

Michel Claessens  
michel.claessens@iter.org  
+33 6 14 16 41 75

## PLEIN SUCCÈS POUR LE CONVOI-TEST

*Saint-Paul-lez-Durance, le 20 septembre 2013.* Le convoi-test préfigurant les transports exceptionnels destinés à ITER est arrivé à destination, ce vendredi 20 septembre à 4 heures 45 du matin, sur le site de construction de l'installation, à Saint-Paul-lez-Durance (13).

Constitué d'une plateforme autopropulsée longue de 46 mètres et chargée de 360 blocs de béton d'une masse totale de plus de 700 tonnes ; escorté par un fort détachement de gendarmerie et accompagné de nombreux véhicules de soutien et de personnels techniques, le convoi était parti du port de Berre dans la soirée de lundi.

Du point de vue technique, le passage le plus difficile se situait entre l'autoroute A51 et la RD 952, où le convoi devait aborder une forte déclivité pour contourner le tunnel autoroutier. «

raconte le directeur général d'ITER

china

es

india

japan

korea

russia

usa

« a dit le directeur général d'ITER aux riverains de l'itinéraire et aux habitants de la région qui étaient venus nombreux assister au passage du convoi.

Un deuxième convoi-test, dans les conditions logistiques d'un convoi réel, sera organisé dans les mois qui viennent. Dès la mi-