

令和4年度第3回宮城県環境審議会水質専門委員会議 資料訂正一覧

令和4年度第3回宮城県環境審議会水質専門委員会議次第

旧	新
(新規)	資料6 釜房ダム貯水池湖沼水質保全計画（第7期）策定スケジュール 参考資料 1-1 釜房ダム貯水池湖沼水質保全計画（第7期）の最終案骨子訂正一覧
参考資料 1 釜房ダム貯水池湖沼水質保全計画（第7期）最終案（見え消し版）	参考資料 1-2 釜房ダム貯水池湖沼水質保全計画（第7期）最終案（見え消し版）
—	事務局の出席者を追加

資料 2-3 「釜房ダム貯水池湖沼水質保全計画（第7期）中間案」に対する意見提出手続（パブリックコメント）の結果と御意見・御提言に対する宮城県の考え方

旧	新
計画案では、国土交通省等において年1回程度湖畔の清掃活動を行うほか、川崎町環境美化指導員が町内をパトロールにより不法投棄の防止に努めることとしております。	計画案では、国土交通省等において年1回程度湖畔の清掃活動を行うほか、川崎町環境美化指導員が町内をパトロールにより不法投棄の防止に努めることとしております。

資料 5 令和4年度第2回宮城県環境審議会水質専門委員会議における御意見への対応

旧	新
No.4 「意見」2段落目 達成の可能性について、様々議論した上で、目標値を見直す必要もあるという結果に至っていると思う。第6期の評価で、目標値が達成できなかった理由を、今までと同じようなレベルでまとめておくと、 こ 頑張れば目標値が達成できるようにも見える。	No.4 「意見」2段落目 達成の可能性について、様々議論した上で、目標値を見直す必要もあるという結果に至っていると思う。第6期の評価で、目標値が達成できなかった理由を、今までと同じようなレベルでまとめておくと、 <u>こ</u> 頑張れば目標値が達成できるようにも見える。

参考資料 1-2 釜房ダム貯水池湖沼水質保全計画（第7期）最終案（見え消し版）

旧	新
P23 中央 (新規)	P23 中央 なお、川崎町内の森林は国有林が8,865.96ha(41.3%)、民有林のうち県有林が662.65ha(3.1%)、町有林が1,823.11ha(8.5%)及び私有林が10,130.08ha(47.2%)となっており、私有林が比較的多く、所有者一人一人が大事な資源としての森林を守っていこう、育てていこうという意識を持つことが重要です。

<p>P49 「ま」</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>ng/L (ナノグラムパーリットル)</u> <p>水質の濃度の単位で、水1リットル中に溶解または浮遊している物質を <u>ng (ナノグラム：十億分の1g)</u> で示したものを。</p>	<p>P49 「ま」</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>mg/L (ミリグラムパーリットル)</u> <p>水質の濃度の単位で、水1リットル中に溶解または浮遊している物質を <u>mg (ミリグラム：千分の1g)</u> で示したものを。<u>水質の濃度の単位としてもっともよく使われる。</u></p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

追加資料

- 資料6 釜房ダム貯水池湖沼水質保全計画（第7期）策定スケジュール
- 参考資料1-1 釜房ダム貯水池湖沼水質保全計画（第7期）の最終案骨子訂正一覧
- 最終案見え消し版(P23-24)の差し替え分 1枚
- 釜房ダム貯水池湖沼水質保全計画進行管理の新たな仕組み（案）
- 第6期評価結果(P29-32)3. 排出負荷量の経年変化の差し替え分 2枚