

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.

Pour votre récit, vous pouvez utiliser le texte libre préparé avant d'avoir consulté le « Qu'ai-je vu ? »

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 :

... Partant de Crozon, je roulais direction le lieu dit Brégoulou où j'allais
chercher Je prend la route de Renez-Kerlouante,
il fait nuit, de forts coups de vents et une pluie abondante ce qui me fait rouler doucement
(60km/h). Roulant sur la route non éclairée je perçois 2 rectangles de grandes tailles
de couleurs rouges vif, au-dessus des pins qui forment la forêt sur ma gauche
(Hauteur des pins 15 à 20 m de haut) je continue de rouler dans la direction de la route
et les rectangles rouges se déplacent doucement vers la droite et un troisième
rectangle de même taille que les autres apparaît, j'arrive au bout de la route du
où un croisement je m'arrête au cédant le passage et les 3 rectangles se trouvent
presque face à moi, un peu sur la gauche, se trouvant à 10 m devant moi et à
peut près 12 m de haut, immobile même avec les coups de vents (mon véhicule bouscule
à cause des rafales) la radio n'était pas allumée et je n'entendais que le bruit du vent
et le moteur du véhicule. C'est resté fixe devant moi pendant à peut près 30 secondes
et c'est parti face à moi en suivant le sol doucement et sa accélération en direction
de la pointe du sémaphore de Norgat en montant vers le ciel à très grande
vitesse et les 3 lumières rouges ont disparues.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-crill@cnes.fr et à geipan@cnes.fr
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

A1. Adresse précise du lieu d'observation (commune, département, rue, ...):

Bretagne, Finistère, commune de Crozon, route de Nenez-Kerlouantec après le croisement du village Tromel et avant le lieu dit Kerlouantec.

A3. Si Pendant un déplacement : nom du bateau, de la route ou référence du vol :

route de Nenez-Kerlouantec au cédé le Passage.

B1. Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je voulais pour aller chasser

B2. 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.)

J'étais dans un véhicule type : Jumpy Citroën, place chauffeur.
Vitesse 60 km

B3. Description du lieu d'observation :

route en ligne droite, boisé des deux côtés. route de campagne.

B4. Date de l'observation : 13/01/2020 **B5. Heure précise de début (en heure locale) :** 7h48.

B6. Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 7h50.....

B7. D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? Non
Le cas échéant, merci de leur demander de nous contacter aux coordonnées indiquées en dernière page de ce document.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à icnij@cnes.fr et à geipan@cnes.fr. Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

B8. Le cas échéant, identité et relation entre ces témoins et le témoin principal :

B9. L'observation s'est faite de façon : continue / ~~discontinue~~
B9. L'observation s'est faite de façon : continue / ~~discontinue~~

(Rayer ou supprimer la mention inutile)

B10. Si l'observation s'est faite de façon discontinue, précisez pourquoi elle s'est interrompue et a repris :

B11. Qu'est-ce qui a provoqué la fin de l'observation ?

la disparition des lumières

B12. Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI / ~~NON~~

(Rayer ou supprimer la mention inutile)

B13. 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 :

J'ai porté des lunettes de vue (Verres correcteurs).

B14. Conditions météorologiques (ciel dégagé, nuages, vent, orage, brume, brouillard, pluie, neige, changement des conditions durant l'observation) :

Vent forts, pluies, nuit, pas d'éclairage sur les bords de route.

B15. Conditions astronomiques (souvenez-vous de la position de la Lune, du Soleil, de la présence ou non d'étoiles ou de planètes, etc.) :

Non

B16. Equipements allumés ou actifs pendant l'observation (phares, radio, TV, lumières...) :

Phare du véhicule : mode plein phare. Tableau de bord, pas de radio, lampe Taxi non allumée

B17. Bruits lors de l'observation (TV ou radio allumées, passage de véhicules, moteur d'avion, tonnerre...) : Bruit du vent et du véhicule et pluie.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

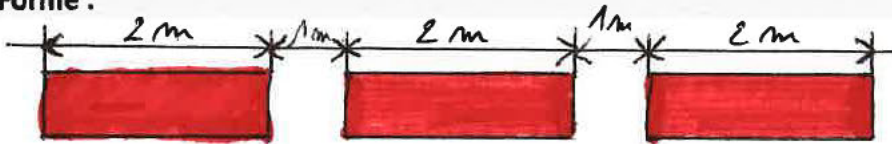
Description du phénomène

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

C1. Nombre de phénomènes (unique, multiples ou unique puis se divise...) :

3 rectangles rouge vifs.

C2. Forme :



C3. Couleur :

Rouge Vif

C4. 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.) :

Très Vif

C5. Présence d'une trainée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ?

Non

C6. 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) :

Voire C2. Je n'ai pu voir aucune forme autour de ces lumières à cause de la nuit et le rouge très vif qui aveugle un peu.

C7. Bruit provenant du phénomène (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu...) :

Aucun.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à fcnil@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

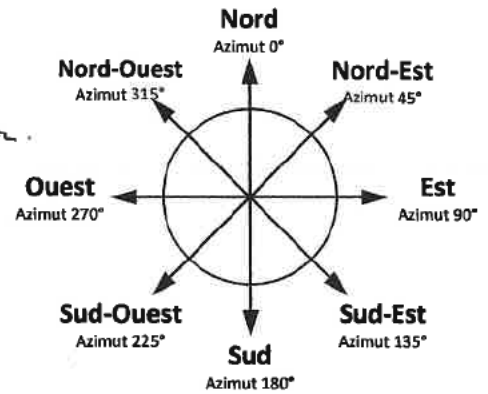
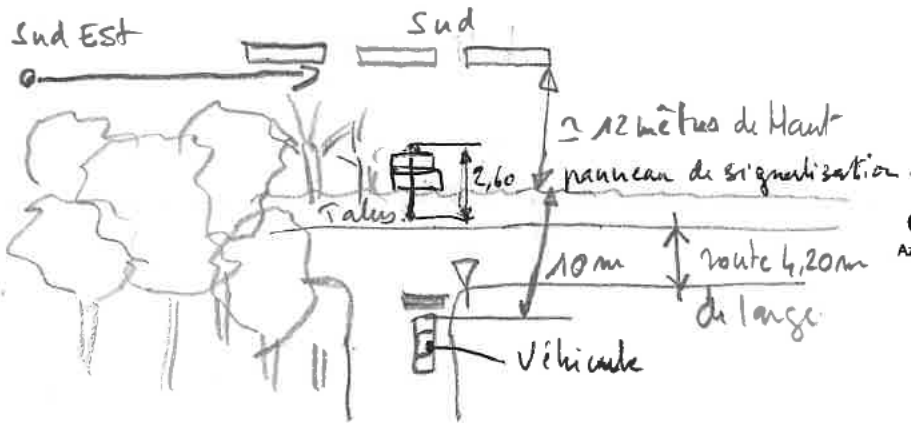
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

C8. Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :

10 mètres devant, 12 mètres de haut (à peu près).

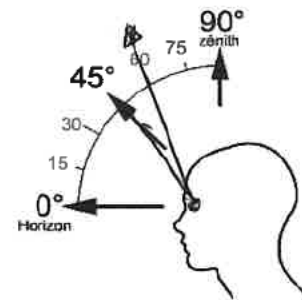
C9. C10. Position initiale du PAN dans le ciel (début de l'observation) :

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



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)

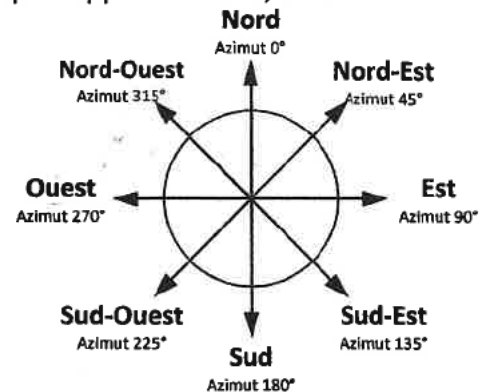
- plus hautem 15 à 20 m de haut.
 - talus + arbuste 8 m de haut.
- entre les deux. entre 45° et 60°.
- j'ai du m'avancer sur le siège pour le regarder.



C11. C12. 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)

plein Sud par rapport à l'endroit.



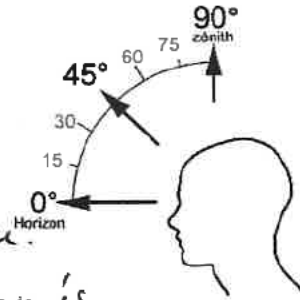
Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr. Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

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)

à peut près 10 à 12 m du sol.

sur une des photos on voit un panneau de signalisation des lieux à l'air mesurer il fait 2,60 m de haut le chime à côté doit faire

6 à 7 mètres les lumières se trouvaient à peut près 3 à 4 mètres dessus.



C13. Trajectoire du phénomène (ligne droite, montante, descendante, avec ou sans changement de direction, courbe, etc.) :

1^{er} déplacement = de gauche à droite vitesse lente, même hauteur.

2^{em} 30 secondes stationnaire à peut près 12 m de haut.

3^{em} déplacement = d'abord lent et accélération en montant vers le ciel.

C14. 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.) :

Je sais pas il faisait nuit.

C15. Effet(s) sur l'environnement (trace(s) au sol, effet(s) sur les êtres vivants ou le matériel) :



Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

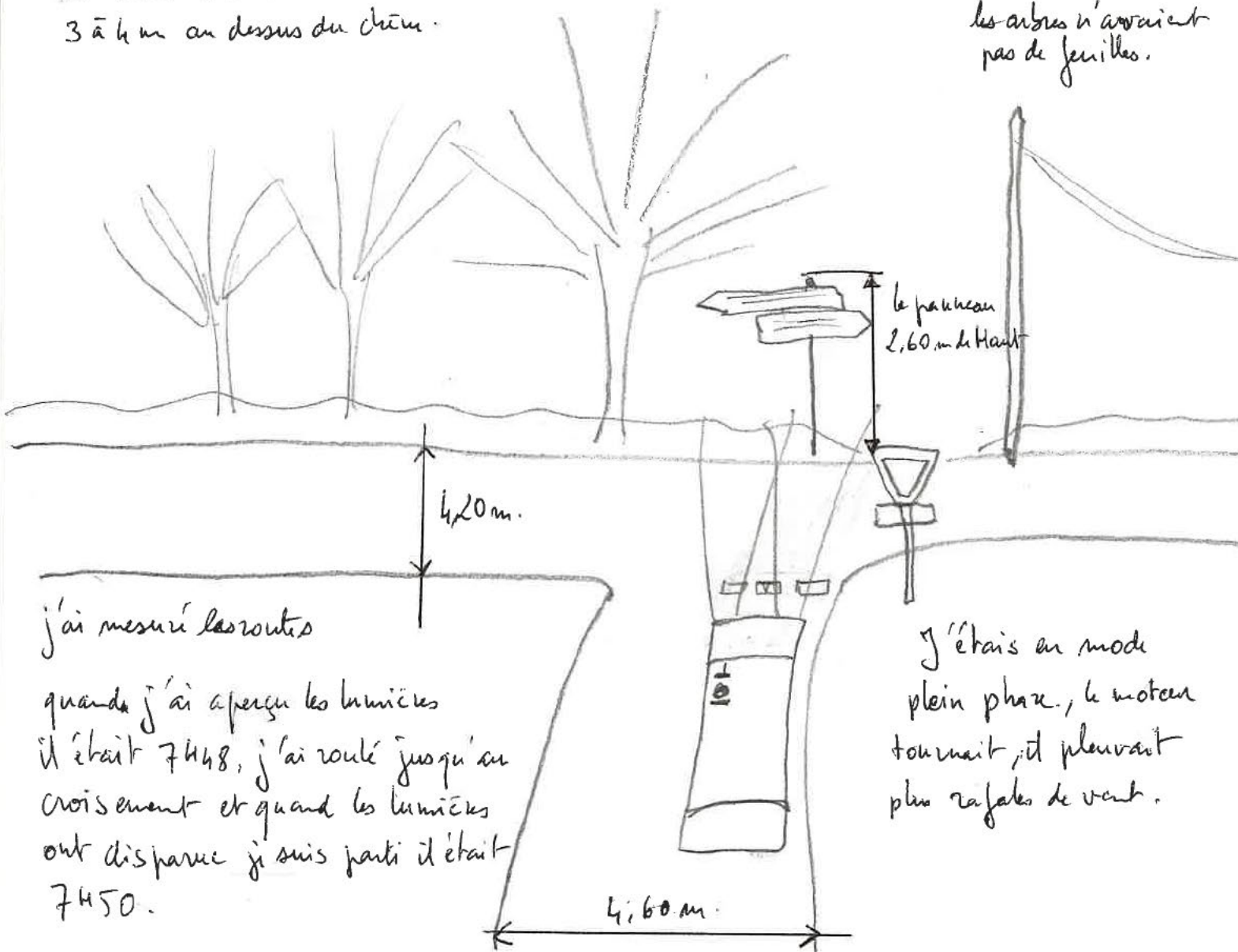
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

Croquis de votre observation

D1. Utilisez cette page pour dessiner votre observation.
Vous êtes entièrement libre de l'élaboration de ce croquis.

les lumières se trouvaient derrière le talus.
3 à 4 m au dessus du chemin.

C'était l'hiver
les arbres n'avaient
pas de feuilles.



j'ai mesuré les routes

quand j'ai aperçu les lumières
il était 7h48, j'ai roulé jusqu'au
croisement et quand les lumières
ont disparu j'ai parti il était
7h50.

J'étais en mode
plein phare, le moteur
tournait, il pleuvait
plus rafales de vent.

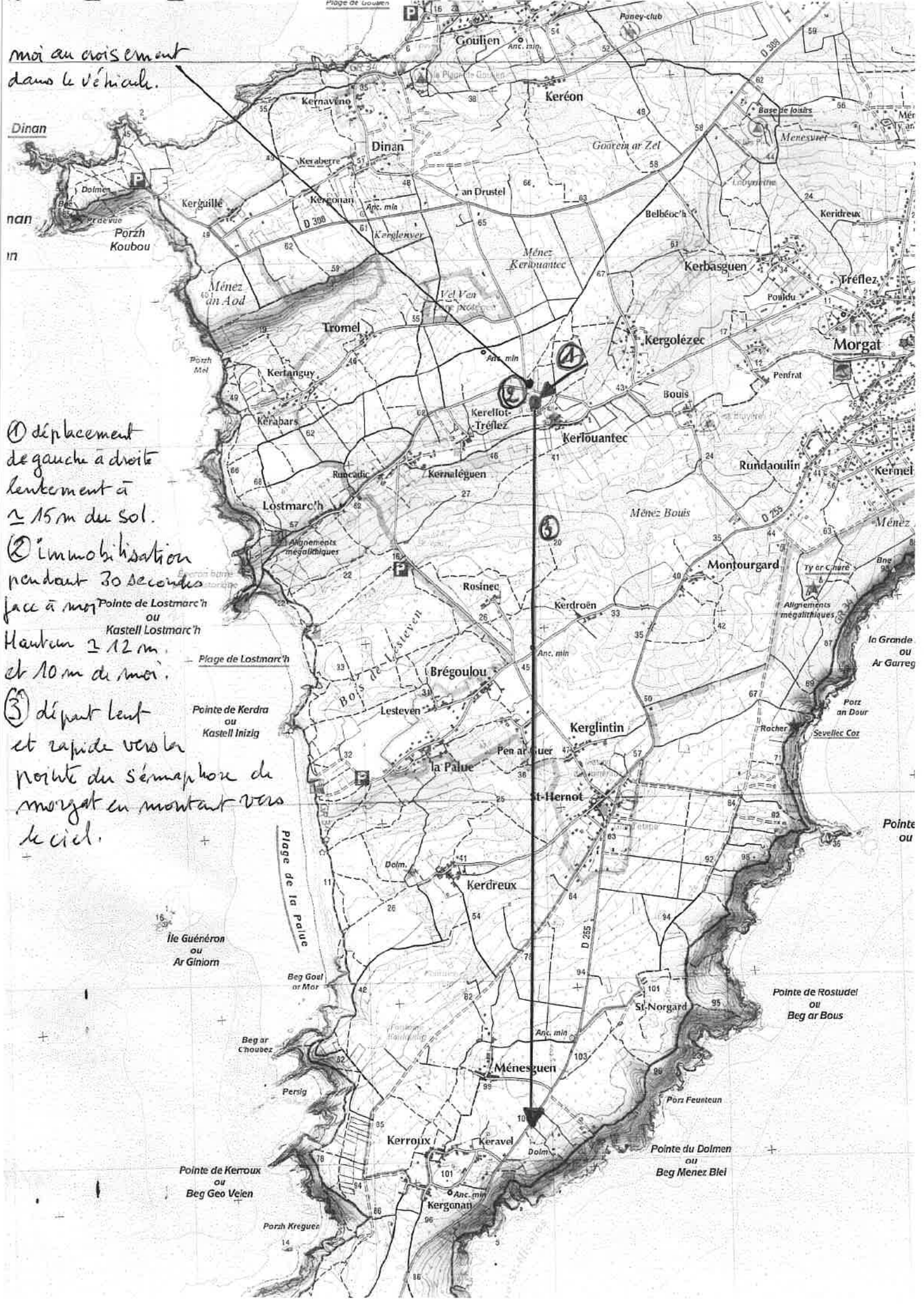
Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

moi au croisement dans le véhicule.

Dinan
nan
in

- ① déplacement de gauche à droite lentement à ≈ 15 m du sol.
- ② immobilisation pendant 30 secondes face à mer
Pointe de Lostmarc'h ou Kastell Lostmarc'h
Hauteur ≈ 12 m et 10 m de moi.
- ③ départ lent et rapide vers la pointe du sémaphore de morgat en montant vers le ciel.



Pointe de Kerroux ou Beg Geo Veien

Pointe de Kerroux ou Beg Geo Veien

Pointe de Kerroux ou Beg Geo Veien

Pointe de Kerroux ou Beg Geo Veien

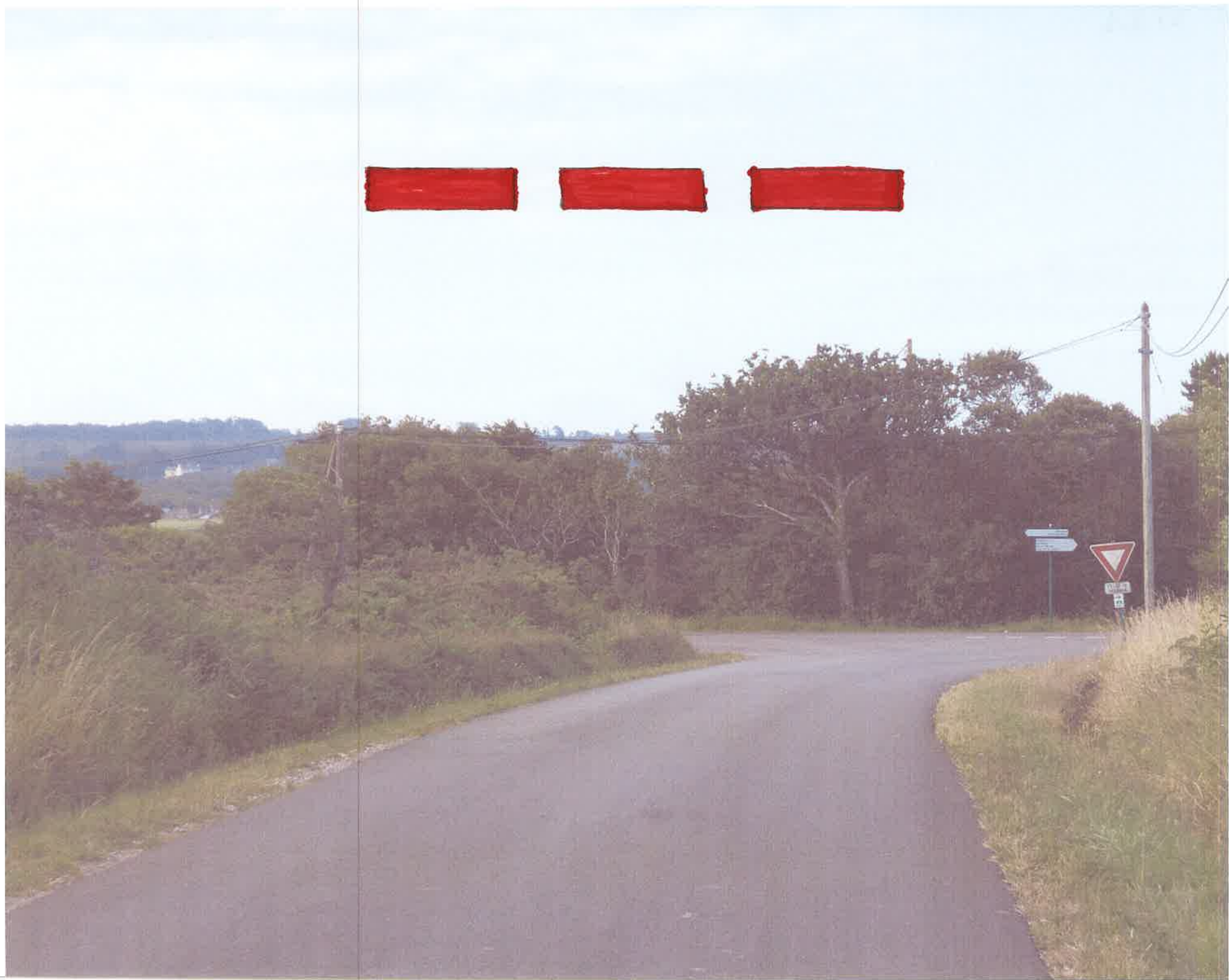
la photo DSCN0790.JPG.

c'est la que j'ai aperçu les 2 lumières rouge en haut des Sapius.

la photo DSCN0791.JPG

c'est le carrefour où je me suis arrêté et les 3 lumières se trouvaient au-dessus des arbres, j'ai les aient observés pendant 30 secondes.





Et maintenant ?

E1. Décrivez les émotions que vous avez ressenties pendant et après l'observation :

Incompréhension, curiosité, peur et attirance par la lumière.
Après chercher à comprendre, analyser, et de l'euphorie.

E2. 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 gardé mon calme
Je voulais en parler à mes collègues de travail, mais je ne l'ai pas fait le soir après le travail j'en suis retourné sur les lieux.

E3. 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 bien vu ce que j'ai vu sa durée à peut près 2 minutes en tout avec 30 secondes de lumière devant moi, j'ai été mécanicien aérospatial dans la marine et sans personnel volant donc je connais les avions. Ça ne peut pas être un avion ni un véhicule volant vu la hauteur.

E4. Avant votre observation, quel intérêt portiez-vous aux phénomènes aérospatiaux étranges ?

S'en plus.

E5. Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les PAN ?

Oui, je n'ai jamais vu d'avion avec des éclairages plus de 8 mètres de long en tout tenir un stationnaire s'en bouger avec les rafales de vents qui avait ce jour-là j'ai fait le stage Plongée hélico à l'armée j'sais de quoi j'parle. et partir à une très grande vitesse dans le ciel sans bruit et sans sources de chaleur.

E6. Pensez-vous que la science permettra de donner une explication à votre observation ?

J'aimerais bien.

E7. Pensez-vous que l'expérience que vous avez vécue a modifié quelque chose dans votre vie ?

Qu'il peut y avoir un avant et un après ? Expliquez ce que vous ressentez :

Ça ne modifie rien d'en ma vie, j'en ai parler à personne, sauf à vous pour éviter le ridicule, maintenant je comprends les autres "il faut le voir, pour le croire". Raisonnablement je suis plus à l'écoute de ces phénomènes et j'espère en voir d'autres.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

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 : 1...)

Carte(s) ou plan(s) (nombre : 1...)

Photographie(s) de l'observation (nombre :

Vidéo(s) de l'observation (nombre :

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

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

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 tous les éléments de témoignage fournis par le témoin (questionnaire, compléments éventuels, ...) et les conclusions établies par le GEIPAN 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 CARANET SUR OER

Le 08/06/2020

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
DSO/DA//GEIPAN
18 avenue Édouard Belin,
31401 TOULOUSE CEDEX 9

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

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnil@cnes.fr et à geipan@cnes.fr. Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.