

■河川整備計画とは・・・

【河川整備計画について】

河川整備計画は河川法により、概ね今後30年間の、本郷川水系の整備の内容と区間の計画を策定し、地域の皆様のご意見を踏まえて、お示しするものです。

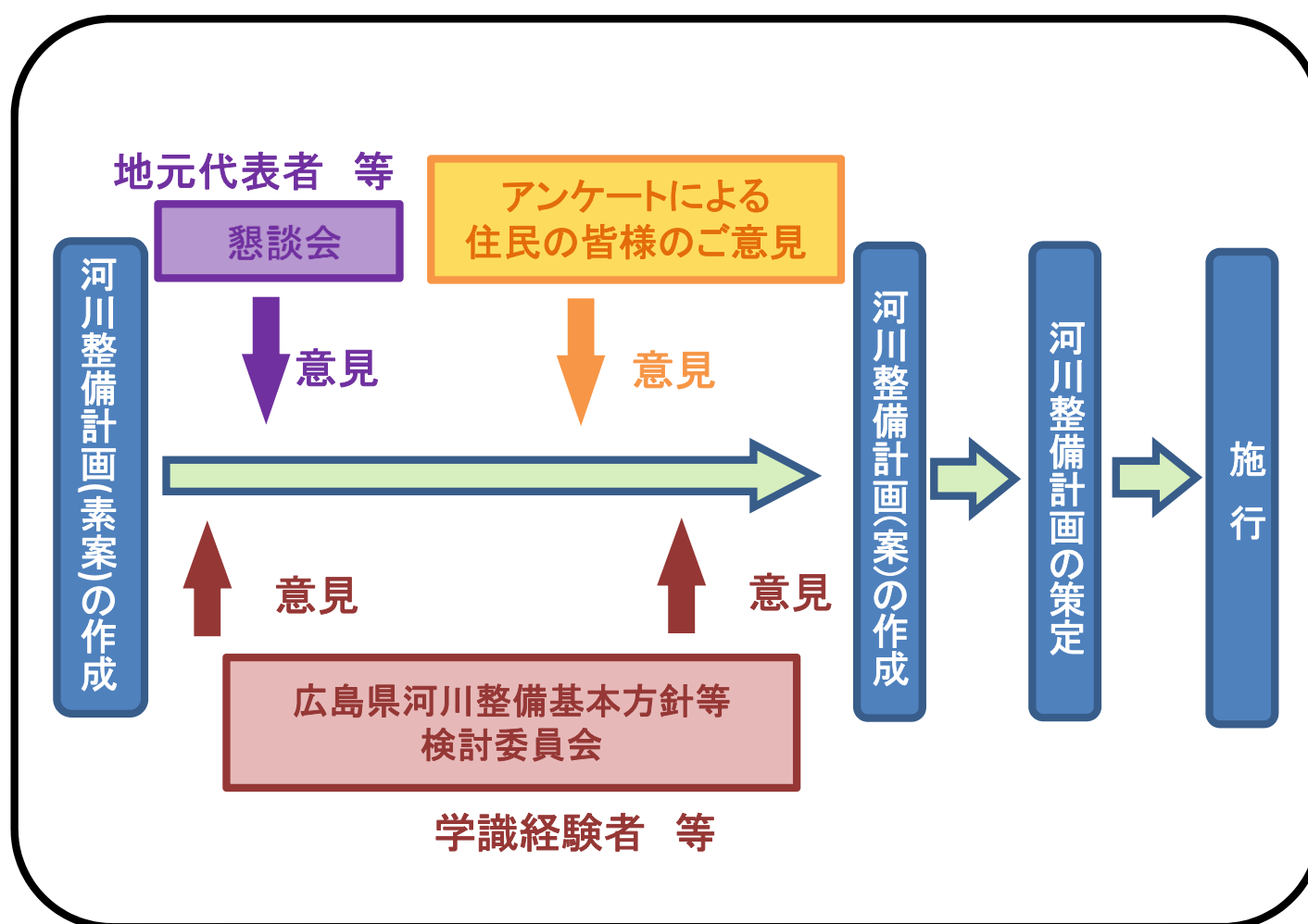


図 計画策定の流れ

広島県からのお願い

本郷川水系の川づくりについて

みなさんのご意見をお聞かせください!!

日頃より、広島県行政の推進にご協力いただき、御礼を申し上げます。

本郷川水系では、近年でいえば、平成30年などに、豪雨に伴う河川の溢水による浸水などの被害が発生していることから、広島県では「本郷川水系河川整備計画」の策定を予定しています。

計画策定に際し、地域の皆様が日頃から感じていることや川に求めるものなどを広く伺い、計画策定の参考とさせていただくためにアンケート調査を行います。

より良い「川のありかた」の検討のため、ご協力をお願い致します。

別紙「アンケート調査用紙」にご記入の上、同封の返信用封筒に入れ、**令和元年12月9日（月）**までに返信してください（切手は不要です）。

- ※ このアンケートにより収集した情報は、河川整備計画の作成にのみ、使用いたします。
- ※ アンケート調査の結果は、「第21回河川整備基本方針等検討委員会」の中で報告するほか、広島県河川課のホームページに掲載させていただきます。
- ※ 本アンケートは下記のURLからも回答できます。
- ※ アンケート調査用紙は広島県東部建設事務所でも入手可能です。

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/99/seibikeikaku-pabukome.html>
（“広島県 河川課 整備計画 アンケート”で検索）



<連絡先>

広島県 東部建設事務所
担当者 工務第二課
〒720-8511 福山市三吉町一丁目1-1
TEL (084)921-1311 FAX (084)931-9236

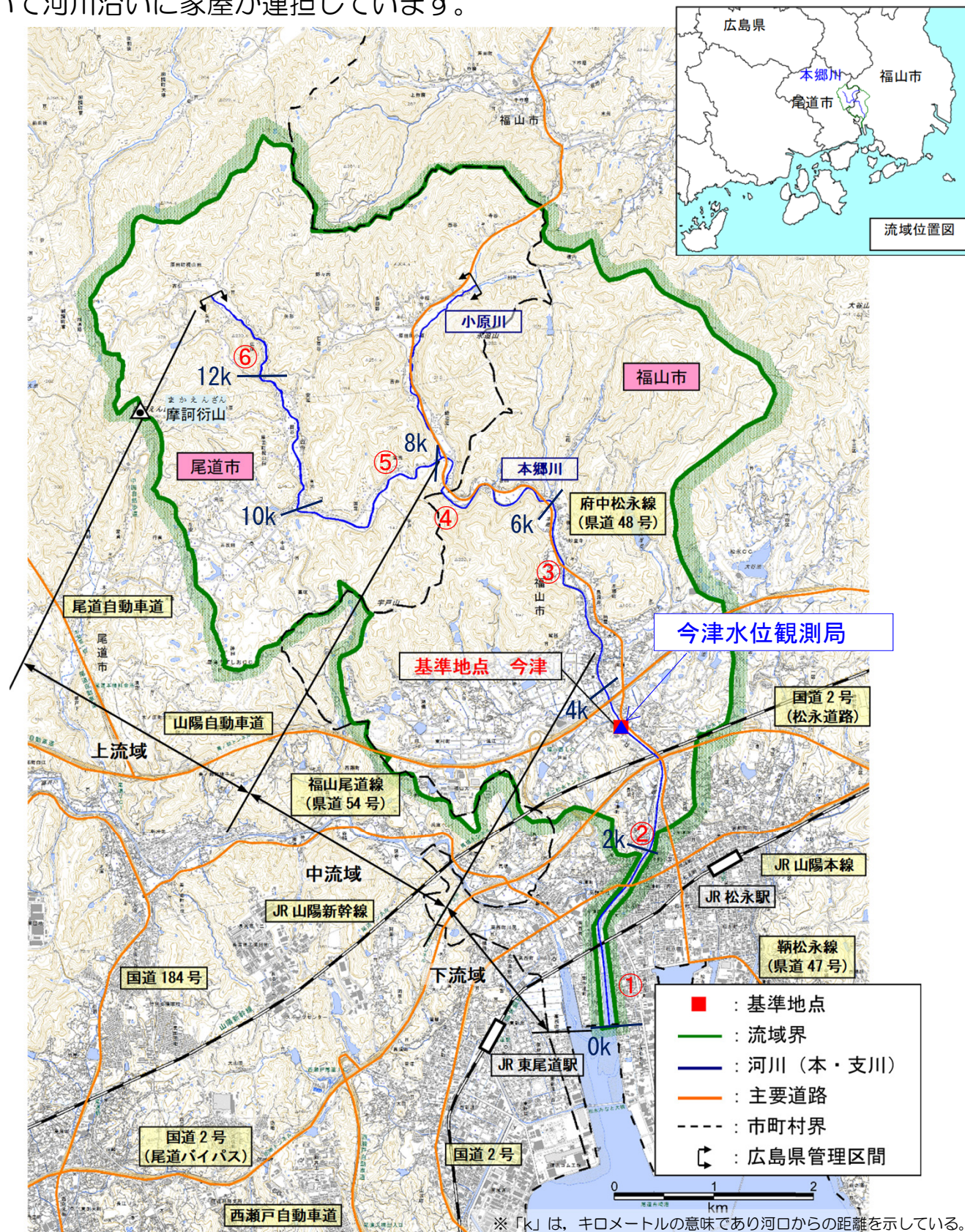
おかざき わたさき
岡崎 綿崎

本郷川の概要

河川と流域の概要

本郷川は、尾道市、福山市の2市から構成される流域面積30.4km²、流路延長13.0kmの二級河川です。その流れは、途中、支川小原川を合流し松永湾に注いでいます。

流域の土地利用は、約7割以上を山林が占めており、河川沿い及び河口付近に農地や宅地が存在し、特に福山市本郷町・今津町の下流部にあたる地域において河川沿いに家屋が連担しています。



浸水被害の発生状況

平成30年7月6日の豪雨では、尾道市等において床下浸水を含む浸水被害が発生しました。

近年（平成以降）の主な洪水被害

年月日	成因	建物被害(棟)		
		床上	床下	計
H10. 10. 13~16	豪雨及び台風10号	1	20	21
H11. 6. 22~7. 4	梅雨前線	0	26	26
H30. 7. 6	梅雨前線	0	3	3

本郷川の河道状況

①0k3付近より上流を望む



②2k0付近より上流を望む



③5k2付近より下流を望む



④7k4付近より下流を望む



⑤8k6付近より上流を望む



⑥12k2付近より下流を望む

