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	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)	(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	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	度湖畔の清掃活動を行うほか,川崎町環境美化
指導員 <u>が</u> 町内 <u>を</u> パトロールにより不法投棄の	指導員 <u>の</u> 町内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。	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	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、ここ頑張れば目標値が達成できるようにも見える。	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、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)

IΒ	新
P23 中央	P23 中央
(新規)	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。

P49 「ま」

・ng/L (ナノグラムパーリットル)

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 ng (ナノグラム: 十億分の 1g) で示したもの。

P49 「ま」

・mg/L (ミリグラムパーリットル)

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mg (ミリグラム:千分の1g)で示したもの。水質の濃度の単位としてもっともよく使われる。

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