

第11節 上水道施設

<上水道施設の延床面積の削減目標>

分類	現在の面積 (㎡)	今後の面積 (㎡)	増減面積 (㎡)	増減率 (%)
上水道施設	6,269.9	5,232.4	▲ 1,037.5	▲ 16.5
合計	6,269.9	5,232.4	▲ 1,037.5	▲ 16.5

市民生活や事業活動に欠かせない社会基盤であることから、今後も維持します

11-1. 上水道施設

(1) 施設概要

- 上水道施設は、河川及び深井戸から取水した水を沈殿などにより浄化、消毒する施設です(安心して飲める水をつくります)。
- 岩根、高柳及び中郷浄水場は現在、老朽化に伴う統廃合により廃場となっています。

図表2-83 上水道施設の一覧

施設No.	施設名	所在	避難場所指定	延床面積(㎡)		竣工年度	築年数(年)	構造	耐震改修	備考
					施設分					
173	水運用総合センター	潮見2-8	指定なし	3,447.5	—	1998	18	RC造	不要	
174	岩根浄水場	岩根1-3-14	指定なし	644.8	—	1973	43	S造	予定なし	
175	高柳浄水場	高柳2-73-2	指定なし	40.5	—	1983	33	SRC造	不要	
176	中台浄水場	請西南2-4-2ほか	指定なし	152.5	—	1966	50	RC造	診断予定	
177	上烏田浄水場	上烏田357-2ほか	指定なし	536.0	—	1973	43	S造	診断予定	
178	中郷浄水場	大寺146-2ほか	指定なし	352.2	—	1972	44	S造	予定なし	
179	富来田浄水場	真里谷1988ほか	指定なし	120.2	—	1968	48	RC造	診断予定	
180	伊豆島配水場	伊豆島1235-12ほか	指定なし	72.0	—	1974	42	S造	診断予定	
181	金田配水場	金田東5-20-1	指定なし	745.4	—	2014	2	RC造	不要	
182	かずさ配水場	君津市かずさ小糸4-1	指定なし	159.0	—	1994	22	RC造	不要	

※表中の「施設分」は、本項の用途分類で使用する専有面積分のみを掲載しています。

図表2-85 再配置実行プラン

施設 No.	施設名	施設面積 (㎡)	短期(2017~2026)		中期(2027~2036)		長期(2037~2046)	
			基本方針	面積増減 (㎡)	基本方針	面積増減 (㎡)	基本方針	面積増減 (㎡)
173	水運用総合センター	3,447.5			■大規模改修			
174	岩根浄水場	644.8			■解体	▲ 644.8		
175	高柳浄水場	40.5					■解体	▲ 40.5
176	中台浄水場	152.5	■建替え					
177	上烏田浄水場	536.0	■改修		■建替え			
178	中郷浄水場	352.2			■解体	▲ 352.2		
179	富来田第一・第二浄水場	120.2	■改修		■建替え			
180	伊豆島配水場	72.0	■改修		■建替え			
181	金田配水場	745.4					■大規模改修	
182	かずさ配水場	159.0	■大規模改修					
計		6,269.9	短期(10年)	0.0	中期(20年)	▲ 997.0	長期(30年)	▲ 40.5

※配水池は除く。