

正誤表（平成 31 年度 南アルプス動植物環境調査 結果報告書）

【本文】

訂正前		訂正後	
頁	誤	頁	正
8	<p>3-4 両生類（サンショウウオ類の生息状況の把握）</p> <p>(2) 生息状況</p> <p>環境 DNA 分析を調査地区周辺の小溪流で実施した結果、ハコネサンショウウオの DNA を 1 箇所検知した。また、底生動物調査時に小溪流 1 箇所では本種の幼生を捕獲した。</p>	8	<p>3-4 両生類（サンショウウオ類の生息状況の把握）</p> <p>(2) 生息状況</p> <p>環境 DNA 分析を調査地区周辺の小溪流で実施した結果、ハコネサンショウウオの DNA を 1 箇所検知した。また、底生動物調査時に小溪流 1 箇所では <u>ヒガシヒダサンショウウオ</u> の幼生を捕獲した。</p>
8	<p><u>なお、ヒガシヒダサンショウウオはリニア調査及び過年度調査で確認されているが、平成 30 年度調査以降は確認されていない。これは、平成 30 年度以降から、ハコネサンショウウオの生息記録のある沢を対象に調査を実施しており、ヒガシヒダサンショウウオが生息しているとされる沢付近での調査をしていないためと考えられる。</u></p>	8	削除
10	<p>4 考察</p> <p>本年度現地調査では、<u>12</u> 種の指標種・重要種を確認した。その分類群ごとの確認種数を、表 4-1 に示す。</p>	10	<p>4 考察</p> <p>本年度現地調査では、<u>13</u> 種の指標種・重要種を確認した。その分類群ごとの確認種数を、表 4-1 に示す。</p>

【図表】

誤	8 頁	<p style="text-align: center;">表 3-4 調査対象種及び確認した指標種</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">科名</th> <th rowspan="2">種名</th> <th colspan="3">重要種選定基準^{注1)}</th> <th colspan="7">確認状況</th> </tr> <tr> <th>①</th> <th>②</th> <th>③</th> <th>リニア</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> <th>H31</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">サンショウウオ</td> <td>ヒガシヒダサンショウウオ</td> <td>NT</td> <td>VU</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>アカイシサンショウウオ</td> <td>EN</td> <td>CR</td> <td>●</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ハコネサンショウウオ</td> <td>-</td> <td>VU</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>1 科</td> <td>3 種</td> <td>2種</td> <td>3種</td> <td>3種</td> <td>2種</td> <td>2種</td> <td>2種</td> <td>2種</td> <td>1種</td> <td>1種</td> <td>1種</td> </tr> </tbody> </table> <p>凡例 確認状況 ○：確認種 -：確認なし □：本年度調査で確認した調査対象種 注1)重要な種の選定基準は以下のとおりである。 ①「環境省レッドリスト2019」(平成31年、環境省) EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、NT：準絶滅危惧、DD：情報不足、LP：絶滅のおそれのある地域個体群 ②「まもりたい静岡県の野生生物2019—静岡県レッドデータブック—<動物編>」(平成31年、静岡県) EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、NT：準絶滅危惧、DD：情報不足、LP：絶滅のおそれのある地域個体群、 N-I：要注目種(現状不明)、N-II：要注目種(分布上注目種等)、N-III：要注目種(部会注目種) ③「平成26年度環都委第7号 南アルプス登録申請地域内環境調査業務」により、重点的に調査を行う種として記載のある種</p>	科名	種名	重要種選定基準 ^{注1)}			確認状況							①	②	③	リニア	H26	H27	H28	H29	H30	H31	サンショウウオ	ヒガシヒダサンショウウオ	NT	VU	●	○	○	○	○	○	-	-	アカイシサンショウウオ	EN	CR	●	-	-	-	-	-	-	-	ハコネサンショウウオ	-	VU	●	○	○	○	○	-	○	○	1 科	3 種	2種	3種	3種	2種	2種	2種	2種	1種	1種	1種
科名	種名	重要種選定基準 ^{注1)}			確認状況																																																																	
		①	②	③	リニア	H26	H27	H28	H29	H30	H31																																																											
サンショウウオ	ヒガシヒダサンショウウオ	NT	VU	●	○	○	○	○	○	-	-																																																											
	アカイシサンショウウオ	EN	CR	●	-	-	-	-	-	-	-																																																											
	ハコネサンショウウオ	-	VU	●	○	○	○	○	-	○	○																																																											
1 科	3 種	2種	3種	3種	2種	2種	2種	2種	1種	1種	1種																																																											
正	8 頁	<p style="text-align: center;">表 3-4 調査対象種及び確認した指標種</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">科名</th> <th rowspan="2">種名</th> <th colspan="3">重要種選定基準^{注1)}</th> <th colspan="7">確認状況</th> </tr> <tr> <th>①</th> <th>②</th> <th>③</th> <th>リニア</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> <th>H31</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">サンショウウオ</td> <td>ヒガシヒダサンショウウオ</td> <td>NT*</td> <td>VU</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>-</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>アカイシサンショウウオ</td> <td>EN</td> <td>CR</td> <td>●</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ハコネサンショウウオ</td> <td>-</td> <td>VU</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>1 科</td> <td>3 種</td> <td>2種</td> <td>3種</td> <td>3種</td> <td>2種</td> <td>2種</td> <td>2種</td> <td>2種</td> <td>1種</td> <td>1種</td> <td>2種</td> </tr> </tbody> </table> <p>凡例 確認状況 ○：確認種 -：確認なし □：本年度調査で確認した調査対象種 注1)重要な種の選定基準は以下のとおりである。 ①「環境省レッドリスト2019」(平成31年、環境省) EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、NT：準絶滅危惧、DD：情報不足、LP：絶滅のおそれのある地域個体群 *「環境省レッドリスト2019」では、「ヒガシヒダサンショウウオ」については評価されていないため、「ヒダサンショウウオ」のカテゴリーを示す。 ②「まもりたい静岡県の野生生物2019—静岡県レッドデータブック—<動物編>」(平成31年、静岡県) EX：絶滅、EW：野生絶滅、CR：絶滅危惧ⅠA類、EN：絶滅危惧ⅠB類、VU：絶滅危惧Ⅱ類、NT：準絶滅危惧、DD：情報不足、LP：絶滅のおそれのある地域個体群、 N-I：要注目種(現状不明)、N-II：要注目種(分布上注目種等)、N-III：要注目種(部会注目種) ③「平成26年度環都委第7号 南アルプス登録申請地域内環境調査業務」により、重点的に調査を行う種として記載のある種</p>	科名	種名	重要種選定基準 ^{注1)}			確認状況							①	②	③	リニア	H26	H27	H28	H29	H30	H31	サンショウウオ	ヒガシヒダサンショウウオ	NT*	VU	●	○	○	○	○	○	-	○	アカイシサンショウウオ	EN	CR	●	-	-	-	-	-	-	-	ハコネサンショウウオ	-	VU	●	○	○	○	○	-	○	○	1 科	3 種	2種	3種	3種	2種	2種	2種	2種	1種	1種	2種
科名	種名	重要種選定基準 ^{注1)}			確認状況																																																																	
		①	②	③	リニア	H26	H27	H28	H29	H30	H31																																																											
サンショウウオ	ヒガシヒダサンショウウオ	NT*	VU	●	○	○	○	○	○	-	○																																																											
	アカイシサンショウウオ	EN	CR	●	-	-	-	-	-	-	-																																																											
	ハコネサンショウウオ	-	VU	●	○	○	○	○	-	○	○																																																											
1 科	3 種	2種	3種	3種	2種	2種	2種	2種	1種	1種	2種																																																											

誤

10 頁

表 4 - 1 指標種・重要種の確認状況

分類群	平成 31 年度確認した			
	指標種・重要種	リニア調査 確認なし	H26～H30 調査 確認なし	新規確認
植物（モニタリング）	7			
哺乳類	2	-	-	-
鳥類	2	-	-	-
両生類	<u>1</u>	-	-	-
底生動物	0	-	-	-
計	<u>12 種</u>	0 種	0 種	0 種

正

10 頁

表 4 - 1 指標種・重要種の確認状況

分類群	平成 31 年度確認した			
	指標種・重要種	リニア調査 確認なし	H26～H30 調査 確認なし	新規確認
植物（モニタリング）	7			
哺乳類	2	-	-	-
鳥類	2	-	-	-
両生類	<u>2</u>	-	-	-
底生動物	0	-	-	-
計	<u>13 種</u>	0 種	0 種	0 種

誤

11 頁



ハコネサンショウウオ (県 VU) 幼生

正

11 頁



ヒガシヒダサンショウウオ (県 VU、環境省 NT) 幼生