

表 改築事業スケジュール

処理場・ポンプ場等の名称	合流・汚水・雨水の別	対象施設	施設名称	設置年度	供用年数	概算費用(百万円)	R5	R6	R7	R8	R9
東海市浄化センター	汚水	反応タンク設備	No.1～2送風機	H1(1989)	33	150					
		負荷設備	No.1～2送風機	H2(1990)	32	10					
		計測設備	No.1～2送風機	H2(1990)	32	5					
		監視制御設備	No.1～2送風機	H2(1990)	32	25					
		反応タンク設備	No.3送風機	H10(1998)	24	150					
		負荷設備	No.3送風機	H11(1999)	23	10					
		計測設備	No.3送風機	H11(1999)	23	5					
		監視制御設備	No.3送風機	H11(1999)	23	25					
		負荷設備	滅菌・用水設備	H2(1990)	32	15					
		計測設備	滅菌・用水設備	H2(1990)	32	15					
		監視制御設備	滅菌・用水設備	H2(1990)	32	120					
		汚泥濃縮設備	No.2汚泥掻寄機	H15(2003)	19	43					
		監視制御設備	No.2汚泥掻寄機	H15(2003)	19	9					
		元浜第1ポンプ場	雨水	スクリーンかす設備	No.3～4自動除塵機	S49(1974)	48	190			
雨水ポンプ設備	No.3雨水ポンプ(本体・原動機・減速機)			S49(1974)	48	440					
負荷設備	No.3雨水ポンプ			S49(1974)	48	57					
名和前第1ポンプ場		スクリーンかす設備	No.2自動除塵機	S47(1972)	50	76					
			No.3自動除塵機	S53(1978)	44	76					
浅山ポンプ場	雨水	受変電設備		S61(1986)	36	85					
		自家発電設備		S62(1987)	35	112					
		制御電源及び計装用電源設備		S61(1986)	36	20					
		負荷設備		S61(1986)	36	62					
		計測設備		S61(1986)	36	5					
		監視制御設備		S61(1986)	36	369					
		仕上	外装(壁)	S59(1984)	38	15					
		防水	屋根防水	S59(1984)	38	45					
		消火災害防止設備	消火栓・受信機・感知器	S60(1985)	37	10					
伏見ポンプ場	雨水	受変電設備		S63(1988)	34	51					
		自家発電設備		S63(1988)	34	58					
		制御電源及び計装用電源設備		S63(1988)	34	12					
		負荷設備		S63(1988)	34	74					
		計測設備		S63(1988)	34	3					
		監視制御設備		S63(1988)	34	191					
		仕上	外装(壁)	S60(1985)	37	5					
		防水	屋根防水	S60(1985)	37	12					
		消火災害防止設備	受信機・感知器	S60(1985)	37	5					
天寶ポンプ場	雨水	自家発電設備	燃料タンク	H6(1994)	28	41					

本スケジュールは工事の予定のみです。  
令和6年度に浅山ポンプ場の詳細設計を実施予定です。