

モデル名称	AIST-SHANEL		
開発国	日本	開発機関 開発者	独立行政法人産業技術総合研究所化学 物質リスク管理研究センター
入手方法 (URL・価格等)	WEBから入手可(無料) http://www.aist-riss.jp/projects/AIST-SHANEL/		
モデルの 目的概要	<p>水系で使用されるPRTR対象物質について、利根川や淀川など広域水系における空間的な曝露評価と対策を行うためにCRM(化学物質リスク管理研究センター)が開発した解析モデル。以下の機能を有する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・化学物質外出量データの作成・確認 ・化学物質水系曝露濃度の計算 ・計算結果の図化 		
長所 ・ 有効性			
短所 ・ 活用限界			
参考文献 (文献・URL等)	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.meti.go.jp/committee/materials/downloadfiles/g60823a08j.pdf 2. http://www.aist-riss.jp/projects/AIST-SHANEL/Ver.1.0/index.html 		