

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, 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), 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 :

...

Tout d'abord, j'ai déjà vu plusieurs phénomènes "étranges" dans le ciel, composés souvent de lumières bleues ou rouges/orangées . Ce n'est donc pas la première fois que je vois ce genre de choses.

Hier soir, (12 Juillet 2014 à environ minuit et demi) j'étais dans ma chambre, dans le noir, puis j'ai senti et aperçu une lueur rouge orange.. j'ai immédiatement tourné la tête vers ma fenêtre (un grand velux) et là j'ai vu passer une grosse boule lumiseuse (toujours rouge orangée). Il me semble qu'il y avait une grosse boule orange et une autre plus petite collée à la grosse. Je n'ai pas pu distinguée la forme précise de ce qui aurait pu les relier (si elles étaient reliées par une matière ?). Bref j'ai eu les yeux écarquillés d'un coup, j'ai vu ces boules passer d'une extrême lenteur, c'en était presque effrayant ! Aucun bruit, aucune trainée de lumière ni de poussière, aucun souffle. (Le velux était entre-ouvert). Lorsque que j'avais aperçu ce même genre de lumière il y a un an, il y en avait plusieurs et ça bougeait, ça s'éteignait puis ré apparaissait, et c'était au loin. Mais là, une trajectoire assez "stricte" droite, un déplacement régulier et très lent, et surtout, j'avais l'impression que c'était à peine à 3 ou 4m de mon toit !

Je n'ai pas pu voir la suite de la trajectoire, parce que étant seule ce soir là et ayant déjà eu à faire à des phénomènes plutôt effrayants (à mes yeux), je ne suis pas descendue pour sortir voir dans mon jardin. Je suis restée au lit, j'ai appelé une amie et lui ai de suite racontée ! (Même si elle a voulu essayer de me rassurer en émettant la possibilité que ça ait pu être une météorite ou étoile filante, je suis certaine que ce n'était ni l'un ni l'autre).

Autres précisions : je n'avais consommé aucun stupéfiant, ni médicament, et je sais que ce n'était pas non plus un reflet d'une lumière extérieure ou intérieur de ma maison).

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je regardais une émission (d'architecture).

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

Ville : LACS

Code postal : 36400

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 ma maison, dans ma chambre au premier étage, à travers la vitre de mon velux (je me répète, mais je suis persuadée que ce n'avait rien d'un reflet dans la vitre).

Date de l'observation : 12/07/2014 **Heure précise de début** (en heure locale) : 00h30

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : environ 10 -15 secondes

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? Non pas cette fois-ci.

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 : 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 ?

Quand les « boules lumineuses » sont passées, j'étais allongée dans mon lit, donc comme c'était par mon velux, je n'ai pas pu voir la fin de sa trajectoire, ni si elle s'est éteinte toute seule ou si elle a changé d'allure ou de courbe.

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 :**
(NON, de mes yeux).

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

Ciel dégagé, nuit.

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

Les « boules lumineuses » étaient tellement imposantes et présentes que je ne voyais pas les étoiles autour s'il y en avait ! Quant à la Lune je ne sais pas du tout où elle se situait.

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

Aucun (j'avais déjà éteints mon ordinateur, et je n'avais aucune LED ou autre lumière de veille).

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...) :

Unique mais ce m'a surprise, c'est que c'était principalement une grosse boule de lumière et une petite collée, un petit espace entre les deux mais elles étaient comme « collées » ensemble.

Forme :

Rondes (les deux « boules »)

Couleur :

Rouge orangée

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.) :

Dur à définir..., je dirai comme une ampoule économique de 20W. C'était lumineux mais pas éblouissant.

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

Pas de halo, pas de trainée, ni poussière.

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) :

En regardant une règle à bout de bras, je dirai entre 8 mm et 10 mm (pour la plus grosse boule), la petite devait faire 2 mm ou 3 mm à côté.

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

Aucun bruit (le velux était pourtant entre ouvert et j'ai la réel impression que ça se déplaçait très très près du toit de la maison ! (2 ou 3m maxi au dessus du velux).

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

Entre 5 et 8m maxi ! Je n'avais encore jamais vu un tel phénomènes d'aussi près, c'était peut être un effet d'optique mais je ne pense vraiment pas. Ça avait l'air d'être à 2 ou 3m du toit, et moi j'étais allongée au premier étage.

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 peu de trajectoire que j'ai vu, ça venait du côté de Sainte Sévère Sur Indre (36)

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

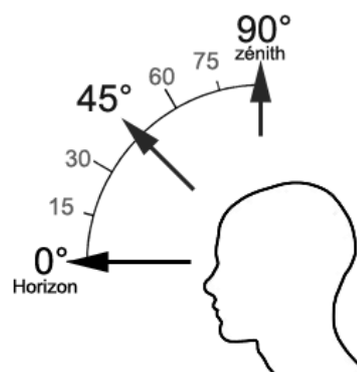
En direction de Thevet Saint Julien (36)

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

Je dirai à peu près 60°

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

Idem : 60°



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

Trajectoire droite, horizontale ça n'avait pas l'air ni de monter ni de descendre et pas de 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.) :

Trop proche pour déterminer une zone de ciel parcourue. Seulement quelques mètres eu dessus de moi.

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

Aucun effet apparent.

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

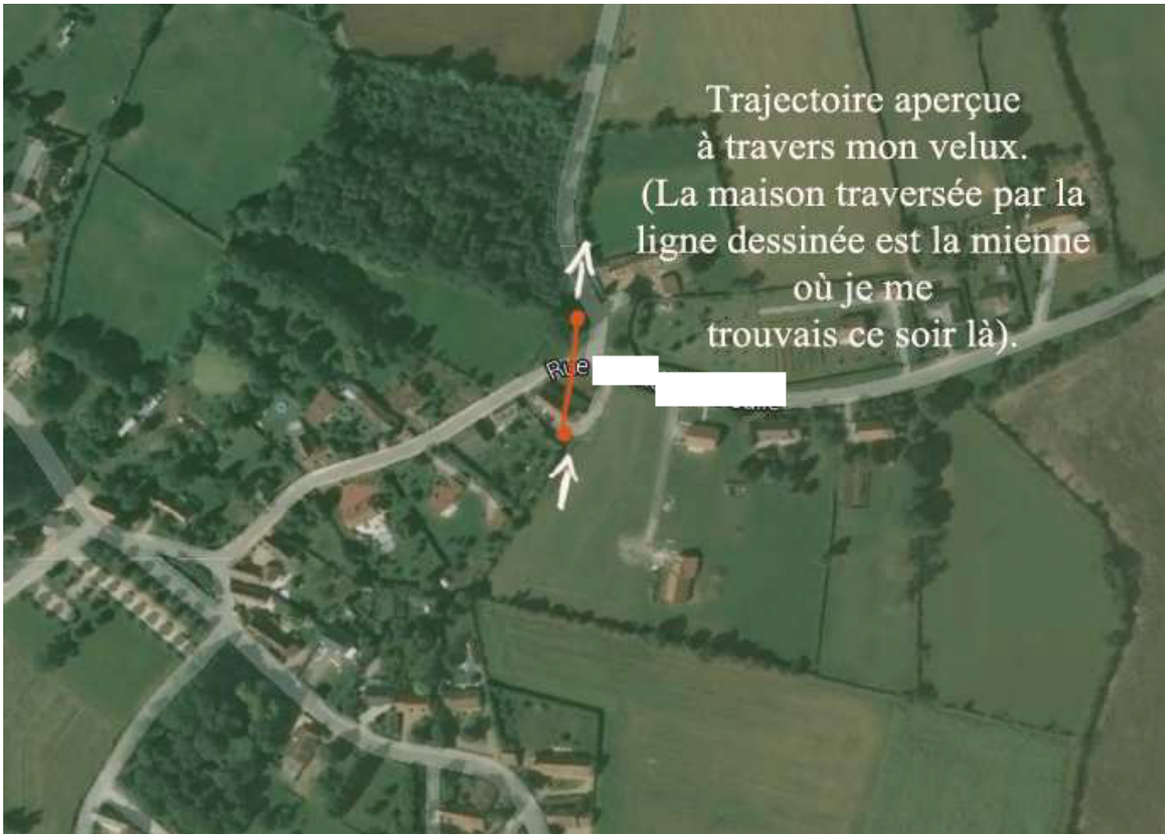
Réalisez une reconstitution de votre observation sur un ou plusieurs plans. Si vous le pouvez, il s'agit de présenter votre observation par une vue de dessus. Pour cela vous pouvez imprimer une carte de votre lieu d'observation sur Google Map (<http://maps.google.fr>) ou Geoportail (<http://www.geoportail.gouv.fr/accueil>)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

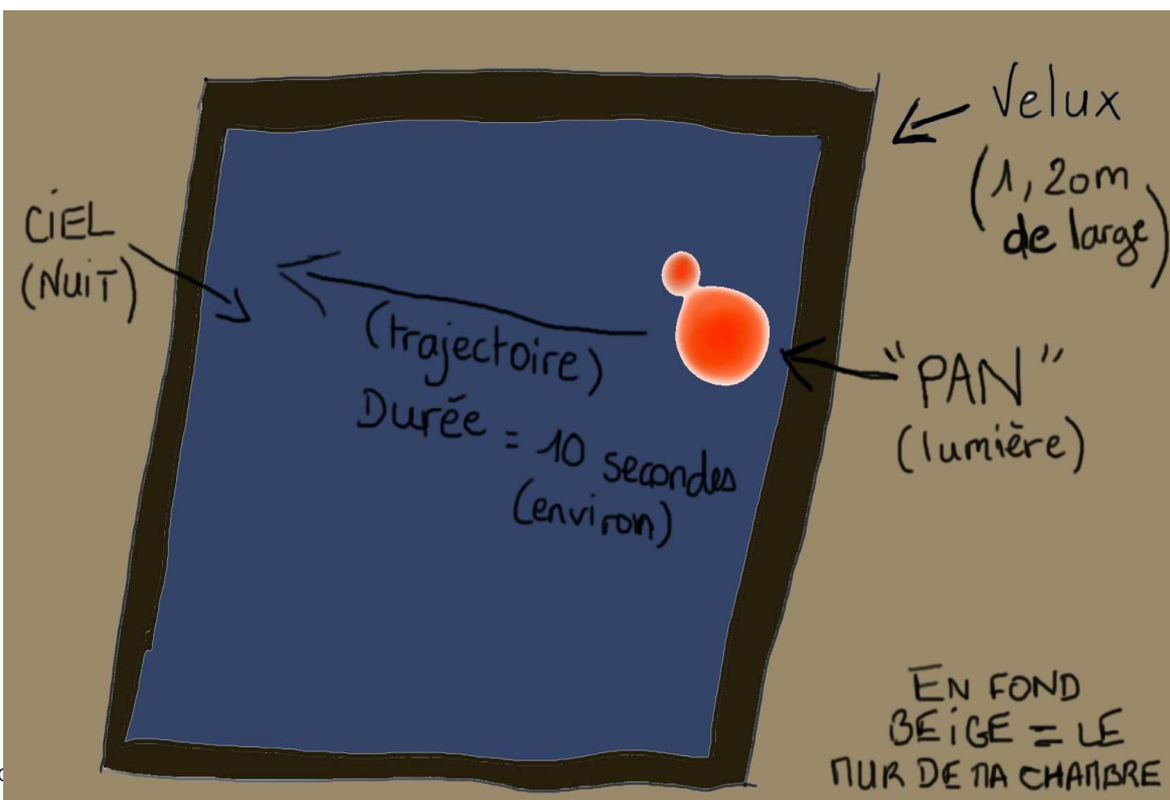
Si vous ne pouvez pas accéder à ce type de matériel, imprimez une carte des lieux et/ou une photo, dessinez par-dessus et joignez-là au dossier papier ; ou bien scannez ou photographiez le résultat et envoyez-le nous au format jpg, png ou pdf.

Croquis de votre observation



Utilisez cette page pour dessiner votre observation. Vous êtes entièrement libre de

l'élaboration de ce croquis.



Et maintenant ?

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

Dès l'apparition de la lumière, j'ai été complètement « bloquée », très surprise puisque c'est apparu d'un coup au dessus de moi ! Les yeux écarquillés et complètement apeurée sous ma couette. Je ne me suis pas sentie menacée, mais surtout observée, et perdue (comme beaucoup d'êtres humains je pense, la peur de l'inconnu, de l'inexpliqué). Dès la fin du phénomène, j'ai de suite appelée une amie avec laquelle j'ai déjà vu d'autres phénomènes extra ordinaires du même genre. Je l'ai appelée sans savoir pourquoi, mais elle m'a dit que j'avais l'air affolée au téléphone. Elle a essayé de me rassurer et me calmer, ça m'a détendu de pouvoir partager ça avec elle. Mais ce soir (lendemain du phénomène), je n'arrive pas à aller dormir dans ma chambre, je me sens étriquée observée, pas très bien et je regarde encore le ciel dans l'espoir de revoir quelque chose (comme les autres fois) mais ça passera...

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 ?

(Une partie de la réponse est déjà dans le paragraphe du dessus).

Je n'ai pas fait de recherches supplémentaires, puisque j'avais déjà vu ce genre de choses, et je partage souvent des conversations à ce sujet avec deux amis et quelques membres de ma famille ouverts à ce sujet. L'aspect lumineux et rouge orangé ne m'est pas inconnu (ou bleu aussi d'autres fois). Donc je n'ai pas ressenti le besoin d'aller refaire des recherches.

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 ?

J'ai pensé (après coup) à une étoile filante, une météorite,... mais non rien de tout cela, ce n'était pas du tout pareil ! Ce déplacement est très particulier et l'aspect aussi. De plus je ressens comme une « présence » une onde particulière, donc je suis persuadée que c'est une énergie (je ne saurais décrire quel genre d'énergie) mais on peut presque le ressentir comme si c'était présent, proche.

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 ?

J'ai toujours été très ouverte à tout ! Notre univers est fait d'énergies qui circulent, et de tas d'espèces végétaux ou animaux. Nous n'utilisons déjà pas 20 % de notre cerveau, alors comment

pourrions-nous prétendre connaître tout ce qui vit ou se balade sur la Terre, dans l'univers ? Ou encore ce qui vient traverser tout ça ! Pourquoi serions nous les seuls (terriens) à mettre les « pieds » dans notre galaxie ?

En bref, je suis très ouverte d'esprit et persuadée que nous ne saurons jamais identifier tous les éléments, les êtres, les matériaux et les énergies qui sont présent dans l'univers.

Donc avant même d'avoir vu pour la première fois un phénomène de ce genre, je pensais que c'était possible (en écoutant des témoignages à ce sujet). Puis quand j'ai enfin vu pour la première fois ce genre de phénomène j'ai été complètement intriguée par ça et encore plus intéressée et intriguée par les « OVNI », les « PAN ».

Donc malgré ma frayeur d'hier soir et l'angoisse inexplicée que j'ai ressentie et que je ressens encore un peu ce soir, je reste très intéressée par tout, et curieuse de savoir si un jour nous aurons plus d'informations, plus de témoignages ouverts sur ces différents phénomènes aperçus par différentes personnes.

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

(Réponse au paragraphe précédent).

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

Avec le peu que j'ai vu hier soir je ne pense pas avoir une réponse précise, mais en revanche je pense-vous qu'en cumulant et en comparant toutes les observations et les témoignages décrivant le même type de lumière, de forme et de mouvement que ça, on pourra sûrement en savoir plus... un jour... ?

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) :

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)
- Carte(s) ou plan(s) (nombre : 1 parmi les croquis)

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... Lacs

le... 13/07/2014

Signature

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

Ce questionnaire est à renvoyer :

- Par e-mail avec l'ensemble

des pièces numérisées à geipan@cnes.fr

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

Nous vous remercions d'avoir pris le temps de témoigner.