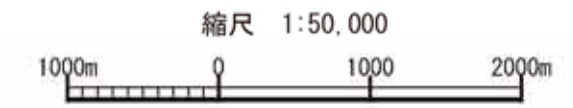


図番	図8.7.1
図名	道路（嵩上式）の存在に係る日照阻害の調査位置図



出典：

調査地域一覧

- 1：甲府市桜井町(1)
- 2：甲府市桜井町(2)
- 3：甲府市和戸町(1)
- 4：甲府市和戸町(2)
- 5：笛吹市石和町広瀬(1)
- 6：笛吹市石和町広瀬(2)
- 7：笛吹市石和町唐柏
- 8：笛吹市石和町河内
- 9：笛吹市石和町砂原
- 10：笛吹市石和町東油川
- 11：甲府市小曲町

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
	調査地域

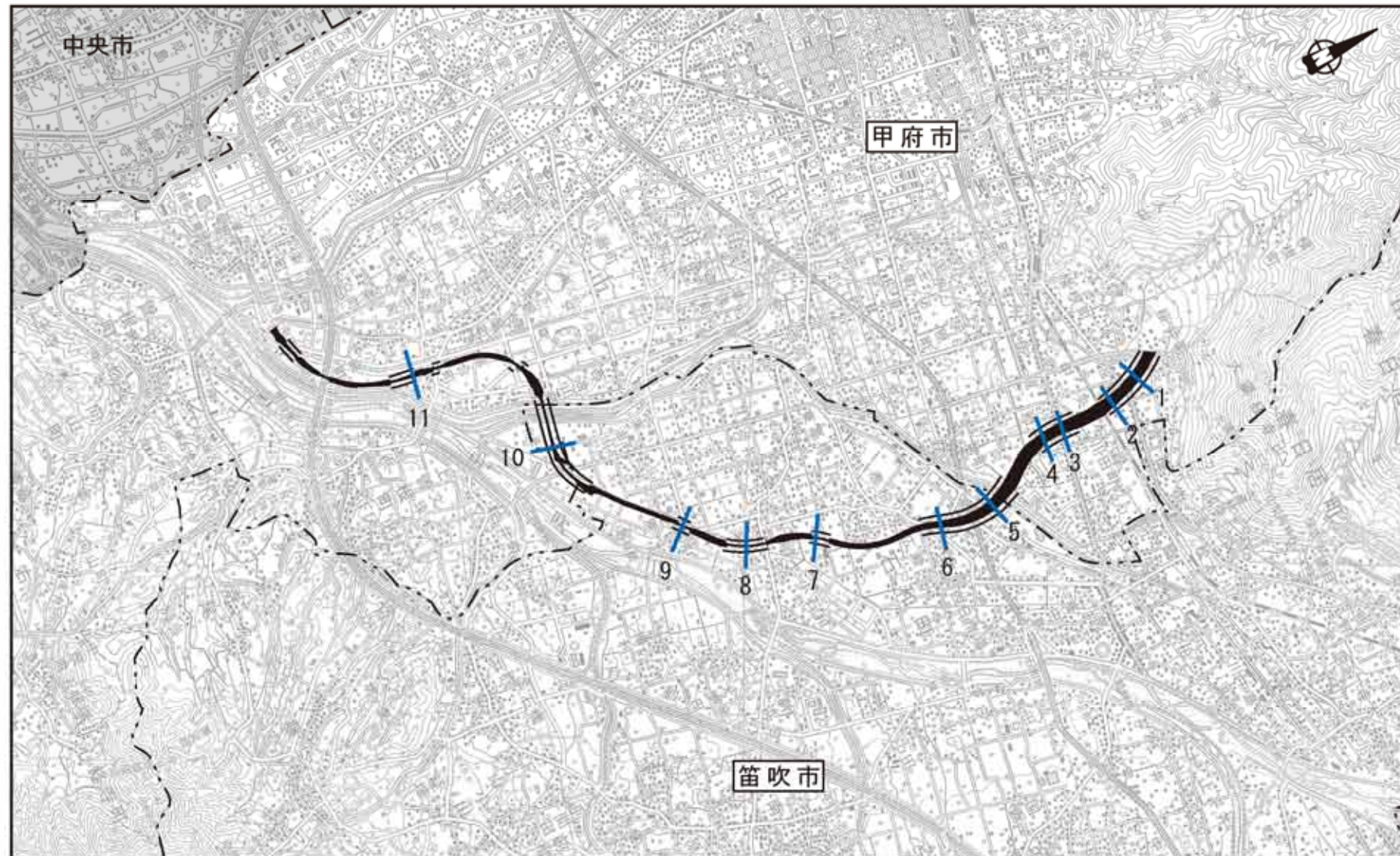
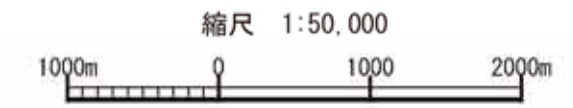


図 番	図8.7.3
図 名	道路（嵩上式）の存在に係る日照阻害の予測地点位置図

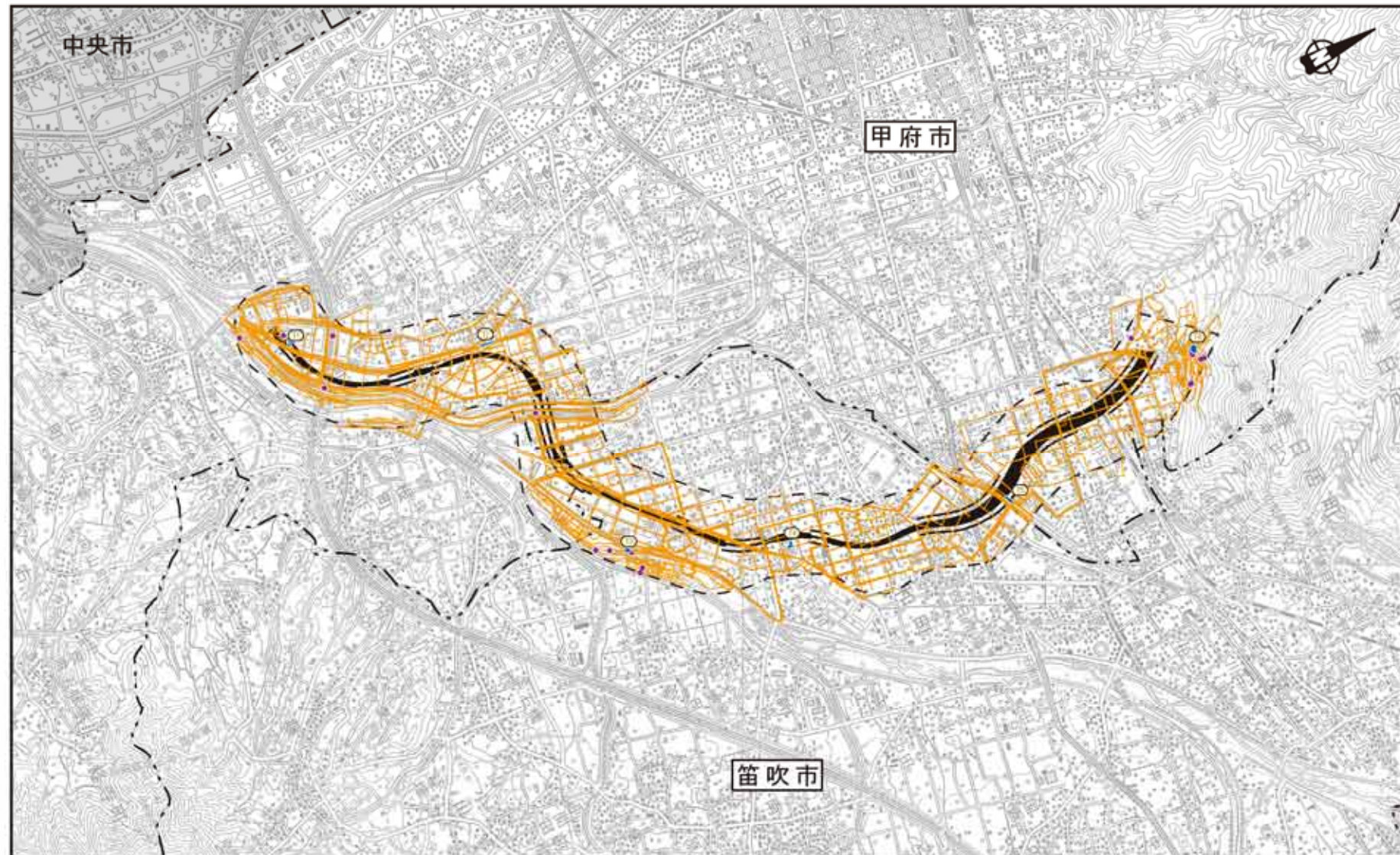


出典：

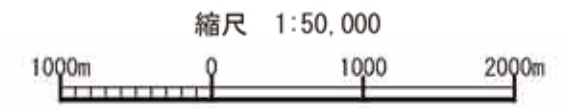
予測地点一覧

- ・住居（1～11）
- 1：甲府市桜井町(1)
- 2：甲府市桜井町(2)
- 3：甲府市和戸町(1)
- 4：甲府市和戸町(2)
- 5：笛吹市石和町広瀬(1)
- 6：笛吹市石和町広瀬(2)
- 7：笛吹市石和町唐柏
- 8：笛吹市石和町河内
- 9：笛吹市石和町砂原
- 10：笛吹市石和町東油川
- 11：甲府市小曲町

記号	凡 例 名 称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
—	予測断面



図番	図8.8.1
図名	哺乳類調査位置図



出典:

一覧

記号	名称
(---)	調査地域
●	トラップ調査地点
●	無人撮影装置設置地点
—	踏査ルート

凡例	
記号	名称
---	市界
橋梁 —	都市計画対象道路事業実施区域

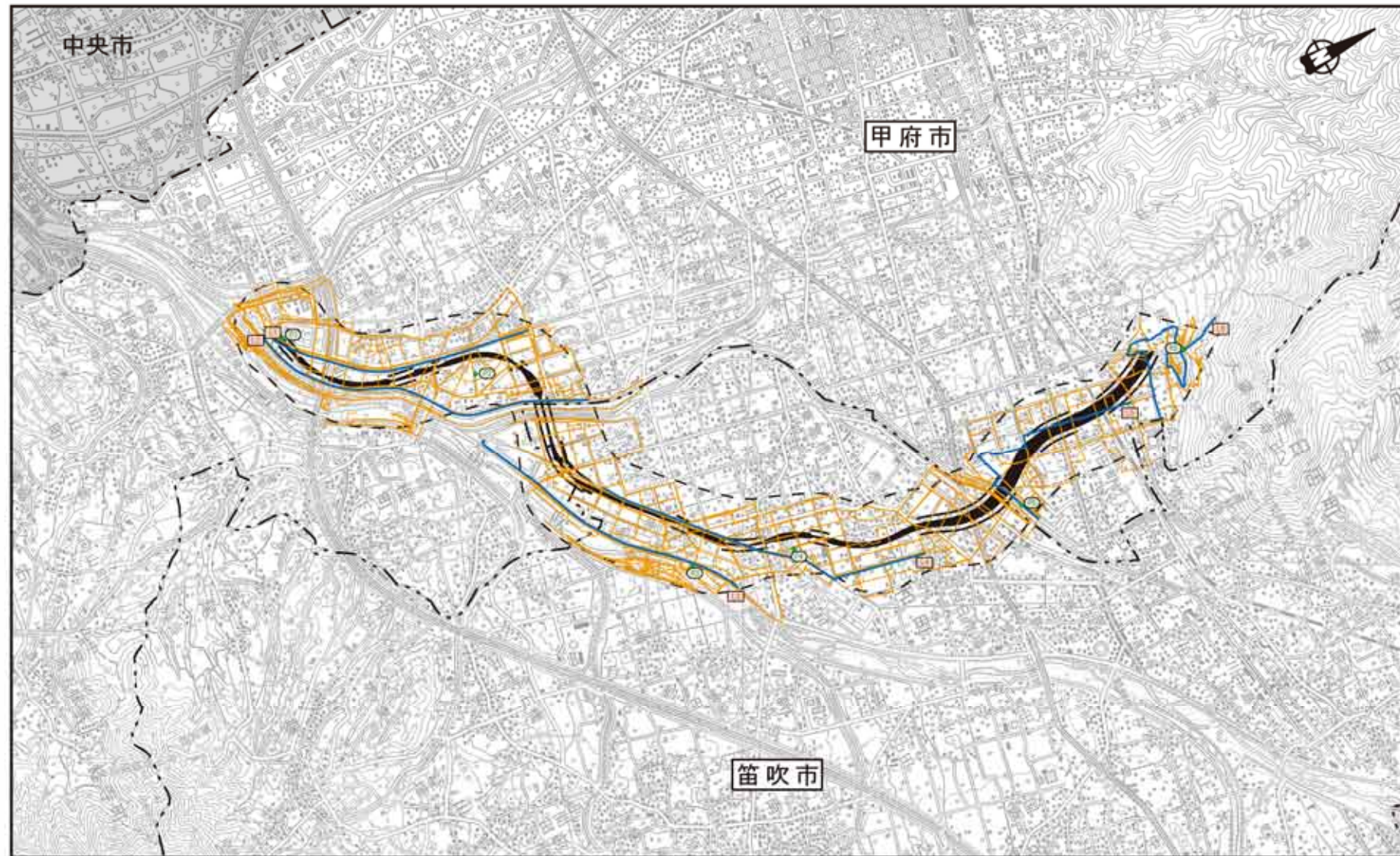
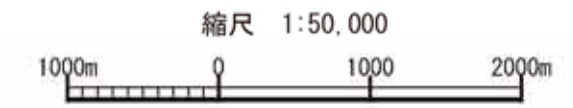



図 番	図8. 8. 2
図 名	鳥類調査位置図



出典：

一覧

記号	名称
(---)	調査地域
●	定点観察
—	ラインセンサス
—	踏査ルート

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域

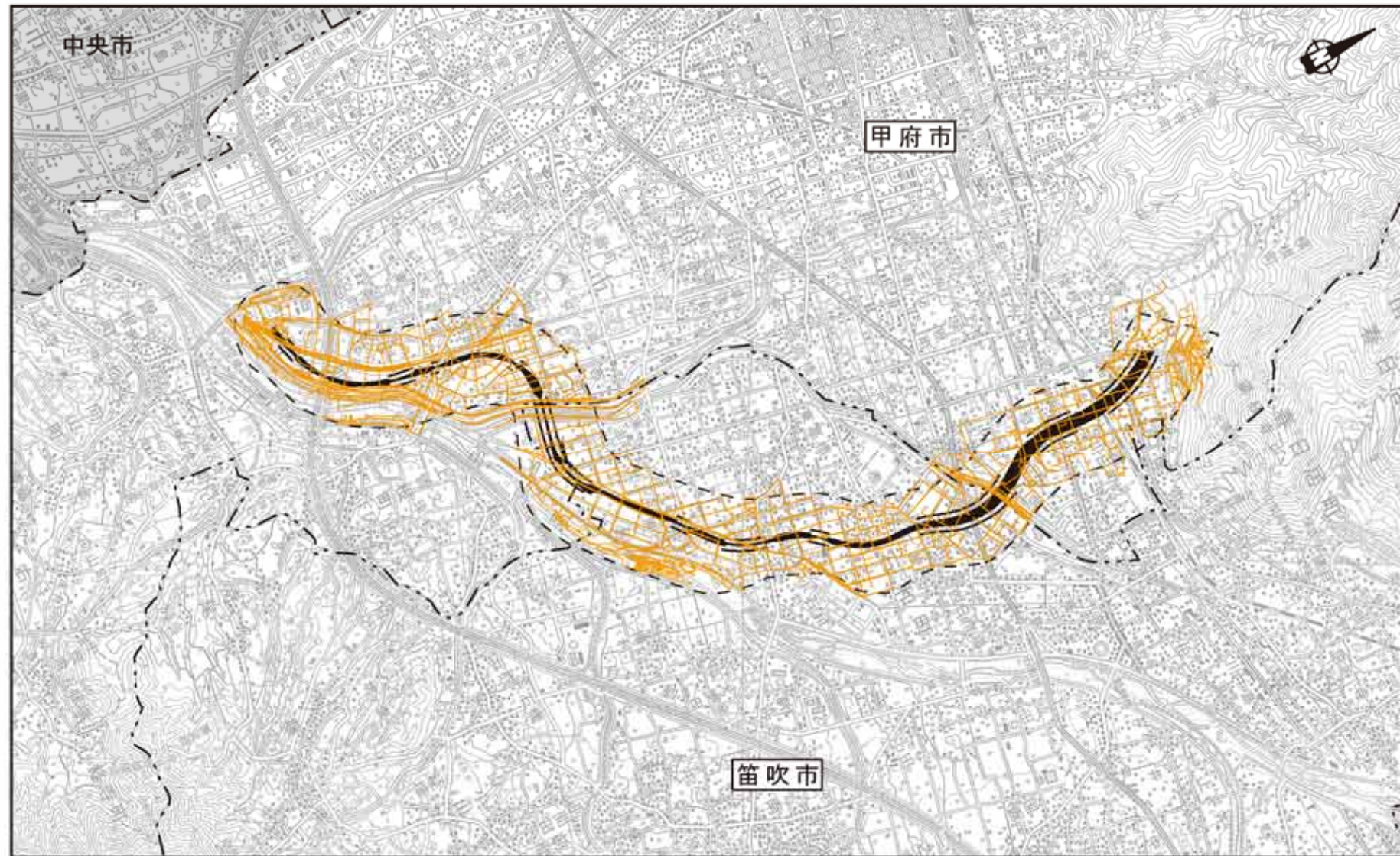
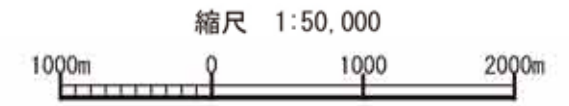



図 番	図8. 8. 3
図 名	両生類・爬虫類調査位置図

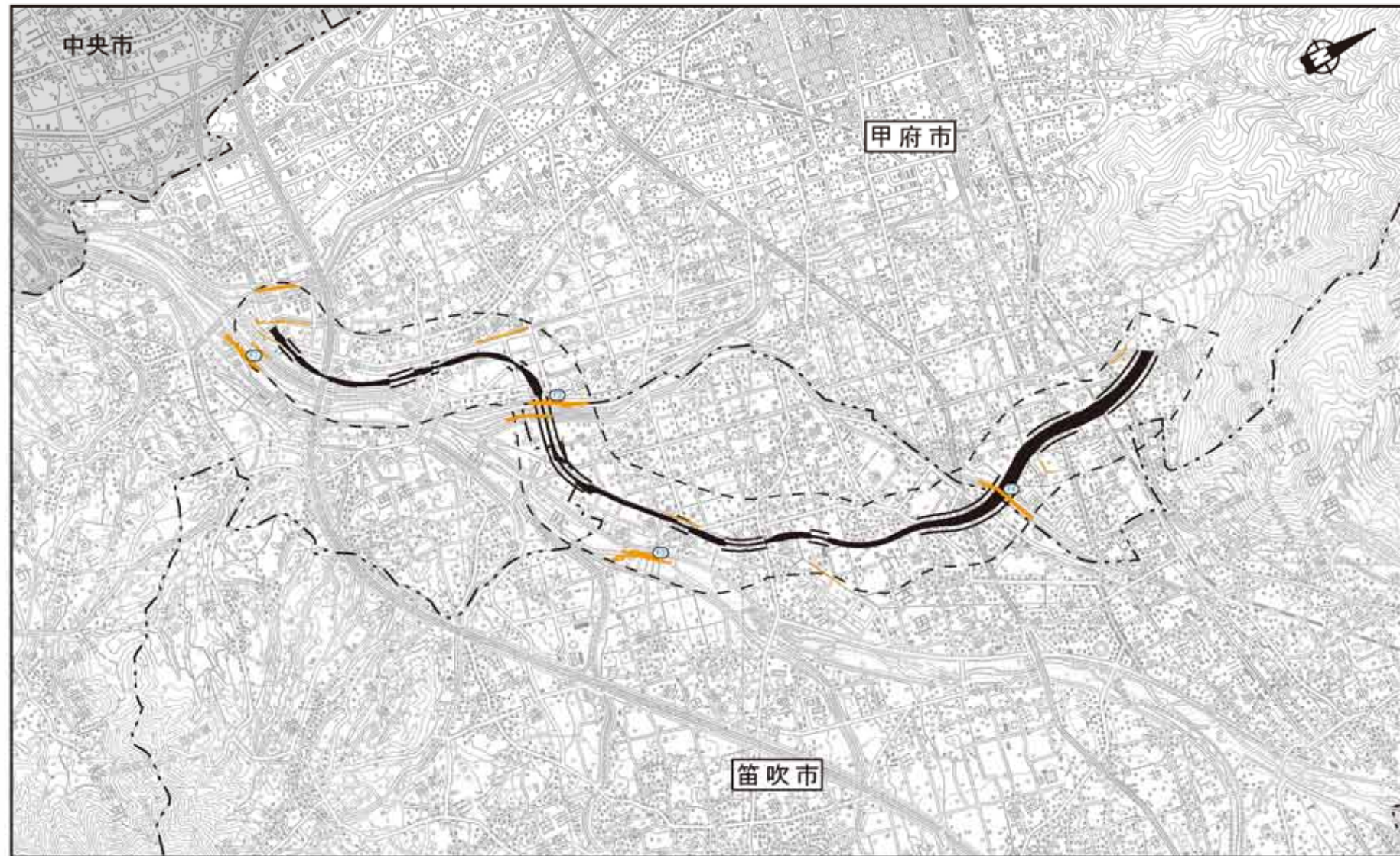


出典：

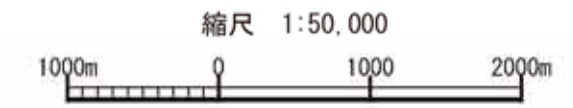
一覧

記号	名称
(---)	調査地域
—	踏査ルート

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域



図番	図8.8.4
図名	魚類調査位置図



出典：

一覧

記号	名称
(---)	調査地域
○	調査地点
○	踏査ルート

凡例	
記号	名称
---	市界
橋梁 —	都市計画対象道路事業実施区域

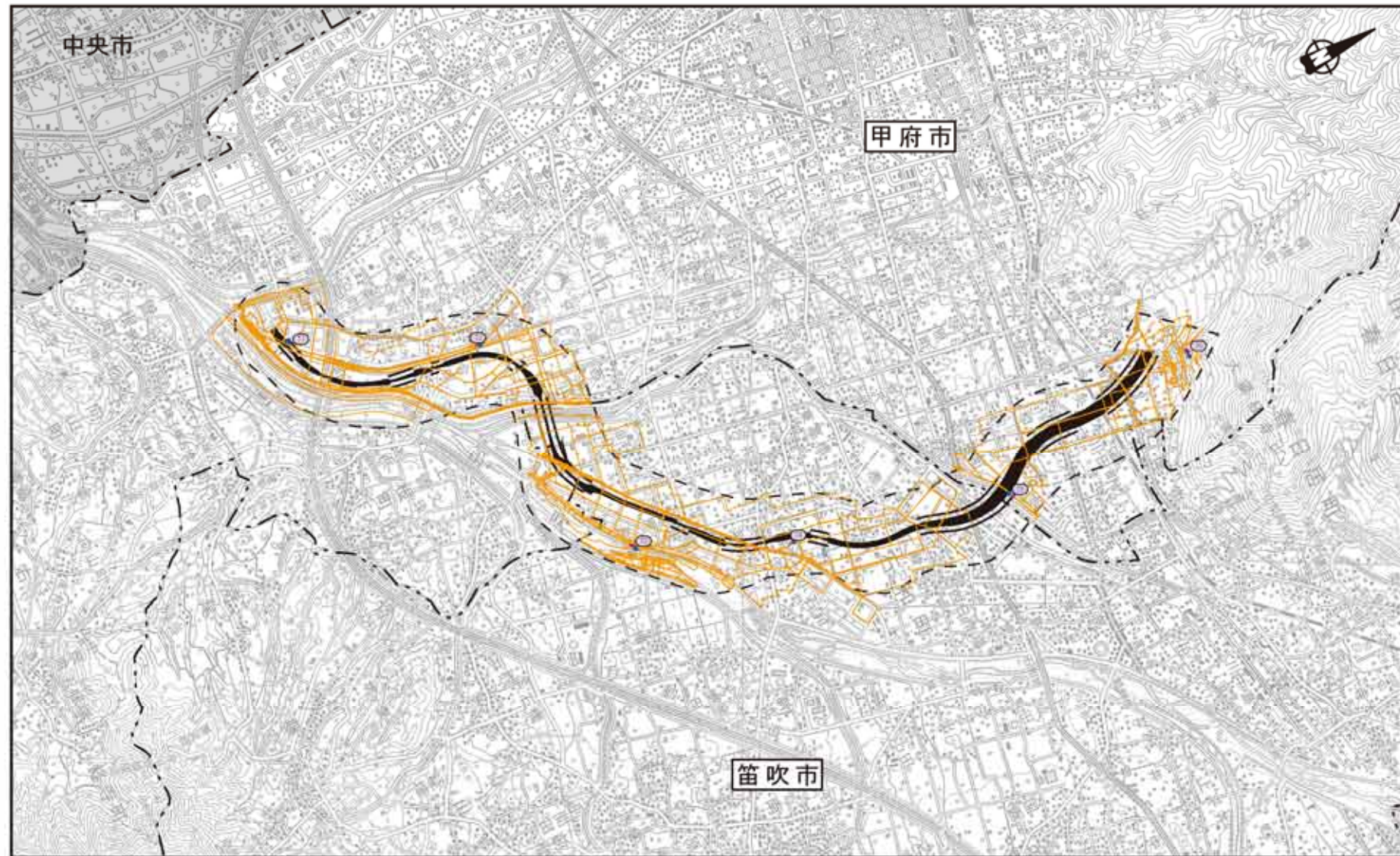
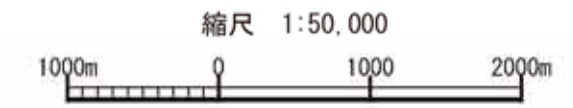


図 番	図8. 8. 5
図 名	昆虫類調査位置図



出典：

一覧

記号	名称
(---)	調査地域
●	トラップ調査地点(ライトトラップ)
●	トラップ調査地点(ベイトトラップ)
—	踏査ルート

凡 例	
記号	名称
---	市界
橋梁 —	都市計画対象道路事業実施区域

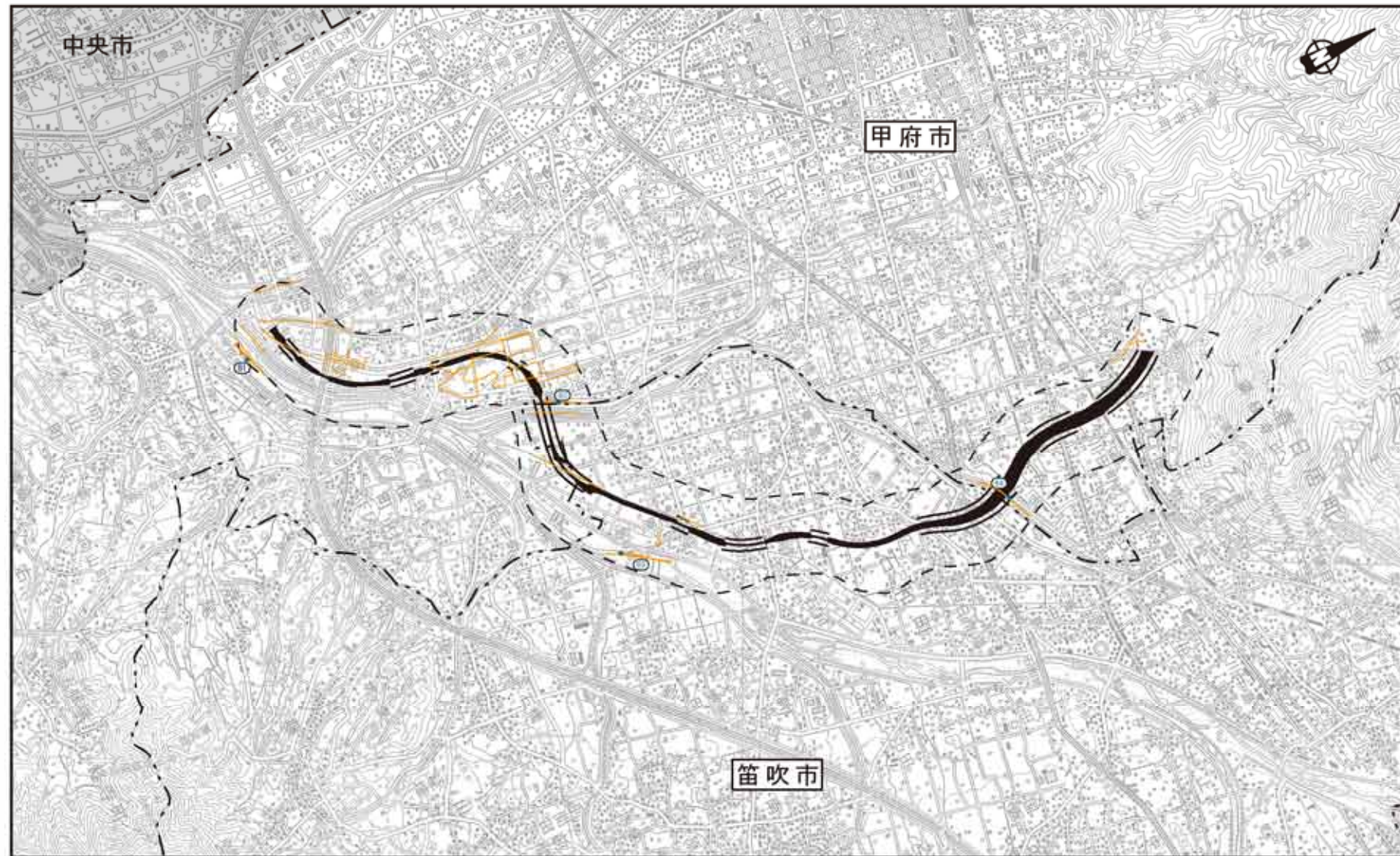
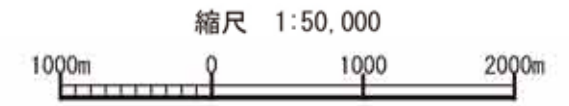



図 番	図8. 8. 6
図 名	底生動物調査位置図



出典：

一覧

記号	名称
(---)	調査地域
●	コドラート地点
—	踏査ルート

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域

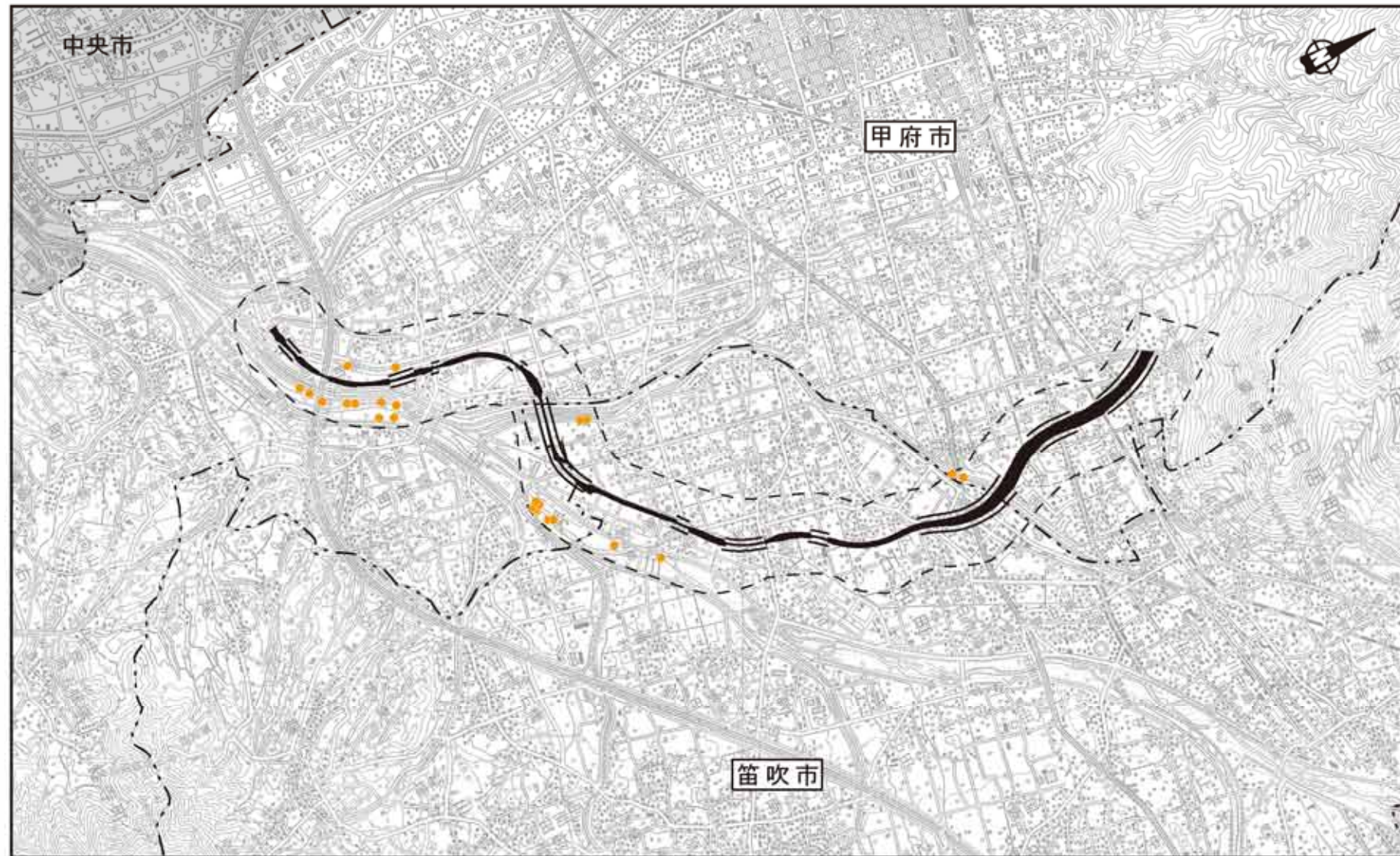
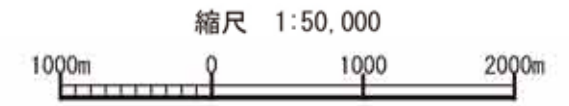


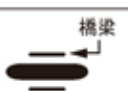
図 番	図8.8.7
図 名	哺乳類重要種確認位置図



出典：

一覧

凡 例	
記 号	名 称
----	市界
(---)	調査地域
●	カヤネズミ (古巣)

凡 例	
記 号	名 称
----	市界
	都市計画対象道路事業実施区域

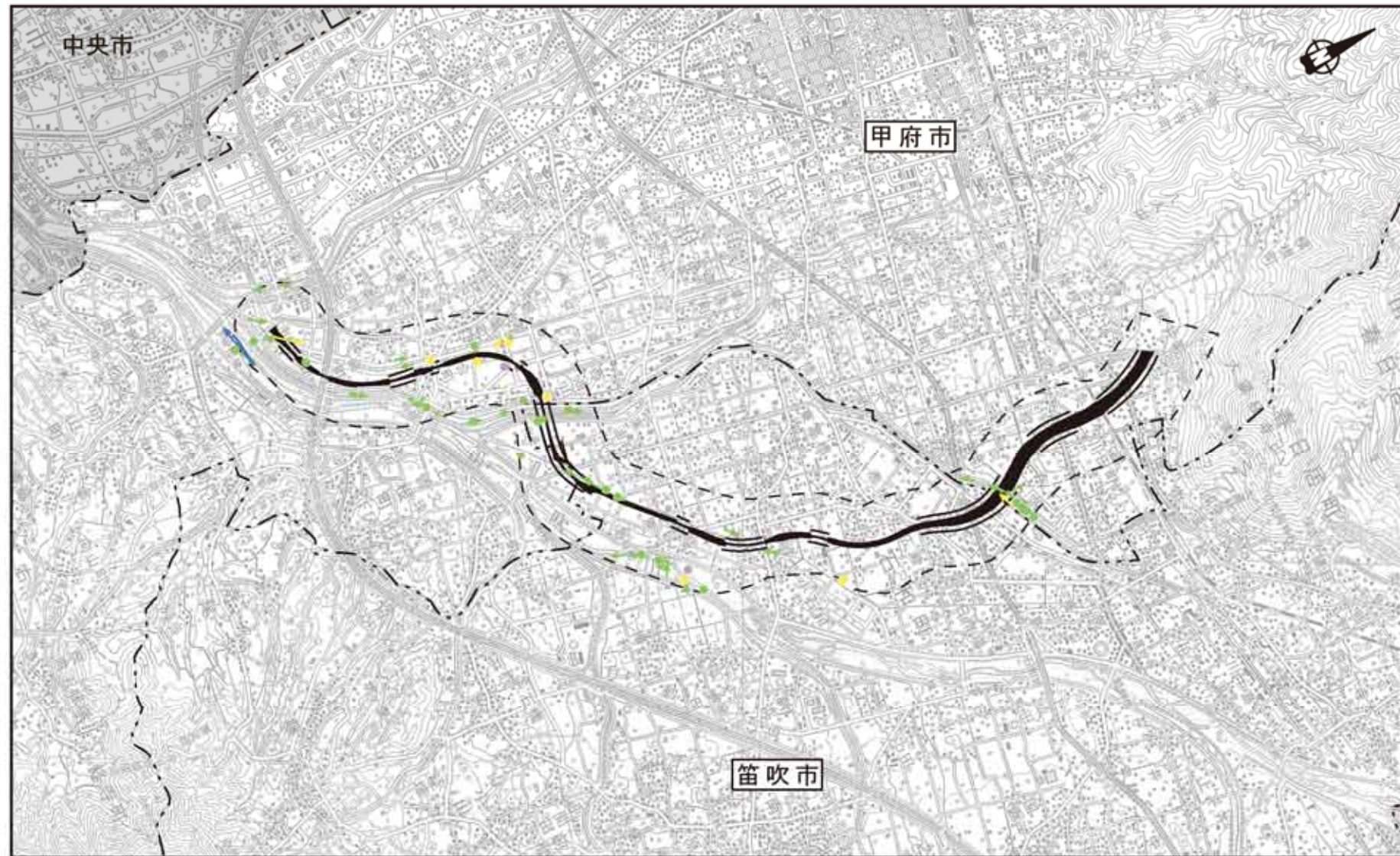
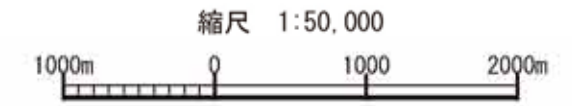


図 番	図8.8.8
図 名	鳥類重要種確認位置図



出典：

一覧

記号	名称
(---)	調査地域
→ ● (yellow)	チュウサギ
→ ● (blue)	コアジサシ
→ ● (green)	カワセミ
→ ● (purple)	ヒレンジャク

注) 猛禽類については、個体保護の観点から詳細な確認位置は記載していない。

凡 例	
記号	名称
---	市界
橋梁 ——	都市計画対象道路事業実施区域

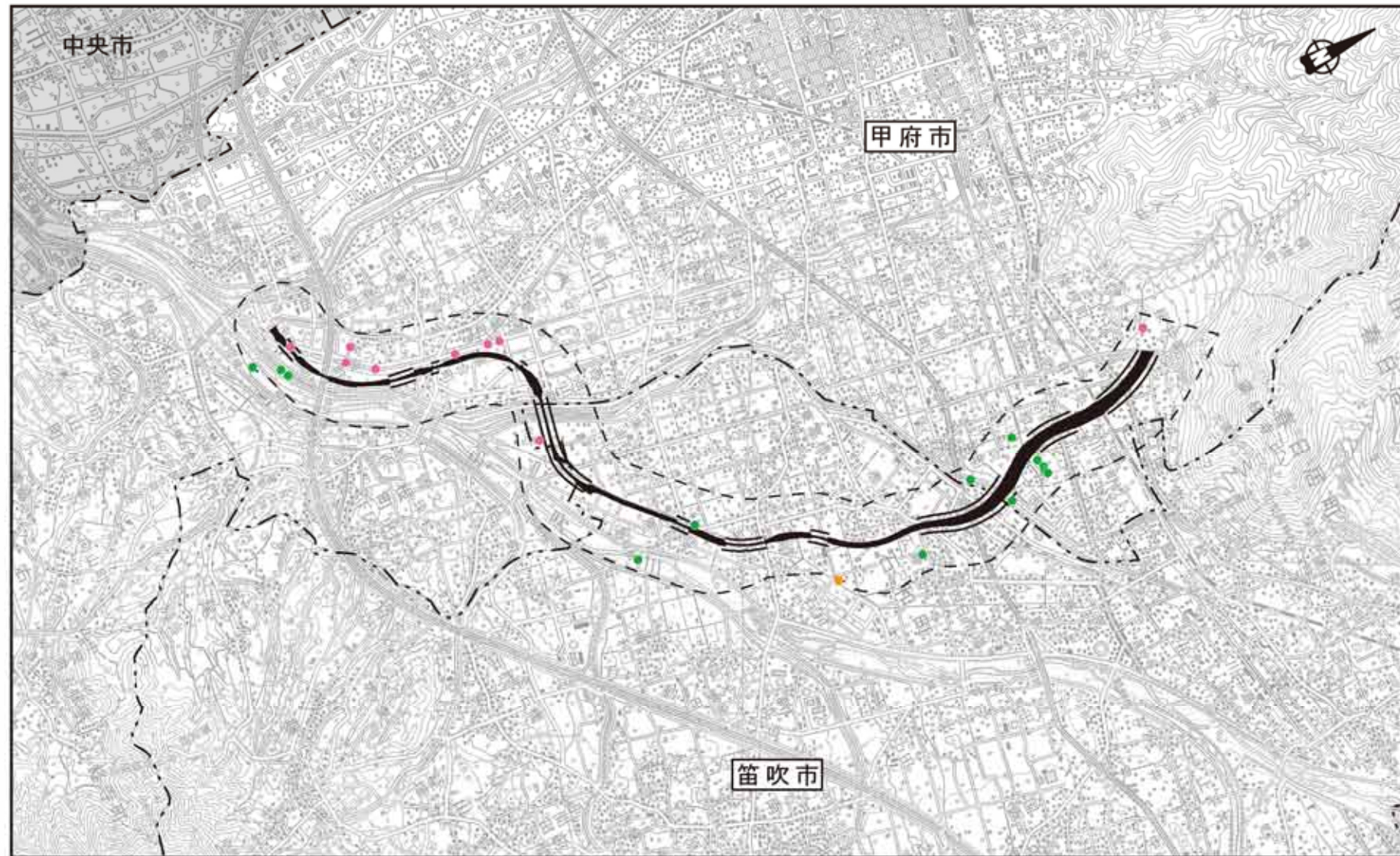
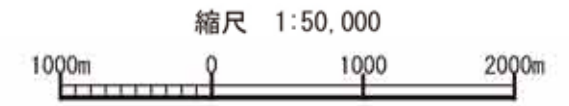


図 番	図8.8.9
図 名	両生・爬虫類重要種確認位置図



出典：

一覧

記号	名称
(---)	調査地域
●	イシガメ
●	スッポン
●	シマヘビ

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域

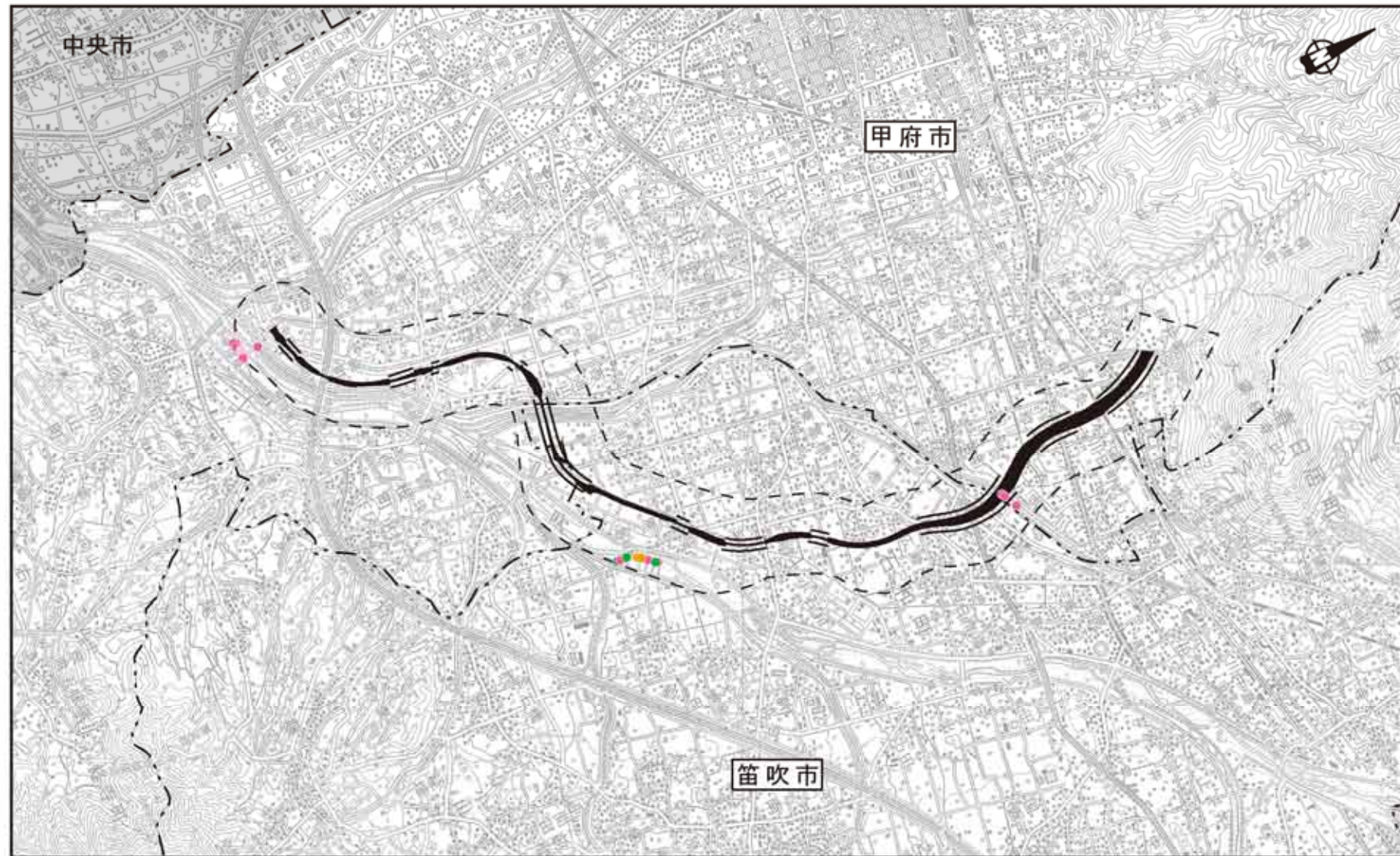
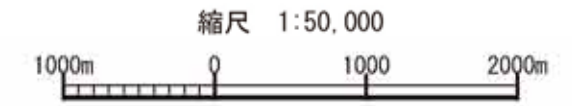


図 番	図8.8.10
図 名	魚類重要種確認位置図



出典：

一覧

記号	名称
(---)	調査地域
●	スジシマドジョウ大型種
●	スジシマドジョウ小型種
●	アカザ
●	メダカ

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域

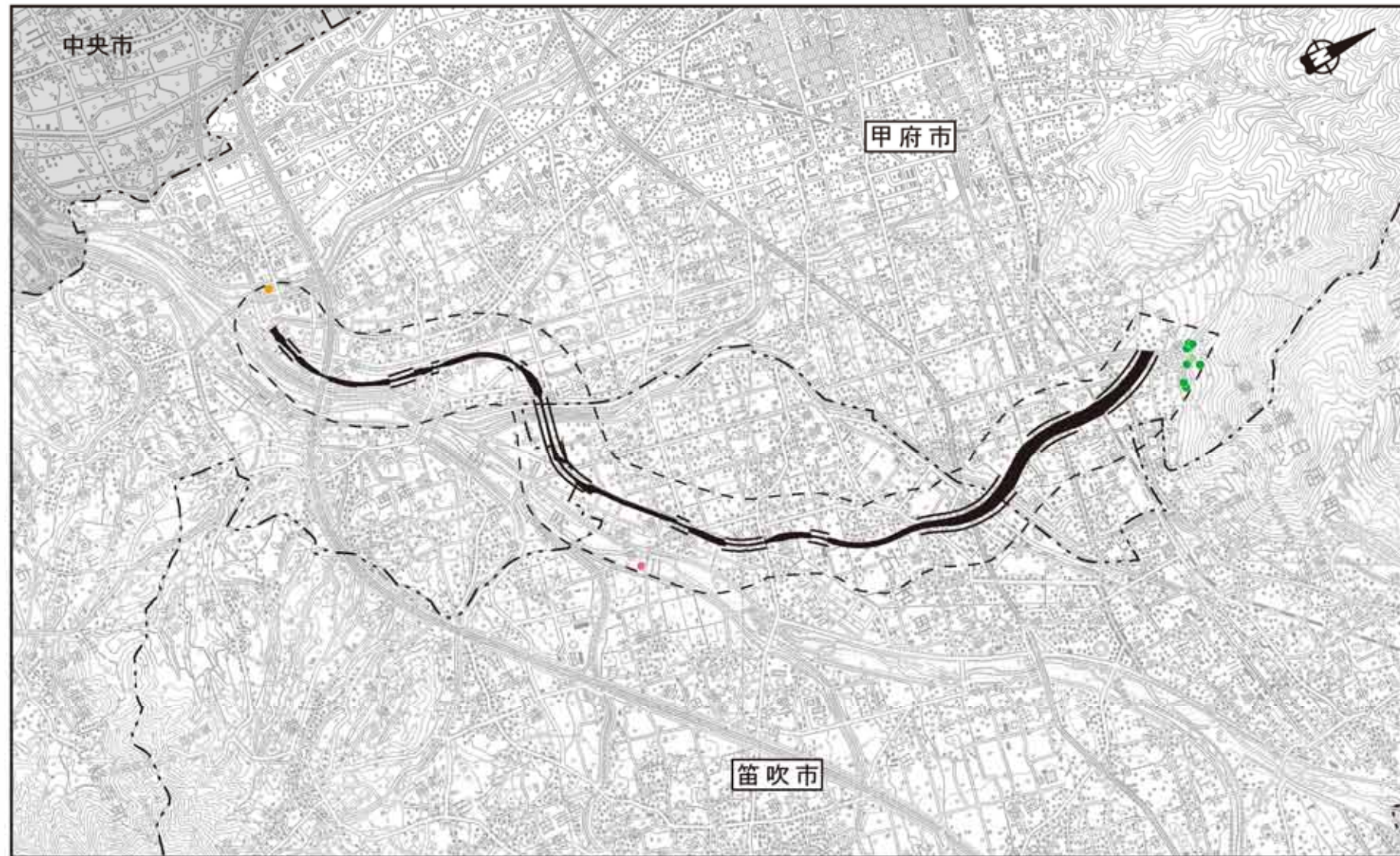
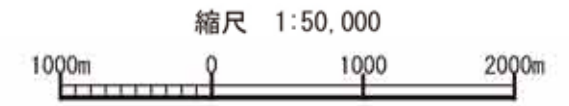


図 番	図8.8.11
図 名	昆虫類重要種確認位置図



出典：

一覧

記号	名称
(---)	調査地域
●	チョウトンボ
●	シロヘリツチカメムシ
●	オオチャバネセセリ
●	オオムラサキ

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域

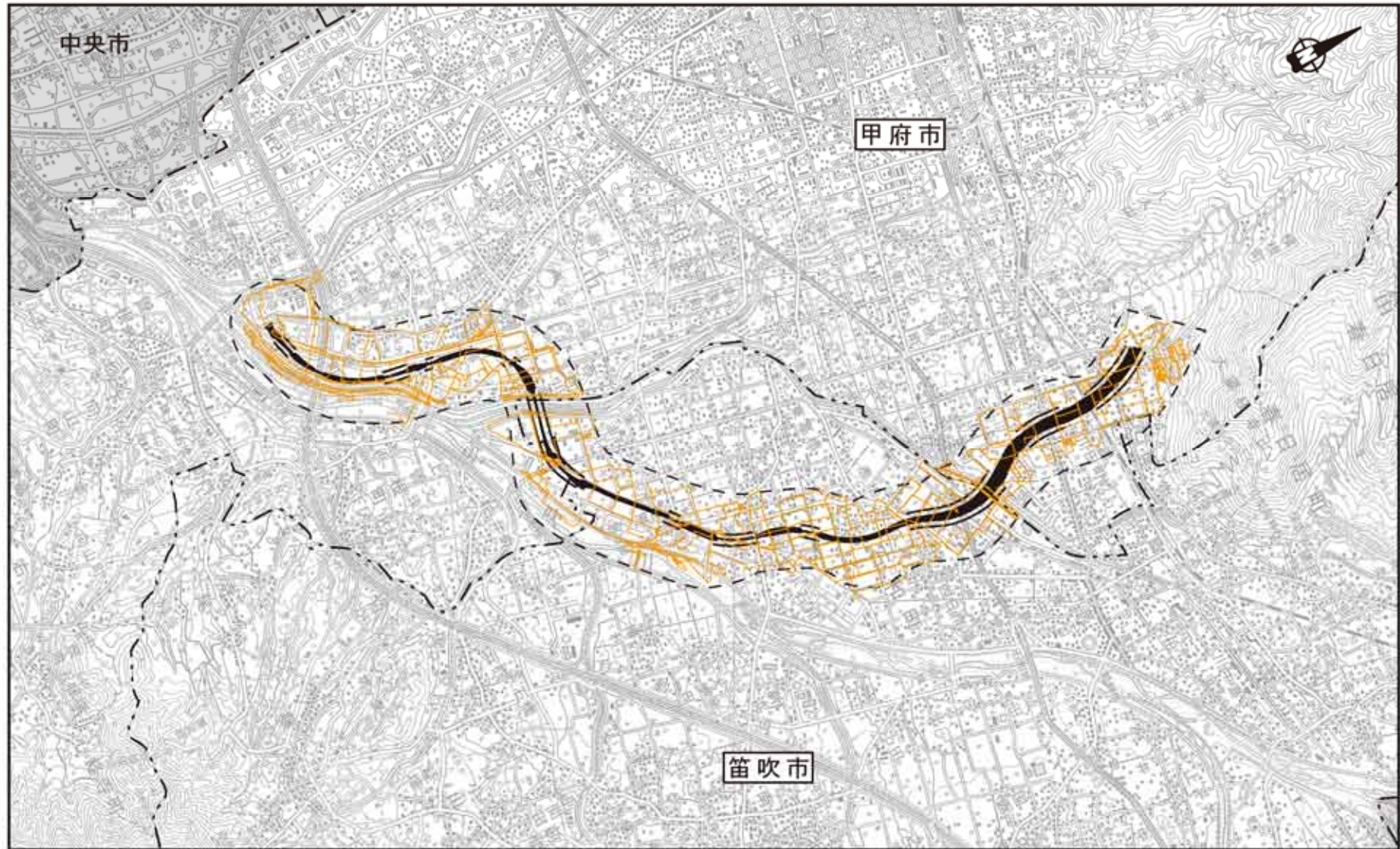
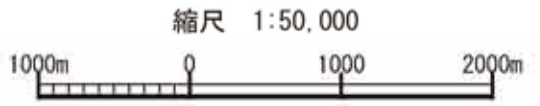


図 番	図8.9.1
図 名	植物相調査 調査ルートを含む範囲図



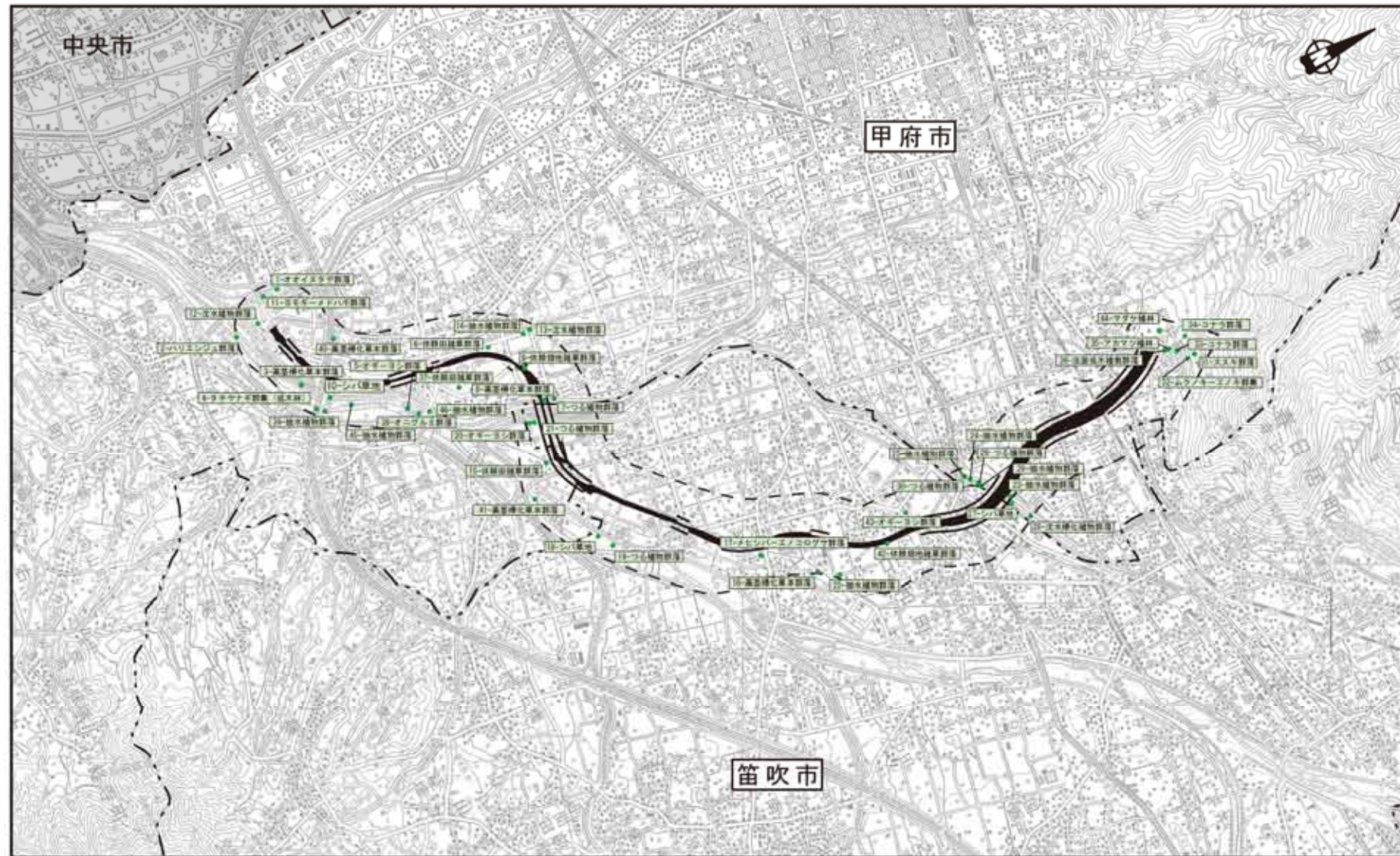
出典:

一覧

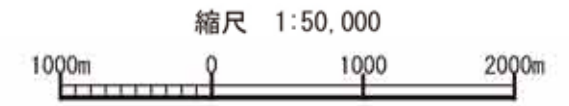
記号	名称
(---)	調査地域
—	踏査ルート

凡例

記号	名称
---	市界
橋梁 —	都市計画対象道路事業実施区域



図番	図8.9.2
図名	植生調査地点図



出典：

一覧

記号	名称
(---)	調査地域
●	調査地点

凡例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域