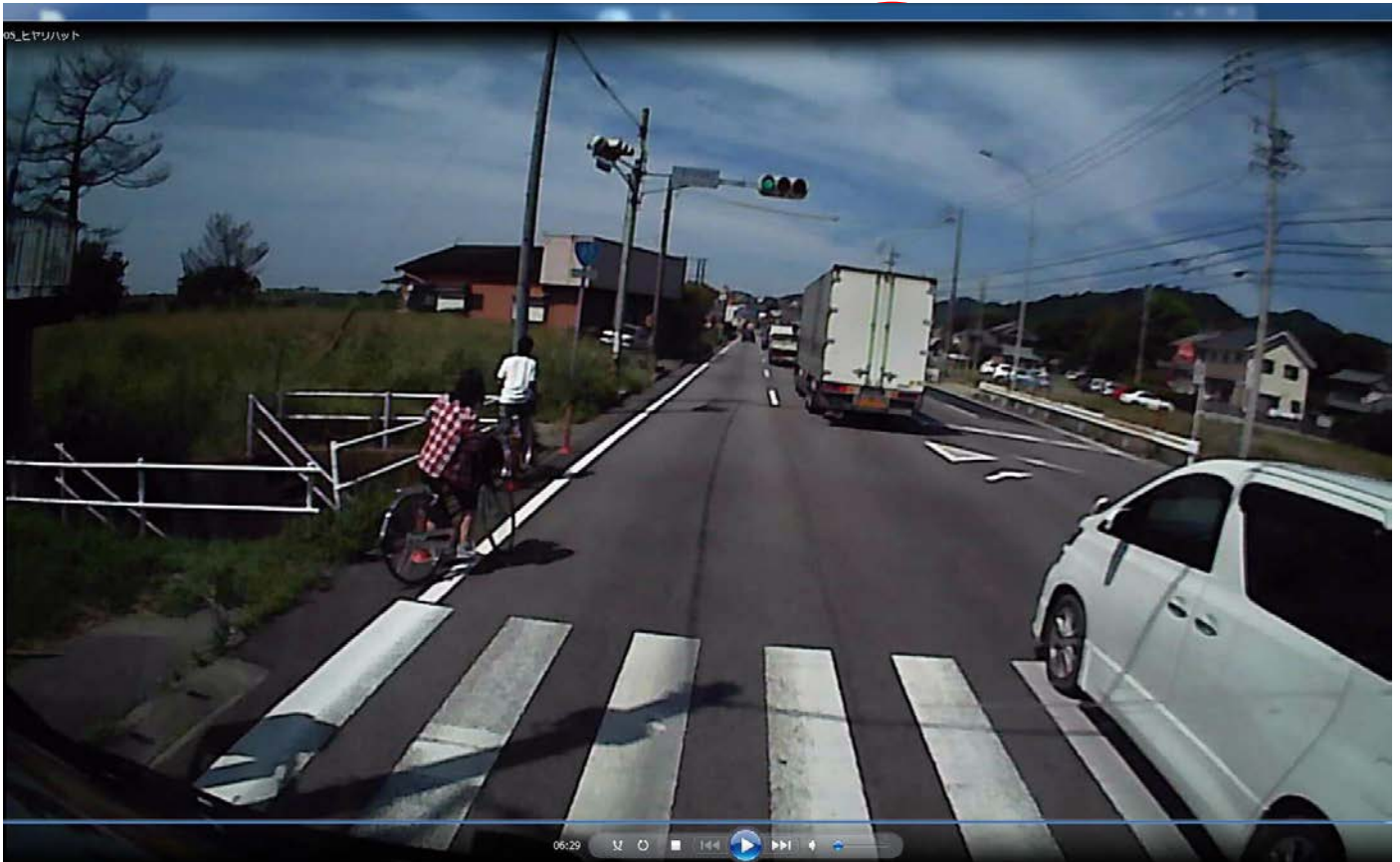


<input type="checkbox"/> 品質 ヒヤリハット+ヒョット <input checked="" type="checkbox"/> 安全 ヒヤリハット+ヒョット <input type="checkbox"/> 環境 ヒヤリハット+ヒョット		ヒヤリハット + ヒョット報告書		発行番号 〇〇〇〇〇〇
瀬中部支店				
ヒヤリハットは災害のタマゴです。あなたが作業中体験したこと(ヒヤリハット)や、現場を見てキケンだと感じたこと(ヒョットしたら)を報告ください。再発防止策を考え、周知し、次の災害を防止しましょう。 (周知、水平展開する際、個人情報等は保護します、ご安心ください)				
所属	氏名	提出日	2015年 9月 7日	
報告者記入	①いつ	127年 9月 5日 10時 15分頃	(略図) その時の状況をできれば絵で分かりやすく書いてください	
	②どこで(場所)	大塚中学校南西交差点	23号線	
	③何の作業で	交差点で通行時	西方向	
	④何をしようとした時に	自転車の横を通過する際		
	⑤どんなことがあったのか	自転車かぶと出し、接触	急ブレーキ	
どんなことを見たのか	急ブレーキを踏み間違えた			
〇〇〇様 報告書の提出ありがとうございます。 これからもどしどしキケンを見つけて報告するようお願いいたします。みんなで安全な現場を創りましょう。 〇〇〇 所長 東 伸吉				

庶務担当者記入			
報告書の取扱い	⑥予想される災害	交通事故	⑨指示事項 = 自転車は、バースを前見て、ふっくことが予想される時は、急ブレーキを踏む。
	⑦予防対策	周囲の石を認識	
	⑧取扱い区分	A 大きな災害に結びつく可能性高く、対策とその周知が必要 B 災害に結びつく可能性があり、現場にて対策実施が必要 (記号を○印で囲う) (C) 災害の可能性は少ないが皆に知らせて注意喚起が必要	

ヒヤリハット報告書



ドライブレコーダー画像 (実際は動画にて運転手に周知)