
De: Geipan

Envoyé: mercredi 24 mars 2010 16:59

À: _____

Objet: CLOTURE DU CAS CASTANET-TOLOSAN (31) 18 08 2009

Bonjour,

Malgré notre dernière relance, nous n'avons pas reçu d'éléments complémentaires à ceux que vous nous aviez transmis, ce qui ne nous permet pas de disposer d'informations suffisantes pour traiter ce cas.

Nous considérons donc que vous ne souhaitez plus que nous ouvrons une étude sur votre cas d'observation, ce que nous regrettons.

En conséquence, nous clôturons ce jour votre dossier.

Sincères salutations.

GEIPAN

Groupe d'études et d'information sur les Phénomènes Aérospatiaux Non identifiés

Direction Adjointe du

Centre Spatial de Toulouse

Centre National d'Etudes Spatiales

18 Avenue BELIN

31401 TOULOUSE CEDEX 9

Boite Postale Interne 2911

Tél : 05.61.27.48.01 - Fax : 05.61.28.31.82

<http://www.geipan.fr>

De : Geipan

Envoyé : lundi 18 janvier 2010 16:17

À : _____

Objet : cas d'observation CASTANET-TOLOSAN (31) 18 08 2009 - QUESTIONNAIRE JAMAIS RECU

Bonjour,

Nous reprenons contact avec vous car, sauf erreur de notre part, le questionnaire demandé n'a jamais été reçu.

Par ailleurs, avez vous pris contact avec la gendarmerie ?

Nous manquons désormais d'éléments suffisants pour instruire ce cas.

Merci de nous tenir informés de la suite que vous comptez donner à ce dossier.

Bien cordialement,

GEIPAN

Groupe d'études et d'information sur les Phénomènes Aérospatiaux Non identifiés

Direction Adjointe du

Centre Spatial de Toulouse

Centre National d'Etudes Spatiales

18 Avenue BELIN

31401 TOULOUSE CEDEX 9

Boite Postale Interne 2911

Tél : 05.61.27.48.01 - Fax : 05.61.28.31.82

<http://www.geipan.fr>

De : Geipan

Envoyé : vendredi 28 août 2009 15:25

À :

Objet : RE: cas d'observation CASTANET-TOLOSAN (31) 18 08 2009

Bonjour,

Nous vous remercions d'avoir porté à notre connaissance votre témoignage d'observation.

Vous avez la possibilité de remplir le formulaire intitulé "Compte-rendu d'observation" prévu à cet effet.

Il est téléchargeable sur notre site web au lien suivant :

<http://www.geipan.fr/geipan/documentation.html>

dans la partie FORMULAIRES, et s'intitule COMPTE RENDU D'OBSERVATION.

Merci de le remplir le plus précisément possible, en vous appuyant sur les éléments déjà transmis par mail.

Vous verrez qu'il nous permet de mieux situer le temps, l'espace et les conditions dans lesquelles l'observation a été faite. Il est de plus, pour nous, un élément très important dans notre procédure.

Ultérieurement, nous vous invitons à vous connecter sur le site, à la rubrique "Recherche de cas"

<http://www.geipan.fr/geipan/recherche.html> où votre témoignage figurera lorsqu'il aura été traité.

Par ailleurs, pour votre information, une activité importante concernant des passages de "perséides" a eu lieu au courant du mois d'août. Voici des informations à ce sujet :

<http://www.actualite-francaise.com/depeches/perseides-pluie-etoiles-filantes-durant-soiree,5299.html>

Cordialement,

GEIPAN

Groupe d'études et d'information sur les Phénomènes Aérospatiaux Non identifiés

Direction Adjointe du

Centre Spatial de Toulouse

Centre National d'Etudes Spatiales

18 Avenue BELIN

31401 TOULOUSE CEDEX 9

Boite Postale Interne 2911

Tél : 05.61.27.48.01 - Fax : 05.61.28.31.82

<http://www.geipan.fr>

De :

Envoyé : vendredi 21 août 2009 11:18

À : Geipan

Objet :

Bonjour

Je suis une personne|_____, je suis vraiment passionné de l'astronomie, comme amateur pour observer au ciel profond tous les jours avec l'aide de jumelles,

Je m'installe tous les soirs sur la terrasse de ma maison|_____ sur le coteau, loin de la lumière urbaine

La nuit du 18 août vers 23h40 j'ai aperçu une boule de feu (couleur jaune-orange, forme de gerbe, la traînée persistante,, je l'ai pu observée pendant environ 7 secondes dans le ciel étoilé, la plus grosse que l'étoile polaire, se déplace du NO est vers le Sud descendant à la verticale, disparaître devenant de plus en plus petit jusqu'à se fondre en un point orange-rouge, alignée axe du NO à SE

Voudrez vous bien de la présenter à vos astronomes professionnels pour comprendre

Je suis sûr qu'il s'agit d'une météorité ou comète filante

Voilà je termine ce message