

令和8年度予算概要

1 予算の概要

1 予算の編成

令和8年度予算は、名古屋港が背後地域の高付加価値を産み出す「ものづくり産業」を物流面で支える港の実現に向けて、港の強靱化を図るとともに港湾機能強化や次世代エネルギーである水素の利活用などによるカーボンニュートラルポート（CNP）形成の推進に取り組むため、限られた財源を重点的かつ効率的に配分した。

景気は、雇用・所得環境の改善などが緩やかな回復を支えることが期待されるが、今後の物価動向や米国の通商政策をめぐる動向などが景気の下振れリスクとなっており、本組合においては、歳入で主に岸壁使用料や土地使用料が増収となるものの、荷さばき地使用料などの減収が続き、今後の推移を引き続き注視していく必要があるなかで、更なる利用促進、効率的運用により、見込み得る限りの歳入を計上した。

また、歳出は、行政経費について可能な限りの削減に努めるとともに、国の「港湾の中長期政策（PORT2030）」を踏まえ、船舶の大型化などへの対応、名古屋港管理組合インフラ長寿命化計画（行動計画）に基づいた老朽化対策及び災害対策の充実強化、さらには親しまれる港づくりなど、多様な要請に応える予算とした。

また、第6次行財政改革計画においても引き続き、更なる収入の確保及び経費削減努力を継続しつつ、安定的かつ持続可能な財政運営に努めていく。

2 予算の規模

令和8年度の予算規模は、一般会計、基金特別会計、施設運営事業会計及び埋立事業会計の4会計を合わせて383億3,560万円である。これは、対前年度比較で24億7,170万円の減少となっている。

会計区分	令和8年度		令和7年度		対前年度比較	
	予算額	構成比	予算額	構成比	増△減額	伸率
一般会計	千円 29,210,000	% 76.2	千円 30,170,000	% 73.9	千円 △ 960,000	% △ 3.2
基金特別会計	293,600	0.8	260,300	0.6	33,300	12.8
施設運営事業会計	6,272,000	16.3	8,076,000	19.8	△ 1,804,000	△ 22.3
埋立事業会計	2,560,000	6.7	2,301,000	5.7	259,000	11.3
計	38,335,600	100	40,807,300	100	△ 2,471,700	△ 6.1

(注) 施設運営事業会計及び埋立事業会計については、収益的支出及び資本的支出の合計額である。

2 一般会計

令和8年度の一般会計は、船舶の大型化などに対応するため、飛島ふ頭岸壁及び金城ふ頭岸壁などの整備に積極的に取り組むこととしている。また、金城ふ頭岸壁改良及び弥富ふ頭岸壁改良などの老朽化対策、今後想定される大規模地震に対応した災害対策として港内防潮壁改良などの地域防災機能の強化及び緑地整備を始めとする良好な港湾環境の形成を図るため、次の3点を重点施策とする予算とした。

- (1) 国際競争力及び産業競争力の強化と港湾物流の環境変化に対応した港づくり
- (2) 港湾の安全確保と大規模災害にも対応できる地域防災を目指した港づくり
- (3) 環境にやさしく、夢・うるおい・にぎわいのある親しまれる港づくり

その予算額は、292億1,000万円で、対前年度比較で9億6,000万円、率にして3.2%の減少となっている。

歳入

歳入区分	令和8年度		令和7年度		対前年度比較	
	予算額	構成比	予算額	構成比	増△減額	伸率
県市負担金	千円 6,886,774	% 23.6	千円 6,762,236	% 22.4	千円 124,538	% 1.8
その他負担金	2,416,745	8.3	1,641,175	5.4	775,570	47.3
使用料及び手数料	4,724,223	16.2	4,485,893	14.9	238,330	5.3
国庫支出金	1,528,000	5.2	2,261,000	7.5	△ 733,000	△ 32.4
財産収入	4,683,525	16.0	4,675,749	15.5	7,776	0.2
寄附金	10	0.0	10	0.0	0	0.0
繰入金	475,300	1.6	752,140	2.5	△ 276,840	△ 36.8
繰越金	300,000	1.0	200,000	0.7	100,000	50.0
諸収入	1,741,423	6.0	1,921,797	6.4	△ 180,374	△ 9.4
組合債	6,454,000	22.1	7,470,000	24.7	△ 1,016,000	△ 13.6
計	29,210,000	100	30,170,000	100	△ 960,000	△ 3.2

歳入予算のなかで、例年大きな構成割合を占めている県市負担金は、組合の経費に対し、見込み得る施設使用料及び組合債などの収入を充て、なお不足する額について、名古屋港管理組合規約に基づき愛知県及び名古屋市よりそれぞれ2分の1の負担を仰ぎ、その用途については単に一般財源の不足額に充てるのではなく、主として投資的経費としての公共事業に係る地方負担額及び地方負担額に充てるために措置した組合債の元利償還金などに充当しているものである。本年度は組合債の元利償還金などの増加により、対前年度比較で1億2,453万8千円、率にして1.8%の増加となる68億8,677万4千円を計上した。

また、平成6年度に起債充当率が引き上げられたことを受け、公債費に充てる県市負担金が増加したことにより、令和8年度予算では県市負担金の89%を公債費が占める状況となっている。

次に歳入の大宗をなし、かつ、自主財源として財政の弾力的な運営に影響する使用料及び手数料並びに財産収入は、主に岸壁使用料や土地使用料が増収となり、対前年度比較で2億4,610万6千円、率にして2.7%の増加となる94億774万8千円（歳入構成比32.2%）を計上した。

また、組合債は、公共事業に係る地方負担額の減少などにより、対前年度比較で10億1,600万円、率にして13.6%の減少となる64億5,400万円を計上した。

その他例年どおり、国庫支出金、繰入金、諸収入等の歳入を予算措置した。

歳 出

歳 出 区 分		令和 8 年度		令和 7 年度		対前年度比較	
		予 算 額	構 成 比	予 算 額	構 成 比	増△減額	伸 率
議 会 費		千円 182,521	% 0.6	千円 183,823	% 0.6	千円 △ 1,302	% △ 0.7
総 務 費		3,025,784	10.4	3,091,709	10.3	△ 65,925	△ 2.1
港 営 費		2,964,675	10.1	3,151,782	10.4	△ 187,107	△ 5.9
政 策 企 画 費 ・ 建 設 費	補 助 事 業	3,600,900	12.3	5,550,600	18.4	△ 1,949,700	△ 35.1
	直 轄 事 業	4,483,000	15.4	4,671,950	15.5	△ 188,950	△ 4.0
	起 債 事 業	1,397,600	4.8	667,100	2.2	730,500	109.5
	単 独 事 業	6,023,520	20.6	6,009,036	19.9	14,484	0.2
	小 計	15,505,020	53.1	16,898,686	56.0	△ 1,393,666	△ 8.2
公 債 費		7,502,000	25.7	6,814,000	22.6	688,000	10.1
予 備 費		30,000	0.1	30,000	0.1	0	0.0
計		29,210,000	100	30,170,000	100	△ 960,000	△ 3.2

歳出予算は、組合議会の運営に要する経費として議会費に 1 億 8,252 万 1 千円の計上を始め、一般管理事務に要する経費として総務費に 30 億 2,578 万 4 千円を、また港湾施設等の管理運営に要する経費として港営費に 29 億 6,467 万 5 千円を計上した。

次に港湾施設整備等に関連する経費として政策企画費及び建設費に、補助事業 36 億 90 万円、直轄事業の港湾管理者負担金 44 億 8,300 万円、起債事業 13 億 9,760 万円、単独事業 60 億 2,352 万円の合わせて 155 億 502 万円を計上した。

また、これら公共事業を行うに当たっては、財源を組合債に求めることが多く、この組合債の元利償還金として、対前年度比較で 6 億 8,800 万円増額の 75 億 200 万円（歳出構成比 25.7%）を公債費に計上した。

なお、これらの港湾整備事業等を重点施策別に示すと次表のとおりである。

港湾整備事業の重点施策別内訳

区 分	主 な 事 業 内 容	予 算 額
国際競争力及び産業競争力の強化と港湾物流の環境変化に対応した港づくり	岸壁・航路整備 (飛島ふ頭岸壁改良、金城ふ頭岸壁改良等)	千円 (2,327,100) 883,100
	基本計画調査 (港湾計画改訂調査等)	225,800
	脱炭素化の推進 (陸上電力供給設備検討調査等)	190,377
	計	(2,743,277) 1,299,277
	泊地維持 (港内泊地)	(6,413,100) 3,124,100
港湾の安全確保と大規模災害にも対応できる地域防災を目指した港づくり	岸壁・護岸改良等 (金城ふ頭岸壁改良、弥富ふ頭岸壁改良等)	(4,891,907) 3,681,907
	港湾防災対策 (港内防潮壁改良、中川口ポンプ所2号機分解整備等)	1,976,417
	臨港交通施設補修等安全対策 (潮風橋橋梁改良、金城橋補修等)	1,631,655
	港湾施設保安対策 (港内埠頭保安設備更新等)	1,509,501
	計	(16,422,580) 11,923,580
環境にやさしく、夢・うるおい・にぎわいのある親しまれる港づくり	港内環境対策等 (中川運河護岸改良・プロムナード整備、大江川地区汚染土壌対策等)	1,682,120
	港湾厚生施設等 (弥富ふ頭ボートパーク実施設計等)	428,233
	水族館 (施設補修等)	138,882
	クルーズ船対応 (会場設営等)	134,237
	再開発整備等 (ガーデンふ頭再開発事業化検討業務委託等)	33,400
計	2,416,872	

(注) 事業費に係る () は直轄事業の国負担分を含む。

3 基金特別会計

名古屋港における親しまれる港づくり事業の振興と事業の円滑な推進を図るため、本組合では3つの基金を設置している。基金特別会計の令和8年度の予算額は2億9,360万円で、主な事業内容は次のとおりである。

(1) 名古屋港水族館振興基金

名古屋港水族館振興基金の予算額は2,510万円で、水族館における水族の円滑な確保、展示効果の向上など水族館の振興に資するため、基金に1,410万円を積み立てるほか、水族館特別展などに充てるため1,100万円を繰出金に計上した。

(2) 名古屋港海事文化振興基金

名古屋港海事文化振興基金の予算額は3,610万円で、名古屋港における海事文化に関する施設の充実、海事文化思想の普及など海事文化の振興に資するため、基金に1,210万円を積み立てるほか、弥富ふ頭ボートパーク実施設計に充てるため2,400万円を繰出金に計上した。

(3) 名古屋港環境振興基金

名古屋港環境振興基金の予算額は2億3,240万円で、名古屋港における大規模緑地施設の充実及び港湾緑化の円滑な運営など環境の振興などに資するため、基金に7,210万円を積み立てるほか、臨港緑地改修費などに充てるため1億6,030万円を繰出金に計上した。

歳入

歳入区分	令和8年度		令和7年度		対前年度比較	
	予算額	構成比	予算額	構成比	増△減額	伸率
水族館振興基金収入	千円 25,100	% 8.5	千円 65,200	% 25.0	千円 △ 40,100	% △ 61.5
財産収入	2,880	1.0	1,100	0.4	1,780	161.8
寄附金	1,220	0.4	1,600	0.6	△ 380	△ 23.8
積戻金	11,000	3.7	40,500	15.6	△ 29,500	△ 72.8
繰入金	10,000	3.4	22,000	8.4	△ 12,000	△ 54.5
海事文化振興基金収入	36,100	12.3	49,200	18.9	△ 13,100	△ 26.6
財産収入	1,080	0.4	420	0.2	660	157.1
寄附金	20	0.0	40	0.0	△ 20	△ 50.0
積戻金	24,000	8.2	37,740	14.5	△ 13,740	△ 36.4
繰入金	11,000	3.7	11,000	4.2	0	0.0
環境振興基金収入	232,400	79.2	145,900	56.1	86,500	59.3
財産収入	810	0.3	340	0.1	470	138.2
寄附金	1,290	0.4	1,660	0.7	△ 370	△ 22.3
積戻金	160,300	54.6	73,900	28.4	86,400	116.9
繰入金	70,000	23.9	70,000	26.9	0	0.0
計	293,600	100	260,300	100	33,300	12.8

歳出

歳出区分	令和8年度		令和7年度		対前年度比較	
	予算額	構成比	予算額	構成比	増△減額	伸率
水族館振興基金	千円 25,100	% 8.5	千円 65,200	% 25.0	千円 △ 40,100	% △ 61.5
積立金	14,100	4.8	24,700	9.5	△ 10,600	△ 42.9
繰出金	11,000	3.7	40,500	15.5	△ 29,500	△ 72.8
海事文化振興基金	36,100	12.3	49,200	18.9	△ 13,100	△ 26.6
積立金	12,100	4.1	11,460	4.4	640	5.6
繰出金	24,000	8.2	37,740	14.5	△ 13,740	△ 36.4
環境振興基金	232,400	79.2	145,900	56.1	86,500	59.3
積立金	72,100	24.6	72,000	27.7	100	0.1
繰出金	160,300	54.6	73,900	28.4	86,400	116.9
計	293,600	100	260,300	100	33,300	12.8