

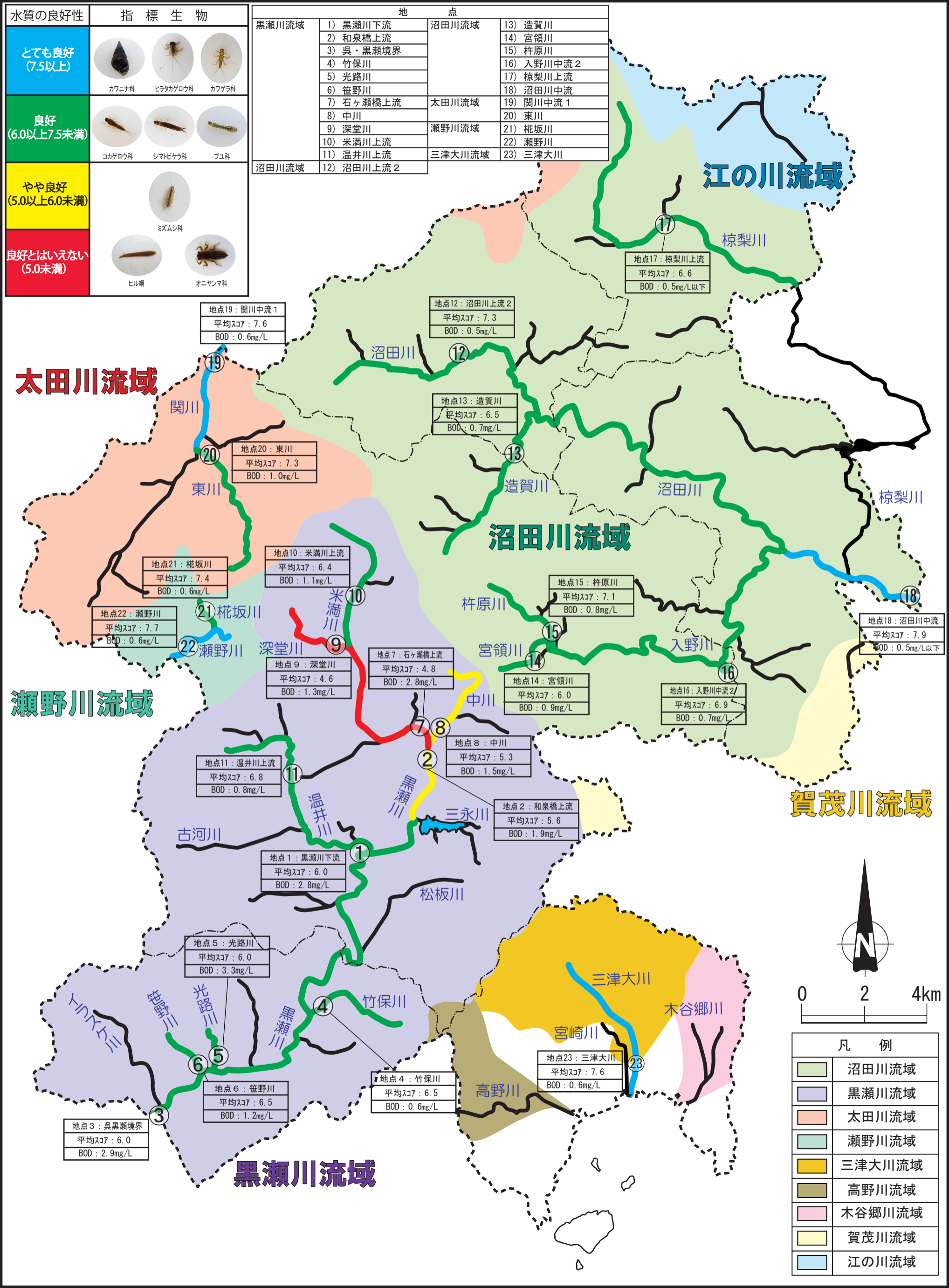


水質の良好性	指標生物
とても良好 (7.5以上)	 カワナ科 ヒラタカゲロウ科 カワゲラ科
良好 (6.0以上7.5未満)	 コカゲロウ科 シマトビケラ科 フユ科
やや良好 (5.0以上6.0未満)	 ミズムシ科
良好とはいえない (5.0未満)	 ヒル綱 オニヤンマ科

流域	地点
黒瀬川流域	1) 黒瀬川下流
	2) 和泉橋上流
	3) 呉・黒瀬境界
	4) 竹保川
	5) 光路川
	6) 笹野川
	7) 石ヶ瀬橋上流
	8) 中川
	9) 深堂川
	10) 米満川上流
	11) 温井川上流
沼田川流域	12) 沼田川上流 2
	13) 造賀川
	14) 宮領川
太田川流域	15) 杵原川
	16) 入野川中流 2
	17) 棕梨川上流
瀬野川流域	18) 沼田川中流
	19) 関川中流 1
	20) 東川
三津大川流域	21) 柁坂川
	22) 瀬野川
	23) 三津大川



太田川流域

瀬野川流域

黒瀬川流域

賀茂川流域

凡例	
	沼田川流域
	黒瀬川流域
	太田川流域
	瀬野川流域
	三津大川流域
	高野川流域
	木谷郷川流域
	賀茂川流域
	江の川流域

地点3: 呉黒瀬境界
平均スコア: 6.0
BOD: 2.9mg/L

地点6: 笹野川
平均スコア: 6.5
BOD: 1.2mg/L

地点4: 竹保川
平均スコア: 6.5
BOD: 0.6mg/L

地点23: 三津大川
平均スコア: 7.6
BOD: 0.6mg/L

地点5: 光路川
平均スコア: 6.0
BOD: 3.3mg/L

地点11: 温井川上流
平均スコア: 6.8
BOD: 0.8mg/L

地点2: 和泉橋上流
平均スコア: 5.6
BOD: 1.9mg/L

地点8: 中川
平均スコア: 5.3
BOD: 1.5mg/L

地点7: 石ヶ瀬橋上流
平均スコア: 4.8
BOD: 2.8mg/L

地点9: 深堂川
平均スコア: 4.6
BOD: 1.3mg/L

地点14: 宮領川
平均スコア: 6.0
BOD: 0.9mg/L

地点13: 造賀川
平均スコア: 6.5
BOD: 0.7mg/L

地点10: 米満川上流
平均スコア: 6.4
BOD: 1.1mg/L

地点21: 柁坂川
平均スコア: 7.4
BOD: 0.6mg/L

地点20: 東川
平均スコア: 7.3
BOD: 1.0mg/L

地点12: 沼田川上流 2
平均スコア: 7.3
BOD: 0.5mg/L

地点19: 関川中流 1
平均スコア: 7.6
BOD: 0.6mg/L

地点17: 棕梨川上流
平均スコア: 6.6
BOD: 0.5mg/L以下

地点18: 沼田川中流
平均スコア: 7.9
BOD: 0.5mg/L以下