

放射性物質測定結果報告書

神奈川県知事 殿

事業者 エヌエス環境株式会社
〒105-0003 東京都港区西新橋3-24-9
事業所 東北支社
〒983-0013 宮城県仙台市宮城野区中野字葦畔140
電話 022 - 254 - 4561
支社長 南部 満



貴依頼による測定の結果を下記のとおり報告致します。

報告書番号	RI13T2935	報告書発行日	平成25年8月12日
試料受付日	平成25年8月9日	試料採取年月日	平成25年8月6日
件名	災害廃棄物(漁網)搬出に向けた放射能等測定業務		
試料採取場所	八木北港仮置場(岩手県洋野町)		
試料採取者	受取試料		
備考	-		

1. 測定条件

測定年月日	平成25年8月9日		
試料分析者	エヌエス環境株式会社 東北支社	栗城 聡	
測定場所	東北支社(仙台市宮城野区)		
測定方法	「ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー」 (平成4年 文部科学省 放射能測定シリーズ7)に準拠		
検出器名	ゲルマニウム半導体検出器(GC2018(CANBERRA社))		

2. 測定結果

試料名	H 1		
採取時刻	平成25年8月6日 13:20		
核種測定結果 (Bq/kg)	放射性セシウム	^{134}Cs	ND (検出下限値 5.0 Bq/kg)
		^{137}Cs	ND (検出下限値 5.0 Bq/kg)
		$^{134}\text{Cs} + ^{137}\text{Cs}$	ND
〈備考〉 * NDとは、検出下限値未満であることを示す。			

放射性物質測定結果報告書

神奈川県知事 殿

事業者 エヌエス環境株式会社
〒105-0003 東京都港区西新橋3-24-9

事業所 東北支社
〒983-0013 宮城県仙台市宮城野区中野字葦畔140
電話 022 - 254 - 4561
支社長 南部 満



貴依頼による測定の結果を下記のとおり報告致します。

報告書番号	RI13T2936	報告書発行日	平成25年8月12日
試料受付日	平成25年8月9日	試料採取年月日	平成25年8月6日
件名	災害廃棄物(漁網)搬出に向けた放射能等測定業務		
試料採取場所	八木北港仮置場(岩手県洋野町)		
試料採取者	受取試料		
備考	-		

1. 測定条件

測定年月日	平成25年8月9日		
試料分析者	エヌエス環境株式会社 東北支社	栗城 聡	
測定場所	東北支社(仙台市宮城野区)		
測定方法	「ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー」 (平成4年 文部科学省 放射能測定シリーズ7)に準拠		
検出器名	ゲルマニウム半導体検出器(GC2018(CANBERRA社))		

2. 測定結果

試料名		H 2	
採取時刻		平成25年8月6日 13:15	
核種測定結果 (Bq/kg)	放射性セシウム	^{134}Cs	6.0 (検出下限値 5.0 Bq/kg)
		^{137}Cs	12 (検出下限値 5.0 Bq/kg)
		$^{134}\text{Cs} + ^{137}\text{Cs}$	18.0
〈備考〉 * NDとは、検出下限値未満であることを示す。			