****

**${DOCUMENT}**

**${COMPANY}**

**Sécurité de l'information - MONARC**

**Informations générales**

Version : ${VERSION}

État document : ${STATE}

Classification : ${CLASSIFICATION}

Société : ${COMPANY}

Nom du document : ${DOCUMENT}

Date : ${DATE}

Consultant(s) sécurité : ${SMILE}

Représentant(s) client : ${CLIENT}

Table des matières

[1 Introduction 3](#_Toc75418785)

[1.1 Mise en contexte de l’analyse des risques 3](#_Toc75418786)

[1.2 Objectifs du document 3](#_Toc75418787)

[1.3 Acronymes/Glossaire 3](#_Toc75418788)

[2 Établissement du contexte 4](#_Toc75418789)

[2.1 Description du contexte 4](#_Toc75418790)

[2.2 Définition des critères d’évaluation du risque 4](#_Toc75418791)

[2.2.1 Risques de l’information 4](#_Toc75418792)

[2.2.1.1 Échelle d’impacts 4](#_Toc75418793)

[2.2.1.2 Échelle des menaces 4](#_Toc75418794)

[2.2.1.3 Échelle des vulnérabilités 4](#_Toc75418795)

[2.2.1.4 Seuils d’acceptation des risques 5](#_Toc75418796)

[2.2.2 Risques opérationnels 5](#_Toc75418797)

[2.2.2.1 Échelle d’impacts 5](#_Toc75418798)

[2.2.2.2 Echelle de vraisemblance 5](#_Toc75418799)

[2.2.2.3 Seuils d’acceptation des risques 5](#_Toc75418800)

[2.3 Évaluation des tendances et des menaces 5](#_Toc75418801)

[2.3.1 Analyse des tendances et des menaces 5](#_Toc75418802)

[Annexe A : Interview et collecte de l’information 6](#_Toc75418803)

[Annexe B : Évaluation des tendances 7](#_Toc75418804)

[Annexe C : Évaluation des menaces 8](#_Toc75418805)

**Lu et approuvé par les différentes parties à nommer**

# Introduction

## Mise en contexte de l’analyse des risques

${CONTEXT\_ANA\_RISK}

## Objectifs du document

Ce document a pour objectif de présenter le contexte des risques, tel qu’il a été compris et transposé par la personne responsable de la gestion des risques.

Ce document doit être signé, pour lecture et acceptation par le management de l’organisme cible, afin de permettre de poursuivre la mission plus en avant.

## Acronymes/Glossaire

**Actif**:Tout élément représentant de la valeur pour l'établissement.

**Confidentialité** : Propriété d'une information de ne pas être disponible ou divulguée à des individus, entités ou processus non autorisés.

**Disponibilité** : Propriété d'être accessible et utilisable à la demande d'une entité autorisée.

**Intégrité** : Propriété de préservation de l'exactitude et de la complétude d'un bien.

**MONARC** : Méthode Optimisée d’Analyse des Risques CASES.

# Établissement du contexte

## Description du contexte

${CONTEXT\_GEST\_RISK}

## Définition des critères d’évaluation du risque

### Risques de l’information

### Échelle d’impacts

La table ci-dessous représente l’échelle d’impact et des conséquences que peut avoir un risque sur l’établissement. 0 n’étant pas d’impact, donc il n'a pas de risque.

${SCALE\_IMPACT}

### Échelle des menaces

La table ci-dessous représente l’échelle de probabilité de survenance d’une menace.

${SCALE\_THREAT}

### Échelle des vulnérabilités

La table ci-dessous représente l’échelle de vulnérabilité de l’actif considéré. La qualification de la vulnérabilité prend en compte les mesures de sécurité en place.

${SCALE\_VULN}

### Seuils d’acceptation des risques

La table ci-dessous représente la table de calcul des risques. Les couleurs sont à titre indicatif et devront être acceptées et/ou modifiées par le conseil d'administration / comité de direction.

Rouge : Risque inacceptable devant être traité

Orange : Risque moyen qui selon le cas devrait ou non, être traité

Vert : Risque faible ne nécessitant aucune action

${TABLE\_RISKS}

### Risques opérationnels

### Échelle d’impacts

${OP\_RISKS\_SCALE\_IMPACT}

### Echelle de vraisemblance

${OP\_RISKS\_SCALE\_LIKELIHOOD}

### Seuils d’acceptation des risques

${TABLE\_OP\_RISKS}

## Évaluation des tendances et des menaces

### Analyse des tendances et des menaces

${SYNTH\_EVAL\_THREAT}

La table ci-dessous représente les menaces qui ont fait l’objet d’une attention particulière.

${TABLE\_THREATS}

# Annexe A : Interview et collecte de l’information

${TABLE\_INTERVIEW}

# Annexe B : Évaluation des tendances

${TABLE\_EVAL\_TEND}

# Annexe C : Évaluation des menaces

${TABLE\_THREATS\_FULL}