

Guide d'usage de la grille d'analyse des risques

1 – Identifier les dangers

2 – Evaluer les risques

3 – Prévenir les risques

Cause capable de provoquer une atteinte à la santé
Situation de travail de la personne en présence du danger
Événement déclencheur du dommage
Lésion et / ou atteinte à la santé

Danger	Situation dangereuse	Événement dangereux	Dommage	Gravité 1 à 4	Probabilité 1 à 4	Priorité 1 à 4	Prévention existantes	Mesures de prévention à mettre en œuvre
Armoire électrique BT ouverte	Agent de maintenance en dépannage sur cette armoire	Contact direct avec un fil débranché	Electrisation	4	2	2	Protection différentielle 30mA	Balisage zone de travail Port des EPI
Echafaudage mobile H=1,6m	Opérateur travaille sur échafaudage	Chute lors du déplacement de l'échafaudage	Traumatisme crânien	4	4	4	Formation ?	Port du casque - Formation L'opérateur doit descendre de l'échafaudage avant son déplacement

1-Supprimer le danger (solutions constructives)

2 – Empêcher la situation dangereuse

3 – Protéger la personne

Estimation de la gravité du dommage

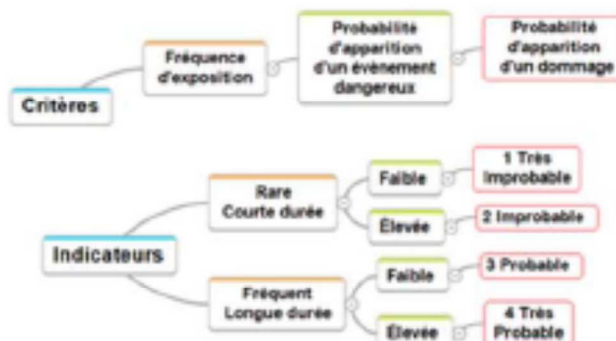
1-faible (accident de travail ou maladie professionnelle sans arrêt de travail)

2-moyen (A.T. ou M.P. avec arrêt de travail)

3-grave (A.T. ou M.P. entraînant une incapacité permanente partielle)

4-très grave (A.T. ou M.P. entraînant un décès)

Estimation de la probabilité du dommage



Cotation du risque et des priorités

