

**PREMIERS CHANTIERS TESTS REALISES DANS LE CADRE DE LA CONVENTION DU 6 JUIIN 2013
ENTRE LA FEDENE, LA DGT, L'INRS ET LA CNAMTS**

Les prélèvements ont été réalisés par le laboratoire de la CRAMIF.
Les analyses ont été réalisées par le laboratoire d'analyses inorganiques et de caractérisation des aérosols (INRS) *

Mode Opérateur	1			5		
	"Remplacer un cordon d'amiante sur une porte de chaudière"			"Perçage d'un flochage ou d'un MCA"		
essai	1	2	3	1	2	3
Durée en min	102	84	39	45	44	
SA	1,5 / <u>0,8</u>	0,9	0,99	0,9	0,99	
Opérateur 1	< 4,5 *	<2,7	80	15,9	<3	
Opérateur 2	<u>< 2,4 *</u>	6,8	/	11,9	<3	

Mode Opérateur	10			13		
	"Démontage d'un joint en plomberie, chauffage, tuyau industriel"			"Intervention de perçage sur des plaques en amiante-ciment"		
essai	1	2	3	1	2	3
Durée en min	123	79		56		
SA	0,6	0,98		1,7		
Opérateur 1	7,2	30		< 10,5		
Opérateur 2	< 3,4	<2,9**		7		

Mode Opérateur	16		
	"Démontage d'un brûleur sans changement du joint amianté"		
essai	1	2	3
Durée en min	68	46	40
SA	1	0,99	0,99
Opérateur 1	< 3	< 3	< 7,9
Opérateur 2	< 2,9	< 3	/

Légende	
en caractères rouges	amosite
en caractères noirs	chrysolite
gras	dépassement de la valeur de 10 F/L
*	aucune fibre d'amiante comptée
**	présence d'agrégats

* A noter que ces mesures ont été réalisées lors de l'élaboration des modes opératoires (soit entre 2013 et 2015). Aussi, elles doivent être confortées et complétées par d'autres mesures.