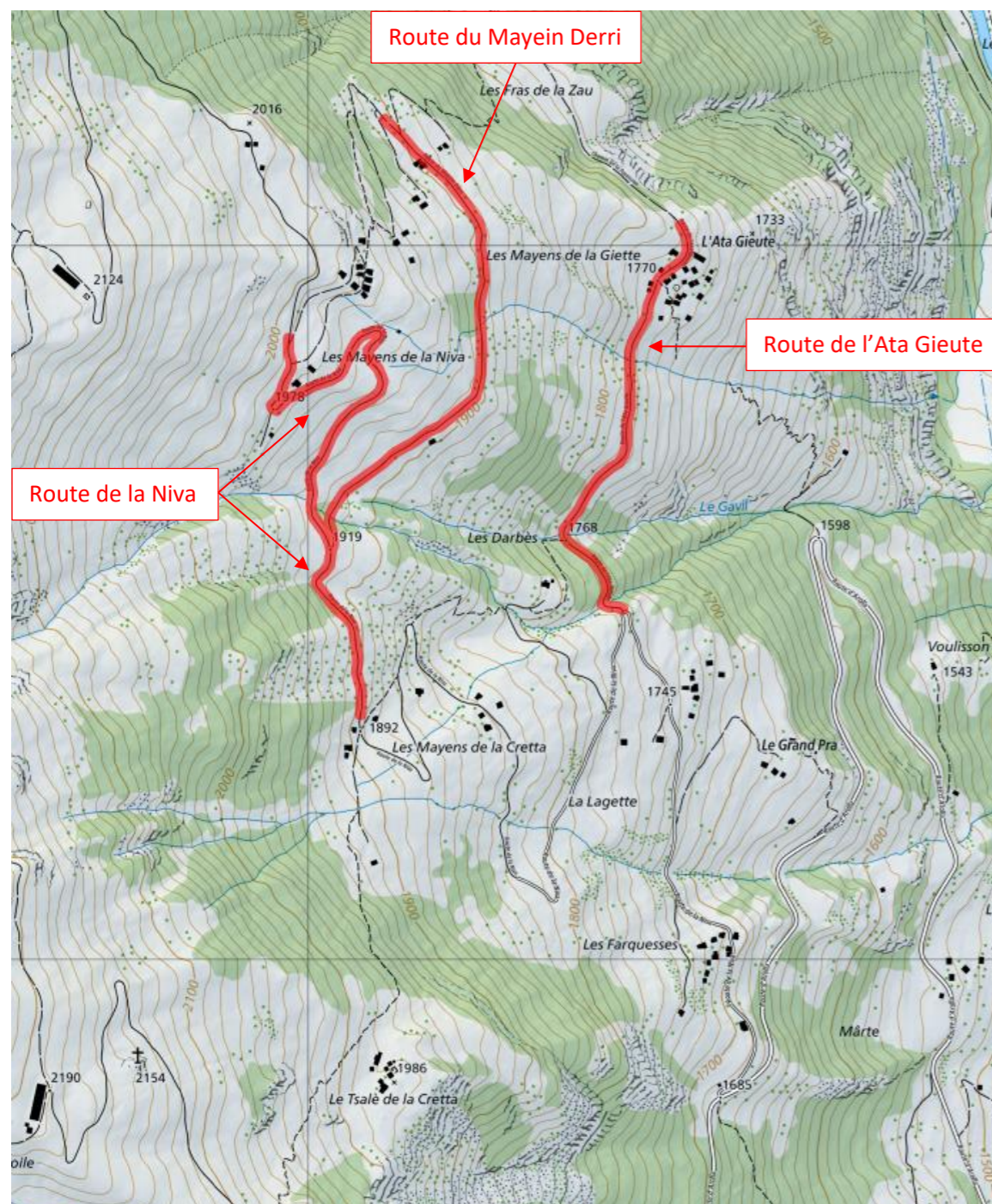




# ANNONCE DE TRAVAUX

## PERTURBATIONS DE TRAFIC



Madame, Monsieur,

La commune d'Evolène vous informe de travaux d'assainissement et de remise en état de routes agricoles dans le secteur de la Niva (tronçons selon image ci-contre) à partir du **lundi 8 juin 2026 pour une durée de 2 mois environ**.

Sont notamment prévus l'exécution de fouilles, de tranchées drainantes, le renouvellement de 130 m' de la conduite d'eau du consortage du Gavil, le renouvellement de la superstructure des routes et des traverses alpines.

Bien que les routes restent ouvertes au trafic durant la grande majorité des travaux, d'inévitables perturbations sont à prévoir durant la période de réalisation (avec des temps d'attente lors du remplacement de traverses alpines par exemple). Outre les fermetures importantes annoncées ci-dessous pour l'exécution de fouilles, plusieurs autres interventions nécessiteront de courtes fermetures de 1 à 2 jours telle que pour la pose de nouveaux enrobés bitumineux. Ces fermetures ponctuelles seront annoncées sur l'application communale « Evolène » téléchargeable gratuitement sur l'App Store (I-Phones) ou sur le Play Store (Smartphones Android).

⇒ Perturbations (7h00 à 17h30) : A partir du lundi 8 juin 2026 pour 2 mois environ

⇒ Route fermée à tout trafic : **Selon annonces sur l'application communale**

Fermetures déjà planifiées :

Route de l'Ata Gieute :

Du **lu 8 juin au ve 12 juin** et du **lu 15 juin au ve 19 juin**

Route du Mayein Derri :

Du **lu 22 juin au ve 26 juin** et du **lu 29 juin au ve 3 juillet**

Les usagers de la route sont instamment priés de se conformer à la signalisation mise en place et de faire preuve de prudence. En cas d'urgence ou pour toute demande ayant trait au déroulement du chantier et aux perturbations de trafic, vous pouvez vous adresser directement sur place auprès du personnel de l'entreprise Solioz-Merkli SA.

La commune vous prie de bien vouloir excuser les désagréments provoqués par ces travaux et vous remercie d'avance pour votre compréhension.