




平成28年度の一般国道444号佐賀福富道路「環境モニタリング・レポート」に
係る関係課の意見等及び事業者見解

平成30年

関係課の意見等及び事業者見解

No.	頁・行	意見等	事業者見解
佐賀県民環境部環境課	3-9の4行目、及び表3-3-2	「地下水の流動阻害は生じていない」とありますが、どの程度の流速となれば流動阻害が生じたと判断するのでしょうか。	地下水流動方向等の調査結果より、広域的に地下水の流況に変化が生じた場合に、流動阻害が生じた可能性があるかと想定します。 その場合には、専門家の助言を受け、必要に応じて詳細な調査等を検討・実施し、それらの結果を踏まえて、事業による流動阻害の可能性を判断します。
	資料編 - 23	製本前の事前質問でも出しておりましたが、No.1 ニッポンバラタナゴの佐賀県の指定状況を「絶滅危惧類種」に修正。No.3 カワバタモロコの佐賀県の指定状況を「絶滅危惧類種」に修正。が反映されていません。今後の報告書作成の際は、誤りの無いようにしてください。	ご指示の通り修正します。

動物・生態系（魚類・貝類）調査 写真票

<p>No. 1 写真標題：確認種 バラタナゴ属</p> <p>確認地点</p> <p>説明 環境省：絶滅危惧ⅠA類※ 佐賀県：絶滅危惧Ⅰ類※ ※ ニホシハナガゴの場合</p> <p>撮影年月日 平成28年10月21日</p>	
<p>No. 2 写真標題：確認種 タナゴ亜科（幼魚）</p> <p>確認地点</p> <p>説明</p> <p>撮影年月日 平成28年10月21日</p>	
<p>No. 3 写真標題：確認種 カワバタモロコ</p> <p>確認地点</p> <p>説明 環境省：絶滅危惧ⅠB類 佐賀県：絶滅危惧Ⅰ類</p> <p>撮影年月日 平成28年10月21日</p>	

動物・生態系（魚類・貝類）調査 写真票

<p>No. 1 写真標題：確認種 バラタナゴ属</p> <p>確認地点</p> <p>説明 環境省：絶滅危惧ⅠA類※ 佐賀県：絶滅危惧Ⅰ類種※ ※ ニホシハナガゴの場合</p> <p>撮影年月日 平成28年10月21日</p>	
<p>No. 2 写真標題：確認種 タナゴ亜科（幼魚）</p> <p>確認地点</p> <p>説明</p> <p>撮影年月日 平成28年10月21日</p>	
<p>No. 3 写真標題：確認種 カワバタモロコ</p> <p>確認地点</p> <p>説明 環境省：絶滅危惧ⅠB類 佐賀県：絶滅危惧Ⅰ類種</p> <p>撮影年月日 平成28年10月21日</p>	