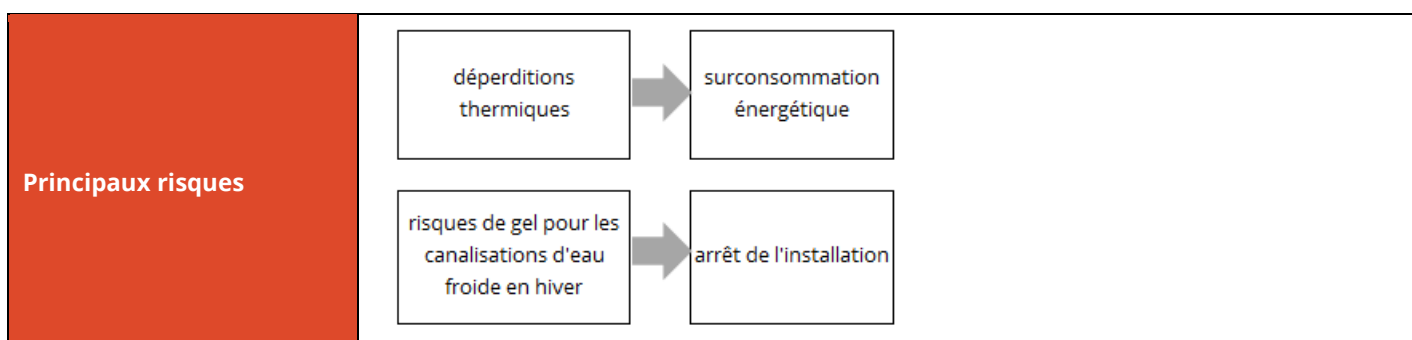




Élément technique	Sous-élément technique	Constat				
		Neuf <input checked="" type="checkbox"/>	Rénovation <input checked="" type="checkbox"/>	MI <input checked="" type="checkbox"/>	Collectif <input checked="" type="checkbox"/>	Tertiaire <input checked="" type="checkbox"/>
Chauffage	Réseau	Les canalisations de chauffage et d'ECS sont placées dans un placard technique à l'extérieur et ne sont pas calorifugées.				



Cause technique			
/			
Origine	Conception <input checked="" type="checkbox"/>	Exécution <input checked="" type="checkbox"/>	Exploitation <input type="checkbox"/>
Défaut de conception ou négligence en phase exécution			



Solutions correctives et/ou préventives	<p>Il est important de calorifuger très soigneusement tout le réseau d'eau chaude ainsi que le réseau d'eau froide se situant en volume non chauffé.</p> <p>Si l'espace est suffisant, calorifuger les canalisations et accessoires.</p> <p>NB : éviter une isolation du placard dans lequel se situe les canalisations d'eau froide. Le risque est d'avoir une distribution d'eau tiède avec risque de légionnelle associé. Il faut calorifuger les réseaux d'eau chaude indépendamment des réseaux d'eau froide.</p>
--	---