

Reçu le 13 NOV. 2013

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 :

... Le dimanche 13 février 2011 alors que je rentrais de Lamanque Pontacq en voiture, j'ai aperçu une boule orange au-dessus des arbres au niveau du village de Barlest ; au début je pensais que c'était une mangouffière même si je trouvais que c'était tôt et qu'il faisait encore nuit pour voler en mangouffière, puis je me suis dit que c'était peut-être un hélicoptère de l'armée qui volait très bas, cependant, je me suis aperçu que c'était une boule ronde, comme une boule de sapin de Noël. Au début, elle me bougeait pas puis elle s'est déplacée très lentement en direction de Labajac en passant au-dessus des arbres à environ 50 mètres au-dessus des toits puis elle est passée au-dessus du village et des maisons. Je suivais et engin depuis la route, je sautais daccément par rapport à sa hauteur mais parfois cet engin accélérât rapidement sur quelques mètres et reprenait sa vitesse lente. C'était une suite de boule avec des lumières qui clignotaient et défilaient à sa base, des lumières orange et rouge, qui formaient une ceinture lumineuse. J'avais mis un moment mes yeux de détresse par pas qu'un véhicule me passa par derrière comme je me déplaçais très lentement, avec alentours de 30 km/h. Cette boule a ensuite changé de direction et s'est dirigée vers Landos, à un moment je l'ai perdue de vue à cause des arbres qui bordaient la route, puis arrivée à l'entrée de Landos, j'ai vu cette boule au niveau du pic du Geu immobile au-dessus des arbres, à proximité du pont du funiculaire mais elle avait changé de couleur, elle était toute blanche. J'ai filé chez moi pour prendre un appareil photo pour avoir une preuve de ce que je

savais. Je suis rentré chez moi et suis monté à mon balcon, j'ai fait trois photos mais une seule était réussie ; c'est alors que grâce au zoom de mon appareil j'ai pu observer que cet appareil avait des phares clignotant à sa base, en effet cet engin possédait des petits spots blancs avec le contour bleu et bleu avec le contour blanc qui clignotaient. J'ajoute que cet objet était stationné à côté de l'antenne relais du pic du Ge, à une hauteur de 30 à 50 mètres du sol et ne bougeait pas. Je suis rentré à l'intérieur de ma maison puis je suis ressorti cinq minutes après et cet engin était toujours à la même place au niveau de l'antenne relais.

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

je rentrais de chez mon amie qui demeure à Lamanque Pontacq

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

au-dessus de Barlet puis s'est dirigé vers Labajac
puis en direction de Landos

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.)

je roulais en voiture sur la route, je roulais entre 20 et 30 km/h
par suite et enfin qui parfois accélérât subitement.

Date de l'observation : 13.02.2011. Heure précise de début (en heure locale) : 06H07

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 06H35

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

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 / ~~discontinue~~

(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 ?

je suis rentré chez moi, je me disais que c'était incroyable
et pas possible de voir cela, que ça devait rester secret.

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...) :

phénomène unique

peut-être un deuxième un peu plus loin au début de l'observation
mais je ne suis pas sûr peut-être c'était une étoile.

Forme :

ronde comme une balle

Couleur :

jaune orangé puis blanche

parfois brillait de plus en plus fort, devenait encore plus lumineuse

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 lumineuse mais pas éblouissant

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

aucune traînée ni 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) :

environ 8 à 10 mètres de diamètre

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) :

entre 600 et 800 mètres

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

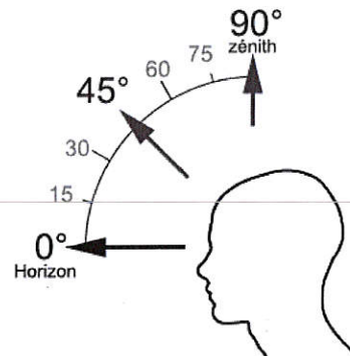
vers le sud , en direction du Pic du Ge à Landis

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

vers le sud

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

horizon 0°



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

horizon

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

ligne droite avec un changement de direction vers l'est au-dessus de la ville de Landis

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.) :

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 :

j'étais très surpris voire incrédule puis j'étais fasciné hypnotisé par cette vision incroyable.

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'en ai parlé un peu au bar de quelques jours, tout le monde était incrédule et surpris, j'ai demandé si d'autres gens l'avaient vu je me suis renseigné sur internet par voir si c'était un OVNI

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 ?

au début je pensais que c'était un engin militaire ou une montgolfière mais il n'y avait pas de nacelle.
Je me suis dit ensuite que c'était peut-être un OVNI car cela ressemblait à certaines descriptions et témoignages.
Ce n'était ni un hélicoptère ni un avion.

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 ?

Je me demandais si les OVNI existaient mais je ne m'y intéressais pas du tout.

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

J'ai radicalement changé d'avis sur les PAN, maintenant je sais que ça existe car j'en ai vu. J'ai vraiment eu le temps d'observer ce phénomène, ma curiosité et ma recherche d'autres éléments nouveaux sur ces phénomènes me demandent qu'à en savoir plus.

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

La science arrivera à expliquer ces phénomènes dans le futur et à contacter une autre forme de vie extra-terrestre. Mais je me demande vraiment si tout cela doit demeurer secret et confidentiel, seulement connu par quelques personnes ou si tout le monde doit être informé de l'existence de ces phénomènes ou d'une autre forme de vie dans l'univers.

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 : 5...)
- 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 : 5...)

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 Lands

le 05 octobre 2013

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 :

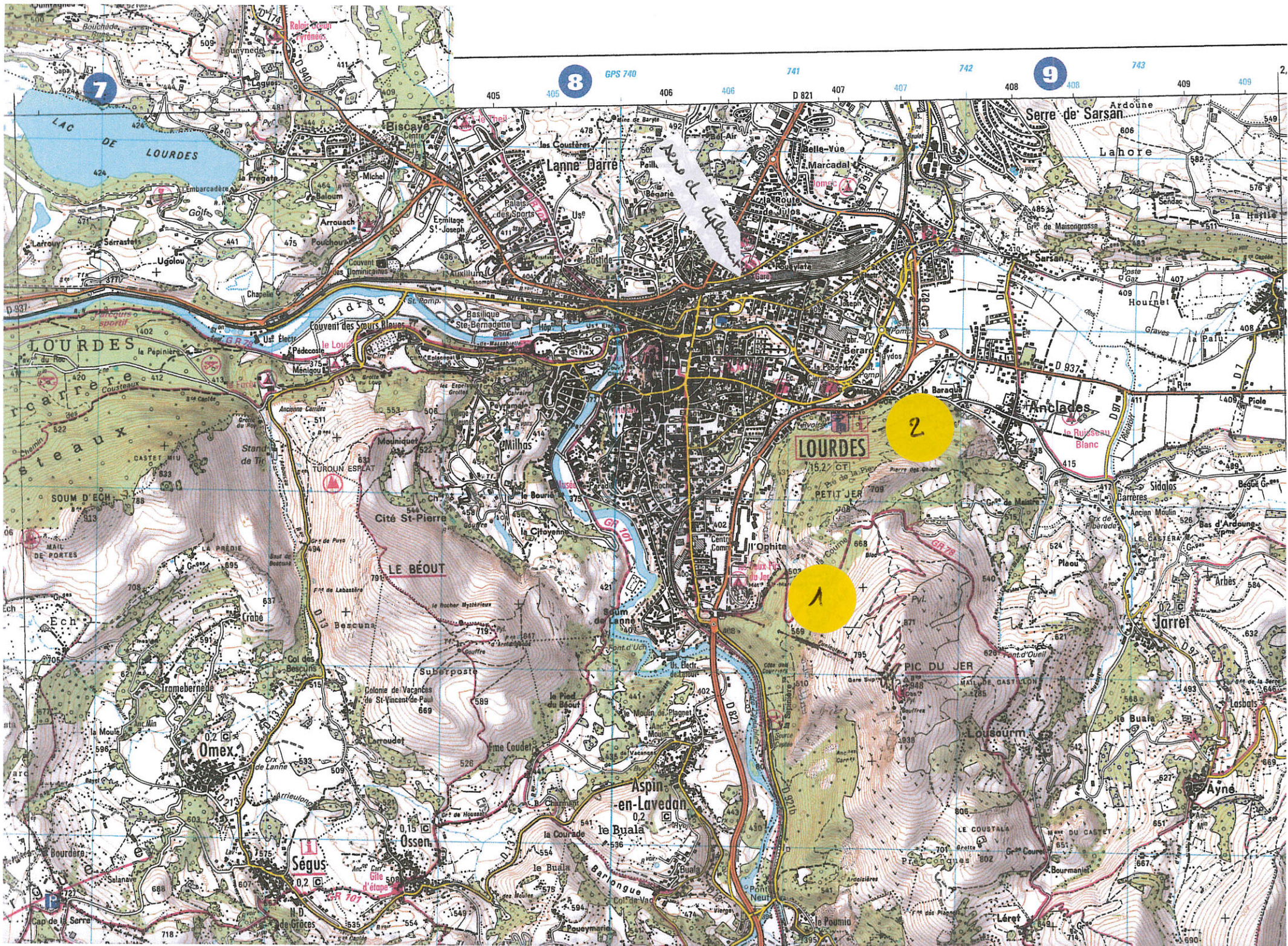
GEIPAN
Centre national d'études spatiales
DCT/DA/GEIPAN
18 avenue Édouard Belin,
31401 TOULOUSE CEDEX 9

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

Légendes :

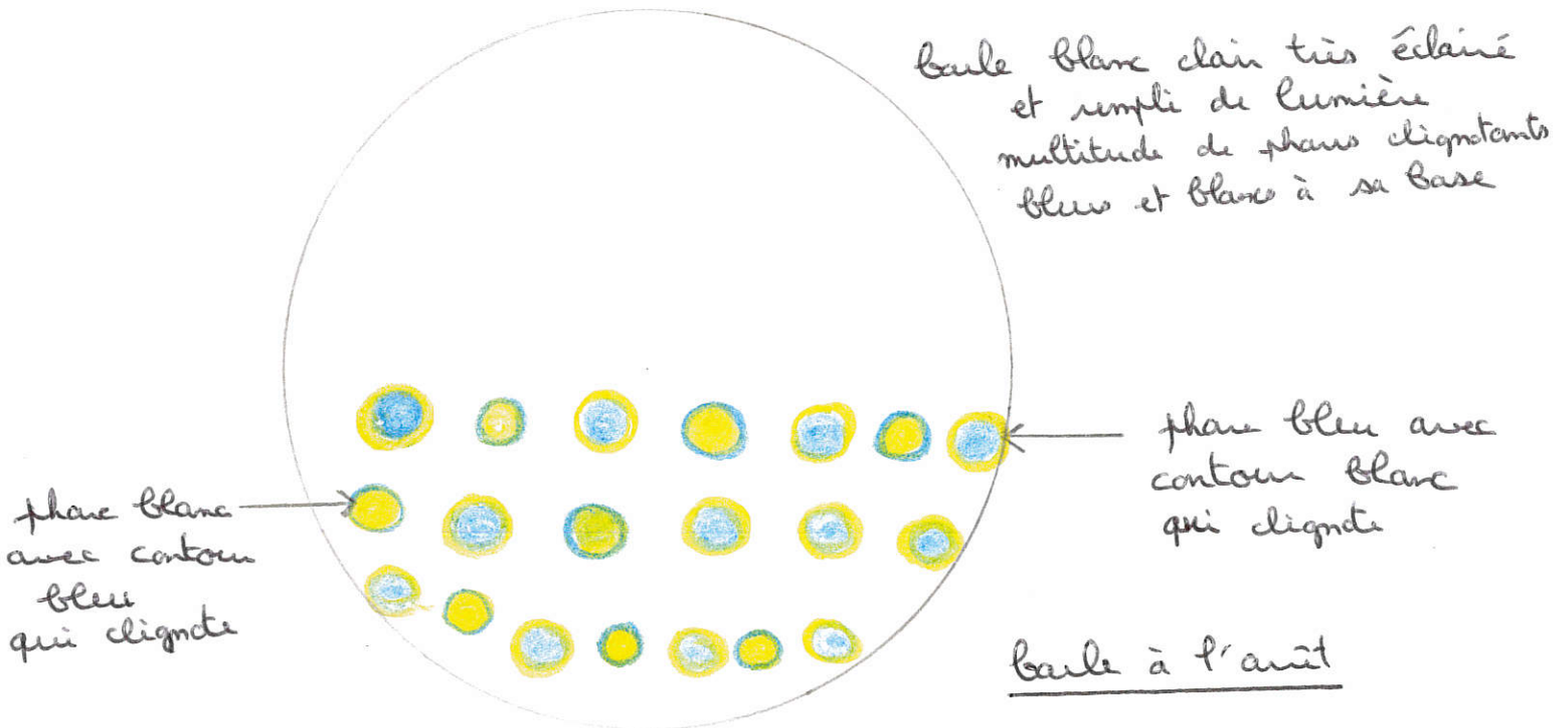
emplacements de l'engin

- ① à son arrivée au Pic du Ger le 13/02/2011
- ② en stationnement à côté de l'antenne relais le 13/02/2011 à 06 H31



Boule lumineuse en mouvement environ 20 km/h
 le 11 février 2011 au-dessus de Larbajac
 diamètre: environ 8 mètres
 aucun bruit

Boule en mouvement



Boule blanc clair très éclairé
 et rempli de lumière
 multitude de phases clignotants
 bleu et blanc à sa base

11 février 2011 boule très blanche, phases clignotants
 boule stationnée contre le transformateur électrique à 06H30
 aucun bruit



Dimanche 13 février 2011

avec alentours de 06H07 - 06H11

En rentrant de Lamarque Pontacq 65380, j'aperçus une boule au-dessus des arbres du village de Bartlet (65100), au début je pensais que c'était une mongolfière même si je trouvais que c'était tôt et qu'il faisait encore nuit pour faire voler une mongolfière de plus il n'y avait pas de nacelle en dessous, alas j'ai pensé que c'était un hélicoptère. C'est alas que j'ai mieux vu qu'il s'agissait d'une boule qui avançait lentement au-dessus des arbres. Elle est passé au-dessus des villages de Loubajac et par moment faisait des oscillations de vitesse, passage vers Poueyferré aussi. C'était une boule avec des carènes jaunes et orange avec une bande latérale tout autour qui clignotait, c'était comme si les lumières défilaient. Cette boule est ensuite passé au-dessus de la résidence de P. Astazou à Landes et du tronçon qui se dirigeait vers le Pic du Gu à Landes où dans un premier temps elle s'est stationnée au niveau de funiculaire puis elle a stationné contre le transformateur et antenne relais du site, le transformateur électrique.

Pontacq 64



bande
de lumière
clignotante

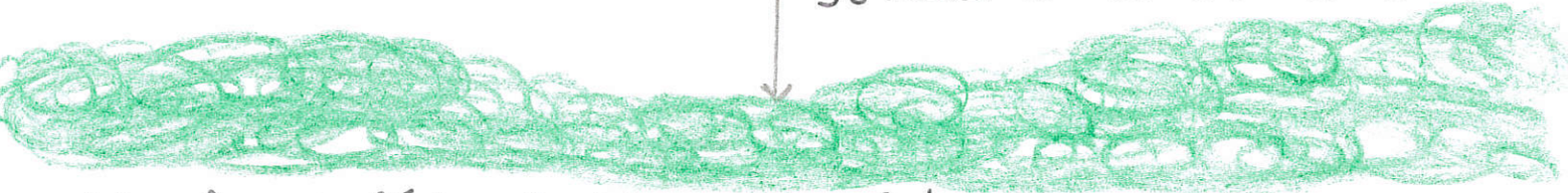


vers Landes



vers le sud
et les Pyrénées

50 mètres au dessus des arbres



dimanche 13 février 2011 aux alentours de 06H07 - 06H10

collines de Labajac 65100

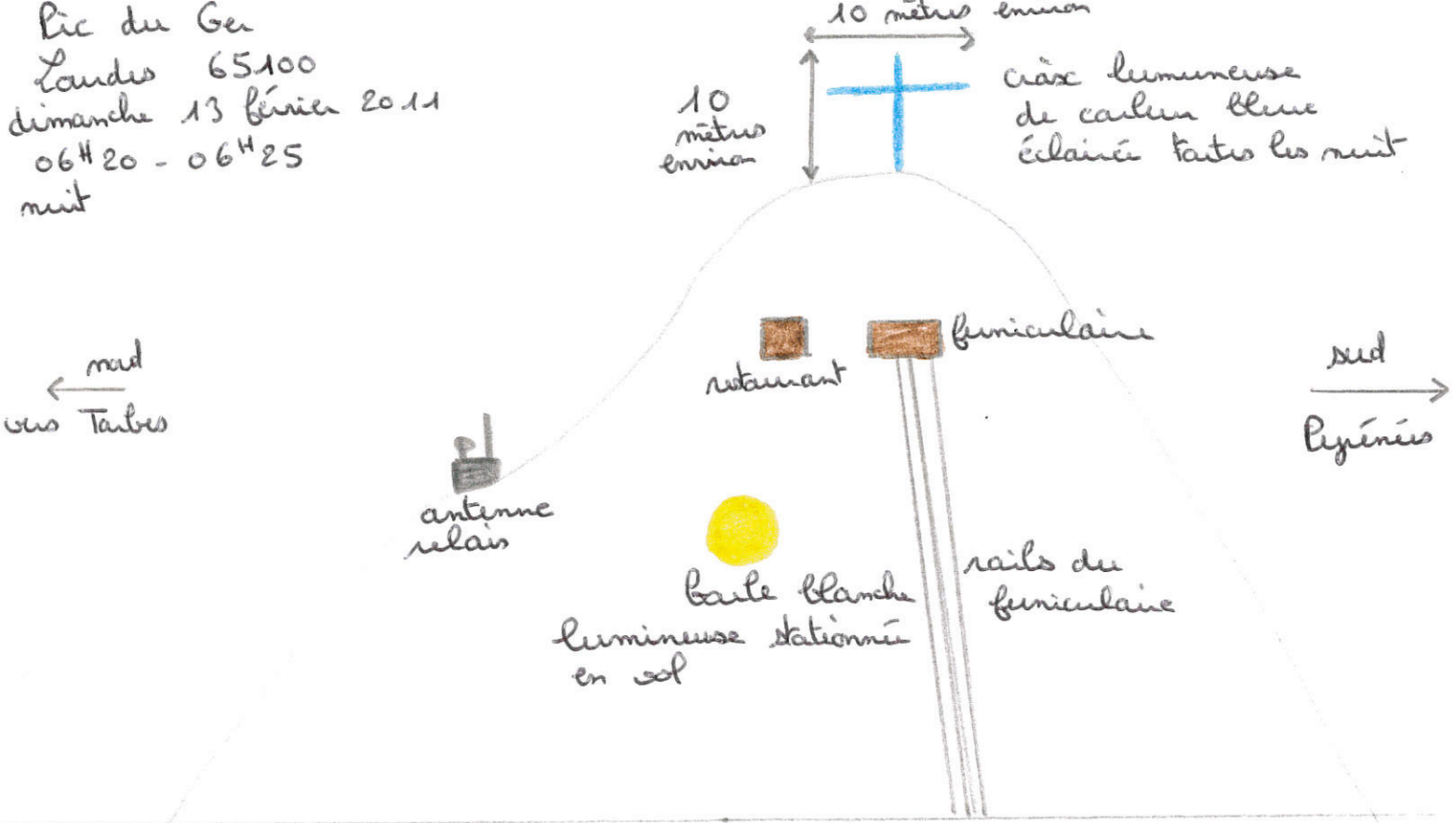
objet lumineux blanc et jaune avec une bande de lumière clignotante
de couleur rouge orangé qui défilait
à vitesse lente de l'engin environ 20 km/h

aucun bruit provenant de l'engin
parfois cet engin accélérât subitement sur quelques dizaines de mètres
puis repartait à allure lente

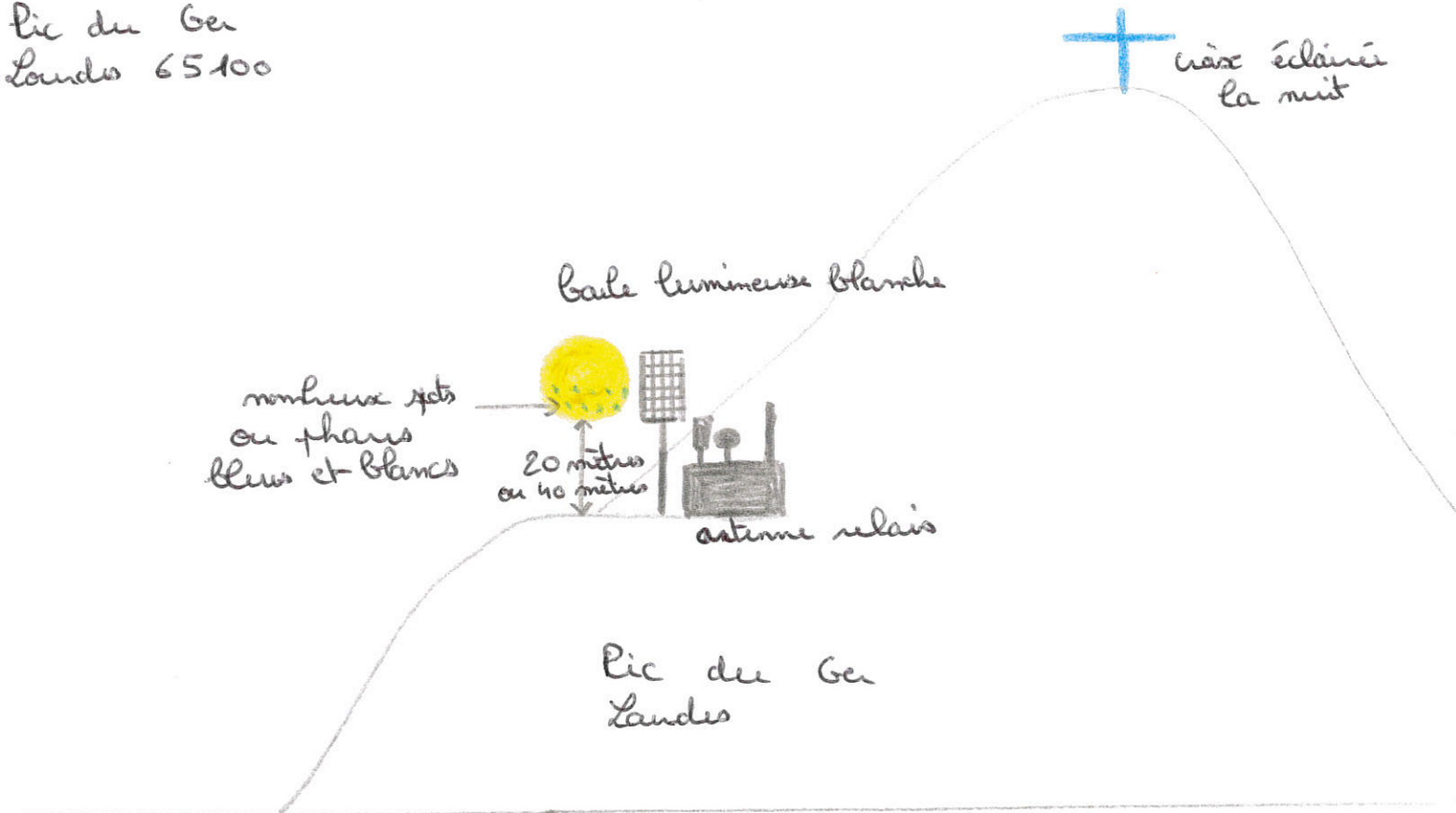
conditions : nuit, ciel clair sans nuages, avant le lever du soleil

j'ai suivi cet engin en parallèle, j'étais sur la route (D940)
je roulais entre 20 et 30 km/h par être à sa hauteur et le
suivre, j'étais à environ 800 mètres de distance de cet objet

Pic du Ger
 Landes 65100
 dimanche 13 février 2011
 06H20 - 06H25
 nuit



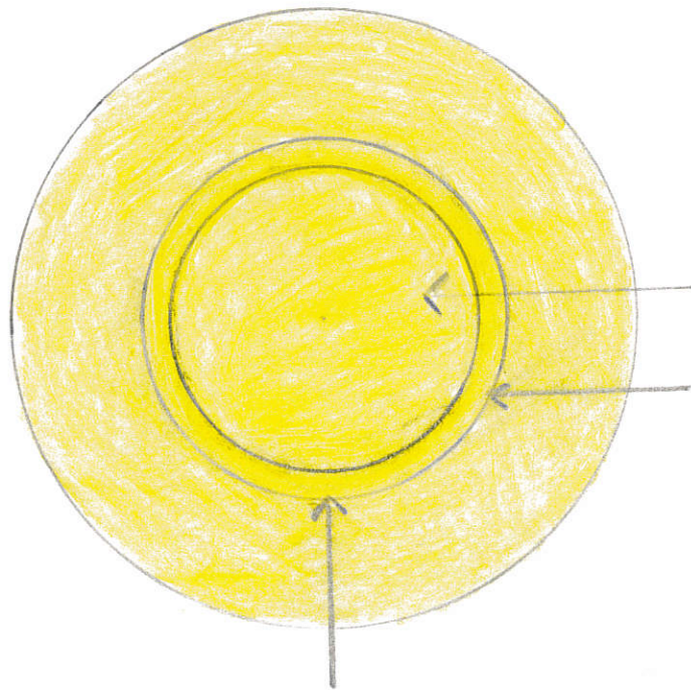
Pic du Ger
 Landes 65100



dimanche 13 février 2011 à 06H31
 la baie stationne à une hauteur de 10 à 20 mètres environ
 à côté du transformateur et des antennes relais
 la baie a une couleur blanche très claire et lumineuse comme
 un phare d'automobile mais n'éclairait pas
 phares bleus et blancs en bas de cet objet qui clignotent

11 février 2011

barbe lumineuse très blanche au niveau du pic du
Gel à Landes stationné au dessus des arbres
avec comme un gros phase blanc au milieu



phase blanc au milieu

contour du phase

contour du phase