資料番号	ページ	修正箇所	委員会時	修正後
資料2	65	①植物-種子植物・シダ植物(植物相) 2段落目	○重要な種は245種を確認し、このうち調査地域ではエビガラシダ、クマガワイノモトソウ、オオイタチシダ、ノキシノブ等の177種を確認した。	○重要な種は245種を確認し、このうち調査地域ではクマガワイノモトソウ、ナツエビネ、シロバナハンショウヅル、カワヂシャ、クマノダケ等の177種を確認した。
	86	④植物-蘚苔類 現地で確認された重要な種 2段落目	○重要な種は、ホウライスギゴケ、フロウソウ、キョスミイトゴケ、ツガゴケ、キノクニキスタゴケ、カビゴケ等の27種を確認し、全てを調査地域で確認した。	○重要な種は、タカサゴハイヒモゴケ、セイナンヒラゴケ、キブリハネゴケ、キャラハゴケモドキ、コウライイチイゴケ、カビゴケ等の27種を確認し、全てを調査地域で確認した。
	109,110	③生態系 - 典型性 (陸域) 主な確認種の分類群	植生	植物
	117	④生態系-典型性(河川域) - 生物群集の状況 渓流的な川の概要	鳥類:メジロ、ヒヨドリ、エナガ、カワガラス、キセキレイ等 陸上昆虫類:エダナナフシ、エサキモンキツ ノカメムシ、ミヤマカワトンボ等	鳥類:ヤマセミ、ヒヨドリ、エナガ、メジロ、 カワガラス、キセキレイ等 陸上昆虫類:キュウシュウヒゲボソゾウムシ 等
	118	④生態系-典型性(河川域) - 生物群集の状況 山地を流れる川の概要	鳥類:オシドリ、ヒヨドリ、エナガ、カワガラス等陸上昆虫類:エダナナフシ、エサキモンキツノカメムシ、ミヤマカワトンボ等	鳥類:オシドリ、カワセミ、ヤマセミ、ヒョドリ、エナガ、カワガラス、キセキレイ等 陸上昆虫類:クロモンフトメイガ、イクビモ リヒラタゴミムシ、キアシミズギワコメツキ 等
	119	④生態系-典型性(河川域) - 生物群集の状況 山麓を流れる川の概要	鳥類:アオサギ、ヒヨドリ、ムクドリ、スズメ等 陸上昆虫類:ニシキリギリス、ヒメウラナミジャノメ、オオハサミムシ、ヤマトスナハキバチ本土亜種等	鳥類:アオサギ、ヤマセミ、カワセミ、ヒョドリ、ムクドリ、カワガラス、スズメ、セグロセキレイ等 陸上昆虫類:イネマダラヨコバイ、カワチゴミムシ、ヨモギハムシ等
	120	④生態系-典型性(河川域) - 生物群集の状況 盆地を流れる川の概要	鳥類:アオサギ、ダイサギ、マガモ、カワウ、カワラヒワ等 陸上昆虫類:ニシキリギリス、ヒメウラナミジャノメ、オオハサミムシ、ヤマトスナハキバチ本土亜種等	鳥類:アオサギ、ダイサギ、オシドリ、カワセミ、ヤマセミ、ヒヨドリ、エナガ、カワガラス、キセキレイ等 陸上昆虫類:ニシキリギリス、アオゴミムシ、アイヌハンミョウ等
	121	④生態系-典型性(河川域) - 生物群集の状況 止水域の概要	鳥類:エナガ、ヒヨドリ、カワガラス、キセキレイ等 陸上昆虫類:ニシキリギリス、ヒメウラナミジャノメ、オオハサミムシ、ヤマトスナハキバチ本土亜種等	鳥類:ヤマセミ、カワセミ、ヒヨドリ、エナガ、カワガラス、キセキレイ等 陸上昆虫類:キリバエダシャク、ヤノナミガタチビタマムシ、ミヤマカミキリ等