

正誤表

令和6年度 真鶴町予算書に以下のとおり誤りがありました。

(2024年度)

お詫びして訂正致します。

ページ	誤	正
215	第2表債務負担行為 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線画像処理機借上料 ・ ・ 限度額 ・ ・ 10,550 	第2表債務負担行為 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線画像処理機借上料 ・ ・ 限度額 ・ ・ 9,495
215	第2表債務負担行為 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線骨密度測定器借上料 ・ ・ 限度額 ・ ・ 4,290 	第2表債務負担行為 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線骨密度測定器借上料 ・ ・ 限度額 ・ ・ 3,861
226	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線画像処理機借上料 ・ ・ 限度額 ・ ・ 10,550 	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線画像処理機借上料 ・ ・ 限度額 ・ ・ 9,495
226	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線骨密度測定器借上料 ・ ・ 限度額 ・ ・ 4,290 	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線骨密度測定器借上料 ・ ・ 限度額 ・ ・ 3,861
226	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線画像処理機借上料 ・ ・ 当該年度以降の支出予定額 ・ ・ 金額 ・ ・ 10,550 	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線画像処理機借上料 ・ ・ 当該年度以降の支出予定額 ・ ・ 金額 ・ ・ 9,495
226	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線骨密度測定器借上料 ・ ・ 当該年度以降の支出予定額 ・ ・ 金額 ・ ・ 4,290 	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線骨密度測定器借上料 ・ ・ 当該年度以降の支出予定額 ・ ・ 金額 ・ ・ 3,861

226	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線画像処理機借上料 ・ ・ 左の財源内訳 ・ ・ 特定財源 ・ ・ その他 ・ ・ 10,550 	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線画像処理機借上料 ・ ・ 左の財源内訳 ・ ・ 特定財源 ・ ・ その他 ・ ・ 9,495
226	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線骨密度測定器借上料 ・ ・ 左の財源内訳 ・ ・ 特定財源 ・ ・ その他 ・ ・ 4,290 	債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ X線骨密度測定器借上料 ・ ・ 左の財源内訳 ・ ・ 特定財源 ・ ・ その他 ・ ・ 3,861
291	ウ級別職員数 ・ ・ 令和6年1月1日現在 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 行政職 ・ ・ 職員数 (人) ・ ・ 5級 ・ ・ 1 	ウ級別職員数 ・ ・ 令和6年1月1日現在 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 行政職 ・ ・ 職員数 (人) ・ ・ 5級 ・ ・ 0
291	ウ級別職員数 ・ ・ 令和6年1月1日現在 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 行政職 ・ ・ 職員数 (人) ・ ・ 計 ・ ・ 4 	ウ級別職員数 ・ ・ 令和6年1月1日現在 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 行政職 ・ ・ 職員数 (人) ・ ・ 計 ・ ・ 3
291	ウ級別職員数 ・ ・ 令和6年1月1日現在 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 行政職 ・ ・ 構成比 (%) ・ ・ 2級 ・ ・ 75.0 	ウ級別職員数 ・ ・ 令和6年1月1日現在 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 行政職 ・ ・ 構成比 (%) ・ ・ 2級 ・ ・ 100.0
291	ウ級別職員数 ・ ・ 令和6年1月1日現在 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 行政職 ・ ・ 構成比 (%) ・ ・ 5級 ・ ・ 25.0 	ウ級別職員数 ・ ・ 令和6年1月1日現在 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 行政職 ・ ・ 構成比 (%) ・ ・ 5級 ・ ・ 0.0
292	工昇給 ・ ・ 本年度 ・ ・ 合計 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 職員数 (A) (人) ・ ・ 4 	工昇給 ・ ・ 本年度 ・ ・ 合計 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 職員数 (A) (人) ・ ・ 3
292	工昇給 ・ ・ 本年度 ・ ・ 合計 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 昇給に係る職員数 (B) (人) ・ ・ 4 	工昇給 ・ ・ 本年度 ・ ・ 合計 <ul style="list-style-type: none"> ・ ・ 昇給に係る職員数 (B) (人) ・ ・ 3

292	工昇給・・・本年度・・・合計・・・号級数別内訳 ・・・4号級（人）・・・4	工昇給・・・本年度・・・合計・・・号級数別内訳 ・・・4号級（人）・・・3
292	工昇給・・・本年度・・・行政職 ・・・職員数（A）（人）・・・4	工昇給・・・本年度・・・行政職 ・・・職員数（A）（人）・・・3
292	工昇給・・・本年度・・・行政職 ・・・昇給に係る職員数（B）（人）・・・4	工昇給・・・本年度・・・行政職 ・・・昇給に係る職員数（B）（人）・・・3
292	工昇給・・・本年度・・・行政職 ・・・号級数別内訳・・・4号級（人）・・・4	工昇給・・・本年度・・・行政職 ・・・号級数別内訳・・・4号級（人）・・・3
306	支出・・・項・・・3 予備費	支出・・・項・・・4 予備費