

平成25年3月21日提出

平成25年度
尾鷲市一般会計補正予算書(第1号)
及び予算説明書

歳 出

(単位：千円)

款	項	補正前の額	補正額	計
2. 総務費		1,297,724	△108,082	1,189,642
	1. 総務管理費	1,014,405	△108,082	906,323
9. 教育費		1,307,715	△593,340	714,375
	1. 教育総務費	934,478	△593,340	341,138
歳 出	合 計	9,863,000	△701,422	9,161,578

第 2 表 地 方 債 補 正

(変 更)

(単位：千円)

起債の目的	補 正 前				補 正 後			
	限度額	起債の方法	利 率	償還の方法	限度額	起債の方法	利 率	償還の方法
防災情報提供基盤整備事業	149,500	証書借入 又は 証券発行	年 3.0 % 以内 (た だし、利 率見直し 方式で借 り入れる 政府資金 及び地方 公共団体 金融機構 資金につ いて、利 率の見直 しを行っ た後にお いては、 当該見直 し後の利 率)	30年以内 (据置期 間を 含む。)償 還とし、 借入先の 融資条件 による。 ただし、 市財政の 都合によ り繰り上 げ償還す ることが できる。	0	証書借入 又は 証券発行	年 3.0 % 以内 (た だし、利 率見直し 方式で借 り入れる 政府資金 及び地方 公共団体 金融機構 資金につ いて、利 率の見直 しを行っ た後にお いては、 当該見直 し後の利 率)	30年以内 (据置期 間を 含む。)償 還とし、 借入先の 融資条件 による。 ただし、 市財政の 都合によ り繰り上 げ償還す ることが できる。
学校教育施設等整備事業	416,300				32,800			

1. 総括 歳入歳出予算事項別明細書

歳入

(単位：千円)

款	補正前の額	補正額	計
1. 市税	2,195,314	0	2,195,314
2. 地方譲与税	62,001	0	62,001
3. 利子割交付金	6,000	0	6,000
4. 配当割交付金	2,000	0	2,000
5. 株式等譲渡所得割交付金	1,100	0	1,100
6. 地方消費税交付金	180,000	0	180,000
7. 自動車取得税交付金	18,000	0	18,000
8. 地方特例交付金	6,000	0	6,000
9. 地方交付税	3,340,000	0	3,340,000
10. 交通安全対策特別交付金	3,500	0	3,500
11. 分担金及び負担金	129,580	0	129,580
12. 使用料及び手数料	168,053	0	168,053
13. 国庫支出金	1,044,476	△160,422	884,054
14. 県支出金	643,494	0	643,494
15. 財産収入	38,547	0	38,547
16. 寄附金	1	0	1
17. 繰入金	724,761	△8,000	716,761
18. 繰越金	1	0	1
19. 諸収入	98,972	0	98,972
20. 市債	1,201,200	△533,000	668,200
歳入合計	9,863,000	△701,422	9,161,578

歳 出

(単位：千円)

款	補正前の額	補正額	計
1. 議会費	143,396	0	143,396
2. 総務費	1,297,724	△108,082	1,189,642
3. 民生費	2,972,284	0	2,972,284
4. 衛生費	1,564,555	0	1,564,555
5. 農林水産業費	490,267	0	490,267
6. 商工費	189,834	0	189,834
7. 土木費	218,160	0	218,160
8. 消防費	520,144	0	520,144
9. 教育費	1,307,715	△593,340	714,375
10. 災害復旧費	3,000	0	3,000
11. 公債費	1,150,921	0	1,150,921
12. 予備費	5,000	0	5,000
歳 出 合 計	9,863,000	△701,422	9,161,578

(単位：千円)

補 正 額 の 財 源 内 訳			
特 定 財 源			一 般 財 源
国 県 支 出 金	地 方 債	そ の 他	
0	0	0	0
0	△149,500	0	41,418
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
△160,422	△383,500	△8,000	△41,418
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
△160,422	△533,000	△8,000	0

