

Expositions du poste Technicien mécanique nucléaire REP

.CANCER-MUT-REP

.Amiante *	<i>/ /</i>	31/12/77
Probabilité Expo 100%		sup 2,5 f/cm3/sem/40h
.Amiante *	01/01/78	31/12/80
Probabilité Expo 100%		0,5 à 1 f/cm3/sem/40h
.Amiante *	01/01/81	31/12/92
Probabilité Expo 100%		inf 0,5 f/cm3/sem/40h
.Amiante *	01/01/93	<i>/ /</i>
Probabilité Expo 100%		Ajout à MATEX
Benzène *	<i>/ /</i>	31/12/69
Probabilité Expo 100%		1 à 5 ppm
Benzène *	01/01/70	31/12/84
Probabilité Expo 100%		0,2 à 1 ppm
Benzène *	01/01/85	31/12/92
Probabilité Expo 100%		0,1 à 0,2 ppm
Benzène *	01/01/93	<i>/ /</i>
Probabilité Expo 100%		Ajout à MATEX
Benzène (expo cut.) *	<i>/ /</i>	31/12/84
Probabilité Expo 100%		5 à 33% du temps (tâches)
Benzène (expo cut.) *	01/01/85	31/12/92
Probabilité Expo 100%		inf 5% du temps (tâches)
Benzène (expo cut.) *	01/01/93	<i>/ /</i>
Probabilité Expo 100%		Ajout à MATEX
Chlorure de méthylène (expo cut) dichlor	<i>/ /</i>	31/12/79
Non exposé au risque		Non exposé
Chlorure de méthylène (expo cut) dichlor	01/01/80	31/12/84
Probabilité Expo 100%		Sup 33% du temps (tâches)
Chlorure de méthylène (expo cut) dichlor	01/01/85	31/12/92
Non exposé au risque		Non exposé

Expositions du poste Technicien mécanique nucléaire REP

Chlorure de méthylène-dichlorométhane	/ /	31/12/79
Non exposé au risque	Non exposé	
Chlorure de méthylène-dichlorométhane	01/01/80	31/12/84
Probabilité Expo 100%	1 à 5h/sem (tâches)	
Chlorure de méthylène-dichlorométhane	01/01/85	31/12/92
Non exposé au risque	Non exposé	
Chrome VI et trichromate de dichrome *	/ /	/ /
Laine roche	/ /	31/12/79
Non exposé au risque	Non exposé	
Laine roche	01/01/80	31/12/92
Probabilité Expo 100%	Exposé	
Laine roche	01/01/93	/ /
Probabilité Expo 100%	Ajout à MATEX	
Plomb et composés	/ /	/ /
Tétrachloroéthylène (perchloréthylène)	/ /	31/12/74
Non exposé au risque	Non exposé	
Tétrachloroéthylène (perchloréthylène)	01/01/75	31/12/79
Probabilité Expo 100%	1 à 5h/sem (tâches)	
Tétrachloroéthylène (perchloréthylène)	01/01/80	31/12/92
Non exposé au risque	Non exposé	
Tétrachlorure de carbone	/ /	31/12/59
Probabilité Expo 100%	1 à 5h/mois (tâches)	
Tétrachlorure de carbone	01/01/60	31/12/92
Non exposé au risque	Non exposé	
Tétrachlorure de carbone (exp cut.)	/ /	31/12/59
Probabilité Expo 100%	inf 5% du temps (tâches)	
Tétrachlorure de carbone (exp cut.)	01/01/60	31/12/92
Non exposé au risque	Non exposé	
Tétrachloroéthylène (expo cut.) perchlo.	/ /	31/12/74
Non exposé au risque	Non exposé	

Expositions du poste Technicien mécanique nucléaire REP

Tétrachloroéthylène (expo cut.) perchlo.	01/01/75	31/12/79
Probabilité Expo 100%		5 à 33% du temps (tâches)
Tétrachloroéthylène (expo cut.) perchlo.	01/01/80	31/12/92
Non exposé au risque		Non exposé
Trichloréthylène	<i>/ /</i>	31/12/69
Non exposé au risque		Non exposé
Trichloréthylène	01/01/70	31/12/74
Probabilité Expo 100%		1 à 4 h/jour (tâches)
Trichloréthylène	01/01/75	31/12/79
Probabilité Expo 100%		1 à 5h/sem (tâches)
Trichloréthylène	01/01/80	31/12/92
Non exposé au risque		Non exposé
Trichloréthylène (expo cut.)	<i>/ /</i>	31/12/69
Non exposé au risque		Non exposé
Trichloréthylène (expo cut.)	01/01/70	31/12/79
Probabilité Expo 100%		5 à 33% du temps (tâches)
Trichloréthylène (expo cut.)	01/01/80	31/12/92
Non exposé au risque		Non exposé
Trichloroéthane	<i>/ /</i>	31/12/84
Non exposé au risque		Non exposé
Trichloroéthane	01/01/85	31/12/92
Probabilité Expo 100%		1 à 5h/sem (tâches)
Trichloroéthane	01/01/93	<i>/ /</i>
Probabilité Expo 100%		Ajout à MATEX
CANCERO MELANGE		
Huiles minérales, dérivés pétroliers K *	<i>/ /</i>	31/12/92
Prob.expo 75 à 94,5%		Sup 33% du temps (tâches)
Huiles minérales, dérivés pétroliers K *	01/01/93	<i>/ /</i>
Prob.expo 75 à 94,5%		Ajout à MATEX

Expositions du poste Technicien mécanique nucléaire REP

CHIMIQUE .SUBST.

D.Halogénés des hydr. Aliph. (expo cut)	<i>/ /</i>	31/12/79
Probabilité Expo 100%		5 à 33% du temps (tâches)
D.Halogénés des hydr. Aliph. (expo cut)	01/01/80	31/12/92
Non exposé au risque		Non exposé
D.Halogénés des hydr. Aliphatiques	<i>/ /</i>	31/12/79
Probabilité Expo 100%		1 à 5h/sem (tâches)
D.Halogénés des hydr. Aliphatiques	01/01/80	31/12/92
Non exposé au risque		Non exposé
Trichloroéthane (expo cut.)	<i>/ /</i>	31/12/84
Non exposé au risque		Non exposé
Trichloroéthane (expo cut.)	01/01/85	31/12/92
Probabilité Expo 100%		5 à 33% du temps (tâches)
Trichloroéthane (expo cut.)	01/01/93	<i>/ /</i>
Probabilité Expo 100%		Ajout à MATEX

CHIMIQUE MELANGE

Hydrocarbures pétroliers (expo cut.)	<i>/ /</i>	31/12/92
Probabilité Expo 100%		5 à 33% du temps (tâches)
Hydrocarbures pétroliers (expo cut.)	01/01/93	<i>/ /</i>
Probabilité Expo 100%		Ajout à MATEX
Hydrocarbures pétroliers: carbur. naphta	<i>/ /</i>	31/12/92
Probabilité Expo 100%		1 à 4 h/jour (tâches)
Hydrocarbures pétroliers: carbur. naphta	01/01/93	<i>/ /</i>
Probabilité Expo 100%		Ajout à MATEX
Solvants	<i>/ /</i>	<i>/ /</i>
		Ajout à MATEX