

# Stratégies de réduction de la gravité, et objectifs de niveaux de mesures

## Comment lire ce tableau ?

L'analyse de risque nous conduit à une gravité déterminée grâce à la matrice de décision. Cette matrice nous aide aussi à déterminer une stratégie de réduction des risques qui peut être de diminuer l'impact, de diminuer la potentialité, ou dans certains cas les deux; les stratégies possibles sont représentées ci-dessous par les flèches jaunes.

Pour la réduction d'impact, les objectifs de niveaux de confinement et de palliation sont fonction du critère de sécurité impacté (DIC). Pour la potentialité, les objectifs de prévention et de dissuasion sont fonction du type d'évènement (AEV). Pour les 2 cas où une stratégie mixte existe, il faut combiner les objectifs de niveau d'impact et de potentialité.

								
	Potentialité	Potentialité	Potentialité	Potentialité	Potentialité	Potentialité	Potentialité	
Réduire l'impact	de 4 à 2	de 4 à 2	de 4 à 1	de 3 à 2	de 3 à 2	de 3 à 1	de 2 à 1	
Critère de sécurité impacté	<b>Disponibilité</b>	confinement = 4 ou palliation >= 3	confinement = 4 ou palliation >= 3	palliation = 4 <i>seules des mesures palliatives excellentes peuvent réduire l'impact de 4 à 1, quelque soit le niveau de confinement</i>	confinement = 4 ou palliation >= 3 ou (confinement >= 3 et palliation >= 2)	confinement = 4 ou palliation >= 3 ou (confinement >= 3 et palliation >= 2)	palliation = 4 ou (confinement = 4 et palliation >= 3)	palliation = 4 ou (confinement >= 3 et palliation >= 3)
	<b>Intégrité Efficience</b>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>	confinement = 4 ou palliation = 4 <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>	confinement = 4 ou palliation = 4 ou (confinement >= 3 et palliation >= 3) <i>si on considère une palliation possible</i>	confinement = 4 ou palliation = 4 ou (confinement >= 3 et palliation >= 3) <i>si on considère une palliation possible</i>
	<b>Confidentialité</b>	confinement >= 3 ou palliation = 4 <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>	confinement >= 3 ou palliation = 4 <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>	(confinement >= 3 et palliation = 4) ou (confinement >= 3 et palliation = 4)	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>	palliation = 4 ou (confinement >= 3 et palliation >= 3) <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>	palliation = 3 ou (confinement >= 3 et palliation >= 2) <i>si on considère que des mesures de palliation sont possibles</i>
Nature de l'évènement	<b>Réduire la potentialité</b>	de 2 à 1	de 3 à 1	de 4 à 1	de 2 à 1	de 3 à 1	de 4 à 1	de 4 à 3
	<b>Accident ou Erreur (pas de mesures de dissuasion)</b>	prévention = 4	prévention = 4	prévention = 4	prévention = 4	prévention = 4	prévention = 4	prévention >= 3
	<b>Action volontaire malveillante ou non</b>	prévention = 4 ou dissuasion = 4 ou (prévention >= 3 et dissuasion >= 3)	prévention = 4 ou (prévention >= 3 et dissuasion >= 3) <i>une dissuasion à 4 ne suffira pas</i>	(prévention = 4 et dissuasion = 4) <i>la prévention seule ou la dissuasion seule ne peuvent suffire</i>	prévention = 4 ou dissuasion = 4 ou (prévention >= 3 et dissuasion >= 3)	prévention = 4 ou (prévention >= 3 et dissuasion >= 3) <i>une dissuasion à 4 ne suffira pas</i>	(prévention = 4 et dissuasion = 4) <i>la prévention seule ou la dissuasion seule ne peuvent suffire</i>	prévention >= 3 ou dissuasion >= 3
<b>Jouer sur les 2 critères</b>			impact de 4 à 2 et potentialité de 4 à 3			impact de 3 à 2 et potentialité de 4 à 3		

**ATTENTION**  
Ce tableau est réalisé à partir des grilles de décision standards livrées avec MEHARI. La modification d'une des grilles (matrice de gravité par exemple) rendra ce tableau caduc.

**RECOMMANDATIONS**  
Le choix des types de mesures les plus pertinentes (ou les moins coûteuses en ressources) peut être un problème épineux :  
- privilégiez les objectifs de niveau de mesures <4 si possible,  
- regardez en priorité dans les stratégies mixtes si elles existent  
- bien qu'indiqué dans les objectifs, il y a peu de chance qu'existent de mesures palliatives pour les impacts sur l'intégrité ou la confidentialité.

Accident / Erreur (pas de mesure de dissuasion)	<b>Disponibilité</b>	confinement = 4 ou palliation >= 3	prévention >= 3
	<b>Intégrité Efficience</b>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère une palliation possible</i>	
	<b>Confidentialité</b>	confinement >= 3 ou palliation = 4 <i>si on considère une palliation possible</i>	
Action volontaire malveillante ou non	<b>Disponibilité</b>	confinement = 4 ou palliation >= 3	prévention >= 3 ou dissuasion >= 3
	<b>Intégrité</b>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère une palliation possible</i>	
	<b>Confidentialité</b>	confinement >= 3 ou palliation = 4 <i>si on considère une palliation possible</i>	

Accident / Erreur (pas de mesure de dissuasion)	<b>Disponibilité</b>	confinement = 4 ou palliation >= 3 ou (confinement >= 3 et palliation >= 2)	prévention >= 3
	<b>Intégrité Efficience</b>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère une palliation possible</i>	
	<b>Confidentialité</b>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère une palliation possible</i>	
Action volontaire malveillante ou non	<b>Disponibilité</b>	confinement = 4 ou palliation >= 3 ou (confinement >= 3 et palliation >= 2)	prévention >= 3 ou dissuasion >= 3
	<b>Intégrité</b>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère une palliation possible</i>	
	<b>Confidentialité</b>	confinement >= 3 ou palliation >= 3 <i>si on considère une palliation possible</i>	