

Code unité <b>05584</b>	Nmr P.V. <b>04560</b>	Année <b>2014</b>	Nmr dossier justice	Nmr pièce	N° feuillet <b>1 / 2</b>
----------------------------	--------------------------	----------------------	---------------------	-----------	-----------------------------

Analyse et références

Affaire

Le mardi 28 octobre 2014 à 14 heures 40 minutes.

Nous soussigné Gendarme

Sous le contrôle de Adjudant

Vu les articles 20, 21-1 et 75 à 78 du Code de Procédure Pénale.

Nous trouvant au bureau de notre unité :

rapportons les opérations suivantes :

Ce jour, nous procédons à l'enquête citée en référence,

**IDENTITE DE LA PERSONNE TÉMOIN**

Entendons la personne dénommée ci-dessus qui nous déclare :

Je suis actuellement en vacances chez mes beaux -parents à l'adresse suivante :

sur la commune de LE ROVE (13740).

Samedi 25 octobre 2014, avec ma famille (Mon épouse et nos deux enfants 11 ans et 06 ans), nous sommes allés dîner chez des amis

Nous sommes rentrés dimanche 26 octobre 2014, vers 01 heure 30 (heure d'été).

J'ai ouvert le portail de la maison pour rentrer la voiture. Nous étions tous éveillés.

J'ai regardé le ciel. Il était étoilé. J'ai vu , nous avons vu, un phénomène intrigant dans le ciel ; à savoir un engin en forme "Y" retourné, éclairé mais peu intense qui se déplaçait. On aurait dit une tour eiffel inversée.

Tout ma famille a été témoin de ça. J'ai regardé la montre, il était alors 01 heure 35.

L'engin se dirigeait dans le sens Sud - Nord, à la vitesse d'un avion de ligne, sans bruit. On aurait dit que l'objet se confondait avec le ciel étoilé MAIS il se déplaçait.

Il n'y avait pas de lumière clignotante ou de différentes couleurs.

De ma position, ça faisait la taille d'un pouce.

Ca n'attirait pas l'œil. Il fallait être dessus. L'engin est passé sur les collines au Nord-Est de LE ROVE mais pas comme le trajet des aéronefs qui atterrissent à MARIIGNANE, et puis d'un coup, il n'a plus été visible.

L'appareil a toujours suivi le même axe.

La hauteur d'apparition et de disparition de l'objet par rapport à l'horizon était pratiquement de 80°.

J'étais tellement omnibullé que je n'ai pas eu la présence d'esprit de prendre une photo avec mon téléphone et quand bien même je ne sais même pas si cela aurait été visible sur la photo

Je me suis documenté sur internet pour voir à quoi cela pouvait correspondre mais je n'ai rien trouvé.

J'ai alors contacté le GEIPAN qui m'ont demandé de faire une déclaration chez vous.

Je vais remplir leur questionnaire sur leur site et leur envoyer mon mail.

L'agent de Police judiciaire

(DESTINATAIR

Date de clôture

[ 2 ] - Mme la procureure de la république à AIX EN  
PROVENCE 13100

Signature(s) Le

[ 1 ] - Archives

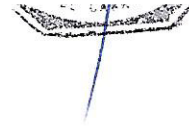
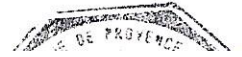
c'est la première fois que je suis témoin d'un tel phénomène  
Je n'ai rien d'autre à ajouter.

Lecture faite par moi des renseignements d'état civil et de la déclaration ci-dessus, j'y persiste et n'ai rien à changer, à y ajouter ou à y retrancher.

, le 28 octobre 2014 à 15 heures 05 minutes.

La personne entendue

L'Agent de Police Judiciaire



Madame, Monsieur,

Vous avez été témoin direct, sur le territoire français, d'un phénomène aérospatial qui vous a intrigué et vous souhaitez comprendre ce que vous avez vu.

Afin de pouvoir répondre à vos interrogations, le Centre national d'études spatiales et son service spécialisé le GEIPAN vous proposent une démarche en deux temps :

- Sur le site Internet [www.geipan.fr](http://www.geipan.fr), consultez tout d'abord le [guide d'identification des PANs](#) où vous trouverez peut-être une explication à votre observation.
- Si vous n'avez pas trouvé d'explication, remplissez le questionnaire suivant qui nous permettra d'ouvrir une enquête.
  - Le questionnaire est individuel et doit être rempli **par le témoin direct**
  - Le questionnaire ne doit concerner **qu'une seule observation à la fois**

Votre témoignage est capital et peut-être unique. Il va consister à faire un récit de votre observation, à répondre à des questions précises, à réaliser des dessins et croquis ou joindre des photographies pour affiner davantage votre description.

Il est impératif que vous respectiez les consignes mentionnées à chaque étape afin que nous puissions réunir le plus grand nombre d'informations possible au sujet du phénomène observé.

Vous ne devez pas avoir peur de nous en faire part, ni vous sentir ridicule, nous avons l'habitude de recueillir ce type de témoignages.

Les conclusions de notre enquête vous seront transmises personnellement. Une fois anonymisé, votre témoignage sera publié sur notre site web ([www.geipan.fr](http://www.geipan.fr)), onglet « [Recherche de cas](#) » dans la barre des menus.

Nous vous remercions par avance pour la contribution que vous apportez à nos travaux.

Le responsable du GEIPAN

## 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 :

... J'étais avec mon épouse et mon fils dans la voiture alors que nous revenions d'un diner chez des amis . En arrivant nous nous sommes stationnés dans le jardin et nous sommes sortis de la voiture. j'ai observé les étoiles dans le ciel ; le ciel était très étoilé et dégagé . J'ai alors vu un objet dans le ciel assez intrigant . Il s'agissait d'une sorte de « Y » inversé qui allait à la vitesse d'un avion commercial. Je pense qu'il était assez haut dans le ciel. Il était éclairé par des lumières peu intenses ( ressemblait à une tour eiffel).On aurait dit qu'il se confondait avec le ciel étoilé. Il se dirigeait dans le sens SUD/Nord. Lorsque je l'ai observé il était pratiquement au dessus de ma tête ; côté ouest de ma position et se dirigeait vers le Nord est en direction du village de GIGNAC LA NERTHE ou d'un coup l'objet n'était plus visible alors qu'il se trouvait au dessus des collines du ROVE ou au dessus du village de GIGNAC. L'observation a duré une dizaine de secondes. L'objet ne faisait aucun bruit ; il n'avait aucune lumière clignotante. Il fallait vraiment avoir les yeux dessus pour le voir. Je précise qu'il était bien plus bas qu'un satellite dans le ciel ou d'un avion à une altitude de croisière.

# Conditions d'observation du phénomène

*Merci de fournir toutes les informations demandées.*

## Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

JE RENTRAIS D UN DINER CHEZ DES AMIS ET JE STATIONNAIS LA VOITURE DANS LE JARDIN

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

13740 LE ROVE

**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 LE JARDIN D UNE MAISON D HABITATION

**Date de l'observation** : 26/10/2014..... **Heure précise de début** (en heure locale) : 01H35 .....

**Durée de l'observation ou heure de fin** (en heures, minutes, secondes) : ENV 10 SECONDES .....

**D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ?** 2

**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) ?

FEMME ET FILS

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

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

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

D UN COUP L OBJET N A PLUS ETE VISIBLE SANS RAISON APPARENTE

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.  
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

**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 :**

OBSERVER DE MES YEUX

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

CIEL DEGAGE ET TRES ETOILE

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

NON JE N Y AI PAS FAIS ATTENTION

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

RIEN DU TOUT AUCUNE SOURCE DE LUMIERE PARASITE (OBSCURITE TOTALE)

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

AUCUN BRUIT

# 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...) :

PHENOMENE UNIQUE

**Forme :**

FORME DE « Y » INVERSE

**Couleur :**

DIFFICILE A DIRE DANS LE L OBSCURITE SEUL LES LUMIERES ETAIENT APPARENTES

**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.) :

LUMINOSITE PEU INTENSE

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

AUCUNE TRAINEE / 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) :

LA TAILLE D UN POUCE A BOUT DE BRAS (max 3 cm)

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

AUCUN BRUIT

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

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISEPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.  
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN - COORDONNEES EN DERNIERE PAGE



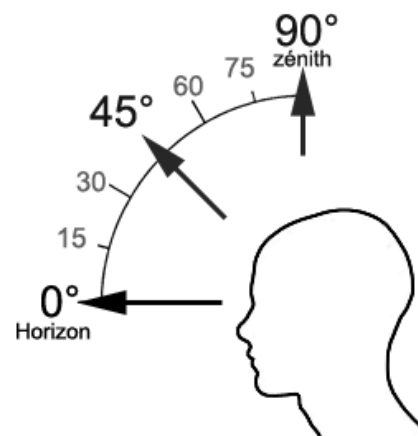
**Difficile à estimer assez haut dans le ciel mais plus bas que l'altitude de croisière d'un avion de ligne**

**Position initiale du PAN dans le ciel (début de l'observation) :**

Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

IL SE TROUVAIT A L OUEST DE MA POSITION LORS DE  
MON OBSERVATION  
MAIS PRATIQUEMENT AU DESSUS DE MA TETE

Indiquer une hauteur en degrés par rapport à l'horizon, ou par rapport à un élément du paysage (ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)  
ENVIRON 80°



**Position finale du PAN dans le ciel (fin de l'observation) :**

Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

VERS LE NORD AU DESSUS DES COLLINES DU ROVE PEUT ETRE AU DESSUS DU VILLAGE DE GIGNAC LA NERTHE.

Indiquer une hauteur en degrés par rapport à l'horizon, ou par rapport à un élément du paysage (ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)

PEUT ETRE 120 °

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

LIGNE DROITE

**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.) :**

ENVIRON 45°

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

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISEPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.  
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN - COORDONNEES EN DERNIERE PAGE



# 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.

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.  
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

## Croquis de votre observation

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

## Et maintenant ?

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

J AI ETAIS TRES SURPRIS ET OMNIBULLE PAR CE PHENOMENE

**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 ?**

NOUS NOUS EN AVONS PARLE AVEC MON EPOUSE ET MON FILS ; TEMOINS EUX AUSSI ET NOUS SOMMES PERSUADES QU IL NE S AGISSAIT PAS D UN AVION OU D UN OBJET CONVENTIONNEL.

**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 ?**

JE NE SAIS PAS QUOI PENSER JE N AI JAMAIS VU UN OBJET DE LA SORTE AUPARAVANT .  
POUR MOI IL POURRAIT S AGIR D UN VAISSEAU NON CONVENTIONNEL DE L ARMEE OU  
POURQUOI PAS UN ENGIN EXTRATERRESTRE .

EN TOUT ETAT DE CAUSE CE N ETAIT PAS UN SATELLITE ; LE PAN OBSERVE ETAIT BEAUCOUP PLUS  
BAS.

CE N ETAIT PAS NON PLUS UN AVION COMMERCIAL OU MILITAIRE CONNU PAR RAPPORT A LA  
FORME ET L ABSENCE DE LUMIERE CLIGNOTANTE CARACTERISTIQUES DES AVIONS DE LIGNE

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

JE PENSE QUE NOUS NE SOMMES PAS SEUL DANS L UNIVERS.

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

NON MON AVIS SUR LE SUJET N A PAS CHANGE JE RESTE PERSUADE QUE NOUS NE SOMMES PAS SEUL DANS L'UNIVERS ET JE RESTE PERSUADE QUE LES GOUVERNEMENTS NOUS CACHENT DES CHOSES.

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

JE L ESPERE.

## 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) :

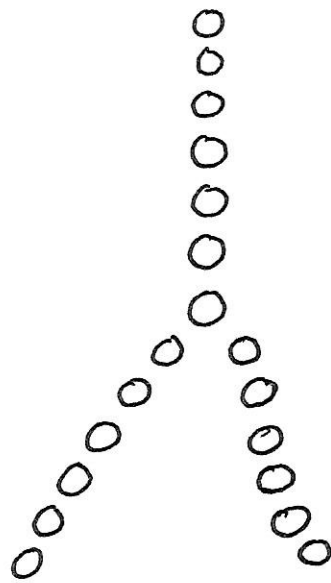
- **Gendarmerie** (mentionner la brigade et la date) :
- **Police** (mentionner le commissariat et la date) : .....
- **GEIPAN** (mentionner le nom du contact et la date) : .....
- **Enquêteur privé** (mentionner le nom du contact et la date) : .....
- **Ufologue** (mentionner le nom du contact et la date) : .....
- **Journaliste** (mentionner le nom du contact et la date) : .....
- **Internet** (mentionner le site et la date) : .....

Nous autorisez -vous à publier cette dernière information ?      **OUI / NON**  
(elle peut éventuellement permettre de vous identifier si votre identité apparaît sur ce site)

**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 :.....)
- Carte(s) ou plan(s) (nombre :.....)
- Photographie(s) de l'observation (nombre :.....)
- Vidéo(s) de l'observation (nombre :.....)
- Photographie(s) de l'environnement (nombre :.....)



↑  
sens de direction

figure vraiment symétrique





## Village LE ROVE

