

# 放射能スクリーニング検査結果

分析者名  
住所

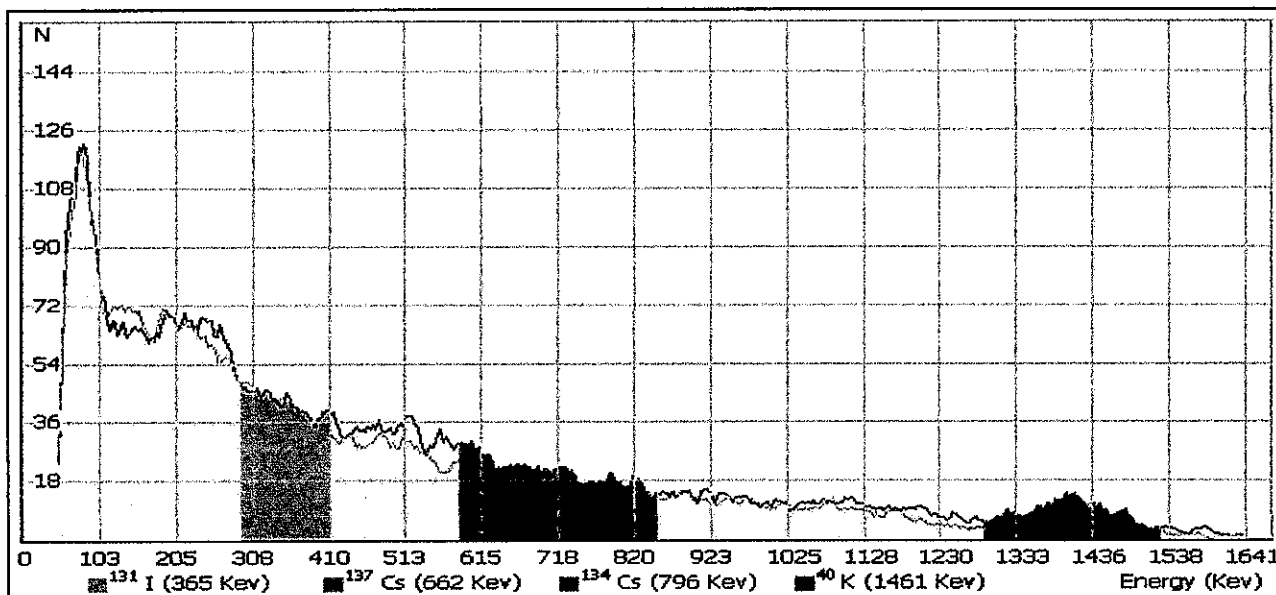
協和木材株式会社  
福島県東白川郡塙町大字西河内字鶴巻田10

## ■ 試料情報

試料名 オガ  
 産地  
 依頼者  
 試料重量 217g  
 検体番号  
 分類  
 コメント

## ■ 測定情報

測定日時 2012/10/09 18:47:16  
 測定時間(秒) 3600  
 バックグラウンド測定日時 2012/09/03 17:55  
 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 91-2 [NaI(Tl)]  
 データID 62\_2012-10-09\_17-44-19  
 校正日時 2012/07/05 17:49  
 測定場所 協和木材 技術室



## ■ 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
$^{134}\text{Cs}$	732→850	$12.69 \pm 6.08 \text{ Bq/kg}$	0.04 (160)	3.86 Bq/kg	検出
$^{137}\text{Cs}$	586→732	$8.01 \pm 4.18 \text{ Bq/kg}$	0.08 (272)	3.13 Bq/kg	検出
$^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs}$	586→850	$20.70 \pm 6.26 \text{ Bq/kg}$	0.12 (432)	4.71 Bq/kg	検出
$^{40}\text{K}$	1289→1523	$340.99 \pm 105.38 \text{ Bq/kg}$	0.06 (223)	-	検出
$^{131}\text{I}$	293→410	$0.00 \pm 0.00 \text{ Bq/kg}$	0.05 (174)	-	ND

コメント

# 放射能スクリーニング検査結果

分析者名  
住所

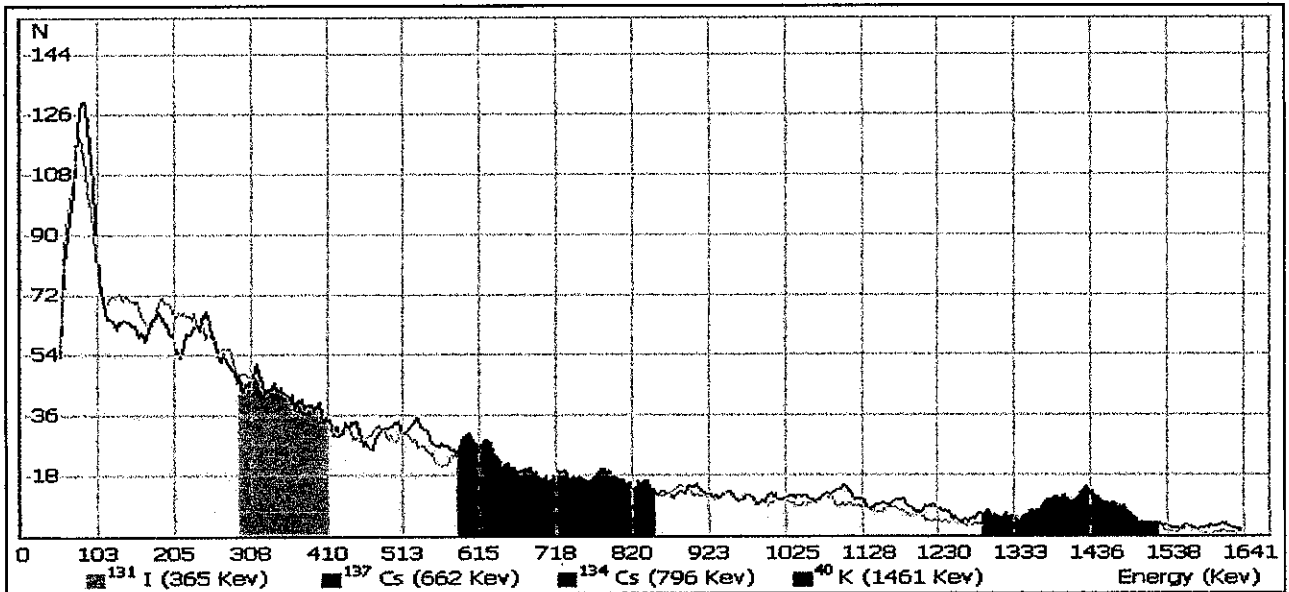
協和木材株式会社  
福島県東白川郡塙町大字西河内字鶴巻田10

## ■ 試料情報

試料名 プレーナー  
 産地  
 依頼者  
 試料重量 170g  
 検体番号  
 分類  
 コメント

## ■ 測定情報

測定日時 2012/10/09 14:51:35  
 測定時間(秒) 3600  
 バックグラウンド測定日時 2012/09/03 17:55  
 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 91-2 [NaI(Tl)]  
 データID 61\_2012-10-09\_13-48-39  
 校正日時 2012/07/05 17:49  
 測定場所 協和木材 技術室



## ■ 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
$^{134}\text{Cs}$	732→850	$11.25 \pm 6.90 \text{ Bq/kg}$	0.04 (147)	3.86 Bq/kg	検出
$^{137}\text{Cs}$	586→732	$2.46 \pm 4.17 \text{ Bq/kg}$	0.06 (221)	3.13 Bq/kg	検出
$^{134}\text{Cs}+^{137}\text{Cs}$	586→850	$13.71 \pm 6.16 \text{ Bq/kg}$	0.10 (368)	4.71 Bq/kg	検出
$^{40}\text{K}$	1289→1523	$403.13 \pm 133.46 \text{ Bq/kg}$	0.05 (193)	-	検出
$^{131}\text{I}$	293→410	$0.00 \pm 0.00 \text{ Bq/kg}$	0.05 (194)	-	ND

コメント