



USS Nimitz / Tic-Tac UAP

Rapport d'étude de cas Vigi-Sky Intelligence

14 novembre 2004 Cote de Californie, ocean Pacifique

Catégorie: Militaire

RAPPORT VIGI-SKY #USS-NI

Résumé du cas

Pendant des exercices d'entraînement de l'USS Nimitz Carrier Strike Group, des pilotes de F/A-18 Super Hornet sont déroutés par les opérateurs radar du USS Princeton pour intercepter des objets non identifiés. Le commandant David Fravor et son équipière Alex Dietrich rencontrent un objet en forme de tic-tac, blanc, sans ailes, sans tuyère, sans signe de propulsion. L'objet exécute des manœuvres impossibles : descente de 80,000 pieds à la mer en moins d'une seconde, accélération instantanée, suivi d'une trajectoire mimant celle de l'avion. La vidéo FLIR1 sera officiellement publiée par le Pentagone en 2020.

12

CAS SIMILAIRES IDENTIFIÉS

7,958

CAS DANS LA MÊME ZONE

18,116

BASE HATCH UDB ANALYSÉE

637

CAS MÊME PROFIL GLOBAL

Faits clés

- Video FLIR officiellement publiée par le Pentagone (2020)
- Multiples pilotes Navy + radar USS Princeton
- Accélération instantanée, descente >50,000 ft/s
- Aucune signature thermique, aucune surface de contrôle
- Cas officiel du Pentagone UAP Task Force / AARO

Profil de l'observation

Date	14 novembre 2004
Localisation	Cote de Californie, océan Pacifique
Témoins	Cdr David Fravor, Lt Cdr Alex Dietrich (pilotes F/A-18)
Forme observée	Tic-Tac (capsule blanche)

Durée Plusieurs minutes, observations radar et visuelles

Catégorie Militaire

?Cas similaires dans la base Hatch UDB

Notre système Wiki Intelligence a identifié **12 cas comparables** dans la base de données Hatch (18 116 observations historiques) en croisant les attributs : MIL, TCH, NLT, pays USA / United States, et mots-clés liés à la forme.

3/17/1991

Crédibilité: ★★★★★★★★★★

 USA

Sky lit / miles. Huge saucer over power station/depot/facility. Going quickly north. Fried. Big outage. / LDLN#311.

GND

MIL

CIV

HQO

SCR

NLT

3/21/1975

Crédibilité: ★★★★★★★★★★

 USA

Metallic domed saucer going quickly north / dizzy speed. UFO's / 6+8+11. Big wave. / r186#29.

GND

MIL

CIV

HQO

WAV

SCR

4/27/1950

Crédibilité: ★★★★★★★★★★

 USA

Theodolite films / missile test. 10M objects / 150K' altitude. Very fast. No further details.

GND

MIL

CIV

HQO

NLT

NOC

1/22/1952

Crédibilité: ★★★★★★★★★★

 USA

Objects / 3 ground and air RADAR's going quickly southwest / 1500mph.
Gravitational effects. F94s chase. / r242p118.

GND

AIR

MIL

HQO

NLT

NOC

7/29/1952

Crédibilité: ★★★★★★★★★★

USA

Project Bluebook Case #1680. RADAR and 2 F94s RADAR-visual (observation).
Night light / 180° going quickly north / 1440mph. Responds / radio.

GND

AIR

MIL

HQO

NLT

PRB

8/5/1953

Crédibilité: ★★★★★★★★★★

USA

F14 chases saucer. Ground and air RADAR's. Going quickly NNE / 15°. / MJ#244+/
242.

GND

AIR

MIL

CIV

HQO

SCR

6/12/1964

Crédibilité: ★★★★★★★★★★

USA

Project Bluebook Case #unknown. 2 cops include/including chief. Night lights /
110min. Vanish when spot-light hit.

GND

CIV

NLT

NOC

OBS

TCH

4/6/1975

Crédibilité: ★★★★★★★★★★

USA

Cop and 5. 5 night lights / close formation. 100MPH. Lands. Smoke rises. 6 burnt
trees.

GND

CIV

HQO

WAV

NLT

PRB

11/11/1975

Crédibilité: ★★★★★★★★★★

USA

Night light attaches to B52 during bombing games! RADAR onboard malfunctions due to EME (electro-magnetic effects)!

GND

AIR

MIL

CIV

HQO

NLT

3/17/1949

Crédibilité: ★★★★★★★★

 USA

Project Bluebook Case #319. Fireballs etc. mimic actual flare tests one hour later? / r185p2.

GND

MIL

HQO

WAV

NLT

PRB

9/21/1952

Crédibilité: ★★★★★★★★

 USA

4 blazing discs over police station/depot/facility after dispatching UFO reports! (ins.)

GND

CIV

HQO

NWS

SCR

NLT

2/27/1957

Crédibilité: ★★★★★★★★

 USA

Ground Observer Corps (GOC) observer(s) and military. Night light / 40K' altitude sweeps sky several times. RADAR can't see. 2000mph.

GND

MIL

CIV

HQO

NWS

NLT

Contexte statistique

Sur les **18 116 observations** de la base Hatch UDB couvrant des décennies d'ufologie mondiale :

- Nombre total de cas dans le ou les pays concernés : **7,958**
- Cas partageant les principaux attributs (MIL, TCH) : **637**
- Cas similaires retenus (score multi-critères) : **12**

⚖ Analyse Vigi-Sky

Le cas USS Nimitz / Tic-Tac UAP se distingue par 5 caractéristiques majeures détaillées ci-dessus. Le recoupement avec notre base historique montre qu'il s'inscrit dans un ensemble plus large de cas comparables, suggérant l'existence de patterns récurrents non encore expliqués par la science conventionnelle.

Vigi-Sky adopte une approche **scientifique, ouverte et honnête** : nous ne tirons aucune conclusion définitive, mais documentons et croisons systématiquement les observations. L'analyse contextuelle par notre IA Claude, couplée à la base de données vivante, permet d'enrichir progressivement notre compréhension du phénomène.

⚠ **Avertissement méthodologique.** Ce rapport est généré automatiquement par le système Vigi-Sky Intelligence à partir de sources publiques et de la base Hatch UDB. Il ne constitue pas une preuve d'origine extraterrestre. Les cas "similaires" sont retenus sur des critères de forme, géographie et attributs déclaratifs, et n'impliquent aucune corrélation causale entre eux.

Rapport généré le 22 avril 2026 par Vigi-Sky Intelligence · Sources : Hatch UDB (18,116 observations), archives publiques, dossiers déclassifiés

vigi-sky.fr · Propulsé par Claude AI