増減（ <u>15</u> ）、増減率（ <u>103.8%</u> ）
		カモシカの生息情報が得られたメッシュ数の本調査結果のうち、19山梨県集計値（ <u>168</u> ）、割合（ <u>77.1%</u> ）、増減（ <u>-25</u> ）、増減率（ <u>87.0%</u> ）	カモシカの生息情報が得られたメッシュ数の本調査結果のうち、19山梨県集計値（ <u>167</u> ）、割合（ <u>76.6%</u> ）、増減（ <u>-26</u> ）、増減率（ <u>86.5%</u> ）
35	図3-1-9	空白のメッシュ「55383022」「58404072」「60405072」	「55383022」「58404072」「60405072」は本調査のみでカモシカの生息情報が得られた5kmメッシュとして表示
36	図3-1-10	空白のメッシュ「55383022」「58404072」「60405072」	「55383022」「58404072」「60405072」は本調査のみでカモシカの生息情報が得られた5kmメッシュとして表示
38	図3-1-12	空白のメッシュ「55383022」「58404072」「60405072」	「55383022」「58404072」「60405072」は本調査のみでカモシカの生息情報が得られた5kmメッシュとして表示



P36



P38

空白となっていた「55383022」「58404072」「60405072」をカモシカの生息情報が得られた5kmメッシュとして表示