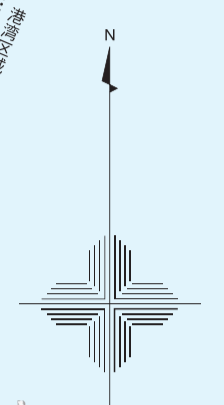


ばん じょう がわ 番匠川管内図



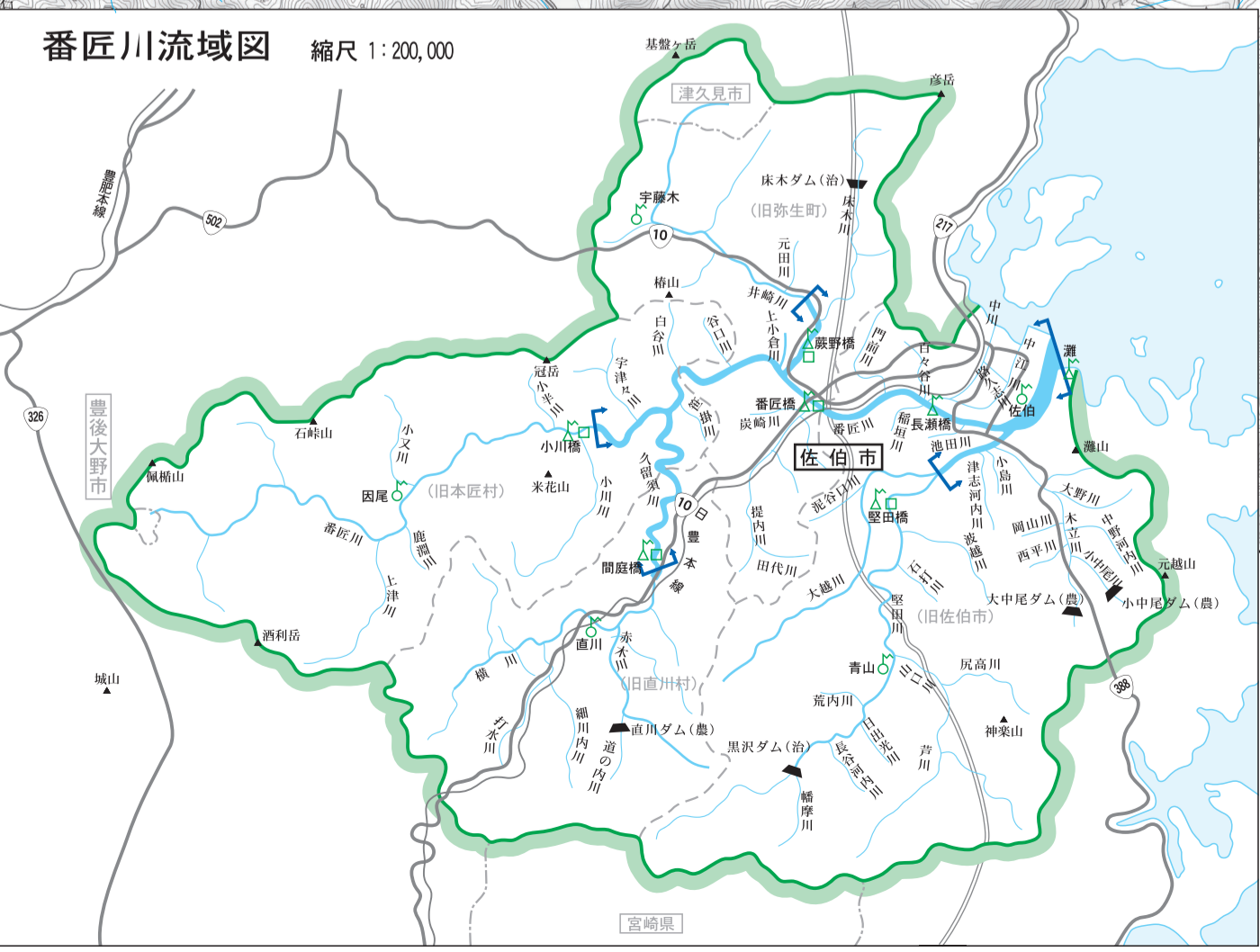
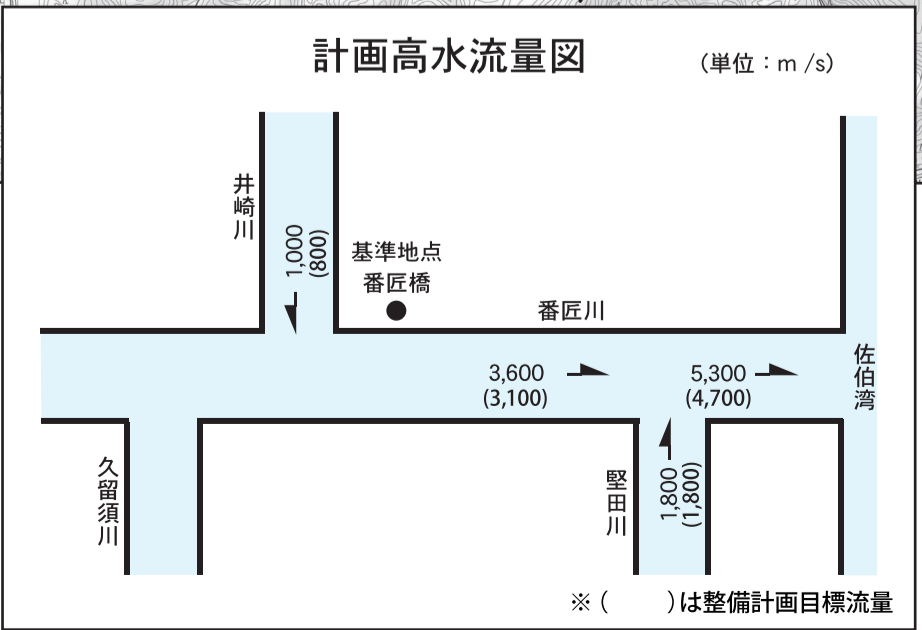
臼杵市
(野津)

佐伯市
(佐伯)



番匠川整備方針概要

水源地及標高	大分県佐伯市本匠三國峠 664.2m
流域面積	464km ² (山地 413km ² 、平地 51km ²)
流路延長	本川 38km、支川堅田川27km、支川井崎川19km、支川久留須川22km
氾濫防御区域	大臣管理区間内 21.5km ²
大臣管理区間	本川 19.0km、支川堅田川2.5km、支川井崎川3.6km、支川久留須川8.7km
計画高水流量 (番匠橋基準地点)	基本高水量 3,600 m ³ /s、計画高水流量 3,600m ³ /s



凡例

—●—	築堤(完成)	—	大臣管理区間
—●—	(未完成堤防)	—	河川区域
—	計画低水路法線	⊙	事務所
—	兼用道路	⊕	出張所
—	床止め・固定堤	△	水位観測所
—	可動堤	□	流量観測所
—	取水水門	○	雨量観測所
—	排水水門	●	水質観測所(一般、基準)
—	用水樋門、樋管	—	距離、テレメータ
—	排水樋門、樋管	—	距離
—	排水樋門、樋管	—	感震区間
—	排水機場	▲	水防警報観測所
—	排水機場	—	旧町村界
—	閘門	○	市役所(本所)
—	開閉	●	市役所(振興局)
—	ダム(完成、工中、計画)		
—	橋		
—	橋		
—	港湾区域及び漁港区域		
—	サイフォン		
—	都府県界		
—	郡市界		
—	町村界		

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の2万5千分の1地形図、5万分の1地形図、2万5千分の1地籍図を複製したものである。(承認番号 平17九環、第41号)
 『測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R2.附61』
 『複製を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。』