

令和5年度 一般財団法人 大阪消防振興協会

収 支 予 算 書

自 令和5年4月 1日

至 令和6年3月31日

(単位：千円)

| 科 目 | 令和5年度予算額 | 令和4年度予算額 | 増減額 |
|----------------------|----------------|----------------|---------------|
| I 一般正味財産増減の部 | | | |
| 1. 経常増減の部 | | | |
| (1) 経常収益 | | | |
| ① 基本財産運用益 | 1 | 0 | 1 |
| ② 事業収益 | 589,279 | 587,532 | 1,747 |
| 経常収益計 | 589,280 | 587,532 | 1,748 |
| (2) 経常費用 | | | |
| ① 事業費 | 565,346 | 563,582 | 1,764 |
| ② 実施事業費 | 3,000 | 3,000 | 0 |
| ③ 管理費 | 20,089 | 18,056 | 2,033 |
| 経常費用計 | 588,435 | 584,638 | 3,797 |
| 当期経常増減額 | 845 | 2,894 | △ 2,049 |
| 2. 経常外増減の部 | | | |
| (1) 経常外収益 | | | |
| 経常外収益計 | 0 | 0 | 0 |
| (2) 経常外費用 | | | |
| 経常外費用計 | 0 | 0 | 0 |
| 当期経常外増減額 | 0 | 0 | 0 |
| 当期一般正味財産増減額 | 845 | 2,894 | △ 2,049 |
| 一般正味財産期首残高 | 373,110 | 348,224 | 24,886 |
| 一般正味財産期末残高 | 373,955 | 351,118 | 22,837 |
| II 指定正味財産増減の部 | | | |
| 一般正味財産への振替額 | 0 | 0 | 0 |
| 当期指定正味財産増減額 | 0 | 0 | 0 |
| 指定正味財産期首残高 | 0 | 0 | 0 |
| 指定正味財産期末残高 | 0 | 0 | 0 |
| III 正味財産期末残高 | 373,955 | 351,118 | 22,837 |

(注) 令和5年度予算額における一般正味財産期首残高は、令和4年度末の一般正味財産期末残高の決算見込額としている。

令和5年度 一般財団法人 大阪消防振興協会

収 支 補 正 予 算 書

自 令和5年4月 1日

至 令和6年3月31日

(単位：千円)

| 科 目 | 当初予算額 | 補 正 額 | 補正後予算額 |
|----------------------|----------------|----------------|----------------|
| I 一般正味財産増減の部 | | | |
| 1. 経常増減の部 | | | |
| (1) 経常収益 | | | |
| ① 基本財産運用益 | 1 | 0 | 1 |
| ② 事業収益 | 589,279 | 208,050 | 797,329 |
| 経常収益計 | 589,280 | 208,050 | 797,330 |
| (2) 経常費用 | | | |
| ① 事業費 | 565,346 | 174,454 | 739,800 |
| ② 実施事業費 | 3,000 | 0 | 3,000 |
| ③ 管理費 | 20,089 | △ 2,000 | 18,089 |
| 経常費用計 | 588,435 | 172,454 | 760,889 |
| 当期経常増減額 | 845 | 35,596 | 36,441 |
| 2. 経常外増減の部 | | | |
| (1) 経常外収益 | | | |
| 経常外収益計 | 0 | 0 | 0 |
| (2) 経常外費用 | | | |
| 経常外費用計 | 0 | 0 | 0 |
| 当期経常外増減額 | 0 | 0 | 0 |
| 当期一般正味財産増減額 | 845 | 35,596 | 36,441 |
| 一般正味財産期首残高 | 373,110 | 3,488 | 376,598 |
| 一般正味財産期末残高 | 373,955 | 39,084 | 413,039 |
| II 指定正味財産増減の部 | | | |
| 一般正味財産への振替額 | 0 | 0 | 0 |
| 当期指定正味財産増減額 | 0 | 0 | 0 |
| 指定正味財産期首残高 | 0 | 0 | 0 |
| 指定正味財産期末残高 | 0 | 0 | 0 |
| III 正味財産期末残高 | 373,955 | 39,084 | 413,039 |