KYT(危険予知訓練)活動記録票【木材産業】

活動実施日	2025	年	1	月	1	日	作業場所	テーブル帯	のこ盤	
作業内容	テーブ	ル帯の	こ盤	によ	る製材	才作	業		記録者	山田

No.	*「危険な	よ点」は「~する時、~して、~(事故の型)になる」など具体的に記入	可能性	重大性	評価	
1	危険な点	帯のこを始動する時、テンションを十分に掛けずに回転させて、帯 のこがのこ車から外れて切創される。	1	3	4	
	危険への対処	①始動前に適切なテンションを掛け、装置の緊張状態を指差し呼称 ②適切な緊張状態になる位置にペンキで線を引く、注意喚起の標識				
2	危険な点	送出しローラに絡まった樹皮を取り除く時、機械を停止させずに手 を出して、袖が巻き込まれる。	2	3	5	
	危険への対処	①体のサイズに合った作業服を着用し、袖のボタンを留める ②回転中に近づけない様にインターロック(近づくと自動停止)を	設置			
3	危険な点					
	危険への 対処					
4	危険な点					
	危険への 対処					
5	危険な点					
	危険への 対処			,		
		本日の安全目標				
作業着の正しい着用の徹底【袖裾(そですそ)の締まりヨシ!】						

署名欄(参加者全員)

山田太郎、〇〇〇〇、〇〇〇〇、〇〇〇〇、〇〇〇〇、〇〇〇〇

【早見表】

			災害の重大性			
			極めて重大	重大	軽微	
			3	2	1	
※中の	かなり起こる	3	6	5	4	
災害の 可能性	たまに起こる	2	5	4	3	
-J HE II	殆ど起こらない	1	4	3	2	

リスクレベルの対応

77177							
見積レベル	リスクへの対応						
6	即座に他の方法へ回避(最優先)						
5	抜本的な対策を実施(優先)						
4	何らかの対策を実施						
3	特に対策の必要なし(残留有り)						
2	対策の必要なし(残留有り)						