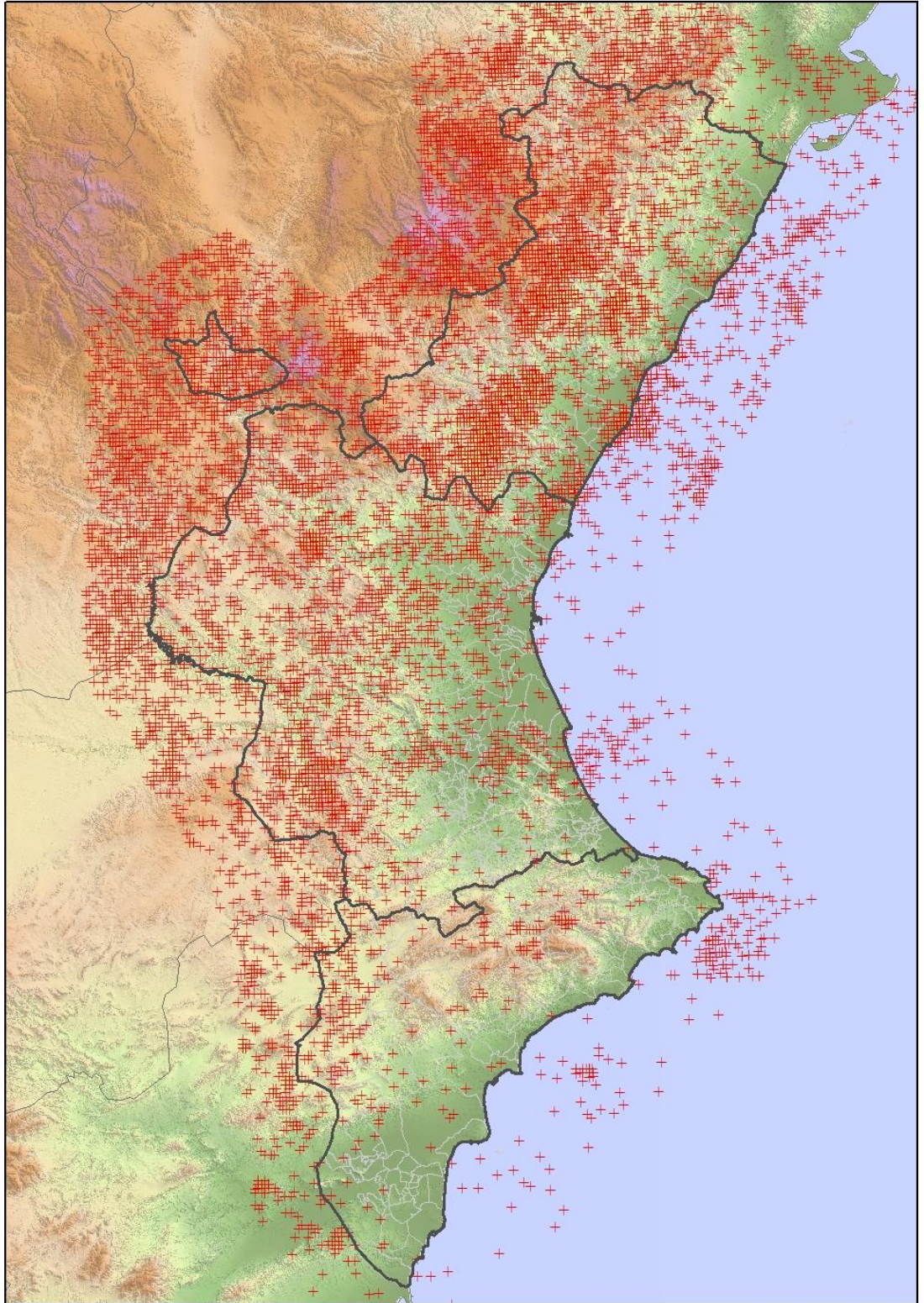


Butlletí Informatiu de Prevenió d'Incendis Forestals



Juny 2014



GENERALITAT
VALENCIANA

Contingut

Claus: mes de tempestes	2
Incendis rellevants	5
Dades estadístiques.....	7
Valors acumulats	7
Comparació amb els valors mitjans	7
Evolució mensual: nombre.....	9
Evolució mensual: superfície afectada	10
Causes	12
Relació completa d'incendis en el període.....	14

Redacció: Unitat Tècnica UT-902. Secció de Prevençió d'Incendis Forestals. Conselleria de Governació i Justícia. Generalitat Valenciana

Ref: [SIF 14/1970]

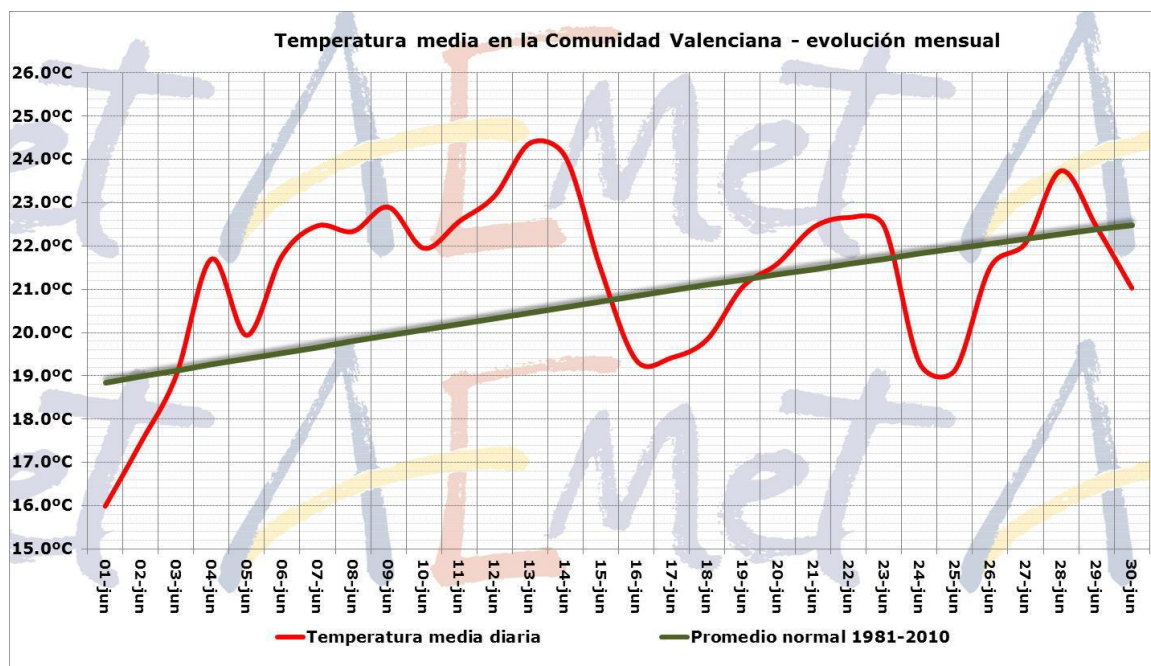
Foto portada: Mapa de raigs acumulats durant el mes de juny 2014 (elaboració pròpia a partir de les dades obtingudes de la pàgina web del SIGIF).

Claus: mes de tempestes

El mes de juny de 2014 ha estat un mes càlid i amb caràcter pluviomètric normal a la Comunitat Valenciana. La precipitació mitjana ha estat de 24 l/m² que és un 5% inferior al valor climatològic normal (25,1 l/m²). La temperatura mitjana mensual ha estat 21,3 °C que és 0,4 °C més alta que la mitjana normal (20,9 °C).

La primera quinzena del mes va ser càlida, fins a arribar als valors màxims el dia 13, que de mitjana va ser el dia més càlid a la Comunitat des del passat 22 d'agost. A la segona quinzena del mes les temperatures es van normalitzar, i fins i tot alguns dies van tenir registres una mica més baixos del normal com el 24 i 25 de juny, que van tenir una temperatura mitjana 3,5 °C inferior al valor normal. (Font: AEMET).

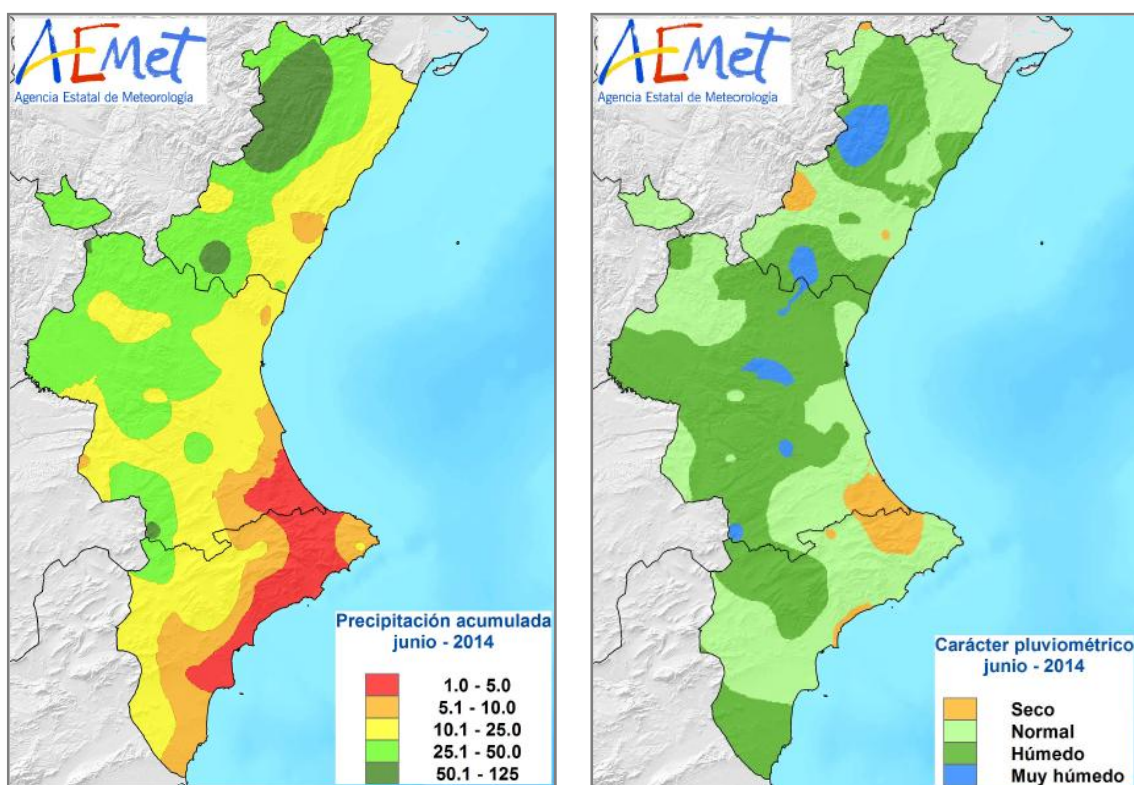
En el següent gràfic es reflecteix l'evolució de la temperatura mitjana diària estimada a la Comunitat durant el mes de juny, enfront de la mitjana (Font: AEMET):



Imatge 1: Temperatura mitjana diària estimada a la Comunitat Valenciana (Juny de 2014) (Font: AEMET)

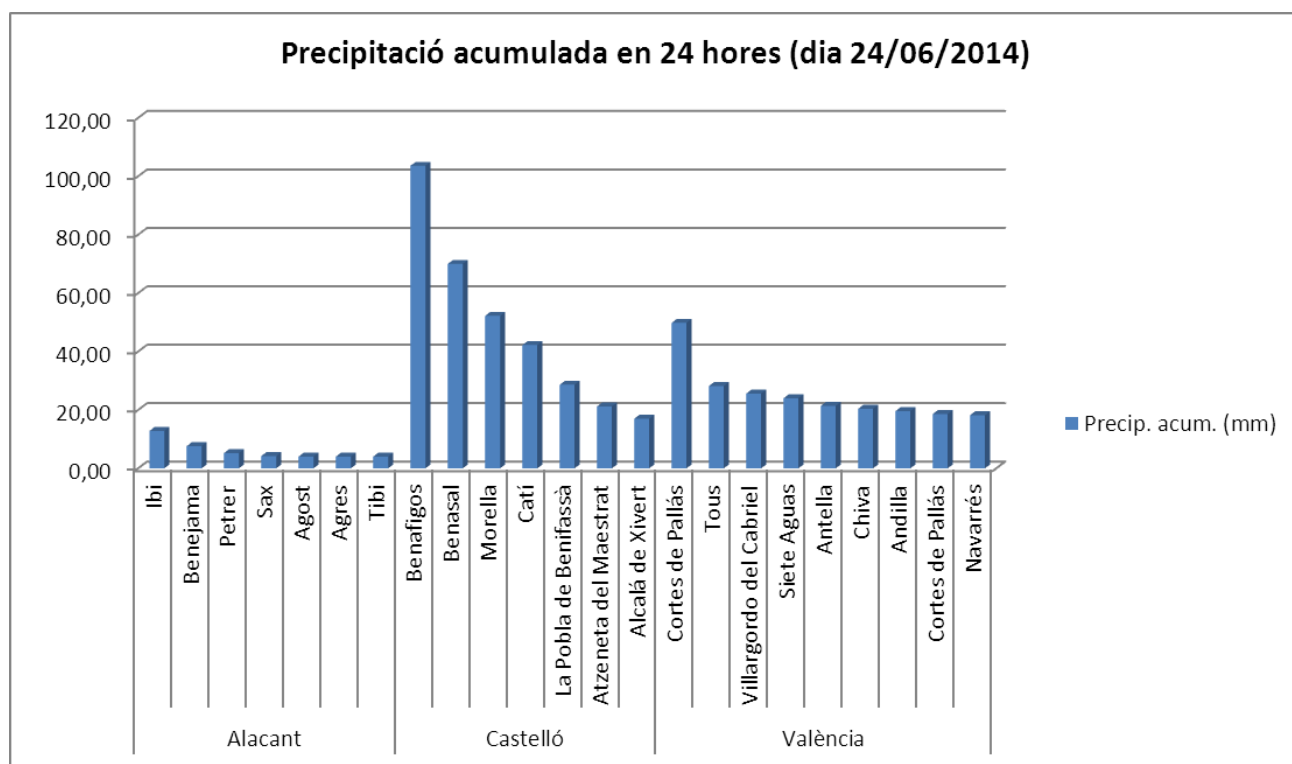
Per el que fa a la pluja, la quantitat mitjana estimada de precipitació ha estat 24 l/m² que és un 5% inferior al valor climatològic normal (25,1 l/m²) i qualifiquen al mes com NORMAL. En la primera quinzena la precipitació va ser escassa, però en la segona, diversos dies de tempesta que van afectar sobretot l'interior de València i Castelló, van deixar quantitats destacables de precipitació en zones reduïdes del territori. El dia 24 les tempestes van ser generals, encara que en la província d'Alacant van ser febles i de curta durada (Font: AEMET).

Previsió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic juny 2014



Imatge 2: Mapes de precipitació acumulada y classificació pluviomètrica del mes de juny en la Comunitat Valenciana

En el següent gràfic es poden veure les dades de precipitació acumulada en 24 hores que es van recollir en algunes de les estacions del SAIH de la conca del Xúquer, precisament el dia 24 de juny. Destaca la dada de Benafigos (Castelló), amb 106,3 mm de pluja acumulada.

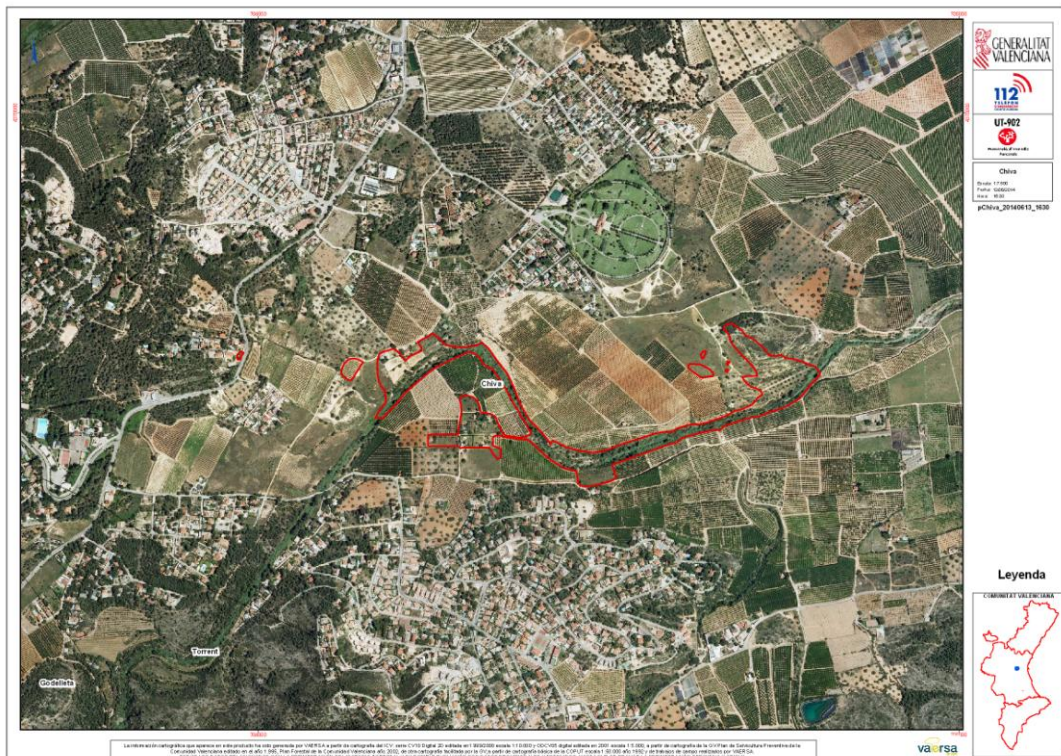


Gràfica 1: Precipitació acumulada en 24 hores (dia 24/06/2014). Elaboració pròpia a partir de les dades recollides en estacions del SAIH de la conca del Xúquer

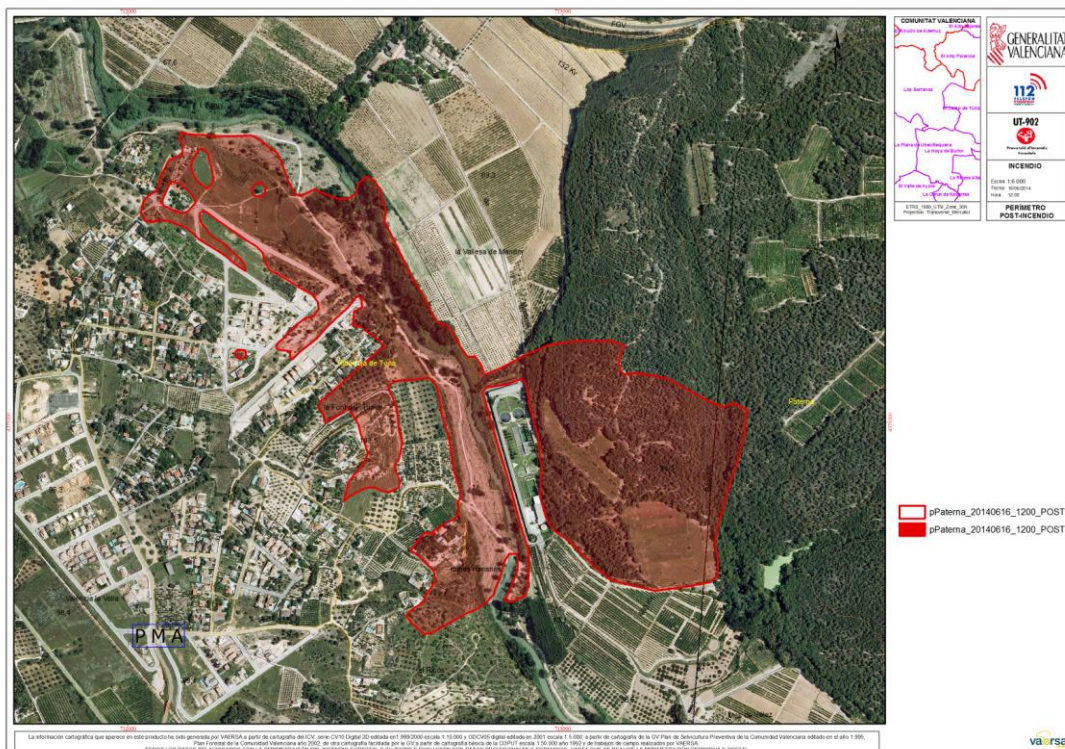
Per el que fa a incendis forestals, s'han comptabilitzat per al mes de juny un total de 50 incendis (valor una mica per baix de la mitjana) amb una superfície forestal afectada de 58,84 ha (valor molt per baix de la mitjana mensual).

Incendis rellevants

El dia 13 de juny es van iniciar dos incendis, un al TM de Chiva, que va afectar un total de 3,79 ha forestals, en una zona molt propera a la urbanització de Calicanto i altres adjacents, generant certa alarma social sobretot per la proximitat de l'incendi del mes d'abril que va afectar la Serra Perenxisa . L'altre incendi va afectar els T.M. de Riba-roja del Túria i Paterna, cremant 34,34 ha de terreny forestal.



Imatge 3: Perímetre de l'incendi de Chiva (13/06/2014)



Imatge 4: Perímetre de l'incendi de Riba-roja del Túria (13/06/2014)

Dades estadístiques

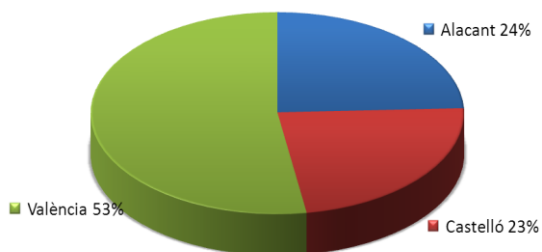
Valors acumulats

A la taula 1 i en les gràfiques 2 i 3 es realitza un desglossament detallat del nombre d'incendis i la superfície afectada acumulada en l'any 2014 per províncies.

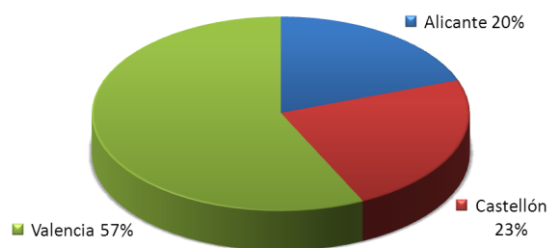
Període estudiat del 01/01/2014 al 30/06/2014

Província	Nombre	Superfície afectada Ha				
		superfície rasa			arbrada	Total
		Canyar	Altres rases	Total rasa		
Alacant	83	5	117	121	86	207,51
Castelló	79	4	119	123	126	248,95
València	179	61	283	344	264	607,97
Total	341	69,38	518,77	588,15	476,29	1.064,44

Taula 1: Desglossament del nombre d'incendis i superfície afectada per tipus i províncies



Gràfica 2: nombre d'incendis en percentatge



Gràfica 3: Superfície afectada en percentatge

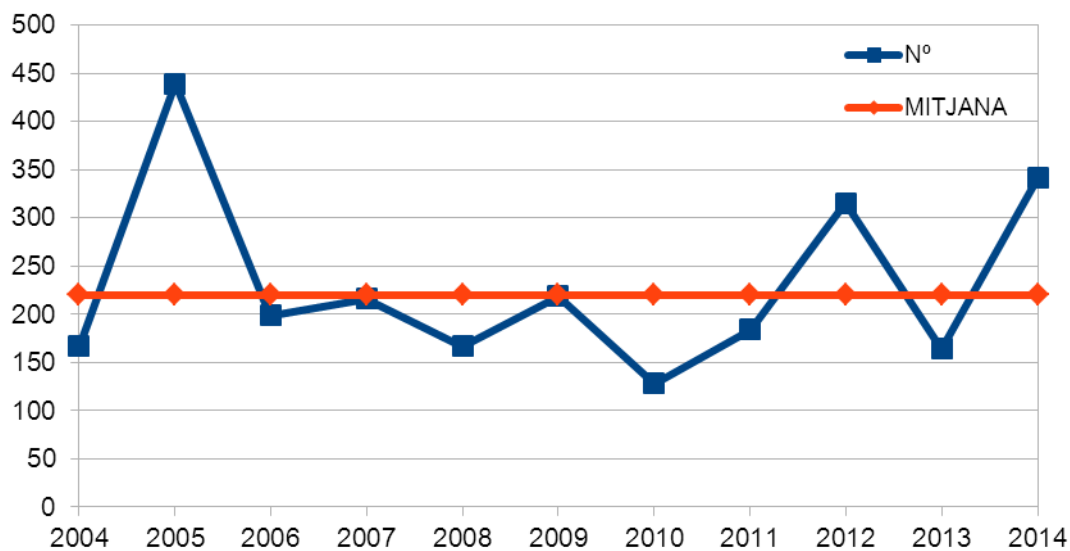
La província de València és la que més nombre d'incendis ha registrat, seguida de la d'Alacant. El major percentatge de superfície afectada també correspon a la província de València, encara que en aquest cas, la província d'Alacant queda per darrere de la de Castelló.

Comparació amb els valors mitjans

Els valors acumulats a 30 de juny que es detallen a la taula 2, reflecteixen unes dades superiors en nombre respecte a la mitjana del decenni anterior per al mateix període estudiat (220 incendis). No obstant això, la superfície afectada és molt inferior a la mitjana (6.106,98 ha).

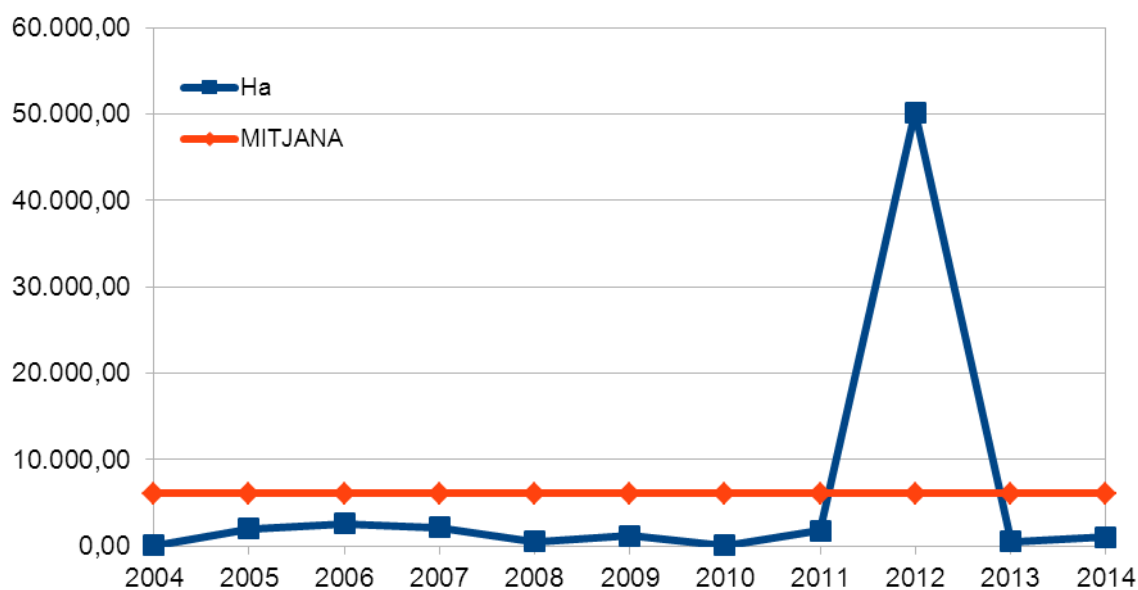
Any	Nº	Sup
2004	167	71,71
2005	439	2.003,83
2006	199	2.613,35
2007	216	2.138,73
2008	167	500,47
2009	219	1.190,86
2010	128	73,28
2011	184	1.758,54
2012	315	50.179,20
2013	164	539,81
2014	341	1.064,44

Taula 2: Nombre i superfície acumulats en el mateix període (gener-juny)



Gràfica 4: Evolució nº d'incendis en comparació amb el valor mitjà

Prevençió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic juny 2014



Gràfica 5: Evolució superfície afectada en comparació amb el valor mitjà

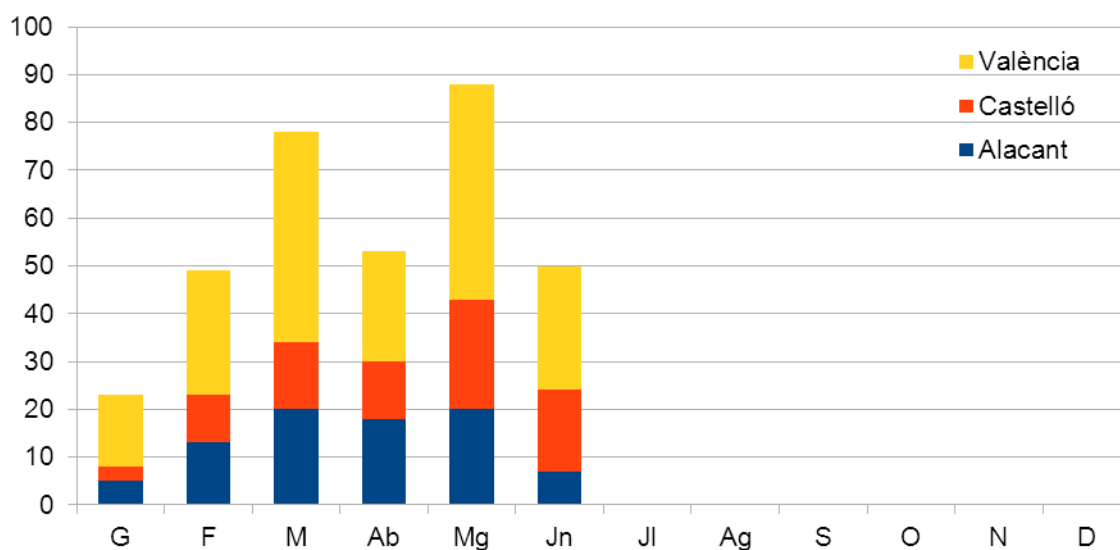
Evolució mensual: nombre

L'evolució mensual es representa a través d'una taula numèrica en què es recullen els valors per a cada província, i el total de la Comunitat Valenciana (taula 3), juntament amb dos diferents representacions gràfiques, una de valors acumulats per províncies i una altra de comparació amb la mitjana dels últims 10 anys (gràfiques 6 i 7).

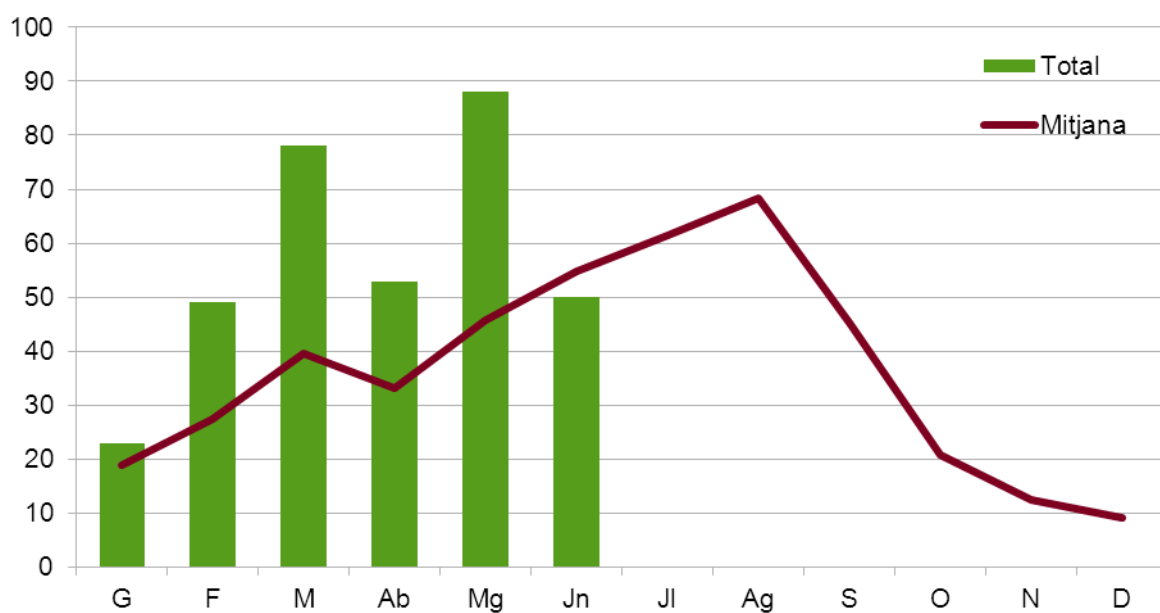
	Alacant	Castelló	València	Total
Gener	5	3	15	23
Febrer	13	10	26	49
Març	20	14	44	78
Abril	18	12	23	53
Maig	20	23	45	88
Juny	7	17	26	50
Juliol	0	0	0	0
Agost	0	0	0	0
Setembre	0	0	0	0
Octubre	0	0	0	0
Novembre	0	0	0	0
Desembre	0	0	0	0
TOTAL	83	79	179	341

Taula 3: Evolució mensual nombre d'incendis (2014)

Prevenció d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic juny 2014



Gràfica 6: Nombre d'incendis per mesos i província



Gràfica 7: Nombre d'incendis per mesos, comparativa amb valors mitjans de l'últim decenni

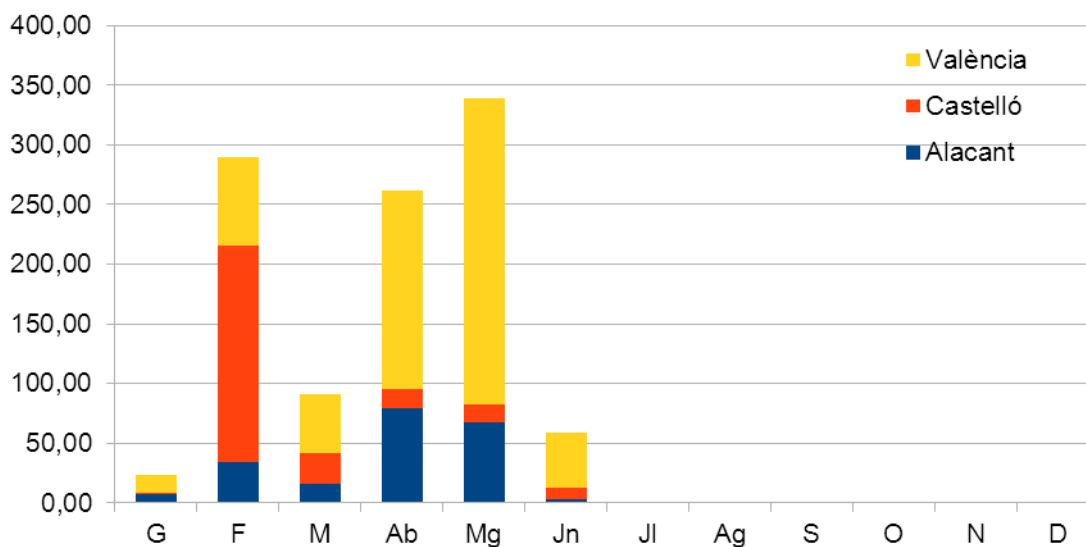
Evolució mensual: superfície afectada

L'estudi de l'evolució mensual de la superfície afectada segueix una estructura similar a la ja descrita en l'apartat referit al nombre, si bé en la comparació amb els valors mitjans, donades les grans diferències de valors, s'ha utilitzat una escala logarítmica (gràfica 9).

Prevenió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic juny 2014

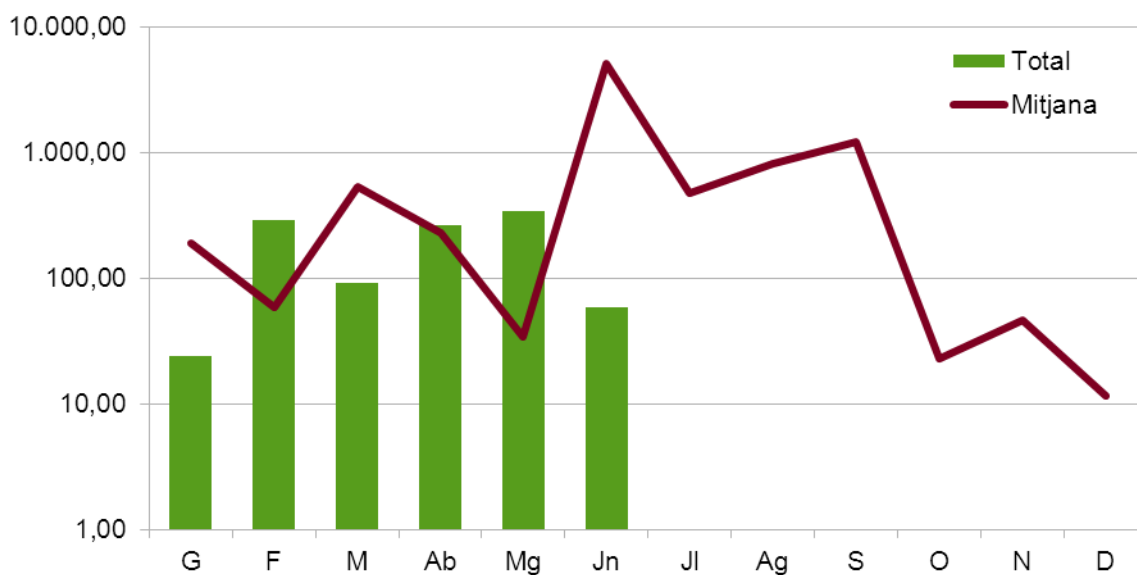
	Alacant	Castelló	València	Total
Gener	7,42	0,61	15,81	23,83
Febrer	33,97	181,65	74,26	289,87
Març	16,38	25,28	49,16	90,82
Abril	79,14	16,65	166,53	262,32
Maig	67,69	14,92	256,15	338,75
Juny	2,93	9,85	46,06	58,84
Juliol	0,00	0,00	0,00	0,00
Agost	0,00	0,00	0,00	0,00
Setembre	0,00	0,00	0,00	0,00
Octubre	0,00	0,00	0,00	0,00
Novembre	0,00	0,00	0,00	0,00
Desembre	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL	207,51	248,95	607,97	1.064,44

Taula 4: Evolució mensual superfície afectada (2014)



Gràfica 8: Superfície afectada per mesos i província

Prevenció d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic juny 2014

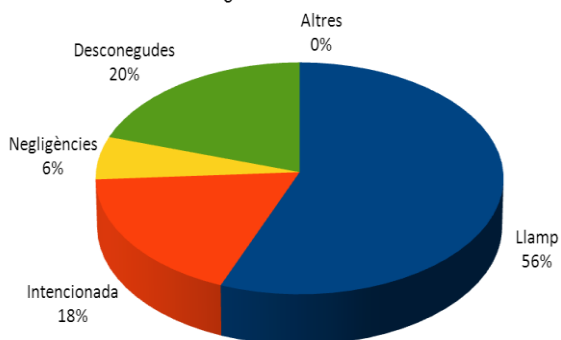


Gràfica 9: Sup. afectada per mesos, comparativa amb valors mitjans de l'últim decenni

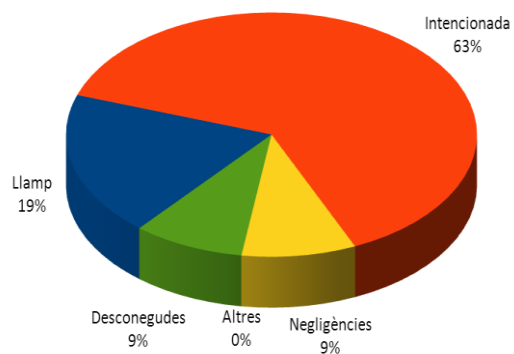
Causes

L'estudi de les causes s'ha realitzat a partir dels percentatges en nombre i en superfície afectada, per al total de la Comunitat Valenciana tant per al mes de juny com per a l'acumulat del 2014.

Comunitat Valenciana. Maig 2014



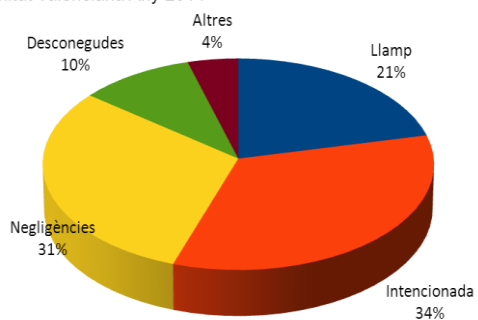
Gràfica 10: C. Valenciana, % d'incendis per causa



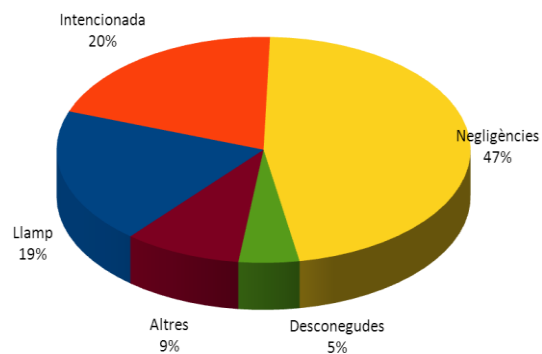
Gràfica 11: C. Valenciana, % de superfície afectada per causa

Prevenió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic juny 2014

Comunitat Valenciana Any 2014



Gràfica 12: C. Valenciana, % d'incendis per causa acumulat



Gràfica 13: C. Valenciana, % de superfície afectada per causa acumulat

Relació completa d'incendis en el període

Data	Municipi	Sup	Causa	Paratge
01-jun-14	Valencia	0,0010	3	La Casa Negra
01-jun-14	Venta del Moro	0,1200	0	Fuente Ceferino
02-jun-14	Venta del Moro	0,2000	0	Hoya de la Cierva
03-jun-14	Rojales	1,5000	2	Cañada Honda
06-jun-14	Villargordo del Cabriel	1,0000	0	Poblado de Contreras
06-jun-14	Carcaixent	0,1200	1	La Torreta
06-jun-14	Alpuente	0,0015	0	Cerro Negro
06-jun-14	El Toro	0,0025	0	Polvorín
07-jun-14	Titaguas	0,0600	0	Loma Modorra
12-jun-14	L'Alcúdia	1,7000	1	El Teular
13-jun-14	Riba-roja de Túria	34,3400	1	La Vallesa
13-jun-14	Chiva	3,7900	2	Barranco del Gallego
13-jun-14	Requena	0,0010	0	Corral de Confites
14-jun-14	Riba-roja de Túria	0,1500	1	Perpinyanet
14-jun-14	Xàtiva	2,5000	3	Río Albaida
15-jun-14	Villanueva de Castellón	0,3000	1	l'Illa
16-jun-14	Sierra Engarcerán	0,0100	0	Quarterons
16-jun-14	Jérica	0,0050	0	Nasía Novales
16-jun-14	Loriguilla	0,0150	0	Mediem
16-jun-14	Elx/Elche	0,0150	1	Loma de Valero
16-jun-14	Sierra Engarcerán	0,3000	1	Sant Miquel
16-jun-14	Matet	0,0002	0	Mediana
16-jun-14	Villahermosa del Río	0,0150	0	El Villar
16-jun-14	Sagunt/Sagunto	0,5000	3	El Castillo
16-jun-14	Jalance	0,0040	0	Los Rincones
16-jun-14	Gavarda	0,2000	1	Huerta de Arriba
16-jun-14	Ayora	0,0005	0	El Pantano
17-jun-14	L'Alcora/Alcora	0,0050	0	Pedrera del Xuflero
17-jun-14	Jérica	0,1200	0	Barranco La Cecilia
17-jun-14	Castielfabib	0,8000	0	La Casilla
17-jun-14	Soneja	0,2600	0	La Palamera
17-jun-14	Culla	8,0000	0	Els Estrets
17-jun-14	Soneja	0,0050	0	Alamros
17-jun-14	Lucena del Cid	0,0200	0	Torrocellesco
18-jun-14	Sagunt/Sagunto	0,0050	1	El Castillo
18-jun-14	Penàguila	0,1000	0	La Solana
19-jun-14	Villena	0,5000	0	Finca de En medio
19-jun-14	Villanueva de Castellón	0,1000	3	Bosc
21-jun-14	Siete Aguas	0,1500	3	La Plana

Prevençió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic juny 2014

22-jun-14	Monforte del Cid	0,0100	3	Bonit
23-jun-14	El Puig de Santa Maria	0,0010	2	Serra Llarga
23-jun-14	Almenara	0,1000	3	l'Estany
24-jun-14	Requena	0,0020	0	El Trillero
24-jun-14	Zucaina	0,0001	0	Mas de Pozo
24-jun-14	Almenara	0,0003	0	Montañeta del Cid
25-jun-14	Cortes de Pallás	0,0010	0	Muela de Albéitar
26-jun-14	Lucena del Cid	0,0050	0	Casa de la Sangre
29-jun-14	Alcoi/Alcoy	0,0001	3	Font de Barxell
30-jun-14	Villena	0,8000	3	Partida Boquera
30-jun-14	Azuébar	1,0000	3	Barranco de Carboneras

Codis de causes

(0) Raig

(1) Intencionada

(2) Negligència

(3) Desconeguda/Investigació

(4) Altres