

分析者名
住所

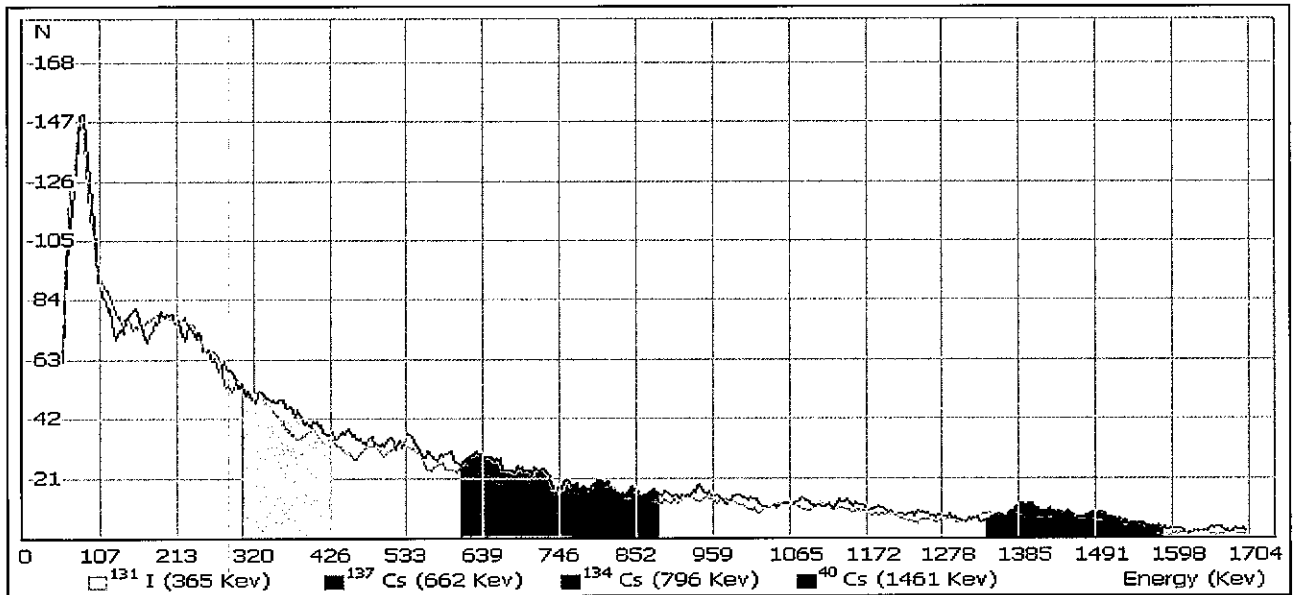
協和木材株式会社
福島県東白川郡塙町大字西河内字立石62-2

■ 試料情報

試料名 製材材層
産地 協和木材
依頼者
試料重量 273g
検体番号
分類 材層
コメント

■ 測定情報

測定日時 2013/12/03 14:39:34
測定時間(秒) 3600
バックグラウンド測定日時 2013.11.25
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 $^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs} : 0.00 \pm 0.50 \text{ Bq/kg} ; ^{40}\text{K} : 0.00 \pm 1.00 \text{ Bq/kg} ;$
測定機器名 ADANI RUG-012 (SN: 030, NaI(Tl))
データID 1003_2013-12-03_13-36-26
校正日時 2013.11.25
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}Cs	732→850	$5.48 \pm 4.39 \text{ Bq/kg}$	0.04 (126)	13.04 Bq/kg	ND
^{137}Cs	586→732	$16.30 \pm 5.50 \text{ Bq/kg}$	0.08 (280)	10.41 Bq/kg	検出
$^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs}$	586→850	$21.78 \pm 6.70 \text{ Bq/kg}$	0.11 (406)	8.84 Bq/kg	検出
^{40}K	1289→1523	$269.73 \pm 82.81 \text{ Bq/kg}$	0.06 (205)	-	
^{131}I	293→410	$0.00 \pm 0.00 \text{ Bq/kg}$	0.06 (201)	-	

コメント

分析者名
住所

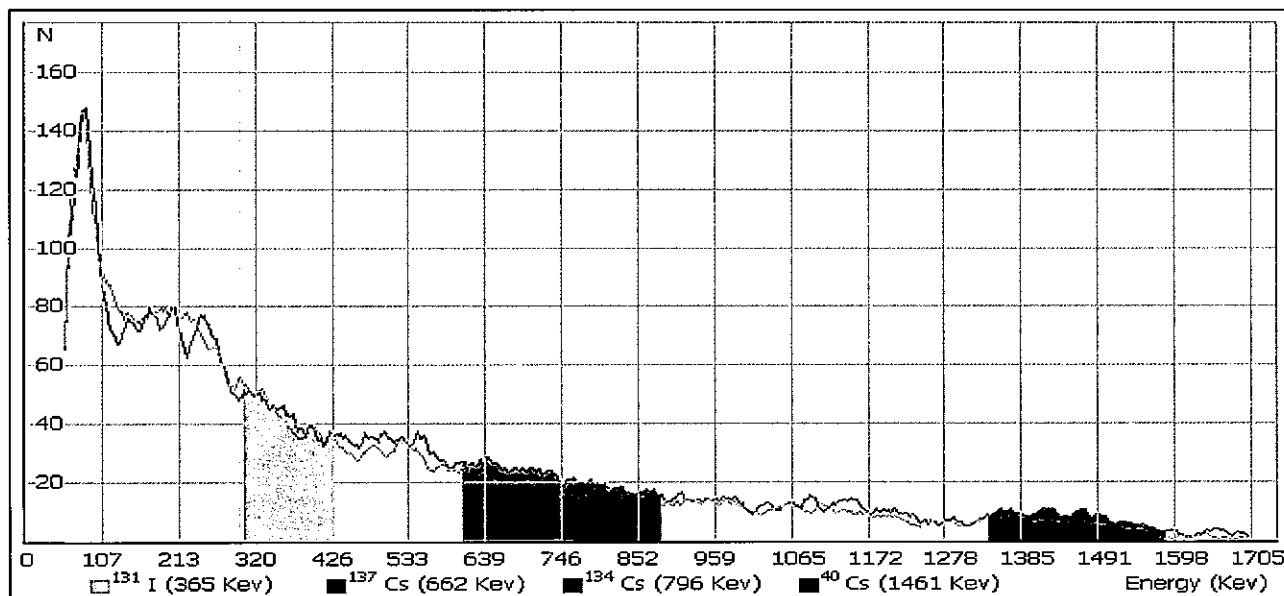
協和木材株式会社
福島県東白川郡塙町大字西河内字立石62-2

■ 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 210g
検体番号
分類 プレーナー屑
コメント

■ 測定情報

測定日時 2013/12/03 16:10:53
測定時間(秒) 3600
バックグラウンド測定日時 2013.11.25
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 $^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs} : 0.00\pm 0.50 \text{ Bq/kg} ; ^{40}\text{K} : 0.00\pm 1.00 \text{ Bq/kg} ;$
測定機器名 ADANI RUG-012 (SN: 030, NaI(Tl))
データID 1004_2013-12-03_15-07-46
校正日時 2013.11.25
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}Cs	732→850	$14.29 \pm 7.37 \text{ Bq/kg}$	0.04 (153)	16.95 Bq/kg	ND
^{137}Cs	586→732	$12.18 \pm 5.34 \text{ Bq/kg}$	0.07 (258)	13.54 Bq/kg	ND
$^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs}$	586→850	$26.47 \pm 7.96 \text{ Bq/kg}$	0.11 (411)	11.50 Bq/kg	検出
^{40}K	1289→1523	$382.63 \pm 108.83 \text{ Bq/kg}$	0.06 (210)	-	
^{131}I	293→410	$0.00 \pm 0.00 \text{ Bq/kg}$	0.04 (141)	-	

コメント