

測定結果一覧表

■ 件名： 春日・後楽園駅前地区第一種市街地再開発事業(アスベスト工事) №17-2

■ 測定結果

測定日	平成28年3月30日
区分	作業前

作業工区	測定地点	測定結果(単位:本/L)
	除去施設付近 ①	0.15未満
	除去施設付近 ②	0.15未満
	除去施設付近 ③	0.15未満
	除去施設付近 ④	0.15未満

0.15本/L フィルター47mm、採気量2400Lの場合の定量下限値

0.47本/L フィルター25mm、採気量600Lの場合の定量下限値

50.0本/L フィルター25mm、採気量5Lの場合の定量下限値

(定量下限値とは結果が十分な信頼性を有することのできる最小値を意味します)

測定結果一覧表

■ 件名： 春日・後楽園駅前地区第一種市街地再開発事業(アスベスト工事) №17-2

■ 測定結果

測定日	平成28年4月6日
区分	作業中

作業工区	測定地点	測定結果(単位:本/L)
1工区	除去施設付近 ①	0.15未満
1工区	除去施設付近 ②	0.15未満
1工区	除去施設付近 ③	0.15未満
1工区	除去施設付近 ④	0.15未満
1工区	負圧機排気口前	0.47未満
1工区	セキュリティゾーン前	0.47未満
1工区	作業場	50.0未満

0.15本/L フィルター47mm、採気量2400Lの場合の定量下限値

0.47本/L フィルター25mm、採気量600Lの場合の定量下限値

50.0本/L フィルター25mm、採気量5Lの場合の定量下限値

(定量下限値とは結果が十分な信頼性を有することのできる最小値を意味します)

測定結果一覧表

■ 件名： 春日・後楽園駅前地区第一種市街地再開発事業(アスベスト工事) No.17-2

■ 測定結果

測定日	平成28年4月14日
区分	作業中

作業工区	測定地点	測定結果(単位:本/L)
2工区	除去施設付近 ①	0.15未満
2工区	除去施設付近 ②	0.15未満
2工区	除去施設付近 ③	0.15未満
2工区	除去施設付近 ④	0.15未満
2工区	負圧機排気口前	0.47未満
2工区	セキュリティゾーン前	0.47未満
2工区	作業場	50.0未満

0.15本/L フィルター47mm、採気量2400Lの場合の定量下限値

0.47本/L フィルター25mm、採気量600Lの場合の定量下限値

50.0本/L フィルター25mm、採気量5Lの場合の定量下限値

(定量下限値とは結果が十分な信頼性を有することのできる最小値を意味します)

測定結果一覧表

■ 件名： 春日・後楽園駅前地区第一種市街地再開発事業(アスベスト工事) №17-2

■ 測定結果

測定日	平成28年4月27日	
区分	作業後	

作業工区	測定地点	測定結果(単位:本/L)
	除去施設付近 ①	0.15未満
	除去施設付近 ②	0.15未満
	除去施設付近 ③	0.15未満
	除去施設付近 ④	0.15未満

0.15本/L フィルター47mm、採気量2400mlの場合の定量下限値

0.47本/L フィルター25mm、採気量600mlの場合の定量下限値

50.0本/L フィルター25mm、採気量5mlの場合の定量下限値

(定量下限値とは結果が十分な信頼性を有することのできる最小値を意味します)