

南信濃南和田(通称)戸倉山東側尾根付近で発生した林野火災について

平成29年 5 月 8 日 17時00分現在
飯 田 広 域 消 防 本 部

1 火災概要

- (1) 火災種別
林野
- (2) 出火場所
飯田市南信濃南和田地籍（通称：戸倉山東側尾根） ※戸倉山1,167m
- (3) 出火日時（消防覚知）
平成29年 5 月 5 日（金） 16時26分
- (4) 鎮圧日時
平成29年 5 月 8 日（月） 16時18分
- (5) 焼損程度
約7.5ha（暫定値）

2 被害状況

- (1) 人的被害
現在のところ被害なし
- (2) 住家被害
現在のところ被害なし

3 避難発令状況

発令なし

4 地方公共団体における災害対策本部等の設置状況

5月6日 4時30分 現地指揮本部設置（設置場所：南信濃自治振興センター）

5 自衛隊の災害派遣要請について

5月6日 13時35分 飯田市長から長野県知事に対して、自衛隊の災害派遣を要請
長野県危機管理部と自衛隊間での所用の調整を経て派遣決定がなされた。

→ 7日 7時47分 派遣決定

→ 8日 16時18分 要請解除

6 回転翼機による空中消火活動状況

日付	機関名	散水回数	散水量
5月5日	静岡県消防防災航空隊	6回	2,400ℓ
5月6日	静岡県消防防災航空隊・愛知県防災航空隊	41回	20,300ℓ
5月7日	岐阜県防災航空隊・静岡県消防防災航空隊	33回	20,400ℓ
	陸上自衛隊（CH-47）3機	48回	240,000ℓ
5月8日	陸上自衛隊（CH-47）4機	60回	300,000ℓ
	東京消防庁航空隊	6回	6,000ℓ
合 計		194回	589,100ℓ (589 t)

7 消防機関等の活動

(1) 活動場所

飯田市南信濃南和田地籍（他地域への延焼無し）

(2) 活動状況

【5月5日（金）】

消防機関等	隊数	人数	合計
飯田広域消防本部	7 隊	15人	100人
静岡県消防防災航空隊	1 機	6 人	
飯田市消防団	1 本部・2 個分団	64人	
天龍村消防団	1 本部・1 個分団	15人	

【5月6日（土）】

消防機関等	隊数	人数	合計
飯田広域消防本部	6 隊	22人	112人
長野県消防防災航空隊	2 隊	4 人	
愛知県防災航空隊	1 機	8 人	
静岡県消防防災航空隊	1 機	6 人	
飯田市消防団	1 本部・4 個分団	72人	

【5月7日（日）】

消防機関等	隊数	人数	合計
飯田広域消防本部	8 隊	33人	170人
長野県消防防災航空隊	2 隊	4 人	
岐阜県防災航空隊	1 機	7 人	
静岡県消防防災航空隊	1 機	6 人	
埼玉県防災航空隊	1 機	6 人	
飯田市消防団	1 本部・4 個分団	74人	
陸上自衛隊	6 機、2 個小隊	40人	

【5月8日（月）】

消防機関等	隊数	人数	合計
飯田広域消防本部	10隊	34人	180人
長野県消防防災航空隊	2 隊	4 人	
東京消防庁航空隊	1 機	7 人	
埼玉県防災航空隊	1 機	6 人	
飯田市消防団	1 本部・2 個分団	45人	
天龍村消防団	1 本部・1 個分団	20人	
陸上自衛隊	7 機、3 個小隊	64人	

4 日間合計 562人

地上部隊の活動	
○消防署・消防団は、背負式消火水のうによる消火活動を実施	
消防防災ヘリの活動	
○愛知県防災ヘリは、上空偵察及び空中消火活動を実施	
○静岡県防災ヘリは、上空偵察及び空中消火活動を実施	
○岐阜県防災ヘリは、上空偵察及び空中消火活動を実施	
○埼玉県防災ヘリは、熱源画像監視、画像伝送及び自衛隊機の活動調整を実施	
○東京消防庁ヘリは、空中消火活動及び自衛隊との活動調整を実施	

8 状況の確認について

- 5月7日 13時45分 地上部隊（署・団）7名が、消火場所の状況確認
- 14時30分 陸上自衛隊（UH-60）に、飯田市長、飯田警察署長及び飯田市消防団長が搭乗し、上空から状況確認。地上部隊からの熱源報告及び上空からの継続する白煙を現認したため、消火活動の継続を決定（15時45分）
- 8日 14時58分 陸上自衛隊（CH-47）に、飯田市長、飯田市副団長及び消防長が搭乗し、上空から状況確認（15時16分着陸）
- 16時18分 上空からの熱源画像監視及び目視による確認の結果、地上部隊による消火活動の報告を受け、鎮圧を決定

9 今後の活動方針

5月9日は、午前6時30分から署・団合同地上部隊により火災状況確認及び消火活動を実施予定