

飯塚地区消防組合負担金の相違について

消防組合に対する負担金は、普通交付税における常備消防分の基準財政需要額で算定された額としています。

* 飯塚地区消防組規約

第11条 組合の経費は、組合財産その他から生ずる収入及び関係市町の負担金をもってこれにあてる。

2 前項に定める関係市町の負担金は、地方交付税法第11条の規定により算定されるそれぞれの関係市町の当該年度の基準財政需要額のうち、消防費の算定方法に準じて算定した額で常備消防費に相当する額を基準として分賦する。ただし、特に必要がある場合は、関係市町の長が協議して別に定める。

①この常備消防分の基準財政需要額については、以下のように計算しています。

常備消防分の基準財政需要額(A) = 人口 × 3種類の補正係数 × 常備消防分の単位費用(単価) + 合併算定替による加算額

・ 3種類の補正係数 = (段階補正 × 密度補正 × 態容補正)

②平成27年度より合併団体の常備消防分の基準財政需要額については、以下のように計算すべきでした。

常備消防分の基準財政需要額(B) = 人口 × 4種類の補正係数 × 常備消防分の単位費用(単価) + 合併算定替による加算額

・ 4種類の補正係数 = (段階補正 × 密度補正 × 態容補正) + 経常態容補正 ← 経常態容補正の追加

③合併算定替による加算額の計算方法(合併団体のみ)

合併算定替による加算額 = (合併算定替による基準財政需要額 - 一本算定による基準財政需要額) × (1 - 逓減率)

・ 逓減率は、H28:0.1、H29:0.3、H30:0.5、R元:0.7、R2:0.9、R3:1.0(=合併算定替の終了)

・ 「経常態容補正」は一本算定の計算にのみ適用されるため、合併算定替の加算額に影響する。

平成27年度より計算方法が変更となったため、この時に②の計算に変更する必要がありましたが、それがなされない①の計算のまま飯塚市、嘉麻市に対し負担金の請求がなされ、その額で負担金を支出し差額が発生したものです。この新しい算定項目を加算して計算した負担金額、これまでの負担金額、その差額は以下の表のとおりです。

(単位:千円)

区 分	合併算定替	合併算定替逓減期間					一本算定
	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3(仮)
経常態容補正を加算した負担金額(B)	1,652,975	1,606,838	1,584,841	1,550,365	1,513,602	1,494,411	1,476,190
これまでの負担額 (A)	1,652,975	1,589,983	1,508,841	1,425,032	1,343,915	1,273,399	1,234,374
追加負担額(差額)	0	16,855	76,000	125,333	169,687	221,012	241,816

1 災害被害状況

総務委員会資料
令和3年9月14日提出

令和3年8月31日現在

区 分			被 害 数	特 記 事 項
人的被害	死者	人		
	行方不明	人		
	負傷者	重傷	人	
		軽傷	人	
住家被害	全壊	棟		
	半壊	棟		
	一部破損	棟		
	床上浸水	棟	1	柳橋地区民家1軒
	床下浸水	棟	4	柳橋地区民家1軒 勢田地区民家3軒
非住家	公共建物	棟	6	・飯塚市文化会館(飯塚コスモスコモン)大ホール 雨漏り ・旧伊藤伝右衛門邸 雨漏り ・イヅカコミュニティセンター(中央公民館) 雨漏り ・ちくほ図書館 雨漏り ・庄内図書館 雨漏り ・穂波図書館 雨漏り
	その他	棟		
道路	損壊	箇所		
	埋没	箇所		
	冠水	箇所		
	法面崩壊等	箇所	4	・市道 高田・北ノ前1号線 道路法面(高田1804番)軽微 ・上馬敷・瓜生畜産(馬敷1190)前市道が土砂崩れにより通行不能⇒復旧済 ・内野4170番地付近市道 崩土により通行不能⇒復旧済 ・内野吉原林道 路肩損壊、通行不能⇒通行可能
橋りょう	流失	箇所		
	損壊	箇所		
河川	溢水	箇所		
	決壊	箇所		
	施設・設備損壊	箇所		
	内水氾濫	箇所		
	護岸崩壊	箇所	2	・蓮台寺川 ・県河川(筑穂山口地区の土井丸井堰下流左岸)河川の流れ問題なし
土砂災害	がけ崩れ	箇所		
	土石流	箇所		
	地すべり	箇所	1	・多田 フットサル施設裏側(軽微)
断水	戸			
農林業施設	箇所	24	飯塚地区5箇所、穂波地区1箇所、筑穂地区17箇所、颯田地区1箇所	
災害警戒準備室	設置	令和3年8月12日	9時27分	
災害警戒本部	設置	令和3年8月12日	17時00分	
災害対策本部	設置	令和3年8月14日	6時30分	
	解散	令和3年8月15日	17時00分	
災害救助法適用				

3 行動記録

令和3年8月12日(木)

- 9:27 大雨警報・洪水警報 発表
- 9:27 災害警戒準備室(第1配備)設置
- 9:40 土砂災害警戒情報 発表
- 10:05 第1回班長会議
- 15:00 第2回班長会議
- 15:30 警戒レベル3発令【筑穂地区】 ※筑穂地区以外は自主避難対応
- 16:30 第3回班長会議
- 17:00 災害警戒本部(配備体制は第1配備)設置

令和3年8月13日(金)

- 8:30 第4回班長会議
- 16:00 第5回班長会議
- 19:50 警戒レベル3発令【潁田地区】※筑穂、潁田地区以外は自主避難対応

令和3年8月14日(土)

- 6:15 第6回班長会議
- 6:30 災害対策本部(配備体制は第3配備)設置
- 7:30 警戒レベル3発令【市内全域】
- 8:45 警戒レベル4発令【筑穂地区】
- 11:00 第1回災害対策本部会議
- 15:45 警戒レベル4発令【幸袋・潁田地区】
- 17:00 第2回災害対策本部会議
- 19:40 第7回班長会議

令和3年8月15日(日)

- 6:10 洪水警報解除(洪水注意報発表)
- 6:30 幸袋・潁田地区 警戒レベル4解除

筑穂地区除く上記地区以外 警戒レベル 3 解除

9:00 第 8 回班長会議

9:30 土砂災害警戒情報解除

9:50 筑穂地区 警戒レベル 4 解除

13:00 第 9 回班長会議

17:00 災害対策本部体制解除(第 1 配備～第 3 配備体制解除)

令和 3 年 8 月 16 日(月)

9:00 第 10 回班長会議

16:00 第 11 回班長会議

16:30 災害警戒本部(第 3 配備体制だが 必要人員)設置

16:30 警戒レベル 3 発令【筑穂地区】

令和 3 年 8 月 17 日(火)

9:30 土砂災害警戒情報発表

10:40 第 1 回災害対策本部会議

10:40 洪水警報発表

11:00 警戒レベル 4 発令【筑穂地区】

16:00 第 2 回災害対策本部会議

20:46 洪水警報解除(洪水注意報発表)

令和 3 年 8 月 18 日(水)

7:30 土砂災害警戒情報解除

7:30 警戒レベル 4 解除【筑穂地区】

7:30 災害対策本部体制解除(第 1 配備～第 3 配備体制解除)

4 降雨量及び水位等調べ
(令和3年8月12日～)

(水位基準値)
水防団待機水位:2.30m
はん濫注意水位:3.60m
避難判断水位:4.70m
はん濫危険水位:5.60m

日時	飯塚支部局 (立岩)	振り始めからの 累計雨量(立岩)	水位(遠賀川河川事務所川島水位観測所)		備考	
			水位(川島)	最高水位		
12日	5時	6.5 mm	6.5 mm	0.32 m		
	6時	4.5 mm	11.0 mm	0.37 m		
	7時	11.5 mm	22.5 mm	0.60 m		
	8時	1.0 mm	23.5 mm	0.74 m		
	9時	7.0 mm	30.5 mm	0.89 m		
	10時	20.0 mm	50.5 mm	1.77 m		
	11時	4.5 mm	55.0 mm	2.56 m		
	12時	2.0 mm	57.0 mm	3.53 m		
	13時	1.5 mm	58.5 mm	3.57 m		
	14時	2.0 mm	60.5 mm	3.14 m		
	15時	0.0 mm	60.5 mm	2.62 m		
	16時	1.0 mm	61.5 mm	2.14 m		
	17時	0.0 mm	61.5 mm	1.58 m		
	18時	1.0 mm	62.5 mm	1.26 m		
	19時	0.5 mm	63.0 mm	1.10 m		
	20時	1.0 mm	64.0 mm	1.01 m		
	21時	5.0 mm	69.0 mm	0.97 m		
	22時	5.5 mm	74.5 mm	1.11 m		
	23時	4.0 mm	78.5 mm	1.11 m		
	24時	3.0 mm	81.5 mm	1.12 m		
	13日	1時	14.5 mm	96.0 mm	1.26 m	
		2時	9.5 mm	105.5 mm	1.70 m	
		3時	5.5 mm	111.0 mm	2.23 m	
		4時	8.0 mm	119.0 mm	2.83 m	
5時		0.5 mm	119.5 mm	3.07 m		
6時		2.0 mm	121.5 mm	2.92 m		
7時		0.5 mm	122.0 mm	2.65 m		
8時		1.0 mm	123.0 mm	2.36 m		
9時		1.5 mm	124.5 mm	1.94 m		
10時		0.0 mm	124.5 mm	1.59 m		
11時		0.5 mm	125.0 mm	1.33 m		
12時		7.5 mm	132.5 mm	1.21 m		
13時		14.5 mm	147.0 mm	1.31 m		
14時		15.5 mm	162.5 mm	1.65 m		
15時		10.0 mm	172.5 mm	2.07 m		
16時		14.0 mm	186.5 mm	2.44 m		
17時		11.5 mm	198.0 mm	2.78 m		
18時		17.5 mm	215.5 mm	3.00 m		
19時		9.0 mm	224.5 mm	3.33 m		

日時	飯塚支部局 (立岩)	振り始めからの 累計雨量(立岩)	水位(遠賀川河川事務所川島水位観測所)		備考
			水位(川島)	最高水位	
	20時	4.5 mm	229.0 mm	3.48 m	
	21時	0.0 mm	229.0 mm	3.44 m	
	22時	4.0 mm	233.0 mm	3.23 m	
	23時	10.5 mm	243.5 mm	3.09 m	
	24時	1.0 mm	244.5 mm	2.99 m	
14日	1時	15.0 mm	259.5 mm	2.85 m	
	2時	14.0 mm	273.5 mm	3.08 m	
	3時	15.5 mm	289.0 mm	3.28 m	
	4時	14.5 mm	303.5 mm	3.68 m	
	5時	20.5 mm	324.0 mm	4.25 m	
	6時	14.5 mm	338.5 mm	4.46 m	
	7時	12.5 mm	351.0 mm	4.59 m	
	8時	3.0 mm	354.0 mm	4.61 m	
	9時	1.5 mm	355.5 mm	4.42 m	
	10時	1.5 mm	357.0 mm	3.98 m	
	11時	14.5 mm	371.5 mm	3.65 m	
	12時	26.0 mm	397.5 mm	3.86 m	
	13時	13.5 mm	411.0 mm	4.35 m	
	14時	23.0 mm	434.0 mm	4.45 m	
	15時	13.5 mm	447.5 mm	4.30 m	
	16時	6.5 mm	454.0 mm	4.03 m	
	17時	18.5 mm	472.5 mm	3.73 m	
	18時	1.5 mm	474.0 mm	3.61 m	
	19時	0.5 mm	474.5 mm	3.66 m	
	20時	0.0 mm	474.5 mm	3.58 m	
	21時	0.0 mm	474.5 mm	3.23 m	
	22時	0.5 mm	475.0 mm	2.90 m	
	23時	0.0 mm	475.0 mm	2.55 m	
	24時	0.0 mm	475.0 mm	2.25 m	
15日	1時	0.0 mm	475.0 mm	1.95 m	
	2時	0.0 mm	475.0 mm	1.70 m	
	3時	0.0 mm	475.0 mm	1.52 m	
	4時	0.0 mm	475.0 mm	1.41 m	
	5時	0.0 mm	475.0 mm	1.33 m	
	6時	0.0 mm	475.0 mm	1.26 m	
	7時	0.0 mm	475.0 mm	1.20 m	
	8時	0.0 mm	475.0 mm	1.15 m	
	9時	0.0 mm	475.0 mm	1.11 m	
	10時	0.0 mm	475.0 mm	1.07 m	
	11時	0.0 mm	475.0 mm	1.03 m	
	12時	0.0 mm	475.0 mm	1.00 m	
	13時	0.0 mm	475.0 mm	0.97 m	
	14時	0.0 mm	475.0 mm	0.93 m	

日時	飯塚支部局 (立岩)	振り始めからの 累計雨量(立岩)	水位(遠賀川河川事務所川島水位観測所)		備考
			水位(川島)	最高水位	
	15時	0.0 mm	475.0 mm	0.89 m	
	16時	0.0 mm	475.0 mm	0.88 m	
	17時	0.0 mm	475.0 mm	0.86 m	
	18時	0.0 mm	475.0 mm	0.84 m	
	19時	0.0 mm	475.0 mm	0.82 m	
	20時	0.0 mm	475.0 mm	0.80 m	
	21時	0.0 mm	475.0 mm	0.78 m	
	22時	0.0 mm	475.0 mm	0.76 m	
	23時	0.0 mm	475.0 mm	0.75 m	
	24時	0.5 mm	475.5 mm	0.73 m	
16日	1時	0.0 mm	475.5 mm	0.71 m	
	2時	1.0 mm	476.5 mm	0.70 m	
	3時	1.0 mm	477.5 mm	0.69 m	
	4時	4.0 mm	481.5 mm	0.70 m	
	5時	1.0 mm	482.5 mm	0.73 m	
	6時	1.0 mm	483.5 mm	0.73 m	
	7時	2.0 mm	485.5 mm	0.73 m	
	8時	0.0 mm	485.5 mm	0.74 m	
	9時	0.0 mm	485.5 mm	0.73 m	
	10時	0.0 mm	485.5 mm	0.71 m	
	11時	0.0 mm	485.5 mm	0.68 m	
	12時	0.0 mm	485.5 mm	0.66 m	
	13時	1.0 mm	486.5 mm	0.64 m	
	14時	3.0 mm	489.5 mm	0.68 m	
	15時	1.5 mm	491.0 mm	0.78 m	
	16時	1.0 mm	492.0 mm	0.83 m	
	17時	1.5 mm	493.5 mm	0.80 m	
	18時	2.0 mm	495.5 mm	0.77 m	
	19時	2.0 mm	497.5 mm	0.76 m	
	20時	2.5 mm	500.0 mm	0.77 m	
	21時	0.0 mm	500.0 mm	0.74 m	
	22時	0.0 mm	500.0 mm	0.71 m	
	23時	0.0 mm	500.0 mm	0.69 m	
	24時	0.0 mm	500.0 mm	0.67 m	
	1時	0.5 mm	500.5 mm	0.64 m	
	2時	4.5 mm	505.0 mm	0.65 m	
	3時	1.5 mm	506.5 mm	0.67 m	
	4時	3.0 mm	509.5 mm	0.70 m	
	5時	1.0 mm	510.5 mm	0.74 m	
	6時	0.0 mm	510.5 mm	0.77 m	
	7時	2.0 mm	512.5 mm	0.80 m	
	8時	2.5 mm	515.0 mm	0.89 m	
	9時	6.5 mm	521.5 mm	1.06 m	

日時		飯塚支部局 (立岩)	振り始めからの 累計雨量(立岩)	水位(遠賀川河川事務所川島水位観測所)		備考
				水位(川島)	最高水位	
17日	10時	24.5 mm	546.0 mm	1.54 m		
	11時	9.0 mm	555.0 mm	1.97 m		
	12時	3.0 mm	558.0 mm	2.09 m		
	13時	1.5 mm	559.5 mm	1.98 m		
	14時	0.5 mm	560.0 mm	1.78 m		
	15時	0.0 mm	560.0 mm	1.54 m		
	16時	0.0 mm	560.0 mm	1.38 m		
	17時	0.0 mm	560.0 mm	1.25 m		
	18時	4.0 mm	564.0 mm	1.15 m		
	19時	14.0 mm	578.0 mm	1.22 m		
18日	1時	0.0 mm	578.0 mm	0.93 m		
	2時	0.0 mm	578.0 mm	0.89 m		
	3時	0.0 mm	578.0 mm	0.85 m		
	4時	0.0 mm	578.0 mm	0.82 m		
	5時	0.0 mm	578.0 mm	0.79 m		
	6時	0.0 mm	578.0 mm	0.77 m		
	7時	0.0 mm	578.0 mm	0.75 m		
	8時	0.0 mm	578.0 mm	0.73 m		

20mm以上/h

最大水位

(水位基準値)
 水防団待機水位:2.30m
 はん濫注意水位:3.60m
 避難判断水位:4.70m
 はん濫危険水位:5.60m

以下のとおり懲戒処分等を行ったので公表する。

飯塚市長 片峯 誠

懲戒処分（当該職員）

被処分者の所属(部局名) 及び補職名	市民協働部 主事
年齢(歳代) 及び性別	20歳代 男性
処分内容	懲戒免職
処分年月日	令和3年9月13日
処分理由及び根拠法規	交通法規違反(酒気帯び運転)による運転免許取消 地方公務員法 第29条第1項第3号

指導措置（管理監督者）

被処分者の補職名	再任用職員
措置内容（種類及び程度）	口頭注意
措置年月日	令和3年9月13日
措置理由(事案の概要)	交通法規違反や服務規律の指導不足による管理監督責任

被処分者の補職名	部長
措置内容（種類及び程度）	口頭注意
措置年月日	令和3年9月13日
措置理由(事案の概要)	交通法規違反や服務規律の指導不足による管理監督責任

被処分者の補職名	課長
措置内容（種類及び程度）	口頭注意
措置年月日	令和3年9月13日
措置理由(事案の概要)	交通法規違反や服務規律の指導不足による管理監督責任

被処分者の補職名	課長
措置内容（種類及び程度）	口頭注意
措置年月日	令和3年9月13日
措置理由(事案の概要)	交通法規違反や服務規律の指導不足による管理監督責任

被処分者の補職名	係長
措置内容（種類及び程度）	口頭注意
措置年月日	令和3年9月13日
措置理由（事案の概要）	交通法規違反や服務規律の指導不足による管理監督責任

交通法規違反(酒気帯び運転)に関する事案の概要等

1. 対象者 市民協働部 主事 20歳代 男性
2. 事件の概要
 - ① 逮捕日時 令和2年6月13日(土)午前4時19分
 - ② 場 所 飯塚市川島
 - ③ 事件概要 道路交通法違反(酒気帯び運転) 基準値 呼気1リットルあたり
基準値(0.15mg未満)の8倍を超える数値(1.25mg)
3. 事件の経過等
 - ① 令和2年6月12日(金)
 - 18時30分頃 当該職員宅にて同僚3人と飲酒
(当該職員の飲酒量)
 - ・発泡酒 350ml を4~5本。
 - ・ハイボールを2~3杯。
 - ・レモンサワーを2~3杯。
 - 21時頃 知人2名が当該職員宅で合流
 - 22時頃 当該職員を含む6名で、知人運転の車両に同乗し、市内のカラオケ店へ
入店
(当該職員の飲酒量)
 - ・レモンサワーの素(500ml:25度)3本を持ち込み、コーラで
割り8杯程度飲酒。
 - ・午前0時過ぎには酒がなくなり、各自ソフトドリンクを飲む。
 - ② 令和2年6月13日(土)
 - 1時頃 市内のカラオケ店を退店し、知人の運転する車両に同乗して帰宅
 - 2時30分頃 市内川島の市道で車が田に落ちかけていると、目撃した近隣住民か
ら110番通報がなされる。
 - 4時19分 当該職員が酒気帯び運転の現行犯で逮捕
 - ③ 令和2年6月24日(水) 道路交通法違反(酒気帯び運転)で起訴
 - ④ 令和3年9月1日(水) 退職届提出(令和3年9月30日退職)
 - ⑤ 令和3年9月13日(月) 人事諮問委員会の答申により懲戒免職処分を決定し、免職
処分とした。関係管理監督者についても処分を実施した。
なお、令和2年6月24日の道路交通法違反事件の起訴
については、現在、係争中