

Hauts-de-France, Nord
Bruille-Saint-Amand
1 place Roger-Salengro

Mairie de Bruille-Saint-Amand

Références du dossier

Numéro de dossier : IA59004371
Date de l'enquête initiale : 2013
Date(s) de rédaction : 2013
Cadre de l'étude : inventaire préliminaire PNR Scarpe-Escaut
Degré d'étude : étudié

Désignation

Dénomination : mairie
Destinations successives : mairie

Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en village
Références cadastrales : 2013, C, 628

Historique

Les archives témoignent d'une mairie construite en 1913 d'après des plans de 1909. Le style architectural de l'actuel mairie laisse à penser qu'elle a été reconstruite après la Seconde guerre mondiale.

Période(s) principale(s) : 3e quart 20e siècle

Description

La mairie de Bruille-Saint-Amand s'élève sur deux niveaux avec une façade ordonnancée. Les ouvertures sont plus larges que hautes, caractéristiques des constructions du milieu du 20e siècle. La travée centrale est marquée par la présence d'un balcon reposant sur deux colonnes encadrant la porte d'entrée. Les baies sont en béton et le remplissage des murs est en brique.

Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : brique
Matériau(x) de couverture : tuile mécanique
Étage(s) ou vaisseau(x) : 1 étage carré
Élévations extérieures : élévation ordonnancée

Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété de la commune

Illustrations



Vue générale.
Phot. Pierre Thibaut
IVR31_20155901590NUCA

Dossiers liés

Dossiers de synthèse :

Présentation de la commune Bruille-Saint-Amand (IA59004365) Nord-Pas-de-Calais, Nord, Bruille-Saint-Amand

Oeuvre(s) contenue(s) :

Auteur(s) du dossier : Stéphanie Abline

Copyright(s) : (c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Parc Naturel Régional Scarpe-Escaut



Vue générale.

IVR31_20155901590NUCA

Auteur de l'illustration : Pierre Thibaut

Date de prise de vue : 2015

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation