

État civil et coordonnées

(réponse indispensable)

Les informations contenues dans cette page sont strictement confidentielles et ne seront pas divulguées.



Nous allons vous demander de restituer le maximum d'informations concernant votre observation. Le plus important est de ne rien omettre : ce sont souvent les détails qui permettent de résoudre les enquêtes. N'hésitez donc pas à donner le maximum d'informations, même si vos souvenirs sont incomplets ou que certains éléments vous paraissent peu importants. Si vous n'êtes plus très sûr de tel ou tel détail, signalez-nous vos doutes, mais, encore une fois, n'omettez rien. Nous devons pouvoir visualiser tout ce que vous avez vu, comme pour refaire le film de votre observation.

Utilisez la fin de cette page pour faire le récit de votre observation et poursuivez sur papier libre autant que vous le désirez :

Votre récit libre de l'observation :

La scène d'une minute environ se passe lundi 12 mai à Evry dans l'Essonne à 22 h 26.

Ma fille de 11 ans est couchée dans sa chambre au 1^{er} étage de la maison dont les volets sont ouverts.

Je monte alors précipitamment vers la chambre parce qu'elle se met à crier bien fort :

« Maman, vite, vite, viens voir »

J'ouvre la fenêtre pour mieux voir une grosse masse lumineuse orange couleur feu qui avance vers nous. Son altitude que je ne sais pas évaluer n'était pas bien haute (disons très très approximativement entre 300 et 2000 m).

Je pense alors que cela peut être un avion en feu, puis une montgolfière en feu.

Et puis, non, les rayons oranges qui bougent autour de cette masse n'indiquent pas du feu, d'autant que la masse avance tranquillement, sans perdre de l'altitude.

Ma fille (qui avait quitté ses lunettes) dit en tremblant que c'est une boule énorme parfaitement ronde, avec des rayons autour. Elle dit aussi que 2 rayons (symétriquement) opposés se distinguaient des autres, parce que plus foncés.

Moi, ne pouvant définir le contour précis de cette masse je pense alors que mes yeux voient trop de rayons, je vérifie alors que je porte bien mes lunettes (qui corrigent mon petit astigmatisme), je cache ensuite un œil, puis l'autre, ces rayons orange sont toujours là et semblent bouger.

A notre grand soulagement, la masse lumineuse venant de Corbeil/ Mennecy semble faire un léger arc de cercle, passe loin devant nous (elle doit être limite Evry/Corbeil) et part en direction d' Etiolles / Tigery.

Ma fille a tenté de photographier cette masse avec sa Nintendo DS, mais la photo ne s'est pas enregistrée.

Nous avons suivi des yeux cette masse qui aura traversé le paysage très silencieusement et

à une vitesse régulière jusqu'à disparaître cachée par les hauts arbres d' Evry Village.

Votre observation

Votre observation

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je trainais au rez de chaussée de la maison

Adresse précise du lieu d'observation (rue, ville...) :

91000 EVRY

Où vous trouviez-vous exactement ? (Merci d'indiquer si vous étiez dans un bâtiment et à quel étage, si vous regardiez à travers une vitre, et à quelle vitesse vous rouliez si vous étiez dans un véhicule.)

Fenetre d'une maison au 1^{er} étage

Date de l'observation : 12.../...05.../.....2014..... **Heure précise de début** (en heure locale) : 22h 26

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures,

Conditions d'observation du phénomène

Conditions d'observation du phénomène

minutes, secondes) : 1 minute ou moins

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? ...1

Le cas échéant, merci de leur demander de nous contacter aux coordonnées indiquées en dernière page de ce document.

Quel lien avez-vous avec ces personnes (parents, amis, collègues, voisins) ?

filles

L'observation s'est faite de façon : continue / (rayer ou supprimer la mention inutile)

Si l'observation s'est faite de façon discontinue, précisez pourquoi elle s'est interrompue et a repris :

Comment s'est finie cette observation ?

Les arbres ont caché la visibilité

Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI /

(rayer ou supprimer la mention inutile)

Le phénomène a-t-il été observé au travers d'un instrument (lunettes de vue ou de soleil, jumelles, caméra, appareil photo, télescope...) ? Si oui, merci de préciser le modèle :

Non pas le temps de chercher un instrument, pour profiter de l'observation

Conditions météorologiques (ciel dégagé, nuages, vent, orage, brume, brouillard, pluie, neige, changement des conditions durant l'observation) :

Un peu de vent, pas de pluie, quelques nuages peut-être, mais dès que la masse a apparue, nous ne l'avons plus quittée des yeux

Conditions astronomiques (souvenez-vous de la position de la Lune, du Soleil, de la présence ou non d'étoiles ou de planètes, etc.) :

non

Equipements allumés ou actifs pendant l'observation (phares, radio, TV, lumières...) :

La chambre était éteinte, mais un lampadaire allumé de la ville se trouve à 8 m .

Bruits lors de l'observation (TV ou radio allumées, passage de véhicules, moteur d'avion, tonnerre...) :

Aucun bruit

Dans vos descriptions, n'hésitez pas à faire des comparaisons avec des objets connus.

Nombre de phénomènes (unique, multiples ou unique puis se divise...) :

unique

Forme :

Ronde (ma fille)

entre ronde et indéterminée (selon moi)

Couleur :

Orange feu

Luminosité (en comparaison avec des astres connus comme Vénus et la Lune, ou l'éclairage d'un lampadaire, des lumières de voiture, de maison, etc.) :

forte

Présence d'une trainée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ?

non

Taille apparen

Description du phénomène

Description du phénomène

te (exprimez les dimensions du phénomène par rapport à un objet familier et/ou en millimètres comptés sur une règle graduée portée à bout de bras) :

Plus gros qu'un avion selon ma fille (et pour moi aussi)

Bruit provenant du phénomène (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu...) :

aucun

Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :

1 km

N'est passé derrière un élément du paysage que pour disparaître

Direction d'apparition du PAN (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :

Venait du Sud-est est venu vers nous parti vers nord est

Direction de disparition du PAN (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :

Nord-est vers Etiolles 91

Hauteur d'apparition du PAN par rapport à l'horizon (l'horizon = 0°, le zénith = 90°) :

Entre 15 et 30 (pas sur)

Hauteur de disparition du PAN par rapport à l'horizon :

Entre 15 et 30 (pas sur)

Trajectoire du phénomène (ligne droite, montante, descendante, avec ou sans changement de direction, courbe, etc.) :

Ligne droite avec courbe

Portion du ciel parcourue par le PAN durant l'observation (ex : un quart du ciel ou de 30° à 40° par rapport à l'horizon, etc.) :

Ne sais pas

Effet(s) sur l'environnement (trace(s) au sol, effet(s) sur les êtres vivants ou le matériel) :

rien

Pour que nous puissions reconstituer le « film » de votre observation, nous devons disposer du maximum d'informations. Concrètement cela implique que nous comprenions tout, du début à la fin de votre observation, et que nous connaissions la direction de déplacement du phénomène ainsi que son altitude. Cette étape est cruciale.

Nous vous proposons trois méthodes complémentaires :

①

Prenez une photo de l'environnement tel qu'il était lors du phénomène, comme si l'appareil photo était vos yeux lors de l'observation. N'hésitez pas à dessiner ce que vous avez observé directement sur les photos.

②

Faites un ou plusieurs croquis de votre observation (voir page suivante) depuis votre point de vue, en incluant l'environnement. Donnez le plus d'éléments possibles afin de nous permettre une bonne compréhension de la scène.

Vous êtes entièrement libre des croquis que vous nous adressez. Mais la précision des couleurs est importante, surtout si le niveau de contraste entre le phénomène observé et l'environnement est faible. Essayez d'être le plus précis possible, quitte à écrire sur le c

Reconstitution de votre observation

Reconstitution de votre observation

roquis.

Aucun talent en dessin n'est nécessaire. L'essentiel est de nous faire comprendre ce que vous avez vu de manière schématique. Vous pouvez utiliser la page qui suit à cet effet.

③



PAW: Lundi 12 mai 22h26 Evry 91000
2014

domine'

11 ans 1/2

observation de la fenêtre de sa chambre 1^{er} étage

Elle pense que la boule est passée devant les arbres.

Réalisez une reconstitution de votre observation sur un ou plusieurs plans. Si vous le pouvez, il s'agit de présenter votre observation par une vue de dessus. Pour cela vous pouvez imprimer une carte de votre lieu d'observation sur Google Map (<http://maps.google.fr>) ou Geoportail (<http://www.geoportail.gouv.fr/accueil>) et y reporter vos différentes positions et directions d'observations.

Comment faire pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires ?

Si vous êtes habitués à l'usage des logiciels de dessin ou de retouche d'image (Photoshop, GIMP, Illustrator,...), nous vous conseillons de recourir à ces outils, puis de nous envoyer un fichier au format jpg, png ou pdf.

Si vous ne pouvez pas accéder à ce type de matériel, imprimez une carte des lieux et/ou une photo, dessinez par-dessus et joignez-là au dossier papier ; ou bien scannez ou photographiez le résultat et envoyez-le nous au format jpg, png ou pdf.

Utilisez cette page pour dessiner votre observation.

Vous êtes entièrement libre de l'élaboration de ce croquis.

Croquis de votre observation

Croquis de votre observation

Décrivez les émotions que vous avez ressenties pendant et après l'observation :

Au tout début de l'observation, de l'étonnement, et puis ne sachant expliquer ce phénomène qui venait vers nous, de la peur et enfin un grand soulagement en le voyant s'éloigner de nous .

Qu'avez-vous fait après votre observation ? En avez-vous parlé ? Comment vos interlocuteurs ont-ils réagi ? Avez-vous fait des recherches pour comprendre ce que vous avez vu ?

J'ai déposé un témoignage sur le site OVNI France qui à ce jour n'a pas été validé par le modérateur .

Dans sa classe de 6 è, ma fille m'a raconté que la plupart des élèves étaient sceptiques à son récit.

Quelle interprétation donnez-vous à ce que vous avez observé ? Avez

Et maintenant ?

Et maintenant ?

-vous pensé à un phénomène connu ? Quels sont les éléments qui permettent de justifier votre interprétation ? Si vous ne savez pas, avez-vous renoncé à comprendre ? Si oui, quand et pourquoi ?

Je n'ai pas vraiment d'interprétation puisque je n'ai pas pu observer à travers cette masse lumineuse, la présence d'un bolide.

Je vois à la lecture des informations de ce site, qu'il ne s'agissait en tout cas pas des lanternes chinoises.

Je ne renonce pas à comprendre, c'est la raison pour laquelle j'écris ce soir

Avant votre observation, quel intérêt portiez-vous aux phénomènes aérospatiaux étranges ? Aviez-vous une opinion précise sur le sujet ? Laquelle ? Sur quoi la fondiez-vous ?

J'ai toujours porté de l'intérêt à ces phénomènes étranges, des personnes m'ont raconté de vive voix avoir vu un OVNI

Je pensais néanmoins avoir peu de chances de voir un jour quelque chose de surnaturel.

Mais je pense aussi que le Geipan peut peut être me trouver une explication

Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomènes aérospatiaux non identifiés ? Si oui, expliquez ce que vous pensez maintenant :

Non

J'ai juste eu la chance d'en voir un, si toutefois il reste inexpliqué

Pensez-vous que la science permettra de donner une explication à votre observation ?

Oui, mais il faut qu'elle se dépêche, j'ai 51 ans !

Si vous avez déjà témoigné au sujet de ce PAN, veuillez nous préciser auprès de quelle autorité, organisation ou personne en supprimant ou barrant les mentions inutiles dans la liste ci-dessous, et en complétant les informations demandées (plusieurs contacts possibles) :

- **Gendarmerie** (mentionner la brigade et la date) :

- **Police** (mentionner le commissariat et la date) :

- **GEIPAN** (mentionner le nom

Récapitulatif

Récapitulatif

du contact et la date) :

Questionnaire

Croquis du phénomène observé (nombre :.....)

Carte(s) ou plan(s) (nombre :.....)

Photographie(s) de l'observation (nombre :.....)

Vidéo(s) de l'observation (nombre :.....)

Photographie(s) de l'environnement (nombre :.....)

- **Enquêteur privé** (mentionner le nom du contact et la date) :

- **Ufologue** (mentionner le nom du contact et la date) :

- **Journaliste** (mentionner le nom du contact et la date) :

- **Internet** (mentionner le site et la date) :

Merci de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis.

(cocher ou supprimer les mentions inutiles)

Il vous reste à remplir l'autorisation de publication ci-dessous, qui nous permettra de faire apparaître votre témoignage **anonymisé** sur notre site Internet.

Autorisation de publication de vos informations

(En cas de refus, rayer ou supprimer l'une et/ou l'autre des formules suivantes.)

- J'autorise le GEIPAN à publier ce témoignage sur son propre site Internet, après avoir supprimé les informations permettant d'identifier les témoins (nom, adresse...).
- J'autorise le GEIPAN à laisser paraître dans les médias (presse, télévision, Internet) certaines parties de ce témoignage (texte, photos éventuellement retouchées, dessins, schémas, vidéos).

