

# 지반침하사고 정보 수정 방법

## · JIS-지반침하사고-지반침하사고목록-지반침하사고리스트

JIS 지하안전정보시스템

00:57:13 로그인 현황 테스트(시·군·구) 님이 로그인하셨습니다. 사이트맵 로그아웃 알림 92

지하안전관리기본계획 | 지하안전평가 | 착공후지하안전조사 | 지반침하위험도평가 | 지하안전점검 | **지반침하사고** | 전문가관리 | 과태료관리 | 통계분석 | 커뮤니티

지반침하사고

제도소개


**지반침하사고 목록**

사고조사위원회

지반침하사고조사보고서

· 시군구 사고조사보고서

지반침하사고발생신고

사고발생일자	2025-01-10
지반침하지역상세	경상남도 진주시 중무공동 사들로 123번길 16
사고위치	경도 : 128.1467848902 위도 : 35.1795024231 
발생규모폭	3 m
발생규모연장	3 m
발생규모깊이	3 m
발생지역지질종류	기타
발생원인 구분	기타
상세 발생원인	테스트에 의한 지반침하 발생
사망자수	0 명
부상자수	0 명
피해차량대수	0 대
복구상태	복구완료
복구방법	테스트에 의한 복구완료
복구비용	100 원
복구완료일자	2025-01-10
향후 계획	테스트에 의한 향후계획 수립
작성일시	2025-01-10 오후 04:21
작성자	uspaceuserB
상태	통보

www.jis.go.kr 내용:

[정보수정요청]버튼을 클릭하시면 해당 지반침하사고정보가 [정보수정]상태로 변경됩니다.

지반침하사고정보를 수정하시겠습니까?

확인 취소

정보수정 요청(사용자용) 목록

정보수정 요청 버튼 Click!

# 지반침하사고 정보 수정 방법

※ 변경사항을 “변경후”란에 입력 ※

## 1. 지반침하사고 발생신고 개요

구분	변경 전	변경 후
지반침하지역상세	경상남도 진주시 충무공동 사물로 123번길 16	경상남도 ▼ 진주시 ▼ 충무공동 ▼ 사물로 123번길 16
발생일자	2025-01-10	2025-01-10
발생원인 구분	기타	굴착공사 부설 ▼
상세 발생원인	테스트에 의한 지반침하 발생	건설 시공에 의한 지반침하로, 시공불량으로 인해 지반이 미완되어 발생
발생지역지질종류	기타	호상면마암 ▼
피해상황	사망자수 : 0 명 부상자수 : 0 명 피해자량대수 : 0 대	사망자수 : 0 명 부상자수 : 0 명 피해자량대수 : 0 대
사고위치	경도 : 128.1467848902 위도 : 35.1795024231	
발생규모폭 (소수 첫째자리까지 작성)	3 m	2.2 m
발생규모연장 (소수 첫째자리까지 작성)	3 m	2.5 m
발생규모깊이 (소수 첫째자리까지 작성)	3 m	1.5 m
복구상태	복구완료	복구완료 ▼
복구방법	테스트에 의한 복구완료	중질성 그라우트재와 급질성 그라우트재를 지반에 주입하여 복구 완료
복구비용	100 원	1,000,000 원
복구완료일자	2025-01-10	2025-01-10
항후계획	테스트에 의한 항후계획 수립	지속적으로 모니터링 계획

## 2. 증빙자료

1. 지반침하사고 발생신고 변경확인서  지반침하사고 발생신고 변경확인서 다운로드	파일 선택   지반침하사고 발생신고 변경확인서.hwp
2. 기타 증빙자료(관련공문 등)	파일 선택   선택된 파일 없음

수정요청 
 정보수정 취소 
 취소

“지반침하사고 발생신고 변경확인서” 양식을 다운로드 후, 작성하여 옆에 “파일선택” 후 업로드!

지반침하사고 발생신고 정보 변경확인서 작성

“지반침하사고 발생신고 변경확인서” 양식을 다운로드 후, 아래와 같이 작성 및 날인 후 첨부 필요

붙임

[양식] 지반침하사고 발생신고 정보 변경확인서

지반침하사고 발생신고 정보 변경확인서

변경사항	변경내용		변경사유
	변경 전	변경 후	
(예시) 지반침하지역상세	00시 00구 00동 000-0	<u>00시 00구 00동 000-00</u>	• 데이터 입력오류
(예시) 발생원인 구분	기타	<u>하수관 손상</u>	• 사고경위 파악완료 후, 정확한 원인 내용으로 변경
(예시) 복구상태	임시복구	<u>복구완료</u>	• 임시복구 이후, 정상적 으로 복구완료 후 내 용 정정

상기 지반침하사고 발생신고 정보가 변경되었음을 확인함.

2024. 00. 00.

작성자 : (예시) 이 0 0 (인)

기관명 : 이 0 0님의 소속기관

# 지반침하사고 정보 수정 방법

※ 변경사항을 “변경후”란에 입력 ※

## 1. 지반침하사고 발생신고 개요

구분	변경 전	변경 후
지반침하지역상세	경상남도 진주시 중무공동 사들로 123번길 16	경상남도 ▼ 진주시 ▼ 중무공동 ▼ 사들로 123번길 16
발생일자	2025-01-10	2025-01-10
발생원인 구분	기타	클락공사 부설 ▼
상세 발생원인	테스트에 의한 지반침하 발생	건설 시공에 의한 지반침하로 시공로직으로 인해 지반이 이탈되어 발생
발생지역지질종류	기타	호상면마암 ▼
피해상황	사망자수 : 0 명 부상자수 : 0 명 피해차량대수 : 0 대	사망자수 : 0 명 부상자수 : 0 명 피해차량대수 : 0 대
사고위치	경도 : 128.1467848902 위도 : 35.1795024231	사고 위치 입력
발생구로폭 (소수 첫째자리까지 작성)	3 m	
발생구로연장 (소수 첫째자리까지 작성)	3 m	
발생구로길이 (소수 첫째자리까지 작성)	3 m	
복구상태	복구완료	
복구방법	테스트에 의한 복구완료	
복구비용	100 원	
복구완료일자	2025-01-10	
항후계획	테스트에 의한 항후계획 수립	지속적으로 모니터링 계획

www.jis.go.kr 내용:

제출완료된 지반침하사고 정보의 수정을 위해서는 관리자의 승인이 필요합니다.

수정요청하시겠습니까?

확인

취소

## 2. 증빙자료

1. 지반침하사고 발생신고 변경확인서	지반침하사고 발생신고 변경확인서 다운로드	파일 선택	지반침하사고 발생신고 변경확인서.hwp
2. 기타 증빙자료(관련공문 등)		파일 선택	선택된 파일 없음

정보 수정 요청

정보수정 취소

취소

정보수정 요청 버튼 Click!

## 지반침하사고 정보 수정 방법 요약

1. "JIS-지반침하사고-지반침하사고목록-지반침하사고리스트"에서 지반침하사고 선택
2. "정보수정 요청" 버튼을 **Click!**
3. 변경사항을 "변경 후"란에 입력한다.
4. "지반침하사고 발생신고 변경확인서" 양식을 다운로드
5. "지반침하사고 발생신고 변경확인서" 양식을 작성 및 날인 후 첨부한다.
6. 변경내용을 최종 확인 후, "수정요청" 버튼 **Click!**
7. 지반침하사고 정보관리 담당자가 확인 후 승인(담당자 연락처 : 055-771-1782)