

※ 青字は素案(公表版)に関連する内容の記述がある項目

I 河川整備計画に関する意見		質問要旨	質問内容	意見提出方法
<b>① 河川整備計画全般</b>				
共通- 1	河川整備の対象期間について	整備工期を短期間にできないか。長期では効果が出ないのでは  この計画の30年後、もっと先の50年後を考えた検討をしてもいいのではないかと思うが、これに対するお答えをいただきたい	整備工期を短期間にできないか。長期では効果が出ないのでは	はがき
			この計画の30年後、もっと先の50年後を考えた検討をしてもいいのではないかと思うが、これに対するお答えをいただきたい。	会場での発言(角田市)
			対象期間は概ね30年間としていますが、今回の整備内容は10年もあれば実施できそうですが、もっと早く実施はできないのですか？	会場での投書(郡山市)
			基本的な理念・考え方には賛同します。意見で多く出た、30年という期間・スケジュールを再考できるか。(少しでも短く)。	会場での発言(伊達市)
			この計画を実施するのに総額はどれ位になりますか？	会場での投書(郡山市)
共通- 2	河川整備計画の事業費について	整備計画における事業費はどの程度を想定しているのか	整備計画における事業費はどの程度を想定しているのか	会場での発言(岩沼市)
共通- 3	河川整備計画の見直しについて	計画の見直しは具体的にどのような状態になれば行われるのか	計画の見直しは具体的にどのような状態になれば行われるのですか？	会場での投書(郡山市)
共通- 4	河川整備計画全般について	治水と環境や景観への配慮を両立させるのは難しいと思われませんが、具体的な方針はあるのか	治水と環境や景観への配慮を両立させるのは難しいと思いますが、具体的な方針はあるのですか？	会場での投書(郡山市)
共通- 5	市民や他機関との連携・協力について	生態系の改善を図るため、官民一体となった組織づくりと共同作業、監視体制の強化が必要ではないか	生態系の改善をはかるため、官民一体となった組織づくりと、共同作業、監視体制の強化が必要ではないですか。	はがき
<b>② 洪水、高潮等による災害の発生防止または軽減</b>				
治水- 2	整備箇所の優先度と上下流のバランスについて	整備計画では、上下流のバランスをとったことだが、上流域に重点を置いているということか  上流側で整備されると下流側で洪水が発生しやすくなるとよく言われている。これについて教えていただけないか	上流部の水を流す能力の達成率が低い。整備計画では、上下流のバランスをとったことだが、上流域に重点を置いているということか。	会場での発言(郡山市)
			上流側で整備されると下流側で洪水が発生しやすくなるとよく言われている。これについて教えていただけないか。	会場での発言(岩沼市)
			以前、下流側から整備していくと聞いたが、上流側から堤防整備している。下流側から堤防を作るべきではないのか。	会場での発言(伊達市)
治水- 5	堤防の質的整備について	堤防の質について、これから点検を実施して、弱いところは改善することだったが、実際に弱いところは地元公表するのか	堤防の質について、これから点検し、弱いところは改善することだったが、点検を実施して、実際に弱いところは地元公表するのか	会場での発言(郡山市)
			堤防の強化は全ての堤防で実施するのか、私の住んでいる枝野地区も対象となるのか、教えていただきたい	会場での発言(角田市)
治水- 7	地域特性に応じた治水対策について	新聞記事で、全ての堤防を築くことはできないので、田畑では堤防の整備をせず、安全に差をつけるという記事を読んだが、整備計画の中ではどうなっているのか	新聞記事で、全ての堤防を築くことはできないので、田畑では堤防の整備をしないで、安全に差をつけるという記事を読んだが、実施計画の中ではどうなっているのか。	会場での発言(郡山市)
			狭窄部等の解消策を早く行うべきではないか。	会場での投書(伊達市)
治水- 8	内水対策について	内水排水設備の充実強化を計画的に実施すべきではないか  堤防工事をする事で阿武隈川からの被害を抑えられるとのことだが、内水による被害はどうなるのか	排水機場で、内水による床下浸水、道路のかん水が起きているのに、“川”の水位が“基準値”に達していないという理由で、排水ポンプ稼働しなかった。誰のための排水機場なのか。	会場での投書(伊達市)
			内水の被害が多いのですが、内水計画と本計画の整合はとっているのですか？	会場での投書(郡山市)
			内水排水設備の充実強化を計画的に実施すべきではないか。	会場での投書(伊達市)
			61年、10年、14年で、上流の整備が進み、上昇の速度が非常に速い。16年の2月に役場で、現在の工事についての説明があった。阿武隈川が増水したときには、鯉川に逆流してしまう。そのたびに水門を閉じると、雨が降っているときは鯉川の水位が5m以上上がり、阿武隈川に流れていく。雨がやんで阿武隈川の水位が上昇すると、逆に入ってくる。ただ、これは天候次第。排水ポンプをつけないといったときの説明だと、排水ポンプ車に対応するということだったので、内水の危険ランクを調べて、内水よりも、阿武隈川の逆流をストップして内水による影響の程度を調べてほしい。	会場での発言(二本松市)
			大洪水になると農林サイドの排水機場をストップさせられたという話を聞いた。周りの住宅地を守るために機場をストップすることもありうるかと自分では理解しているが、この点についてお願いしたい。	会場での発言(角田市)
			堤防工事をする事で、阿武隈川からの抑えられるとのことだが、内水による被害はどうなるのか。また、内水を起こさないように阿武隈川に流した場合、今のままであればどうなるのか。	会場での発言(福島市)
			ポンプについては、ポンプ車の配置については、前回同様変わりがないのか。	会場での発言(二本松市)

※ 青字は素案(公表版)に関連する内容の記述がある項目

I 河川整備計画に関する意見		質問要旨	質問内容	意見提出方法
治水- 10	遊水地の整備について	今後浜尾遊水地の3倍の貯水量を持つ遊水地が計画されている様だが、1箇所にはできるのか、また、数カ所にはできるのか	今後浜尾遊水地の3倍の貯水量の遊水地が計画されている様ですが、1箇所にはできるのか、また、数カ所にはできるのかお聞きしたいと思います。	F A X
③ 河川水の適正な利用および流水の正常な機能の維持				
利水- 1	水質の保全・改善に関する目標について	阿武隈川に清流を取り戻すことを目標に取り入れてはどうか。具体的な整備の計画を策定する筈が、基本方針と同程度の内容では、今後の水質改善に対する取り組みが全く分かりませんし、本気で取り組んでいこうという姿勢が全く感じられません。具体的数値目標や指標等によるわかりやすい目標を明記して頂きたい	阿武隈川を拠点として活動をしていると、他の河川を主に活動されている方々からは「よくもあんな川で・・・」といった声を少なからず耳にしますし、宮城県南部の地域の(特に岩沼市・亶理町)にとっては「県外から流れてくる単なる放水路」との認識の人々も珍しくないようです。目頃汚いと感じているものに対して「関心を持って行政と一緒に川づくりをしましょう」と言われても受け入れ難いのが人情ではないでしょうか。そこで提案したいのが、阿武隈川に清流を取り戻すことを目標に取り入れることです。今回提示された素案に目を通し大いに疑問に感じた点があります。素案の4.2.2整備の目標(3)「水質の保全・改善」3行の文言は、平成16年1月発表の河川整備基本方針の1.河川の総合的な保全と利用に関する基本方針(2)ウ.にある河川環境の整備と保全に掲載されている「水質については・・・改善に努める。」とどう違うのでしょうか。具体的な整備の計画を策定する筈が、基本方針と同程度の内容では、今後の水質改善に対する取り組みが全く分かりませんし、本気で取り組んでいこうという姿勢が全く感じられません。	インターネット
利水- 2	水質改善に向けた流域での取り組みについて	阿武隈川はBOD、リン・窒素が高く、汚い人が入れない川になっている。環境についてどのように考えているのか	阿武隈川で遊びたい気持ちがあるが、自分の近くの所を見てみると、直接遊べる所がない。阿武隈川は汚い、BODが高い、リン・窒素が高く、人が入れない川になっているので、環境についてどのように考えているのか。 阿武隈川の水質があまりよくないというお話だったが、河川整備の中で水質が良くなることはあるのか。水質改善への取り組みはあるのか。	会場での発言(福島市) 会場での発言(郡山市)
④ 河川環境の整備と保全				
環境- 2	河川とのふれあいの場の整備について	人と川とのふれあいの場所・水辺の楽校等を増やしていく予定はあるのか	人と川とのふれあいの場の整備について58ページに載っているが、これからますます場所は増やしていく予定か。水辺の楽校等増やしていく予定はあるのか。	会場での発言(福島市)
⑤ 維持・管理				
管理- 1	河道管理(樹木伐採、堆積土砂撤去)について	平成の大改修の際は、あえて外側に堤防を作り河畔林を保全すると聞いていたが、いつから考え方が変わったのか 樹木の伐採はどのような基準で行われるのか	河川の中の樹木伐採の件について、平成の大改修の際は、あえて外側に堤防を作り河畔林を保全すると聞いていたが、いつから国交省は考え方が変わったのか。 河川敷の樹木が大きくなってくると、自然環境団体から伐採しないでほしいという意見があがってくる。樹木の伐採はどのような基準で行われるのか。	会場での発言(二本松市) 会場での発言(岩沼市)