

## くまがわ明日の川づくり報告会 アンケートのご意見に対する回答

平成19年5月14日(月)の球磨村神瀬地区を皮切りに、「くまがわ・明日の川づくり報告会」を実施しました。

同報告会は53箇所で開催し、延べ1,480人の方々にお集まり頂き、球磨川水系河川整備基本方針の内容や小委員会等での審議の状況についてご報告いたしました。

同報告会の中で十分にご発言できなかった方には、同報告会でお配りしたアンケートの自由記入欄にご意見等をご記入いただいたところです。アンケートにご記入いただいたご意見等並びにご意見等への回答のうち、〈球磨川の維持管理〉に関するものについては下記のとおりです。(順不同)

### 〈球磨川の維持管理〉

地区	アンケートにご記入いただいた主なご意見・ご質問	ご意見・ご質問への回答
上流地区	河川敷内に繁茂している竹林やヨシなどを伐採し、管理を充実してほしい。	河川敷内の樹木等については、洪水を安全に流すうえで支障があると判断される場合、生息・生育している動植物への影響なども確認したうえで、問題がなければ撤去することとなります。 樹木が繁茂している箇所については、モニタリングを継続して実施するとともに、上記の観点から撤去の必要性を検討していきたいと考えています。
上流地区	支流等の河川内にヨシ・アシが多く、子どもたちが水遊びできる場所がない。草刈りを県や町に願います。	具体的な箇所についてのご要望があれば、事務所もしくは出張所まで連絡いただければと思います。要望箇所が熊本県や市町村の管理の場合には、管理者に対して要望があった旨お伝えいたします。  【熊本県回答】 河川内の草木の除去については、洪水時の影響や除去による動植物など生態系への影響などを考慮せねばならないため、現地を確認のうえ検討・判断したいと思います。 具体的な場所を県にご連絡ください。
上流地区	堆積土砂の撤去を行えば、もっと流れがよくなると思う。	国土交通省では川の断面変化を把握するため、球磨川の測量を定期的実施しています。 測量の結果、土砂堆積や河床低下により、洪水を安全に流す上で支障があると判断される場合には、自然環境に配慮しつつ、対策を行うこととしています。
人吉周辺地区	釜場樋門より下流の樹木の伐採をお願いしたい。	河川敷内の樹木等については、洪水を安全に流すうえで支障があると判断される場合、生息・生育している動植物への影響なども確認したうえで、問題がなければ撤去する考えです。

人吉周辺地区	万江川の堆積土砂の除去をお願いしたい。	万江川の大部分を管理している熊本県と連携しつつ、土砂の堆積状況についてモニタリングを行い、堆積土砂が洪水を安全に流すうえで支障となっていると判断される場合には、自然環境にも配慮しつつ、土砂撤去について検討していきたいと考えています。
人吉周辺地区	河川に堆積した土砂の除去は定期的を実施してほしい。	国土交通省では川の断面変化を把握するため、球磨川の測量を定期的を実施しています。 測量の結果、土砂堆積や河床低下により、洪水を安全に流す上で支障があると判断される場合には、自然環境にも配慮しつつ、対策を行うこととしています。
人吉周辺地区	河川に堆積した土砂を数年に1回実施されているが、焼け石に水という感じがする。毎年の定期作業として実施してほしい。	国土交通省では川の断面変化を把握するため、球磨川の測量を定期的を実施しています。 測量の結果、土砂堆積や河床低下により、洪水を安全に流す上で支障があると判断される場合には、自然環境にも配慮しつつ、対策を行うこととしています。
人吉周辺地区	最近、万江川から洪水が短時間で流入するようになっており、中神地区の水位上昇が大きく毎年浸水するところもある。球磨川中神地区の土砂除去をお願いしたい。	球磨川や万江川の堆積土砂の状況については、万江川の大部分を管理者している熊本県と連携しつつ、堆積土砂が洪水を安全に流すうえで支障となっている場合には、自然環境に配慮しつつ、土砂撤去を行っていききたいと考えています。
人吉周辺地区	水手橋の上流の土砂の除去してほしい。	国土交通省では川の断面変化を把握するため、球磨川の測量を定期的を実施しています。 測量の結果、土砂堆積や河床低下により、洪水を安全に流す上で支障があると判断される場合には、自然環境にも配慮しつつ、対策を行うこととしています。
人吉周辺地区	川辺川下流の景観が悪い。土砂の堆積、雑木の繁茂などが目立つ。	河川敷内の土砂や樹木等については、洪水を安全に流すうえで支障があると判断される場合、生息・生育している動植物への影響なども確認したうえで、問題がなければ撤去する考えです。 樹木が繁茂している箇所や土砂が堆積している箇所については、モニタリングを継続して実施するとともに、上記の観点から撤去の必要性を検討していきたいと考えています。

人吉周辺地区	昔から比べると砂利が貯まっていると思う。大規模な掘削が必要だと思う。水の流れが少ない。	河川内の堆積土砂については、洪水を安全に流すうえで支障があると判断される場合には、自然環境にも配慮しつつ、土砂の撤去について検討していきたいと考えています。
人吉周辺地区	柳瀬橋下流に砂利が多量に堆積し、下流に流出している。改善をお願いしたい。	河川内の堆積土砂については、洪水を安全に流すうえで支障があると判断される場合には、自然環境にも配慮しつつ、土砂の撤去について検討していきたいと考えています。
人吉周辺地区	川辺川の上流域の土砂堆積がすごい勢いで増加しつつある。大雨に見舞われたら下流域で大災害が発生するという予感がする。	【熊本県回答】 河川の堆積土砂については、緊急性の高いところから掘削を行って参りましたが、今後も定期的に河川パトロールを続け、適切な対応に努めて参ります。
中流地区	小川などに堆積した砂利は、堆積したら定期的に取り除いてほしい。	小川を管理する熊本県と連携しつつ、土砂の堆積状況についてモニタリングを行い、堆積土砂が洪水を安全に流すうえで支障となっていると判断される場合には、自然環境にも配慮しつつ、土砂撤去について検討していきたいと考えています。
中流地区	渡駅より上流の河道内に土砂が堆積し大きな木が生えている。土砂を取り除くことができないか。	河川内の堆積土砂については、洪水を安全に流すうえで支障があると判断される場合には、自然環境にも配慮しつつ、土砂の撤去について検討していきたいと考えています
中流地区	洪水により高い木に引っかかったゴミを掃除したいので機会をつくってほしい。広く呼びかけてほしい。	洪水により高木等についたゴミ等のうち、特に危険な物や景観上問題があるものについては、事務所もしくは出張所にご相談いただければと思います。
中流地区	柳の木が水当たりになり川が掘れてコンクリートの河岸が崩れてきているので木を伐採してもらいたい。環境面でも草が茂っているとゴミ捨て場になる。	コンクリート護岸などの河川管理施設に影響があるようであれば、早急に調査する必要があると思います。具体的な場所について事務所もしくは出張所までに連絡いただければ幸いです。
中流地区	川の中の下草や木の撤去を出来ないか。	河川敷内の樹木等については、洪水を安全に流すうえで支障があると判断される場合、生息・生育している動植物への影響なども確認したうえで、問題がなければ撤去することとなります

八代地区	河口付近に小型ボートが沈んだままになっているのが多数見られる。国は川的美観を保とうと考えているのか疑問である。	ご指摘の小型ボートなど不法投棄の処分については、河川管理者であっても、不法投棄されている私有財産を勝手に処分することができないことをご理解いただければと思います。 なお、所有者が確認された場合は撤去をお願いしておりますが、所有者が確認されない場合は、地元の市役所や警察にも協力をいただいて、撤去を行った事例もあります。
八代地区	新前川橋下のホームレスは、洪水時に逃げ遅れないか心配である。	ホームレスの方に対しては、ご指摘のような洪水時の安全面の問題や河川敷地の適切な利用の観点から、関係機関と連携し、日頃より退去されるようお願いしているところです。なお、洪水時に河川水位が上昇するような場合には、消防団の方々等がホームレスの方を含め、河川敷を利用されている方々に声をかけて、避難を促しています。
八代地区	植柳橋上流にあるヨシを取り除いて水の流れをよくすることはできないか。	河川敷内の樹木等については、洪水を安全に流すうえで支障があると判断される場合、生息・生育している動植物への影響なども確認したうえで、問題がなければ撤去することとなります。
八代地区	老人会で河川清掃を実施しているが、ゴミ袋を配布していただけないか。	ボランティアによる河川清掃、誠にありがとうございます。国土交通省としても皆さんの活動を積極的に支援していきたいと考えておりますので、ご意見にあるゴミ袋の件も含め、事務局もしくは出張所までご相談いただければと思います。
八代地区	前川ではヨシが繁茂し、川幅を狭くしつつある。除去してほしいと思う。	河川敷内の樹木等については、洪水を安全に流すうえで支障があると判断される場合、生息・生育している動植物への影響なども確認したうえで、問題がなければ撤去することとなります。
八代地区	萩原橋上流に砂利が堆積しているが、水の流れを妨げていないか心配である。	ご指摘にある萩原橋上流の球磨川の中央に堆積している土砂については、現在、堆積状況についてモニタリングを行っているところです。 引き続き、モニタリングを行い、堆積した土砂が洪水を安全に流すうえで支障になると判断される場合には、自然環境への影響も踏まえつつ、土砂撤去を検討したいと考えています。

八代地区	遙拝堰の下流に瀬ができているが、景観や水の流れの面から撤去できないのか。	ご指摘は、萩原橋上流の球磨川の中央の土砂が堆積している箇所のことかと思いません。この箇所については、現在、堆積状況についてモニタリングを行っているところです。 引き続き、モニタリングを行い、堆積した土砂が洪水を安全に流すうえで支障になると判断される場合には、自然環境への影響も踏まえつつ、土砂撤去を検討したいと考えています。
八代地区	八代の中州の除去は橋脚等への影響が生じることになるので、そのままの状態によいと思う。	ご指摘にある八代の萩原地区の河川の中央に堆積している土砂については、現在、堆積状況についてモニタリングを行っているところです。 引き続き、モニタリングを行い、堆積した土砂が洪水を安全に流すうえで支障になると判断される場合には、自然環境への影響も踏まえつつ、土砂撤去を検討したいと考えています。

※ アンケートにご記入いただいたご意見等をそのまま掲載するのではなく、趣旨を変えない程度にまとめさせていただいています。

※ 誹謗中傷するようなご意見等については掲載しておりません。