

Hauts-de-France, Somme  
Saint-Quentin-en-Tourmont  
le Bout-d'Amont

## Le hameau du Bout d'Amont à Saint-Quentin-en-Tourmont

### Références du dossier

Numéro de dossier : IA80007284  
Date de l'enquête initiale : 2004  
Date(s) de rédaction : 2004  
Cadre de l'étude : inventaire préliminaire arrière-pays maritime picard  
Degré d'étude : étudié

### Désignation

Dénomination : écart

### Compléments de localisation

Milieu d'implantation : isolé  
Références cadastrales :

### Historique

D'après le recensement de la population, en 1872, l'écart était composé de cinq maisons pour 19 individus. Il n'est plus cité dès 1881.

Période(s) principale(s) : 19e siècle

### Références documentaires

#### Documents d'archive

- AD Somme. Série M ; 2 MI\_LN 313. **Recensement de population de la commune de Saint-Quentin-en-Tourmont, 1836-1936.**

#### Documents figurés

- **Saint-Quentin-en-Tourmont. Plan cadastral, 1828** (AD Somme ; 3 P 1471).

### Illustrations



Extrait du cadastre napoléonien  
présentant le plan du hameau en 1826.  
Phot. Monnehay-Vulliet Marie-Laure

IVR22\_20078006250XAB

## Dossiers liés

### Dossiers de synthèse :

Le territoire communal de Saint-Quentin-en-Tourmont (IA80007290) Hauts-de-France, Somme, Saint-Quentin-en-Tourmont

Les villages et écarts de l'arrière-pays maritime (IA80007953)

### Oeuvre(s) contenue(s) :

### Oeuvre(s) en rapport :

Ancienne ferme (IA80007793) Hauts-de-France, Somme, Saint-Quentin-en-Tourmont, 11 rue d' Amont

Ancienne maison de journalier (IA80007794) Hauts-de-France, Somme, Saint-Quentin-en-Tourmont, 6 rue d' Amont

Auteur(s) du dossier : Catherine Fourmond, Inès Guérin

Copyright(s) : (c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) SMACOPI



Extrait du cadastre napoléonien présentant le plan du hameau en 1826.

IVR22\_20078006250XAB

Auteur de l'illustration : Monnehay-Vulliet Marie-Laure

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de la Somme  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation