

令和6年度決算に基づく蟹江町財務書類（統一的な基準）の概要

貸借対照表(BS)

貸借対照表は、基準日時点における財政状態（資産、負債および純資産の残高）を表わすものです。資産は、将来の収益を生み出すために保有する財産を、負債は、将来、町が返済しなければならない債務を、純資産は、従来からの町の活動によって獲得された余剰（または欠損）の蓄積残高をいいます。

(単位：千円)

資産の部			負債の部				
	一般会計等	全体会計	連結会計		一般会計等	全体会計	連結会計
1 有形固定資産	33,137,359	49,623,899	50,494,771	1 固定負債	10,018,044	22,497,588	22,608,595
(1) 事業用資産	19,755,364	19,755,364	20,312,064	(1) 地方債	8,377,162	14,491,300	14,580,660
(2) インフラ資産	13,040,483	29,102,822	29,130,230	(2) 退職手当引当金	1,640,882	1,640,882	1,662,530
(3) 物品	341,511	765,712	1,052,478	(3) その他	0	6,365,406	6,365,406
2 無形固定資産	52,232	870,888	874,241	2 流動負債	1,280,405	1,587,014	1,625,306
3 投資及び出資金	592,930	3,107	3,108	(1) 1年内償還予定地方債	896,895	1,094,730	1,128,812
4 基金	3,325,386	3,847,050	4,027,962	(2) 未払金	0	83,431	83,431
5 未収金・貸付金	117,726	419,144	419,226	(3) 前受金	0	4	4
6 現金預金	560,454	2,572,090	2,753,146	(4) 賞与等引当金	240,976	249,384	252,853
7 棚卸資産	0	10,212	10,212	(5) 預り金	142,533	154,007	154,747
8 その他	2,500	5,500	5,500	(6) その他	0	5,458	5,458
資産合計	37,788,586	57,351,890	58,588,168	負債合計	11,298,448	24,084,602	24,233,901
				純資産の部	一般会計等	全体会計	連結会計
				純資産合計	26,490,138	33,267,288	34,354,267
				負債及び純資産合計	37,788,586	57,351,890	58,588,168

町の資産と負債の状況

○町民1人当たりの資産と負債（令和7年3月31日現在人口：36,737人）
 資産：一般会計等 約103万円、全体会計 約156万円、連結会計 約159万円
 （インフラ資産を除いた資産：
 一般会計等 約67万円、全体会計 約77万円、連結会計 約80万円）
 負債：一般会計等 約31万円、全体会計 約66万円、連結会計 約66万円

○純資産比率
 一般会計等 約70.1%、全体会計 約58.0%、連結会計 約58.6%

※純資産比率…総資産のうち、純資産の占める割合を示します。負債は、将来世代の負担と考えることができることから、将来世代と過去の世代との負担割合を示すことができます。純資産比率が高いほど、将来世代の負担軽減が図られているといえます。

○実質純資産比率
 一般会計等 約54.3%、全体会計 約14.7%、連結会計 約17.7%

※実質純資産比率…総資産比率の分母・分子からそれぞれインフラ資産を控除して算出します。厳密な意味での財務の安全性を示しており、高ければ高いほど良好な財務状態といえます。

行政コスト計算書(PL)

資産形成につながらない行政サービスに要したコストと、それらの行政サービスの対価としての使用料、手数料などの収入を表示したものです。従来の現金主義会計のもとでは、把握できなかった減価償却費などの非現金コストについても計上しています。経常費用合計から経常収益合計を差し引いたものが、当該年度の純経常行政コストとして把握され、これに臨時損益を加えたものが純行政コストとなります。

(単位：千円)

科目	一般会計等	全体会計	連結会計
1 経常費用	12,195,230	19,198,962	23,275,936
(1) 業務費用	6,882,952	8,128,356	8,635,675
ア 人件費	3,115,592	3,200,565	3,253,528
イ 物件費等・その他業務費用（うち減価償却費）	3,767,359	4,927,791	5,382,147
(2) 移転費用	5,312,278	11,070,606	14,640,262
ア 補助金等	2,746,346	4,905,220	3,521,176
イ 社会保障給付	1,437,409	6,164,055	11,084,378
ウ 他会計への繰出金	1,127,193	0	0
エ その他	1,330	1,330	34,708
2 経常収益	442,210	1,317,588	1,389,204
(1) 使用料及び手数料	102,646	945,135	980,098
(2) その他	339,565	372,454	409,106
純経常行政コスト（1-2=A）	11,753,020	17,881,373	21,886,733
3 臨時損失	0	0	0
4 臨時利益	5,762	5,977	5,977
純行政コスト（A+3-4）	11,747,258	17,875,396	21,880,756

純資産変動計算書(NW)

純資産変動計算書は、1年間に蟹江町の純資産が、どのような財源や要因で増減したかを明らかにするものです。具体的には、貸借対照表の純資産の部を計算するものです。純資産の増加は、現役世代が自らの負担によって将来世代も利用可能な資源を蓄積したことを意味します。

(単位：千円)

科目	一般会計等	全体会計	連結会計
前年度末純資産残高	26,723,904	33,494,538	34,628,593
純資産の減少			
1 純行政コスト（△）	△ 11,747,258	△ 17,875,396	△ 21,880,756
純資産の増加			
2 財源	11,513,492	17,645,751	21,613,532
(1) 税収等	8,475,254	11,124,508	11,132,655
(2) 国県等補助金	3,038,238	6,521,243	10,480,876
その他の増減			
3 資産評価差額	0	0	0
4 無償所管換等	0	0	0
5 その他	0	2,395	△ 7,103
本年度純資産変動額	△ 233,766	△ 227,250	△ 274,326
本年度末純資産残高	26,490,138	33,267,288	34,354,267

財務4表の連結の範囲

一般会計等	全体会計	連結会計
一般会計 土地取得特別会計 コミュニティ・プラント事業特別会計	国民健康保険事業特別会計 介護保険管理特別会計 後期高齢者医療保険事業特別会計 下水道事業会計 水道事業会計	海部地区環境事務組合 海部地区急病診療所組合 海部地区水防事務組合 海部南部広域事務組合 愛知県市町村職員退職手当組合 愛知県後期高齢者医療広域連合

資金収支計算書(CF)

1年間の現金の流れを示すものです。現金の性質に応じて、業務活動収支、投資活動収支、財務活動収支に区分されており、どのような活動に資金を必要としているかを表わしたものです。

(単位：千円)

科目	一般会計等	全体会計	連結会計
1 業務活動収支	588,810	901,884	975,933
(1) 業務支出	11,280,065	17,804,612	21,769,901
(2) 業務収入	11,868,874	18,706,496	22,745,835
(3) 臨時支出	0	0	0
(4) 臨時収入	0	0	0
2 投資活動収支	△ 383,273	△ 1,100,524	△ 1,091,710
(1) 投資活動支出	2,000,461	3,345,546	3,361,792
(2) 投資活動収入	1,617,187	2,245,022	2,270,082
3 財務活動収支	△ 362,892	128,297	94,214
(1) 財務活動支出	854,792	1,047,403	1,081,486
(2) 財務活動収入	491,900	1,175,700	1,175,700
本年度資金収支額	△ 157,356	△ 70,343	△ 21,562
前年度末資金残高	575,276	2,499,900	2,633,264
比例連結割合変更に伴う差額			△ 1,830
本年度末資金残高	417,920	2,429,557	2,609,873
前年度末歳計外現金残高	132,994	132,994	133,763
本年度歳計外現金増減額	9,539	9,539	9,511
本年度末歳計外現金残高	142,533	142,533	143,273
前年度末現金預金残高	708,270	2,632,894	2,767,027
本年度末現金預金残高	560,454	2,572,090	2,753,146

(注) 財務書類の作成に当たっては、各項目の表示単位未満を原則四捨五入して表示しているため、内容と合計が一致しない場合があります。