

# 長野県土木事業 設計基準 新旧対照表

〔第16編 下水道事業〕  
第2章 基本計画 第7節 設計基準

H28.4.1

旧（改定前）

新（改定後）

**4 適用示方書・指針等について**

(1) 全体的なもの

下水道施設設計指針と解説 下水道施設計画・設計指針と解説（前編・後編）	2009年	(社)日本下水道協会
下水道維持管理指針と解説 下水道維持管理指針-2003年版-（前編・後編）	2003年	(社)日本下水道協会
流域別下水道整備総合計画調査指針と解説	平成20年版	(社)日本下水道協会
下水道事業の手引	毎年発行	(財)全国建設研修センター
小規模下水道計画・設計・維持管理 指針と解説 -2004年版-	2004年	(社)日本下水道協会
下水道施設の耐震対策の指針と解説	2006年版	(社)日本下水道協会
下水道計画の手引	平成25年版	(財)全国建設研修センター

(2) 管きよ関係

下水道推進工法の指針と解説	2010年	(社)日本下水道協会
トンネル標準示方書（シールド工法編）同解説	平成8年版	(社)土木学会
下水道用設計積算要領 管路施設開削工法編	2010年	(社)日本下水道協会
管路施設推進工法編	2008年	(社)日本下水道協会
管路施設シールド工法編	2010年	(社)日本下水道協会

(3) ポンプ場・処理場関係

下水道用設計積算要領 ポンプ場・処理施設 （機械・電気設備）編	2010年	(社)日本下水道協会
（土木）編	2003年	(社)日本下水道協会

(4) その他

都道府県構想（エリアマップ2010）	2010年	長野県生活排水課
--------------------	-------	----------

**4 適用示方書・指針等について**

(1) 全体的なもの

下水道施設計画・設計指針と解説2009年版 （前編・後編）	2009年	(社)日本下水道協会
下水道維持管理指針 （総論編・マネジメント編）・（実務編）-2014年版-	2014年	(社)日本下水道協会
流域別下水道整備総合計画調査 指針と解説	平成27年	国土交通省水管理・ 国土保全局下水道部
下水道事業の手引	毎年発行	(財)全国建設研修センター
小規模下水道計画・設計・維持管理 指針と解説 -2004年版-	2004年	(社)日本下水道協会
下水道施設の耐震対策指針と解説 2014	2014年	(社)日本下水道協会
下水道計画の手引	平成14年版	(財)全国建設研修センター

(2) 管きよ関係

下水道推進工法の指針と解説	2010年	(社)日本下水道協会
トンネル標準示方書（シールド工法編）同解説	2006年	(社)土木学会
下水道用設計積算要領 管路施設（開削工法）編	2015年	(社)日本下水道協会
管路施設（推進工法）編-2014年版	2014年	(社)日本下水道協会
管路施設（シールド工法）編	2010年	(社)日本下水道協会
管路施設（管きよ更生工法）編-2012年版	2012年	(社)日本下水道協会
設計委託編-2012年版-	2012年	(社)日本下水道協会
下水道施設耐震計算例-管路施設編-2015年版 （前編・後編）	2015年	(社)日本下水道協会
管きよ更生工法における設計・施工管理ガイドライン （案）	2011年	(社)日本下水道協会

(3) ポンプ場・処理場関係

下水道用設計積算要領 ポンプ場・処理場施設（機械・電気設備）編 2012年	2013年	(社)日本下水道協会
ポンプ場・処理場施設（土木）編	2003年	(社)日本下水道協会
-土木総説編（管路施設、ポンプ場・処理場施設）- 2013年版	2013年	(社)日本下水道協会
下水道施設耐震計算例 -処理場・ポンプ場編-2015年版	2015年	(社)日本下水道協会

(4) その他

長野県「水循環・資源循環のみち2015」構想	2016年	長野県生活排水課
------------------------	-------	----------