

ESPACE ET PHILATELIE

MODULE 3

par

Jean-Louis LAFON

Président de l'Association Astrophilatélique de France

Vice-président du GAPHIL

(Groupement des Associations Philatéliques d'Île de France)

Secrétaire de la Section Astrophilatélie de la FIP

(Fédération Internationale de Philatélie)



Salon du Timbre de Paris
3 juillet 2004

ESPACE ET PHILATELIE

2^{ème} partie SUITE.....

EXEMPLES DE DOCUMENTS A EXPOSER

SELON LE TYPE D'EVENEMENTS

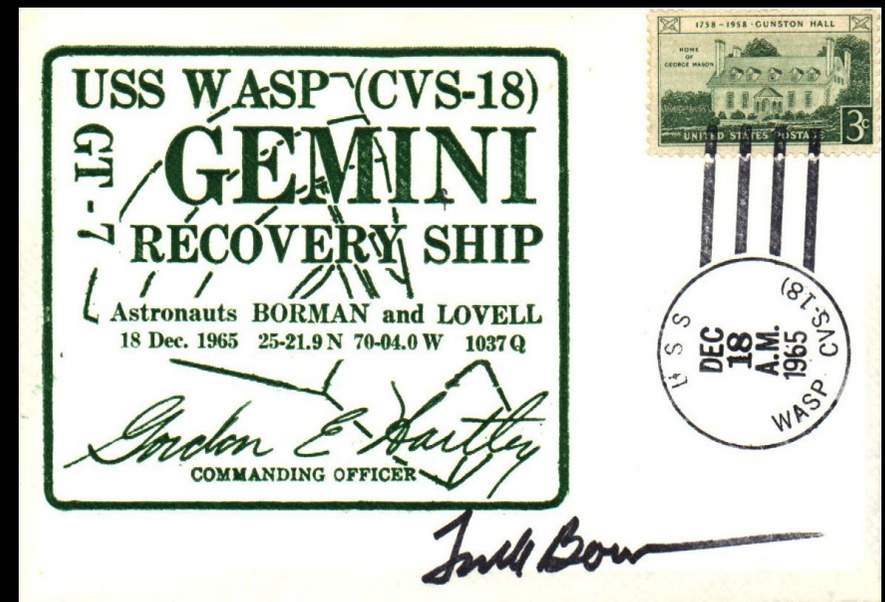
ESPACE ET PHILATELIE

DOCUMENTS OBLITERES A BORD DE BATEAUX DE RECUPERATION (Vols habités US)

20 février 1962 : Le destroyer USS NOA récupère John Glenn qui est ensuite conduit sur le porte-avion USS RANDOLPH en poste à 70 km



18 décembre 1965 : Le porte-avion USS WASP récupère l'équipage GEMINI 7 – « Captain cover »



La connaissance du navire ayant effectué la récupération est indispensable.

ESPACE ET PHILATELIE

DOCUMENTS ENREGISTRANT LA RECUPERATION
D'EQUIPAGES PAR HELICOPTERE (Vols habités US)

18 décembre 1965 : Récupération de l'équipage de la mission
APOLLO 11 par un hélicoptère du porte-avion USS Hornet

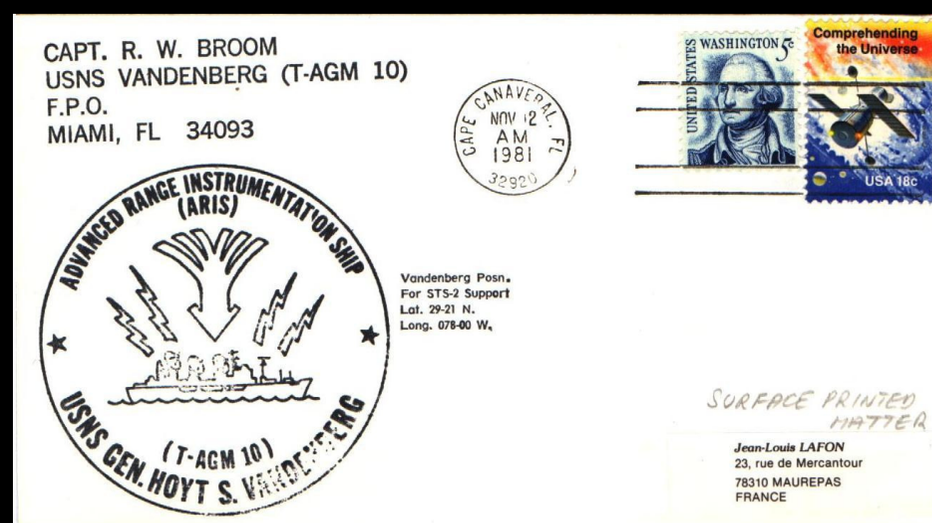
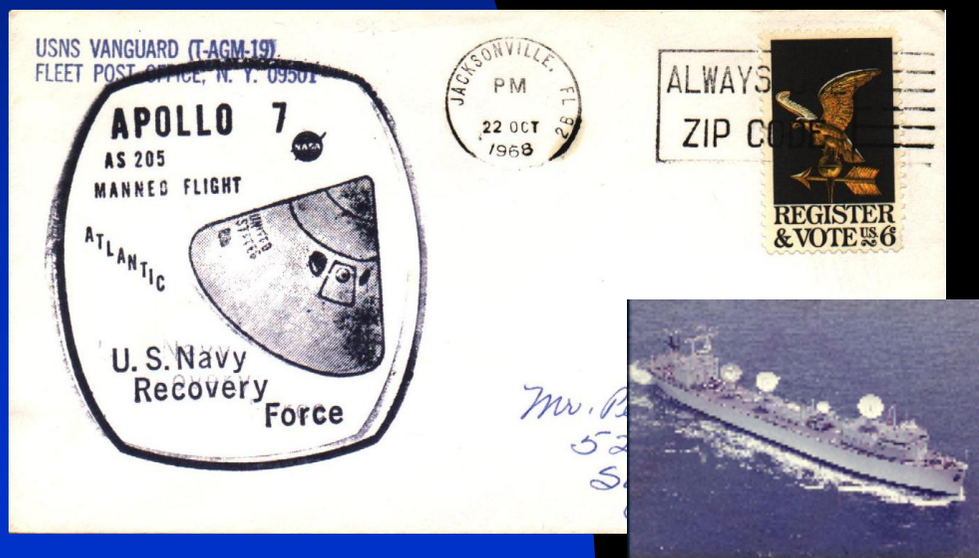


ESPACE ET PHILATELIE

DOCUMENTS OBLITERES A BORD DE BATEAUX DE TRACKING

22 octobre 1968 : Tracking de la mission APOLLO 7
par le navire USNS VANGUARD

12 novembre 1981 : Tracking de la navette Colombia
STS 2 par le navire USNS VANDENBERG



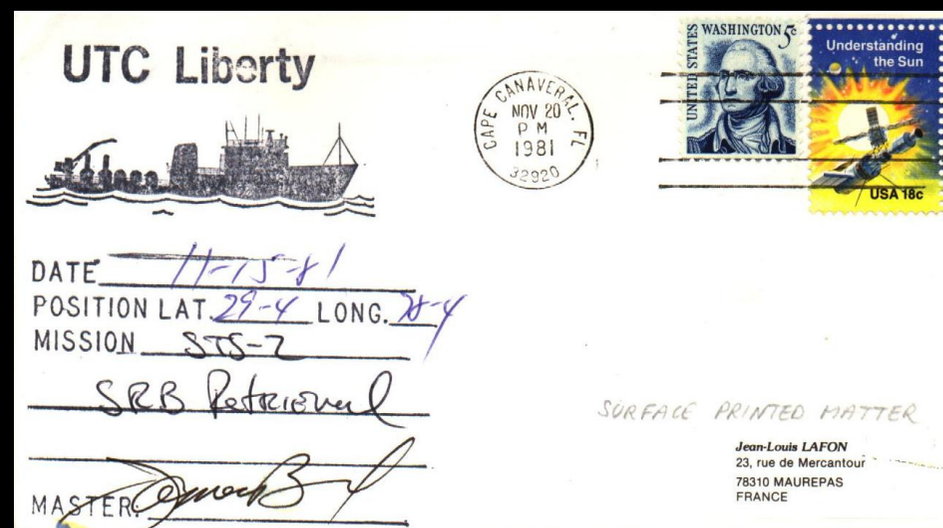
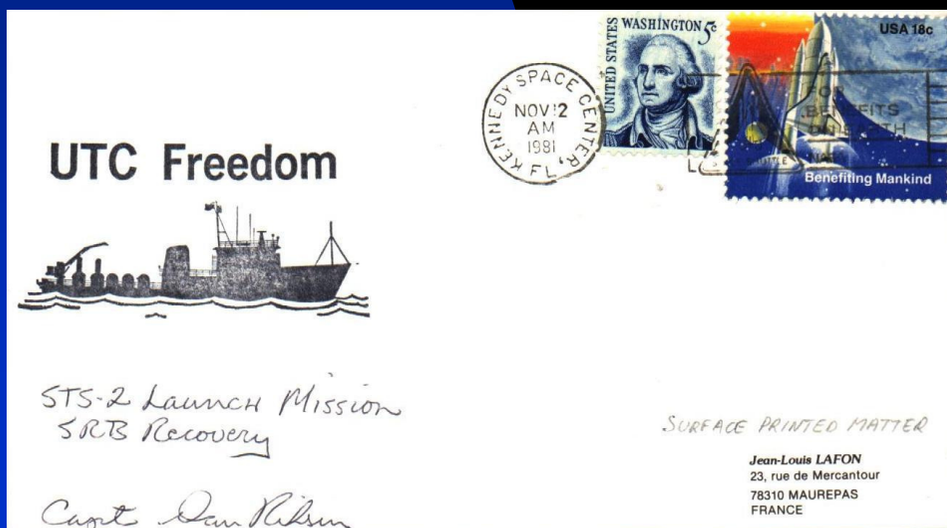
En l'absence de bureau postal embarqué, l'oblitération doit être celle du premier port de débarquement après la mission.

ESPACE ET PHILATELIE

DOCUMENTS OBLITERES A BORD DE BATEAUX D'ASSISTANCE

12 novembre 1981 : récupération des boosters de
COLOMBIA STS 2 par le navire UTC Freedom

12 novembre 1981 : récupération des boosters de
COLOMBIA STS 2 par le navire UTC Liberty



En l'absence de bureau postal embarqué, l'oblitération doit être celle du premier port de débarquement après la mission

ESPACE ET PHILATELIE

DOCUMENTS ENREGISTRANT LES ACTIVITES DES CENTRES DE CONTRÔLE DE MISSION

28 novembre 1982 : SPACELAB 1 - Centre de contrôle des missions habitées ESA de Oberpfaffenhofen (Allemagne)

29 novembre 1982 : SPACELAB 1- Centre de contrôle des missions habitées NASA de Houston, 2ème jour en orbite



La connaissance du centre de contrôle de la mission est indispensable

ESPACE ET PHILATELIE

DOCUMENTS ENREGISTRANT DES ESSAIS DE DEVELOPPEMENT

11 juillet 1972 : Simulation de la rentrée supersonique de l'atterrisseur VIKING

2 mars 1988 : 1er essai du générateur de gaz du moteur Vulcain (1er étage ARIANE 5)



En l'absence de bureau postal embarqué, l'oblitération doit être celle du premier port de débarquement après la mission

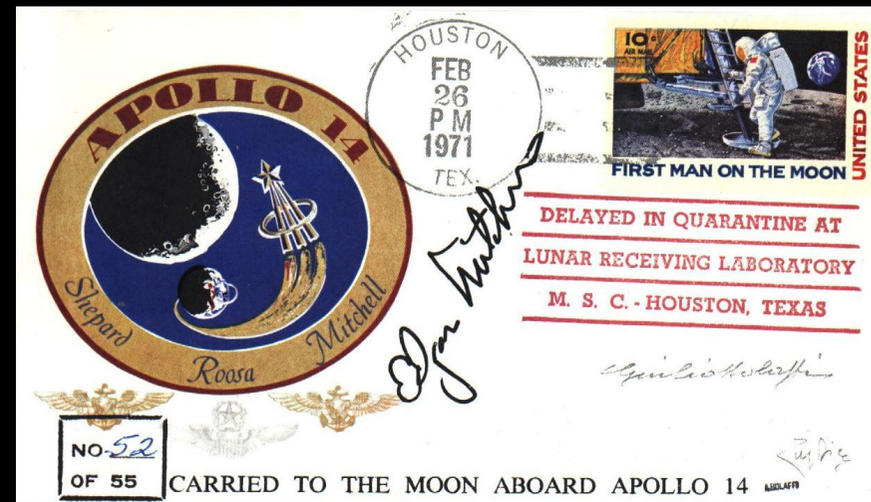
ESPACE ET PHILATELIE

DOCUMENTS AYANT VOLE DANS L'ESPACE (FLOWN COVERS)

21 octobre 1998 : Courrier transporté à bord de l'ARD, lancé depuis Kourou et récupéré le 22 octobre



APOLLO 14 - Enveloppe transportée sur la lune par Edgar MITCHELL - Oblitération Houston après le retour de l'équipage



ESPACE ET PHILATELIE

DOCUMENTS AYANT VOLE DANS L'ESPACE OU COURRIER COSMIQUE (SPACE MAIL)

24 juin 1982 : 1ère mission de J-L Chrétien dans l'espace. Oblitération Baïkonour et cachet station Saliout 7

26 novembre 1988 : 2ème mission de J-L Chrétien dans l'espace. Oblitérations et cachet Station MIR

