

Expositions du poste Préparateur essai-instru.THERM.CLASSIQUE

CANCER-MUT-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	
Tétrachloroéthylène (perchloréthylène)	/ /	31/12/74
Non exposé au risque	Non exposé	
Tétrachloroéthylène (perchloréthylène)	01/01/75	31/12/84
Probabilité Expo 100%	1 à 5h/sem (tâches)	
Tétrachloroéthylène (perchloréthylène)	01/01/85	31/12/92
Non exposé au risque	Non exposé	
Tétrachlorure de carbone	/ /	31/12/59
Probabilité Expo 100%	10h/an à 1h/mois (tâches)	
Tétrachlorure de carbone	01/01/60	31/12/92
Non exposé au risque	Non exposé	
Trichloréthylène	/ /	31/12/74
Probabilité Expo 100%	1 à 5h/sem (tâches)	
Trichloréthylène	01/01/75	31/12/79
Probabilité Expo 100%	1 à 5h/mois (tâches)	
Trichloréthylène	01/01/80	31/12/92
Non exposé au risque	Non exposé	
Trichloréthylène (expo cut.)	/ /	31/12/92
Non exposé au risque	Non exposé	
Trichloroéthane	/ /	31/12/84
Non exposé au risque	Non exposé	
Trichloroéthane	01/01/85	31/12/92
Probabilité Expo 100%	1 à 5h/sem (tâches)	

Expositions du poste Préparateur essai-instru.THERM.CLASSIQUE

Trichloroéthane	01/01/93	/ /
Probabilité Expo 100%	Ajout à MATEX	
CHIMIQUE .SUBST.		
D.Halogénés des hydr.Aliphatiques	/ /	31/12/92
Probabilité Expo 100%	1 à 5h/sem (tâches)	
D.Halogénés des hydr.Aliphatiques	01/01/93	/ /
Probabilité Expo 100%	Ajout à MATEX	