

琵琶湖部会中間とりまとめに対する再質問事項 020628

質問番号	質問内容
(16) ・農業用水の 利用量の削減	・中村委員のプレゼンを希望します（時間があれば）
(17) ・水源涵養機 能の劣化	・各委員で考え方、意見に相違があるように感じます。 ・委員間での議論をお願いします。
(18) ・無秩序な利 用 関連(64)	・部会としての考えは、次のとおりと認識します ゾーニングすることは、やむを得ない。 現状のゾーニング計画そのものに問題（目的・区分け・面積等）があること や、その計画を安易に変更されていることが問題。 ・さらに、今後の「新規の占用」「既存の占用」についてどのように考えたらよろし いでしょうか？（部会における共通の認識は） 例えば） 「新規の占用」（堤内でも可能）は、一切認めない。 「既存の占用」（堤内でも可能）は、年月を区切って更新しない。 その他
(24) ・住民自ら関 与し責任を負 う	・今回の整備計画策定において、例えば 利水：「普段から節水し、我慢する」計画を立てようとする場合 「どの様なことに関与」したらいいのか？ そのことにより、「どの様な場合に責任」を負うのか？ 治水：「壊滅的回避を優先、ある程度の溢水を想定する」計画を立てようとする 場合 「どの様なことに関与」したらいいのか？ そのことにより、「どの様な場合に責任」を負うのか？
(28) ・水は有限な 共有財産 関連(30) (31)(32)(41) (42)(55)(57)	・水需要管理については、委員会・部会として共通認識を持つ必要があると考えます。 ・委員会のWGでの議論を見守りながら、共通の認識を持ちたいと考えます。
(39) ・水位管理の 影響の対策	[三田村委員の回答に対して] 「水位操作を誤ると、豊富な栄養塩・・・琵琶湖は富栄養化の一途をたどる」とあり ますが、どのような水位操作を行うとこのような可能性があるとお考えでしょうか。 ご教授願います。

<p>(5 1)</p> <p>・ 総合的な水源確保の施策</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 各委員で考え方、意見に相違があるように感じます。 ・ 委員間での議論をお願いします。
<p>(5 2)</p> <p>・ 壊滅的被害の回避</p>	<p>【確認】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ これまで <ul style="list-style-type: none"> 一定規模までの降雨（流量）を堤防内で安全に流すことを目標としていた。 堤防は土で出来ているので、想定以上、以下でも堤防に弱点部があれば破堤して壊滅的被害が生じる可能性がある。 ・ これから <ul style="list-style-type: none"> いかなる降雨（流量）においても、破堤しにくい堤防を作る。 堤防内で流れる量を超えれば、堤内地へ溢水する。 破堤しないので、流速は遅い、流量は少ない、流体力は小さい <p>壊滅的被害の回避</p>
<p>(5 4)</p> <p>・ 地域に根ざした産業の促進</p>	<p>[中村委員の回答に対して]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 「受忍すべき範囲を超えた不利益が生ずる特定の主体や地域」が発生した場合、現状では「補償」という手段を取っています。 ・ 今後の整備計画においては、「河川管理者や委員会（社会）が一定の努力責務」が必要と回答を頂きましたが、「努力責務」の具体的なイメージを教えてください。
<p>(5 9)</p> <p>・ ダム・貯水池が琵琶湖に及ぼす影響</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 各委員で考え方、意見に相違があるように感じます。 ・ 委員間での議論をお願いします。
<p>(6 1)</p> <p>・ 北湖底の環境の悪化</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 各委員の指摘されている変化（メカニズム）が起こっていて、それが全体（南湖へも）におよぶ可能性がある と河川管理者も認識します。 ・ しかし、それらの変化については定説でない と指摘をされています。 ・ さらに、それらの変化には『ダム・貯水池』が影響している可能性がある と指摘されています。 ・ 今回の質問に対する回答で、『ダム・貯水池』が影響する、「科学的データ」や「特定する情報」が無いこと も、わかりました。 ・ これから策定する「河川整備計画」には、『ダム・貯水池』が影響している可能性を「十分に配慮する必要」があると指摘されています。 ・ 調査、検討が必要な場合、その方法がよくわかりません。どういう方法があるのかイメージがあれば教えてください。

	<ul style="list-style-type: none"> ・今後、既存、新設ダムで「北湖底に対する検討」を実施する必要がある場合、現在のようにデータが不足している中で、どのような検討を行えばよいのか教えてください。
(6 6) ・川に排出される総負荷量の規制 関連(67) (69)	<ul style="list-style-type: none"> ・具体的な「総量負荷規制」のイメージがありますか？
(6 8) ・富栄養化	<ul style="list-style-type: none"> ・委員の意見が出そろっていない(口頭で回答など)ので、委員間での議論をお願いします。
(7 4) ・流域(管理)委員会	<ul style="list-style-type: none"> ・各委員で考え方、意見に相違があるように感じます。 ・委員間での議論をお願いします。