

ETS FREMONT - A8 - TUNNEL DE PEYRONNET

MISE EN SECURITE NIVEAU H2



RAPPORT D'ÉVALUATION TB51 par simulation numérique



3. Implantation

Référence du Calcul	Nominal	FRE-TUN-003
Description	Nominal	Evaluation numérique TB51
Masse totale de l'impacteur [kg]	13 000	12 713
Angle d'impact [°]	20	20
Vitesse initiale [km/h]	70	72.9

Le point d'impact est situé au milieu de l'interruption de 3900mm.

4. Conditions initiales

La vitesse initiale est de 72.9 km/h et l'angle d'incidence est de 20°.

CHANTIER TUNNEL : POSE DES FOURNITURES

ETS FREMONT - A8 - TUNNEL DE PEYRONNET

MISE EN SECURITE NIVEAU H2

