

LONDRES

SYDNEY

UN VOL RESEAU FSX - FRANCE



Osez l'Aventure



INSTRUCTIONS DE VOL

LIGNE LONDRES - SYDNEY

DATE

15/09/2016

ETAPES

27+28

Aéroport de départ: OPNH **Aéroport de d'arrivée:** VIJR **Carte en page:** 3 **Distance:** 139nm

Type d'appareil: Douglas DC-3, Douglas C-47, Douglas DC-2

Chargement: Chargement des passagers en attente, fuel selon plan de vol. Détection de crash et de collision sur ON.

Instructions: Décollage d'OPNH, montez à l'altitude minimale de sécurité conseillée: 4200ft, FSpassengers sur ON. WAR Zones: ON
Après décollage prendre et maintenir le cap à 073°, depuis le VOR inverse NH (Nawabshah) sur 112,9MHz, pendant 138nm. Ensuite, prenez la direction de l'aéroport de Jaisalmer.

Après atterrissage et mise de l'appareil dans les cales, transmettre le rapport de vol à la compagnie.

Waypoint	Description	Heading °M	Time	Dist (nm)	Track °M	Track °T	G/S (kts)	MEF	Lat:	Lon:	Passing Alt	A
OPNH	Nawabshah	000°	0	0 nm	000°	000°	180 Kts.	0	N26° 13' 09.98"	E68° 23' 24.19"		
VIJR	Jaisalmer	073°	46	138.8 nm	073°	073°	180 Kts.	1200	N26° 53' 21.83"	E70° 51' 52.87"		

Start Pos: 2 Wind: 000° at 0 Kts. Altitude: 4200ft. (Suggested Altitude 4200ft.) Total Distance: 138.8 nm Total Time: 0:46
TAS: 180 Kts.



INSTRUCTIONS DE VOL

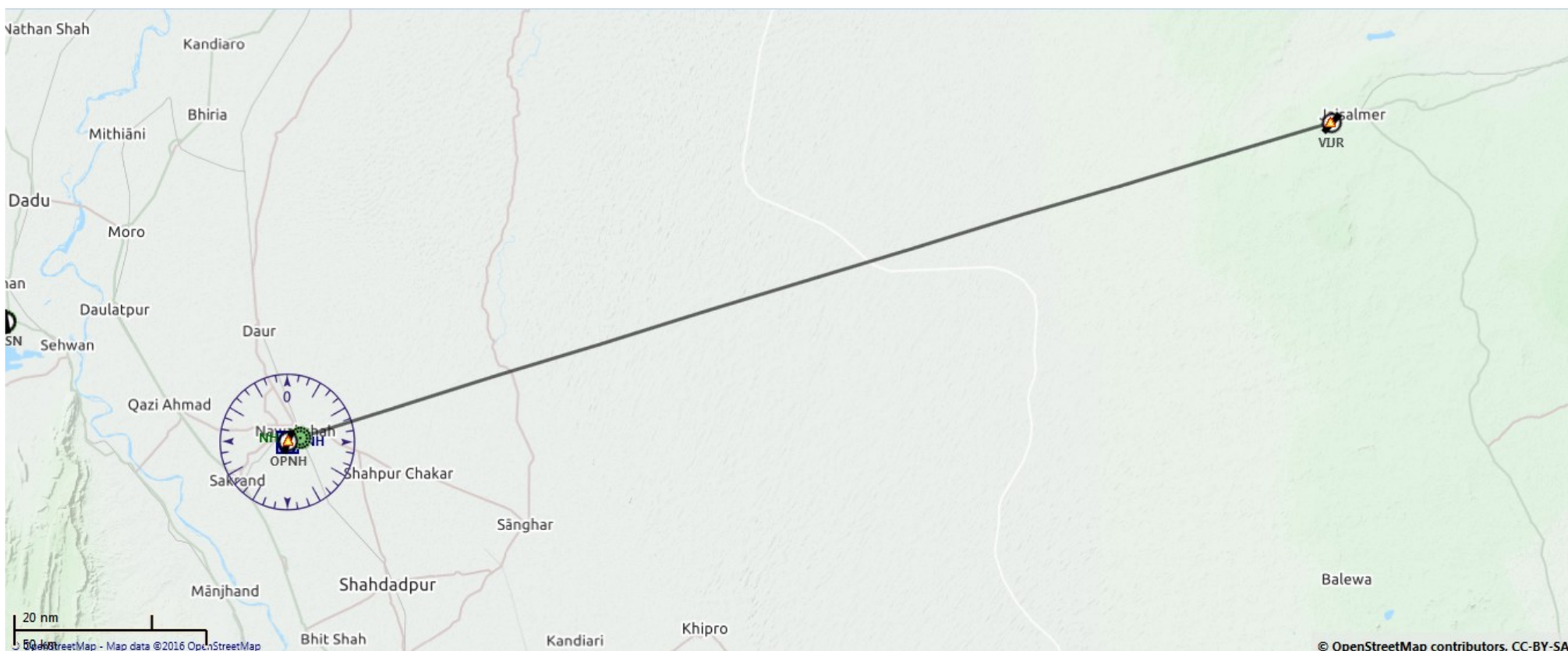
LIGNE LONDRES - SYDNEY

DATE

15/09/2016

ETAPES

27+28





INSTRUCTIONS DE VOL

LIGNE LONDRES - SYDNEY

DATE

15/09/2016

ETAPES

27+28

Aéroport de départ: VIJR

Aéroport de d'arrivée: VIJO

Carte en page: 5

Distance: 126nm

Type d'appareil: Douglas DC-3, Douglas C-47, Douglas DC-2

Chargement: Chargement des passagers en attente, fuel selon plan de vol. Détection de crash et de collision sur ON.

Instructions: Décollage de VIJR, montez à l'altitude minimale de sécurité conseillée: 4000ft, FSpassengers sur ON..WAR Zones: ON.
Après décollage prendre le cap à 072° et suivre la direction du VOR JJO (Jodhpur) sur 112,3MHz. Puis à sa verticale, prendre le cap à 355° vers l'aéroport de Nawabshah qui est à courte distance.

Après atterrissage et mise de l'appareil dans les cales, transmettre le rapport de vol à la compagnie.

Waypoint	Description	Heading °M	Time	Dist (nm)	Track °M	Track °T	G/S (kts)	MEF	Lat:	Lon:	Passi
VIJR	Jaisalmer	072°	0	0 nm	000°	073°	180 Kts.	1200	N26° 53' 21.83"	E70° 51' 52.87"	
JJO	JODHPUR (112.3 MHz)	108°	41	123.7 nm	108°	108°	180 Kts.	1300	N26° 14' 00.90"	E73° 2' 57.60"	
VIJO	Jodhpur AB	355°	1	1.7 nm	355°	355°	180 Kts.	1100	N26° 15' 42.00"	E73° 2' 48.00"	

Start Pos: 4 Wind: 000° at 0 Kts. Altitude: 4000ft. (Suggested Altitude 4000ft.) Total Distance: 125.4 nm Total Time: 0:42

TAS: 180 Kts.



INSTRUCTIONS DE VOL

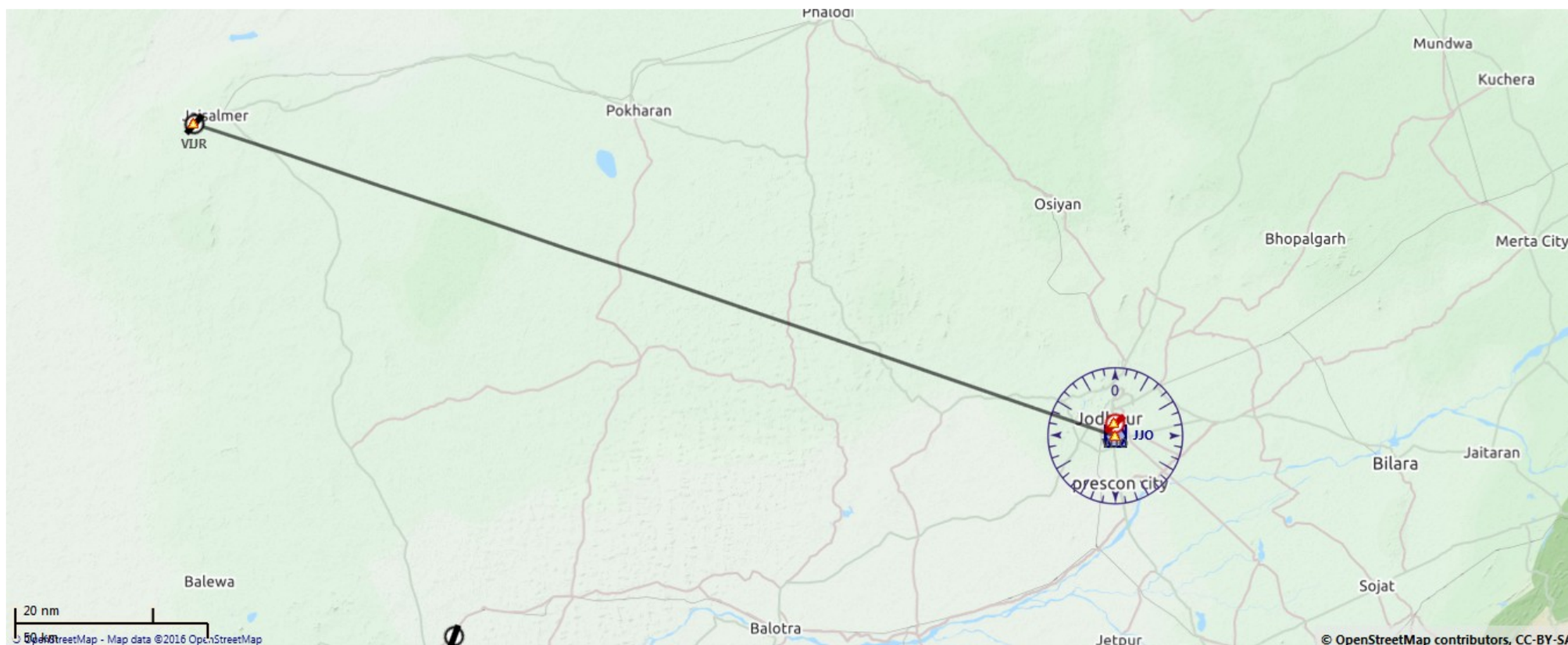
LIGNE LONDRES - SYDNEY

DATE

15/09/2016

ETAPES

27+28





Suite au prochain épisode, les amis