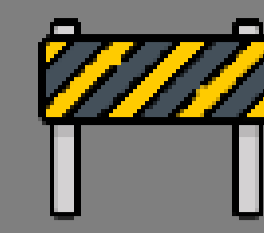




후진 중 전도된 차량에 깔림

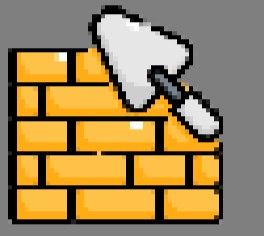
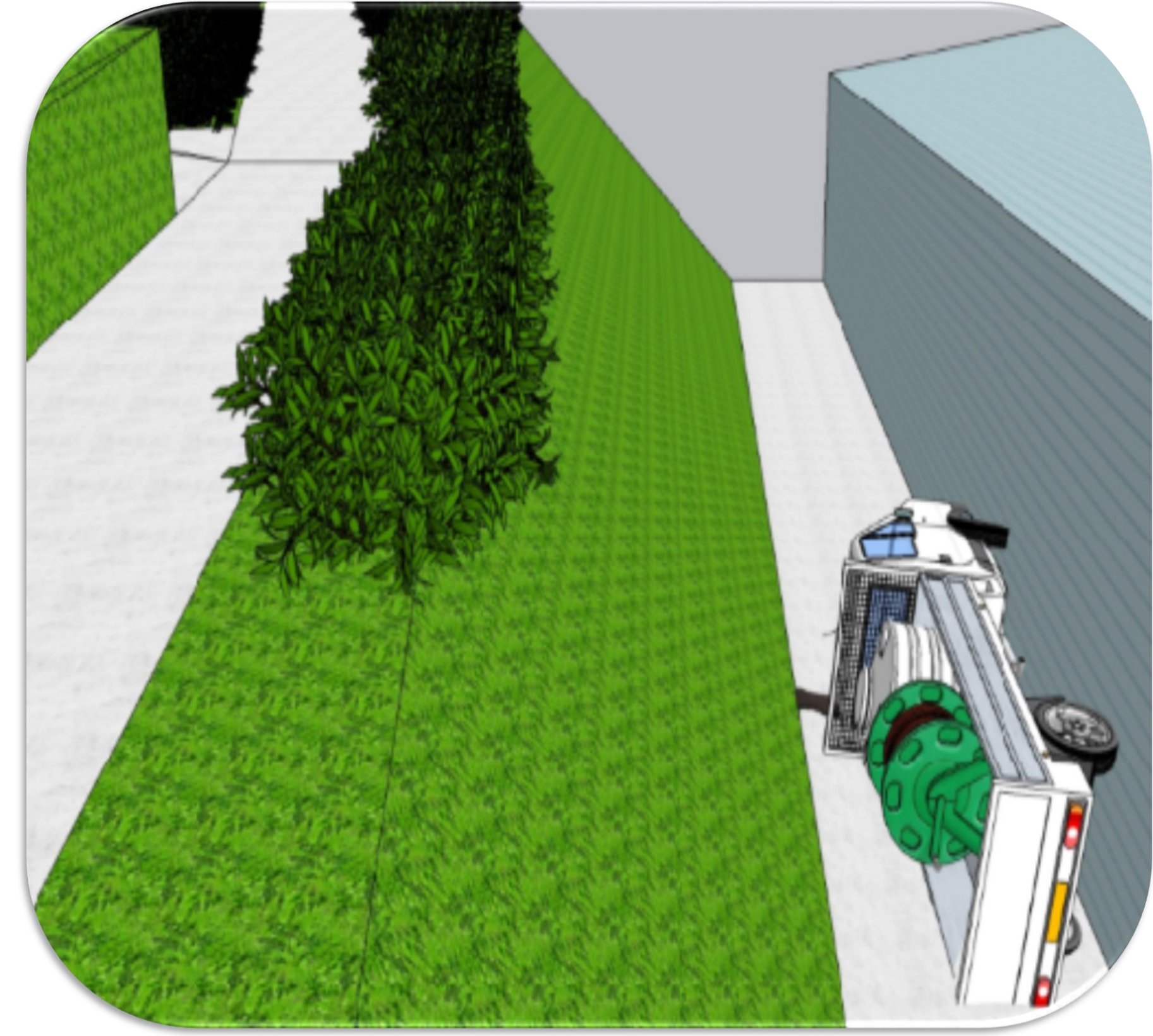


재해개요

발생형태	부상 정도	연령	동종경력
깔림	사망 1명	51세	10년

2022. 07.28(목) 00:00경 전라남도 소재, 0000 소속 재해자가 농가 파종여부* 확인 차 출장 중, 1톤 트럭을 경사진 도로에서 후진하다가 단부에서 전도되며(H≒7.5m) 운전석 프레임에 상체가 깔려 사망한 재해임.

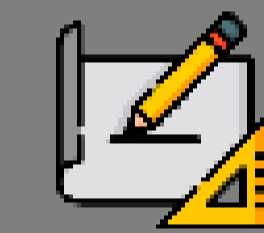
- 파종여부 : 밭에 심은 옥수수 등의 사료작물이 잘 자라고 있는지 확인하는 업



작업상황

비정상 작업

- (정상) 차량이 떨어질 위험이 있는 도로의 경우 안전한 곳에 차량 주차 후 도보로 이동
- (비정상) 차량이 떨어질 위험이 있는 도로임을 인지한 후에도 차량 후진 운행



발생원인

1 직접원인

- (작업방법) 차량이 굴러 떨어질 위험이 있는 장소에서 후진 운행

2 기여요인

- (작업방법 임의 변경) 기존에 수행했던 안전한 작업방법인 도보 이동을 지키지 않고 차량을 탑승한 상태에서 이동



예방대책

1 안전한 작업방법으로 업무수행

- 차량이 굴러 떨어질 위험이 있는 장소에서는 하단에 차량을 주차하고 도보로 이동하는 등 안전한 작업방법으로 업무를 수행하여야 하고 차량 운전자에게 이를 준수 할 수 있도록 교육 강화

2 위험성 사전조사 및 안전조치 이행

- 화물자동차로 하역·운반 작업을 수행하는 경우, 작업장의 지형·지반 상태 등 위험성에 대한 사전조사를 하여 안전조치 실시

3 차량 전도로 인한 떨어짐 방지조치

- 화물자동차가 넘어지거나 굴러 떨어질 위험이 있는 장소에는 위험 등 안전표지, 유도자 배치, 전도방지 시설(가드레일 등) 설치 및 지반(갓길 등)의 부동침하방지 조치를 실시

※ 본 OPS는 동종재해 예방을 목적으로 안전보건공단에서 제작하여 제공하는 것으로 일부 내용이 재해 발생 상황과 다를 수도 있음을 알려드립니다