

製材カク屑

分析者名
住所

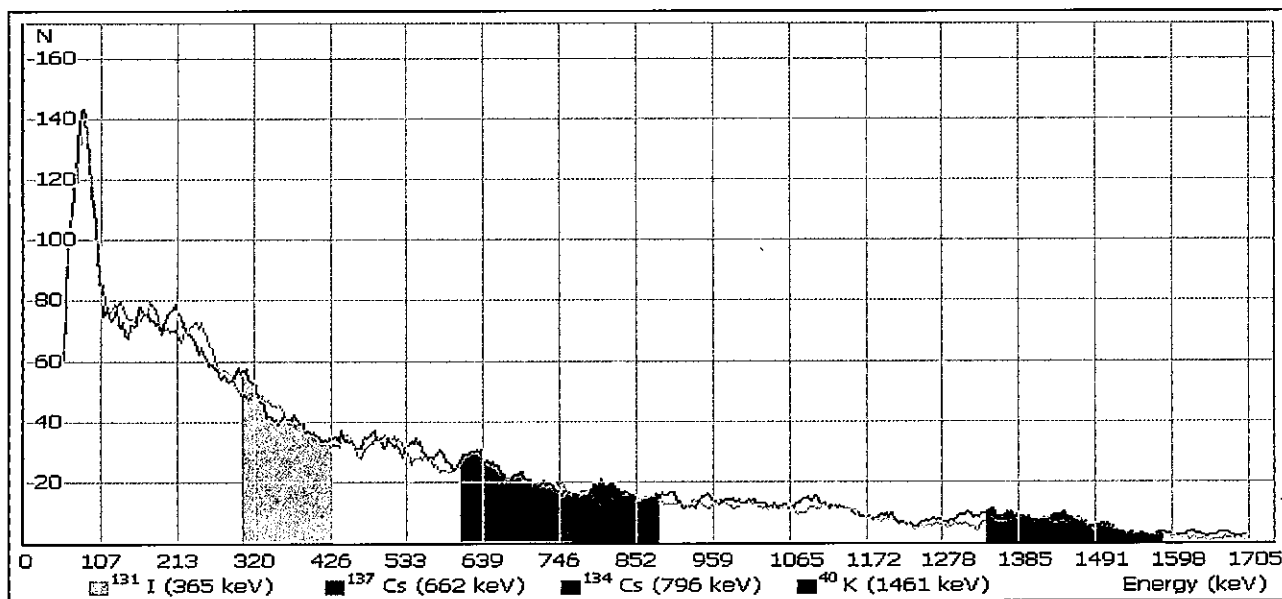
協和木材株式会社
福島県東白川郡塙町大字西河内字立石62-2

■ 試料情報

試料名 製材カク屑
 産地 協和木材
 依頼者
 試料重量 268g
 検体番号
 分類 カク屑
 コメント

■ 測定情報

測定日時 2015/01/12 12:25:46
 測定時間(秒) 3600
 バックグラウンド測定日時 2014.12.29
 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 2390_2015-01-12_11-22-43
 校正日時 2014.12.29
 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	761→883	$11.66 \pm 8.30 \text{ Bq/kg}$	0.03 (119)	17.15 Bq/kg	ND
^{137}Cs	609→761	$8.06 \pm 3.48 \text{ Bq/kg}$	0.06 (223)	14.18 Bq/kg	ND
$^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs}$	609→883	$19.72 \pm 7.48 \text{ Bq/kg}$	0.10 (342)	10.82 Bq/kg	検出
^{40}K	1339→1583	N/D	0.03 (119)	253.73 Bq/kg	ND
^{131}I	304→426	$0.00 \pm 0.00 \text{ Bq/kg}$	0.04 (160)	-	

コメント

製材プレーナー屑

分析者名
住所

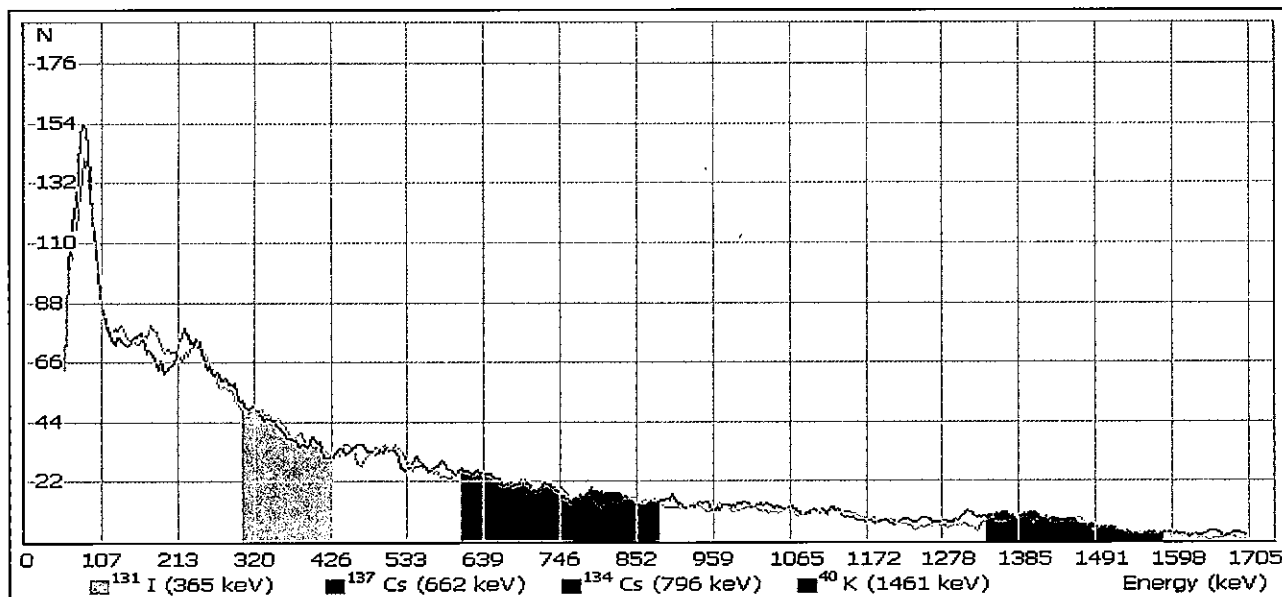
協和木材株式会社
福島県東白川郡塙町大字西河内字立石62-2

■ 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 254g
 検体番号
 分類 プレーナー屑
 コメント

■ 測定情報

測定日時 2015/01/12 14:04:27
 測定時間(秒) 3600
 バックグラウンド測定日時 2014.12.29
 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 2391_2015-01-12_13-01-24
 校正日時 2014.12.29
 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	761→883	$10.39 \pm 8.70 \text{ Bq/kg}$	0.03 (116)	18.09 Bq/kg	ND
^{137}Cs	609→761	$2.24 \pm 1.58 \text{ Bq/kg}$	0.05 (162)	14.96 Bq/kg	ND
$^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs}$	609→883	$12.64 \pm 6.90 \text{ Bq/kg}$	0.08 (278)	11.42 Bq/kg	検出
^{40}K	1339→1583	N/D	0.04 (144)	267.72 Bq/kg	ND
^{131}I	304→426	$0.00 \pm 0.00 \text{ Bq/kg}$	0.03 (95)	-	

コメント