

## 1 重要な会計方針

### (1) 有形固定資産及び無形固定資産の評価基準及び評価方法

- ① 有形固定資産……………取得原価  
ただし、開始時の評価基準及び評価方法については、次のとおりです。  
ア 昭和 59 年度以前に取得したもの……………再調達原価  
ただし、道路、河川及び水路の敷地は備忘価額 1 円としています。  
イ 昭和 60 年度以後に取得したもの  
取得原価が判明しているもの……………取得原価  
取得原価が不明なもの……………再調達原価  
ただし、取得原価が不明な道路、河川及び水路の敷地は備忘価額 1 円としています。
- ② 無形固定資産……………取得原価  
ただし、開始時の評価基準及び評価方法については、次のとおりです。  
取得原価が判明しているもの……………取得原価  
取得原価が不明なもの……………再調達原価

### (2) 有価証券等の評価基準及び評価方法

- ① 満期保有目的以外の有価証券  
・市場価格のあるものについては、会計年度末における市場価格による。  
・市場価格がないものについては、取得原価（又は償却原価法（定額法））による。
- ② 出資金  
・市場価格のあるものは、会計年度末における市場価格による。  
・市場価格のないものは、出資金額による。

### (3) 棚卸資産の評価基準及び評価方法

低価法により計上しています。

### (4) 有形固定資産等の減価償却の方法

- ① 有形固定資産（リース資産を除きます。）  
定額法によっています。  
なお、主な耐用年数は以下の通りです。  
建物 15 年～50 年  
工作物 10 年～75 年  
物品 5 年～10 年
- ② 無形固定資産（リース資産を除きます。）  
定額法によっています。  
（ソフトウェアについては、当市における見込利用期間（5 年）に基づく定額法によっています。）
- ③ リース資産  
所有権移転ファイナンス・リース取引に係るリース資産（リース期間が 1 年以内 のリース取引

及びリース料総額が300万円以下のリース取引を除く。)は、自己所有の固定資産に適用する減価償却方法と同一の方法によっています。

(5) 引当金の計上基準及び算定方法

① 徴収不能引当金

過去5年間の平均不納欠損率により徴収不能見込額を計上しています。

② 賞与等引当金

翌年度6月支給予定の期末手当及び勤勉手当並びにそれらに係る法定福利費相当額の見込額について、それぞれ本会計年度の期間に対応する部分を計上しています。

③ 退職手当引当金

期末自己都合要支給額を計上しています。

④ 損失補償等引当金

履行すべき額が確定していない損失補償債務等のうち、地方公共団体の財政の健全化に関する法律に規定する将来負担比率の算定に含めた将来負担額を計上しています。

(6) リース取引の処理方法

① 所有権移転ファイナンス・リース取引（リース期間が1年以内のリース取引及びリース料総額が300万円以下のファイナンス・リース取引を除く。）

通常の売買取引に係る方法に準じた会計処理を行っています。

② ①以外のリース取引

通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理を行っています。

(7) 資金収支計算書における資金の範囲

現金（手許現金及び要求払預金）及び現金同等物（上越市財務規則において、歳計現金等の保管方法として規定した預金等をいいます。）

なお、現金及び現金同等物には、出納整理期間における取引により発生する資金の受払いを含んでいます。

(8) その他財務書類作成のための基本となる重要な事項

① 物品及びソフトウェアの計上基準

物品及びソフトウェアについては、取得価額又は見積価格が50万円（美術品は300万円）以上の場合に資産として計上しています。

② 資本的支出と修繕費の区分基準

資本的支出と修繕費の区分基準については、有形固定資産のうち、償却資産に対して修繕等を行った場合は、修繕等に係る支出が当該償却資産の価値を高め、又はその耐久性を増すことになると認められるかどうかを判断し、認められる部分に対応する金額を資本的支出として計上しています。なお、区分が不明な場合は、金額が60万円未満であるときに修繕費として処理していません。

## 2 重要な会計方針の変更等

変更はありません。

## 3 重要な後発事象

該当する事象はありません。

## 4 偶発債務

### (1) 保証債務及び損失補償債務負担の状況

他の団体（会計）の金融機関等から借入債務に対し、補償を行っています。

団体（会計名）	確定債務額	履行すべき額が確定していない損失補償債務等	
		損失補償等引当金	貸借対照表
		計上額	未計上額
新潟県信用保証協会	117,617 千円	▲1,900 千円	119,517 千円

### (2) 係争中の訴訟等 係争中の訴訟等で損害賠償等の請求を受けている主なものは次のとおりです。

1 件 3,000,000 円

## 5 追加情報

### (1) 財務書類の内容を理解するために必要と認められる事項

#### ① 一般会計等財務書類の対象範囲は次のとおりです。

一般会計

#### ② 一般会計等と普通会計の対象範囲の差異

一般会計等の対象範囲のうち、地方財政状況調査で想定企業会計に区分されるもの（介護サービス事業会計）については、普通会計の対象範囲には含まれません。

#### ③ 出納整理期間及び会計年度末の計数について

地方自治法第 235 条の 5 に基づき出納整理期間が設けられている会計においては、出納整理期間における現金の受払い等を終了した後の計数をもって会計年度末の計数としています。

#### ④ 千円未満を四捨五入して表示しているため、合計金額が一致しない場合があります。

#### ⑤ 地方公共団体の財政の健全化に関する法律における健全化判断比率の状況は、次のとおりです。

実質赤字比率	連結実質赤字比率	実質公債費比率	将来負担比率
—	—	10.9%	58.6%

#### ⑥ 繰越事業に係る将来の支出予定額

930,586 千円

### (2) 貸借対照表に係る事項

① 売却可能資産の範囲及び内訳は、次のとおりです。  
売却可能資産の範囲は、翌年度予算において、財産収入として措置されている公共資産としてい  
ます。 252,987 千円

② 減債基金に係る積立不足額  
なし

③ 基金借入金（繰替運用）

基金名	繰替金額(千円)
財政調整基金	7,598,599 千円
減債基金	28,218 千円
その他	462,454 千円
合 計	8,089,271 千円

④ 地方交付税措置のある地方債のうち、将来の普通交付税の算定基礎である基準財政需要額に含  
まれることが見込まれる金額 116,026,536 千円

⑤ 地方公共団体の財政の健全化に関する法律における将来負担比率の算定要素は、次のとおりで  
す。

- ・ 標準財政規模 60,162,989 千円
- ・ 元利償還金・準元利償還金に係る基準財政需要額算入額 10,332,554 千円
- ・ 将来負担額 168,800,349 千円
- ・ 充当可能基金額 11,418,846 千円
- ・ 充当可能特定歳入 13,610,558 千円
- ・ 基準財政需要額算入見込額 116,026,536 千円

⑥ 地方自治法第 234 条の 3 に基づく長期継続契約で貸借対照表に計上されたリース債務金額  
短期リース債務： 247,193 千円  
長期リース債務： 747,529 千円

(3) 純資産変動計算書に係る事項

純資産における固定資産等形成分及び余剰分（不足分）の内容

① 固定資産等形成分

固定資産（長期延滞債権、徴収不能引当金を除く）の額に流動資産における短期貸付金及び基  
金等を加えた額を計上しています。

② 余剰分（不足分）

純資産合計額のうち、固定資産等形成分を差し引いた金額を計上しています。

(4) 資金収支計算書に係る事項

① 基礎的財政収支

業務活動収支(支払利息支出を除く) 8,127,128 千円

投資活動収支 ▲4,516,472 千円

基礎的財政収支 4,034,584 千円

② 既存の決算情報との関連性

単位：千円

	収入（歳入）	支出（歳出）
歳入歳出決算書	114,006,841	109,462,485
財務書類の対象となる会計の範囲の相違に伴う差額	0	0
資金収支計算書	114,006,841	109,462,485

③ 資金収支計算書の業務活動収支と純資産変動計算書の本年度差額との差額の内訳

資金収支計算書業務活動収支	7,833,342 千円
投資活動収入の国県等補助金収入	632,672 千円
減価償却費	▲13,741,189 千円
徴収不能引当金繰入額	▲115,943 千円
退職手当引当金繰入額	▲1,195,786 千円
賞与引当金繰入額	▲1,290,036 千円
未収債権・未払債務等の増減額	1,802,787 千円
損失補償等引当金取崩益	0 千円
純資産変動計算書の本年度差額	▲6,074,153 千円

④ 一時借入金

資金収支計算書上、一時借入金の増減額は含まれていません。なお、一時借入金の限度額及び利子額は次のとおりです。

一時借入金の限度額 18,000,000 千円

一時借入金に係る利子額 0 円

⑤ 重要な非資金取引

重要な非資金取引は以下のとおりです。

減価償却費 13,741,189 千円