

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT

REPUBLIQUE DU MALI

ET DE L'ASSAINISSEMENT

UN PEUPLE/UN BUT/UNE FOI

DIRECTION NATIONALE DES EAUX ET FORETS(DNEF)

SYSTEME D'INFORMATION FORESTIER (SIFOR)



SITUATION DES FOYERS DE FEUX DE BROUSSE DU 14 au 16 DECEMBRE 2013 SELON LE SATELLITE MODIS.



LATITUDES	LONGITUDES	VILLAGES	COMMUNES	CERCLES	REGIONS
13,906000	-11,879000	Bremassou	Sadiola	Kayes	Kayes
13,228000	-10,424000	Kourcondi	Bamafele	Bafoulabe	Kayes
12,970000	-8,947000	Sebekoro	Sebekoro	Kita	Kayes
13,213000	-10,963000	Kamabambo	Koundian	Bafoulabe	Kayes
13,208000	-10,947000	Guintama	Koundian	Bafoulabe	Kayes
12,624000	-9,627000	Baguinda	Gadougou	Kita	Kayes
12,317000	-10,341000	Bindoukou	Koulou	Kita	kayes
12,347000	-10,502000	Binbia	Kouroukoto	Kénieba	Kayes
12,383000	-10,858000	Dar-salam	Faraba	Kénieba	Kayes
12,445000	-10,457000	Binda	Kouroukoto	Kénieba	Kayes
12,812000	-10,962000	Samou	Baye	Kénieba	Kayes
13,789000	-11,191000	Wassangara	Diamou	Kayes	Kayes
13,598000	-10,469000	Doubeba	Oualia	Bafoulabe	Kayes
13,265000	-9,748000	Medina-Fou	Toukoto	Kita	Kayes
13,085000	-11,107000	Doumoufara	Kassama	Kénieba	Kayes
13,168000	-10,877000	Soubala	Koundian	Bafoulabe	Kayes
13,445000	-9,859000	Toukoto	Toukoto	Kita	Kayes
13,328000	-10,611000	Bantadioke	diokeli	Bafoulabe	Kayes
13,363000	-10,931000	Baye-ou ba	Mahina	Bafoulabe	Kayes
13,575000	-10,934000	Samea-fat	Mahina	Bafoulabe	Kayes
13,476000	-11,748000	Keniebandy	Dialafara	Kénieba	Kayes
13,867000	9,478000	Farena	Dindako	Kita	Kayes

13,978000	-9,264000	Sakora	Guemoukouraba	Kita	Kayes
13,828000	-10,460000	Nari	Oualia	Bafoulabe	Kayes
14,049000	-9,866000	Massala	Sefeto Ouest	Kita	Kayes
14,384000	-10,363000	Djontinti	Dianko	Bafoulabe	Kayes
14,397000	-10,366000	Madina	Dianko	Bafoulabe	Kayes
13,367000	-11,093000	Dongo-Dati	Gounfan	Bafoulabe	Kayes
14,591000	-10,304000	Sibomdiou	Dianko	Bafoulabe	Kayes
14,244000	-8,350000	Samantra	Sagabala	Kolokani	Koulikoro
13,649000	-8,459000	Dongodjid	Sebecoro1	Kolokani	Koulikoro
13,095000	-8,582000	Djidiana	NTjiba	Kati	Koulikoro
12,911000	-7,627000	Fea	Meguetan	Koulikoro	Koulikoro
12,908000	-7,608000	Diediela	Meguetan	Koulikoro	Koulikoro
12,367000	-7,368000	Souni	NGouraba	Kati	Koulikoro
12,563000	-8,778000	Loukou	Sobra	Kati	Koulikoro
12,384000	-7,854000	Gnanian	Sanankoroba	Kati	Koulikoro
12,128000	-6,532000	Nokolon	Banco	Dioila	Koulikoro
12,406000	-8,277000	Siby	Siby	Kati	Koulikoro
12,336000	-8,038000	Tourela	Sanankoroba	Kati	Koulikoro
12,233000	-8,883000	Namakana	BalanBakama	Kangaba	Koulikoro
12,021000	-7,961000	MPana	Ouessebougou	Kati	Koulikoro
11,583000	-6,812000	MPiebougou	Koumantou	Bougouni	Sikasso
11,590000	-6,816000	Zambala	Koumantou	Bougouni	Sikasso
11,519000	-7,338000	Nieni	Zantiébougou	Bougouni	Sikasso
11,515000	-7,317000	Sirabatou	Zantiébougou	Bougouni	Sikasso
11,394000	-6,911000	Babilena	Koumantou	Bougouni	Sikasso
11,390000	-6,888000	Koualé	Koumantou	Bougouni	Sikasso
11,009000	-6,529000	Bogola	Toussegela	Kolondiéba	Sikasso
10,596000	-7,862000	Basidibed	Koussan	Yanfolila	Sikasso
10,348000	-8,026000	Ouroudji	Koussan	Yanfolila	Sikasso

Situation des foyers de feu observés dans le domaine classé de l'Etat :

Parc National de Kouroufing :

12,6320000000	-10,2980000000	Kouroukoto	Kouroukoto	Kéniéba	Kayes
12,7960000000	-10,5660000000	Tiliba	Koundian	Bafoulabe	Kayes
12,9750000000	-10,5700000000	Bourea	Koundian	Bafoulabe	Kayes
12,8970000000	-10,4670000000	Sollo	Bamafele	Bafoulabe	Kayes
12,8060000000	-11,1170000000	Coundji-ke	Bamafele	Bafoulabe	Kayes
12,8940000000	-10,4990000000	Sollo	Bamafele	Bafoulabe	Kayes

Situation récapitulative des foyers de feu par cercles :

Cercles concernés	Nombre de foyers de feu observés
Bafoulabe	13
Bougouni	6
Dioila	1
Kangaba	1
Kati	7
Kayes	2
Kéniéba	6
Kita	8
Kolokani	2
Kolondiéba	1
Koulikoro	2
Yanfolila	2
TOTAL	51

Analyse de la situation :

Au regard, de ce tableau récapitulatif de la situation des cas de feux de brousse observés du 14 au 16 décembre 2013, sur l'ensemble du pays selon le satellite MODIS, il ressort 51 foyers de feu observés dans le domaine protégé. A l'issue de cette analyse il ressort que les cercles Bafoulabe, Kita, Kéniéba, Kati et Bougouni sont les plus affectés en nombre de foyers de feu. Les cercles comme Kayes, Kangaba, Koulikoro, Yanfolila et Dioila sont les moins touchés par le nombre de foyers observés.

Pour la détermination des dégâts causés et l'estimation de la superficie brûlée, des visites de terrain sont nécessaires en collaboration avec les services régionaux et subrégionaux des zones concernées.