

等高線間隔 50m



図一卷末-11 魚類調査地点

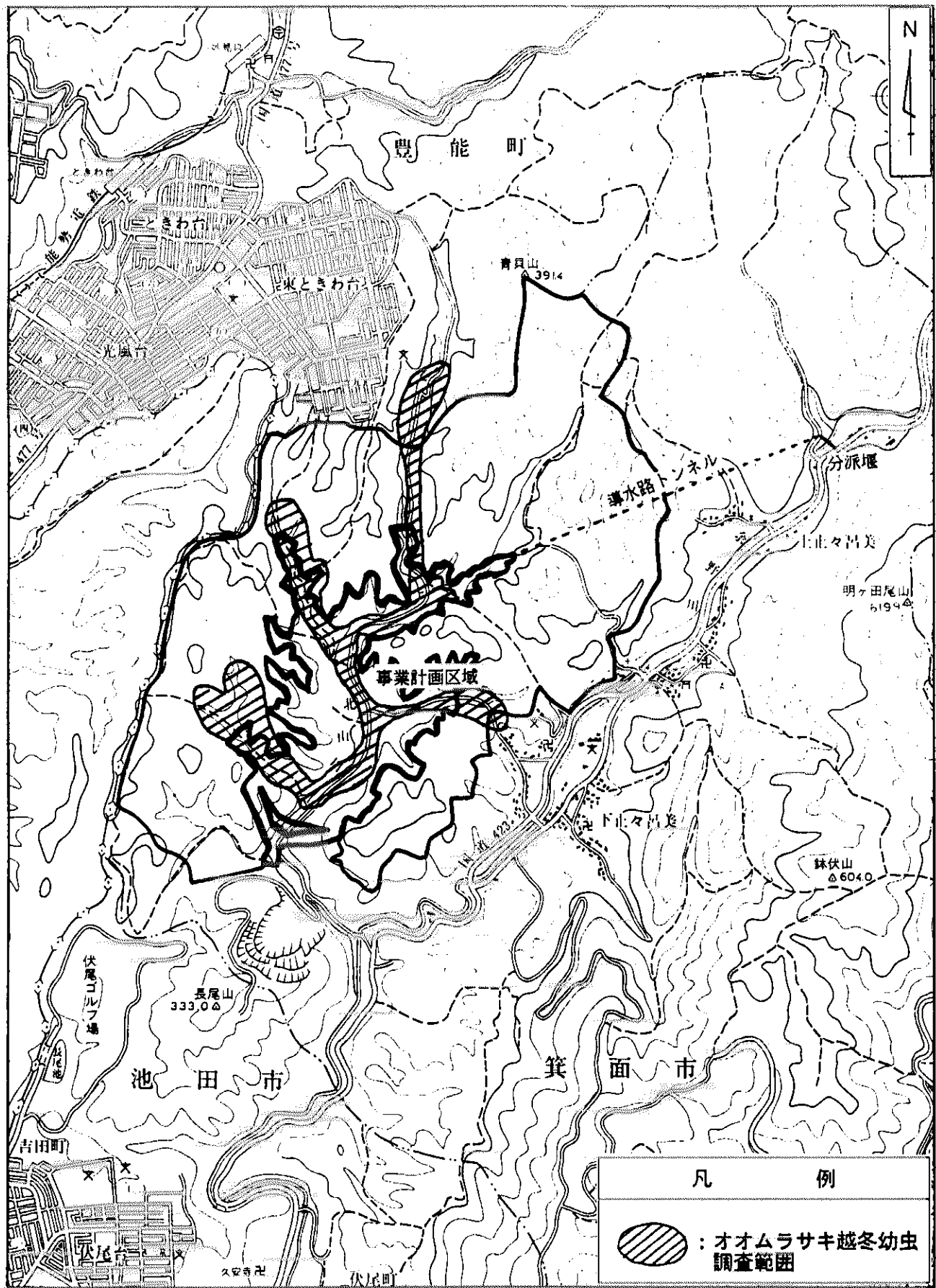
7. 昆虫及びクモ類

1) 調査資料

- ・「箕面の森林」(箕面市理科教育研究会、昭和63年)
- ・「第2回自然環境保全基礎調査 -日本の重要な昆虫類-近畿版」
(環境庁、昭和56年)
- ・「大阪府昆虫類等生息現況調査報告書」(大阪府、平成5年3月)
- ・「大阪府下の川と魚」(大阪府、1993.3)

2) 現地調査の概要

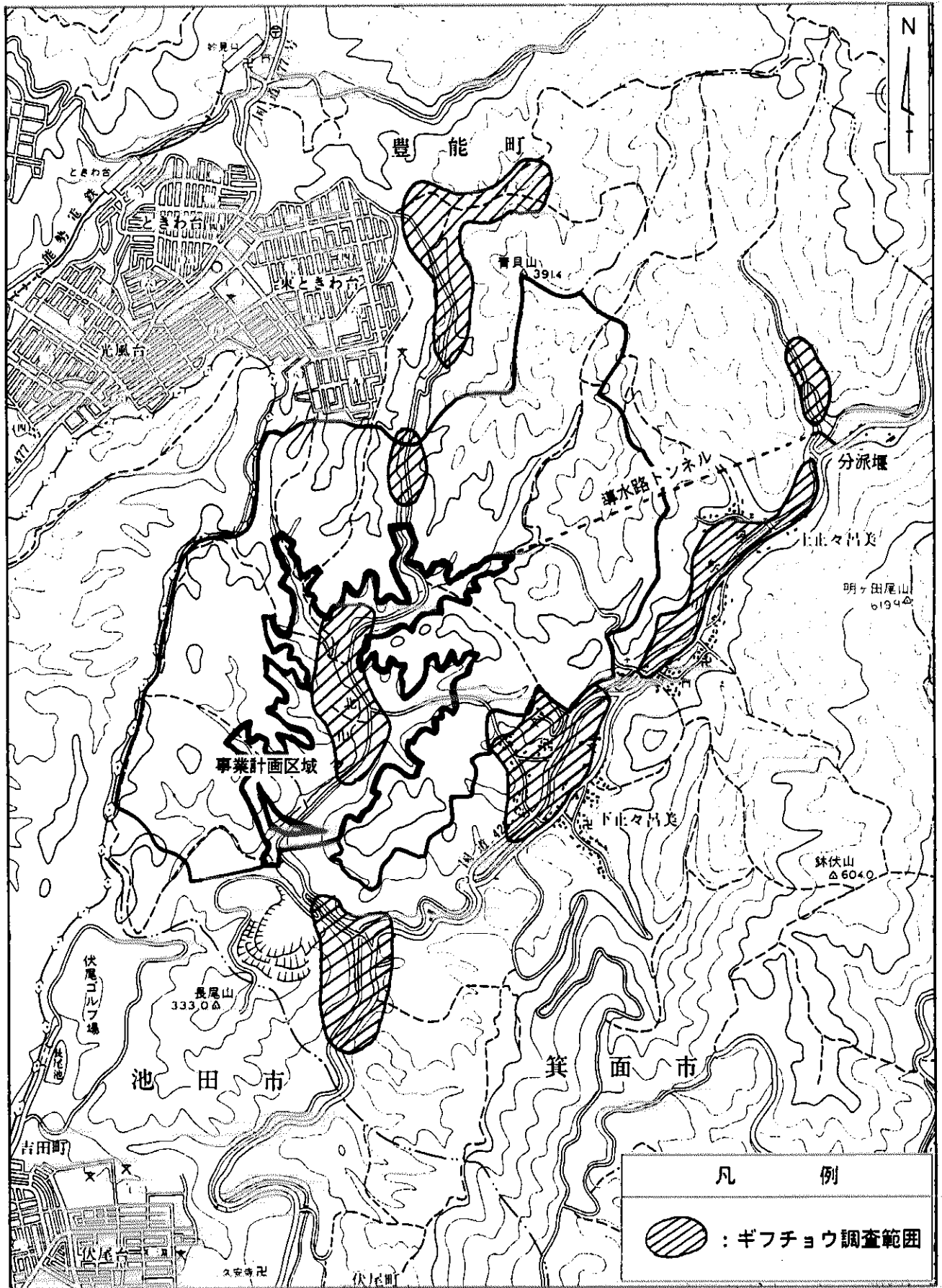
項 目	実 施 時 期	調査地点または調査範囲
ルートセンサス ⁸²⁾ による陸上昆虫類調査	平成4年5月11~13、17、24、25日 " 7月13、15、16、21日 " 9月8、9、12日 " 11月27~30日	事業計画区域及びその周辺の12ルート(図-巻末-12)
バイトラップ ⁸⁷⁾ による陸上昆虫類調査	平成4年5月11~13、25、26日 " 7月15、16日 " 9月8、10、12日 " 11月27~29日	事業計画区域及びその周辺の16地点(図-巻末-12)
ライトトラップ ⁸⁸⁾ による陸上昆虫類調査	平成4年5月11、12、25、26日 " 7月15~17日 " 9月8、9、11、12日 " 11月27~29日	事業計画区域及びその周辺の8地点(図-巻末-12)
オムラサキ越冬幼虫調査	平成4年2月26、27日 平成5年4月27、28日 " 12月14、15日	事業計画区域及びその周辺地域(図-巻末-13)
ギフチョウ調査	平成4年4月3日	事業計画区域及びその周辺地域(図-巻末-14)
ホタル類調査	平成4年6月22、24、25日	事業計画区域及びその周辺地域(図-巻末-15)
ゼフィルス類 ²³⁾ 調査	平成4年6月17、18、24、25日	事業計画区域及びその周辺地域(図-巻末-16)
ハルゼミ調査	平成4年5月11、12、17、25日	事業計画区域及びその周辺地域(図-巻末-17)
クモ類調査	平成4年8月1、2、11日 " 9月20~22日	昆虫類ルート調査と同じ12ルート(図-巻末-12)



等高線間隔 50m



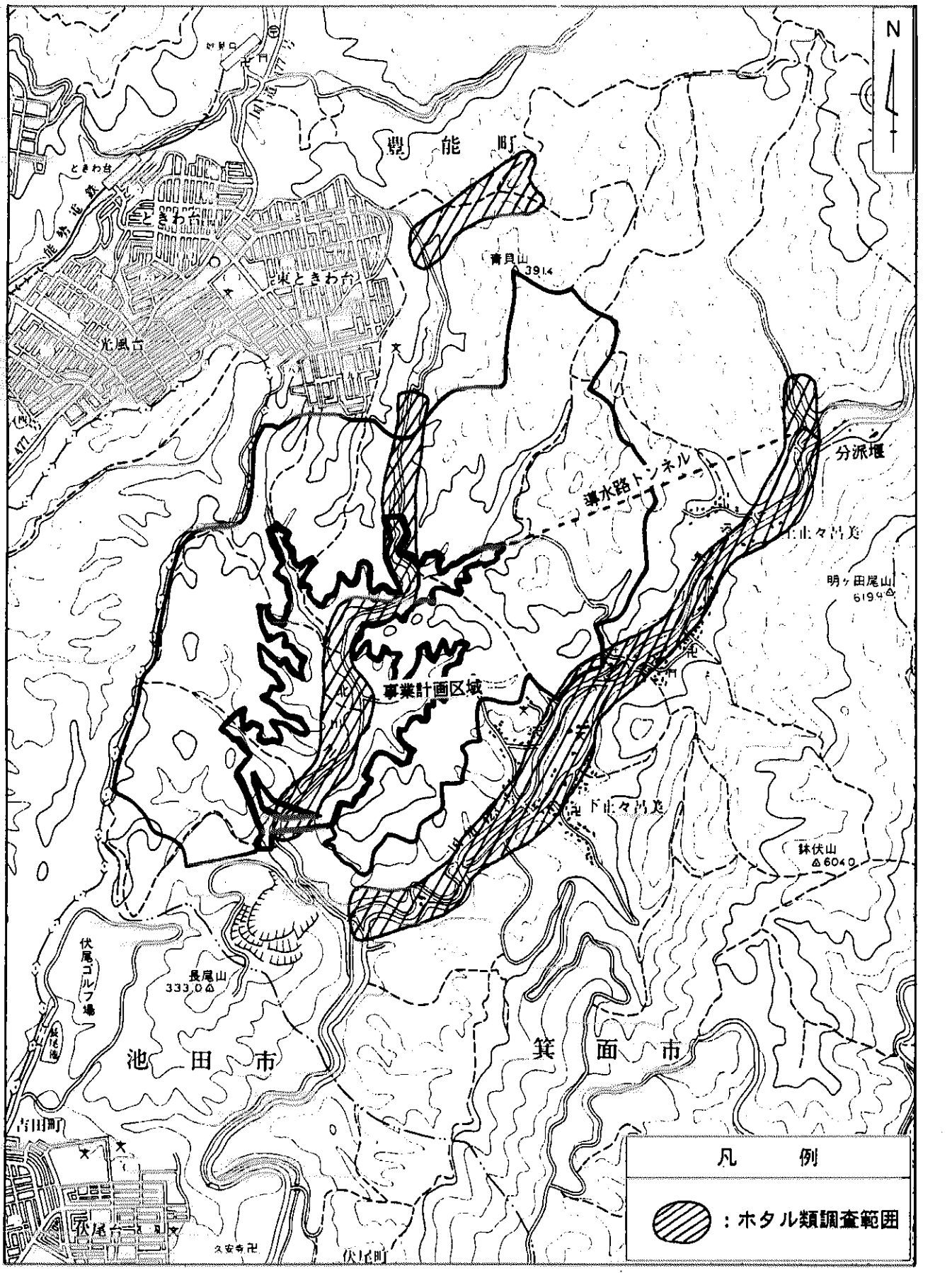
図-巻末-13 オオムラサキ調査地点



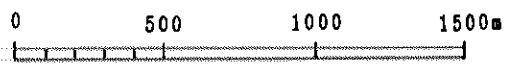
等高線間隔 50m



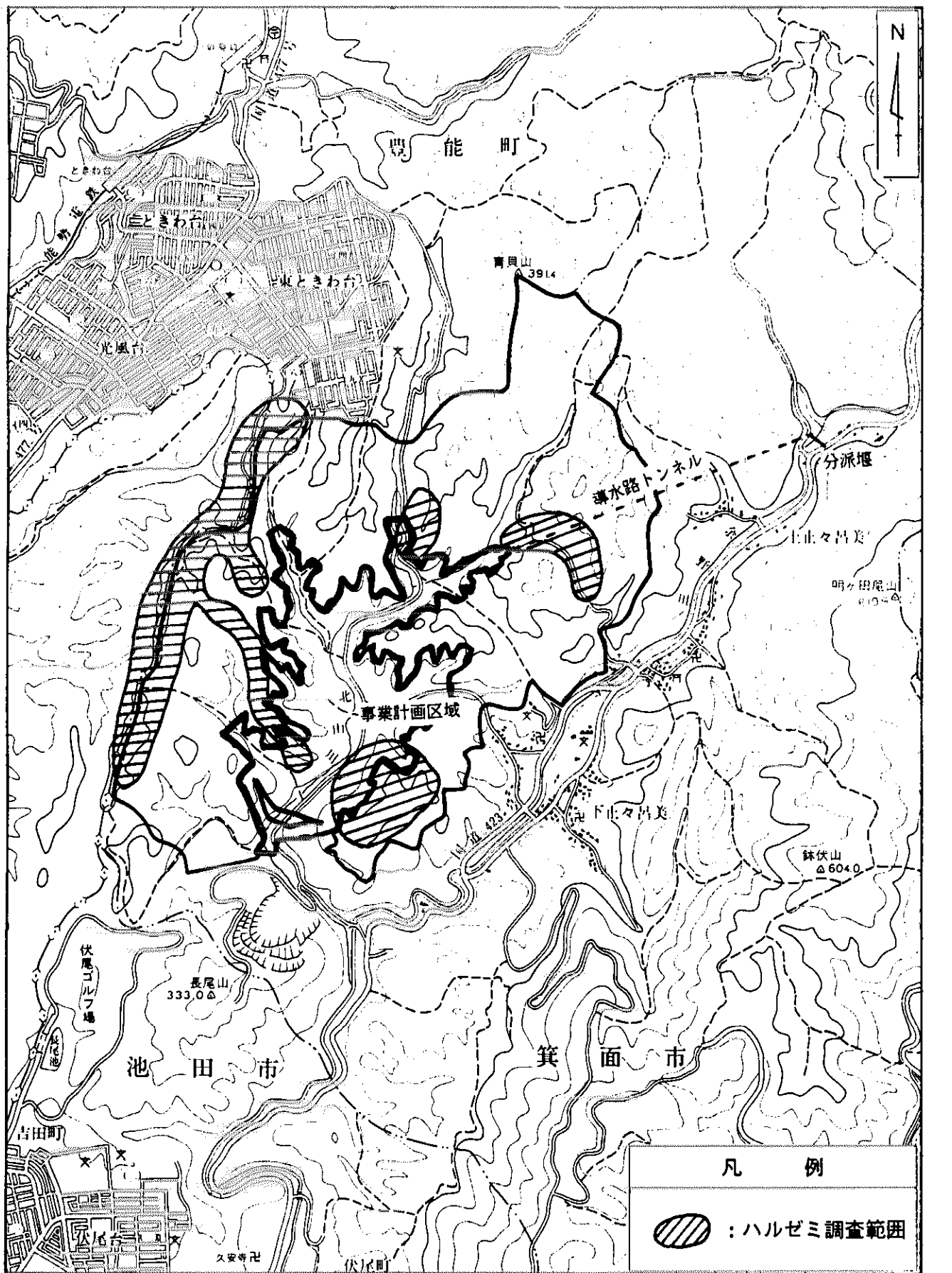
図一卷末-14 ギフチョウ調査地点



等高線間隔 50m



図一巻末-15 ホタル類調査地点



等高線間隔 50m



図-巻末-17 ハルゼミ調査地点

8. 底生動物

1) 調査資料

- ・「大阪府下の川と魚」(大阪府、1993.3)

2) 現地調査の概要

項 目	実 施 時 期	調査地点または調査範囲
コドラート法 ³¹⁾ (河川)及び任意採集(ため池) による底生動物 調査	河 川：平成4年2月24日 " 7月13、14日 " 11月4、5日 ため池：平成4年2月24日 " 5月21日 " 7月13、14日 " 11月4、5日	事業計画区域及びその周辺の 河川6地点、ため池3地点 (図-巻末-18)

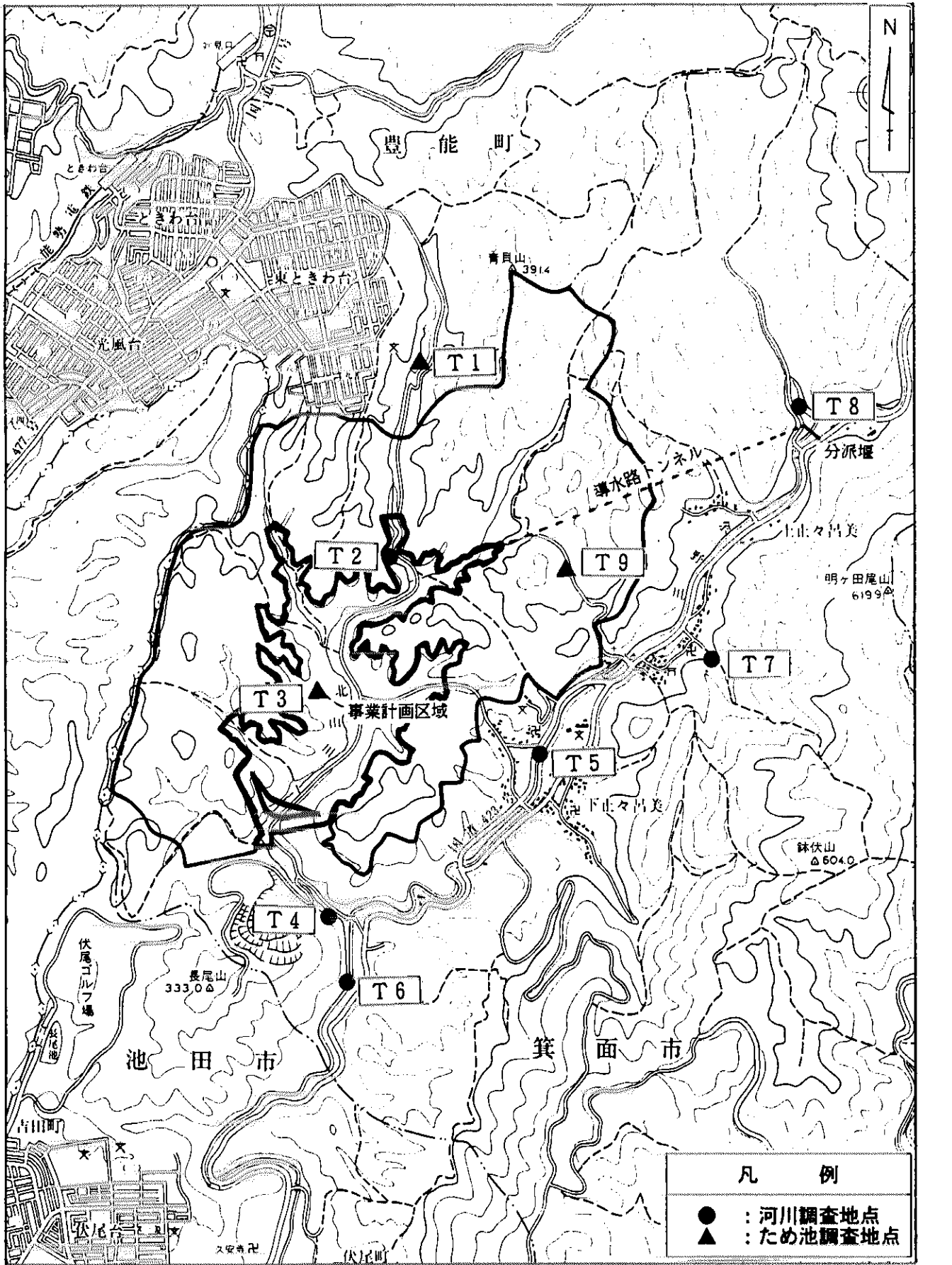


図-巻末-18 底生動物調査地点

巻末資料 2

〔現地調査（平成3～4年度）で確認された動植物〕

1. 陸上植物
2. 付着藻類
3. プラクトン
4. 哺乳類
5. 鳥類
6. 両生・は虫類
7. 魚類
8. 昆虫類
9. クモ類
10. 底生動物