

Madame, Monsieur,

Vous avez été témoin direct, sur le territoire français, d'un phénomène aérospatial qui vous a intrigué, et vous souhaitez confier cette observation au GEIPAN pour analyse.

Nous vous proposons, dans un premier temps, de vous rendre sur notre site Internet www.geipan.fr. La consultation du [guide d'identification des PANs](#) vous permettra peut-être de trouver rapidement une explication à votre observation.

Dans le cas contraire, nous vous invitons à remplir le présent questionnaire.

Important : le questionnaire ne doit pas être rempli si vous n'avez pas fait d'observation directe
(un objet constaté sur une photo ou un film APRES la prise de vue ne constitue pas un cas d'observation)

- 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 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 :

...

Dans la nuit du 13 au 14 octobre 2015, à 1h25 environ (n'ayant regardé mon portable qu'à 1h29 après avoir perdu l'objet volant de vue), j'ai observé une masse lumineuse blanche, en forme de sphère ronde, sans partie plus sombre ou non éclairée, mais sans halo ou traînée lumineuse (type queue de comète) ni projection de faisceau lumineux.

Cette sphère ne tournait pas sur elle-même mais plus vite que la vitesse que l'on perçoit lorsqu'on regarde un avion de ligne intérieure.

Elle a décrit 2 cercles assez horizontaux de grande ampleur, en sens horaire me semble-t-il, en s'éloignant progressivement.

Cela faisait beaucoup de bruit en passant au dessus de nos têtes, mais ce bruit est devenu plus sourd au fur et à mesure que l'engin s'éloignait.

Lorsque je l'ai entendu et ressenti (vibrations), avant même de le voir, j'ai pensé à un avion (et non un hélicoptère), trop proche de la maison, cela m'a fait peur.

Ce phénomène et le bruit perdurant, j'ai ensuite pensé qu'il s'agissait peut-être d'un avion en difficulté, me suis habillée et me suis levée pour tenter de le voir.

C'est en le voyant par la fenêtre de la salle de bains que je me suis alors demandée ce que j'avais en face de moi : une boule volante illuminée qui décrivait un cercle dans le ciel...je n'avais jamais vu ça, et me demandais ce que je regardais..

J'ai préféré me dire que c'était tout de même un avion. Ce phénomène s'est éloigné.

J'ai alors réveillé ma fille dans l'espoir qu'elle puisse le voir s'il revenait, et éventuellement m'éclairer (ou rassurer ?).

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je dormais. Un bruit assourdissant (comme un moteur d'avion ancien, avec bruits de ferraille, en vol stationnaire) m'a réveillée, ça faisait vibrer le lit. Il devait alors être environ 1h20-22. Je me suis habillée et levée (pour aller aux toilettes d'abord), et comme le bruit persistait tout en s'éloignant, je suis rentrée dans la salle de bains pour observer ce qui se passait par la fenêtre, sans éclairer la pièce. Il devait alors être 1h25-26. Je n'ai regardé l'heure que lorsque ce phénomène a disparu, il était alors 1h29.

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

Chez moi,
J'habite dans la dernière maison de l'allée piétonnière avec ma fille, qui s'était endormie dans le salon lors des faits.

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'ai observé le phénomène depuis la fenêtre de la salle de bains, que j'ai entrouverte (malgré le froid).
La maison est de plain-pied, tout en haut de la colline. Cette fenêtre donne au nord-est.

Date de l'observation : ...14/10/2015..... **Heure précise de début** (en heure locale) : 1h25-26.....

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : fin à 1h29.....

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

A priori, non, mais je n'ai questionné pour l'instant qu'une voisine directe, qui n'a rien vu ni entendu.

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) ?

Voisins

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

(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 ?

Le phénomène s'éloignait en décrivant un cercle...jusqu'à disparaître de mon champ de vision.

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

(rayer ou supprimer la mention inutile)

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 uniquement.

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

Ciel parfaitement dégagé.

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

Ciel étoilé, air très vif.

L'ouverture de la fenêtre de la salle de bains fait H 67 cm x L 47 cm.

Je ne l'ai entrebâillée que d'un tiers, saisie par le froid...et la trouille, sans doute aussi.

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

Aucun, hormis la petite borne extérieure de l'allée piétonnière (hauteur environ 50 cm), sa lumière est faible et pas dans mon champ de vision.

La maison est en zone pavillonnaire et en bord de garrigue côté sud-ouest.

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

Aucun son dit « terrestre » (comme TV, radio, voitures, lave-linge, etc).

En revanche, ce bruit **assourdissant** et cette vibration que j'ai tous les 2 attribués à cet engin, puisque ces sons se sont atténués lorsqu'il s'est éloigné.

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...) :

Une seule sphère lumineuse.

Forme :

Sphérique, bien ronde, non ovale.

Couleur :

Lumière blanche, chaude (en comparaison avec les ampoules dont la lumière blanche est froide ou chaude)

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.) :

Lumière dense mais non aveuglante, pas brillante, ni véritablement mate.

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

Non, sans halo ni traînée, ni projection de faisceau lumineux.

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 40 millimètres.

J'ai ensuite vu passer 2 avions (mais à quelle altitude ?), sans doute axe sud-est/nord-ouest, avec leurs lumières clignotantes aux 2 extrémités de chaque appareil.

En comparaison, la sphère paraissait sensiblement de même taille.

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

Très gros bourdonnement puis vibrations, comme les moteurs de gros porteurs, avec un son métallique.

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

Durant mon observation, l'objet s'était déjà éloigné, je dirais en direction NNE, et était à une altitude me semble-t-il légèrement plus basse que celle des 2 avions vus ensuite. A quelle distance ? C'est très difficile à dire, à plus de 100 mètres de moi en tout cas.

L'objet est passé au-dessus de la maison ou à proximité, mais seulement hors observation, quand j'étais encore couchée...et franchement terrifiée à l'idée que cet engin allait s'écraser sur nous.

Cela ne se produisant pas (ouf!) j'ai alors pensé à un avion en détresse, ou qui pouvait vider son carburant en tournant au-dessus de nous. A quelle distance ? Je ne peux le dire. Pas loin çà c'est sûr.

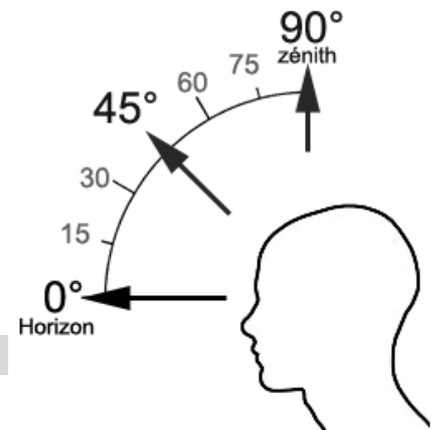
Position initiale du PAN dans le ciel (début de l'observation) :

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

Nord, à gauche du bâtiment situé en contrebas

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)

Entre 15 et 30°, en fonction du cercle décrit par l'objet.
Je n'ai pas eu à lever la tête.



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)

Nord-Est

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 20° ; l'engin s'est éloigné encore jusqu'à disparaître de ma vue (peut-être volait-il plus bas, passant ainsi derrière le toit de l'immeuble ou derrière les arbres au loin). Il s'est éloigné tout en décrivant un cercle dans la direction de Dions - Russan, si je me réfère à la boussole de Google Earth.

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

2 cercles plutôt horizontaux, en sens horaire.

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.) :

Petite portion, vu la taille de la fenêtre ! Mais le PAN parcourait une plus grande portion de ciel que celui visible depuis la fenêtre.

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

AUCUN effet sur l'environnement et le matériel.

Effet sur moi : éveil en sursaut, suivi de peur et angoisse d'abord, et curiosité et intrigue enfin.

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.

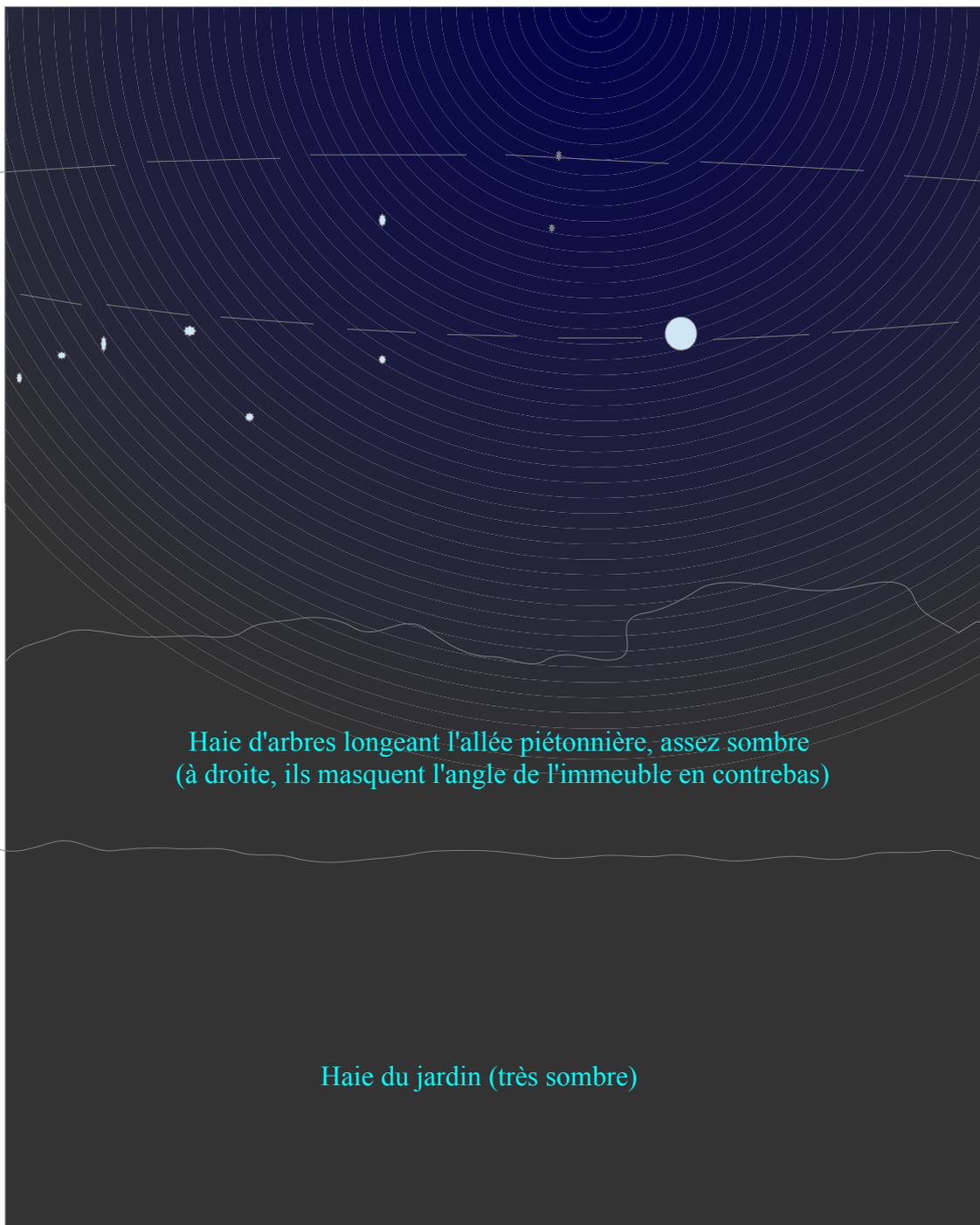
Comment faire pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires ?

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.*



Ce que j'ai vu de la fenêtre de la salle de bains

CONFORMÉMENT À LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE À L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTÉS, ET AU DÉCRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISEZ D'UN DROIT DE CONTRÔLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNÉES PERSONNELLES.
LES DEMANDES SONT À ADRESSER PAR ÉCRIT AU GEIPAN – COORDONNÉES EN DERNIÈRE PAGE

Et maintenant ?

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

L'angoisse et la peur étant passées avant que je puisse voir (à cause du bruit qui m'a fait craindre un crash imminent), pendant l'observation j'ai ressenti surtout de la curiosité.

Après l'observation, j'étais soulagée car la sphère s'était éloignée, et intriguée aussi, quand même.

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 allée réveiller ma fille pour lui décrire ce que je venais de voir. Ma fille m'a rétorqué que jusqu'à preuve du contraire un avion ça n'a pas la forme d'une boule, et que (d'après elle) les humains ne savent pas (encore) faire voler les sphères, qu'un fuselage aérodynamique est plus conseillé pour une meilleure pénétration dans l'air et une économie de carburant.

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 trop...Je pensais à un avion tout éclairé en détresse ; c'est la description d'une boule ou sphère et non d'une forme cigare (avion) ni même d'un disque plutôt plat (genre soucoupe volante) faite à ma fille, et sa réaction, qui me font poser encore plus de questions.

Non, je n'ai pas pensé à un phénomène connu.

Il y a le camp militaire d'entraînement des Garrigues, si proche à vol d'oiseau, et dont on entend trop souvent les manœuvres selon le sens du vent...ça viendrait de manœuvres militaires ? Secrètes ou pas ?

Les éléments sont ma connaissance tout à fait banale des avions, du bruit des hélicoptères qui passent souvent au-dessus de nos têtes pour se rendre au CHU de Carrémeau voisin, de ce que j'ai pu voir à la télévision concernant l'aviation, civile ou militaire, les films de SF, un peu comme tout le monde, je crois.

Je n'ai pas renoncé à comprendre, puisque je vous contacte pour m'y aider ! A bientôt de vous lire.

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 ?

Absolument aucun intérêt.

Opinion : Oui très précise, je ne crois pas aux petits hommes verts !

Mon opinion est que ça se saurait depuis le temps, si nous étions visités par les extra-terrestres.

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

Oh oui ! Je pense que la prochaine fois que j'entends ou vois un phénomène étrange, je n'en parle surtout pas à ma fille, qui a insisté pour que je fasse ce témoignage, que c'est long !

Plaisanterie mise à part, si un engin ne me réveille pas à nouveau en sursaut comme dans la nuit du 13 au 14 octobre dernier, je dormirai tranquille comme d'habitude.

Toutefois mes certitudes concernant ces phénomènes sont un peu plus fragiles qu'avant.

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

Peut-être...J'espère !

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

Nous autorisez -vous à publier cette dernière information ? **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 : **1**.....)



CONFORMÉMENT À LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE À L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTÉS, ET AU DÉCRET N° 78.774 DU 17
JUILLET 1978, VOUS DISEZ D'UN DROIT DE CONTRÔLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNÉES PERSONNELLES.
LES DEMANDES SONT À ADRESSER PAR ÉCRIT AU GEIPAN – COORDONNÉES EN DERNIÈRE PAGE



zone observée

Légende

Fenêtre d'observation

Google earth
© 2015 Google

Altitude de la maison: 132 m