

分析者名
住所

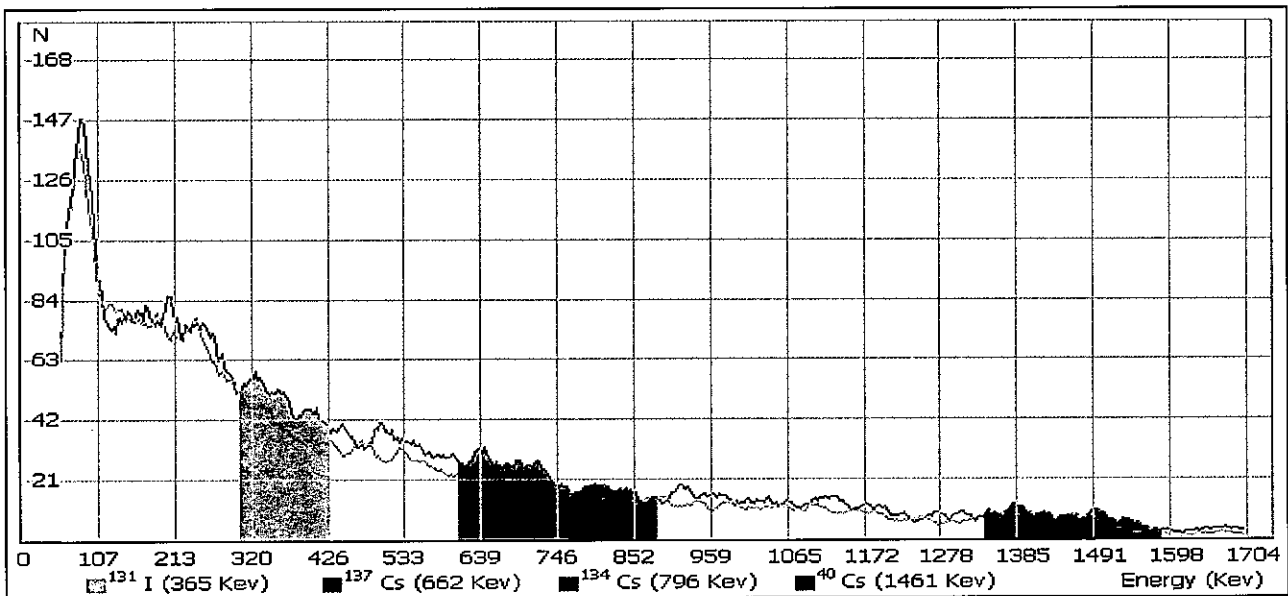
協和木材株式会社
福島県東白川郡塙町大字西河内字立石62-2

■ 試料情報

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

■ 測定情報

測定日時 2014/03/10 10:57:32
測定時間(秒) 3600
バックグラウンド測定日時 2014.3.10
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 1364_2014-03-10_09-54-21
校正日時 2014.3.10
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	$12.63 \pm 6.10 \text{ Bq/kg}$	0.04 (148)	12.82 Bq/kg	ND
^{137}Cs	586→732	$21.62 \pm 5.46 \text{ Bq/kg}$	0.09 (339)	10.55 Bq/kg	検出
$^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs}$	586→850	$34.25 \pm 7.91 \text{ Bq/kg}$	0.14 (487)	8.85 Bq/kg	検出
^{40}K	1289→1523	$196.40 \pm 82.27 \text{ Bq/kg}$	0.05 (182)	-	
^{131}I	293→410	$0.00 \pm 0.00 \text{ Bq/kg}$	0.11 (380)	-	

コメント

分析者名
住所

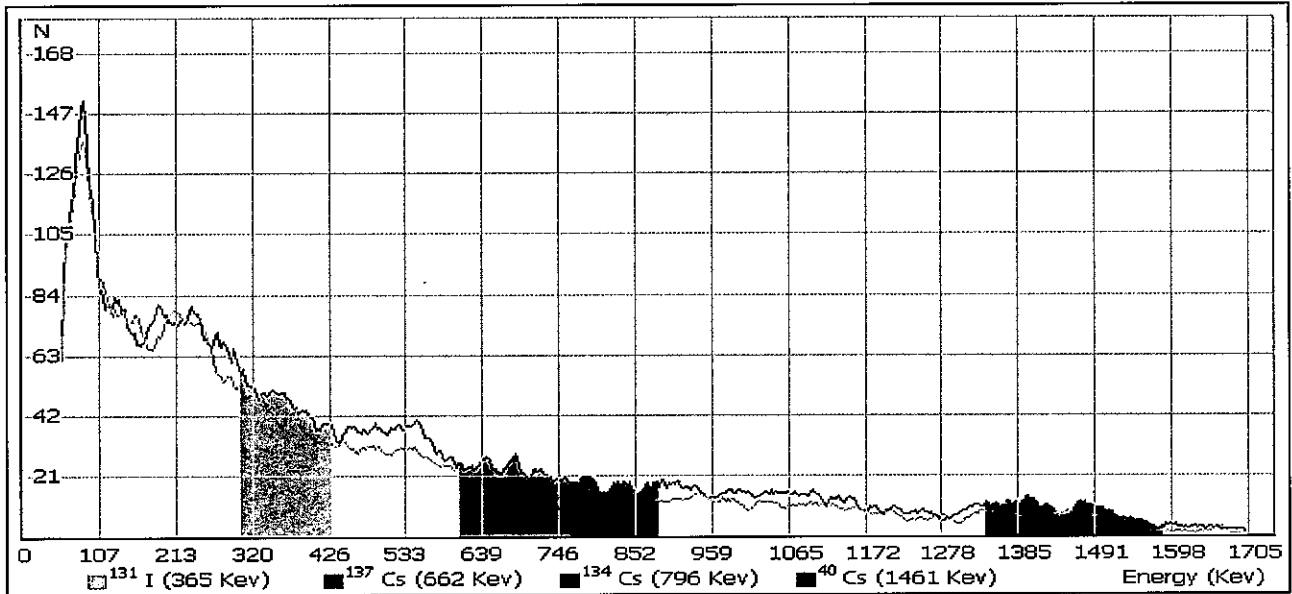
協和木材株式会社
福島県東白川郡塙町大字西河内字立石62-2

■ 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 259g
検体番号
分類 プレーナー屑
コメント

■ 測定情報

測定日時 2014/03/05 16:01:52
測定時間(秒) 3600
バックグラウンド測定日時 2014.3.1
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 ± 0.50 Bq/kg ; ^{40}K : 0.00 ± 1.00 Bq/kg ;
測定機器名 ADANI RUG-012 (SN: 030, NaI(Tl))
データID 1346_2014-03-05_14-58-40
校正日時 2014.3.1
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	8.68 ± 5.32 Bq/kg	0.04 (147)	9.95 Bq/kg	ND
^{137}Cs	586→732	12.62 ± 4.85 Bq/kg	0.07 (267)	8.17 Bq/kg	検出
$^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs}$	586→850	21.30 ± 6.50 Bq/kg	0.12 (414)	8.33 Bq/kg	検出
^{40}K	1289→1523	306.28 ± 92.67 Bq/kg	0.06 (222)	-	
^{131}I	293→410	0.00 ± 0.00 Bq/kg	0.07 (259)	-	

コメント