07.56.170 0000.000 39.05.02.01 2006

07.56.170 0000.000 33.04.01.00 0003

CHAPELLE SAINTE-URSULE ET SAINTE-HELENE

RETABLE

- DECOR - MOBILIER -

SITUATION DANS L'EDIFICE : Dans le choeur.

PROVENANCE

TIOANIMON .

ATERIAU : Bois, polychromie ancienne (gris clair, rouge, bleu, vert et or).

DIMENSIONS : Largeur : 2,70 m Hauteur : ?

EPOQUE : XVIIe Siècle.

PROTECTION M.H.

湖

THEME ICONOGRAPHIQUE

: Sainte-HELENE et Sainte-URSULE.

TECHNIQUE

DESCRIPTION

: Sur deux gradins de rinceaux, retable s'ordonnant autour de deux niches à coquilles (Sainte-Ursule à gauche, Sainte-Hélene à droite).

De chaque côté des niches, très grosses chutes de fleurs surmontées de têtes d'angelots.

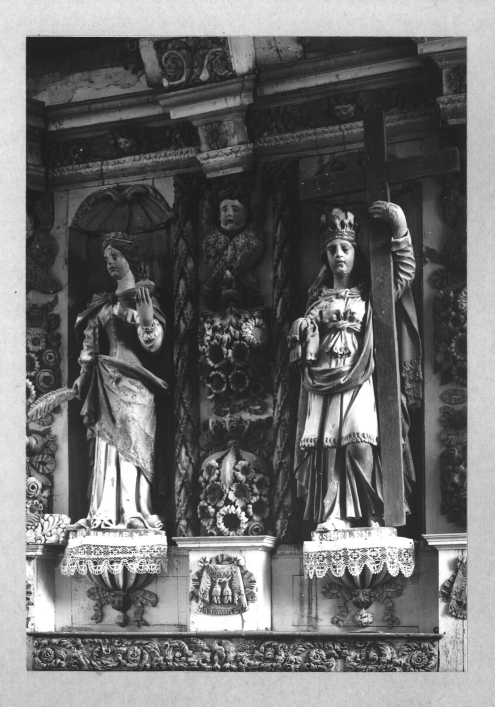
Entablement décoré de têtes d'anges et de rinceaux. Décrochement de l'entablement au-dessus des chutes de fleurs, entre les niches.

Soubassements décorés de glands et de banderolles.

07.56.170	0000.000	39.05.02.01	0006
07.56.170	0000.000	33.04.01.00	0003

Chapelle Sainte-Ursule et Sainte-Hélène

Détail DU RETABLE st: Ursule et st Hélène



VILLENEUVE RUNELLO -Chapelle Ste Ursule et Ste Hélène

Autel et rétable du choeur

Cliché DAGORN

65.56.752 V



07.56.170	0000.000	39.05.02.01	0006	
07.56.170	0000.000	33.04.01.00	0003	

Chapelle Sainte-Ursule et Sainte-Hélène

Vue d'une niche

DU RETABLE et statue de ste Ursule



07.56.170	0000.000	39.05.02.01	0006
07.56.170	0000.000	33.04.01.00	0003

Chapelle Sainte-Ursule et Sainte-Hélène

Vue de détail des l'emmarchement gradies.



07.56.170 0000.000 39.05.02.02.0001

07.56.170 0000.000 33.04.01.00.0003

CHAPELLE SAINTE-HELENE ET SAINTE-URSULE

TABLE DE COMMUNION

- DECOR - MOBILIER -

SITUATION DANS L'EDIFICE : Autel.

PROVENANCE

TATERIAU

: Bois.

DIMENSIONS

: Hauteur: 0,60 m environ.

EPOQUE

: XVIIe Siècle.

PROTECTION M.H.

THEME ICONOGRAPHIQUE

TECHNIQUE

DESCRIPTION

: Passage axial donnant accès au choeur, balustres plats, panse au tiers inférieur, aux extrémités de chaque pan se trouve un demi balustre engagé dans le piédestal. Tablette moulurée (très abîmée).