

**凡例**

- 対象事業実施区域
- 気象観測所
- 一般環境大気測定局(大-)
- ▲ 自動車排出ガス測定局(大自)
- ✚ ダイオキシン類大気環境測定局(大ダ)
- ◆ 降下ばいじん測定局(大降)

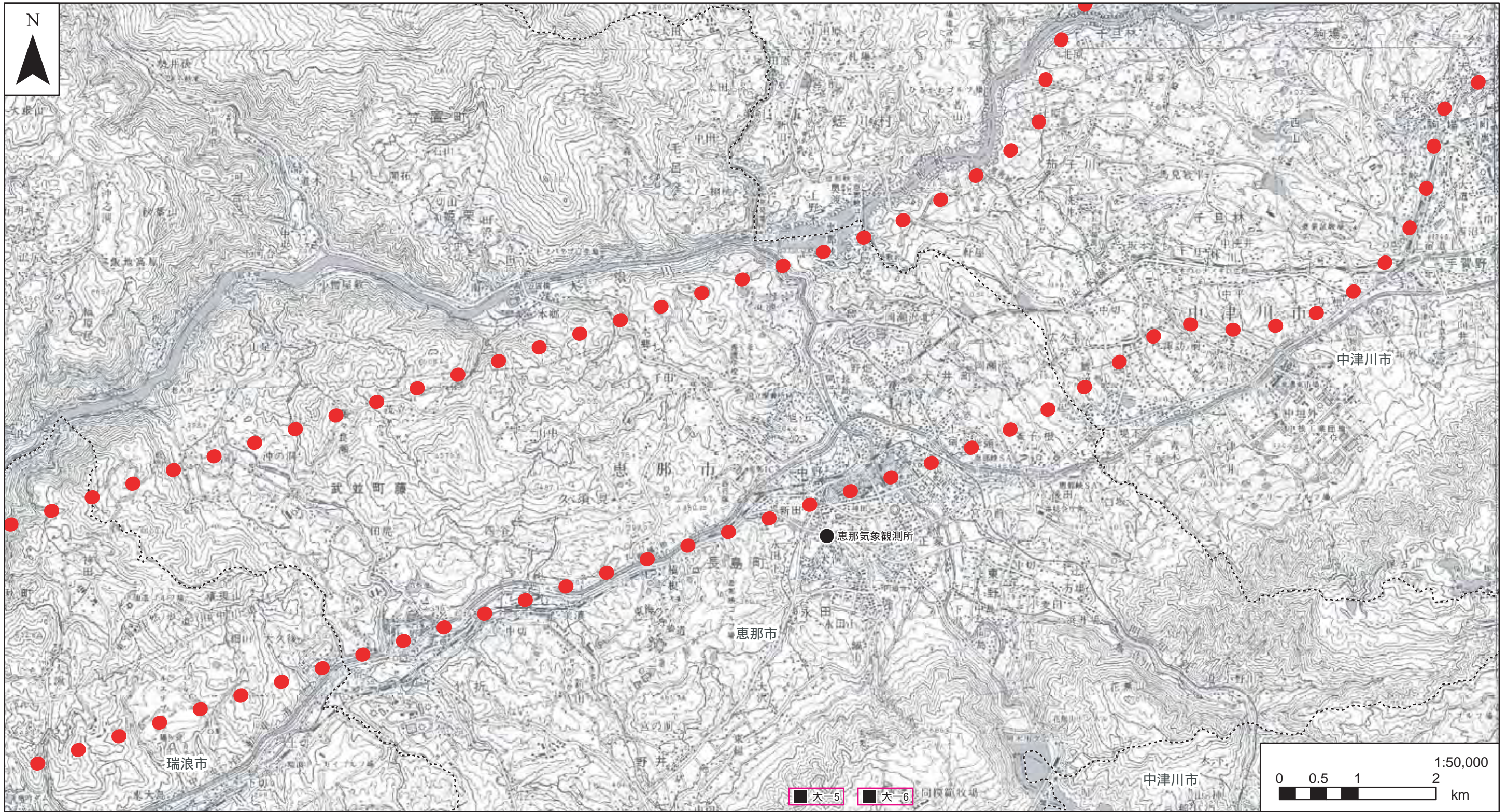
注1. 他の図面と表示範囲が重なる箇所については、調査地点等を重複して記載しているものもある。

注2.  は枠外近傍の地点

資料：「気象観測地点」（平成23年6月現在、気象庁ホームページ）  
「環境白書（平成22年）」（平成22年11月、岐阜県）

**図-1(1) 気象観測地点及び大気質測定地点図**

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の100万分の1 日本、50万分の1 地方図、数値地図200000（地図画像）及び数値地図50000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平23情複、第266号）」



**凡例**

- 対象事業実施区域
- 気象観測所
- 一般環境大気測定局(大一)
- ▲ 自動車排出ガス測定局(大自)
- ✚ ダイオキシン類大気環境測定局(大ダ)
- ◆ 降下ばいじん測定局(大降)

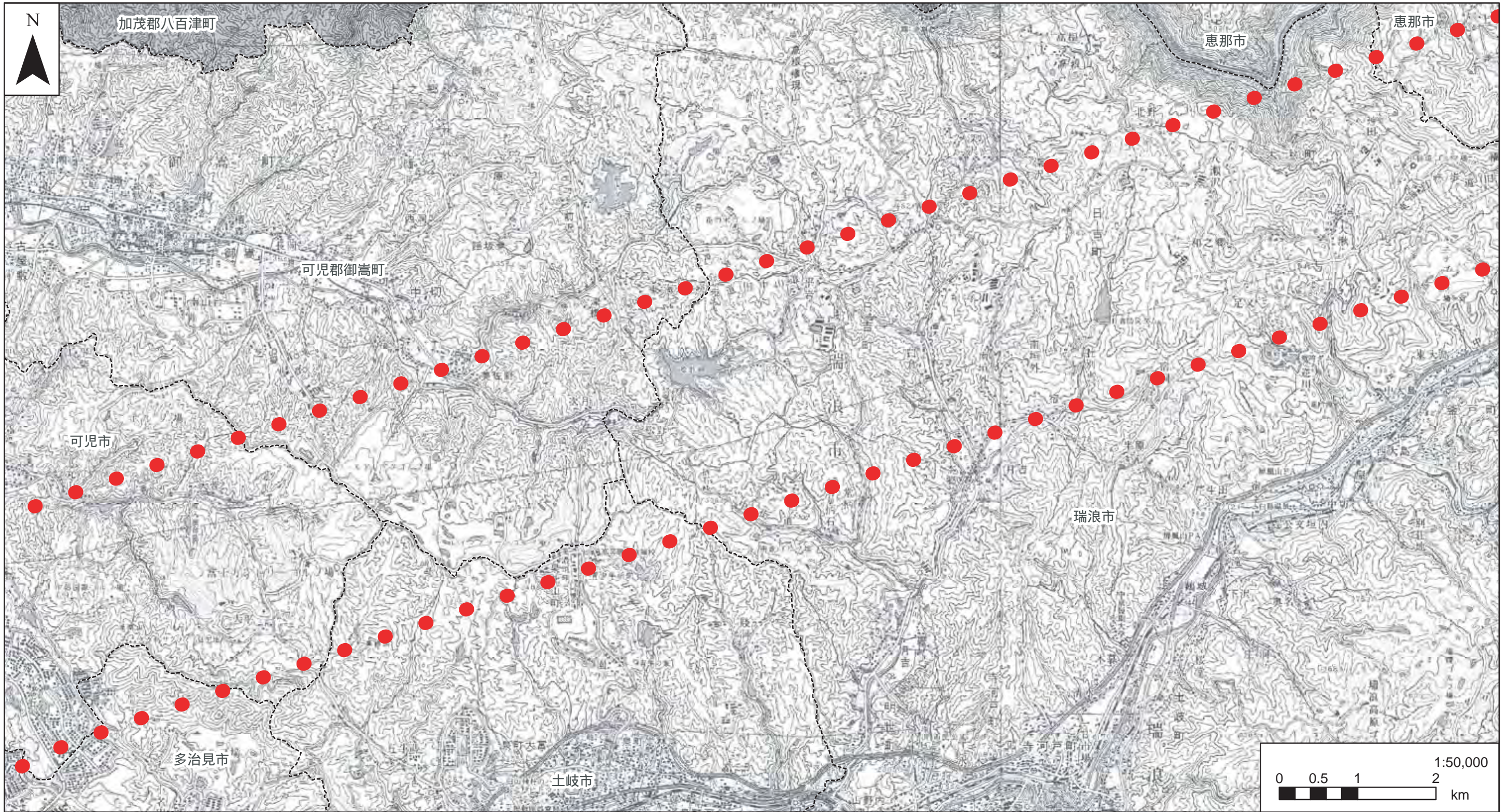
注1. 他の図面と表示範囲が重なる箇所については、調査地点等を重複して記載しているものもある。

注2. ■ は枠外近傍の地点

資料：「気象観測地点」（平成23年6月現在、気象庁ホームページ）  
「環境白書（平成22年）」（平成22年11月、岐阜県）

**図-1(2) 気象観測地点及び大気質測定地点図**

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の100万分の1 日本、50万分の1 地方図、数値地図200000（地図画像）及び数値地図50000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平23情複、第266号）」



凡例

- 対象事業実施区域
- 気象観測所
- 一般環境大気測定局(大一)
- ▲ 自動車排出ガス測定局(大自)
- ✚ ダイオキシン類大気環境測定局(大ダ)
- ◆ 降下ばいじん測定局(大降)

注1. 他の図面と表示範囲が重なる箇所については、調査地点等を重複して記載しているものもある。

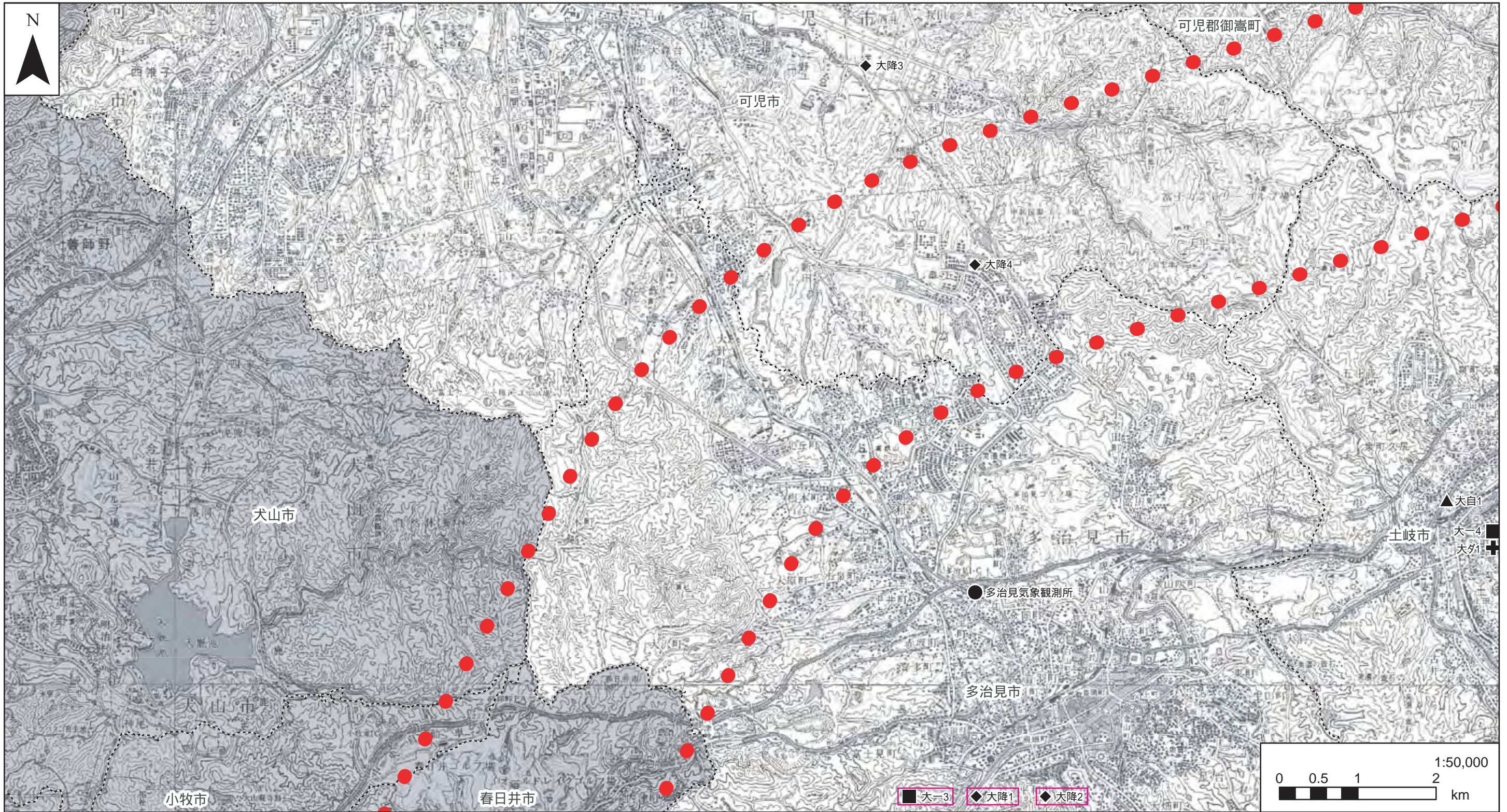
注2.  は枠外近傍の地点

注3. 本図には「気象観測地点及び大気質測定地点」はない。

資料：「気象観測地点」（平成23年6月現在、気象庁ホームページ）  
「環境白書（平成22年）」（平成22年11月、岐阜県）

図-1(3) 気象観測地点及び大気質測定地点図

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の100万分の1 日本、50万分の1 地方図、数値地図200000（地図画像）及び数値地図50000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平23情複、第266号）」



**凡例**

- 対象事業実施区域
- 気象観測所
- 一般環境大気測定局(大-)
- ▲ 自動車排出ガス測定局(大自)
- ✚ ダイオキシン類大気環境測定局(大ダ)
- ◆ 降下ばいじん測定局(大降)

注1. 他の図面と表示範囲が重なる箇所については、調査地点等を重複して記載しているものもある。

注2.   は枠外近傍の地点

資料：「気象観測地点」（平成23年6月現在、気象庁ホームページ）  
「環境白書（平成22年）」（平成22年11月、岐阜県）

**図-1(4) 気象観測地点及び大気質測定地点図**

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の100万分の1 日本、50万分の1 地方図、数値地図200000（地図画像）及び数値地図50000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平23情複、第266号）」