

Déviation de Saint-Hostien / Le Pertuis

Le viaduc du Roudesse: franchir la vallée, relier les territoires

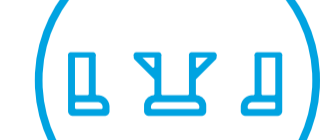
Ouvrage d'art majeur de la déviation, le viaduc du Roudesse franchira sur 200 mètres de longueur la vallée située entre les coteaux du Rouchas et le Mont Chiroux. Sa charpente métallique sera assemblée sur site. Ses piles, hautes de 25 mètres pour les plus importantes, soutiendront deux tabliers en courbe.

JUSQU'EN DÉCEMBRE 2025 > INSTALLATION DU CHANTIER



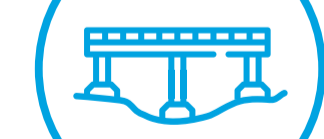
Étape 1 – Début janvier à fin avril 2026 > Préparation du terrain et des fondations

- Terrassements, pistes d'accès, plateformes de travail puis fondations profondes: tout ce qui permettra au viaduc de reposer sur un socle solide.



Étape 2 – Fin avril à mi-octobre 2026 > Construction des appuis

- Réalisation des plateformes de lancement, des semelles, des 6 piles et des culées: les "piliers" et appuis du viaduc sortent de terre et se voient dans le paysage.



Étape 3 – Fin novembre 2026 à octobre 2027 > Montage de la charpente et finalisation de l'ouvrage

- Assemblage et lancement de la charpente métallique, coulée des deux tabliers en béton, pose des équipements de sécurité et tests de résistance.

MISE EN SERVICE: LE VIADUC SERA OUVERT EN MÊME TEMPS QUE LA DÉVIATION DE LA RN 88.



<https://rn88shlp.auvergnerhonealpes.fr/>