

ヒヤリハットからの危険有害性に見える化

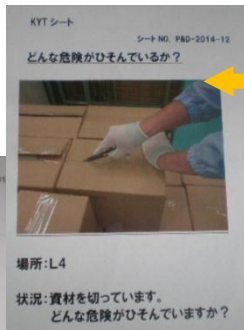
ハインリッヒの法則から学ぶ事故防止

重傷事故の
背景には
300の
ヒヤリハット



ヒヤリハットも
見逃さず対策!!

KYT



ライン毎にヒヤリハット体験発生
場所を赤●シールでマークすることで
発生頻度が高い箇所を見える化

体験事例を分類し対策

改善が必要

KYT

注意喚起

改善

このうけで何件発生??

ヒヤリ・ハット件数

	L1-1	L1-2	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8
1月	0	0	1	1	5	0	0	1	2
2月	3	1	1	0	1	0	0	0	0
3月	5	0	1	0	1	0	0	0	3
4月	0	0	0	0	0	1	7	2	5
5月	4	0	0	2	0	1	9	2	4
6月	0	0	1	0	1	0	1	0	0
7月	2	2	0	0	1	1	0	0	0
8月	0	3	0	0	0	0	0	0	0
9月	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10月									
11月									
12月									
合計	14	6	4	3	9	3	20	8	17

分析

共有の箇所
注意喚起-KYT
実施項目が大変であった
すぐに共有を実施

新規ライン
9件の対策実施

