

# 第1回木曾三川整備計画策定説明会で頂いた意見等

平成19年6月28日現在

県名	市町名	意見・要望内容	備考
愛知県	扶桑町	堤防に降った雨水が堤内地に被害（床下浸水、土砂流出など）がある。	
愛知県	愛西市	・住民の生命、財産を守る為、未完成堤防（高さ不足、断面不足等）の早期完成を ・木曾三川国定公園にも指定されており、人と河川がふれあえる河川環境の整備を	
愛知県	弥富市	本市は木曾三川流域の地形特性である、海拔ゼロメートル地帯に位置し、常に洪水・高潮の危険に晒されております。 そのため、整備計画の策定にあたっては、特に高潮対策及び漏水対策について計画的に実施されるよう策定願います。また、狭窄部となっている橋梁の計画的な架替えについても配慮願います。 今後の計画策定にあたっては、関係自治体の意見に配慮いただき、計画的かつ具体的な整備計画の策定を要望します。	
岐阜県	岐阜市	本市は地形的特徴から幾度の大きな水害を経験しており、水害に強いまちづくりのため、長良川の治水安全度の強化を重点とした基本方針及び整備計画の策定をお願いしたい。、また、長良川の鵜飼利用や自然環境にも配慮されたい。	
岐阜県	大垣市	前回、開催された“ふれあい懇談会”の意見を、今回の懇談会に反映した意見交換会にしてもらいたい。	
岐阜県	可児市	・岐阜県の可茂地域総合治水対策との統一性や協調性はありますか。 ・庄内川水系は、かなり進んでいるのでそちらも参考にしてください。	
岐阜県	海津市	治水対策の要望事項 堤防強化について 高さ不足や断面不足の堤防の整備 ・海津市南濃町太田地内の特殊堤防 ・揖斐川右岸左岸とも 漏水対策 ・長良川、揖斐川各所 耐震対策 ・揖斐川、長良川の堤防の地震時の変形等に対する調査及び対策工の推進 水位低下について ・揖斐川の河道掘削、樹木の伐採をして、水位低下を図ることはできないか。  内水対策について 排水機場設備等の更新 ・南部排水機場 ・津屋川水門 ・高須輪中排水機場 ・大江排水機場 ・津屋川排水機場	
岐阜県	中津川市	中津川市は、岐阜県内で木曾川水系の最上流に位置し、市内にも中津川をはじめ四ツ目川、付知川、落合川といった支流を抱えています。 これらの支流は急峻な地形と相まって、強雨により短時間で出水し、出水時には大量の土砂を流下する要素を含んでおり、土石流などに対する治水の必要性を大きく感じているところです。 一方で利水として、大井ダム、落合ダム、などで水力の発電利用や、飲料水として取水するなど利益も受け、上流で私たちが使った水が河川へ戻り、下流で再び利用されている水環境の保全のための努力も下水道整備と	
岐阜県	恵那市	河川法改正より10年が経過しており地域に対し、河川整備のあり方を早く示すべきと考えます。着実に河川整備基本方針及び整備計画を策定願いたい。 河川整備計画の策定において、関係市町村長の意見を聴くとなっているが、どのように行われるのでしょうか。	
岐阜県	大野町	1. ふれあい懇談会意見（貴ホームページのとおり）は河川のその流域における現状を1番よく知り理解している方々の意見であり、自治体としても住民の総意だと考えておりますので、整備計画策定時には、意見、要望等を踏まえたものとなることを望む。 2. 国土交通省と自治体が河川公園等護岸整備と協働整備できる施策を望む。 3. 重要水防箇所早期整備を行うための計画の策定を望む。	
岐阜県	御嵩町	岐阜県では昨年度「新五流域総合治水対策プラン」を策定し今後総合的な治水対策がなされようとしています。そのプランとの連携・整合性を図りたい。 新丸山ダムの早期完成を要望します。	

# 第1回木曾三川整備計画策定説明会で頂いた意見等

平成19年6月28日現在

県名	市町名	意見・要望内容	備考
三重県	木曾岬町	<p>より広くの意見を反映するに当り、流域及び地域に設置されている広域的な同盟会或いは協議会での意見聴取の機会はどのようになるのですか。</p> <p>また、沿川市町村長の意見聴取の機会はありますか。</p> <p>予てから要望しております次の事業推進と事業着手をお願いします。</p> <p>①木曾川河口部における高潮堤防補強事業の早期着手 ・未整備となっている河口部における高潮堤防補強事業の早期着手</p> <p>②木曾川河口部における河川防災ST整備計画の着手 ・高潮・地震対策に備えた防災活動拠点を孤立化する河川河口部への設置計画の策定</p> <p>③河川環境整備事業の計画策定 ・河川堤防の漏水対策をも兼ねるといわれる干潟再生事業などの河川環境整備計画の策定</p>	
長野県	木祖村	<p>景観・環境に配慮した護岸の整備</p> <p>河川公園を下流域だけでなく、上流域にも整備されたい。</p>	
愛知県	犬山市	<p>犬山市栗栖地内では今までに浸水被害が発生しており、より一層治水安全度を高めていただきたい。また、木曾川沿いは飛騨木曾川国定公園や名勝木曾川に指定され、特に自然環境に恵まれた地域である。また、当市と対岸の各務原市とで、木曾川の景観を守って行くために木曾川景観協議会を設立し、平成18年3月に木曾川景観基本計画を策定しており、景観に考慮した河川整備計画の策定をお願いしたい。</p> <p>国営木曾三川公園を上流域まで拡大し、親水施設や運動施設等の整備、それらを遊歩道、サイクリングロードでネットワーク化、さらに周辺地域の既存遊歩道等との連携を図ることにより、木曾川を中心とした人の大きなネットワークの構築を進めていただきたい。</p>	
愛知県	一宮市	<p>整備計画策定の進め方（フロー図）</p> <p>ふれあい懇談会（ステージⅡ）の会場を押さえる必要があるので、日程及び概算参加想定人数等を御教示いただきたい。</p>	
愛知県	名古屋市	<p>本市においては木曾川水系より非常に多くの水の恩恵を受けているが、都市において求められる環境配慮の流量に対しても高い関心を持っており、今後の利水のあり方についてこうした点からも情報提供が頂けるようお願いいたします。</p>	
三重県	桑名市	<p>避難警戒体制の充実のため、各地区における避難勧告等の判断基準となる水位を定め量水標を設置することを要望します。</p> <p>堤防及び樋門の耐震性能評価を行い、必要に応じて、補強・改築を計画し実施することを要望します。</p> <p>揖斐川水位が上がって樋門を閉めると内水排除が出来なくなる小河川に、内水のポンプ施設ができないところは、ポンプ車が、行ってすぐに稼働ができるような施設等、ポンプ車を有効に使えるような仕組みを要望します。</p> <p>高水敷の有効利用として、サイクリング道路、遊歩道等の整備計画を取り入れてください。</p>	