



Illustrations des bonnes pratiques

Prévenir les risques professionnels :

Document unique d'évaluation des risques

Critère 4.1.

Extrait du document unique présentant les risques par criticité

CAP l'Orient (56)

Document Unique de Cap l'Orient



Trié par Criticité

Impression pour l'Unité de Travail **Ripeurs**

Arborescence **pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation**

des Déchets

		Criticité du risque		Priorité de prévention	
	Risque inférieur à	100	Faible	Non prioritaire	
	Risque inférieur à	500	Moyen	Dans un 3ème temps	
	Risque inférieur à	2 000	Important	Dans un 2ème temps	
	Risque supérieur		Majeur	En Priorité	

Critères d'Exposition - E		
1	1 fois par an ou quelques heures par an	
2	1 fois par mois ou quelques heures par mois	
4	1 fois par semaine ou quelques heures par semaine	
8	1 fois par jour ou quelques heures par jour	
10	Plusieurs fois par jour ou quelques heures par demi-journée	

Critères de Gravité - G		
1	Incident (presque accident)	
10	Accident ou maladie sans arrêt de travail	
100	Accident ou maladie avec arrêt de travail sans séquelles	
500	Accident ou maladie avec arrêt de travail avec séquelles	
1000	Accident ou maladie mortel	

Critères de Prévention - P		
1	Aucune prévention	
5	Prévention maîtrisée dans 1 domaine de prévention	
8	Prévention maîtrisée dans 2 domaines de prévention différents	
10	Prévention maîtrisée dans les 3 domaines de prévention	

E = Exposition
G = Gravité
P = Prévention
R = Risque (Valeur du risque)

Risque **Important**

Risque Important

Valeur du Risque : 1 000

Ripeurs - pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation des Déchets

	Nature du danger	E	G	P	R	Observations
139	Travail sur voirie	10	1 000	10	1 000 ▲	- Port de vêtements fluorescents : OK - Développement du ramassage unilatéral : OK - Protection par la bene en cas de ramassage bilatéral : OK


E = Exposition
 G = Gravité
 P = Prévention
 R = Risque (Valeur du risque)

Risque **Moyen**

Risque Moyen



Valeur du Risque : 125

Ripeurs - pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation des Déchets

	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
100	Proximité de matières diverses (solvants, produits, engns pyrotechniques.....	10	100	8	125		- Port de gants : OK - Port de vêtements de travail : OK - Sensibilisation du personnel : OK

Valeur du Risque : 100

Ripeurs - pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation des Déchets

	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
42	Manutention de charges lourdes (containers)	10	100	10	100		- Formation Gestes et Postures : OK - Mécanisme automatique sur les BOM : OK
108	Contacts avec les déchets	10	100	10	100		Port de vêtements de gants adaptés : OK

E = Exposition
G = Gravité
P = Prévention
R = Risque (Valeur du risque)

Risque **Faible**

Risque Faible

Valeur du Risque : 80

Ripeurs - pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation des Déchets

	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
104	Contacts avec bactéries diverses lors du nettoyage des bennes	4	100	5	80	●	Port de gants : OK

Valeur du Risque : 20

Ripeurs - pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation des Déchets

	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
21	Montée/Descente de la Bom et du marche-pieds	10	10	5	20	●	Sensibilisation du personnel : OK

Valeur du Risque : 16

Ripeurs - pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation des Déchets

	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
106	Contact avec les animaux (insectes....	8	10	5	16	●	Port de vêtements de travail adaptés : OK

Valeur du Risque : 13

E = Exposition
G = Gravité
P = Prévention
R = Risque (Valeur du risque)

Risque **Faible**

Ripeurs - pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation des Déchets

	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
39	Proximité de bacs en mouvement (double peigne)	10	10	8	13	●	- Sensibilisation du personnel : OK - Mécanisme automatique sur les BOM : OK
	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
111	Travail en ambiance froide, humide (travaux d'extérieur, ...)	10	10	8	13	●	Port de vêtements de travail : OK

Valeur du Risque : 10

Ripeurs - pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation des Déchets

	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
4	Sol inégal (marche, trou, trottoirs...)	10	10	10	10	●	Port de chaussures de sécurité : OK
	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
30	Levage des containers	10	10	10	10	●	Sensibilisation du personnel : OK
	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
191	Agression, violence verbale ou physique possible	8	10	8	10	●	Formation "communication avec la population" : OK

Valeur du Risque : 2

Ripeurs - pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation des Déchets

	Nature du danger	E	G	P	R		Observations
168	Travail en horaires fractionnées, décalées	10	1	5	2	●	Rythmes de travail identiques : OK

Valeur du Risque : 1

E = Exposition
G = Gravité
P = Prévention
R = Risque (Valeur du risque)

Risque **Faible**

Ripeurs - pôle Ingénierie Gestion technique - Direction Gestion et Valorisation des Déchets

	Nature du danger	E	G	P	R	Observations
114	Poste de travail exposé aux intempéries, courants d'air	10	1	10	1	● Port de vêtements de travail adaptés : OK