

Localisation & composition des ouvrages	Etat sanitaire actuel	Propositions de travaux
---	-----------------------	-------------------------

ELEVATIONS - MAÇONNERIE		
<b>Façade Est :</b>		
	Oriel	<ul style="list-style-type: none"> <li>- en maçonnerie en brique et enduite de ciment (Calepinage de faux joints).</li> </ul>
<b>Façades du clocher :</b>		
	Mur d'élévation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- en maçonnerie de moellons</li> <li>- Trace en fantôme de briques sous badigeon sur le mur intérieur de la nef.</li> <li>- en bois.</li> </ul>
	Corniche	
	Chaîne d'angle	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mélange de pierre de taille calcaire r agrées de ciment avec des parties en brique.</li> </ul>
Contreforts constitués par : Les têtes et fûts des contreforts		<ul style="list-style-type: none"> <li>- en ciment avec alternance de brique avec des joints partiellement dégradés sur les têtes des contreforts.</li> <li>- Certains contreforts ont été réalisés entièrement en brique sur élévation Sud.</li> </ul>
	Larmier des contreforts	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Certains bandeaux sont en ciment</li> </ul>
Pierre de soubassements des contreforts		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pierre calcaire surmontée par des pierres de grison.</li> </ul>
	Larmiers	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pierre calcaire partiellement dégradées</li> </ul>
	Entourage des baies	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sont en pierre de calcaire avec alternance de brique</li> </ul>
	Glacis des baies	<ul style="list-style-type: none"> <li>- En pierre de moellons partiellement dégradée.</li> </ul>
	Divers	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eléments en métal et treuil intérieur (Niveau 2)</li> </ul>
<b>Tourelle de l'escalier</b>		
	Mur d'élévation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Avec un parement en brique</li> </ul>
	Corniche	<ul style="list-style-type: none"> <li>- en brique.</li> </ul>
	Chaîne d'angle	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mélange de pierre de taille calcaire r agrée de ciment avec des parties en brique.</li> </ul>

COUVERTURES		
<b>Clocher</b>		
La couverture de la flèche est en ardoise posée aux clous sur voligeage :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- en état dégradé (Chute de quelques ardoises)</li> </ul>	
La couverture de la flèche est :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- en ardoise sur volige (mauvais état). Modèle rectangulaire</li> <li>- L'ensemble des zingueries est en mauvais état.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reprise de l'ensemble de la couverture en ardoise sur volige.</li> <li>- Reprise de l'ensemble des zingueries</li> <li>- Paratonnerre à créer</li> <li>- Remise en peinture.</li> <li>- Reprise de l'ensemble des zingueries</li> <li>- Révision des grillages anti-volatiles notamment dans le campanile.</li> </ul>
<b>Besace</b>		
Couverture de la besace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- en ardoise fibrociment en mauvais état.</li> </ul>	
Trop plein en zinc	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sur élévation Ouest en mauvais état.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reprise de la couverture de la besace avec travaux de charpente.</li> <li>- Création d'une gargouille et de la gestion des eaux pluviales de l'angle du clocher.</li> </ul>

Localisation & composition des ouvrages	Etat sanitaire actuel		Propositions de travaux
<b>CHARPENTE</b>			
<b>Clocher</b>			
	Charpente en chêne.	- Désordre sur les assemblages des sablières et des chevrons formant-ferme. - Traces d'entrée d'eau – pièces de bois dégradées.	- Travaux de reprise des éléments de charpente
	Echelle	- En bois à reprendre pour sécurisation de l'accès du premier plancher.	- Sécurisation de l'accès au campanile
	Plancher	- En bois. Bon état.	- Travaux pour le remplacement de quelques planches en chêne. - Nettoyage du clocher (amas de brindilles)
<b>Salle</b> niveau 2			
	Plancher	- En bois en mauvais état.	- Remplacement du plancher bois en chêne à 70%.
	Abat-sons	- en mauvais état	- Nettoyage du plancher. - Création de nouveaux abat-sons.
<b>Salle</b> niveau 1			
	Dessus de la voûte	- en pierre de taille et moellon de calcaire.	- Vérification de la structure de la voûte après nettoyage du niveau. - Fissure de la baie Sud du clocher au droit de la voûte. - Nettoyage de la voûte (niveau 1)
<b>Beffroi</b>			
	- Beffroi avec trois cloches	- une cloche classée de 1762 (Classement en 1943). Objet classé au titre des monuments historiques : base palissée  - Poutre haute du beffroi avec des manques de bois et ferrure.	Pour information : <i>Si le beffroi est restauré / modifié ou si une intervention est prévue sur les cloches, il est conseillé de prendre l'attache de l'expert campanaire du Ministère de la Culture.</i> - Sondage de la poutre lors des travaux pour un éventuel remplacement ou confortation par ferrure.
<b>Nef</b>			
	Fermes de la besace	- Un entrait cassé (File 1) au droit de la besace. - Un arbalétrier cassé sur pan Sud (File 2)	- Reprise de l'entrait et des arbalétriers
<b>INTERIEURS</b>			
<b>Nef</b>			
	Murs	- en moellons avec badigeon de chaux uni.  - Traces de peinture murale. (Elévations intérieures Sud, Nord et Est)	
	Voûte lambrissée	- en bois peint de ton vert cuivré.	- Préconisation de sondages des murs intérieurs avant travaux des enduits.  - Reprise ponctuelle de la voûte au droit du clocher à la suite de la reprise des éléments de charpente
<b>MENUISERIES EXTERIEURES</b>			
<b>Clocher</b>			
	Baie ouverte	- Etat général moyen.	- Création de volet en chêne.

Localisation & composition des ouvrages	Etat sanitaire actuel	Propositions de travaux
<b>MENUISERIES INTERIEURES</b>		
<b>Clocher</b>  Chapelle Boiserie Porte d'accès au clocher	- Certaines parties des boiseries sont dégradées - Porte dégradée	Hors travaux – Protection du mobilier durant les travaux.
<b>RESEAUX DIVERS – VRD</b>		
<b>Réseau EP (eaux pluviales) :</b>		<u>Elévation Ouest</u> . Création d'une gargouille en pierre de taille et du descente EP en zinc avec un regard en pied.
<b>Electricité :</b>  Espaces non éclairés	- L'accès au clocher et à sa charpente - Le clocher - Guirlande à demeure dans le campanile	- - Mise en lumière de l'accès aux combles - Dépose des guirlandes électriques.
<b>Horloge - Cloches :</b>	- Alimentation électrique des cloches et horloge  - Absence de paratonnerre	- Installation d'un parafoudre pour la protection des installations électriques de l'édifice contre un départ d'incendie.
<b>ELEMENTS DIVERS</b>		
<b>Borne IGN :</b>	- Soubassement du clocher sur élévation Sud.	
<b>STATUES - TABLEAUX</b>		
<b>Statues</b>  Grand nombre de statues  Leçon de lecture de la vierge Christ en croix Vierge et enfant Piéta Saint-Anne Sainte-Barbe Sainte-Catherine Sainte-Geneviève Saint-Germain Saint-Jacques Saint-Michel Saint-Roch Saint-Sébastien Anges	. Statues à déposer pour les travaux de l'Oriel (Chœur).  - en bois décapé - en bois - en bois - en bois sous badigeon - en bois - en bois sous badigeon - en bois sous badigeon - en stuc - en bois - en bois sous badigeon - en bois sous badigeon - en bois sous badigeon - en stuc - en bois sous badigeon	<i>Pour information :</i> - Objet à déposer lors des travaux du clocher avec la pose d'échafaudages intérieurs côté nef au droit de la besace.
<b>Tableau</b>  Chemin de croix  Délégation du conclave venant notifier à Saint-Pierre Célestin sa nomination au pontificat (1294)	Objet protégé au titre des monuments historiques : base palissé	<i>La DRAC (La Conservatrice des Antiquités et des Objets d'Art) devra être sollicitée en amont des travaux, afin de pouvoir organiser la dépose ou la protection des objets mobiliers durant les travaux.</i>
<b>VITRAUX</b>		
<b>Nef :</b>  Baies Protection	- Vitraux signés Brault de la fin du XIX <sup>ème</sup> siècle.  - Présence de protection	Hors travaux