

## Votre observation

*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 :**

...

Lors de la nuit du vendredi 28 juin 2013, à 22:58:02

j'ai pu filmer un phénomène lumineux depuis ma fenêtre ( rue Burdeau ,dans le centre de Lyon),que je ne m'explique pas.Soit cela rentre dans le fameux acronyme "ovni", soit, c'est un lâché de "lanterne céleste", lanternes thaïlandaise dans le ciel Lyonnais.Le phénomène a été court,la prise de vue de mauvaise qualité. Je ne peux tendre vers une de ces deux possibilité, l'une ayant un sens banal (lanternes thaï ) correspond dans la couleur des lumières observées:a savoir orangé. La forme triangulaire apparente, restant constante durant la durée de l'observation (environ 10 sec) semble être en contradiction avec la 1 ère hypothèse. Les 3 points formant ce triangle n'ont pas changé de distance respective.Ce phénomène à été perceptible dans la nuit de Vendredi, aucun bruit durant l'observation, Bonne visibilité, distance apparente faible de(s) objet(s).

# Conditions d'observation du phénomène

*Merci de fournir toutes les informations demandées.*

**Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?**

Préparer le dîner.

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

rue Burdeau, Lyon 69001

**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.)

Dans mon appartement du 4 étage. Fenêtre grande ouverte.

**Date de l'observation :** ...28.../06...../.....2013..... **Heure précise de début** (en heure locale) : 22:58:02 (heure lié a la création du fichier vidéo, clic droit sur le fichier, propriété, onglet général).....

**Durée de l'observation ou heure de fin** (en heures, minutes, secondes) : quelques minutes. (3 à 5 minutes).....

**D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ?** .....aucun à ma connaissance.....

**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) ?

**L'observation s'est faite de façon :** discontinue

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

Ayant vu cette scène que je ne pouvais comprendre & définir, je suis allé prendre ma caméra Vidéo, d'où, une interruption de l'observation visuel.

**Comment s'est finie cette observation ?**

Disparition des lumières derrière le toit de l'immeuble en face de mon appartement.

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

**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 :**

Prise de vue avec une caméra Numérique de marque JVC, model: Everio 3D FULL HD donc observation via l'écran numérique pour une partie du temps.

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

ciel voilé par endroit,plafond nuageux (brume) bas.

---

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

soleil couché , lune absente, présence de quelques étoiles & planète. (Jupiter)

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

Téléviseur allumé.

Lampes de 25wats allumées (lampes de plafond)

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

Bruit de fond du téléviseur,

aucun autre bruit présent hormis les sons habituels dans une rue un vendredi soir.

Pas de son lié au phénomènes lumineux.

## Description du phénomène

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

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

Plusieurs phénomène : Un premier triangle de petite taille. Un second de taille, apparente, plus importante (section de chaque cotés du triangle)

Un point à l'écart des deux triangles, isolé.

Les triangles n'ont pas été vu simultanément.

Le petit tout d'abord,

puis le grand

suit du point isolé.

**Forme :**

Un phénomène de forme triangulaire, le triangle étant formé par chacun des Trois Points Lumineux, à chaque extrémités.

**Couleur :**

couleur orangé.

**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.) :

la Luminosité était équivalente à celle d'un lampadaire standard de ville, à une distance de 15m.

En comparaison avec des corps céleste comme Jupiter, par exemple, la luminosité ainsi que la taille du phénomène était x10, approximativement

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

Aucune traînée

aucun Halo.

**Taille apparente** (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) :

difficile à dire.

Approximativement 3 à 5 millimètres.

**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) :

l'objet étant sans point de référence, je ne peu donner avec certitude,une quelconque taille.  
Mon impression totalement subjective, était que le phénomène lumineux était à relativement courte distance : 100 à 150 m.

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

le phénomène lumineux est apparu à l'opposé du levé du soleil.  
Donc à l'ouest.

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

Le phénomènes se déplaçait direction Est.

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

entre 60° & 75°

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

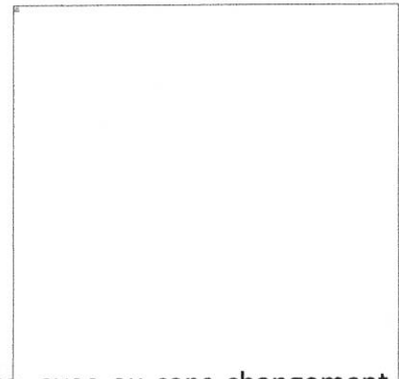
Derrière le toit de l'immeuble en face

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

Apparente ligne droite.  
Pas de diminution ou d'augmentation d'altitude.

**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.) :

10 ou 15°



## Reconstitution de votre observation

*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 croquis.

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

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.

## Croquis de votre observation

*Utilisez cette page pour dessiner votre observation.  
Vous êtes entièrement libre de l'élaboration de ce croquis.*



Est

phénomène 1 :trois points lumineux stable formant une forme triangulaire.direction ouest allez vers l'est.



Direction

Ouest



Phénomène 2: deux points lumineux,  
direction: Ouest vers Est.  
suivit d'un troisieme point détaché .

direction

troisième point détaché.  
direction: Ouest vers Est

Ouest

## Et maintenant ?

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

c'est un sentiment de choc.

Pas dans un sens négatif, mais une incompréhension face à un phénomène que je ne comprenais pas. (avec certitude)

Donc perturbant, me laissant dans un état d'attente de connaître l'origine de mon observation.

**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 ?**

Je suis sorti dans la rue, une fois le phénomène masqué par le toit des immeubles, essayant de trouver un endroit où la vue serait importante et dégagée.

J'ai donc couru avec ma caméra, juste à 100 mètres de chez moi, il y a une rue appelée 'Montée St Sébastien' où la vue est vaste.

Une fois sur place, je n'ai rien vu...j'ai bien attendu 10 ou 15 mn.

La vue vaste ne donnait malgré tout pas une vue vers l'est...la zone où semblait se diriger le phénomène.

Je suis ensuite revenu chez moi. Une fois sur le bon palier, le 4<sup>ème</sup>, j'ai frappé chez mon frère qui habite l'appartement adjacent au mien, pour lui raconter mon observation.

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

Sur le moment, je suis « choqué »...Après coup, je pense aux différentes hypothèses concordant avec mon observation. Rapidement, j'écarte toutes les causes banal (avion, elico, satellite, planète etc) seul restait un réel OVNI soit l'hypothèse des Lanternes Thaïlandaise (lanterne céleste). J'en suis a essayé de savoir, si cette hypothèse de lanternes tient ou pas la route. Confirmation ou pas de festivité ou aurait été lâché des lanternes Thaïlandaise lors de cette nuit de vendredi 28 juin. Je recherche aussi a faire analyser mes images vidéo. J'ai contacté par mail, Mr François Louange, sans réponse de sa part pour le moment.

**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 ?**

Ceci rentre dans le domaine privé.

Ou plus simplement dans le domaine de la sociologie ou de la psychologie.

Ma conception personnelle du phénomène OVNI doit, a mon sens, rester strictement neutre, c'est a dire « partir des faits »... pour en tirer de l'information.

Que cela confirme ou infirme la dite Observation.

Le fait est que j'ai vu, quelque chose...et que ma camera à confirmé mon observation.

Elle, étant en dehors de tout propos subjectif, ou interprétation, j'en reste à ce niveau là, et considère que le seul intérêt à ce genre d'événement est d'interpréter au mieux, les faits, a savoir les vidéos prisent lors de cette soirée.

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

Non.

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

Oui.

## Récapitulatif

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 du contact et la date) : .....
- **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) : (journaliste du journal Progrès, date dimanche 30 juin) , (journaliste d'une chaîne local 'TLM', date lundi 1 juillet).....
- **Internet** (mentionner le site et la date) : mise en ligne sur youtube d'un montage de ma vidéo. Le mardi 2 juillet.....

Merci de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis.  
(cocher ou supprimer les mentions inutiles)

Questionnaire

Croquis du phénomène observé (nombre : 2.....)

Vidéo(s) de l'observation (nombre : 3.....) 1 DVD

Photographie(s) de l'environnement (nombre : 2.....)

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).

Je, soussigné .....

.....  
certifie la sincérité des renseignements fournis ci-dessus.

Fait à Lyon

Le 4 juillet 2013

Signature

Si vous complétez ce formulaire par ordinateur, insérez votre signature scannée ou tapez simplement votre nom.j

Ce questionnaire est à renvoyer :

•  
e-mail avec l'ensemble des pièces numérisées à [geipan@cnes.fr](mailto:geipan@cnes.fr)

Par

ou

- Par courrier à l'adresse postale suivante, après en avoir fait une copie que vous garderez :

**GEIPAN**  
**Centre national d'études spatiales**  
DCT/DA/GEIPAN  
18 avenue Édouard Belin,  
31401 TOULOUSE CEDEX 9