

本市の給水能力と配水量実績

< 水源水量・給水能力 >

(m³/日)

区分	水源水量		浄水場	給水能力
自己水源※	相模川（沼本）	422,000	長沢浄水場	252,600
企業団からの 受水	酒匂川（飯泉） 相模川（社家）	—	企業団 西長沢浄水場	505,600
計				758,200

※長沢浄水場で処理する水源水量は 280,000 m³/日であるため、緊急時には差分の 142,000 m³/日が利用可能

< 1 日平均配水量 >

499,329m³/日（H28 年度）

【 参 考 】

企業団 構成団体別 1 日最大給水量

企業団 構成団体別 1 日最大給水量			
構成団体	1 日最大給水量 (m ³ /日)		
	創設・建設事業 (第 1 期)	寒川事業	計
神奈川県	669,400	318,500	987,900
横浜市	784,500	242,300	1,026,800
川崎市	505,600	—	505,600
横須賀市	72,800	59,300	132,100
計	2,032,300	620,100	2,652,400

