

Viaduc de Millau



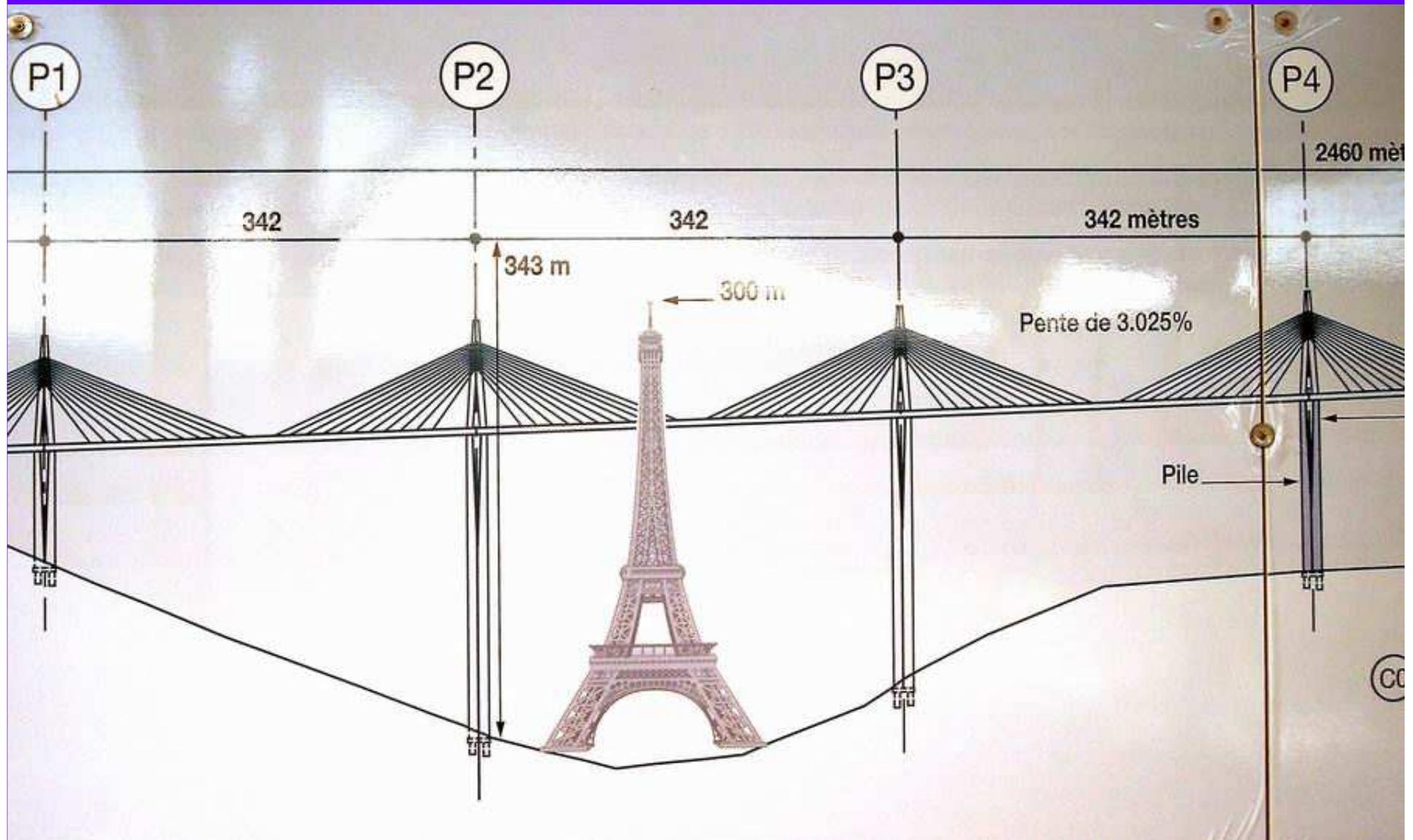
Le viaduc de Millau est un pont à haubans qui enjambe la vallée du Tarn.



Non loin de la ville de Millau (Aveyron), à environ 120 km à l'ouest d'Avignon, dans le sud de la France...



Avec une pile haute de 343 m (plus haute que la tour Eiffel),
C'est le plus haut pont du monde.



Le coût total du projet est d'environ 400 millions d'euros, son inauguration à eu lieu mardi le 14 décembre 2004 seulement 39 mois après le début des travaux.



© Avril 2004 Photo: Christian.Tardieu@libertysurf.fr

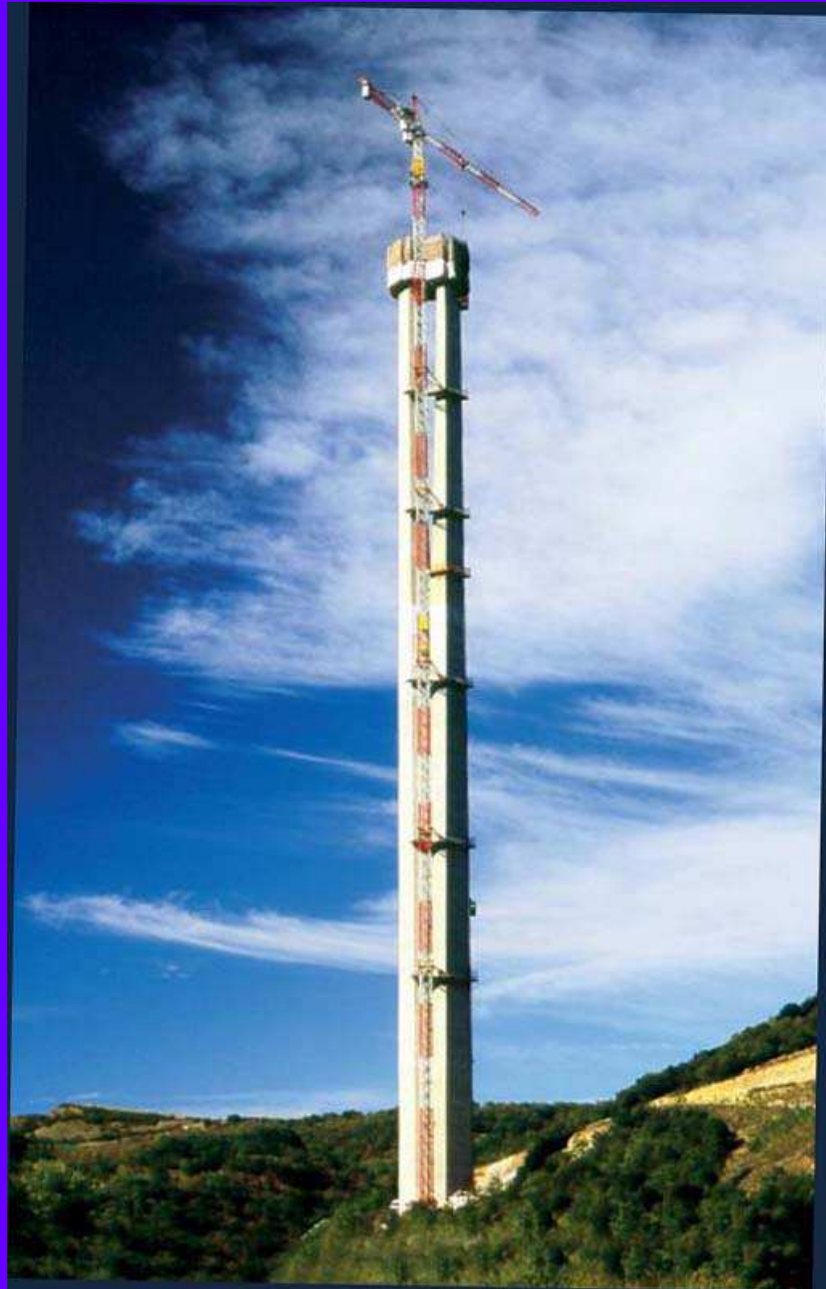
Avec ses huit travées de 2 x 204 m et 6 x 342 m, il enjambe la vallée du Tarn.



**Sept piles au total
en béton armé...**



**... d'une hauteur
comprise entre 78 et
243 m.**



Des pylônes en acier...



...destinés aux
structures
d'haubans.



**Une structure en acier
de 32 m de large à
section trapézoïdale en
caisson.**



**Conçu d'après les projets de
l'architecte anglais Lord Norman
Foster, gagnant du concours
international d'architecture.**



Un ouvrage long de 2.460 m.



« Le viaduc de Millau fait la fierté de toute une région, l'admiration du reste du monde, le symbole de ce que l'homme sait bâtir de plus grand.

Du haut de la falaise, à l'aplomb du vide, il semble avoir trouvé un terrain d'entente avec la nature, une relation pacifiée. Même pas peur. Sans la narguer pour autant.

Juste le pari de la prouesse technologique qui l'emporte sur l'appréhension. »



<http://www.aurelle-verlac.com/millau/viadmil.htm>
<http://www.viaducdemillaueiffage.com/>

Musique: Paul Mauriac - Nocturne