

平成24年度石綿気中モニタリング結果 一覧表

整理番号 地点No.	県名	調査地点分類	試料採取日	測定箇所No. (定点モニタリングと個人サンプリングを識別する)	測定箇所名称 (個人サンプリングの場合は作業者を記入)	総繊維数濃度及び石綿の割合				分析走査電子顕微鏡法						備考欄
						総繊維数濃度 (f/L)	総繊維数濃度における石綿繊維数の割合	石綿の気中濃度 (f/L)	測定方法	検出されたアスベストの割合						
										クリソタイル	クロシドライト	アモサイト	トレモライト	アクチノライト	アンソフィライト	
1	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/8/6	定点	作業現場 北西側	0.00			位相差顕微鏡							環境省 No.02-11
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 南側)	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	重機オペレーター(作業現場 南側)	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露③	重機オペレーター(作業現場 北西側)	0.00			位相差顕微鏡							
2	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/8/7	定点	作業現場 南西側	0.00			位相差顕微鏡						環境省 No.02-20	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 西側)	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 西側)	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 西側)	2.37			位相差顕微鏡							
3	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/8/10	定点	作業現場 南側	2.37			位相差顕微鏡						環境省 No.02-22	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 中央)	4.75	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 中央)	8.32	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 中央)	11.89	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
4	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/8/10	定点	作業現場 北側	0.00			位相差顕微鏡						環境省 No.02-23	
				個人ばく露①	重機周辺作業員(作業現場 北西側)	1.18			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 北西側)	2.37			位相差顕微鏡							
				個人ばく露③	重機オペレーター(作業現場 南西側)	1.18			位相差顕微鏡							
5	岩手県	建築物等の解体又は改修作業	2012/9/6	定点	作業現場 北東側	1.18			位相差顕微鏡					昭和37年3月 施工		
				前室付近	作業現場 4F中央	1.18			位相差顕微鏡							
				排気口付近	作業現場 北側	0.00			位相差顕微鏡							
6	岩手県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/1	定点	作業現場 南側	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡					施工年 不明		
				前室付近	作業現場 中央	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
				排気口付近	作業現場 北西側	4.75	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
7	岩手県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/12	定点	作業現場 南東側	11.89	40%	4.75	位相差/偏光顕微鏡					昭和53年 施工		
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 南側)	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	重機オペレーター(作業現場 中央)	2.37			位相差顕微鏡							
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 中央)	9.51	75%	7.13	位相差/偏光顕微鏡							
8	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/10/31	定点	作業現場 東側	0.00			位相差顕微鏡					環境省 No.02-25		
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 東側)	1.18			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	重機オペレーター(作業現場 東側)	1.18			位相差顕微鏡							
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 東側)	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
9	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/11/1	定点	作業現場 南南西側	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 南南西側)	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 南南西側)	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 南南西側)	0.00			位相差顕微鏡							
10	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/11/2	定点	作業現場 北東側	2.37			位相差顕微鏡					環境省 No.02-15		
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 北東側)	2.37			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 北東側)	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 北東側)	2.37			位相差顕微鏡							
11	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/11/8	定点	作業現場 北東側	1.18			位相差顕微鏡							
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 中央)	1.18			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 中央)	5.94	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 中央)	1.18			位相差顕微鏡							
12	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/11/9	定点	作業現場 北西側	2.37			位相差顕微鏡							
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 南西側)	1.18			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 中央)	9.51	25%	2.37	位相差/偏光顕微鏡							
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 北側)	10.70	11%	1.18	位相差/偏光顕微鏡							
13	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/11/9	定点	作業現場 中央	2.37			位相差顕微鏡							
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 北側)	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 中央)	2.37			位相差顕微鏡							
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 中央)	4.75	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
14	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/11/14	定点	作業現場 南側	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 中央)	3.56	33%	1.18	位相差/偏光顕微鏡							
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 中央)	2.37			位相差顕微鏡							
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 中央)	2.37			位相差顕微鏡							
15	岩手県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/11/14	定点	作業現場 南東側	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 南西側)	2.37			位相差顕微鏡							
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 南西側)	2.37			位相差顕微鏡							
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 南西側)	1.18			位相差顕微鏡							
16	岩手県	建築物等の解体又は改修作業	2012/11/15	定点	作業現場 西側	1.18			位相差顕微鏡					環境省 No.02-30 昭和46年2月 施工		
				前室付近	作業現場 東側	1.18			位相差顕微鏡							
				排気口付近	作業現場 北側	7.13	83%	5.94	位相差/偏光顕微鏡							
17	岩手県	廃棄物処理場等における作業	2012/11/16	定点	作業現場 東側	4.75	0	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 西側)	5.94	0	0.00	位相差/偏光顕微鏡							
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 東側)	0.00			位相差顕微鏡							
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 中央)	3.56	0	0.00	位相差/偏光顕微鏡							

整理番号 地点No.	県名	調査地点分類	試料採取日	測定箇所No. (定点モニタリングと個人サンプラーで識別する)	測定箇所名称 (個人サンプラーの場合は作業者を記入)	総繊維数濃度及び石綿の割合				分析走査電子顕微鏡法							備考欄
						総繊維数濃度 (f/L)	総繊維数濃度における石綿繊維数の割合	石綿の気中濃度 (f/L)	測定方法	検出されたアスベストの割合							
										クリソタイル	クロシドライト	アモサイト	トレモライト	アクチノライト	アンソフィライト	石綿以外の繊維	
1	宮城県	がれきの仮置き場、集積場における集積作業場	2012/8/7	定点	作業現場 北側	1.18			位相差顕微鏡								環境省 No.03-43
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 北側)	5.94	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 北側)	4.75	25%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 北側)	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
2	宮城県	がれきの仮置き場、集積場における集積作業場	2012/8/8	定点	作業現場 北西側	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							環境省 No.03-44	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 北側)	13.08	9%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 北側)	10.70	11%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 北側)	1.18			位相差顕微鏡								
3	宮城県	がれきの仮置き場、集積場における集積作業場	2012/8/6	定点	作業現場 南側	1.18			位相差顕微鏡							環境省 No.03-48	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 東側)	2.37			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 東側)	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 東側)	1.18			位相差顕微鏡								
4	宮城県	がれきの仮置き場、集積場における集積作業場	2012/8/2	定点	作業現場 北東側	0.00			位相差顕微鏡							環境省 No.03-62	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 南側)	2.37			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 南側)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 南側)	1.18			位相差顕微鏡								
5	宮城県	がれきの仮置き場、集積場における集積作業場	2012/8/2	定点	作業現場 北側	0.00			位相差顕微鏡							環境省 No.03-63	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 中央側)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 中央側)	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 中央側)	1.18			位相差顕微鏡								
6	宮城県	がれきの仮置き場、集積場における集積作業場	2012/8/9	定点	作業現場 北側	1.18			位相差顕微鏡							環境省 No.03-64	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 中央)	5.94	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 中央)	8.32	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	トラック運転手(作業現場 中央)	2.37			位相差顕微鏡								
7	宮城県	がれきの仮置き場、集積場における集積作業場	2012/9/4	定点	作業現場 北側	3.56	67%	2.37	位相差/偏光顕微鏡							環境省 No.03-79	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 北側)	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 北側)	3.56	33%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 南東側)	5.94	20%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
8	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/9/10	定点	作業現場 東南側	1.18			位相差顕微鏡							昭和49年5月 施工	
				前室付近	作業現場 2F西側	1.18			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 南側	2.37			位相差顕微鏡								
9	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/9/13	定点	作業現場 北側	1.18			位相差顕微鏡							施工年 不明	
				前室付近	作業現場 3F中央	2.37			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 南側	0.00			位相差顕微鏡								
10	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/9/18	定点	作業現場 東側	10.70	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							施工年 不明	
				前室付近	作業現場 北側	4.75	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 西側	17.83	7%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
11	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/9/19	定点	作業現場 南西側	1.18			位相差顕微鏡							昭和47年～ 48年 施工	
				前室付近	作業現場 北側	25.56	63%	16.05	位相差/偏光顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 東側	0.00			位相差顕微鏡								
12	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/9/20	定点	作業現場 北東側	0.00			位相差顕微鏡							施工年 不明	
				前室付近	作業現場 1F南側	7.13	33%	2.37	位相差/偏光顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 南側	0.00			位相差顕微鏡								
13	宮城県	がれきの仮置き場、集積場における集積作業場	2012/9/25	定点	作業現場 南側	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 東側)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 西側)	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 西側)	1.18			位相差顕微鏡								
14	宮城県	がれきの仮置き場、集積場における集積作業場	2012/9/25	定点	作業現場 北側	5.94	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 中央)	8.32	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 南側)	10.70	11%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 南側)	9.51	12%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
15	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/9/25	定点	作業現場 中央	1.18			位相差顕微鏡							環境省 No.03-82 施工年 不明	
				排気口付近	作業現場 北東側	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露①	作業現場 北東側	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	作業現場 北東側	11.89	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
16	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/9/26	定点	作業現場 北側	1.18			位相差顕微鏡							環境省 No.03-80 施工年 不明	
				前室付近	作業現場 北側	0.00			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 中央	0.00			位相差顕微鏡								
17	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/9/28	定点	作業現場 南西側	0.00			位相差顕微鏡							昭和59年3月 施工	
				前室付近	作業現場 3F中央	4.75	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 2F西側	1.18			位相差顕微鏡								
18	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/1	定点	作業現場 東側	0.00			位相差顕微鏡							施工年 不明	
				前室付近	作業現場 6F南西側	5.94	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 南西側	0.00			位相差顕微鏡								
19	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/9	定点	作業現場 東側	0.00			位相差顕微鏡							施工年 不明	
				前室付近	作業現場 南東側	0.00			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 南西側	1.18			位相差顕微鏡								
20	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/10	定点	作業現場 南西側	2.37			位相差顕微鏡							昭和54年8月 施工	
				前室付近	作業現場 中央	3.56	33%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 東側	0.00			位相差顕微鏡								

整理番号 地点No.	県名	調査地点分類	試料採取日	測定箇所No. (定点モニタリングと個人サンプラーで識別する)	測定箇所名称 (個人サンプラーの場合には作業者を記入)	総繊維数濃度及び石綿の割合				分析走査電子顕微鏡法							備考欄
						総繊維数濃度 (f/L)	総繊維数濃度における石綿繊維数の割合	石綿の気中濃度 (f/L)	測定方法	検出されたアスベストの割合							
										クリソタイル	クロシドライト	アモサイト	トレモライト	アクチノライト	アンソフィライト	石綿以外の繊維	
21	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/10	定点	作業現場 北東側	0.00			位相差顕微鏡								施工年不明
				前室付近	作業現場 2F中央	4.75	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 屋上中央	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
22	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/18	定点	作業現場 南側	1.18			位相差顕微鏡							施工年不明	
				前室付近	作業現場 西側	1.18			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 東側	1.18			位相差顕微鏡								
23	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/11/13	定点	作業現場 北西側	1.18			位相差顕微鏡							昭和55年施工	
				前室付近	作業現場 西側	5.94	60%	3.56	位相差/偏光顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 西側	68.97	100%	68.97	位相差顕微鏡	0%	0%	100%	0%	0%	0%		0%
24	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/11/22	定点	作業現場 北東側	0.00			位相差顕微鏡							昭和30年代施工	
				前室付近	作業現場 中央	1.18			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 西側	2.37			位相差顕微鏡								
25	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/11/27	定点	作業現場 南側	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							環境省 No.03-84 施工年不明	
				前室付近	作業現場 東側	5.94	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 東側	1.18			位相差顕微鏡								
26	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/12/4	定点	作業現場 南側	1.18			位相差顕微鏡							施工年不明	
				前室付近	作業現場 北側	0.00			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 南西側	1.18			位相差顕微鏡								
27	宮城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/12/7	定点	作業現場 北側	0.00			位相差顕微鏡							施工年不明	
				前室付近	作業現場 東側	0.00			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 北東側	0.00			位相差顕微鏡								
1	福島県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/8/10	定点	作業現場 北側	2.37			位相差顕微鏡							環境省 No.05-17	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 南側)	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 中央)	8.32	28%	2.37	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 中央)	1.18			位相差顕微鏡								
2	福島県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/8/9	定点	作業現場 南側	1.18			位相差顕微鏡							環境省 No.05-53	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 北側)	0.59			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 北側)	5.94	20%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 北側)	2.37			位相差顕微鏡								
3	福島県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/8/21	定点	作業現場 北東側	1.18			位相差顕微鏡							環境省 No.5-5	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 中央)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 北東側)	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 北東側)	1.18			位相差顕微鏡								
4	福島県	建築物等の解体又は改修作業	2012/8/31	定点	作業現場 西側	1.18			位相差顕微鏡							昭和47年12月施工	
				前室付近	作業現場 2F北側	79.67	50%	39.84	位相差顕微鏡	0%	0%	50%	0%	0%	0%		50%
				排気口付近	作業現場 東側	2.37			位相差顕微鏡								
5	福島県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/5	定点	作業現場 北東側	1.18			位相差顕微鏡							施工年不明	
				前室付近	作業現場 中央	1.18			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 南側	0.00			位相差顕微鏡								
6	福島県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/11	定点	作業現場 西側	1.18			位相差顕微鏡							昭和51年6月施工	
				前室付近	作業現場 中央	0.00			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 東側	21.40	44%	9.51	位相差/偏光顕微鏡								
7	福島県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/10/22	定点	作業現場 中央	1.18			位相差顕微鏡							環境省 No.05-44	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 北側)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 西側)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 東側)	2.37			位相差顕微鏡								
8	福島県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/23	定点	作業現場 北側	4.75	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡							施工年不明	
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 南側)	3.56	33%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	重機オペレーター(作業現場 中央)	2.37			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 中央)	1.18			位相差顕微鏡								
9	福島県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/24	定点	作業現場 東側	2.37			位相差顕微鏡							施工年不明	
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 中央)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 北側)	2.37			位相差顕微鏡								
10	福島県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/26	定点	作業現場 南東側	0.00			位相差顕微鏡							施工年不明	
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 西側)	3.56	33%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 西側)	5.94	20%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 西側)	11.89	30%	3.56	位相差/偏光顕微鏡								
11	福島県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/10/29	定点	作業現場 南東側	0.00			位相差顕微鏡							環境省 No.05-10	
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 中央)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 東側)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 東側)	0.00			位相差顕微鏡								
12	福島県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/10/31	定点	作業現場 北側	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 北側)	2.37			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 南西側)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 南西側)	0.00			位相差顕微鏡								
13	福島県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/11/2	定点	作業現場 南側	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露①	重機周辺作業員(作業現場 北東側)	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 北東側)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	重機オペレーター(作業現場 中央)	5.94	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								

整理番号 地点No.	県名	調査地点分類	試料採取日	測定箇所No. (定点モニタリングと個人サンプラーで識別する)	測定箇所名称 (個人サンプラーの場合には作業者を記入)	総繊維数濃度及び石綿の割合				分析走査電子顕微鏡法							備考欄
						総繊維数濃度 (f/L)	総繊維数濃度における石綿繊維数の割合	石綿の気中濃度 (f/L)	測定方法	検出されたアスベストの割合							
										クリソタイル	クロシドライト	アモサイト	トレモライト	アクチノライト	アンソフィライト	石綿以外の繊維	
14	福島県	建築物等の解体又は改修作業	2012/11/2	定点	作業現場 北側	606.47	0%	0.00	位相差顕微鏡	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	施工年不明
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 南西側)	665.93	0%	0.00	位相差顕微鏡	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 中央)	981.06	0%	0.00	位相差顕微鏡	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 東側)	1768.89	0%	0.00	位相差顕微鏡	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	
15	福島県	建築物等の解体又は改修作業	2012/11/7	定点	作業現場 西側	1.18			位相差顕微鏡								平成6年施工
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 北側)	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 中央)	134.11	0%	0.00	位相差顕微鏡	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	
				個人ばく露③	重機周辺作業員(作業現場 中央)	70.75	0%	0.00	位相差顕微鏡	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	
16	福島県	建築物等の解体又は改修作業	2012/11/8	定点	作業現場 東側	1.18			位相差顕微鏡								環境省 No.05-02 昭和37年施工
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 中央)	13.08	9%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 中央)	15.45	8%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 中央)	13.08	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
17	福島県	建築物等の解体又は改修作業	2012/11/26	定点	作業現場 南東側	1.18			位相差顕微鏡								環境省 No.05-01 昭和48年施工
				前室付近	作業現場 東側	9.51	25%	2.37	位相差/偏光顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 中央	9.51	25%	2.37	位相差/偏光顕微鏡								
18	福島県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/11/28	定点	作業現場 東側	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露①	重機オペレーター(作業現場 西側)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	重機周辺作業員(作業現場 中央)	7.13	17%	1.18	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	トラック運転手(作業現場 西側)	1.18			位相差顕微鏡								
19	福島県	がれきの置き場、集積場における集積作業場	2012/11/30	定点	作業現場 北側	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 南側)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 南側)	0.00			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	重機オペレーター(作業現場 北側)	0.00			位相差顕微鏡								
1	茨城県	建築物等の解体又は改修作業	2012/9/20	定点	作業現場 北側	0.00			位相差顕微鏡								昭和53年施工
				前室付近	作業現場 1F北西側	0.00			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 3F中央	1.18			位相差顕微鏡								
1	栃木県	建築物等の解体又は改修作業	2012/10/5	定点	作業現場 北東側	1.18			位相差顕微鏡								施工年不明
				前室付近	作業現場 踊場北西側	2.37			位相差顕微鏡								
				排気口付近	作業現場 北側	0.00			位相差顕微鏡								
2	栃木県	建築物等の解体又は改修作業	2012/11/1	定点	作業現場 北側	1.18			位相差顕微鏡								昭和48年頃施工
				前室付近	作業現場 2F東側	333.62	58%	193.50	位相差顕微鏡	0%	0%	58%	0%	0%	0%	42%	
				排気口付近	作業現場 東側	87.99	67%	58.95	位相差顕微鏡	0%	0%	67%	0%	0%	0%	33%	
1	がれき受入自治体等	廃棄物処理場等における作業	2012/9/7	定点	作業現場 南側	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 中央)	5.94	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 中央)	4.75	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 中央)	5.94	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
2	がれき受入自治体等	廃棄物処理場等における作業	2012/9/13	定点	作業現場 北東側	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 南東側)	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 中央)	10.70	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 中央)	1.18			位相差顕微鏡								
3	がれき受入自治体等	廃棄物処理場等における作業	2012/9/14	定点	作業現場 東側	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 北側)	8.32	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 南側)	1.18			位相差顕微鏡								
4	がれき受入自治体等	廃棄物処理場等における作業	2012/10/30	定点	作業現場 南東側	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露①	現場作業員(作業現場 中央)	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								
				個人ばく露②	現場作業員(作業現場 中央)	1.18			位相差顕微鏡								
				個人ばく露③	現場作業員(作業現場 中央)	3.56	0%	0.00	位相差/偏光顕微鏡								