

## 名取クリーンセンター解体工事 完了のお知らせ

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、平成29年5月31日より着工しておりました名取クリーンセンターの解体工事におきましては、対象となる建物外壁等より、国の基準を超える石綿（アスベスト）が検出されたことによる工期の延長があり、大変ご迷惑をおかけいたしました。近隣の皆様のご理解とご協力により7月31日で完了することが出来ましたのでお知らせいたします。

## 【ダイオキシン類のモニタリング調査結果】

標記について解体工事に際し、ダイオキシン類の除染作業を行い、周辺環境保全のため敷地境界線上面にて大気中と土壌におけるモニタリング調査を実施しておりました。

工期内の調査結果については、すべて基準値を下回る結果であり、下記のとおりであります。

## 記

## 1. 大気環境調査結果（ダイオキシン類毒性等量）

【単位：pg-TEQ/m<sup>3</sup>】

調査日		平成29年 8月24日～25日	平成29年 10月18日～19日	平成30年 7月9日～10日
調査場所	基準値	解体工事前	除染中	工事終了後
①敷地境界 東側	0.6	0.0069	0.012	0.0082
②敷地境界 西側		0.0052	0.0044	0.0083
③敷地境界 南側		0.0055	0.0043	0.0073
④敷地境界 北側		0.0049	0.0044	0.0087

## 2. 土壌環境調査結果（ダイオキシン類毒性等量）

【単位：pg-TEQ/g】

調査日		平成29年8月25日	平成30年7月9日
調査場所	基準値	解体工事前	工事終了後
①敷地境界 東側	1000	0	1.4
②敷地境界 西側		0	0.024
③敷地境界 南側		0	0.023
④敷地境界 北側		0	0

※基準値については、ダイオキシン類対策特別措置法第7条及び平成11年12月27日環境庁告示第68号に基づくものです。

※上記に記載の調査結果や石綿（アスベスト）粉じん濃度調査結果については、本解体工事の発注者であります亙理名取共立衛生処理組合のホームページにおいても公表されております。

# 施設解体状況

焼却施設	<p>(解体前)</p> 	<p>(解体後)</p> 
		
リサイクル棟	<p>(解体前)</p> 	<p>(解体後)</p> 
		
計量棟	<p>(解体前)</p> 	<p>(解体後)</p> 
		

## 連絡先

代表会社	戸田建設(株)東北支店
住所	仙台市青葉区一番町3-3-6 星和仙台ビル
担当者	作業所長 新谷 光弘(にいや みつひろ)
電話	022-222-1252(代表)