

分析者名  
住所

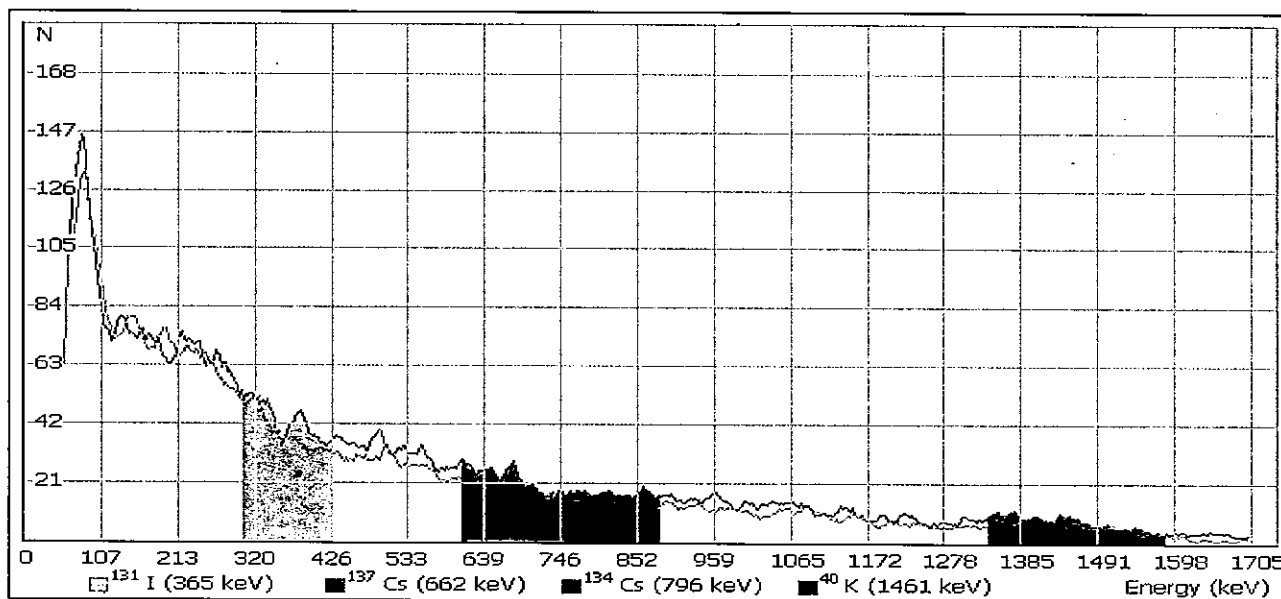
協和木材株式会社  
福島県東白川郡塙町大字西河内字立石62-2

■ 試料情報

試料名 製材カ屑  
産地 協和木材  
依頼者  
試料重量 241g  
検体番号  
分類 カ屑  
コメント

■ 測定情報

測定日時 2014/06/11 17:16:01  
測定時間(秒) 3600  
バックグラウンド測定日時 2014.6.6  
バックグラウンド測定時間(秒) 7200  
バックグラウンド測定値  $^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs} : 0.00\pm 0.50 \text{ Bq}; ^{40}\text{K} : 0.00\pm 1.00 \text{ Bq}$   
測定機器名 ADANI RUG-012 (SN: 030, NaI(Tl))  
データID 1701\_2014-06-11\_16-12-58  
校正日時 2014.6.6  
測定場所 集成材工場



■ 測定結果(参考値)

核種名	エネルギー(keV)	放射能測定値 (Bq/kg)	CPS	検出限界 (P=0.99)	判定
$^{134}\text{Cs}$	761→883	$23.37 \pm 7.90 \text{ Bq/kg}$	0.05 (175)	13.76 Bq/kg	検出
$^{137}\text{Cs}$	609→761	$0.07 \pm 1.81 \text{ Bq/kg}$	0.07 (238)	12.77 Bq/kg	ND
$^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs}$	609→883	$23.43 \pm 6.19 \text{ Bq/kg}$	0.11 (413)	9.23 Bq/kg	検出
$^{40}\text{K}$	1339→1583	$181.24 \pm 85.70 \text{ Bq/kg}$	0.05 (163)	169.72 Bq/kg	
$^{131}\text{I}$	304→426	$0.00 \pm 0.00 \text{ Bq/kg}$	0.07 (242)	-	

コメント

分析者名  
住所

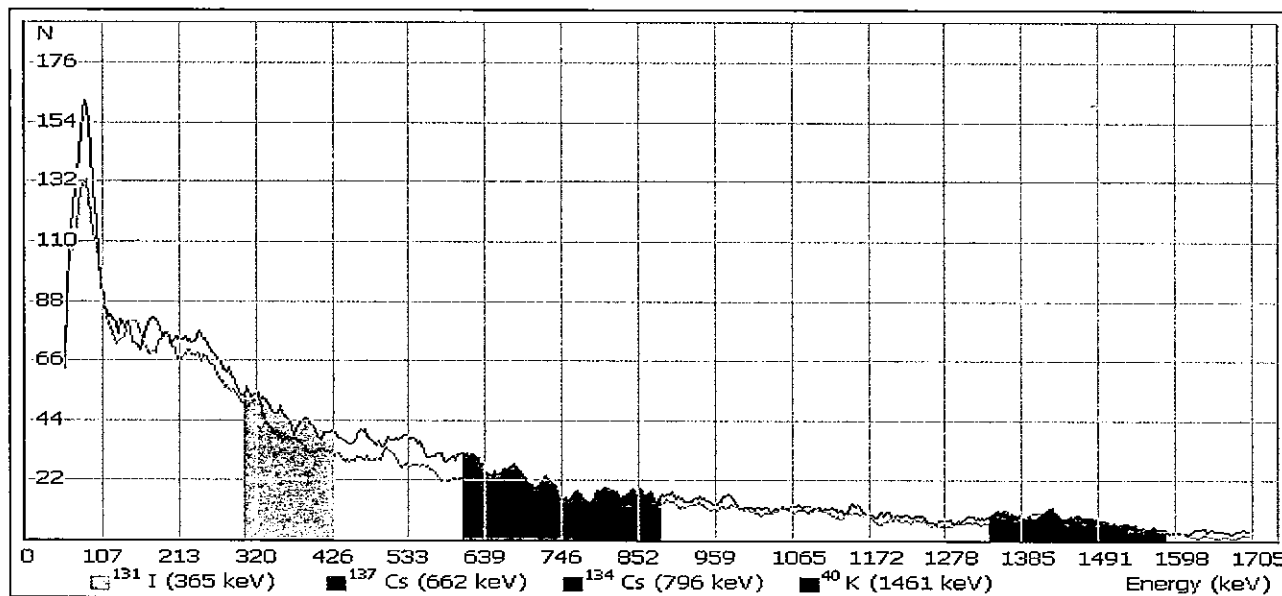
協和木材株式会社  
福島県東白川郡瑞町大字西河内字立石62-2

■ 試料情報

試料名 製材プレーナー屑  
産地 協和木材  
依頼者  
試料重量 234g  
検体番号  
分類 プレーナー屑  
コメント

■ 測定情報

測定日時 2014/06/12 17:08:52  
測定時間(秒) 3600  
バックグラウンド測定日時 2014.6.6  
バックグラウンド測定時間(秒) 7200  
バックグラウンド測定値  $^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs} : 0.00\pm 0.50 \text{ Bq}; ^{40}\text{K} : 0.00\pm 1.00 \text{ Bq}$   
測定機器名 ADANI RUG-012 (SN: 030, NaI(Tl))  
データID 1708\_2014-06-12\_16-05-45  
校正日時 2014.6.6  
測定場所 集成材工場



■ 測定結果(参考値)

核種名	エネルギー(keV)	放射能測定値 (Bq/kg)	CPS	検出限界 (P=0.99)	判定
$^{134}\text{Cs}$	761→883	$22.23 \pm 7.83 \text{ Bq/kg}$	0.05 (174)	14.18 Bq/kg	検出
$^{137}\text{Cs}$	609→761	$12.82 \pm 3.90 \text{ Bq/kg}$	0.09 (314)	13.15 Bq/kg	ND
$^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs}$	609→883	$35.05 \pm 7.93 \text{ Bq/kg}$	0.14 (488)	9.51 Bq/kg	検出
$^{40}\text{K}$	1339→1583	$219.20 \pm 90.66 \text{ Bq/kg}$	0.04 (161)	174.80 Bq/kg	
$^{131}\text{I}$	304→426	$0.00 \pm 0.00 \text{ Bq/kg}$	0.09 (330)	-	

コメント