

事 務 連 絡

平成 31 年 2 月 8 日

各都道府県消防・防災主管部局 } 御中  
各指定都市消防・防災主管部局 }

消防庁消防・救急課

平成 31 年度の消防防災に関する普通交付税措置（案）の概要について

本日、地方交付税法等の一部を改正する法律案が閣議決定されたところですが、本法律案における消防防災関係分の概要については、別紙のとおりとなっていますので了知願います。

なお、貴都道府県内の市町村（特別区並びに消防の事務を処理する一部事務組合及び広域連合を含む。）に対してもこの旨を周知願います。

## 平成 31 年度普通交付税措置(案)の概要(消防防災関係分)

### I 単位費用及び主要改定内容

#### 1. 市町村分

【個別算定経費：消防費】 単位費用：**31** 11,300 円 (~~30~~ 11,300 円)

消防費については次の改正が行われる予定であるが、単位費用については、平成 30 年度と同額の 11,300 円となる。

- (1) タブレット型情報通信端末等の救急自動車への配備に要する経費を救急業務費に算入することとされていること。
- (2) 消防救急無線の保守修繕にかかる経費について、実態調査の結果を踏まえ、減額することとされていること。

※ 消防ヘリコプターの操縦士の養成・確保のため、操縦士の OJT 及び新規操縦士の自主養成に要する経費について、別途新たに措置することとされていること。

【包括算定経費：防災諸費】

- (1) 地震、風水害及び土砂災害のような多様な災害に対応した訓練を実施できるよう、総合防災訓練に要する経費について、増額することとされていること。
- (2) 伝達手段の多重化による保守費用の増加等を踏まえ、全国瞬時警報システム（Jアラート）の機器の保守・管理に要する経費について、増額することとされていること。

#### 2. 道府県分

【包括算定経費：消防防災費】

- (1) 防災ヘリコプターの安全な運航のため、2人操縦体制確保に要する経費について、増額することとされていること。
- (2) 伝達手段の多重化による保守費用の増加等を踏まえ、全国瞬時警報システム（Jアラート）の機器の保守・管理に要する経費について、増額することとされていること。

## II 主要項目の増減の状況

### <市町村分(消防費)>

増減額
-----

全体(1~3の合計)	30	1,134,935千円	→	31	1,129,626千円	△5,309千円
1 常備消防費	30	754,511千円	→	31	748,389千円	△6,122千円
[歳出]	30	760,254千円	→	31	753,675千円	△6,579千円
(1) 報酬	30	144千円	→	31	148千円)	4千円
(2) 給与費	30	663,471千円	→	31	660,668千円)	△2,803千円
(3) 需用費等	30	88,534千円	→	31	84,686千円)	△3,848千円
(4) 委託料	30	434千円	→	31	426千円)	△8千円
(5) 負担金、補助及び交付金						
	30	353千円	→	31	353千円)	—
(6) 繰出金	30	7,318千円	→	31	7,394千円)	76千円
[歳入]	30	5,743千円	→	31	5,286千円	△457千円
(1) 国庫支出金	30	144千円	→	31	70千円)	△74千円
(2) 県支出金	30	4,211千円	→	31	3,884千円)	△327千円
(3) 使用料及び手数料						
	30	1,388千円	→	31	1,332千円)	△56千円
2 救急業務費	30	270,113千円	→	31	269,288千円	△825千円
[歳出]	30	270,113千円	→	31	269,288千円	△825千円
(1) 給与費	30	224,145千円	→	31	224,251千円)	106千円
(2) 報償費	30	11,618千円	→	31	10,065千円)	△1,553千円
(3) 需用費等	30	34,350千円	→	31	34,972千円)	622千円
3 非常備消防費	30	110,311千円	→	31	111,949千円	1,638千円
[歳出]	30	110,311千円	→	31	111,949千円	1,638千円
(1) 報酬等	30	45,636千円	→	31	45,636千円)	—
(2) 需用費等	30	51,823千円	→	31	53,461千円)	1,638千円
(3) 負担金、補助及び交付金						
	30	12,852千円	→	31	12,852千円)	—

※ 平成30年度の金額は『地方交付税制度解説(単位費用篇)』より引用している。