

平成 29 年 8 月 3 日

汚染ほだ木林地還元実証試験について

汚染ほだ木について、平成 29 年 7 月までの林地還元実証試験結果は下記のとおりです。

- 1 実証試験場所 登米市内市有林
- 2 内 容
 - (1) 試験区画 試験区画 1 区画 100 m²・対照区画 1 区画 100 m²
 - (2) 処理本数 汚染ほだ木 370 本を試験処理
 - (3) 実証試験結果

区分	採取・測定月	3月	3月	5月	7月	9月	11月
		(散布前)	(散布後)				
土壌の放射性セシウム濃度 (Bq/kg)	試験区	287	205	192	230		
	対照区	361	—	245	350		
空間放射線量 (μSv/h)	試験区	0.0750	0.0680	0.0690	0.0643		
	対照区	0.0735	—	0.0743	0.0735		

※実証試験結果については、登米市ホームページ上に公表しております。

〔問い合わせ〕
産業経済部産業政策課林業振興係 加藤 孝二
電話：0220-34-2716
e-mail：nourinseisaku@city.tome.miyagi.jp