



# Carte incendie Landiras : où trouver les sources fiables ?

Carte incendie Landiras : localisez le feu de 2022, comparez IGN, PIGMA et les sources fiables pour un usage scolaire ou informatif.

histoire-géographie lycée

**La carte incendie Landiras la plus fiable dépend du besoin : IGN pour situer Landiras, PIGMA pour les contours brûlés de 2022, et les sources officielles pour un suivi en direct. Pour un travail scolaire, PIGMA et IGN offrent le meilleur compromis entre précision géographique et lisibilité.**

Quand un élève me demande une carte du feu de Landiras, je pose toujours la même question : tu veux situer la commune, mesurer l'étendue brûlée, ou suivre un incendie en temps réel ? Ce n'est pas le même outil, et c'est là que beaucoup se trompent. Avec un réflexe d'ingénieur, je regarde le rendement informationnel : quelle carte donne la bonne réponse en moins de temps. Pour Landiras, en Gironde, trois familles de sources dominant : les fonds IGN pour le repérage, PIGMA pour les contours du sinistre de juillet 2022, et la presse locale pour une lecture rapide et pédagogique.

## En bref : les réponses rapides

**La carte de Landiras montre-t-elle le feu en direct ?** — Pas forcément. La plupart des cartes associées à Landiras documentent surtout l'emprise brûlée de 2022, pas une propagation minute par minute.

**Quelle source est la plus précise pour mesurer la zone brûlée ?** — Pour la mesure spatiale, une donnée institutionnelle comme les contours télédétektés publiés par PIGMA est généralement plus précise qu'un simple article de presse.

**Quelle différence entre Landiras et les feux des Landes ?** — Landiras se situe en Gironde, mais il s'inscrit dans un ensemble plus large de grands feux touchant le Sud-Ouest et le massif forestier landais au sens géographique.

**Comment exploiter cette carte dans un devoir d'histoire-géographie ?** — Il faut identifier l'échelle, dater la source, mesurer la surface touchée et relier l'incendie aux notions de risque, vulnérabilité et aménagement du territoire.

## Où voir une carte fiable de l'incendie de Landiras ?

Pour trouver une **carte incendie Landiras** fiable, il faut séparer *trois besoins* : situer **Landiras** en **Gironde**, voir les zones réellement brûlées en **juillet 2022**, ou suivre un éventuel **gironde incendie** en temps réel. Pour un travail scolaire, les sources les plus solides sont **IGN** pour la lecture du territoire et **PIGMA** pour les contours du **feu de forêt Landiras**.

**Landiras** se situe dans le sud de la **Gironde**, en **Nouvelle-Aquitaine**. La requête mélange souvent deux choses : la carte historique du grand feu de 2022 et une carte active de la **carte des incendies en gironde**. Or ce ne sont pas les mêmes usages. Pour comprendre l'événement, l'**IGN** sert à repérer communes, massifs forestiers, routes et distances. Pour mesurer l'étendue brûlée, **PIGMA** est la référence la plus exploitable, avec les contours du feu du **12 juillet 2022**. La presse locale, elle, propose des cartes plus simples à lire, utiles pour une vue rapide mais moins précises. Le contexte compte aussi : les feux de **Landiras** et de **La Teste-de-Buch** ont marqué l'été 2022 en Gironde.

Source	Précision	Mise à jour	Usage conseillé
<b>IGN</b>	Élevée	Fond cartographique	Localisation, contexte géographique
<b>PIGMA</b>	Très élevée	Données historiques	Contours brûlés, exposé, analyse spatiale
Presse locale	Moyenne	Variable	Vue vulgarisée, compréhension rapide

## Que montre exactement la carte du feu de Landiras en 2022 ?

La **carte du feu de Landiras** montre surtout l'**emprise brûlée** : autrement dit les **zones brûlées** observées après l'incendie, pas chaque minute de sa progression. Elle sert à lire la *surface incendiée*, situer les communes touchées en **Gironde** et comparer **Landiras** aux autres feux de l'**été 2022** dans une logique de *carte incendie France 2022*.

Pour bien lire ce type de document, il faut séparer quatre objets que beaucoup d'articles mélangent : les **contours du feu de forêt de Landiras**, le front de feu à un instant donné, les zones évacuées et la surface finale. Une carte issue de **Sentinel-2** ou d'une source institutionnelle montre souvent un état observé à une date précise, avec un décalage de quelques heures ou jours. Ce n'est donc *pas toujours* une carte en direct. Sur le terrain scolaire, la bonne lecture consiste à repérer l'extension dans le **massif des Landes**, les continuités forestières, l'occupation du sol et l'interface entre communes,

forêt de pins et axes locaux autour de **Saint-Magne**. La comparaison avec **Saumos** aide aussi à comprendre l'échelle départementale des feux en Gironde. Certains médias ont popularisé la forme de *dragon* de la zone brûlée ; c'est visuel, mais l'intérêt géographique réel reste la structure spatiale, la continuité du couvert forestier et la mesure de la **surface incendiée**.

## I

*Incendies en Gironde : les habitants évacués de Cabanac-et-Villagrains retrouvent leur village — France 3 Nouvelle-Aquitaine*

## Comment suivre un incendie en direct sans confondre carte historique et carte temps réel ?

---

Pour suivre un feu **en direct**, il faut d'abord ouvrir les canaux **officiels** : **Préfecture de la Gironde**, mairie, **SDIS** et cartes de vigilance actualisées. Une carte de *Landiras 2022* sert à comprendre l'événement après coup, pas à piloter une décision minute par minute. C'est la différence clé entre **archive** et **information opérationnelle**.

La méthode la plus fiable tient en **3 niveaux**. Niveau 1 : la source institutionnelle, car elle publie les fermetures de routes, consignes d'évacuation et points de situation. Si vous cherchez *où y a-t-il le feu en Gironde*, commencez là. Niveau 2 : une **carte des incendies en temps réel** ou une carte de vigilance géographique, utile pour situer la zone, mais à lire avec prudence car le délai de mise à jour varie. Niveau 3 : la presse locale, qui confirme le contexte, les communes touchées et l'évolution du front. Pour *comment suivre les incendies en direct*, ce triptyque donne le meilleur ratio fiabilité/temps passé.

La requête **incendie landiras direct** pose un piège classique : quand l'événement est ancien, les moteurs remontent surtout des cartes historiques, des bilans de 2022 et des articles rétrospectifs. Vous croyez suivre un feu actif, alors que vous consultez une archive. La logique de vérification reste la même partout, en **Gironde** comme dans les **Bouches-du-Rhône**, l'**Hérault** ou le **Var** : institution d'abord, carte ensuite, presse locale enfin. En pratique, c'est la méthode qui réduit le mieux les erreurs d'interprétation.

## Pourquoi l'incendie de Landiras est devenu un cas d'école en géographie des risques ?

---

**Landiras** est devenu un cas d'école car cet incendie réunit en un seul dossier l'**aléa climatique**, la vulnérabilité d'un massif forestier, la gestion de crise et la lecture de cartes à plusieurs échelles. Pour un élève, c'est un exemple très rentable : on comprend à la fois

le **risque naturel**, l'action des pouvoirs publics et la manière dont un territoire de **France** bascule en situation d'urgence.

La carte de **Landiras** apprend surtout une méthode : ne pas lire un feu à une seule échelle. À l'échelle de la commune, on localise le départ et les zones menacées. À l'échelle de la **Gironde**, on relie l'événement aux **feux de forêt de 2022 en Gironde**. À l'échelle de la **Nouvelle-Aquitaine**, on comprend le poids du massif forestier, des vents, de la sécheresse et des interfaces forêt-habitat. À l'échelle nationale, le dossier entre dans le débat sur les **méga feux** et sur les limites des dispositifs de prévention face à des épisodes plus longs, plus rapides et plus étendus. C'est aussi pour cela que l'expression *Gironde - feu de forêt* renvoie autant à la cartographie qu'à la gestion territoriale.

En copie ou en exposé, trois idées rapportent le plus. Première idée : un feu n'est pas qu'un aléa, c'est la rencontre entre conditions météo extrêmes et territoire vulnérable. Deuxième idée : les **feux de forêt de 2022 en Gironde** montrent un changement d'échelle, proche des *méga feux dans les Landes*, avec des surfaces brûlées qui marquent durablement l'espace. Troisième idée : la carte sert à décider, pas seulement à montrer. Elle guide l'évacuation, la coupure des routes, la protection des habitants et la prévention future. C'est précisément ce lien entre espace, acteurs et crise qui fait de **Landiras** un excellent sujet de géographie.

## Quel est le synonyme de incendie ?

Le synonyme le plus courant d'incendie est feu. Selon le contexte, on peut aussi employer brasier, sinistre ou départ de feu. Si vous cherchez une carte incendie Landiras ou un point de situation en direct, le mot feu est généralement celui utilisé dans les alertes, cartes de suivi et communiqués officiels.

## Comment s'écrit incendie ?

Le mot s'écrit incendie, avec un i après le c, puis endie. Il s'emploie au singulier pour un feu précis et au pluriel, incendies, pour plusieurs événements. En pratique, pour trouver une information fiable comme une carte incendie Landiras, mieux vaut taper aussi feu, incendie en cours ou incendies Gironde.

## Où y A-t-il des incendies en ce moment ?

Pour savoir où il y a des incendies en ce moment, je conseille de croiser trois sources : la préfecture du département, les SDIS et les cartes officielles de vigilance. Pour une recherche comme carte incendie Landiras, vérifiez aussi les comptes X ou Facebook des pompiers, car les mises à jour terrain arrivent souvent plus vite.

## Comment savoir s'il y a un incendie ?

Le plus efficace est de consulter les alertes de la préfecture, du SDIS local et de Météo-France, puis de vérifier une carte incendie actualisée. Sur le terrain, fumée visible, odeur

forte, sirènes répétées ou route coupée sont des indices utiles, mais je recommande toujours de confirmer avec une source officielle avant de relayer l'information.

## **Où se trouve le feu dans les Bouches-du-rhône ?**

La localisation d'un feu dans les Bouches-du-Rhône change vite selon le vent et les interventions. Le bon réflexe est de consulter la préfecture 13, le SDIS 13 et les cartes de feux de forêt mises à jour. En pratique, cherchez la commune, le massif concerné, les axes fermés et les consignes d'évacuation éventuelles.

## **Où y A-t-il le feu dans l'Hérault ?**

Dans l'Hérault, l'information la plus fiable vient de la préfecture 34, du SDIS 34 et des cartes de risque incendie du département. Je conseille de vérifier la zone exacte, car un feu peut être signalé près d'un massif, d'une commune ou d'une route. Regardez aussi les arrêtés d'accès aux forêts et les fermetures locales.

## **Où y A-t-il le feu dans le Var ?**

Pour le Var, les sources à suivre sont la préfecture 83, le SDIS 83 et les outils départementaux sur le risque feux de forêt. Un feu peut évoluer très vite entre signalement initial et périmètre réel. Je recommande de vérifier l'heure de publication, la commune, les routes impactées et les consignes pour les habitants.

## **Où est le feu dans les Bouches-du-rhône ?**

Pour savoir précisément où est le feu dans les Bouches-du-Rhône, consultez d'abord les publications officielles les plus récentes. Cherchez le nom de la commune, du quartier ou du massif, ainsi que les axes routiers mentionnés. Si vous comparez plusieurs sources, gardez la plus récente : sur ce type d'événement, dix minutes peuvent changer la situation.

Si vous cherchez une carte incendie Landiras utile, commencez par définir l'objectif : repérage simple, analyse des zones brûlées ou suivi d'un feu actif. En pratique, IGN sert de base, PIGMA apporte la précision spatiale, et les médias locaux aident à vulgariser. Pour un exposé, une copie ou une fiche de révision, le duo IGN + PIGMA donne généralement le meilleur rapport clarté-précision. Vérifiez toujours la date de mise à jour avant de citer une carte.

*Mis à jour le 05 mai 2026*

**[Continue sur hglycee.fr](https://hglycee.fr)**

Hglycee - Document pédagogique