

Vous devez utiliser ce formulaire si :

• vous réalisez des travaux (construction, modification de construction existante...) ou un changement de destination soumis à simple déclaration<sup>(1)</sup>.

Pour savoir précisément à quelle(s) formalité(s) est soumis votre projet, vous pouvez vous reporter à la notice explicative ou vous renseigner auprès de la mairie du lieu de votre projet ou vous rendre sur le service en ligne Assistance aux demandes d'autorisations d'urbanisme (AD'AU) disponible sur [www.service-public.fr](http://www.service-public.fr)

Cadre réservé à la mairie du lieu du projet

D P 0 2 7 4 2 6 2 6 A 0 0 2 2  
Dpt Commune Année N° de dossier

La présente demande a été reçue à la mairie

le 16/04/2026

Sonia MIKOLAJCZYK,  
Maire



Cachet de la mairie

Dossier transmis :

- à l'Architecte des Bâtiments de France  
 au Directeur du Parc National

### 3 Le terrain

#### 3.1 Localisation du (ou des) terrain(s)

① Les informations et plans (voir liste des pièces à joindre) que vous fournissez doivent permettre à l'administration de localiser précisément le (ou les) terrain(s) concerné(s) par votre projet.

Adresse du (ou des) terrain(s)

Numéro : 5 Voie : Rue des Sapins

Lieu-dit :

Localité : Neaufles St Martin

Code postal : 27830

Références cadastrales<sup>(2)</sup> :

① Si votre projet porte sur plus de 3 parcelles cadastrales, veuillez renseigner une ou plusieurs annexes Références cadastrales complémentaires.

Préfixe : Section : AC Numéro : 210 Superficie de la parcelle cadastrale (en m<sup>2</sup>) : 1154m<sup>2</sup>

Préfixe : Section : Numéro : Superficie de la parcelle cadastrale (en m<sup>2</sup>) :

Préfixe : Section : Numéro : Superficie de la parcelle cadastrale (en m<sup>2</sup>) :

Superficie totale du terrain (en m<sup>2</sup>)<sup>(3)</sup> : 1154m<sup>2</sup>

#### 4.1 Nature des travaux envisagés

- Nouvelle construction  
 Travaux ou changement de destination<sup>(4)</sup> sur une construction existante  
 Clôture

Courte description de votre projet ou de vos travaux :

cloture Rigide de 1.80m de hauteur totale  
couleur gris sur 4 des 6 côtés du terrain -  
Soubassement béton semi enterré pour mise à  
niveau arrivant en limite des murs soutenant  
les portails et portail déjà existants