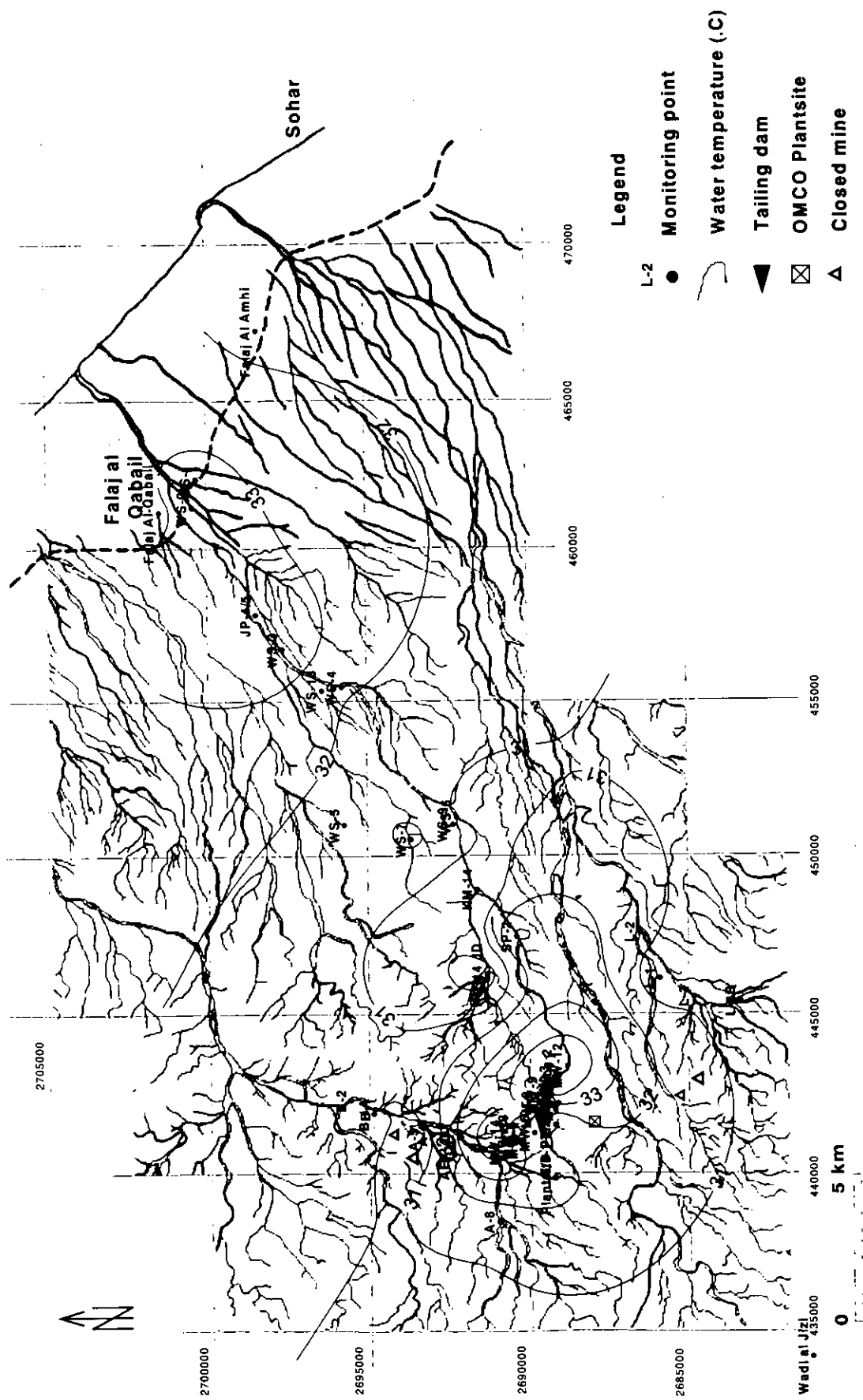


添付資料 - 7 既存モニタリング水質成分濃度分布図

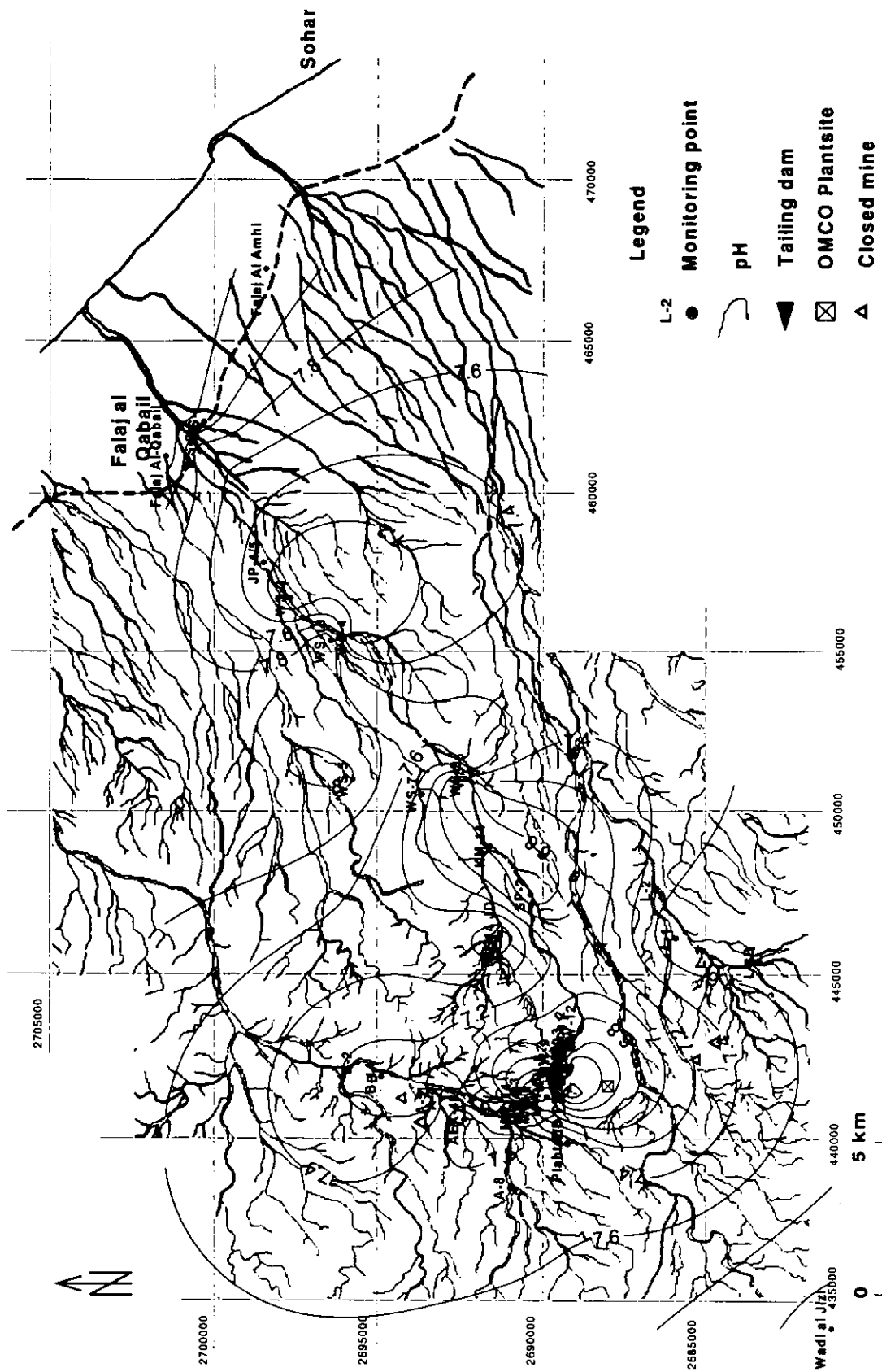
第1回採水 (1) ~ (12)

第2回採水 (1) ~ (12)

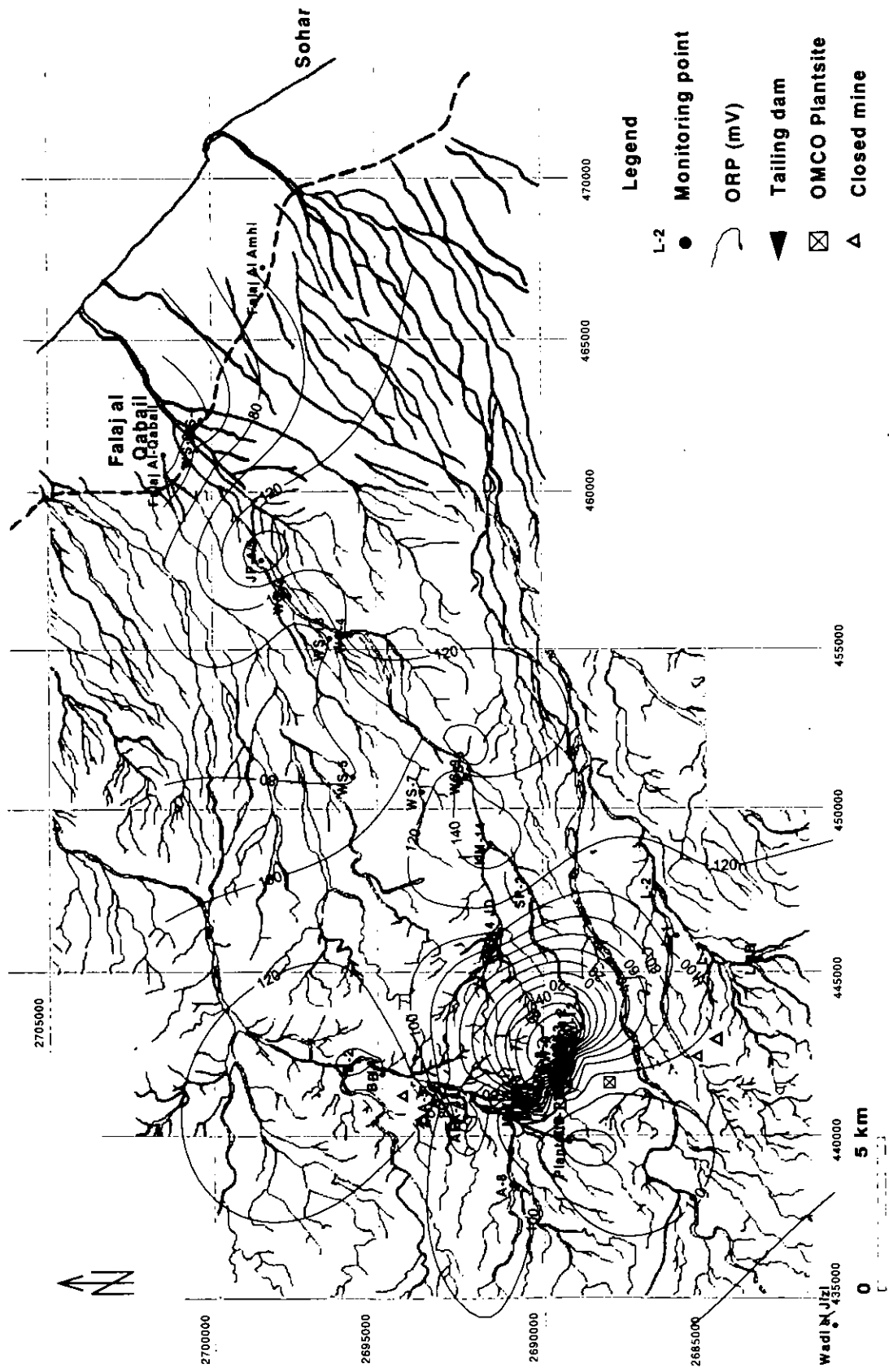
第3回採水 (1) ~ (12)



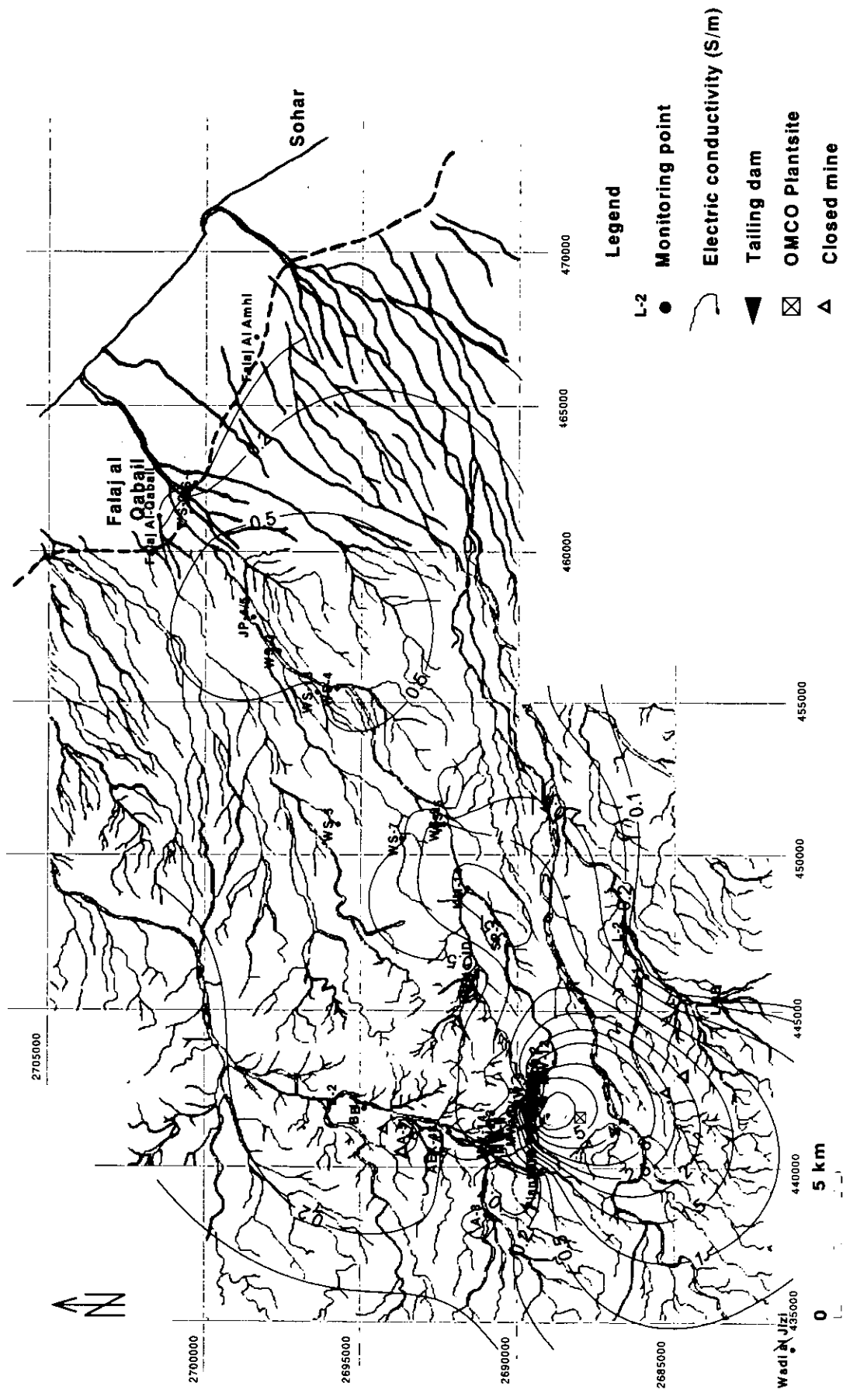
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (1)



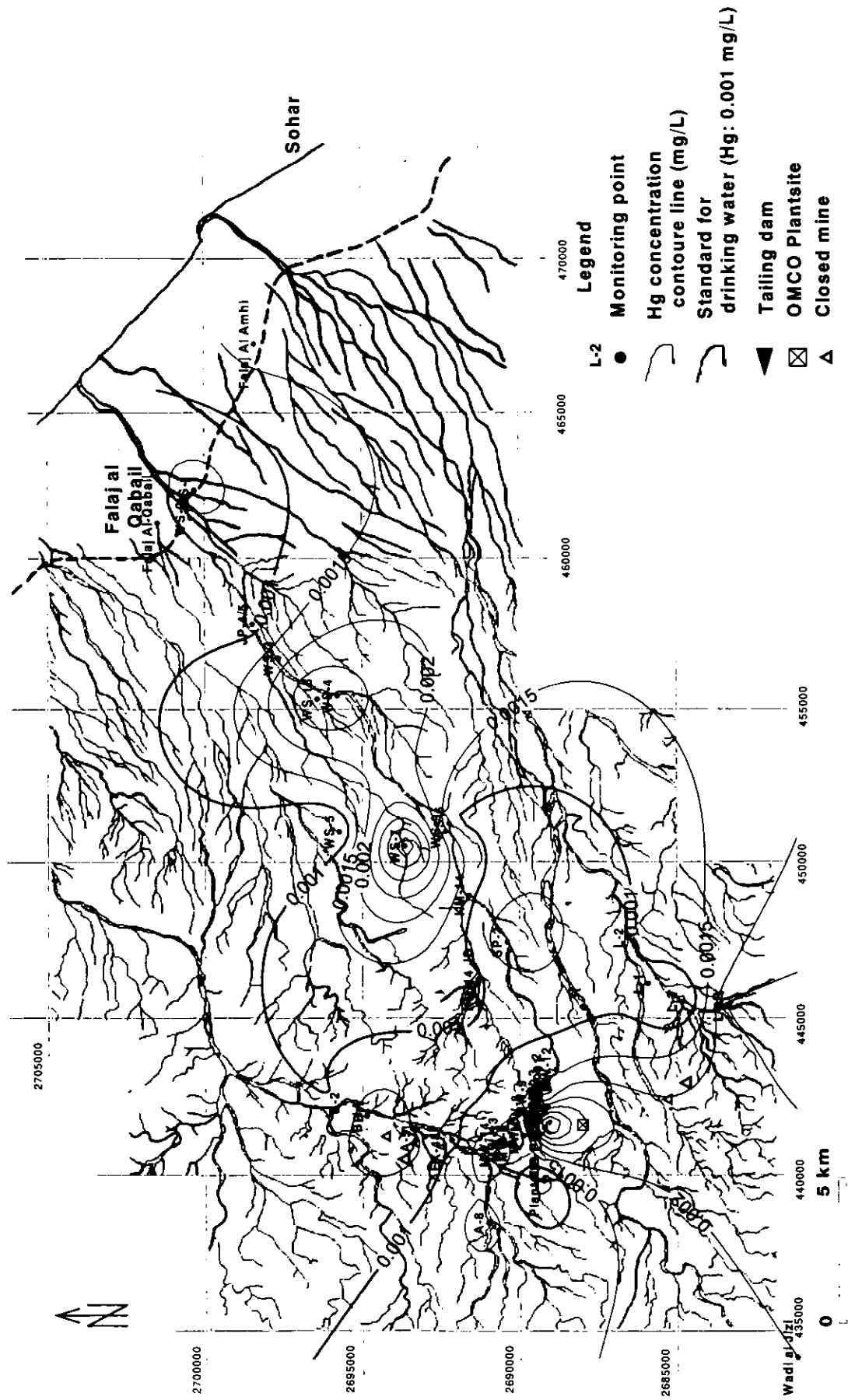
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (2)



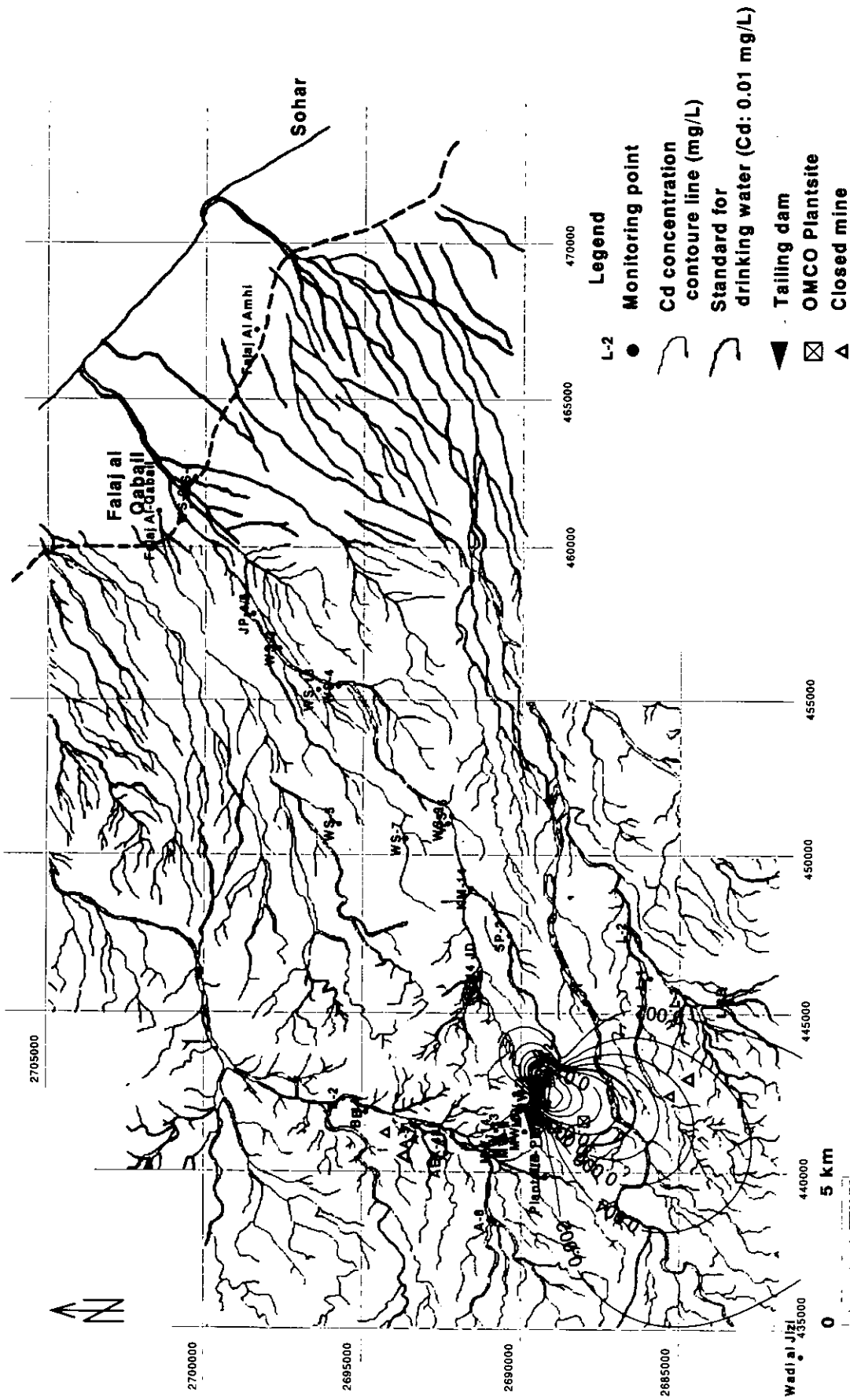
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (3)



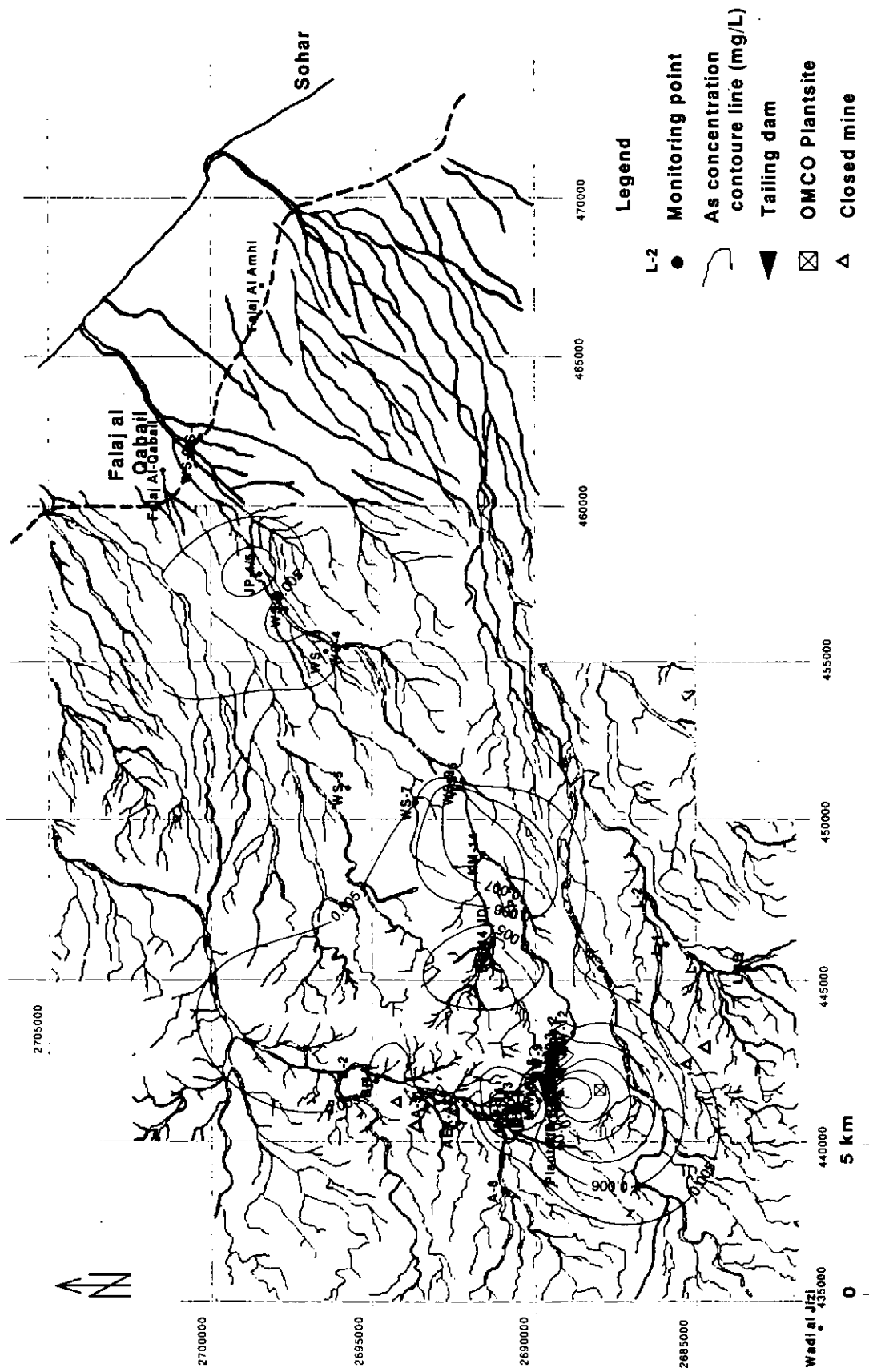
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (4)



既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (5)

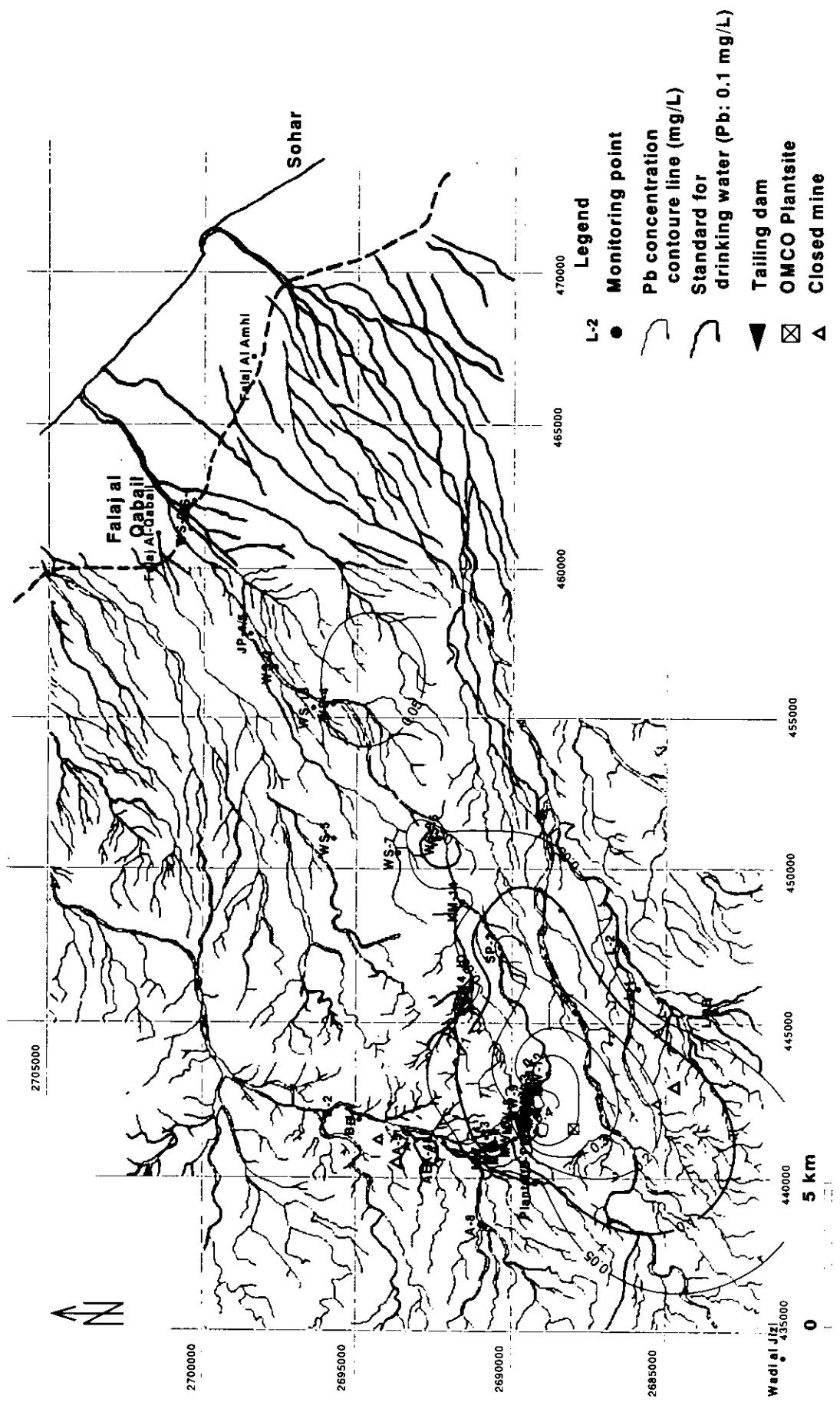


既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (6)

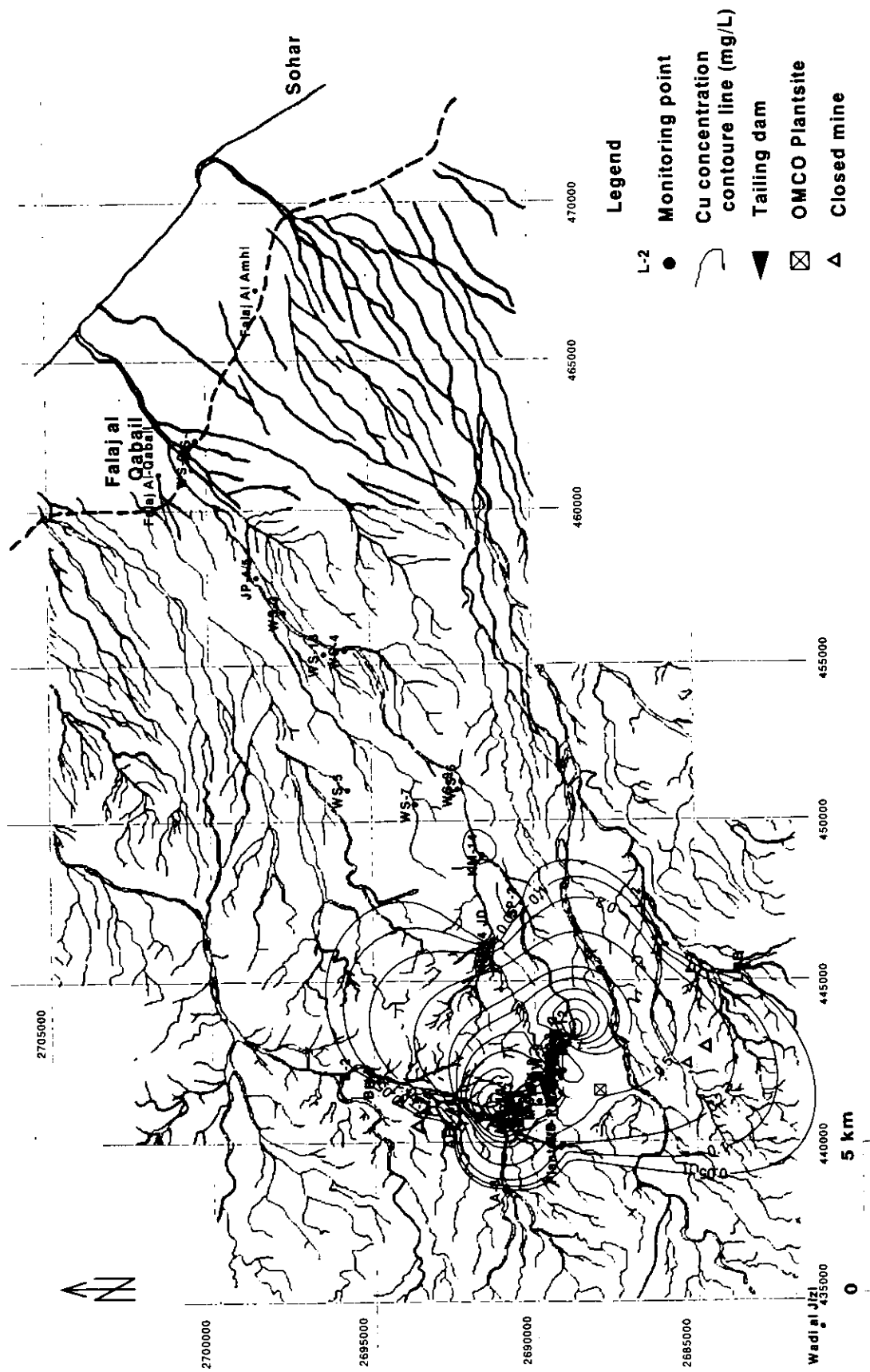


既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (7)

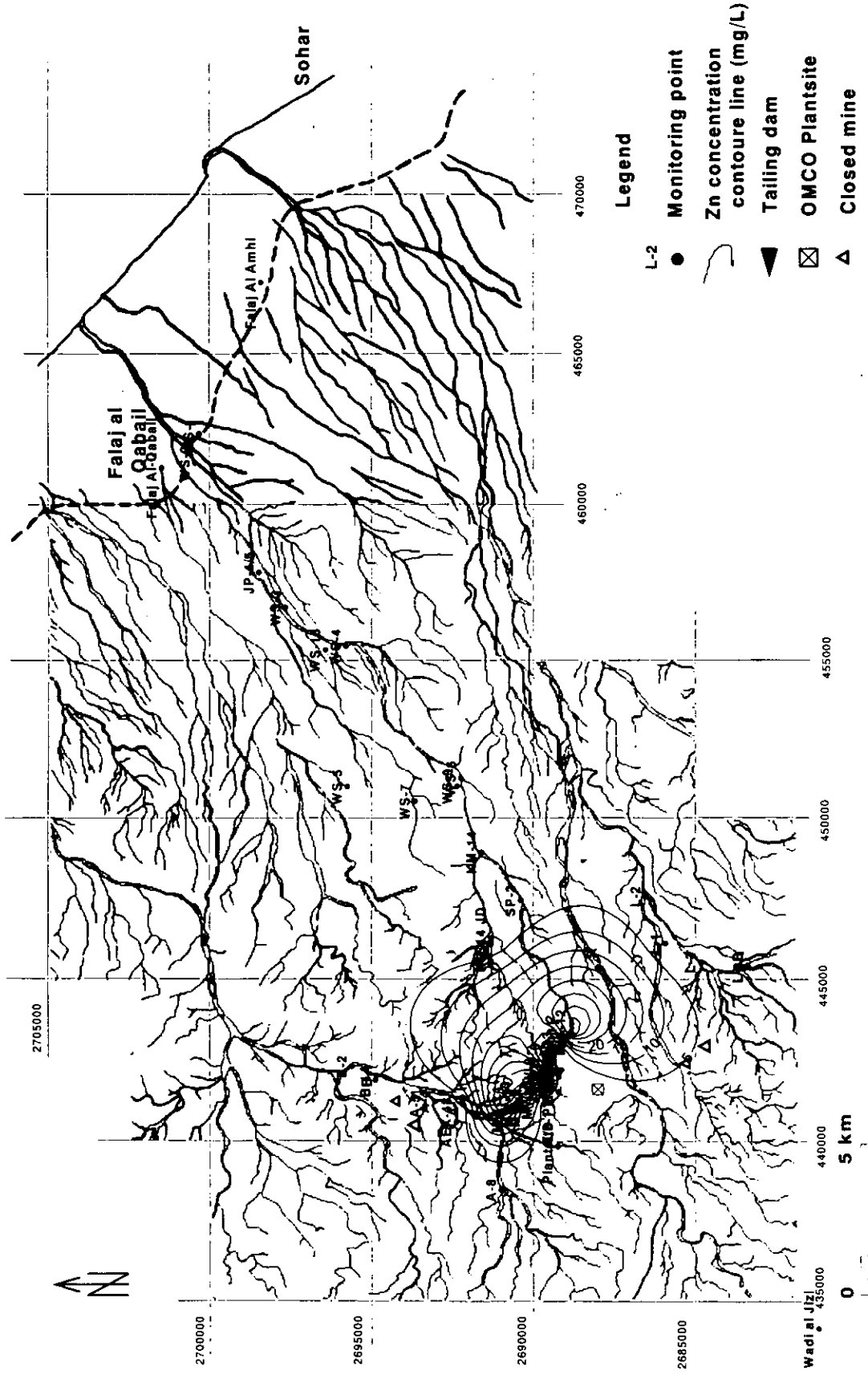




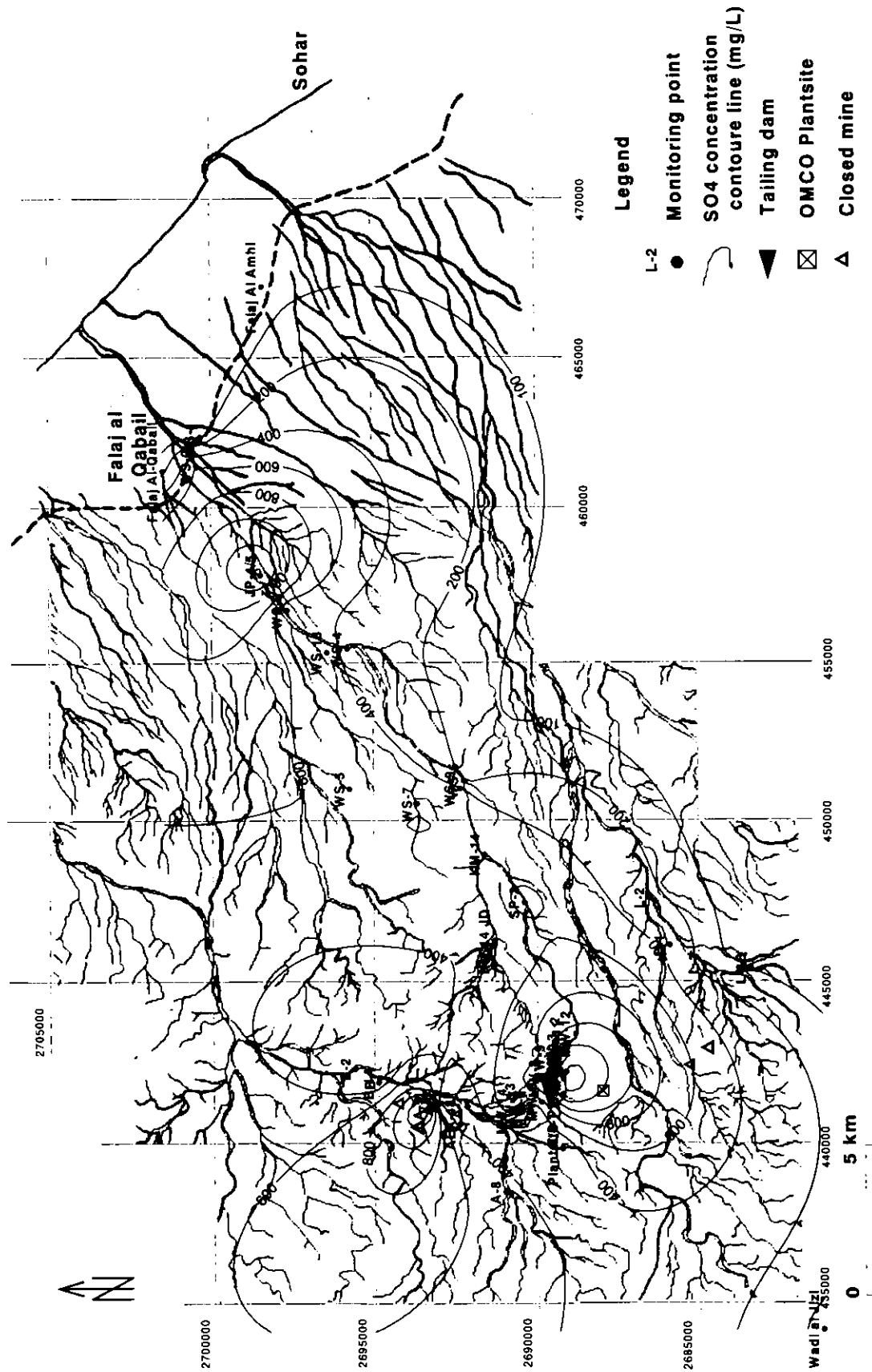
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (8)



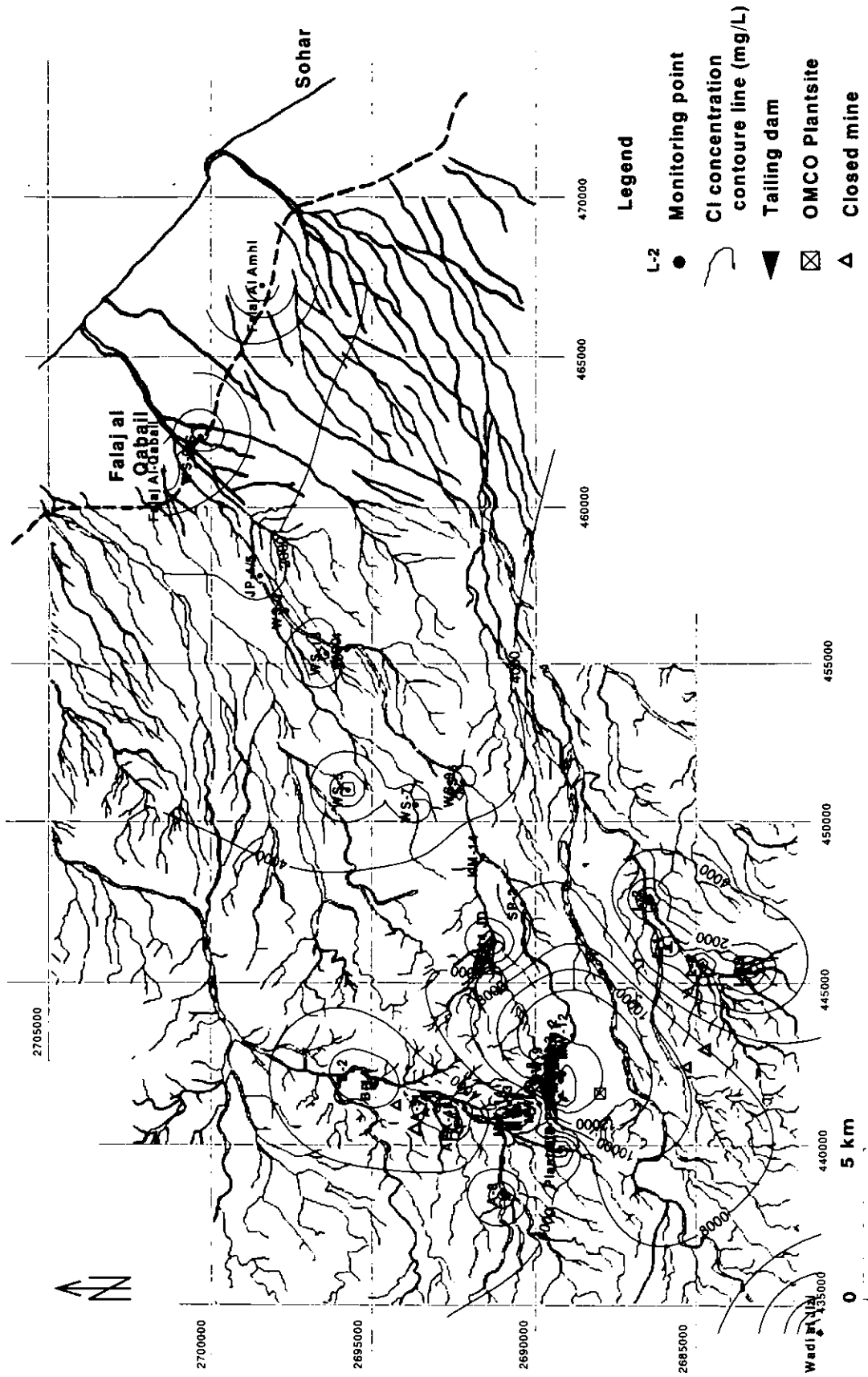
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (9)



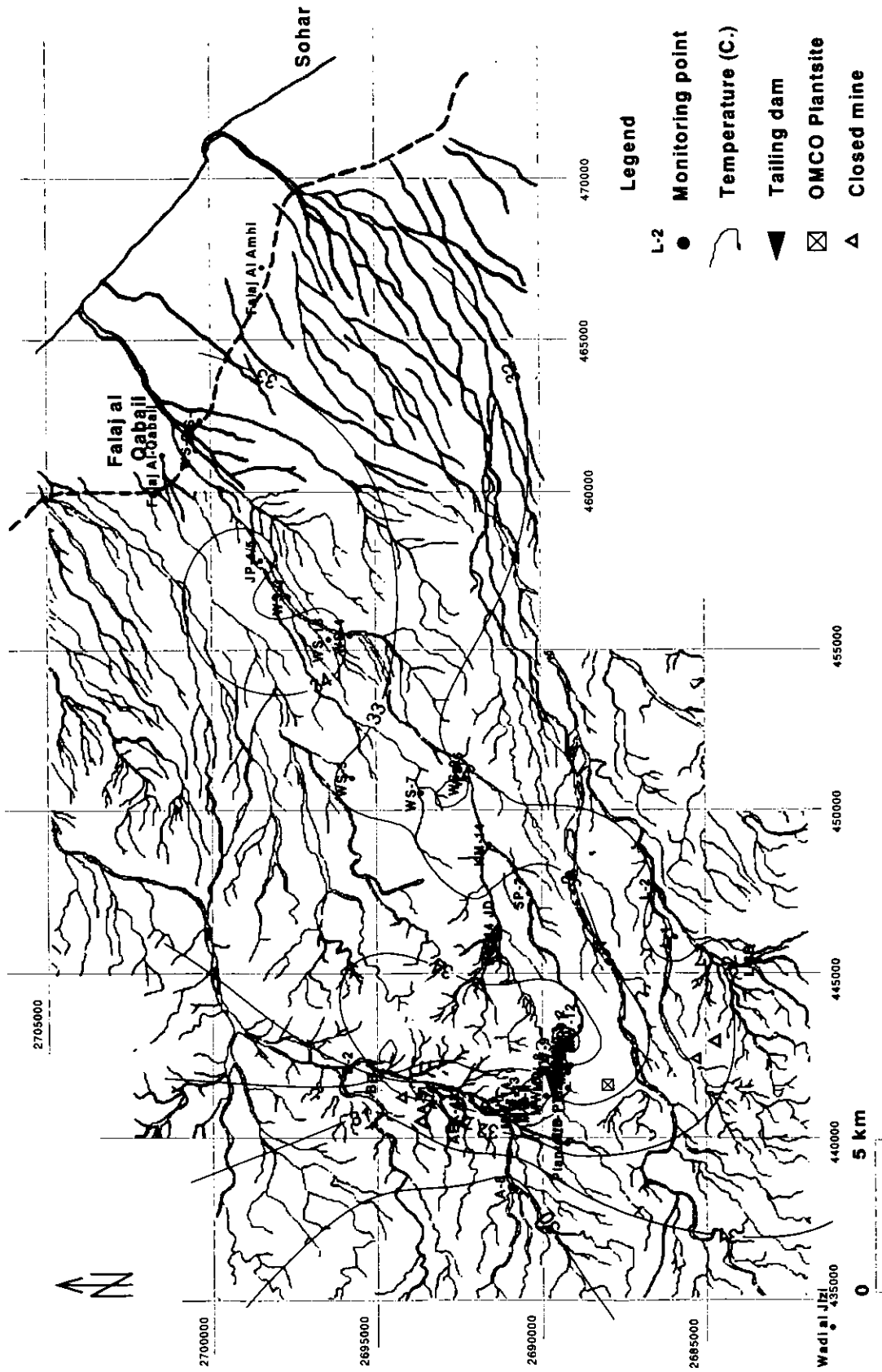
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (10)



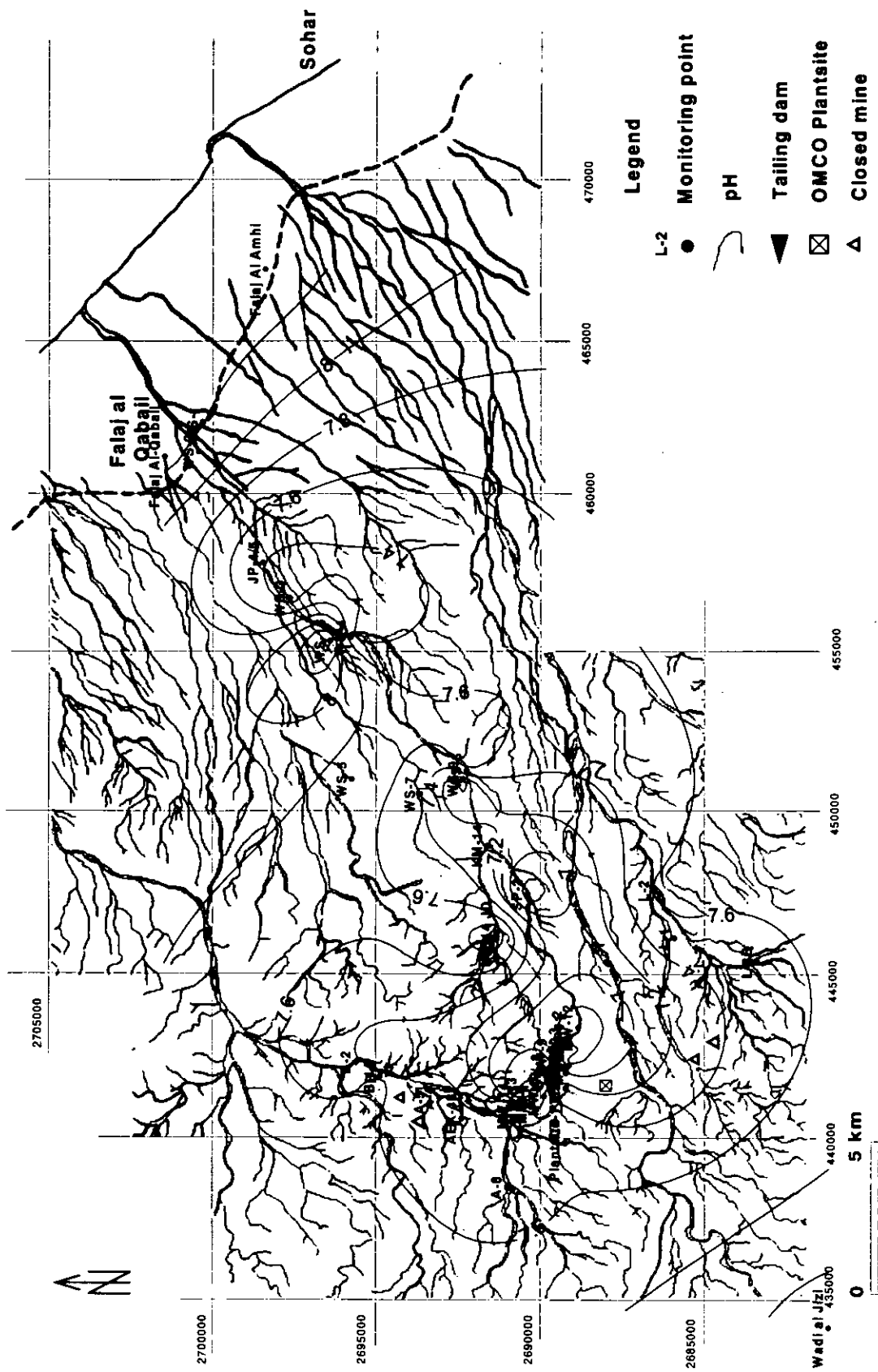
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (11)



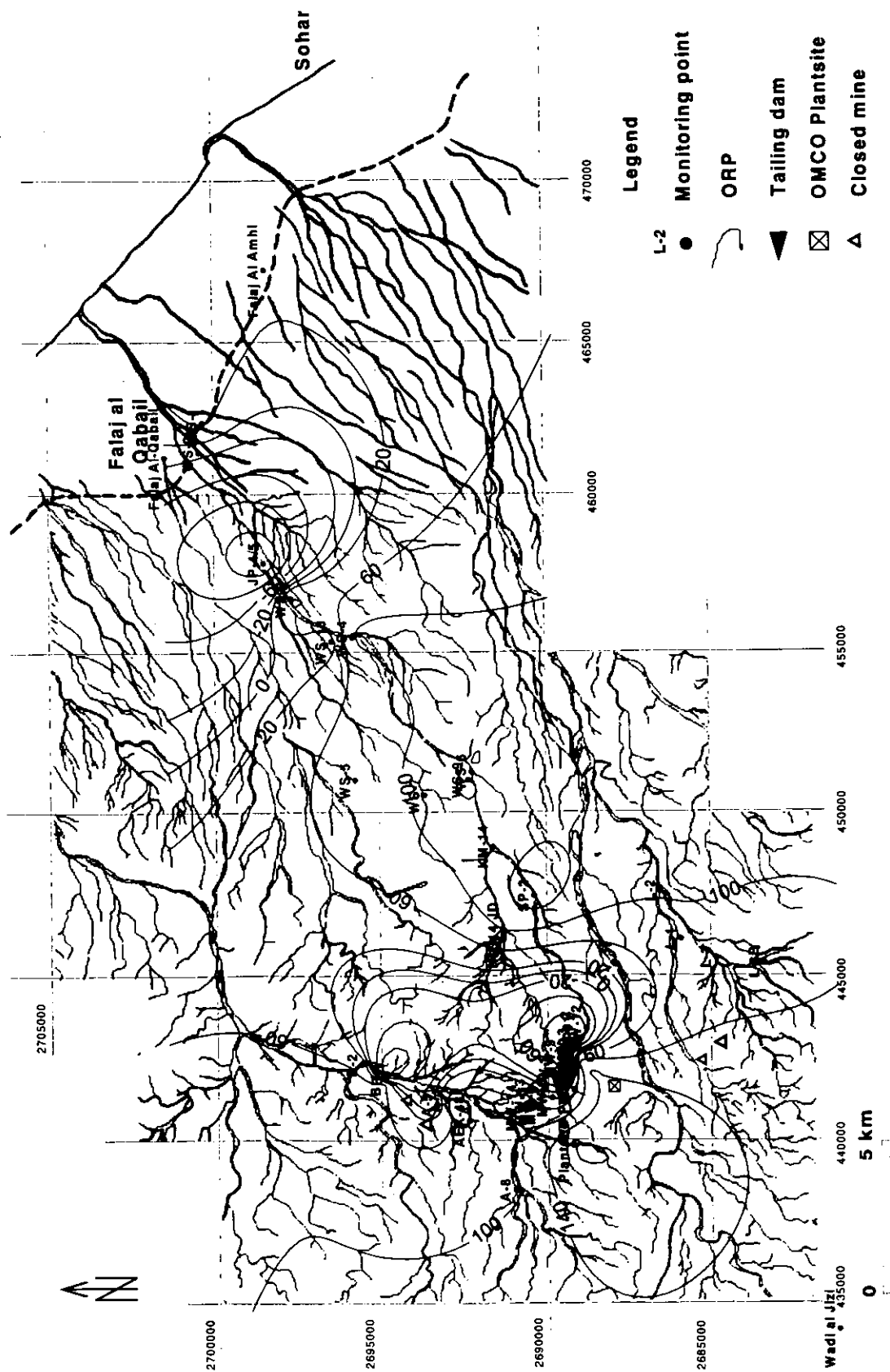
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ① (12)



既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (1)

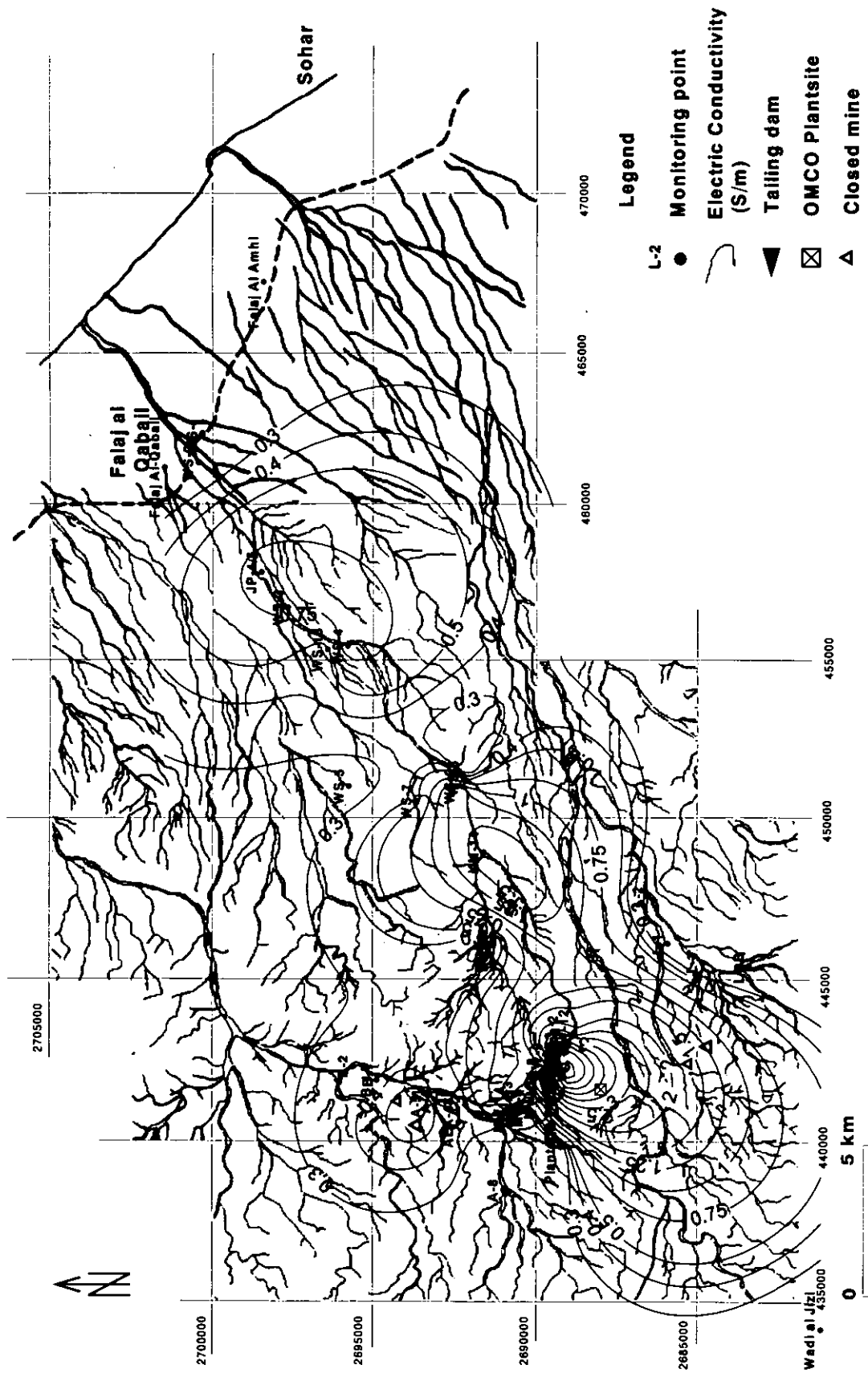


既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (2)

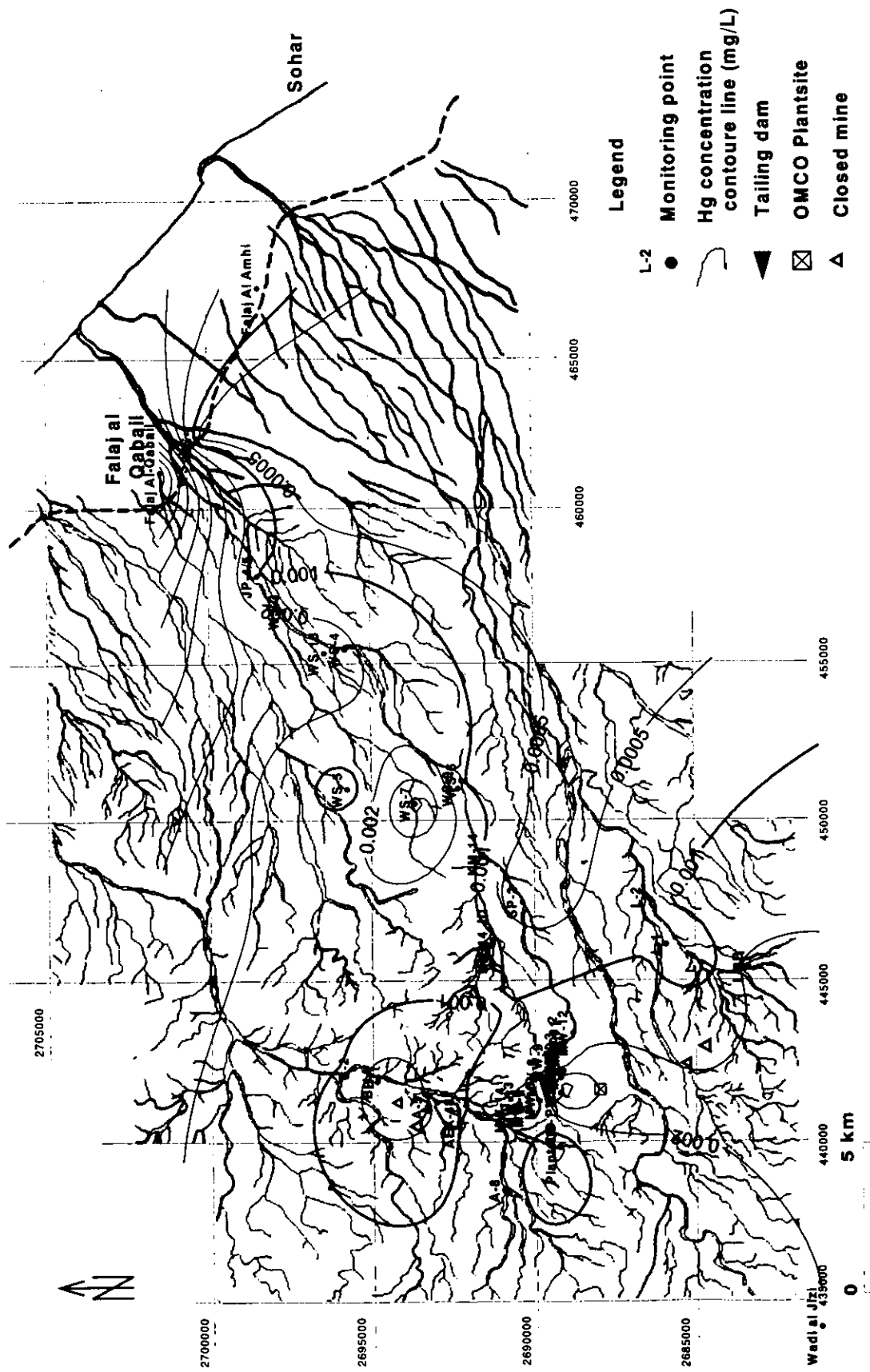


既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (3)

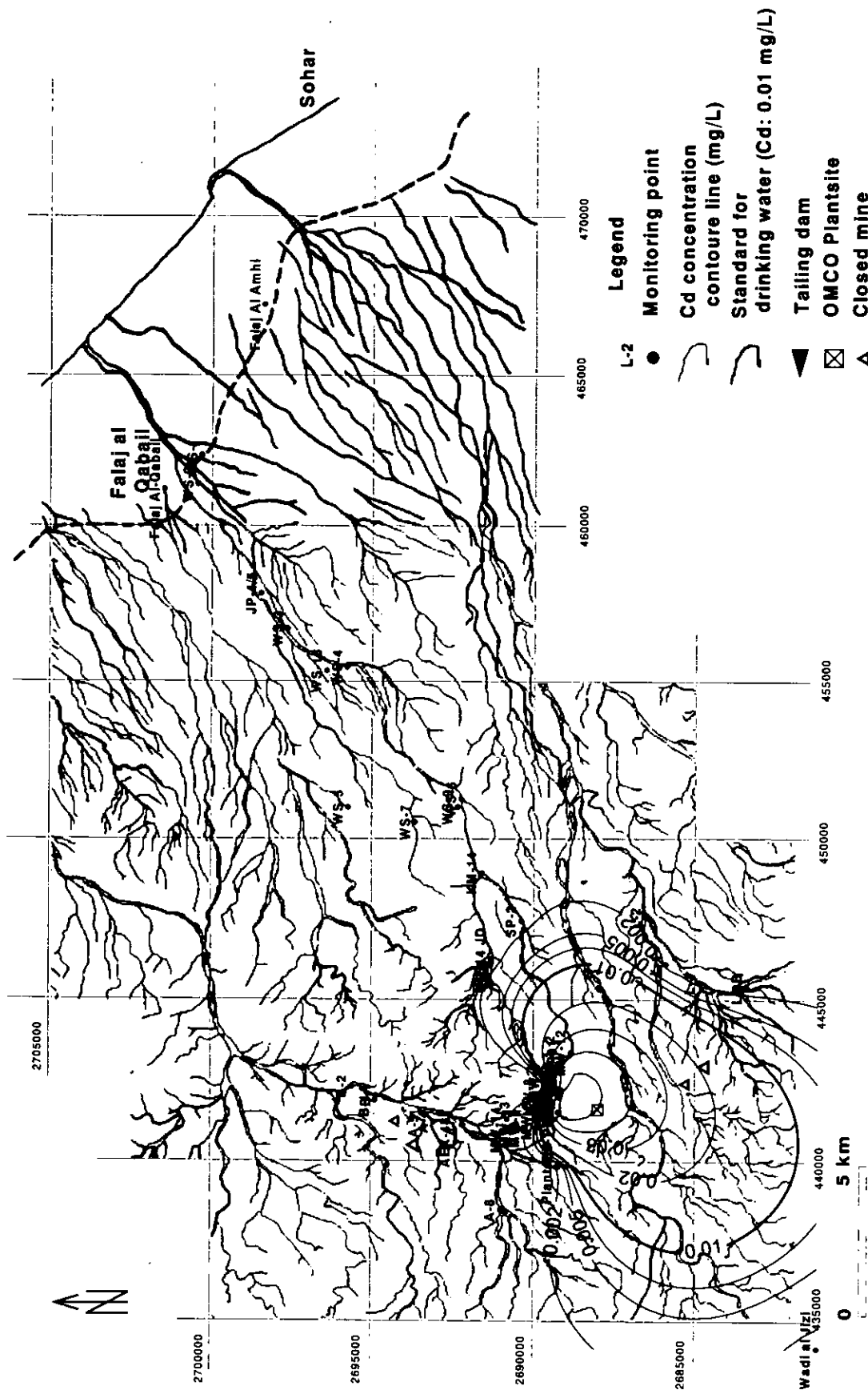




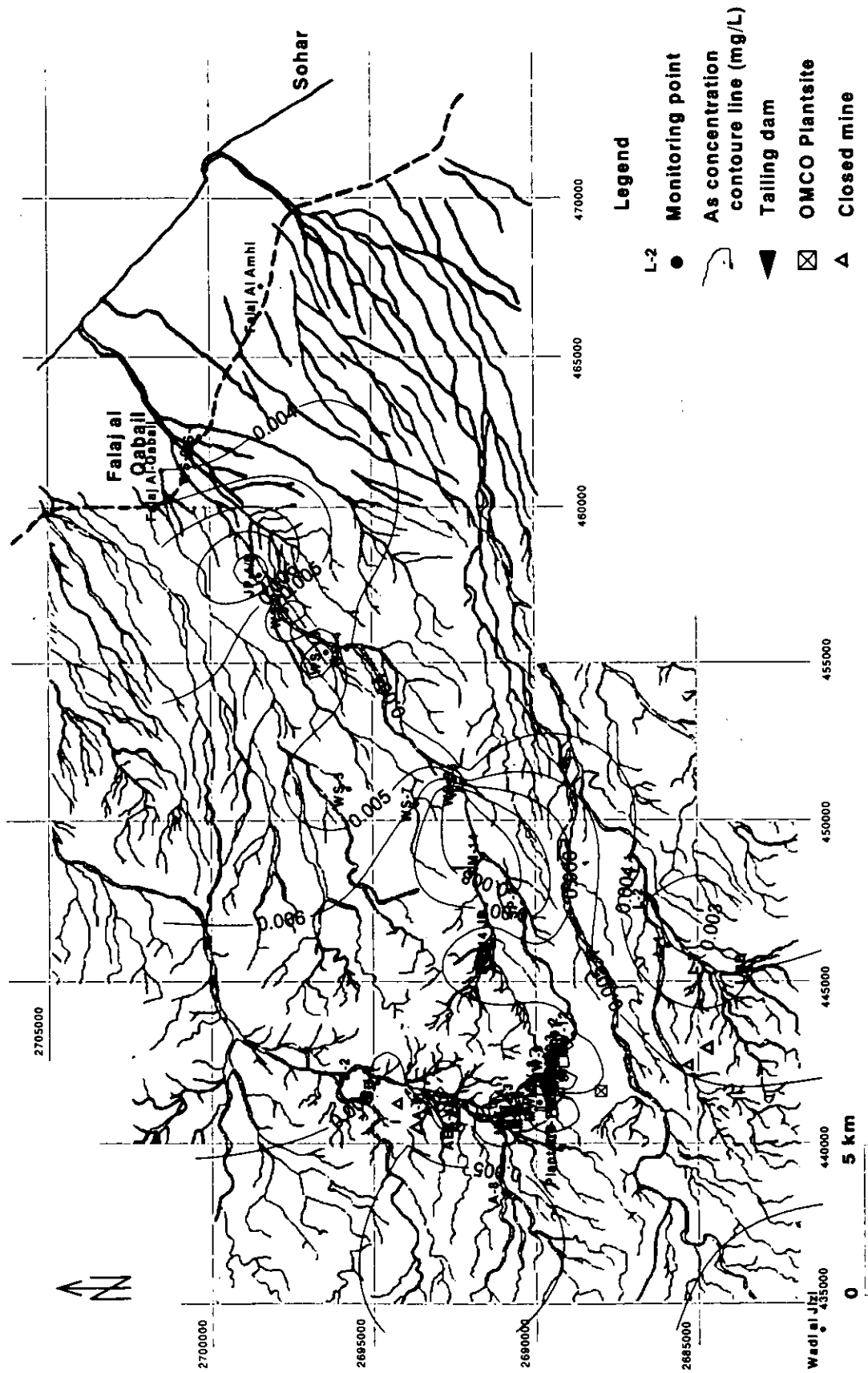
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (4)



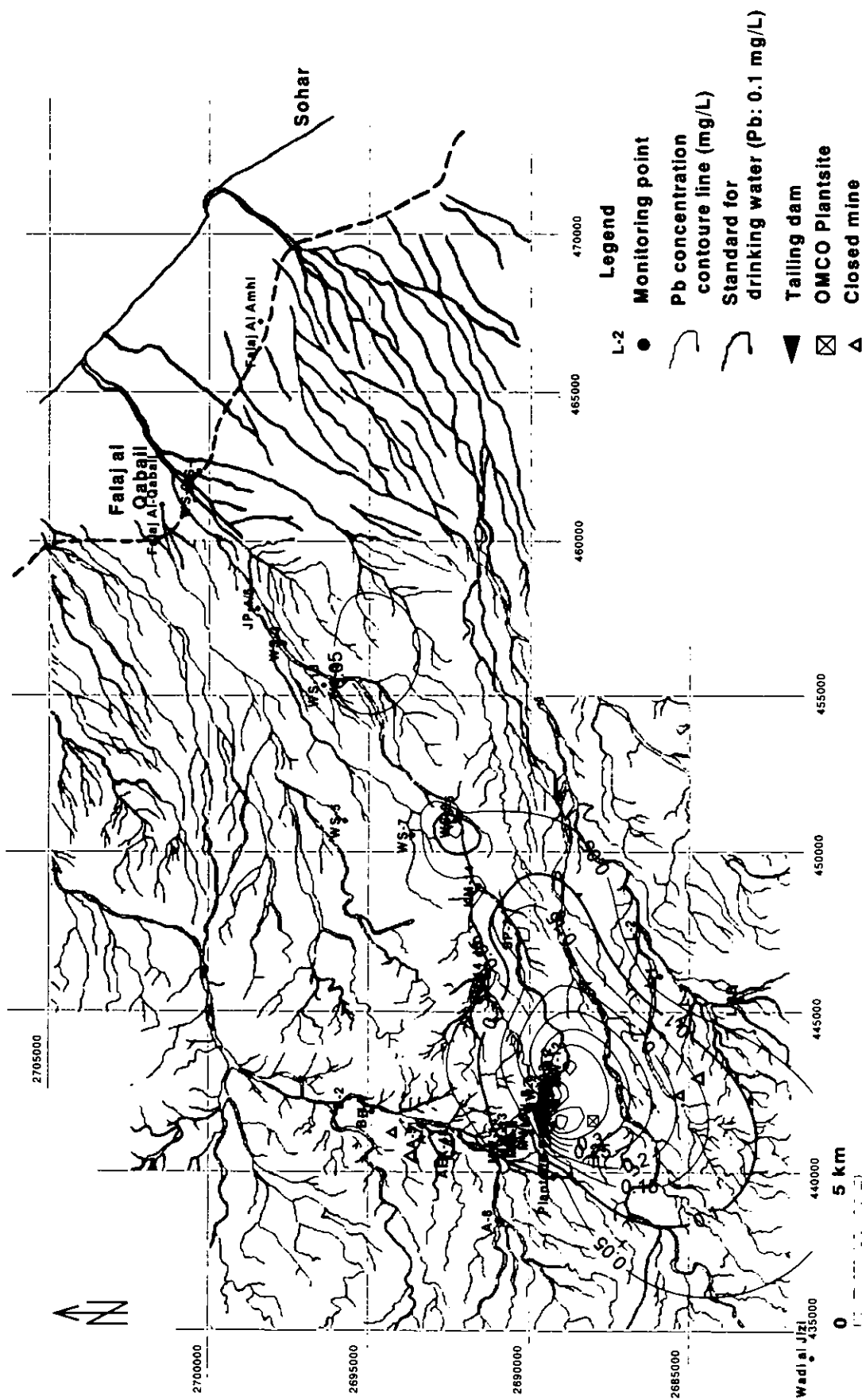
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (5)



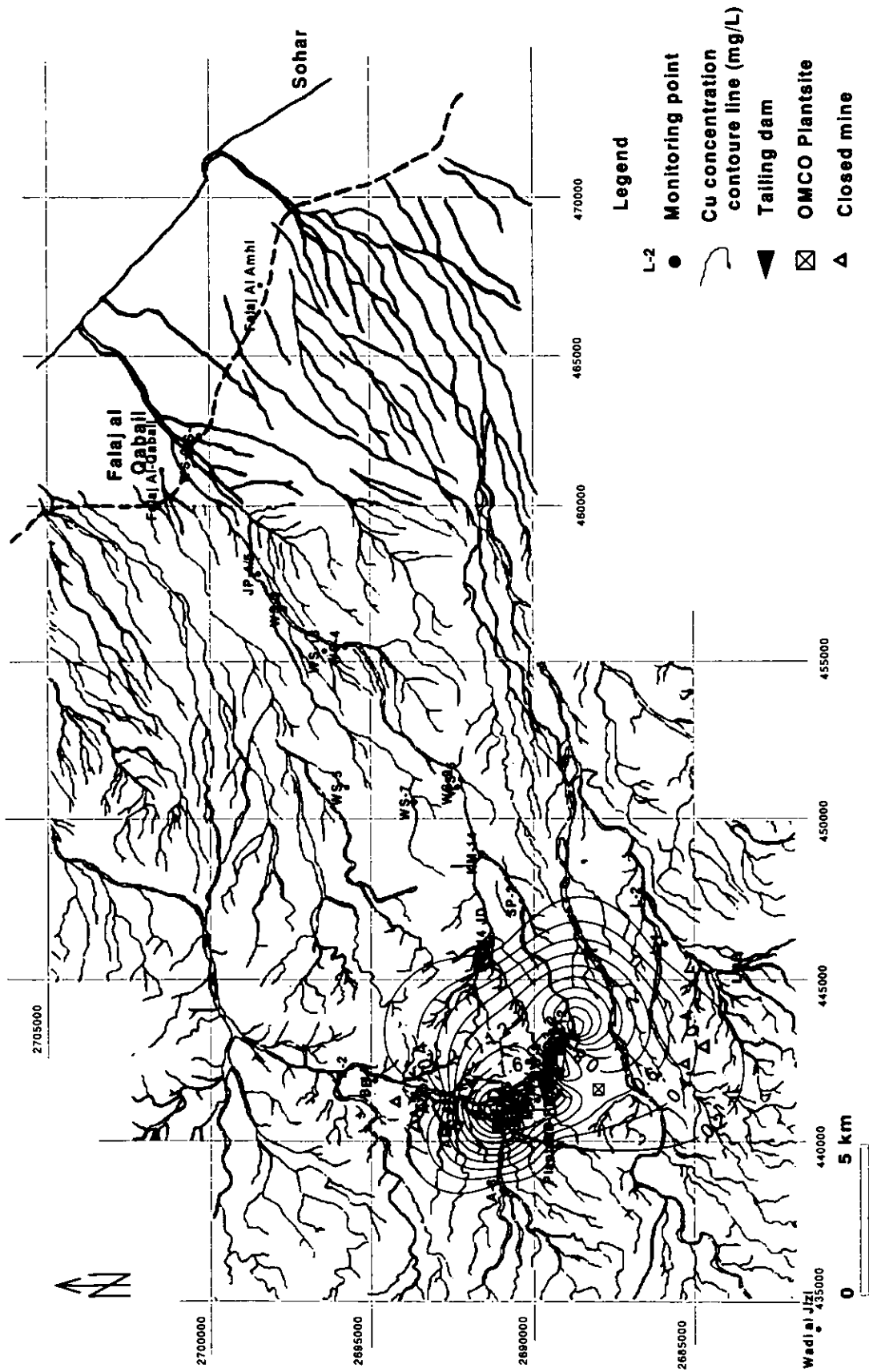
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (6)



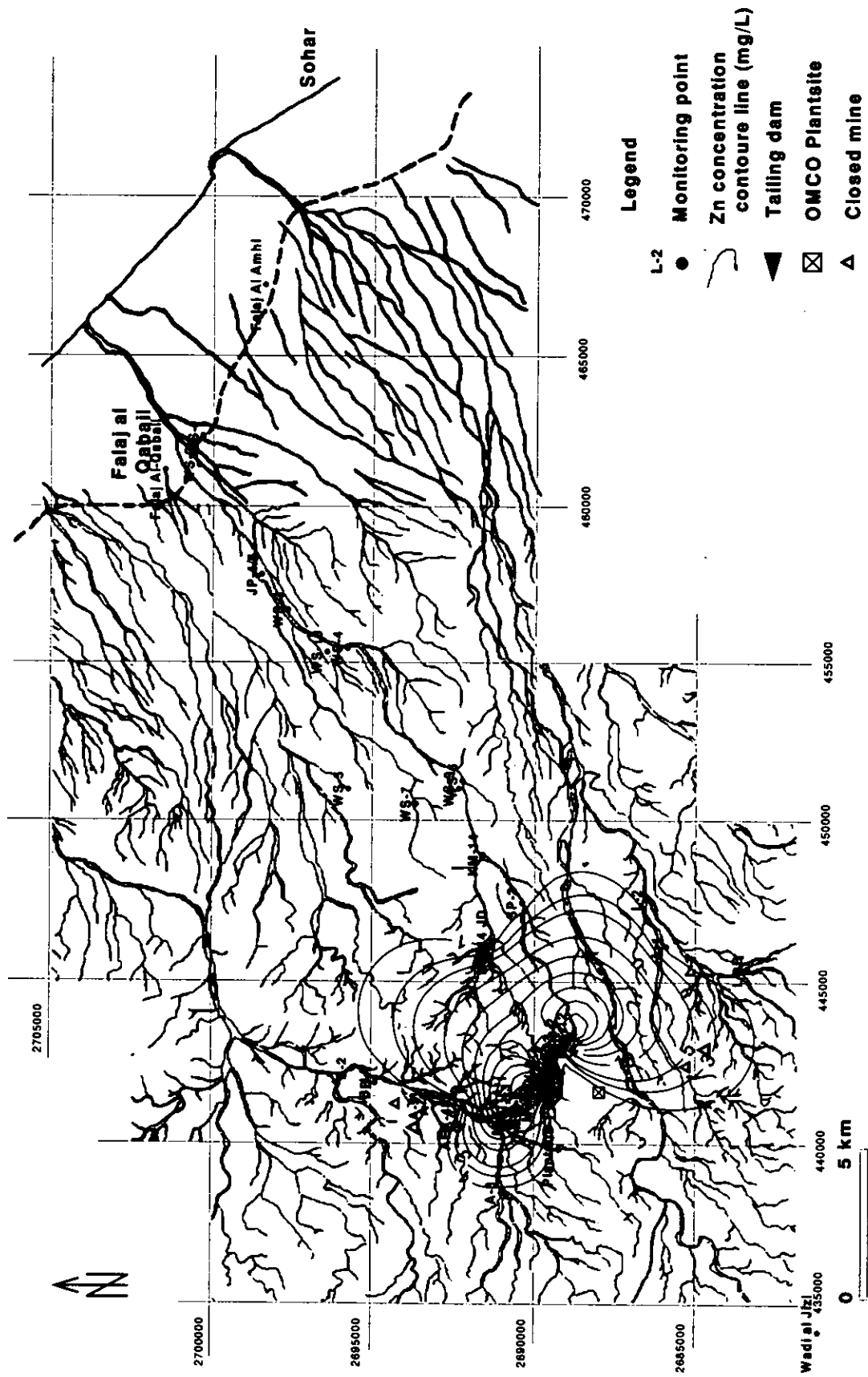
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (7)



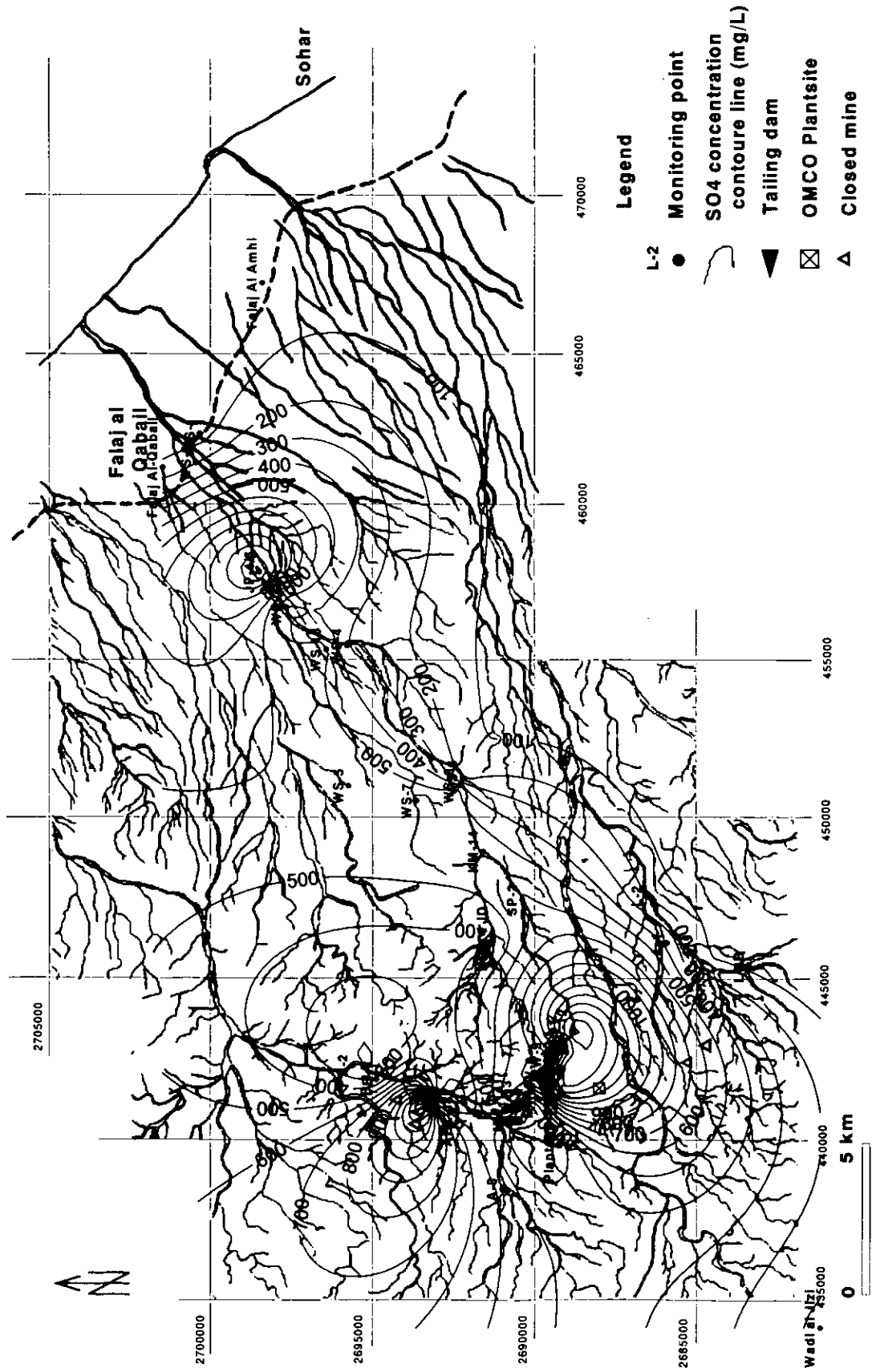
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (8)



既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (9)

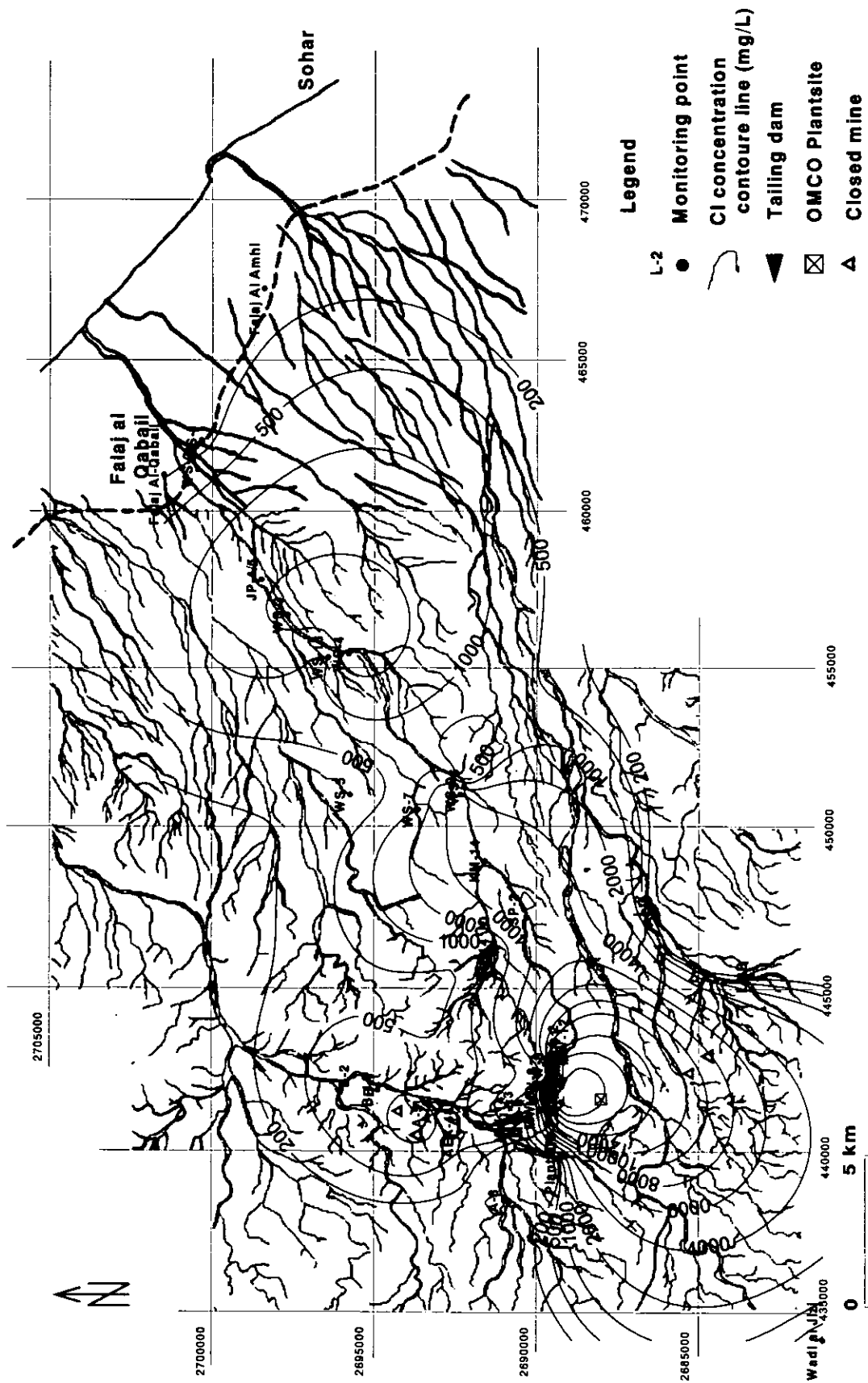


既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (10)

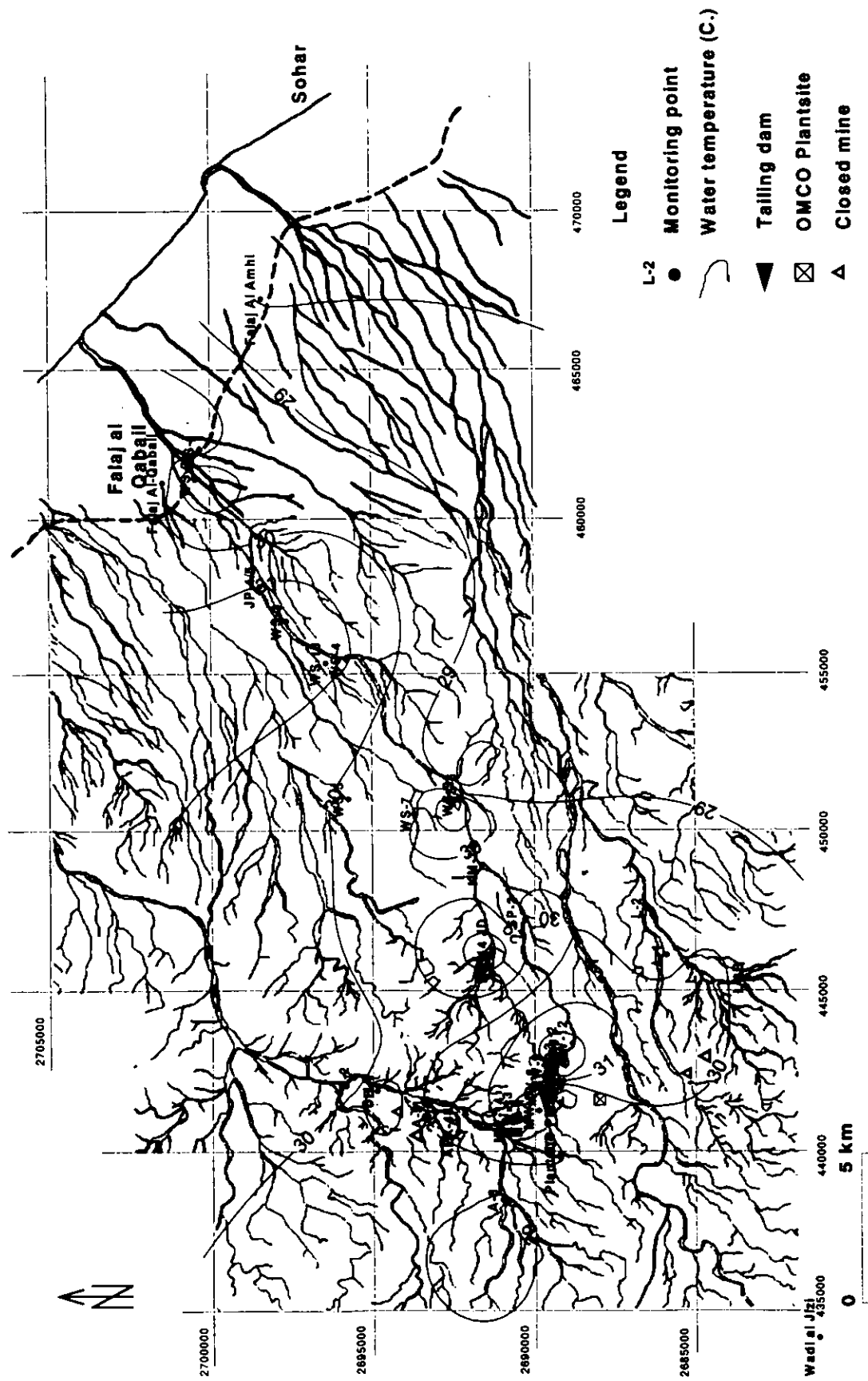


既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (11)

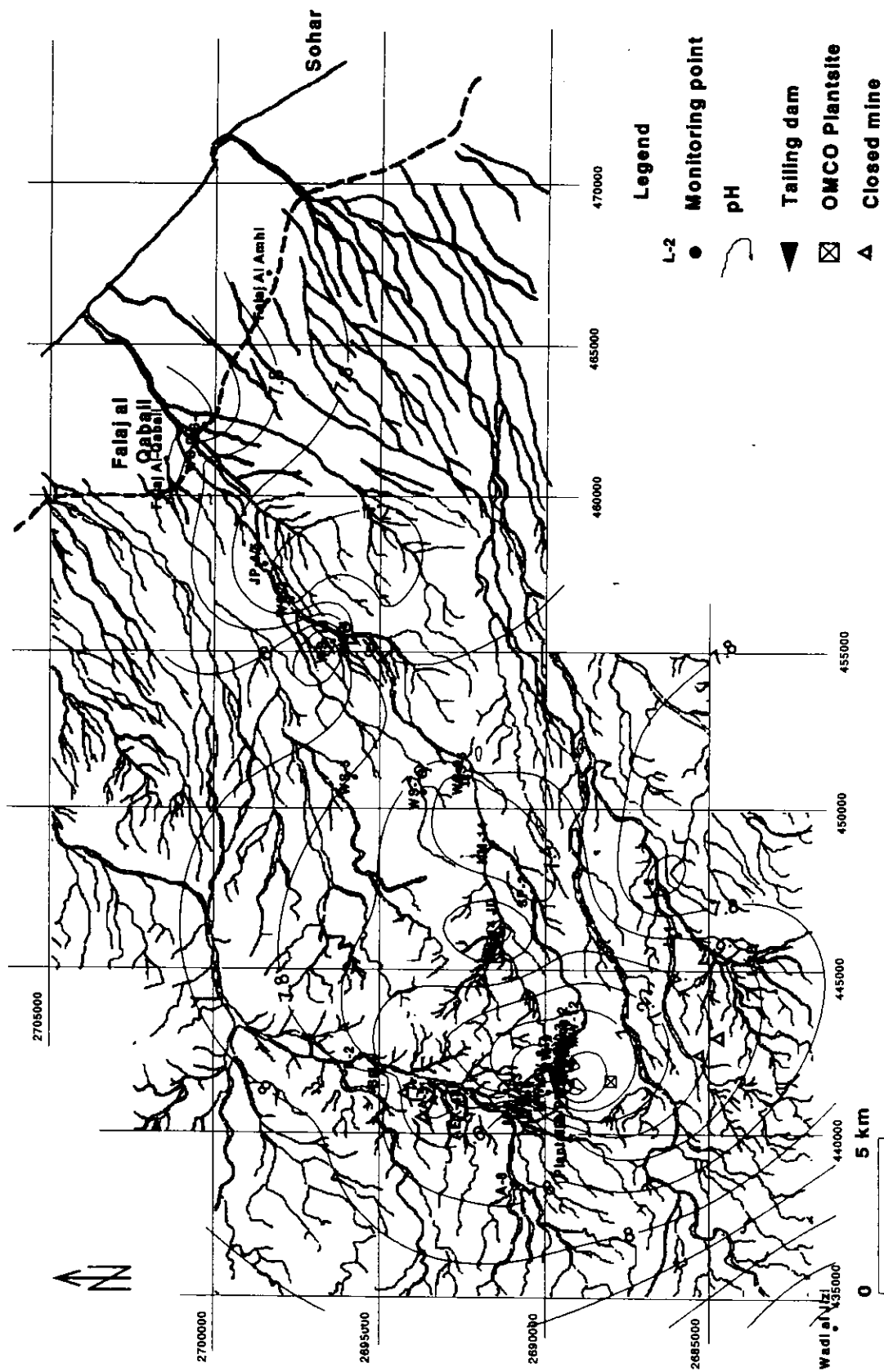




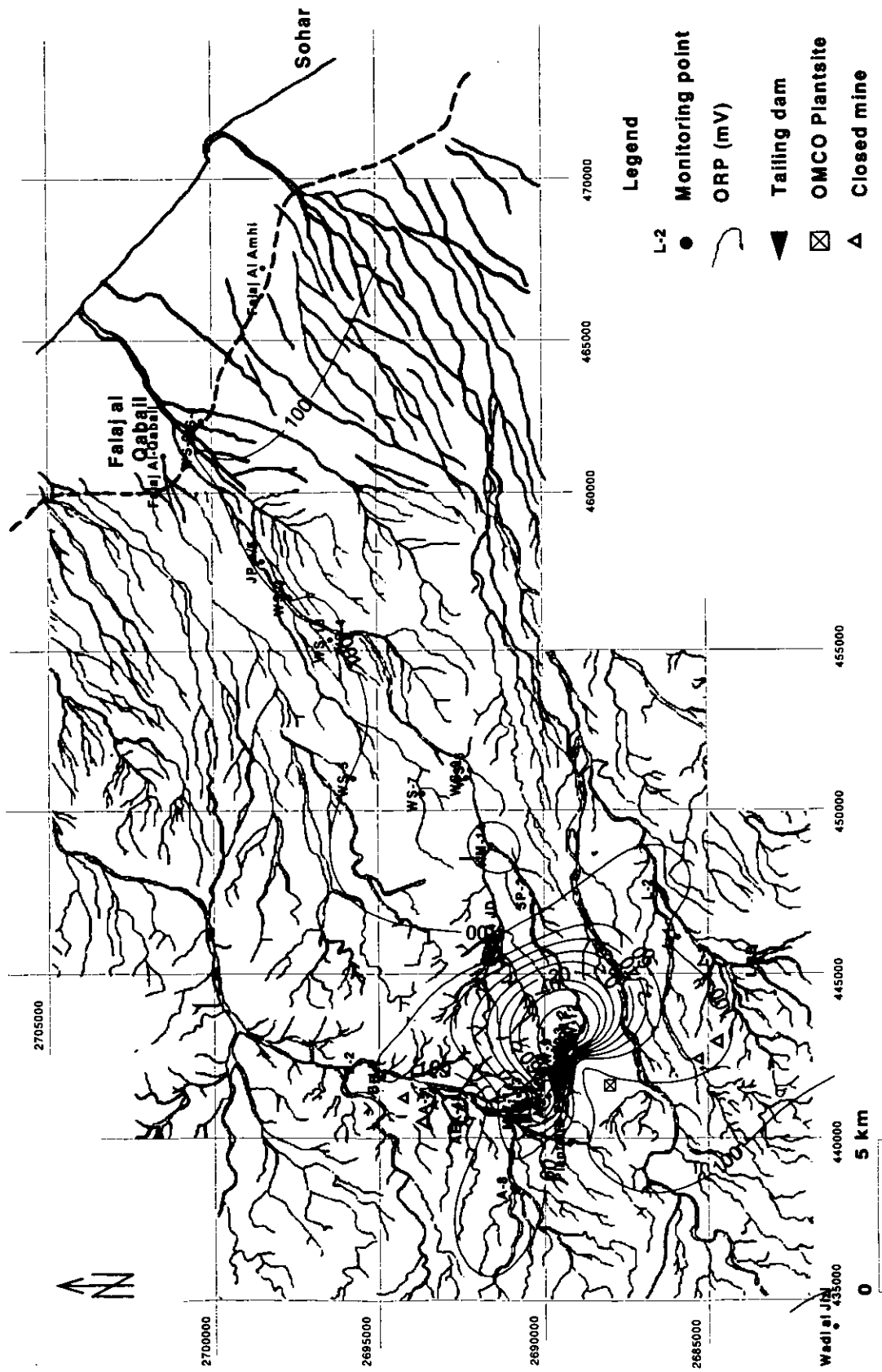
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ② (12)



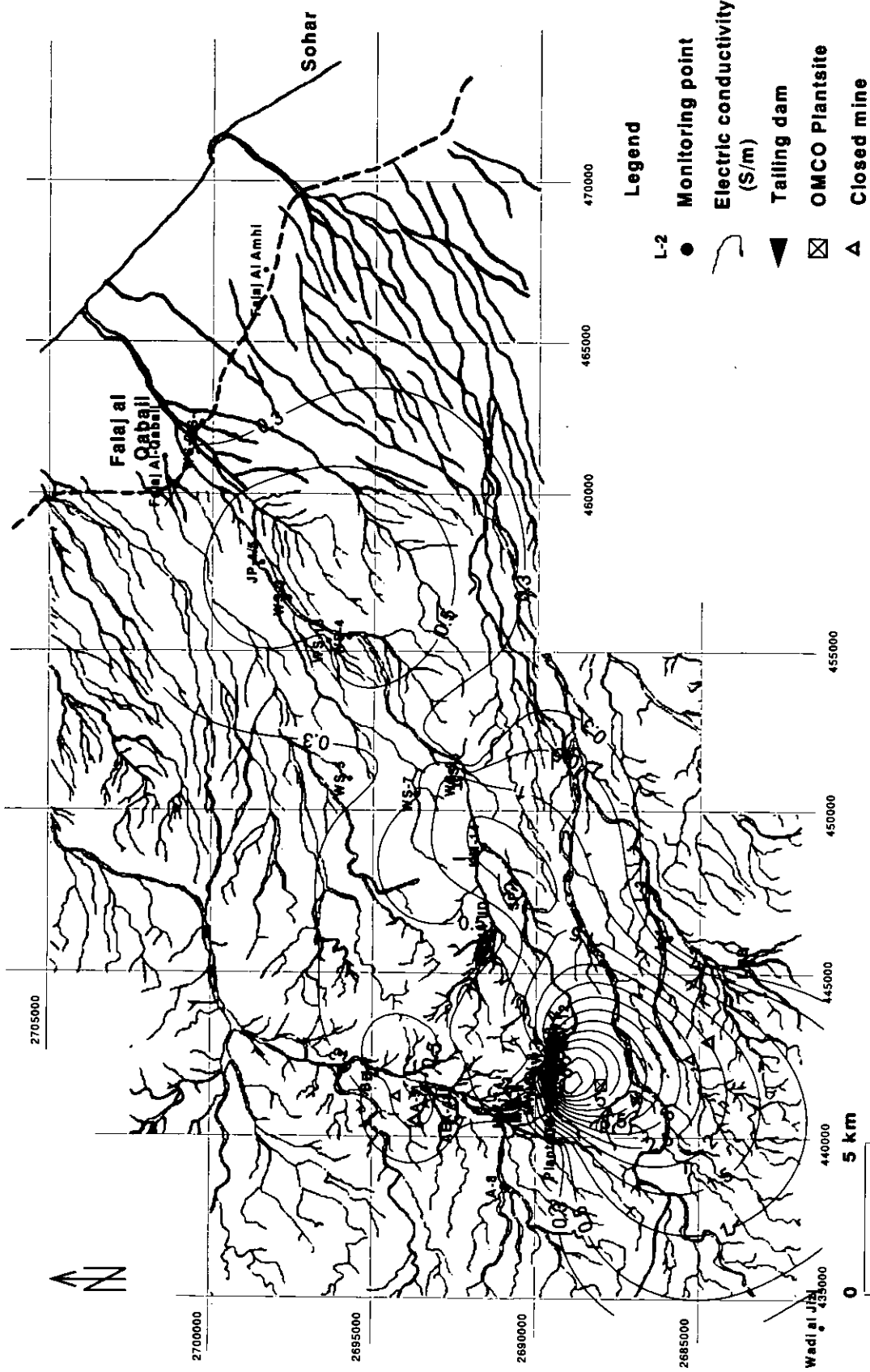
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (1)



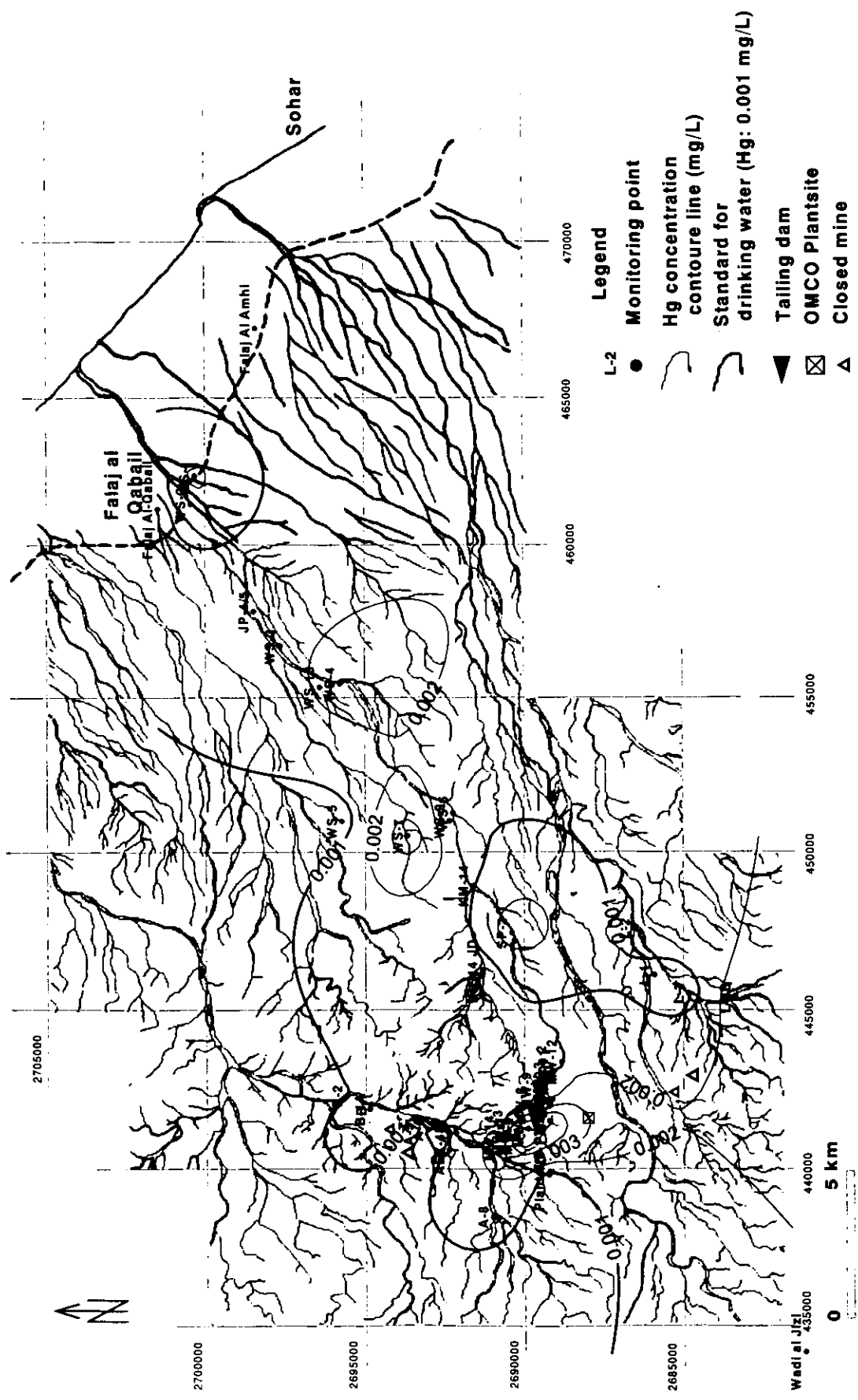
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (2)



既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (3)

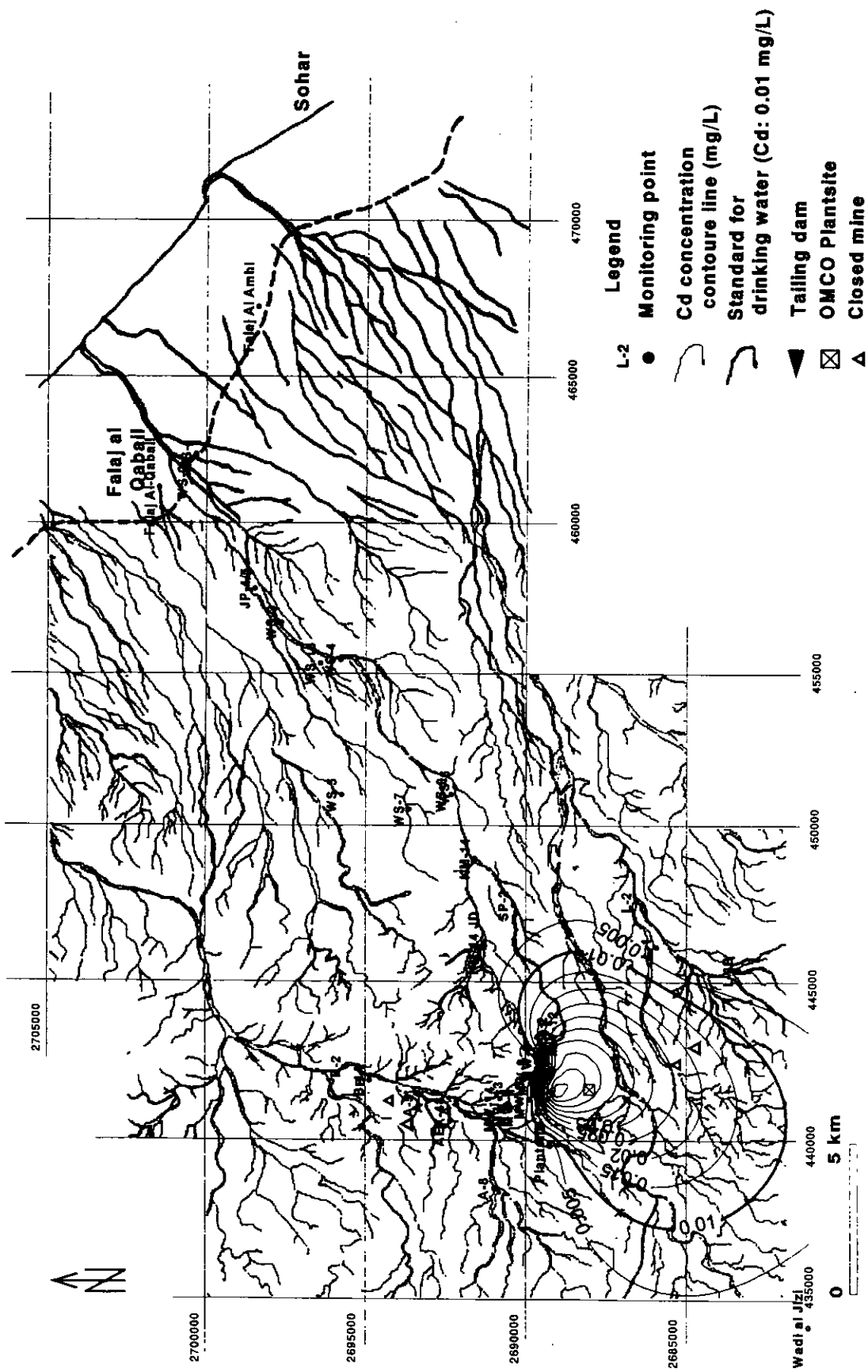


既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (4)

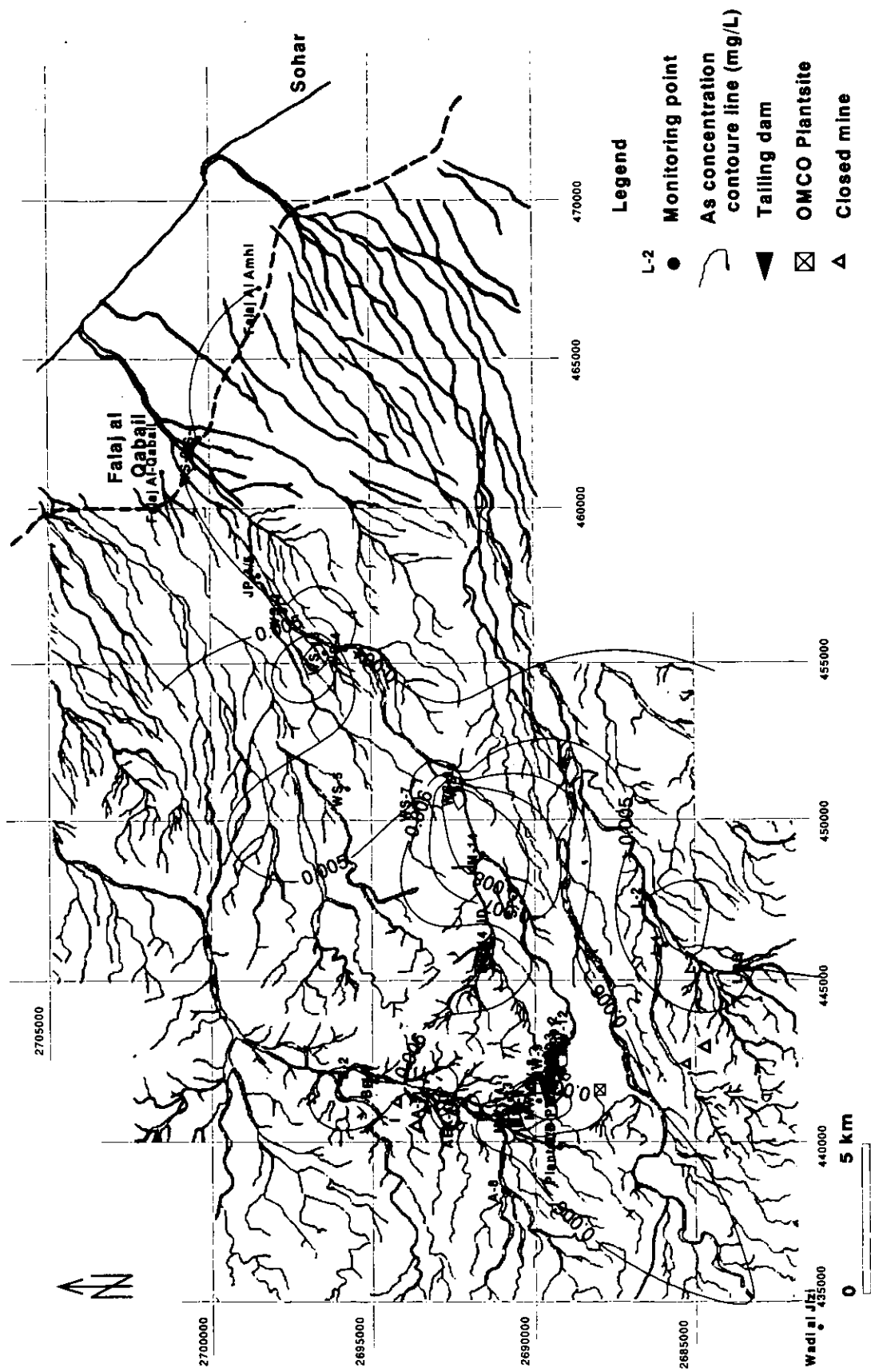


- Legend**
- L-2 ● Monitoring point
  - Hg concentration contour line (mg/L)
  - ▴ Standard for drinking water (Hg: 0.001 mg/L)
  - ▾ Tailing dam
  - ⊠ OMCO Plantsite
  - ▲ Closed mine

既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (5)

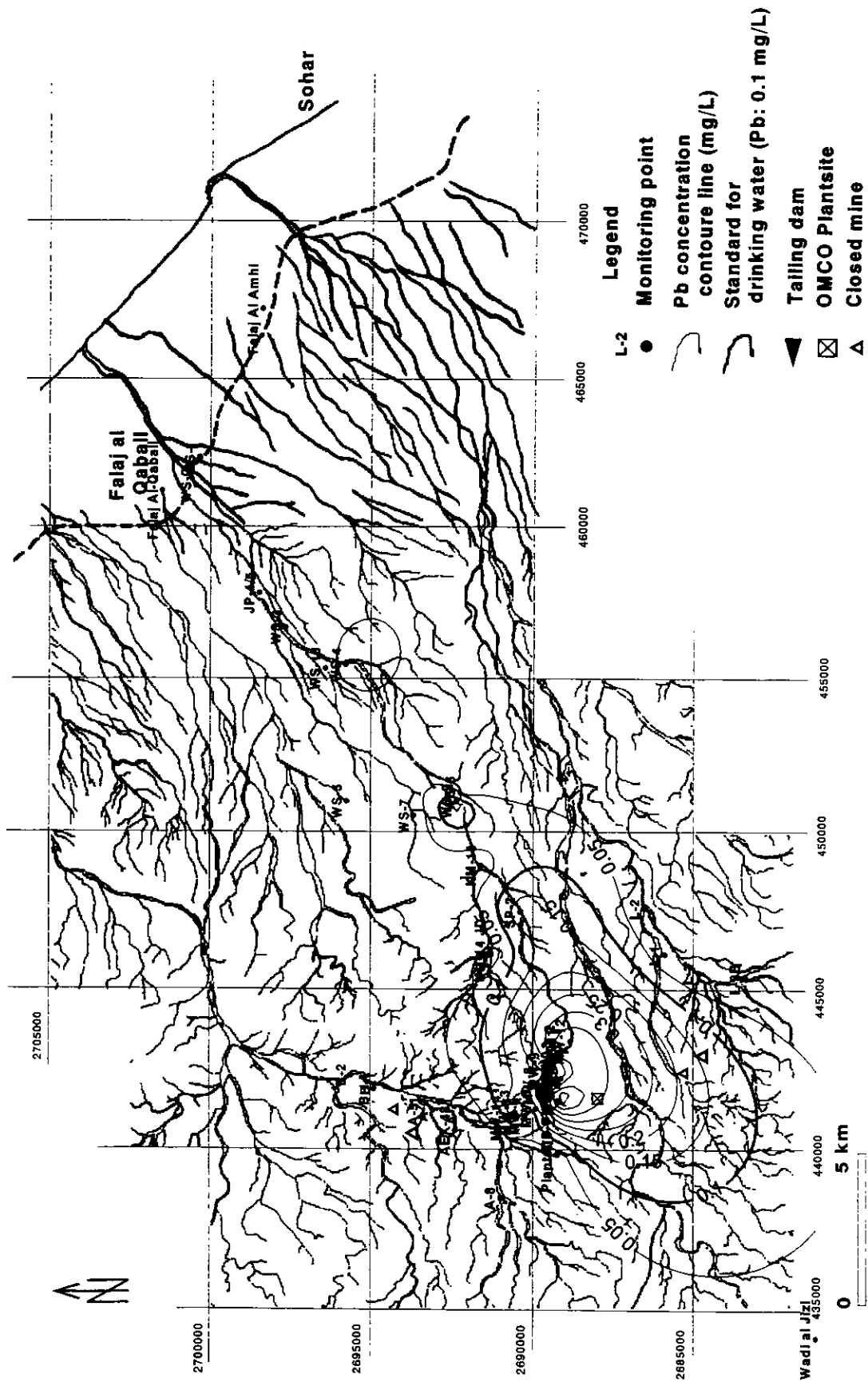


既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (6)

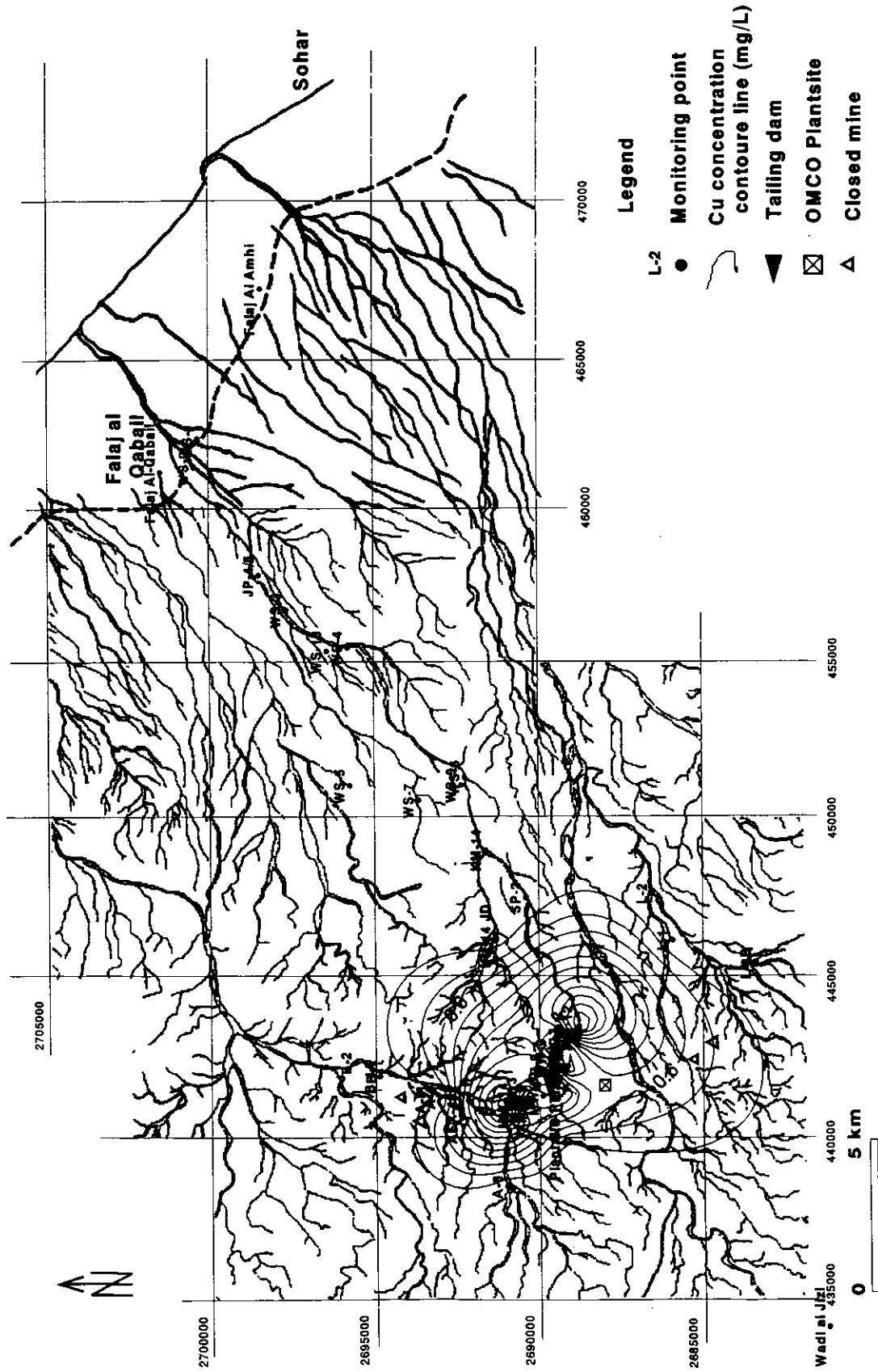


既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (7)

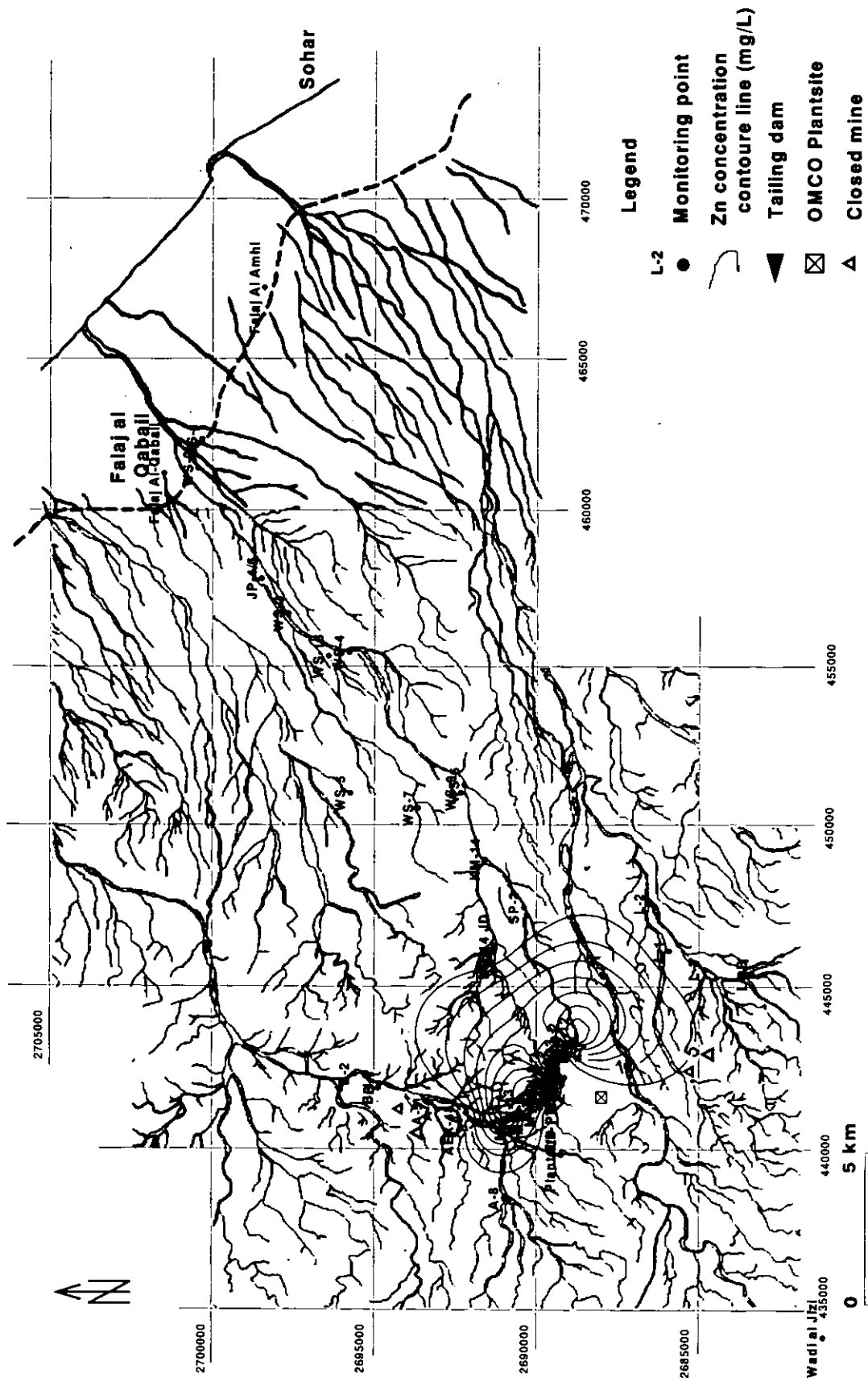




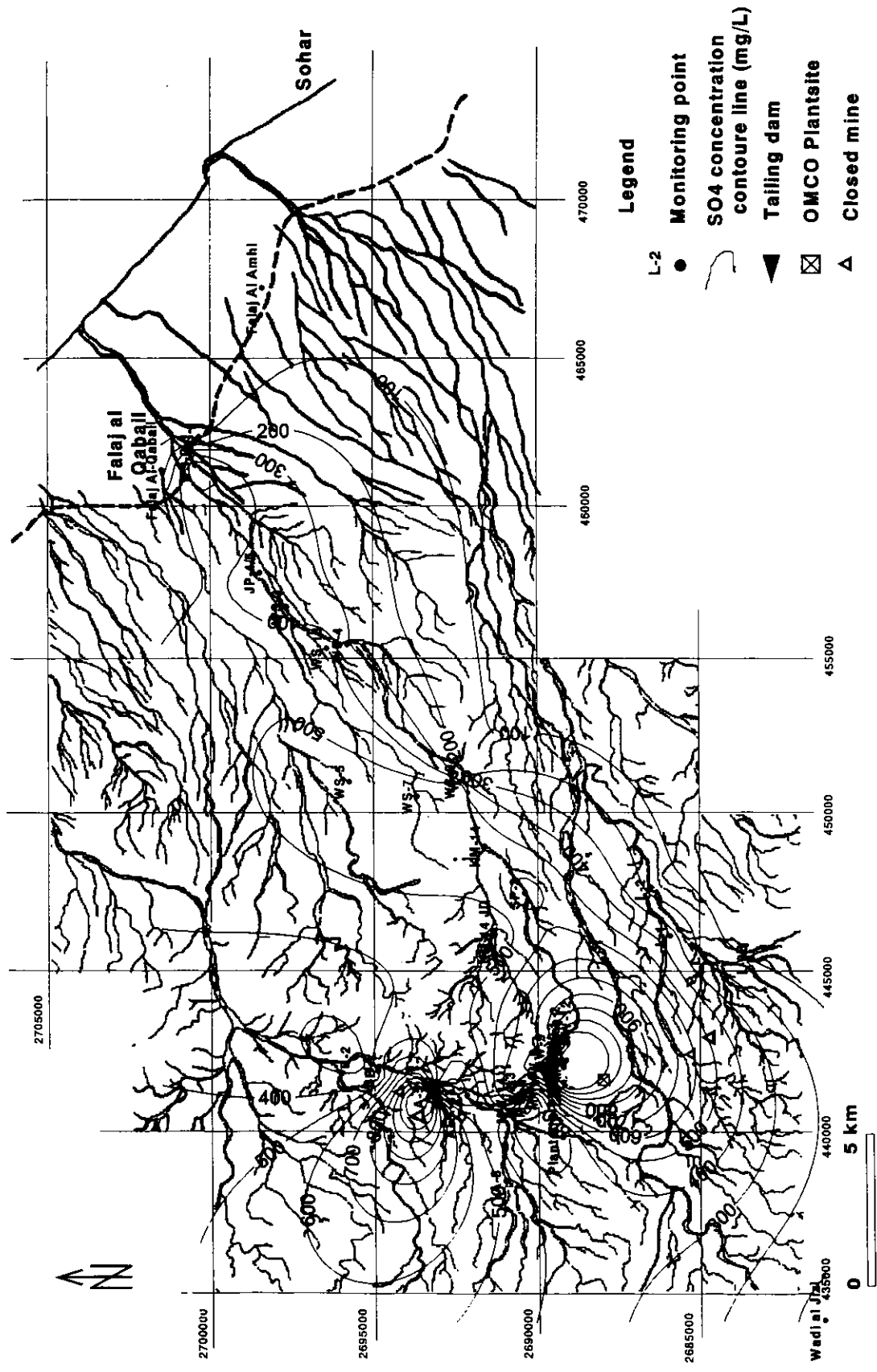
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (8)



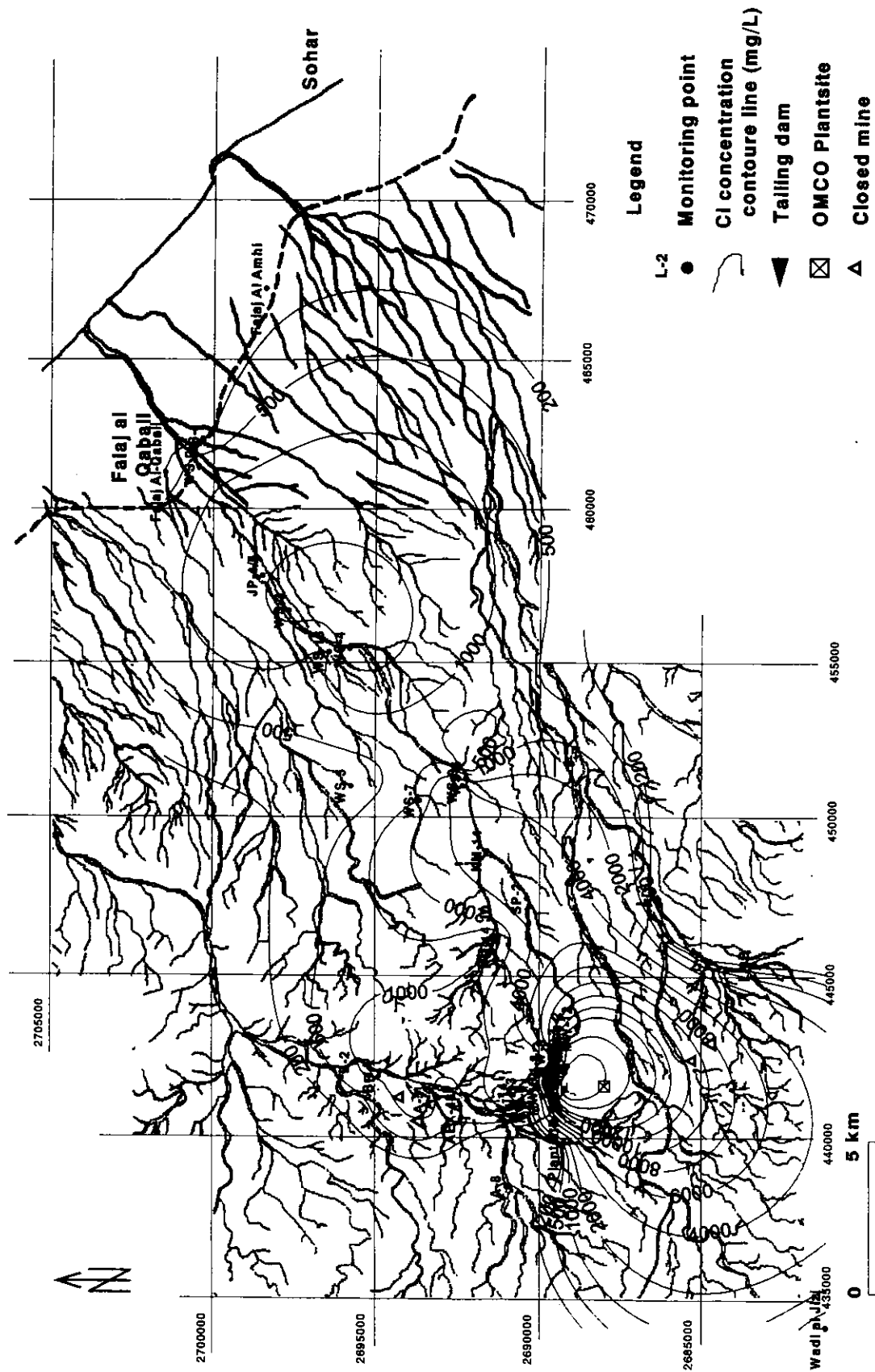
既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (9)



既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (10)



既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (11)



既存モニタリング水質成分濃度分布図 ③ (12)