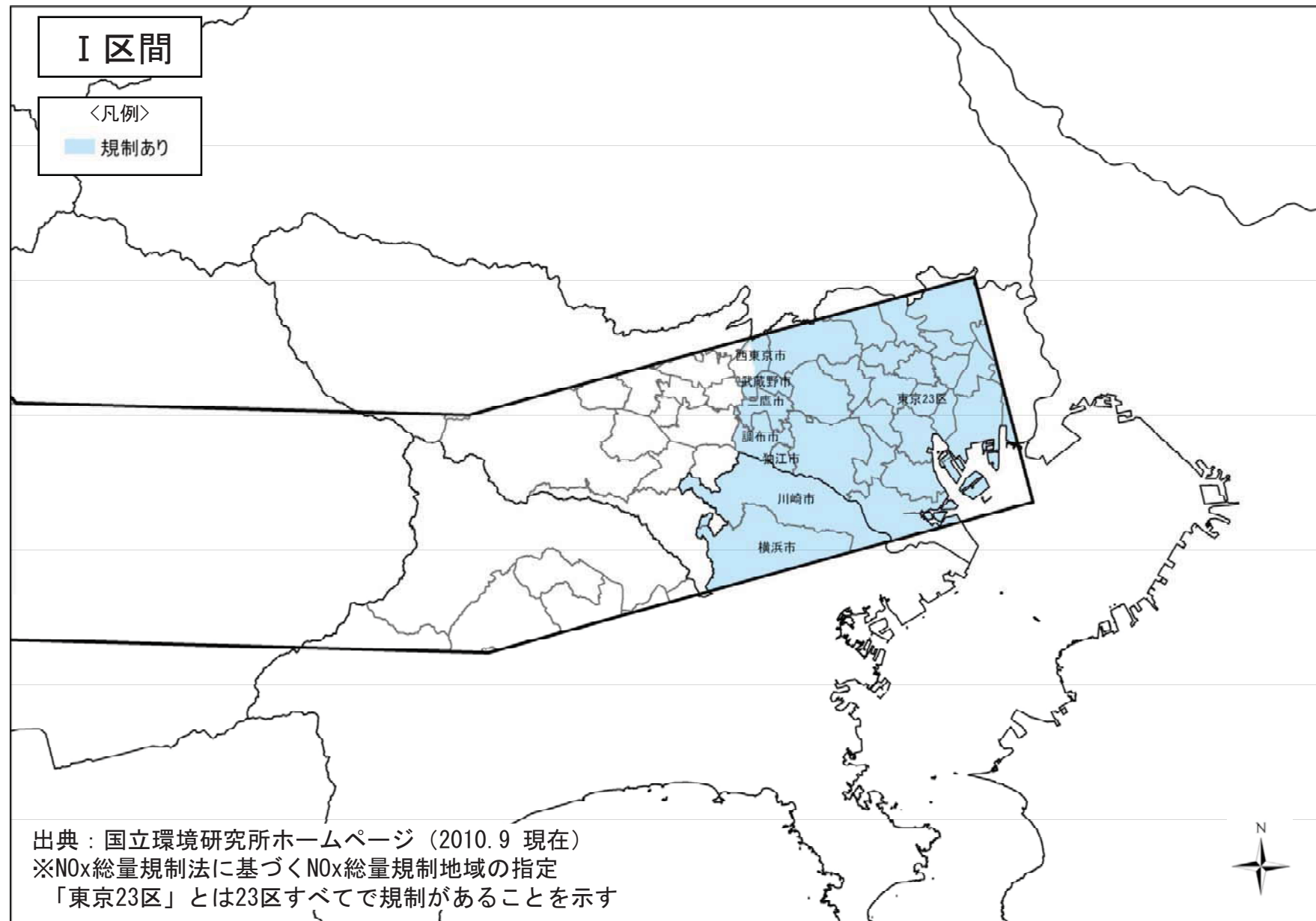


①大気環境 <NOx総量規制地域>

2. 地域特性



①大気環境 <NOx総量規制地域>

2. 地域特性

II 区間

<凡例>

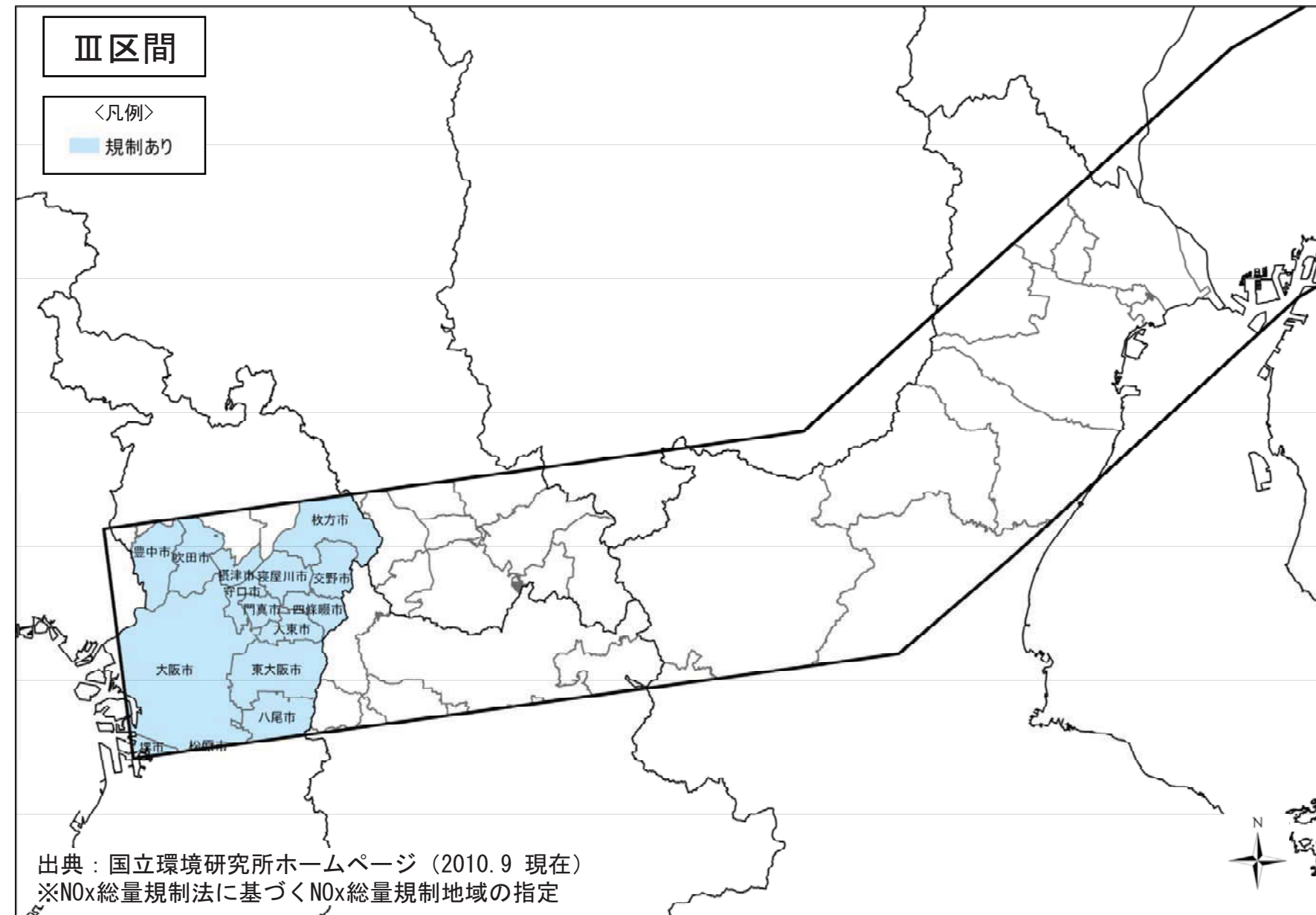
規制あり

該当なし



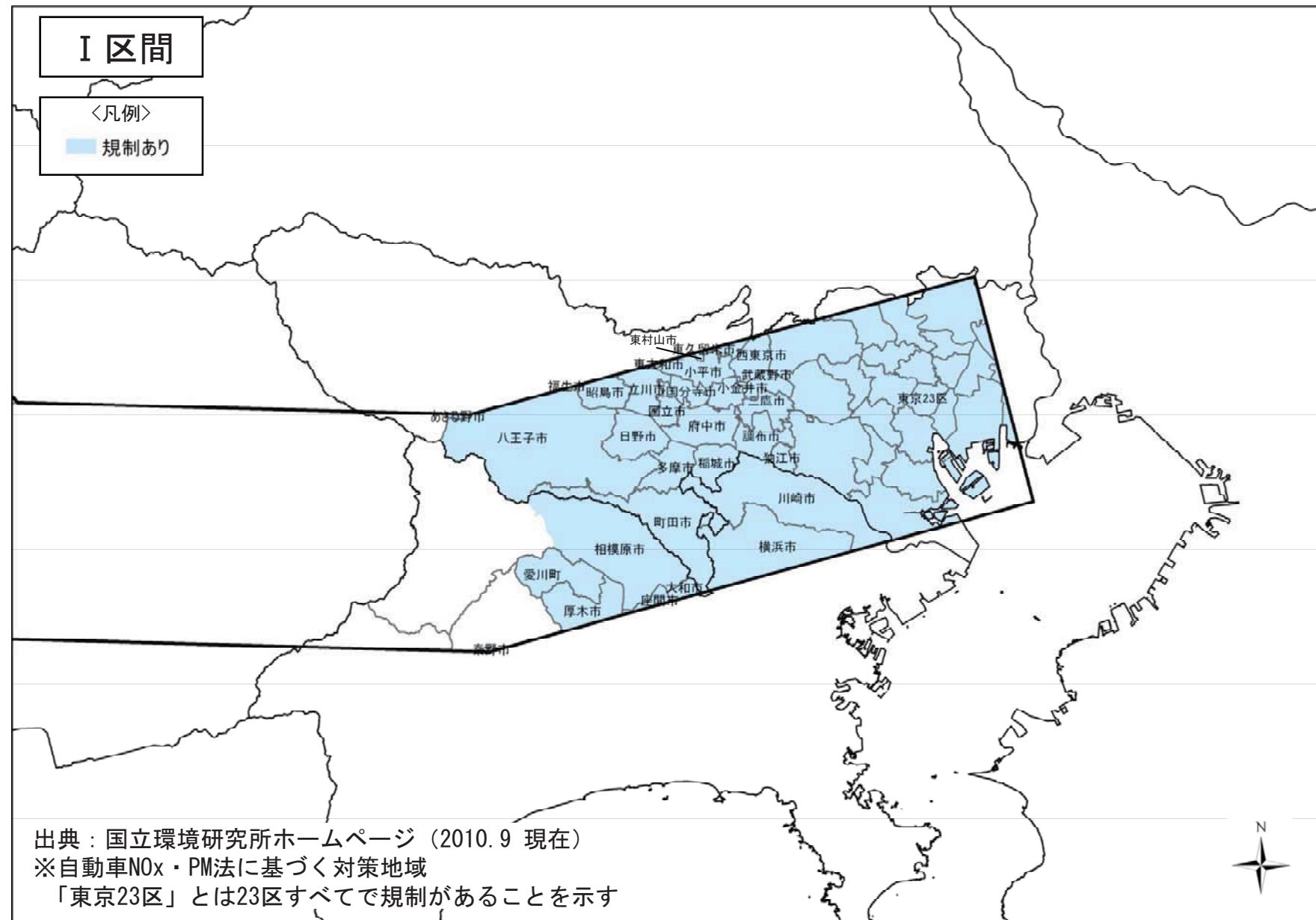
①大気環境 <NOx総量規制地域>

2. 地域特性



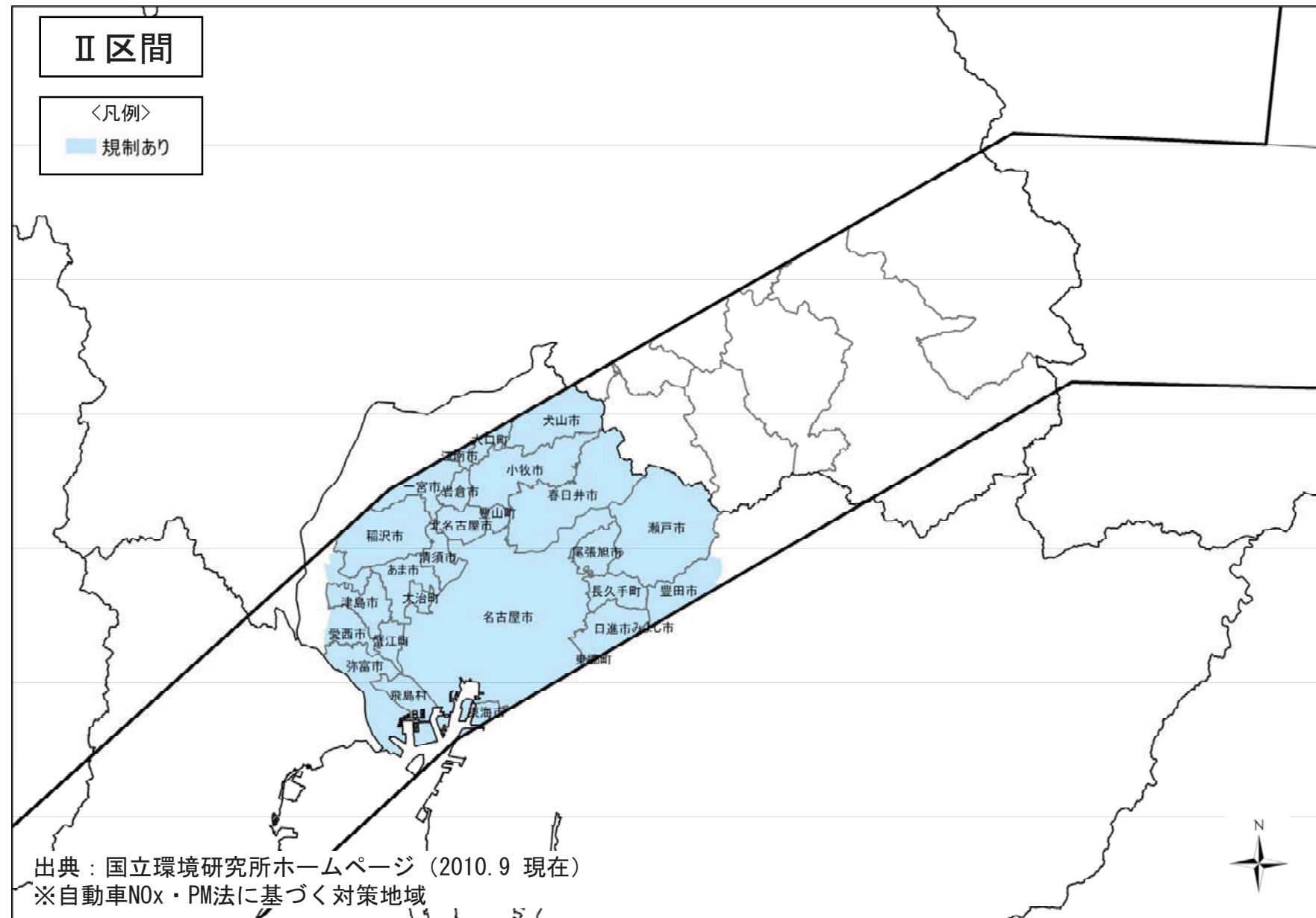
①大気環境 <自動車NOx・PM法対策地域>

2. 地域特性



①大気環境 <自動車NOx・PM法対策地域>

2. 地域特性



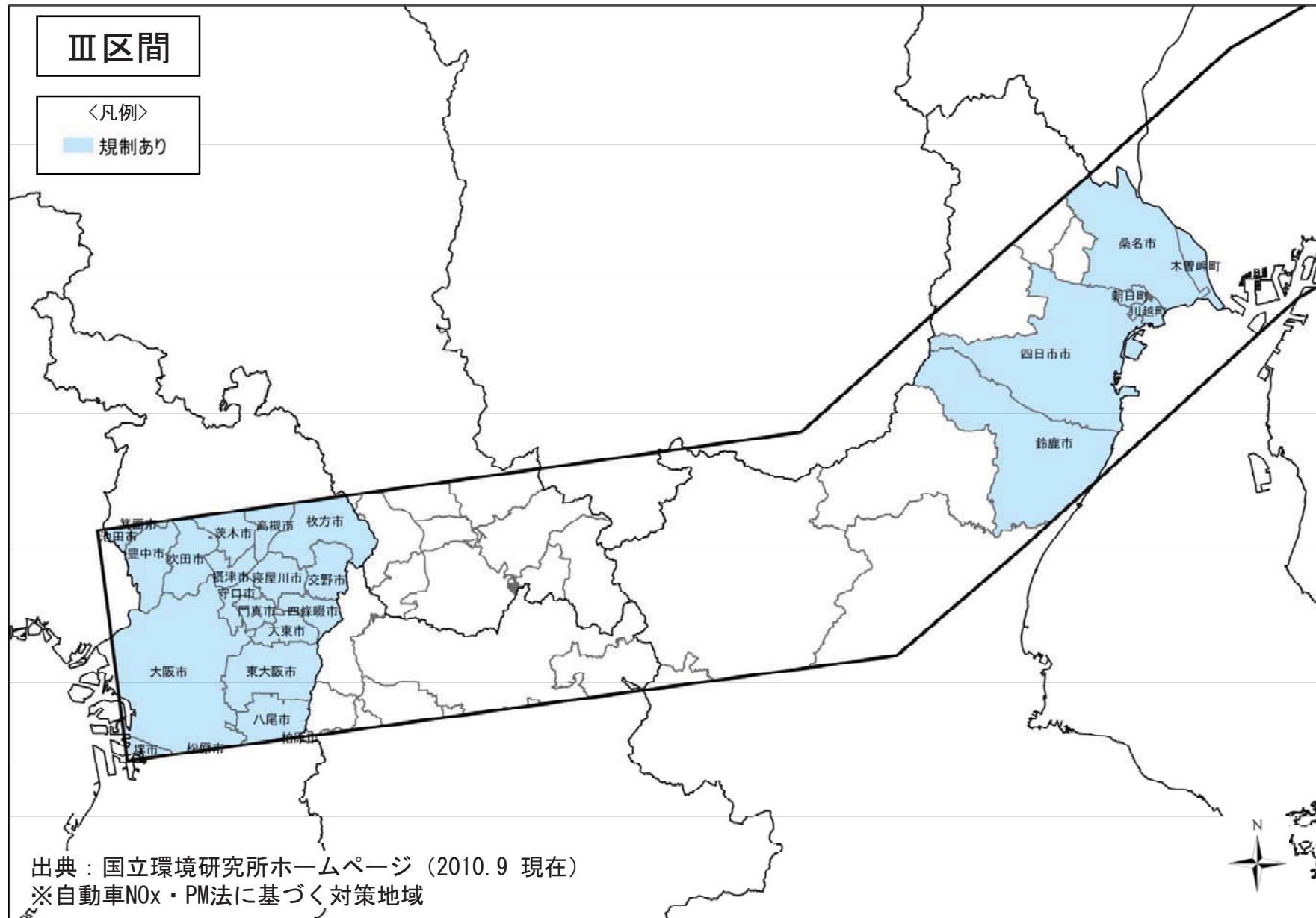
①大気環境 <自動車NOx・PM法対策地域>

2. 地域特性

三区間

〈凡例〉

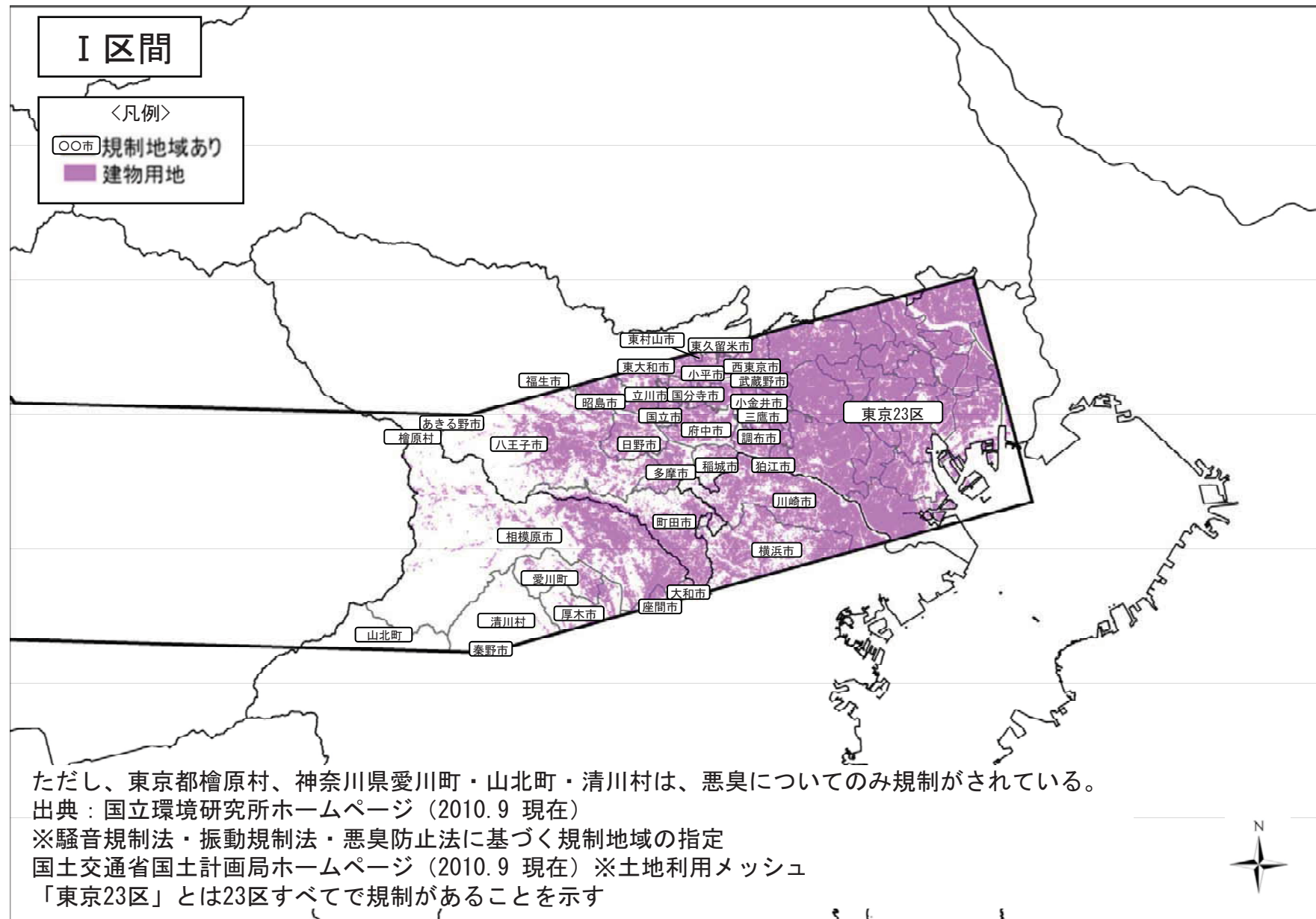
規制あり



出典：国立環境研究所ホームページ（2010.9 現在）
※自動車NOx・PM法に基づく対策地域

①大気環境 <騒音・振動・悪臭規制地域>

2. 地域特性



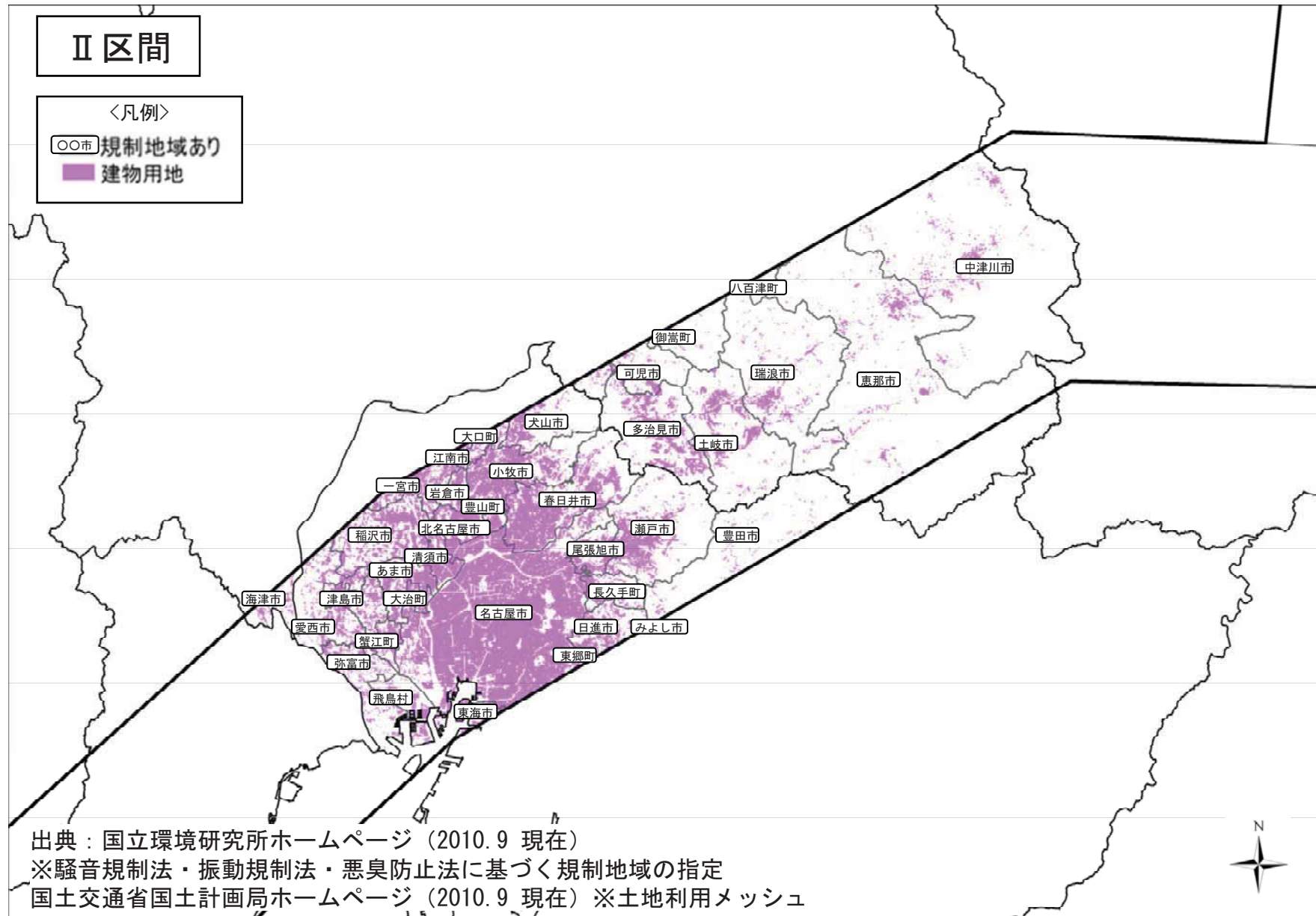
①大気環境 <騒音・振動・悪臭規制地域>

2. 地域特性

II 区間

<凡例>

- 市 規制地域あり
- 建物用地



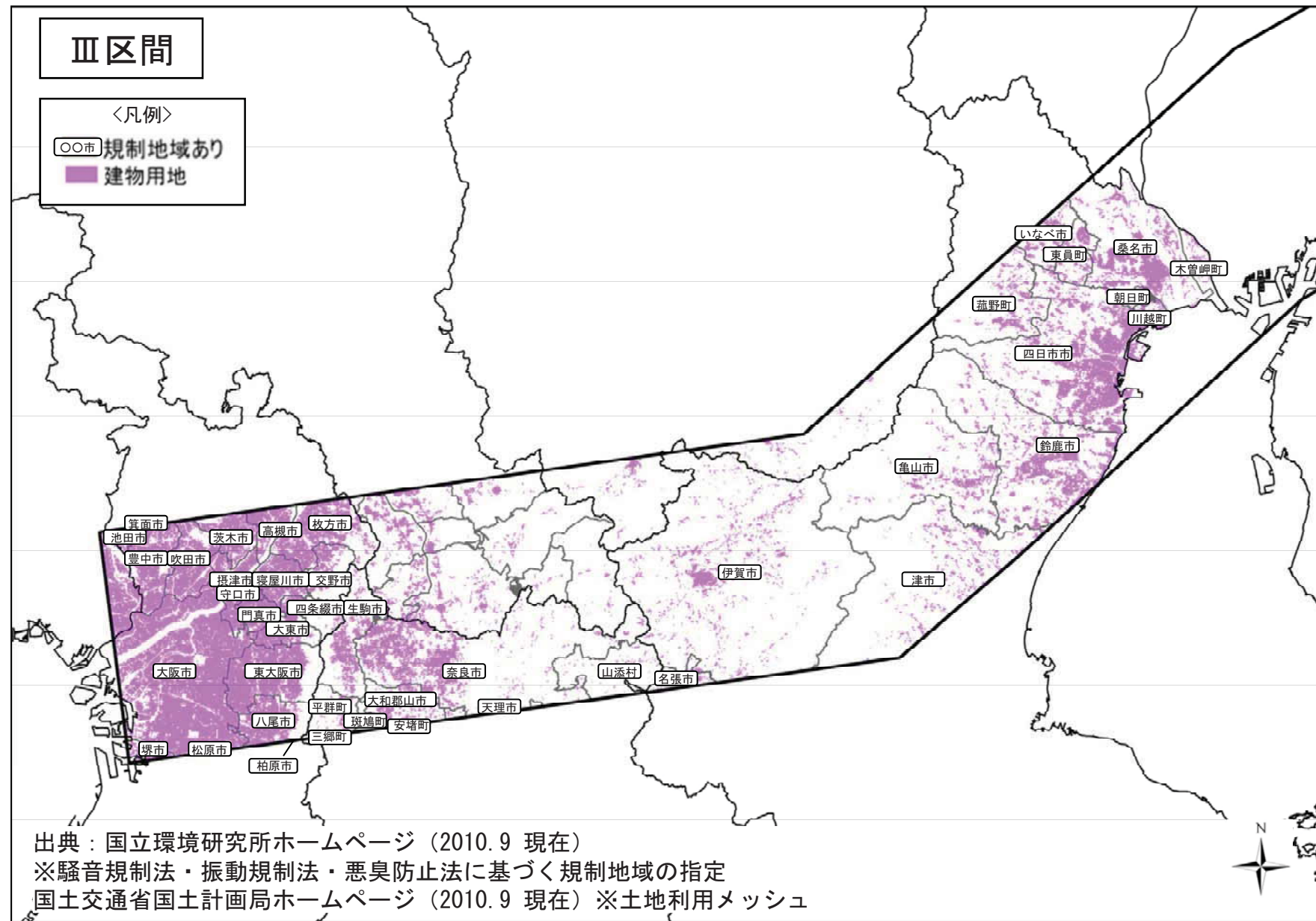
出典：国立環境研究所ホームページ（2010.9 現在）

※騒音規制法・振動規制法・悪臭防止法に基づく規制地域の指定

国土交通省国土計画局ホームページ（2010.9 現在）※土地利用メッシュ

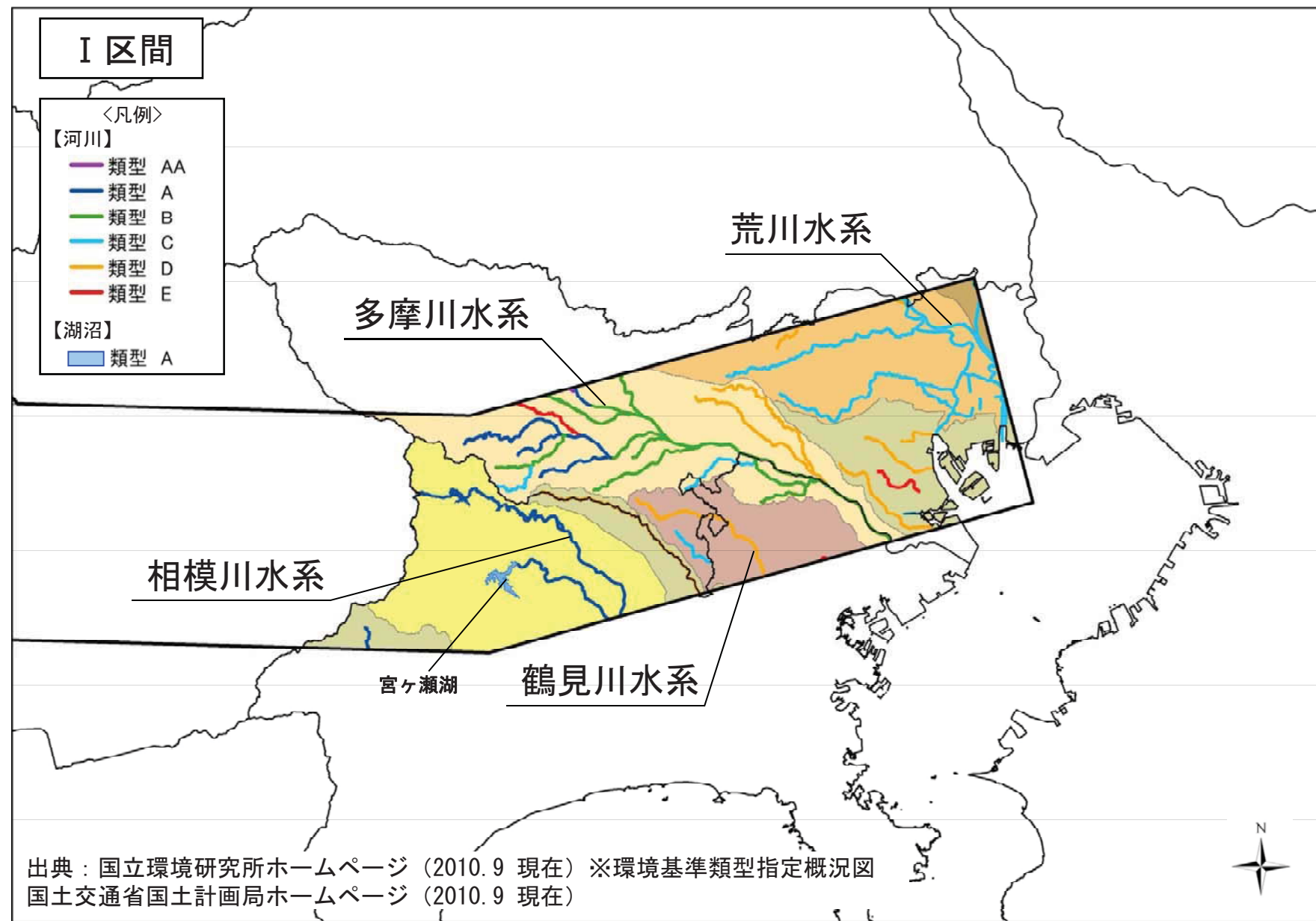
①大気環境 <騒音・振動・悪臭規制地域>

2. 地域特性



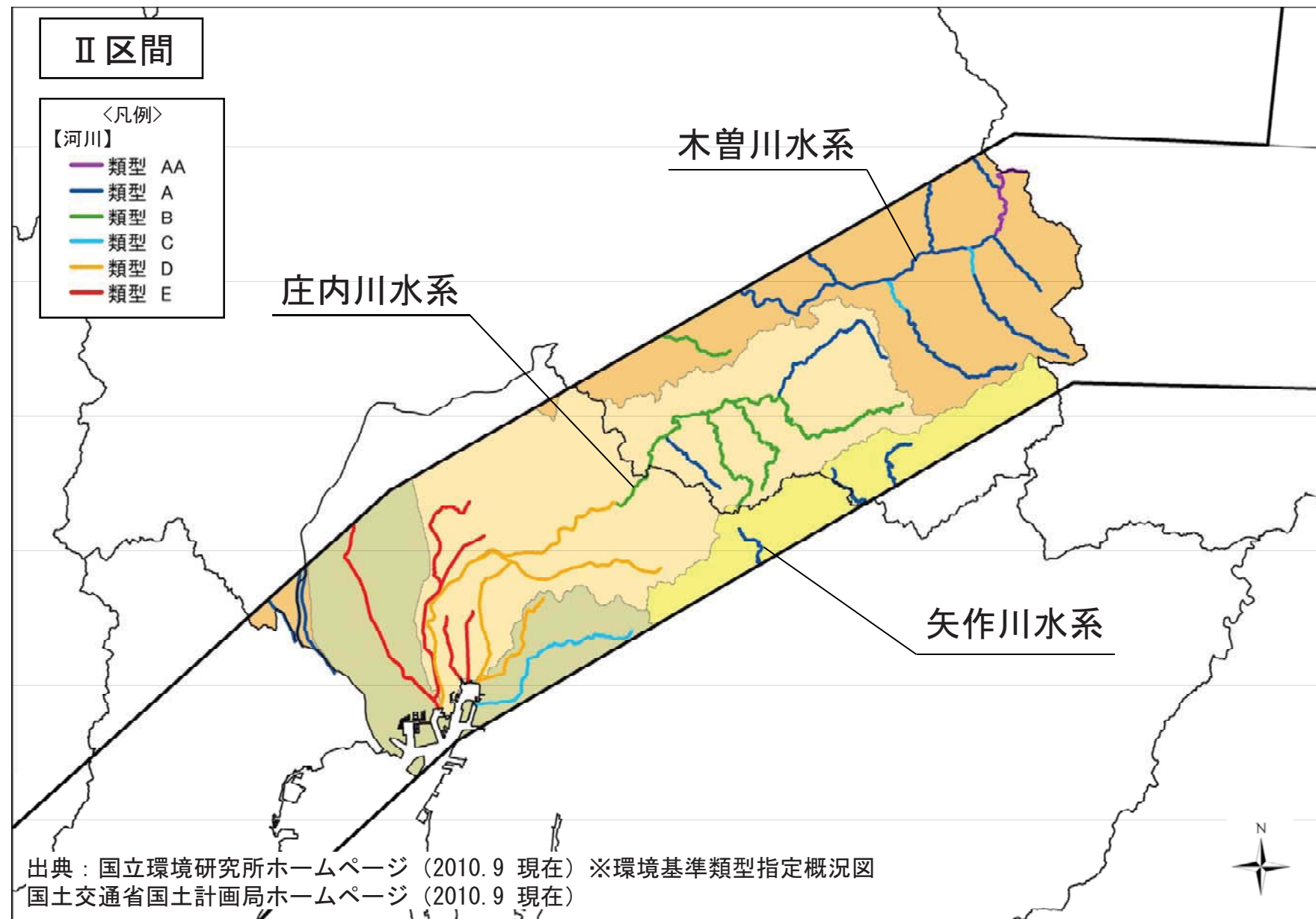
②水環境 <環境基準類型指定図>

2. 地域特性



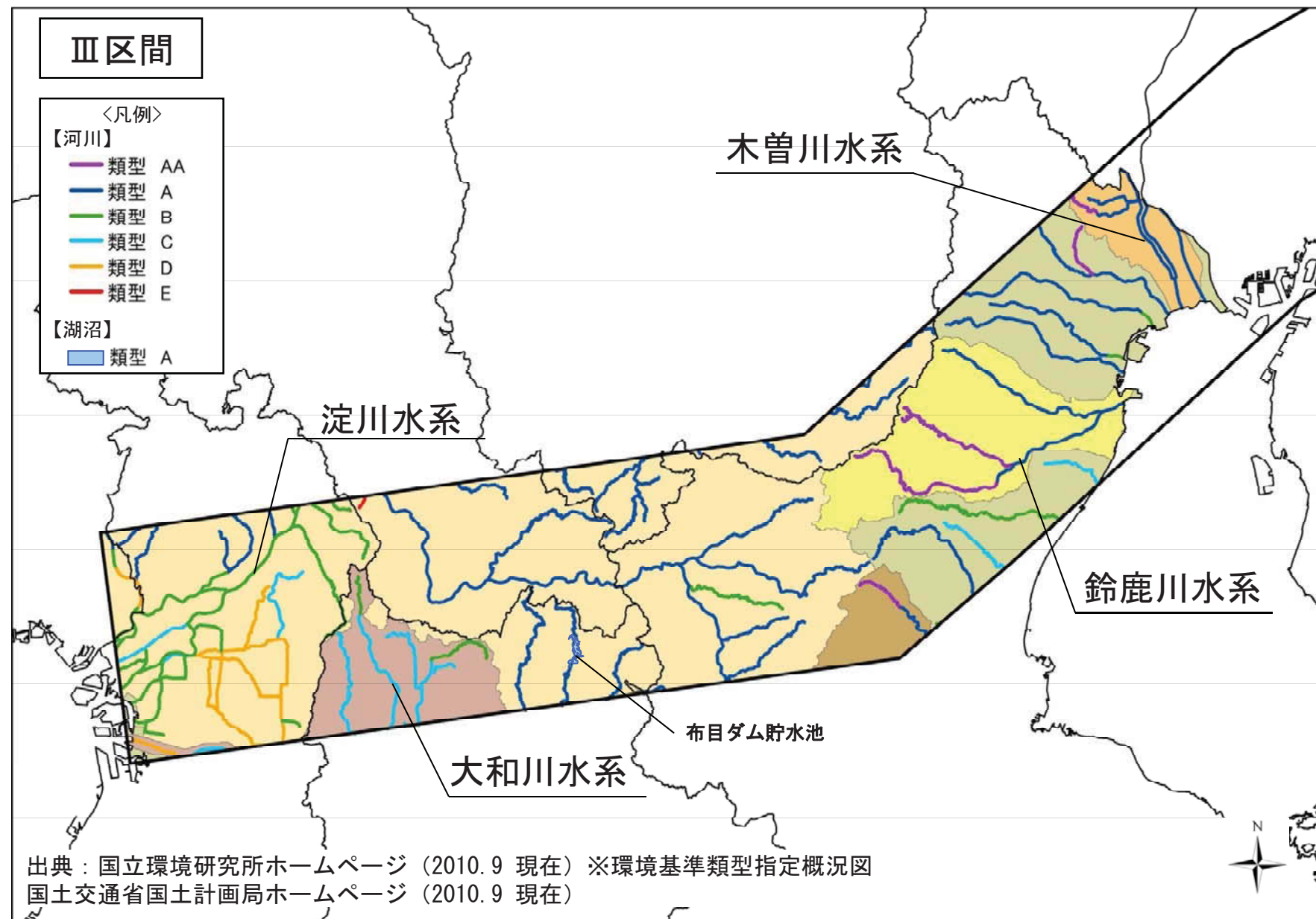
②水環境 <環境基準類型指定図>

2. 地域特性



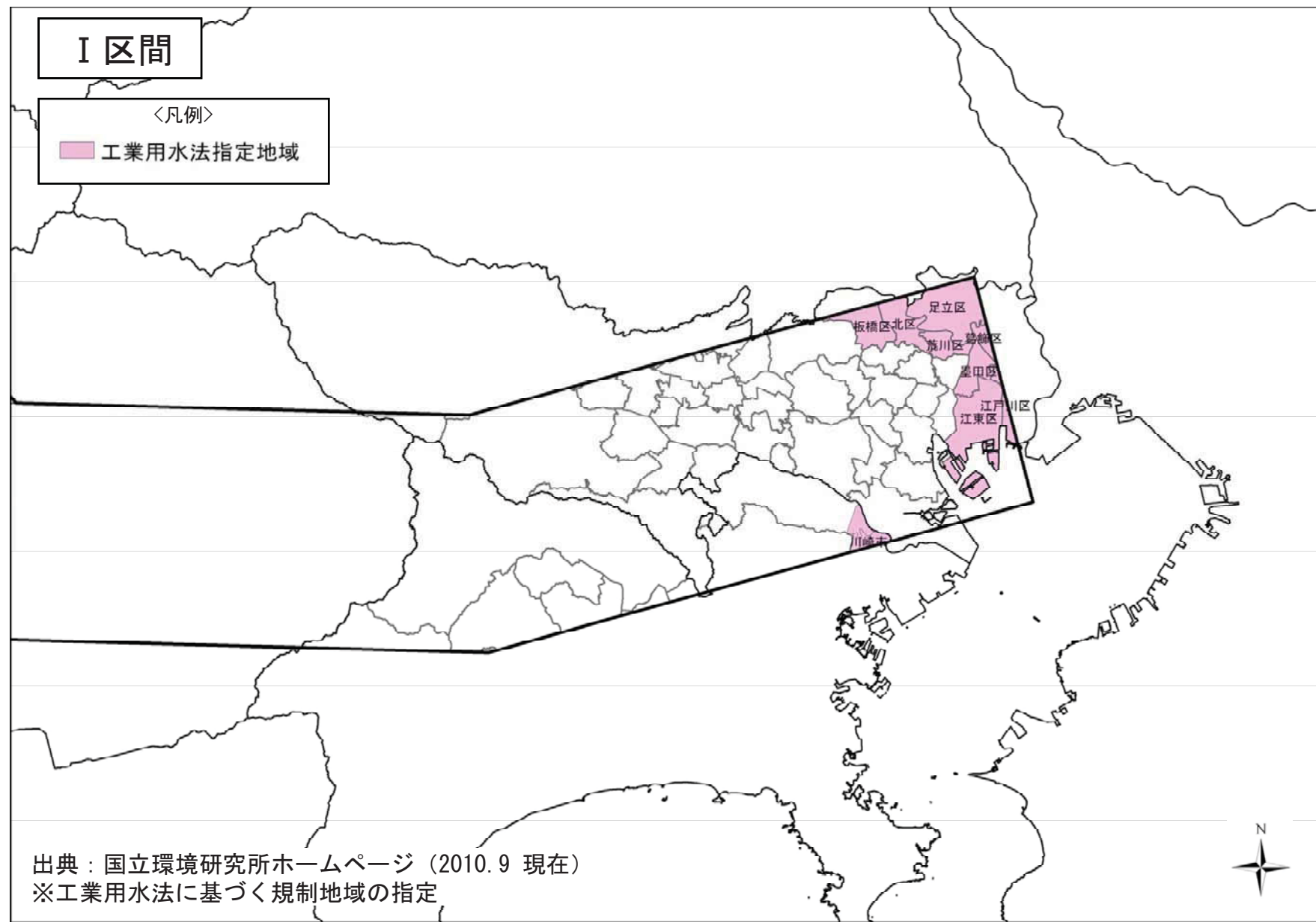
②水環境 <環境基準類型指定図>

2. 地域特性



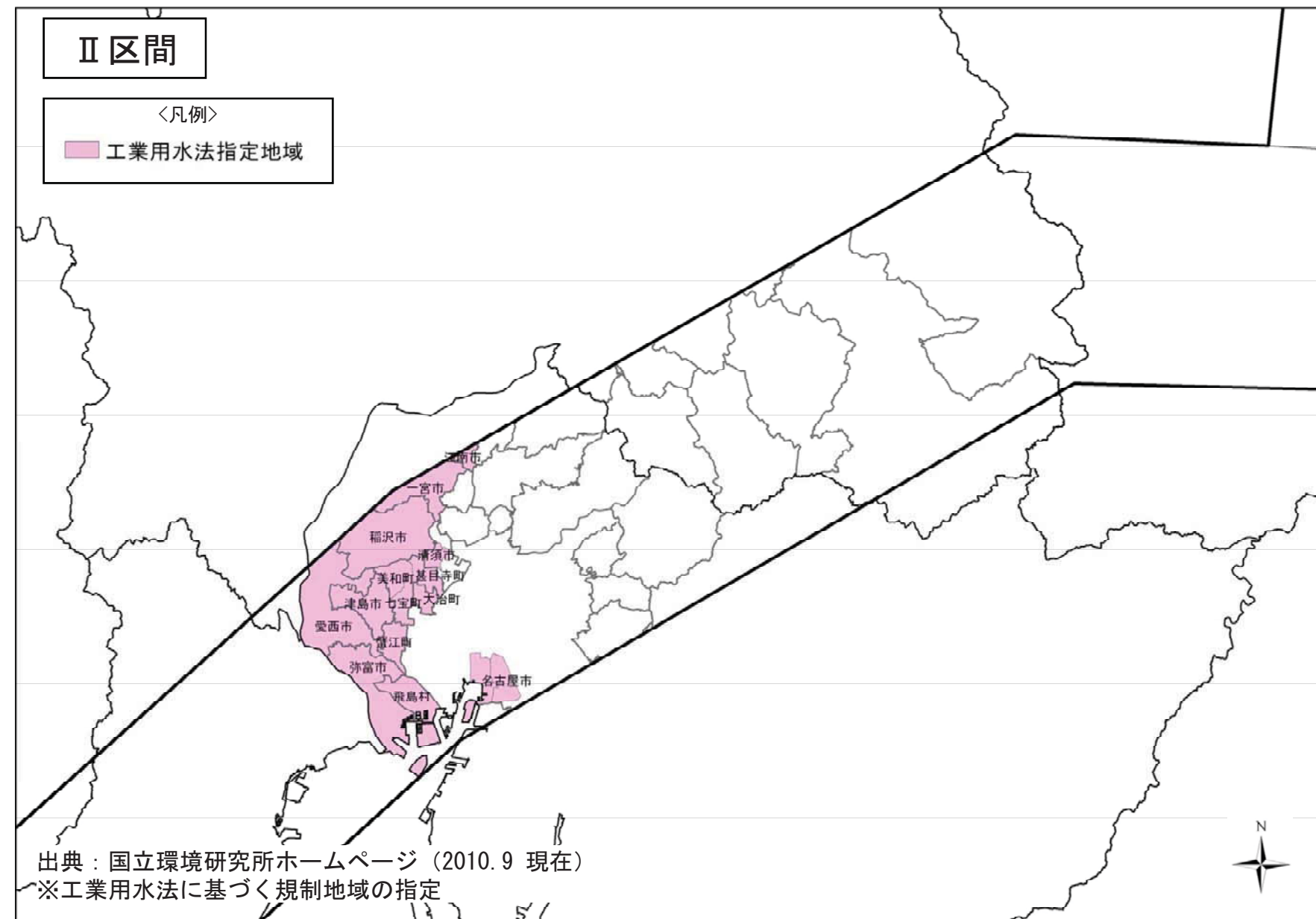
②水環境 <工業用水法指定地域>

2. 地域特性



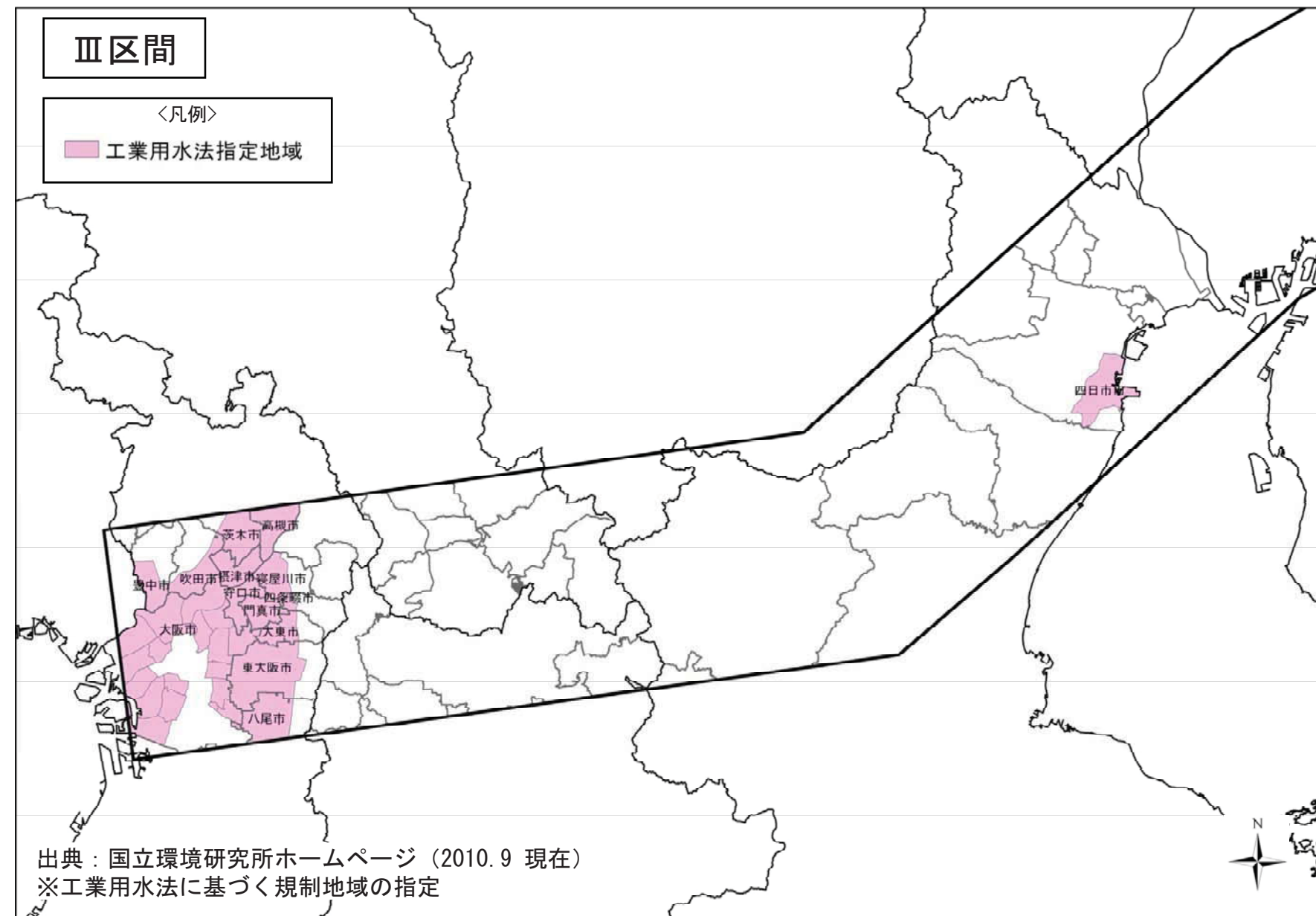
②水環境 <工業用水法指定地域>

2. 地域特性



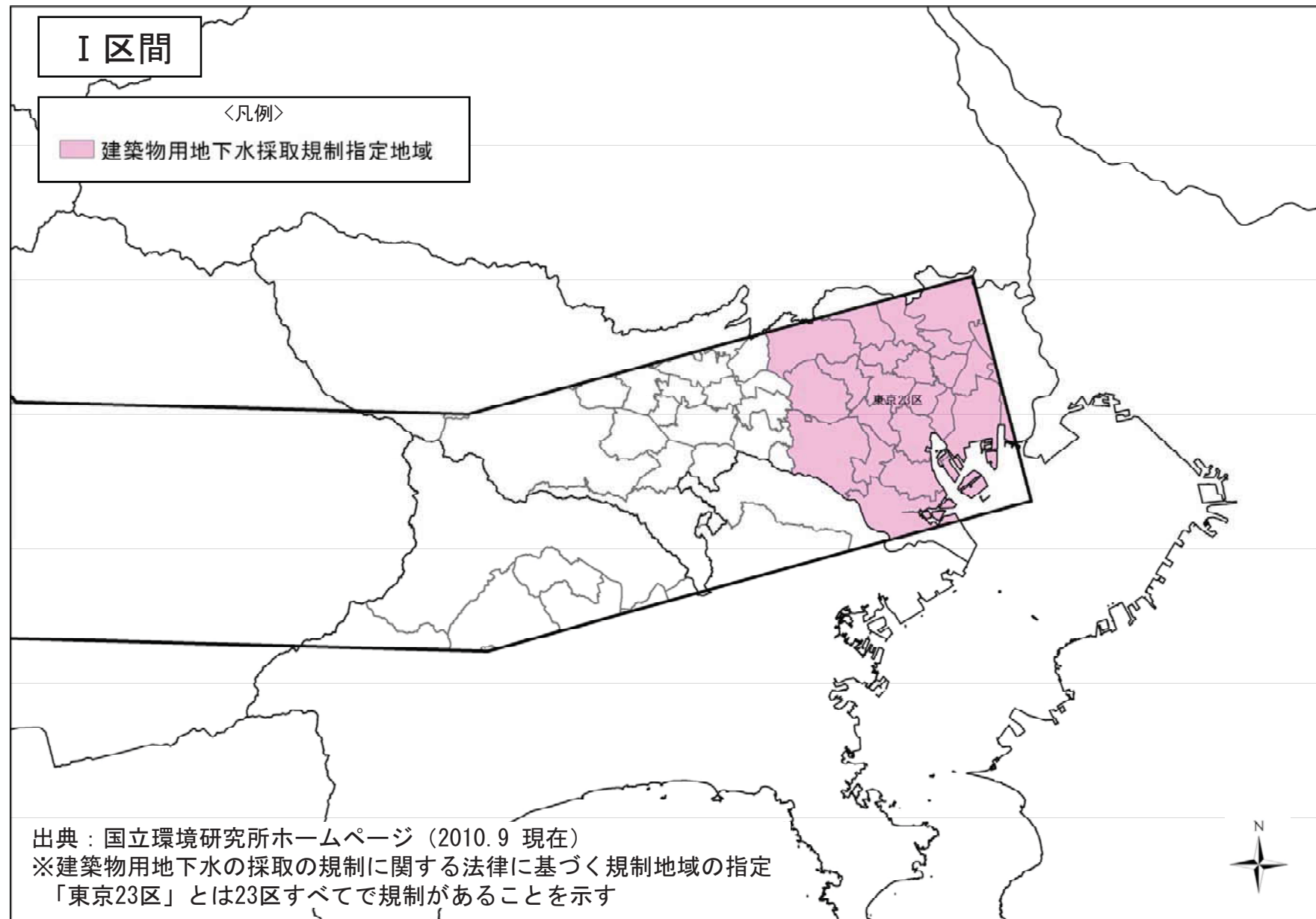
②水環境 <工業用水法指定地域>

2. 地域特性



②水環境 <建築物用地下水採取規制指定地域>

2. 地域特性



②水環境 <建築物用地下水採取規制指定地域>

2. 地域特性

II 区間

<凡例>

■ 建築物用地下水採取規制指定地域

該当なし

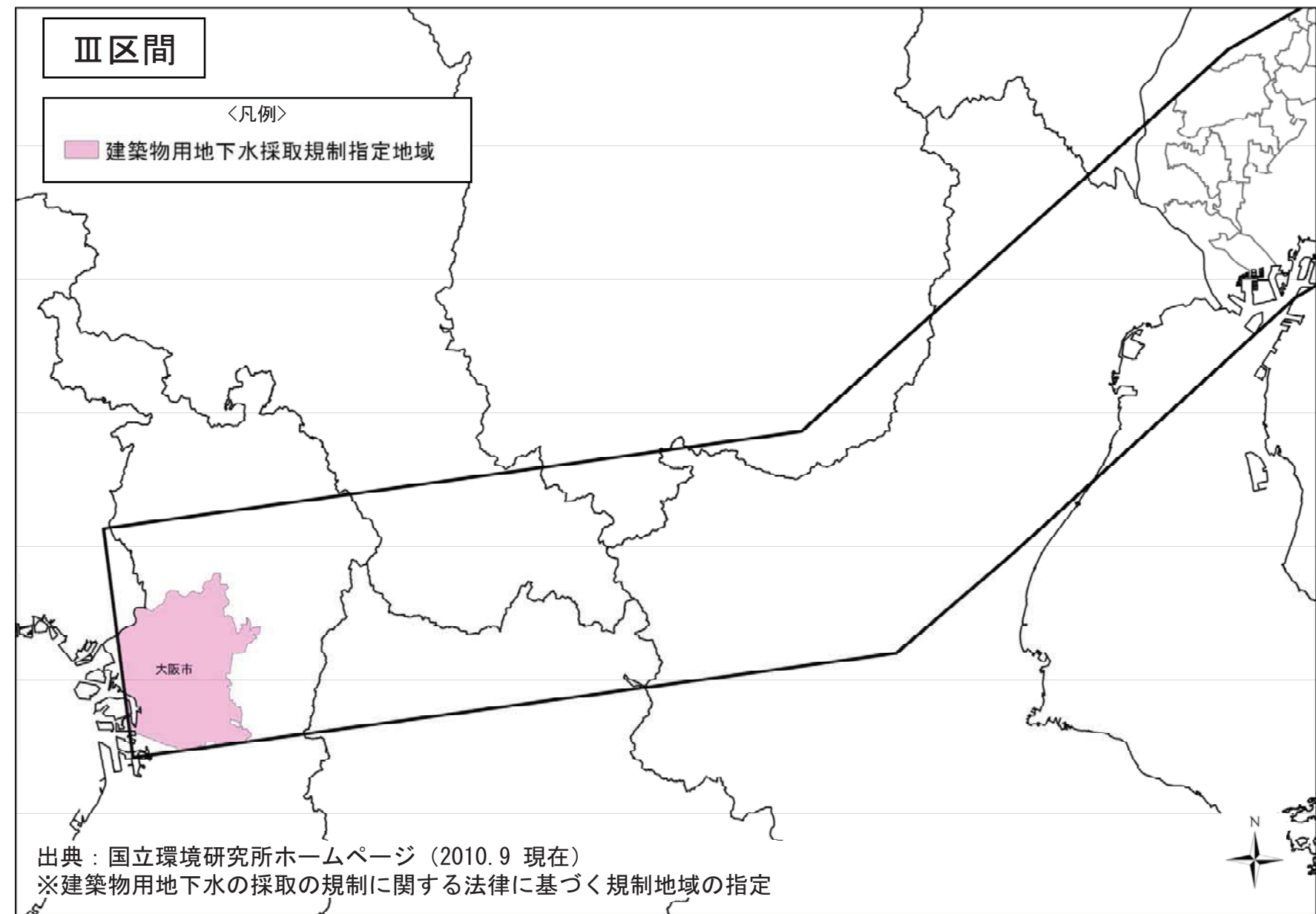


出典：国立環境研究所ホームページ（2010.9 現在）

※建築物用地下水の採取の規制に関する法律に基づく規制地域の指定

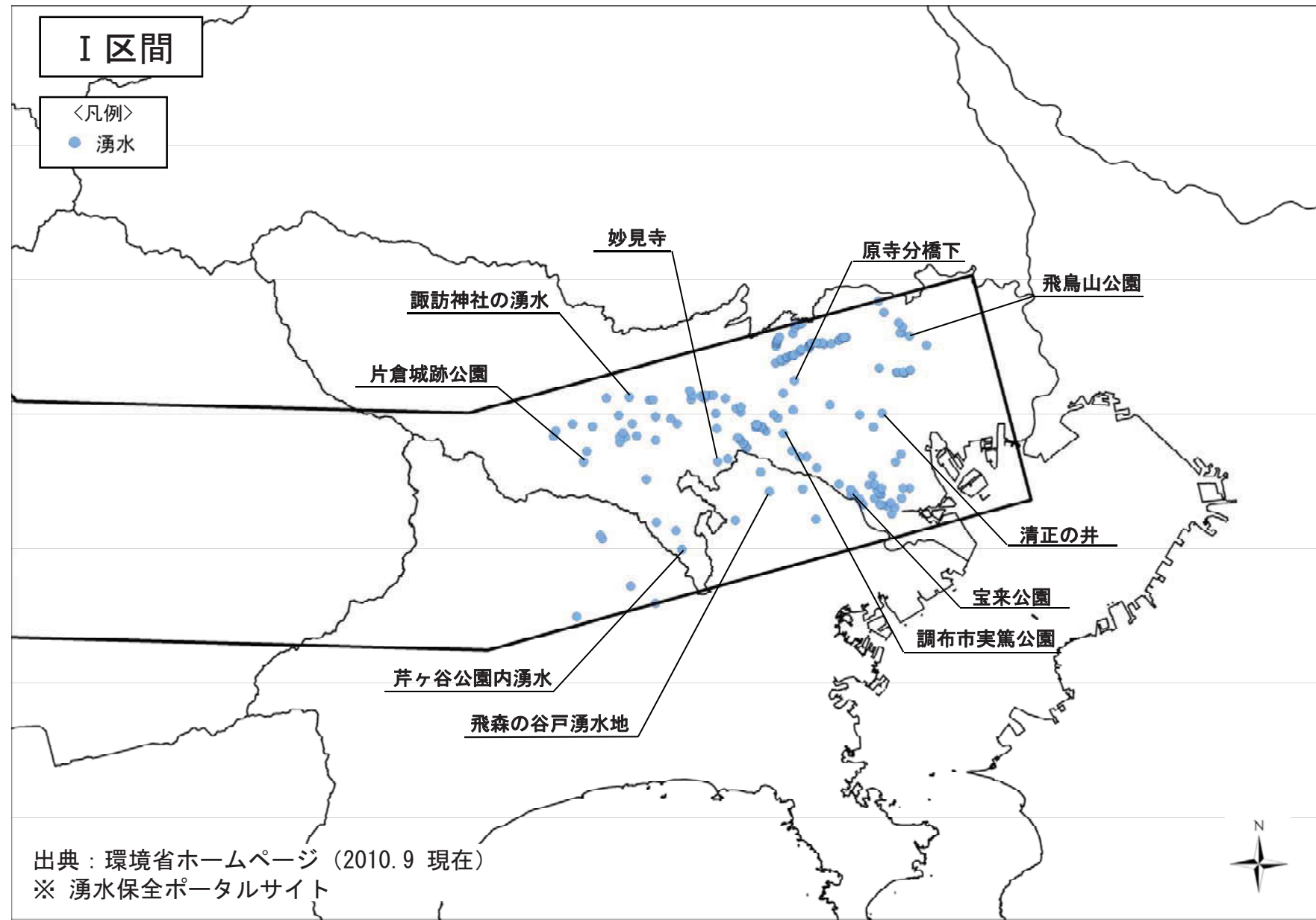
②水環境 <建築物用地下水採取規制指定地域>

2. 地域特性



②水環境 <湧水位置図>

2. 地域特性



②水環境 <湧水位置図>

2. 地域特性

