

牛川地区第5回作業部会

日時:平成31年4月26日 10時15分～ 場所:豊橋市役所、参加者数:地区代表者6名

主なご意見:

- ・平成13年の河川整備計画策定から20年経過しているが、進んでいないと感じる。小堤整備のスケジュールを示してほしい。
- ・回転灯の整備については、事前に周辺住民への工事予告をお願いしたい。

下条地区第5回作業部会

日時:平成31年4月26日 10時15分～ 場所:豊橋市役所、参加者数:地区代表者2名

主なご意見:

- ・お宮さんの移転について候補地検討のため、工期などを早めに示してほしい。
- ・用地買収されると管理をしなくなり、近隣に雑草等の影響も出る。均等に買収といわず、一気に進めてほしい。

三上地区第5回作業部会

日時:令和元年5月28日 19時～ 場所:三上集会所、参加者数:地区代表者5名

主なご意見:

- ・交通規制について、新城から賀茂へ行く道で、賀茂の郵便局前で規制してほしい。
- ・県道のパトロールで得た情報を市の方から三上町全体に教えてほしい。
- ・洪水時に流れてくる流木やゴミの処理の相談先を教えてください。
- ・豊川河川敷のサッカー場のある場所で、樹木で流下能力が低下していないか。

賀茂地区第5回作業部会

日時:平成31年4月25日 15時～ 場所:豊橋市役所、参加者数:地区代表者4名

主なご意見:

- ・ソフト対策は順調だが、堤防整備が霞4地区同時施工で5～6年で完成する認識だったが遅れている。用地買収等早く進めてほしい。
- ・回転灯は停電の際にどうなるのか。六盃橋からくる線はよく停電する。

金沢地区第5回作業部会

日時:令和元年5月29日 19時～ 場所:金沢構造改善センター、参加者:地区代表者

主なご意見:

- ・金沢橋のCCTVでは出水状況が見えにくい。
- ・金沢橋の水位と石田地点の水位の避難判断の関係が分からない。
- ・特に県道で浸水時に地元外の車両が気付けるように浸水標示がほしい。
- ・開口部から洪水のたびに堤内にゴミが入る。河川管理者に対応をお願いしたい。
- ・小堤の整備によって霞堤内の水位が下がらなくなるのではないか。
- ・小堤の完成予定はいつか。

霞堤地区地元説明会の開催状況

牛川地区地元説明会

日時:令和元年7月31日 19時～、場所:豊城地区市民館、参加者数:24名

主なご意見:

- ・沖野川は、1年に1～2回の洪水についても、道路冠水や水田冠水がある。沖野川の断面をどうするか、新たな課題として整理してほしい。
- ・堤防の締め切りと合わせて、今後市役所の背後地の土地を有効活用するため調整池、ポンプ場の整備を検討してほしい。



下条地区地元説明会

日時:令和元年7月30日 19時～、場所:暮川集会場、参加者数:34名

主なご意見:

- ・簡易水位計の設置場所と、どの水位で回転灯が回るのか教えてほしい。
- ・鷺橋にも浸水案内板があったほうがいい。浸水が始まると、川と道路の境が分からなくなる。
- ・鷺橋から下流の大江川沿いにガードレールや防護柵を設置してほしい。
- ・霞小堤整備の作業工程を詳しく知りたい。
- ・用地買収後、草刈等の維持管理をお願いしたい。



三上地区地元説明会

日時:令和元年8月19日 19時～、場所:三上地区市民館、参加者数:33名

主なご意見:

- ・郵便局のところにも回転灯を整備するか、もしくは、賀茂交差点でしっかり交通規制を行うかの対応をお願いしたい。過去の出水時に浸水範囲に入ってしまった車が数台水没している。
- ・三上橋地点に水位標をつけてほしい。どの程度危ないのかが分かるようにしたい。
- ・豊川が過去に破堤したことを知らなかった。堤防のハード対策も進めてほしい。



賀茂地区地元説明会

日時:令和元年8月7日 19時～、場所:豊橋市立賀茂小学校、参加者数:24名

主なご意見:

- ・橋脚の水位が遠くからでも確認できるように、対策を行ってほしい。
- ・ポータルサイトの浸水開始水位は、できるだけわかりやすく表示してほしい。
- ・農機具の退避場所や住民の一時避難場所へのルートを明確にほしい。
- ・ダム放流情報を賀茂地区でも伝えてほしい。
- ・上流側の小堤整備が先行すると水の流れが変わるため、考慮してほしい。
- ・小堤はH37年までにできるのか教えてほしい。



金沢地区地元説明会

日時:令和元年8月27日 19時～、場所:金沢構造改善センター、参加者数:22名

主なご意見:

- ・小堤整備後、旧堤を撤去すると洪水時に流れが小堤に直接当たることが心配されるため、シミュレーションを示してほしい。
- ・ポータルの画面で、警戒レベル相当の表示をしてほしい。
- ・学校への出前講座について、中学校や先生も対象に実施してほしい。
- ・金沢の霞を閉めた場合、過去の大きな洪水で家屋に何件被害が出るかを知りたい。
- ・霞地区のゴミ処理について、個人で処理するのではなく、行政が対応するべき。
- ・小堤以外に河道を掘り下げて水位を下げるべき。

