

## 令和3年度 浦安市下水道事業貸借対照表

(令和4年3月31日)

## 資産の部

1. 固定資産		(単位 円)
(1) 有形固定資産		
イ 土地	3,842,533,736	
ロ 建物	105,260,076	
減価償却累計額	<u>△ 11,987,344</u>	93,272,732
ハ 構築物	43,278,600,223	
減価償却累計額	<u>△ 2,564,997,375</u>	40,713,602,848
ニ 機械及び装置	241,111,774	
減価償却累計額	<u>△ 60,323,222</u>	180,788,552
ホ 車両及び運搬具	2,418,274	
減価償却累計額	<u>△ 1,208,968</u>	1,209,306
ヘ 工具器具及び備品	640,878	
減価償却累計額	<u>△ 550,854</u>	90,024
ト 建設仮勘定	<u>35,227,105</u>	
有形固定資産合計		44,866,724,303
(2) 無形固定資産		
イ 施設利用権	5,165,116,939	
ロ 電話加入権	360,000	
ハ ソフトウェア	<u>2,410,260</u>	
無形固定資産合計		5,167,887,199
(3) 投資その他の資産		
イ 出資金	<u>5,000,000</u>	
投資その他の資産合計		<u>5,000,000</u>
固定資産合計		50,039,611,502
2. 流動資産		
(1) 現金預金		196,125,137
(2) 未収金	567,969,768	
貸倒引当金	<u>△ 16,572,268</u>	<u>551,397,500</u>
流動資産合計		<u>747,522,637</u>
資産合計		<u>50,787,134,139</u>

## 負債の部

3. 固定負債			
(1) 企業債			
イ 建設改良費等の財源に 充てるための企業債	7,085,605,312		
ロ その他の企業債	<u>192,200,000</u>	<u>7,277,805,312</u>	
固定負債合計			7,277,805,312
4. 流動負債			
(1) 一時借入金		500,000,000	
(2) 企業債			
イ 建設改良費等の財源に 充てるための企業債		978,882,734	
(3) 未払金		84,119,283	
(4) 引当金			
イ 賞与引当金	7,204,000		
ロ 法定福利費引当金	<u>1,097,000</u>	<u>8,301,000</u>	
(5) その他流動負債		<u>420,000</u>	
流動負債合計			1,571,723,017
5. 繰延収益			
(1) 長期前受金			
イ 国庫補助金	11,389,141,210		
収益化累計額	<u>△ 548,813,813</u>	<u>10,840,327,397</u>	
ロ 県補助金	51,776,526		
収益化累計額	<u>△ 3,898,284</u>	<u>47,878,242</u>	
ハ 受贈財産評価額	4,185,248,945		
収益化累計額	<u>△ 449,304,572</u>	<u>3,735,944,373</u>	
ニ 受益者負担金	1,153,504,289		
収益化累計額	<u>△ 85,205,017</u>	<u>1,068,299,272</u>	
ホ 工事負担金	377,808,028		
収益化累計額	<u>△ 53,796,732</u>	<u>324,011,296</u>	
ヘ 他会計負担金	15,507,707,164		
収益化累計額	<u>△ 936,213,559</u>	<u>14,571,493,605</u>	
繰延収益合計			<u>30,587,954,185</u>
負債合計			<u>39,437,482,514</u>

## 資本の部

6. 資本金			
(1) 自己資本金			
イ 固有資本金	6,749,500,269		
ロ 出資金	<u>704,804,000</u>		
資本金合計			7,454,304,269
7. 剰余金			
(1) 資本剰余金			
イ 受贈財産評価額	<u>3,842,533,736</u>		
資本剰余金合計			3,842,533,736
(2) 利益剰余金			
イ 当年度未処分利益剰余金	<u>52,813,620</u>		
利益剰余金合計		<u>52,813,620</u>	
剰余金合計			<u>3,895,347,356</u>
資本合計			<u>11,349,651,625</u>
負債資本合計			<u>50,787,134,139</u>