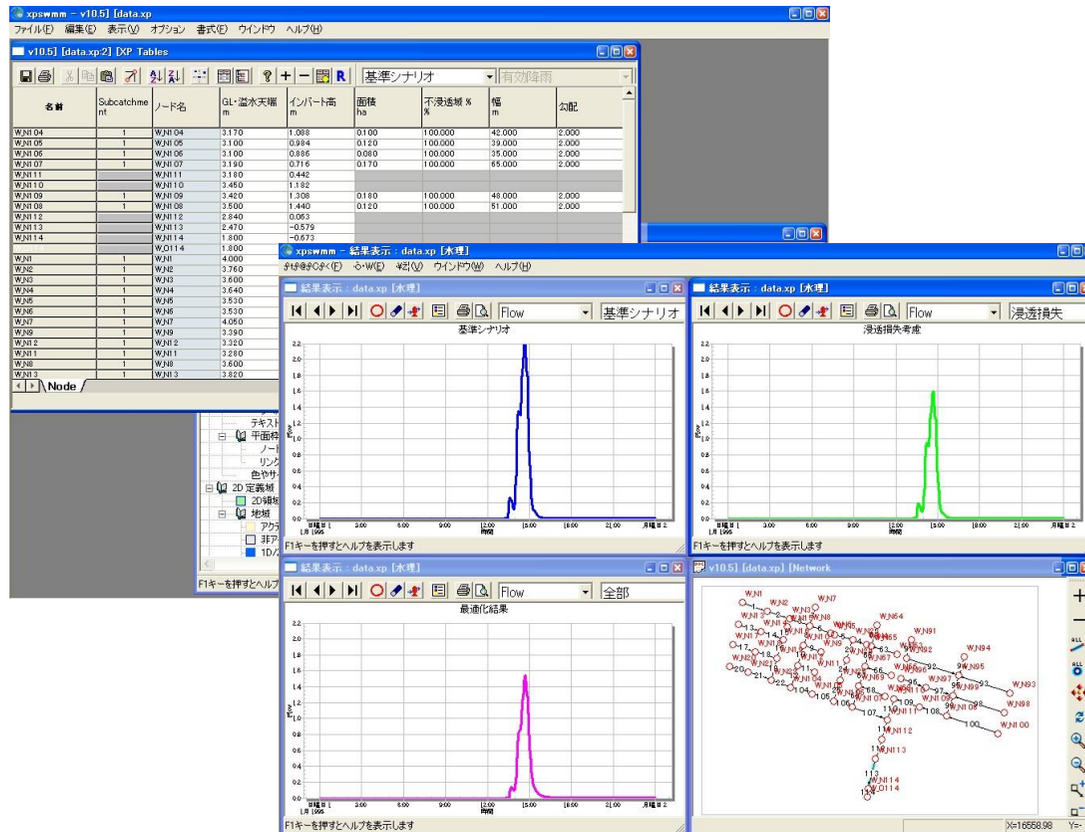


해석모델 구축



해석모델 구축 예

■ 특징

- 해석모델 구축
- 모델파라미터의 캘리브레이션
- InfoWorks ICM, MIKE URBAN, xpswmm 모두 대응가능

■ 기타

- GIS 상 작성된 하수도 네트워크 데이터를 유출해석 소프트웨어에서 사용 가능한 해석 모델로 구축
- 복수 구역의 통합해석을 실시하는 경우 등에 필요한 소프트웨어 간의 모델 변환작업 등도 병행하여 실시
- 캘리브레이션 작업은 보고서 형식으로 정리

■ 비교

- 일본하수도신기술기구 「유출해석모델이활용매뉴얼」
- 2017년 3월