



2024 3월말 산업재해 발생현황
재해조사대상 사망사고 발생현황
부가통계 결과(잠정)

산업안전보건본부
중대산업재해감독과
신상호 전문위원
(044-202-8957)

< 목 차 >

▣ 2024.3월말 재해조사대상 사망사고 발생 개요	1
Ⅰ . 재해조사대상 사망사고 발생현황	6
Ⅱ . 참고 통계표	27
Ⅲ . 지표별 개요	47

< 개 요 >

발생건수 및 사망자수

- 발생건수: 136건
- 사망자수: 138명

【주요 특징】

○ 발생건수 및 사망자수

- 업종

- 발생건수: 건설업(64건), 제조업(31건), 기타의사업(25건), 운수창고통신업(7건), 농업(5건), 광업(2건), 그 외(2건) 순
- 사망자수: 건설업(64명), 제조업(31명), 기타의사업(26명), 운수창고통신업(8명), 농업(5명), 광업(2명), 그 외(2명) 순

- 산업

- 발생건수: 건설업(64건), 제조업(31건), 운수 및 창고업(7건), 부동산업(5건), 농업, 임업 및 어업(5건), 공공 행정, 국방 및 사회보장 행정(4건), 도매 및 소매업(4건), 사업시설 관리, 사업 지원 및 임대 서비스업(4건) 그 외(12건) 순
- 사망자수: 건설업(64명), 제조업(31명), 운수 및 창고업(8명), 부동산업(5명), 농업, 임업 및 어업(5명), 공공 행정, 국방 및 사회보장 행정(4명), 도매 및 소매업(4명), 사업시설 관리, 사업 지원 및 임대 서비스업(4명) 그 외(13명) 순

- 규모

(1) 건설업(근로자수별)

- 발생건수: 5~49인(28건), 5인 미만(13건), 50~99인(9건), 100~299인(6건), 300~999인(4건), 1,000인 이상(4건)
- 사망자수: 5~49인(28명), 5인 미만(13명), 50~99인(9명), 100~299인(6명), 300~999인(4명), 1,000인 이상(4명)

< 개 요 >

(1-1) 건설업(공사금액별)

- 발생건수: 1~5억(11건), 1억 미만(11건), 800억 이상(11건), 120~800억(9건), 20~50억(9건), 5~20억(8건), 50~120억(5건)
- 사망자수: 1~5억(11명), 1억 미만(11명), 800억 이상(11명), 120~800억(9명), 20~50억(9명), 5~20억(8명), 50~120억(5명)

(2) 제조업(근로자수별)

- 발생건수: 5~49인(10건), 100~299인(7건), 1,000인 이상(5건), 300~999인(4건), 5인 미만(3건), 50~99인(2건) 순
- 사망자수: 5~49인(10명), 100~299인(7명), 1,000인 이상(5명), 300~999인(4명), 5인 미만(3명), 50~99인(2명) 순

(3) 기타업종(근로자수별)

- 발생건수: 5~49인(15건), 5인 미만(9건), 300~999인(7건), 1,000인 이상(5건), 100~299인(4건), 50~99인(1건) 순
- 사망자수: 5~49인(17명), 5인 미만(9명), 300~999인(7명), 1,000인 이상(5명), 100~299인(4명), 50~99인(1명) 순

※ 기타업종은 건설업, 제조업을 제외한 모든 업종

- 재해유형

(1) 총계

- 발생건수: 떨어짐(63건), 물체에맞음(21건), 끼임(18건), 깔림·뒤집힘(10건), 부딪힘(9건), 무너짐(4건), 화재·폭발·파열(4건), 그 외(7건) 순
- 사망자수: 떨어짐(63명), 물체에맞음(21명), 끼임(18명), 깔림·뒤집힘(10명), 부딪힘(10명), 무너짐(5명), 화재·폭발·파열(4명), 그 외(7명) 순

(2) 건설업

- 발생건수: 떨어짐(43건), 물체에맞음(8건), 깔림·뒤집힘(5건), 끼임(3건), 무너짐(2건), 감전(2건), 그 외(1건) 순
- 사망자수: 떨어짐(43명), 물체에맞음(8명), 깔림·뒤집힘(5명), 끼임(3명), 무너짐(2명), 감전(2명), 그 외(1명) 순

< 개 요 >

(3) 제조업

·발생건수: 끼임(11건), 물체에맞음(5건), 떨어짐(4건), 부딪힘(3건), 깔림·뒤집힘(3건), 화재·폭발·파열(2건), 그 외(3건) 순

·사망자수: 끼임(11명), 물체에맞음(5명), 떨어짐(4명), 부딪힘(3명), 깔림·뒤집힘(3명), 화재·폭발·파열(2명), 그 외(3명) 순

(4) 기타업종

·발생건수: 떨어짐(16건), 물체에맞음(8건), 부딪힘(5건), 끼임(4건), 깔림·뒤집힘(2건), 넘어짐(2건) 그 외(4건) 순

·사망자수: 떨어짐(16명), 물체에맞음(8명), 부딪힘(6명), 끼임(4명), 깔림·뒤집힘(2명), 넘어짐(2명) 그 외(5명) 순

※ 기타업종은 건설업, 제조업을 제외한 모든 업종

- 기인물

(1) 총계

·발생건수: 건축물·구조물 및 표면(64건), 운반 및 인양 설비·기계(26건), 부품, 부속물 및 재료(12건), 제조 및 가공 설비·기계(11건), 그 외(23건) 순

·사망자수: 건축물·구조물 및 표면(64명), 운반 및 인양 설비·기계(28명), 부품, 부속물 및 재료(12명), 제조 및 가공 설비·기계(11명), 그 외(23명) 순

(2) 건설업

·발생건수: 건축물·구조물 및 표면(44건), 부품, 부속물 및 재료(7건), 운반 및 인양 설비·기계(6건), 건설 설비·기계(5건), 그 외(2건) 순

·사망자수: 건축물·구조물 및 표면(44명), 부품, 부속물 및 재료(7명), 운반 및 인양 설비·기계(6명), 건설 설비·기계(5명), 그 외(2명) 순

< 개 요 >

(3) 제조업

- 발생건수: 운반 및 인양 설비·기계(12건), 제조 및 가공 설비·기계(7건), 건축물·구조물 및 표면(5건), 부품, 부속물 및 재료(3건), 그 외(4건) 순
- 사망자수: 운운반 및 인양 설비·기계(12명), 제조 및 가공 설비·기계(7명), 건축물·구조물 및 표면(5명), 부품, 부속물 및 재료(3명), 그 외(4명) 순

(4) 기타업종

- 발생건수: 건축물·구조물 및 표면(15건), 기타 기인물(11건), 운반 및 인양 설비·기계(8건), 제조 및 가공 설비·기계(3건), 그 외(4건) 순
- 사망자수: 건축물·구조물 및 표면(15명), 기타 기인물(11명), 운반 및 인양 설비·기계(10명), 제조 및 가공 설비·기계(3명), 그 외(4명) 순

※ 기타업종은 건설업, 제조업을 제외한 모든 업종

- 성별

- 남자는 133명, 여자는 5명으로 대부분 남자가 차지

- 연령

- 60세 이상(59명), 55~59세(25명), 50~54세(16명), 40~44세(10명), 35~39세(9명), 45~49세(8명), 30~34세(5명), 25~29세(3명), 18~24세(3명) 순

- 직종

- 단순노무 종사자(68명), 기능원 및 관련 기능 종사자(48명), 장치, 기계조작 및 조립종사자(8명), 농림어업 숙련 종사자(5명), 서비스 종사자(4명), 관리자(3명), 그 외(14명) 순

< 개 요 >

- 발생시기

(1) 월별

·발생건수: 3월(53건), 1월(50건), 2월(33건) 순

·사망자수: 3월(55명), 1월(50명), 2월(33명) 순

(2) 요일별

·발생건수: 월(26건), 목(23건), 금(23건), 화(22건), 수(22건), 토(15건), 일(5건) 순

·사망자수: 월(26명), 목(23명), 금(23명), 화(22명), 수(22명), 토(16명), 일(6명) 순

(3) 시간별

·발생건수: 8~10시 전(37건), 14~16시 전(31건), 10~12시 전(27건), 12~14시 전(16건), 16~18시 전(13건), 그 외(12건) 순으로 발생

·사망자수: 8~10시 전(37명), 14~16시 전(31명), 10~12시 전(28명), 12~14시 전(16명), 16~18시 전(13명), 그 외(13명) 순으로 발생

- 지방청

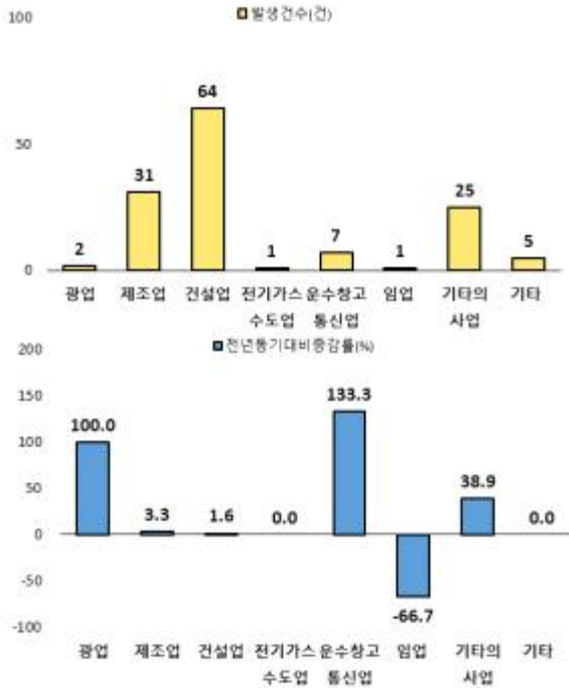
·발생건수: 부산청(28건), 경기지청(27건), 대전청(19건), 광주청(17건), 중부청(14건), 대구청(12건), 서울청(10건), 강원지청(9건) 순

·사망자수: 부산청(30명), 경기지청(27명), 대전청(19명), 광주청(17명), 중부청(14명), 대구청(12명), 서울청(10명), 강원지청(9명) 순

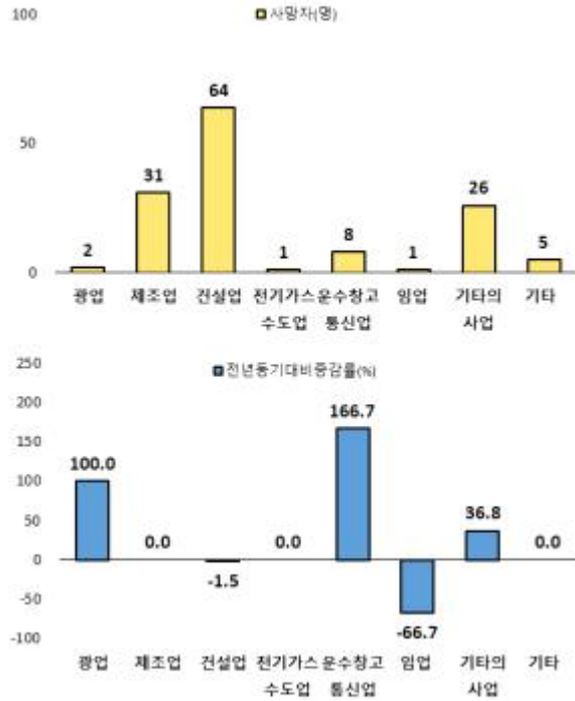
I 재해조사대상 사망사고 발생현황

□ 업종별

○ 발생건수



○ 사망자수



※ ‘기타의사업’은 통상 서비스업으로 지칭되는 도·소매업, 보건 및 사회복지사업, 음식·숙박업 등이 포함되어 있음

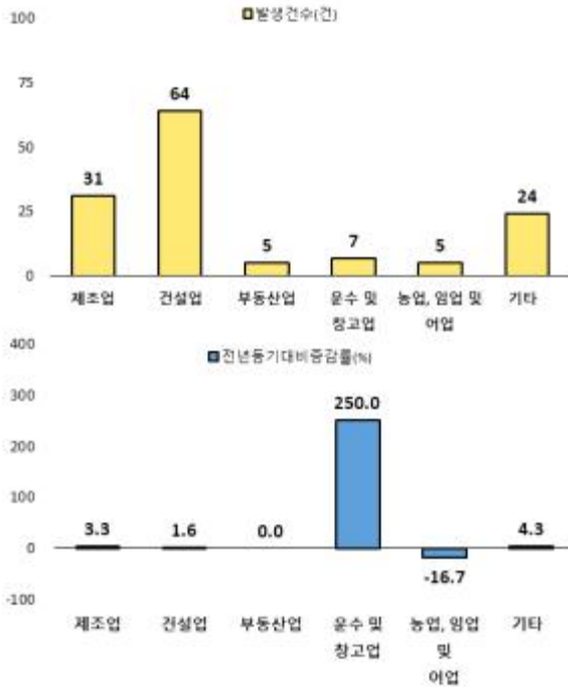
※ 기타는 어업, 농업, 금융보험업임

【주요 특징】

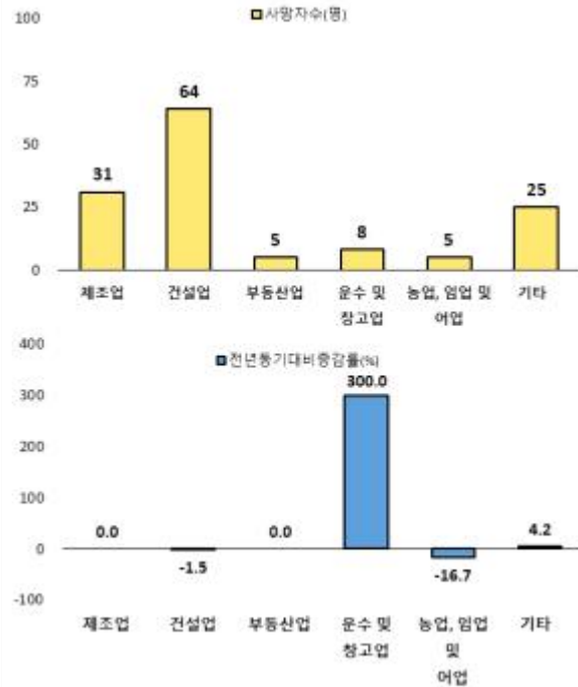
- 발생건수는 건설업(47.1%), 제조업(22.8%), 기타의사업(18.4%) 순으로 건설업에서 가장 많이 발생
- 사망자는 건설업(46.4%), 제조업(22.5%), 기타의사업(18.8%) 순으로 건설업에서 가장 많이 발생

□ 산업별

○ 발생건수



○ 사망자수



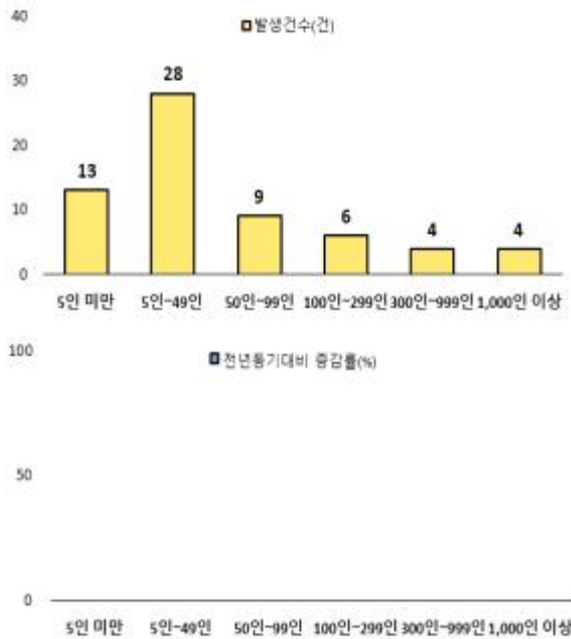
【주요 특징】

- 발생건수는 건설업(47.1%), 제조업(22.8%), 운수 및 창고업(5.1%) 순으로 건설업에서 가장 많이 발생
- 사망자는 건설업(46.4%), 제조업(22.5%), 운수 및 창고업(5.8%) 순으로 건설업에서 가장 많이 발생

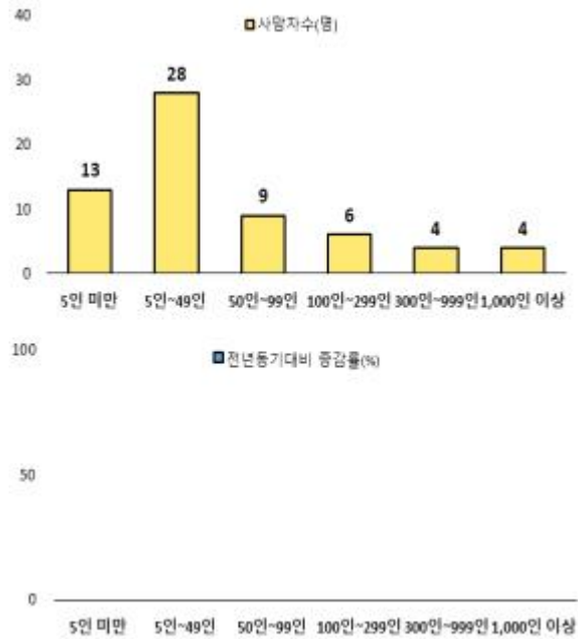
□ 규모별

(1) 건설업(근로자수별)

○ 발생건수



○ 사망자수



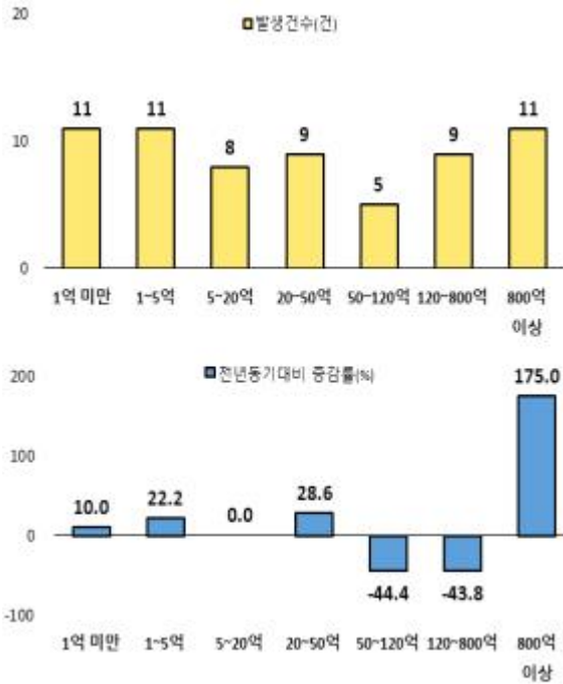
※ '24년부터 집계된 통계로 전년 대비 증감(율) 수치가 없으며 '25년부터 비교활용 예정

【주요 특징】

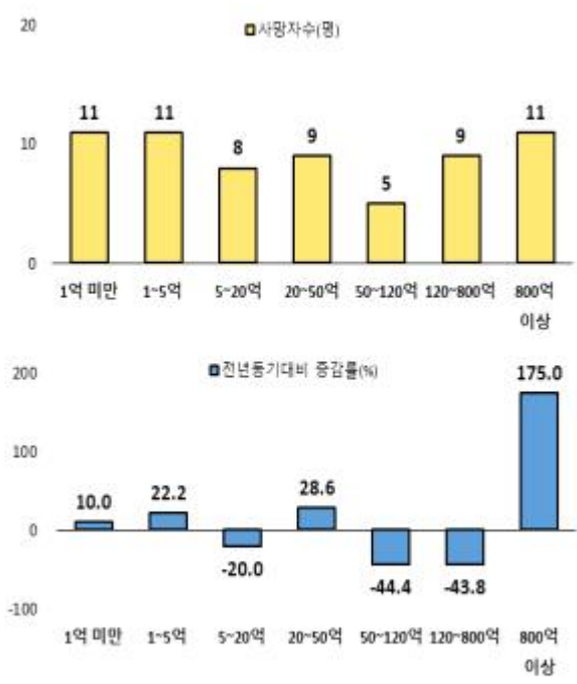
- 발생건수는 5~49인(43.8%), 5인 미만(20.3%), 50~99인(14.1%), 100~299인(9.4%), 300~999인(6.3%), 1,000인 이상(6.3%) 순으로 5~49인 사업장에서 많이 발생
- 사망자는 5~49인(43.8%), 5인 미만(20.3%), 50~99인(14.1%), 100~299인(9.4%), 300~999인(6.3%), 1,000인 이상(6.3%) 순으로 5~49인 사업장에서 많이 발생

(1-1) 건설업(공사금액별)

○ 발생건수



○ 사망자수

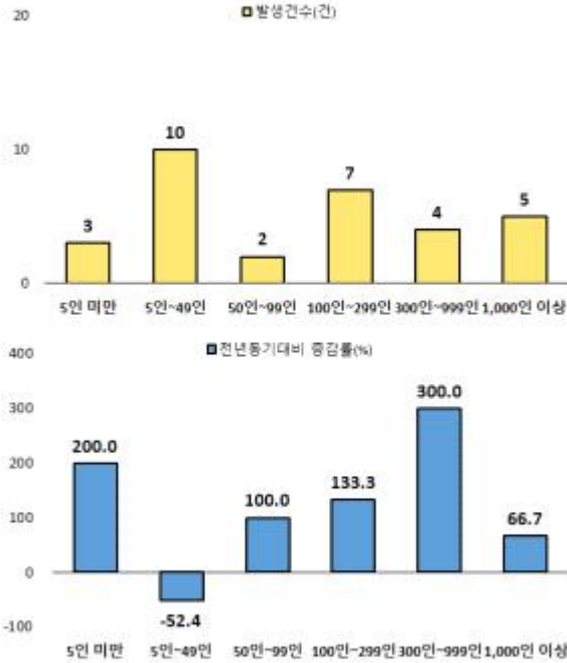


【주요 특징】

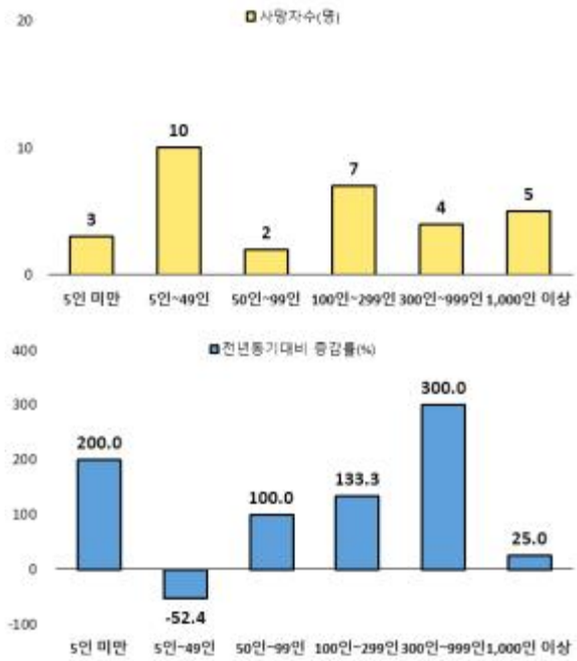
- 발생건수는 1~5억(17.2%), 1억 미만(17.2%), 800억 이상(17.2%), 120~800억(14.1%), 20~50억(14.1%), 50~120억(7.8%) 순으로 발생
- 사망자는 1~5억(17.2%), 1억 미만(17.2%), 800억 이상(17.2%), 120~800억(14.1%), 20~50억(14.1%), 50~120억(7.8%) 순으로 발생

(2) 제조업(근로자수별)

○ 발생건수



○ 사망자수

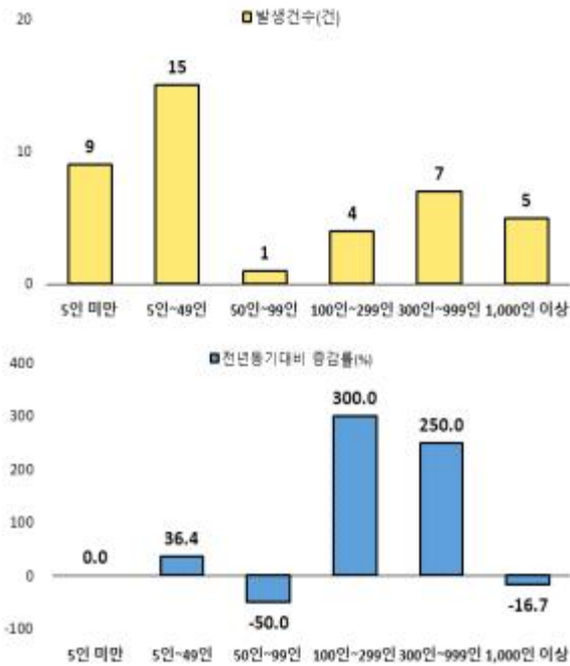


【주요 특징】

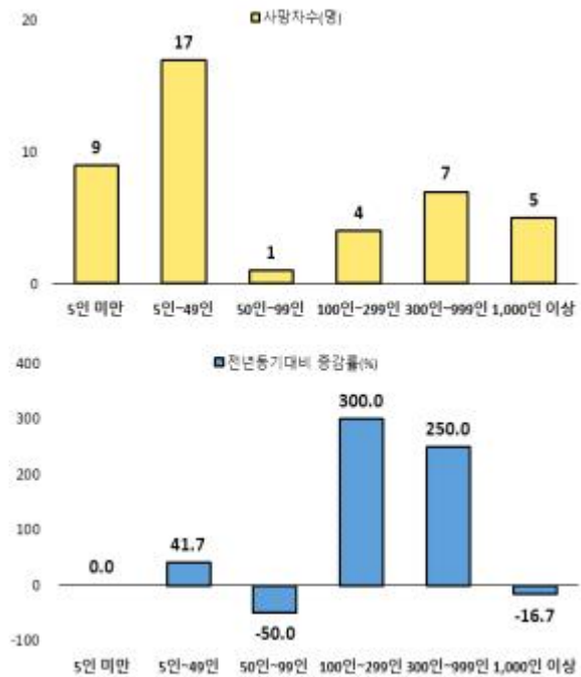
- 발생건수는 5~49인(32.3%), 100~299인(22.6%), 1,000인 이상(16.1%), 300~999인(12.9%), 5인 미만(9.7%), 50~99인(6.5%) 순으로 5~49인 사업장에서 많이 발생
- 사망자는 5~49인(32.3%), 100~299인(22.6%), 1,000인 이상(16.1%), 300~999인(12.9%), 5인 미만(9.7%), 50~99인(6.5%) 순으로 5~49인 사업장에서 많이 발생

(3) 기타업종(근로자수별)

○ 발생건수



○ 사망자수



※ 기타업종은 건설업, 제조업을 제외한 모든 업종

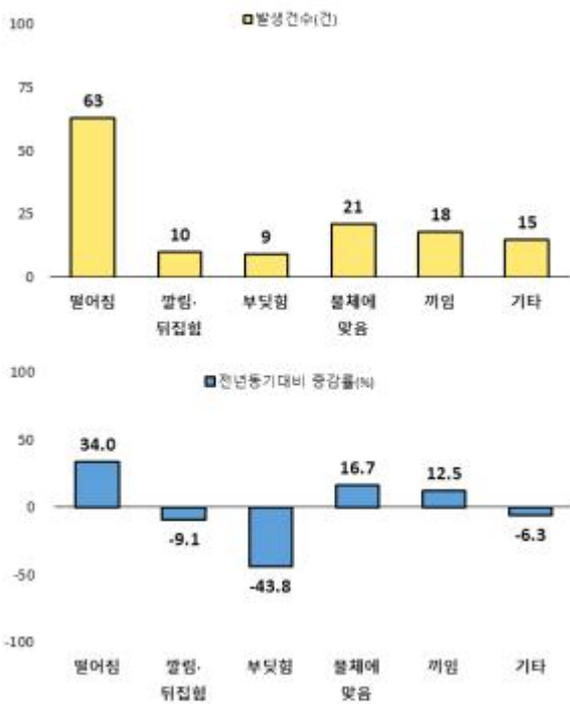
【주요 특징】

- 발생건수는 5~49인(36.6%), 5인 미만(22.0%), 300~999인(17.1%), 1,000인 이상(12.2%), 100~299인(9.8%), 50~99인(2.4%) 순으로 5~49인 사업장에서 많이 발생
- 사망자는 5~49인(39.5%), 5인 미만(20.9%), 300~999인(16.3%), 1,000인 이상(11.6%), 100~299인(9.3%), 50~99인(2.3%) 순으로 5~49인 사업장에서 많이 발생

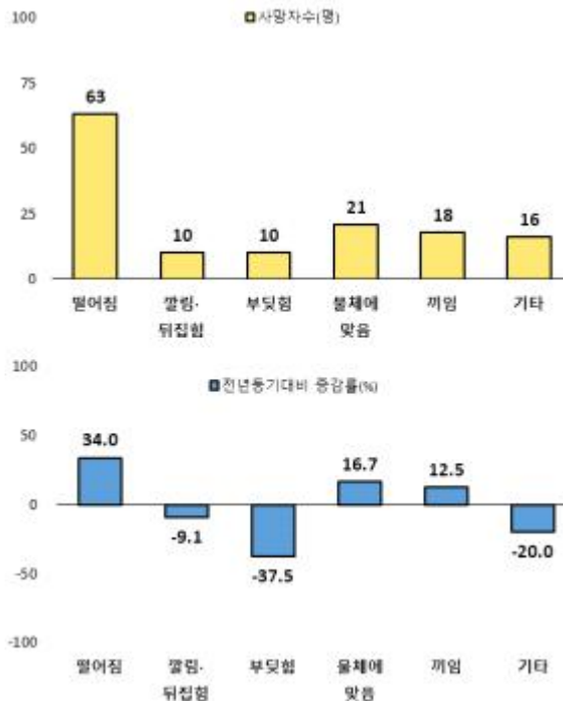
□ 재해유형별

(1) 총계

○ 발생건수



○ 사망자수

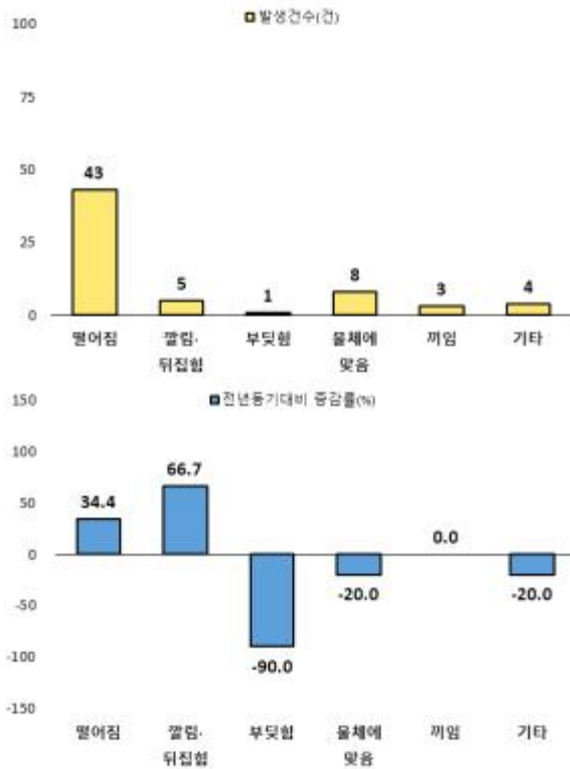


【주요 특징】

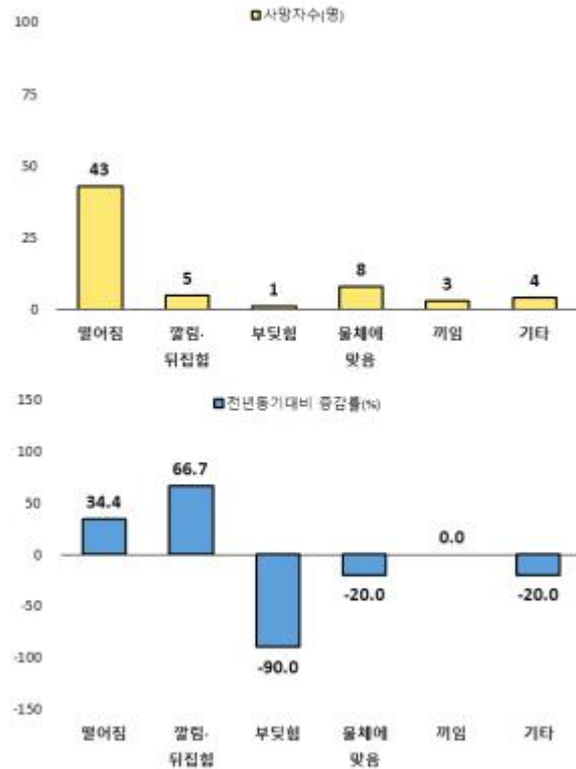
- 발생건수는 떨어짐(46.3%), 물체에 맞음(15.4%), 끼임(13.2%), 깔림·뒤집힘(7.4%), 부딪힘(6.6%) 순으로 떨어짐에서 가장 많이 발생
- 사망자는 떨어짐(45.7%), 물체에 맞음(15.2%), 끼임(13.0%), 깔림·뒤집힘(7.2%), 부딪힘(7.2%) 순으로 떨어짐에서 가장 많이 발생

(2) 건설업

○ 발생건수



○ 사망자수

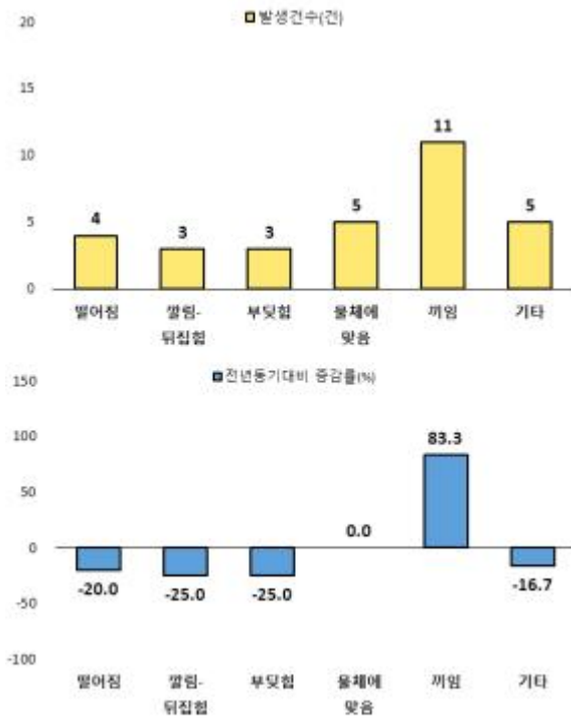


【주요 특징】

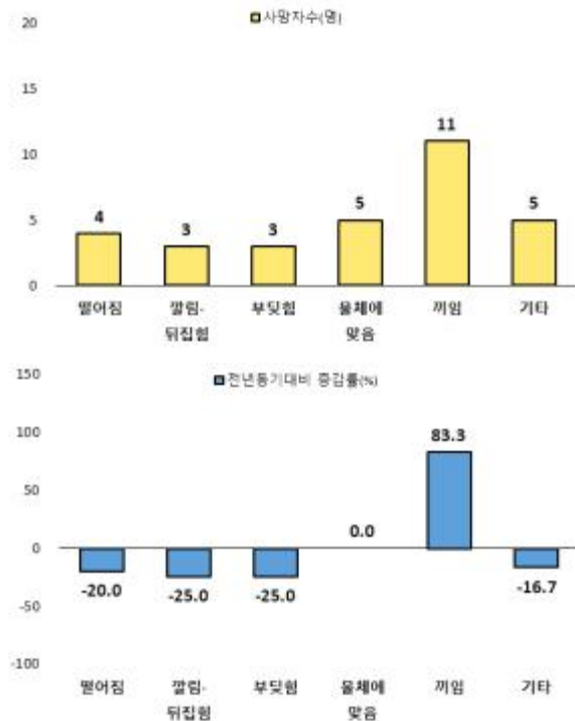
- 발생건수는 떨어짐(67.2%), 물체에맞음(12.5%), 깔림·뒤집힘(7.8%), 끼임(4.7%), 무너짐(3.1%), 감전(3.1%) 순으로 떨어짐에서 가장 많이 발생
- 사망자는 떨어짐(67.2%), 물체에맞음(12.5%), 깔림·뒤집힘(7.8%), 끼임(4.7%), 무너짐(3.1%), 감전(3.1%) 순으로 떨어짐에서 가장 많이 발생

(3) 제조업

○ 발생건수



○ 사망자수

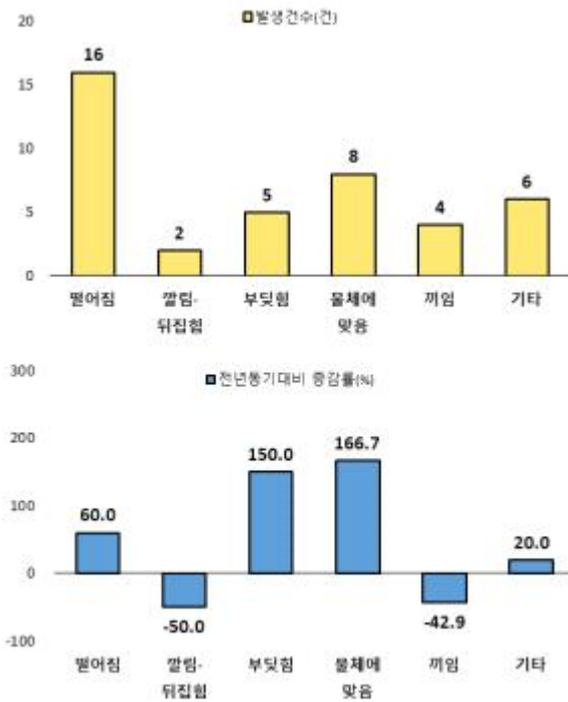


【주요 특징】

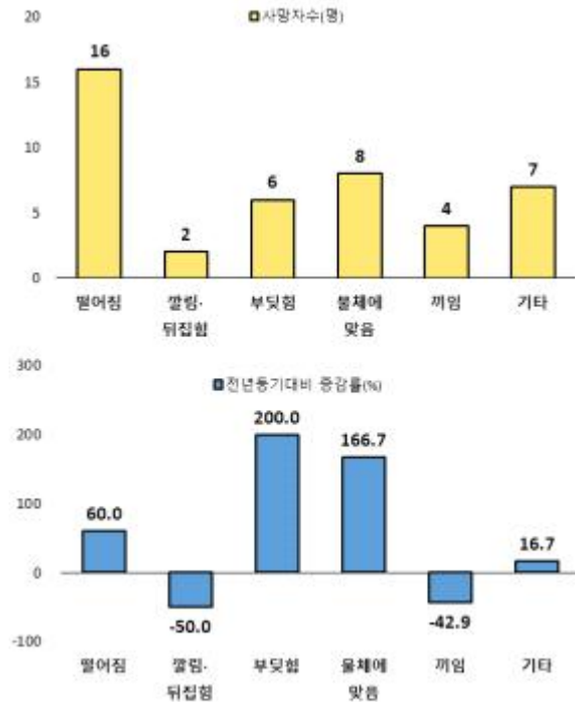
- 발생건수는 끼임(35.5%), 물체에 맞음(16.1%), 떨어짐(12.9%), 부딪힘(9.7%), 깔림·뒤집힘(9.7%) 순으로 끼임에서 가장 많이 발생
- 사망자는 끼임(35.5%), 물체에 맞음(16.1%), 떨어짐(12.9%), 부딪힘(9.7%), 깔림·뒤집힘(9.7%) 순으로 끼임에서 가장 많이 발생

(4) 기타업종

○ 발생건수



○ 사망자수



※ 기타업종은 건설업, 제조업을 제외한 모든 업종

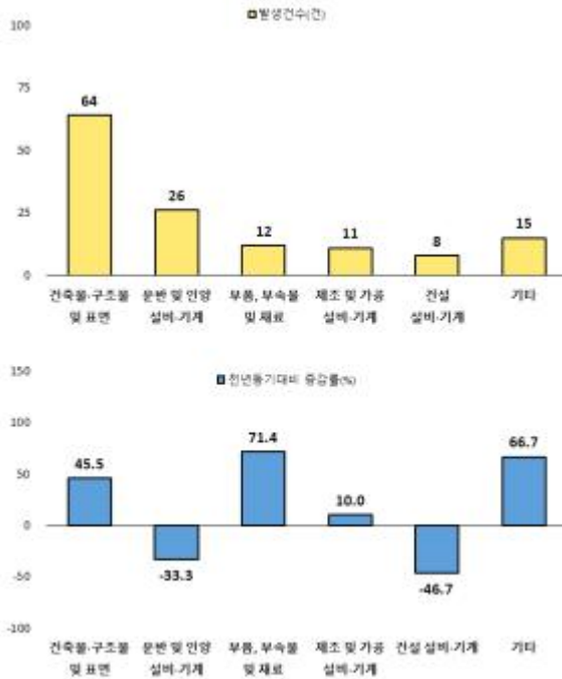
【주요 특징】

- 발생건수는 떨어짐(39.0%), 물체에맞음(19.5%), 부딪힘(12.2%), 끼임(9.8%), 깔림·뒤집힘(4.9%) 순으로 떨어짐에서 가장 많이 발생
- 사망자는 떨어짐(37.2%), 물체에맞음(18.6%), 부딪힘(14.0%), 끼임(9.3%), 깔림·뒤집힘(4.7%) 순으로 떨어짐에서 가장 많이 발생

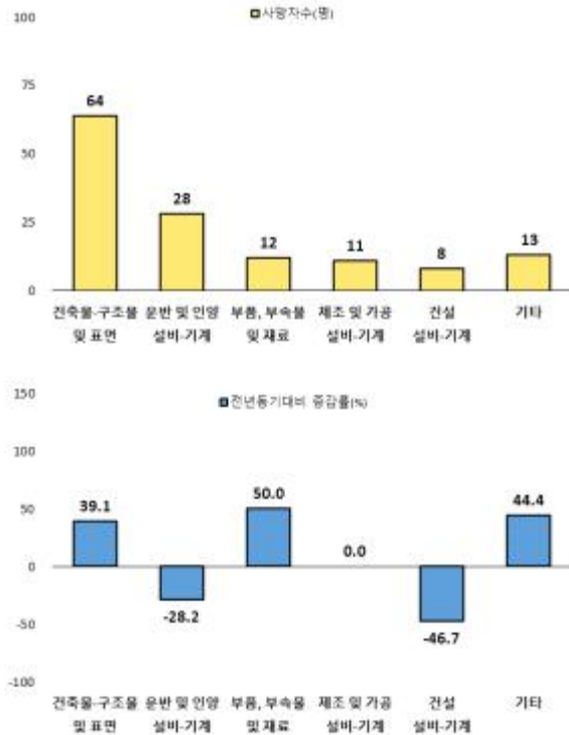
□ 기인물별

(1) 총계

○ 발생건수



○ 사망자수

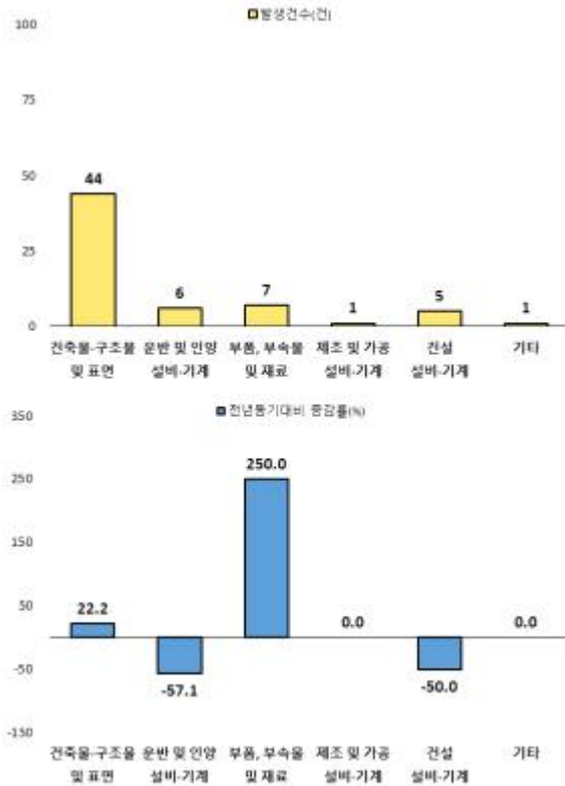


【주요 특징】

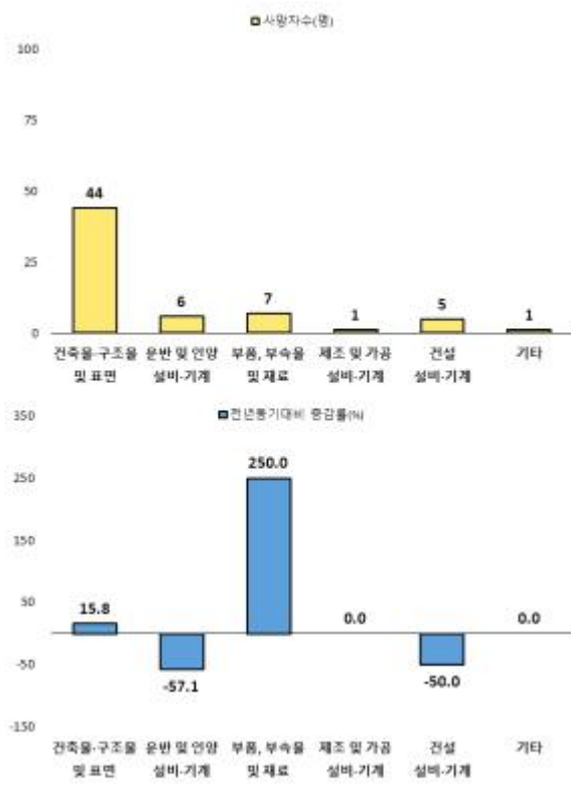
- 발생건수는 건축물·구조물 및 표면(47.1%), 운반 및 인양 설비·기계(19.1%), 부품, 부속물 및 재료(8.8%), 제조 및 가공 설비·기계(8.1%) 순으로 건축물·구조물 및 표면에서 가장 많이 발생
- 사망자는 건축물·구조물 및 표면(46.4%), 운반 및 인양 설비·기계(20.3%), 부품, 부속물 및 재료(8.7%), 제조 및 가공 설비·기계(8.0%) 순으로 건축물·구조물 및 표면에서 가장 많이 발생

(2) 건설업

○ 발생건수



○ 사망자수

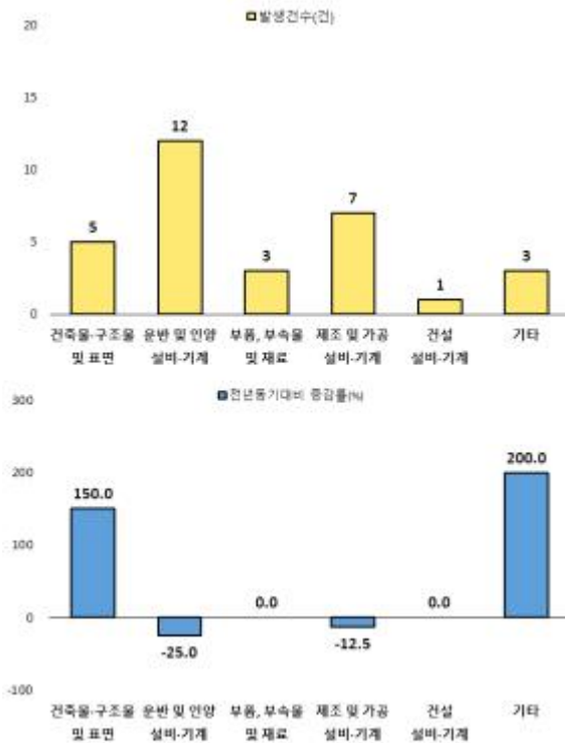


【주요 특징】

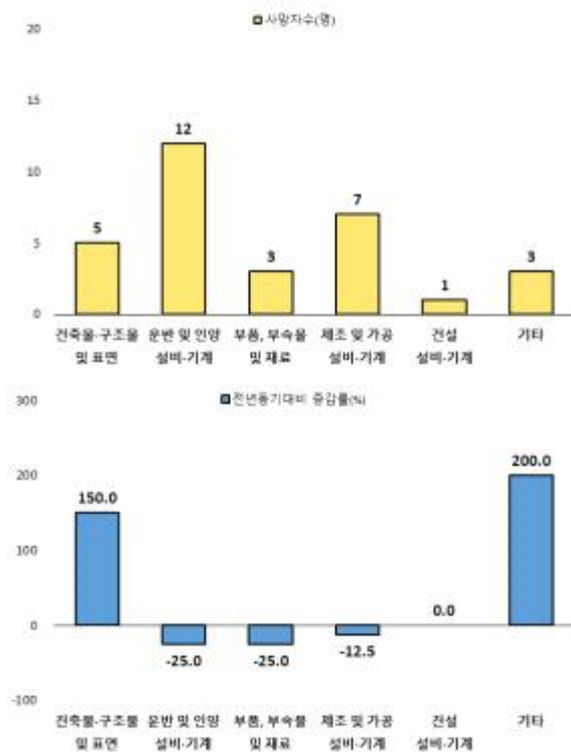
- 발생건수는 건축물·구조물 및 표면(68.8%), 부품, 부속물 및 재료(10.9%), 운반 및 인양 설비·기계(9.4%), 건설 설비·기계(7.8%) 순으로 건축물·구조물 및 표면에서 가장 많이 발생
- 사망자는 건축물·구조물 및 표면(68.8%), 부품, 부속물 및 재료(10.9%), 운반 및 인양 설비·기계(9.4%), 건설 설비·기계(7.8%) 순으로 건축물·구조물 및 표면에서 가장 많이 발생

(3) 제조업

○ 발생건수



○ 사망자수

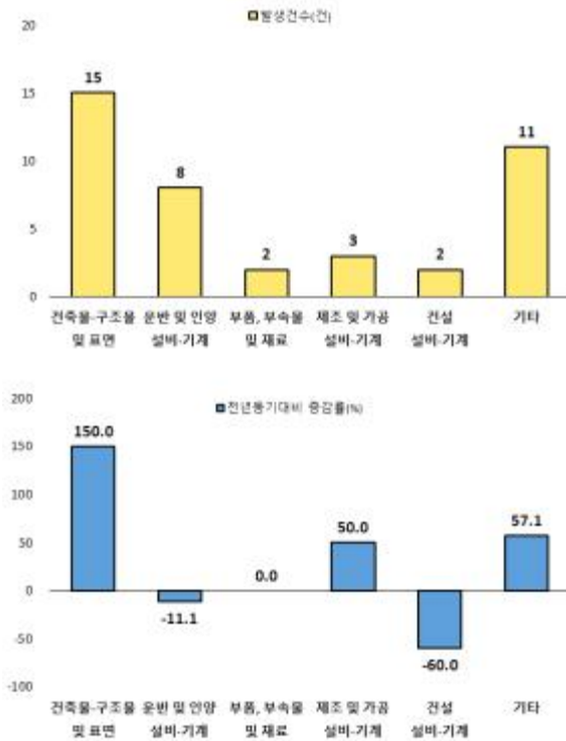


【주요 특징】

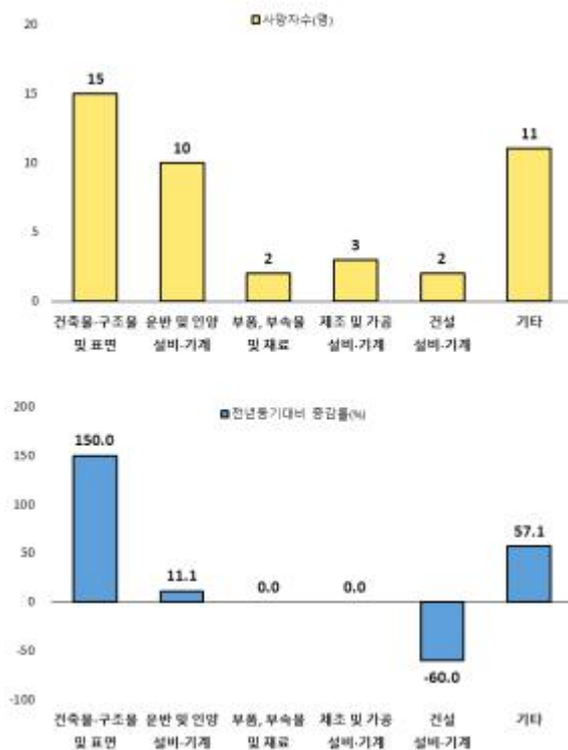
- 발생건수는 운반 및 인양 설비·기계(38.7%), 제조 및 가공 설비·기계(22.6%), 건축물·구조물 및 표면(16.1%), 부품, 부속물 및 재료(9.7%) 순으로 운반 및 인양 설비·기계에서 가장 많이 발생
- 사망자는 운반 및 인양 설비·기계(38.7%), 제조 및 가공 설비·기계(22.6%), 건축물·구조물 및 표면(16.1%), 부품, 부속물 및 재료(9.7%) 순으로 운반 및 인양 설비·기계에서 가장 많이 발생

(4) 기타업종

○ 발생건수



○ 사망자수



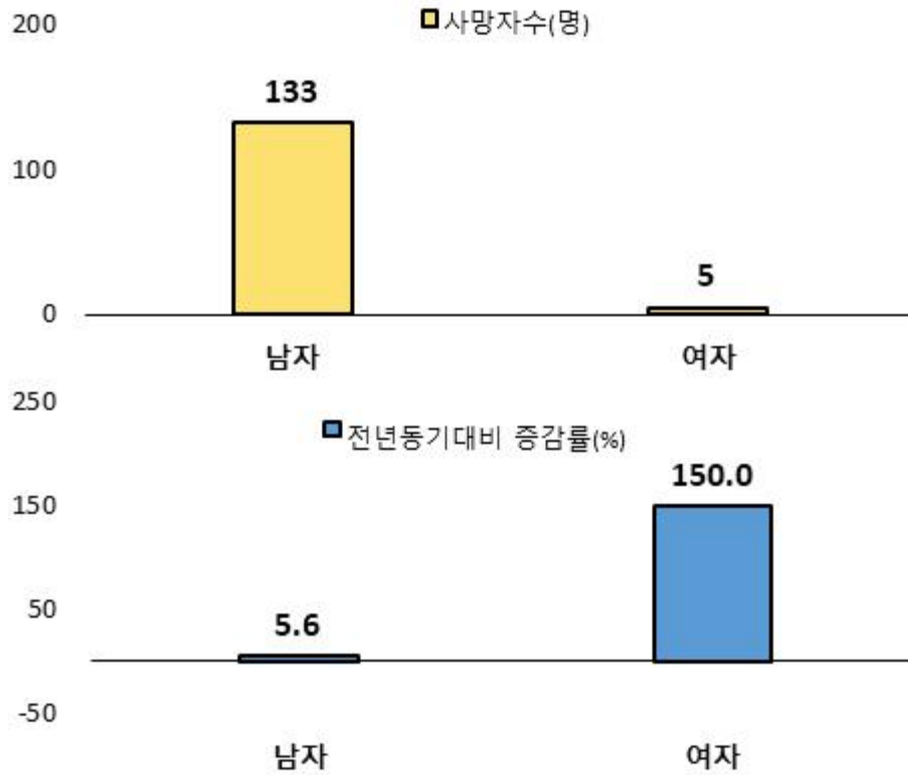
※ 기타업종은 건설업, 제조업을 제외한 모든 업종

【주요 특징】

- 발생건수는 건축물·구조물 및 표면(36.6%), 기타 기인물(26.8%), 운반 및 인양 설비·기계(19.5%), 제조 및 가공 설비·기계(7.3%) 순으로 건축물·구조물 및 표면에서 가장 많이 발생
- 사망자는 건축물·구조물 및 표면(34.9%), 기타 기인물(25.6%), 운반 및 인양 설비·기계(23.3%), 제조 및 가공 설비·기계(7.0%) 순으로 건축물·구조물 및 표면에서 가장 많이 발생

□ 성별

○ 사망자수

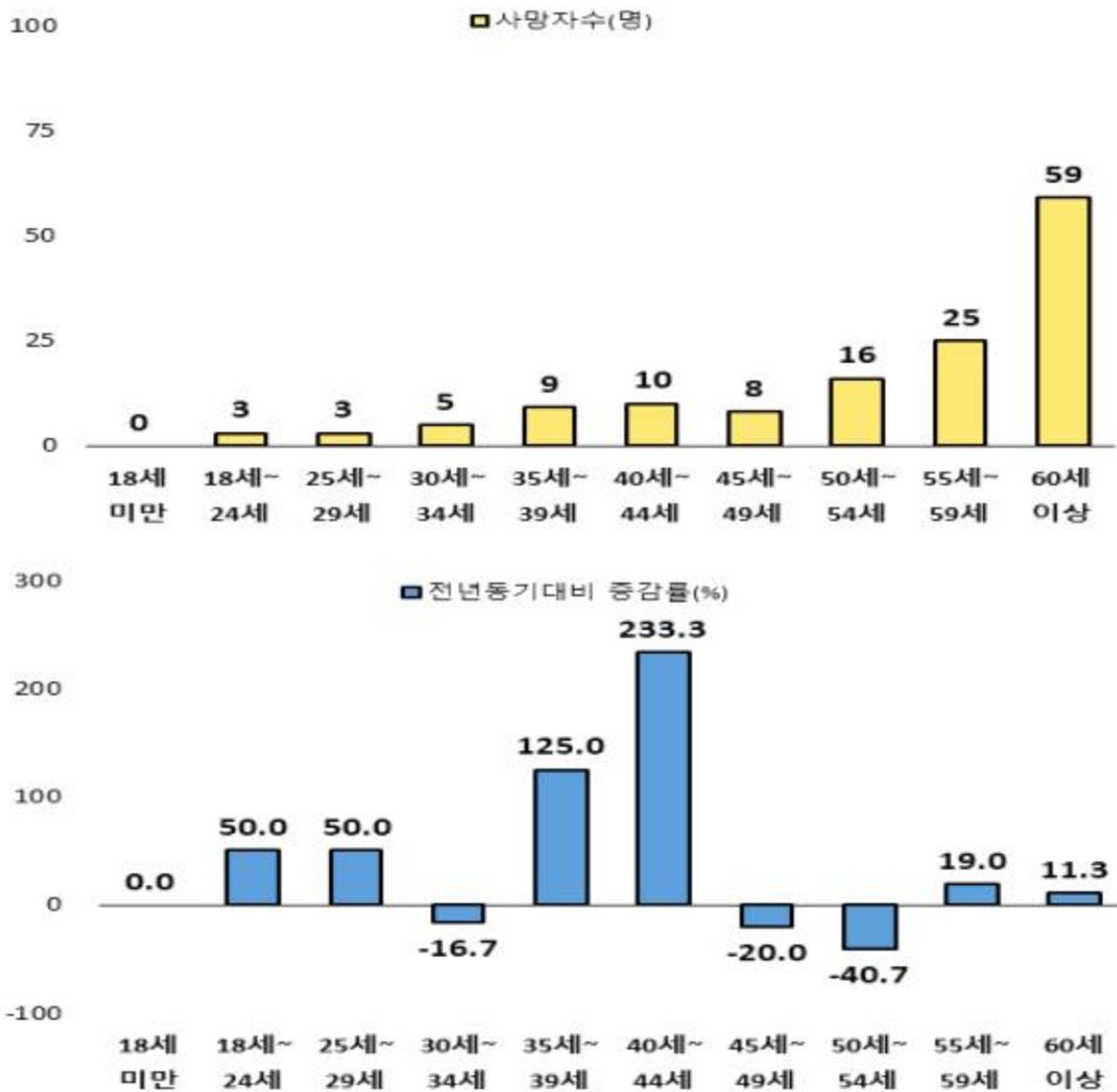


【주요 특징】

○ 사망자는 남자는 133명(96.4%), 여자는 5명(3.6%)으로 대부분 남자가 많이 발생

□ 연령별

○ 사망자수

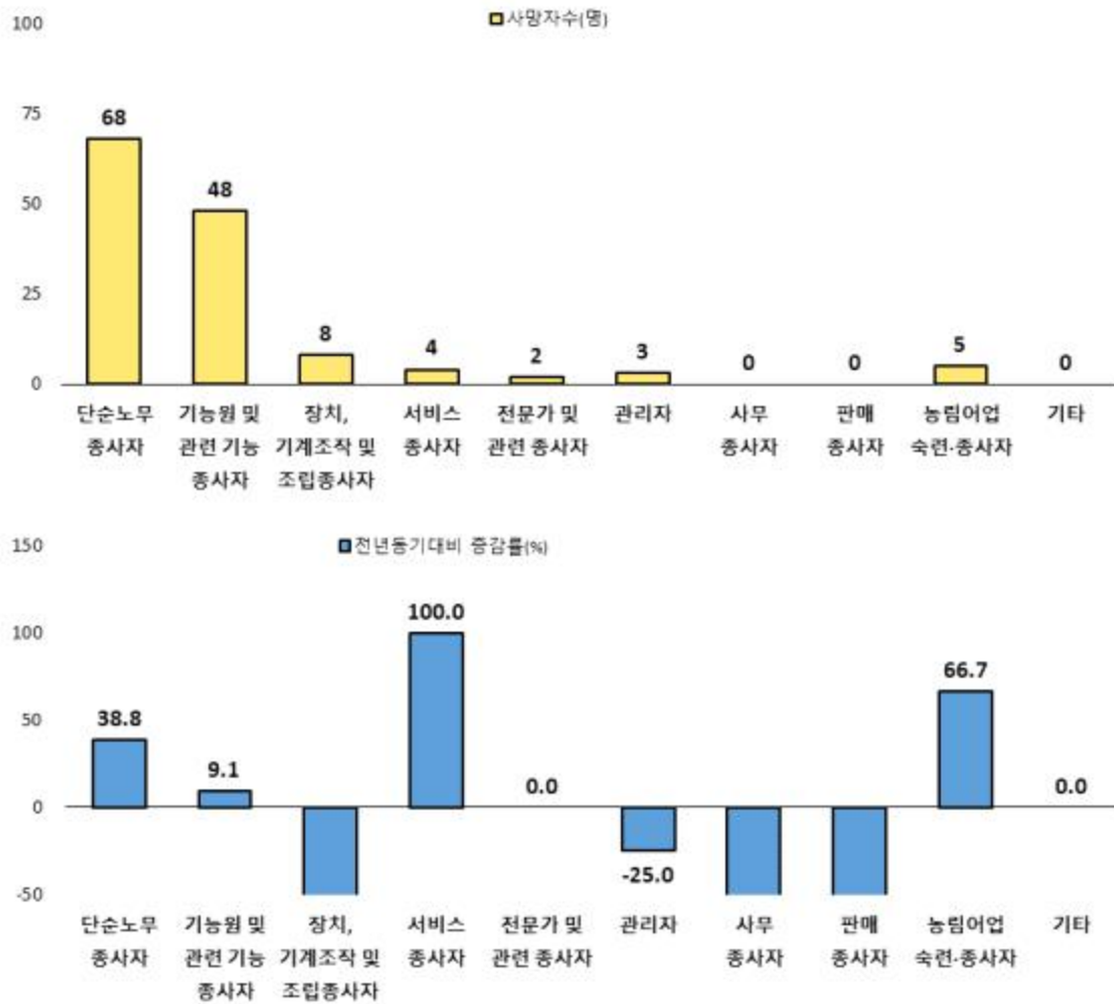


【주요 특징】

- 사망자는 60세 이상(42.8%), 55~59세(18.1%), 50~54세(11.6%), 40~44세(7.2%), 35~39세(6.5%), 45~49세(5.8%), 30~34세(3.6%), 25~29세(2.2%), 18~24세(2.2%) 순으로 고령자에서 많이 발생

□ 직종별

○ 사망자수



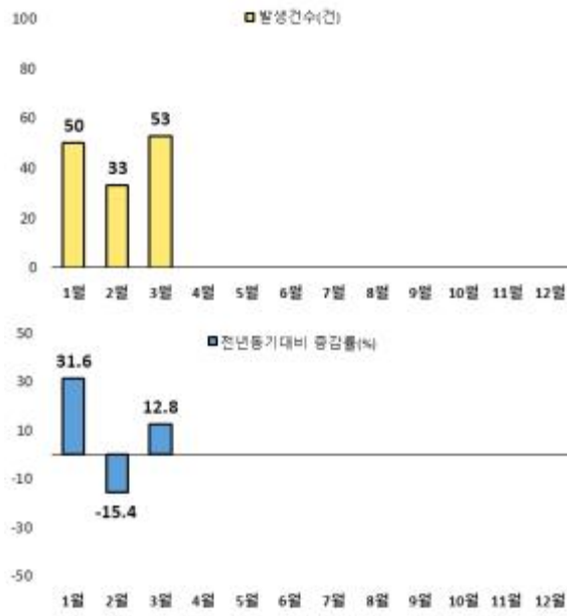
【주요 특징】

- 사망자는 단순노무 종사자(49.3%), 기능원 및 관련 기능 종사자(34.8%), 장치, 기계조작 및 조립종사자(5.8%), 농림어업 숙련 종사자(3.6%) 순으로 많이 발생

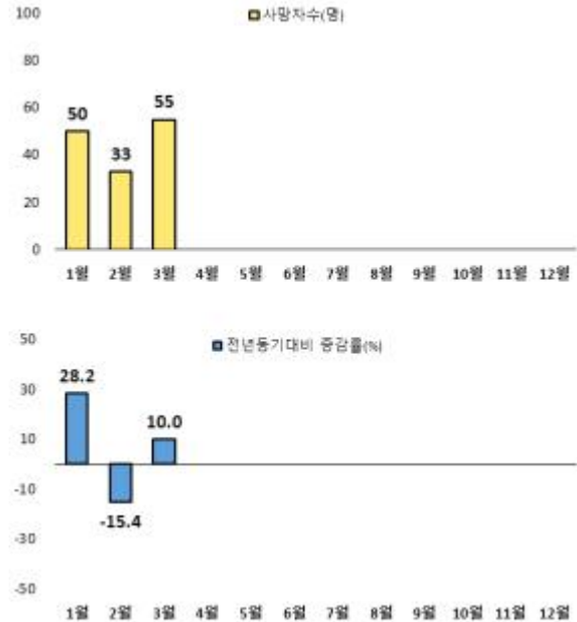
□ 발생시기별

(1) 월별

○ 발생건수



○ 사망자수

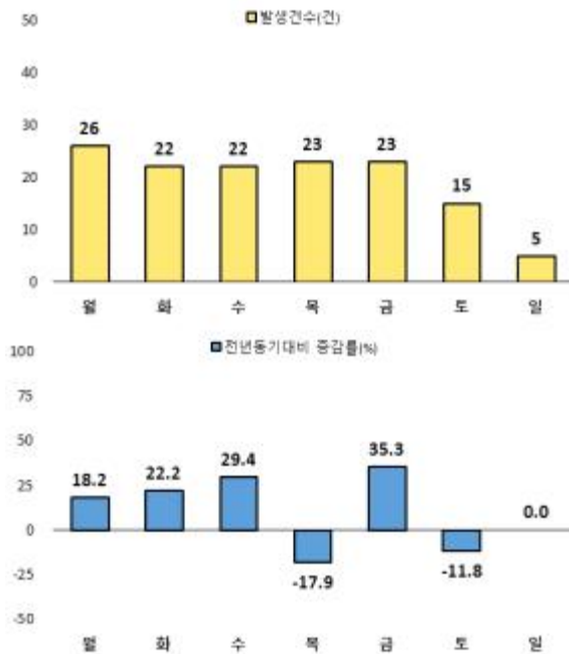


【주요 특징】

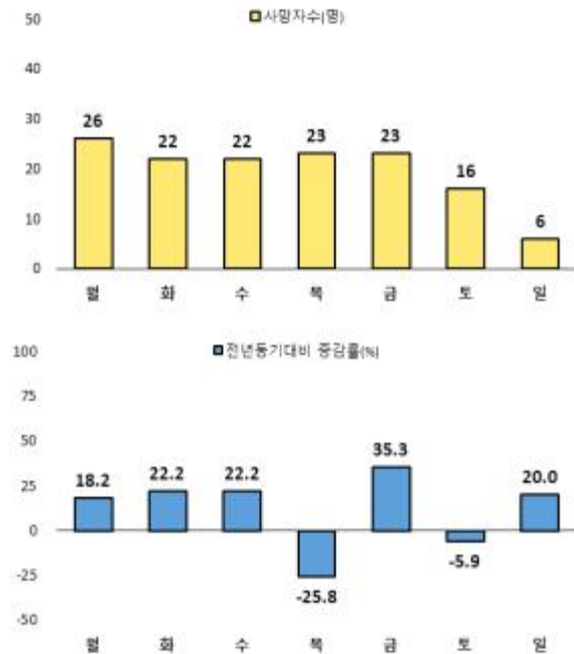
- 발생건수는 3월(39.0%), 1월(36.8%), 2월(24.3%) 순으로 많이 발생
- 사망자는 3월(39.9%), 1월(36.2%), 2월(23.9%) 순으로 많이 발생

(2) 요일별

○ 발생건수



○ 사망자수

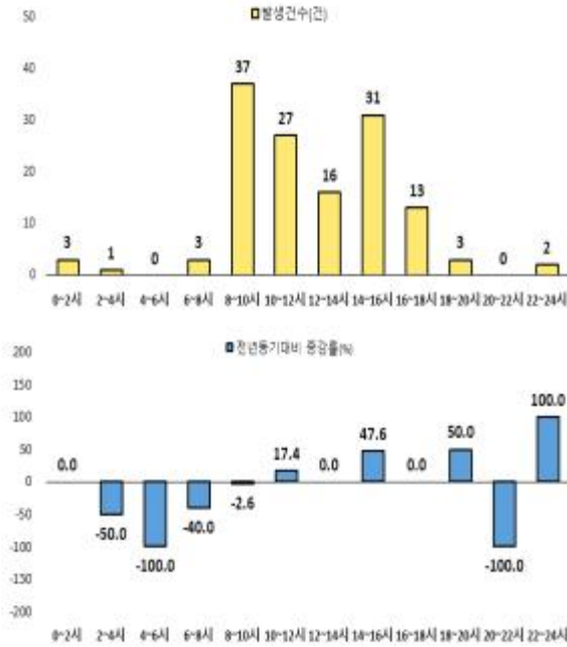


【주요 특징】

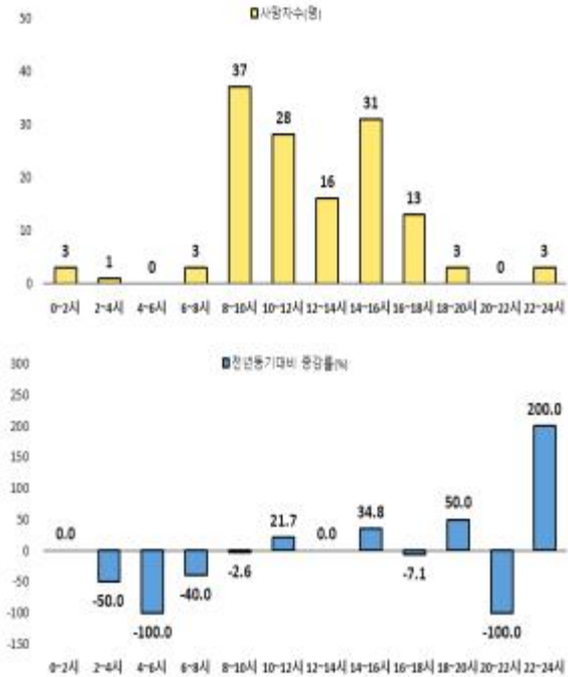
- 발생건수는 월(19.1%), 목(16.9%), 금(16.9%), 화(16.2%), 수(16.2%), 토(11.0%), 일(3.7%) 순으로 월요일에 가장 많이 발생
- 사망자는 월(18.8%), 목(16.7%), 금(16.7%), 화(15.9%), 수(15.9%), 토(11.6%), 일(4.3%) 순으로 월요일에 가장 많이 발생

(3) 시간별

○ 발생건수



○ 사망자수

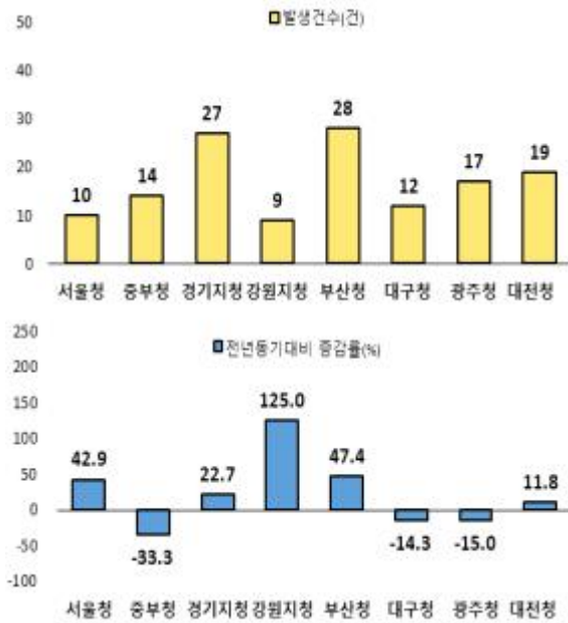


【주요 특징】

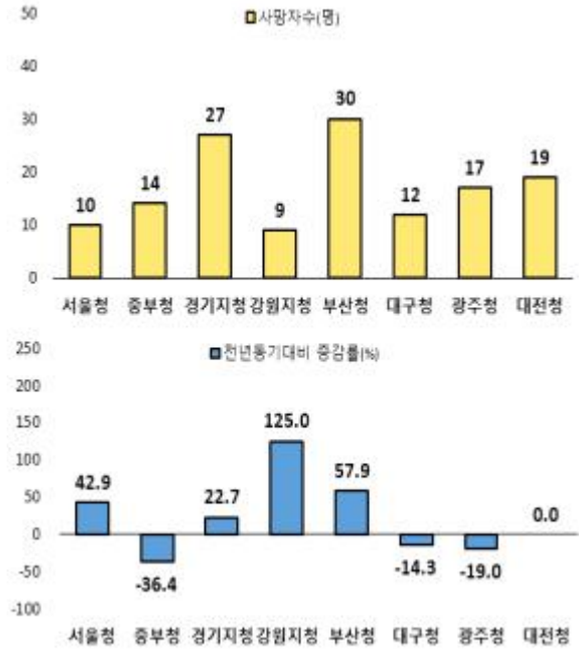
- 발생건수는 8~10시 전(27.2%), 14~16시 전(22.8%), 10~12시 전(19.9%), 12~14시 전(11.8%), 16~18시 전(9.6%) 순으로 8~10시 전에 가장 많이 발생
- 사망자는 8~10시 전(26.8%), 14~16시 전(22.5%), 10~12시 전(20.3%), 12~14시 전(11.6%), 16~18시 전(9.4%) 순으로 8~10시 전에 가장 많이 발생

□ 지방청별

○ 발생건수



○ 사망자수



【주요 특징】

- 발생건수는 부산청(20.6%), 경기지청(19.9%), 대전청(14.0%), 광주청(12.5%), 충부청(10.3%), 대구청(8.8%), 서울청(7.4%), 강원지청(6.6%) 순으로 많이 발생
- 사망자는 부산청(21.7%), 경기지청(19.6%), 대전청(13.8%), 광주청(12.3%), 충부청(10.1%), 대구청(8.7%), 서울청(7.2%), 강원지청(6.5%) 순으로 많이 발생

II 참고 통계표

1. 2024. 3월말 재해조사대상 사망사고 발생현황

1. 총괄

(건, 명, %)

구분	해당 분기 (1~3월)	전년 동기 (1~3월)	증감	
			증감	증감율
재해조사 대상 사망사고 발생건수(건)	136	124	12	9.7
재해조사 대상 사고 사망자수(명)	138	128	10	7.8

2. 업종별

(건, 명, %)

구분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	136	138	124	128	12	10	9.7	7.8
광 업	2	2	1	1	1	1	100.0	100.0
제 조 업	31	31	30	31	1	0	3.3	0.0
건 설 업	64	64	63	65	1	-1	1.6	-1.5
전기·가스·증기 및 수도사업	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
운수·창고 통신업	7	8	3	3	4	5	133.3	166.7
임업	1	1	3	3	-2	-2	-66.7	-66.7
어업	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
농업	5	5	4	4	1	1	25.0	25.0
금융보험업	0	0	0	0	0	0	-	-
기타의 사업	25	26	18	19	7	7	38.9	36.8

3. 산업별

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
계	136	138	124	128	12	10	9.7	7.8
제조업	31	31	30	31	1	0	3.3	0.0
건설업	64	64	63	65	1	-1	1.6	-1.5
도매 및 소매업	4	4	6	6	-2	-2	-33.3	-33.3
숙박 및 음식점업	2	2	1	1	1	1	100.0	100.0
사업시설 관리, 사업 지원 및 임대 서비스업	4	4	6	6	-2	-2	-33.3	-33.3
보건업 및 사회복지 서비스업	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
운수 및 창고업	7	8	2	2	5	6	250.0	300.0
공공 행정, 국방 및 사회보장 행정	4	4	3	3	1	1	33.3	33.3
교육 서비스업	0	0	0	0	0	0	-	-
수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료 재생업	2	2	2	3	0	-1	0.0	-33.3
부동산업	5	5	0	0	5	5	-	-
정보통신업	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	0	0	0	0	0	0	-	-
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	2	3	0	0	2	3	-	-
전문, 과학 및 기술 서비스업	2	2	1	1	1	1	100.0	100.0
농업, 임업 및 어업	5	5	6	6	-1	-1	-16.7	-16.7
금융 및 보험업	0	0	0	0	0	0	-	-
광업	2	2	1	1	1	1	100.0	100.0
전기, 가스, 증기 및 공기 조절 공급업	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
가구 내 고용활동 및 달리 분류되지 않은 자가 소비 생산활동	0	0	0	0	0	0	-	-
분류불능	0	0	0	0	0	0	-	-

4. 규모별

(1) 건설업(근로자수)

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	64	64						
5인 미만	13	13						
5인~49인	28	28						
50인~99인	9	9						
100인~299인	6	6						
300인~999인	4	4						
1,000인 이상	4	4						

※ '24년부터 집계된 통계로 전년도 통계 및 증감(율) 수치가 없으며 '25년부터 비교활용 예정

(1-1) 건설업(공사금액)

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	64	64	63	65	1	-1	1.6	-1.5
1억 미만	11	11	10	10	1	1	10.0	10.0
1~5억	11	11	9	9	2	2	22.2	22.2
5~20억	8	8	8	10	0	-2	0.0	-20.0
20~50억	9	9	7	7	2	2	28.6	28.6
50~120억	5	5	9	9	-4	-4	-44.4	-44.4
120~800억	9	9	16	16	-7	-7	-43.8	-43.8
800억 이상	11	11	4	4	7	7	175.0	175.0

(2) 제조업(근로자수)

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	31	31	30	31	1	0	3.3	0.0
5인 미만	3	3	1	1	2	2	200.0	200.0
5인~49인	10	10	21	21	-11	-11	-52.4	-52.4
50인~99인	2	2	1	1	1	1	100.0	100.0
100인~299인	7	7	3	3	4	4	133.3	133.3
300인~999인	4	4	1	1	3	3	300.0	300.0
1,000인 이상	5	5	3	4	2	1	66.7	25.0

(3) 기타업종(근로자수)

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	41	43	31	32	10	11	32.3	34.4
5인 미만	9	9	9	9	0	0	0.0	0.0
5인~49인	15	17	11	12	4	5	36.4	41.7
50인~99인	1	1	2	2	-1	-1	-50.0	-50.0
100인~299인	4	4	1	1	3	3	300.0	300.0
300인~999인	7	7	2	2	5	5	250.0	250.0
1,000인 이상	5	5	6	6	-1	-1	-16.7	-16.7

※ 기타업종은 건설업, 제조업을 제외한 모든 업종

5. 재해유형별

(1) 총계

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	136	138	124	128	12	10	9.7	7.8
떨어짐	63	63	47	47	16	16	34.0	34.0
넘어짐	2	2	1	1	1	1	100.0	100.0
깔림·뒤집힘	10	10	11	11	-1	-1	-9.1	-9.1
부딪힘	9	10	16	16	-7	-6	-43.8	-37.5
물체에 맞음	21	21	18	18	3	3	16.7	16.7
무너짐	4	5	6	8	-2	-3	-33.3	-37.5
끼임	18	18	16	16	2	2	12.5	12.5
절단·베임·찢림	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
감전	2	2	1	1	1	1	100.0	100.0
화재·폭발·파열	4	4	3	4	1	0	33.3	0.0
이상온도 접촉	0	0	1	2	-1	-2	-100.0	-100.0
화학물질 누출·접촉	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
산소결핍	0	0	0	0	0	0	-	-
빠짐·익사	2	2	2	2	0	0	0.0	0.0
기타	0	0	0	0	0	0	-	-

(2) 건설업

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	64	64	63	65	1	-1	1.6	-1.5
떨어짐	43	43	32	32	11	11	34.4	34.4
넘어짐	0	0	0	0	0	0	-	-
깔림·뒤집힘	5	5	3	3	2	2	66.7	66.7
부딪힘	1	1	10	10	-9	-9	-90.0	-90.0
물체에 맞음	8	8	10	10	-2	-2	-20.0	-20.0
무너짐	2	2	4	6	-2	-4	-50.0	-66.7
끼임	3	3	3	3	0	0	0.0	0.0
절단·베임·찢림	0	0	0	0	0	0	-	-
감전	2	2	0	0	2	2	-	-
화재·폭발·파열	0	0	0	0	0	0	-	-
이상온도 접촉	0	0	0	0	0	0	-	-
화학물질 누출·접촉	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
산소결핍	0	0	0	0	0	0	-	-
빠짐·익사	0	0	0	0	0	0	-	-
기타	0	0	0	0	0	0	-	-

(3) 제조업

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	31	31	30	31	1	0	3.3	0.0
떨어짐	4	4	5	5	-1	-1	-20.0	-20.0
넘어짐	0	0	0	0	0	0	-	-
깔림·뒤집힘	3	3	4	4	-1	-1	-25.0	-25.0
부딪힘	3	3	4	4	-1	-1	-25.0	-25.0
물체에 맞음	5	5	5	5	0	0	0.0	0.0
무너짐	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
끼임	11	11	6	6	5	5	83.3	83.3
절단·베임·찔림		0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
감전	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
화재·폭발·파열	2	2	2	2	0	0	0.0	0.0
이상온도 접촉	0	0	1	2	-1	-2	-100.0	-100.0
화학물질 누출·접촉	1	1	0	0	1	1	-	-
산소결핍	0	0	0	0	0	0	-	-
빠짐·익사	1	1	0	0	1	1	-	-
기타	0	0	0	0	0	0	-	-

(4) 기타업종

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	41	43	31	32	10	11	32.3	34.4
떨어짐	16	16	10	10	6	6	60.0	60.0
넘어짐	2	2	1	1	1	1	100.0	100.0
깔림·뒤집힘	2	2	4	4	-2	-2	-50.0	-50.0
부딪힘	5	6	2	2	3	4	150.0	200.0
물체에 맞음	8	8	3	3	5	5	166.7	166.7
무너짐	1	2	1	1	0	1	0.0	100.0
끼임	4	4	7	7	-3	-3	-42.9	-42.9
절단·베임·찔림	0	0	0	0	0	0	-	-
감전	0	0	0	0	0	0	-	-
화재·폭발·파열	2	2	1	2	1	0	100.0	0.0
이상온도 접촉	0	0	0	0	0	0	-	-
화학물질 누출·접촉	0	0	0	0	0	0	-	-
산소결핍	0	0	0	0	0	0	-	-
빠짐·익사	1	1	2	2	-1	-1	-50.0	-50.0
기타	0	0	0	0	0	0	-	-

※ 기타업종은 건설업, 제조업을 제외한 모든 업종

6. 기인물별

(1) 총계

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
계	136	138	124	128	12	10	9.7	7.8
제조 및 가공 설비·기계	11	11	10	11	1	0	10.0	0.0
건설 설비·기계	8	8	15	15	-7	-7	-46.7	-46.7
운반 및 인양 설비·기계	26	28	39	39	-13	-11	-33.3	-28.2
그 외 운송수단	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
건축물·구조물 및 표면	64	64	44	46	20	18	45.5	39.1
부품, 부속물 및 재료	12	12	7	8	5	4	71.4	50.0
화학물질 및 화학제품	2	2	2	2	0	0	0.0	0.0
기타 기인물	13	13	6	6	7	7	116.7	116.7

(2) 건설업

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
계	64	64	63	65	1	-1	1.6	-1.5
제조 및 가공 설비·기계	1	1	0	0	1	1	-	-
건설 설비·기계	5	5	10	10	-5	-5	-50.0	-50.0
운반 및 인양 설비·기계	6	6	14	14	-8	-8	-57.1	-57.1
그 외 운송수단	0	0	0	0	0	0	-	-
건축물·구조물 및 표면	44	44	36	38	8	6	22.2	15.8
부품, 부속물 및 재료	7	7	2	2	5	5	250.0	250.0
화학물질 및 화학제품	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
기타 기인물	1	1	0	0	1	1	-	-

(3) 제조업

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
계	31	31	30	31	1	0	3.3	0.0
제조 및 가공 설비·기계	7	7	8	8	-1	-1	-12.5	-12.5
건설 설비·기계	1	1	0	0	1	1	-	-
운반 및 인양 설비·기계	12	12	16	16	-4	-4	-25.0	-25.0
그 외 운송수단	0	0	0	0	0	0	-	-
건축물·구조물 및 표면	5	5	2	2	3	3	150.0	150.0
부품, 부속물 및 재료	3	3	3	4	0	-1	0.0	-25.0
화학물질 및 화학제품	2	2	0	0	2	2	-	-
기타 기인물	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0

(4) 기타업종

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
계	41	43	31	32	10	11	32.3	34.4
제조 및 가공 설비·기계	3	3	2	3	1	0	50.0	0.0
건설 설비·기계	2	2	5	5	-3	-3	-60.0	-60.0
운반 및 인양 설비·기계	8	10	9	9	-1	1	-11.1	11.1
그 외 운송수단	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
건축물·구조물 및 표면	15	15	6	6	9	9	150.0	150.0
부품, 부속물 및 재료	2	2	2	2	0	0	0.0	0.0
화학물질 및 화학제품	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
기타 기인물	11	11	5	5	6	6	120.0	120.0

※ 기타업종은 건설업, 제조업을 제외한 모든 업종

7. 성별

(명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)	전년 동기(1~3월)	증 감	증 감 율
	사망자수	사망자수	사망자수	사망자수
계	138	128	10	7.8
남자	133	126	7	5.6
여자	5	2	3	150.0

8. 연령별

(명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)	전년 동기(1~3월)	증 감	증 감 율
	사망자수	사망자수	사망자수	사망자수
총 계	138	128	10	7.8
18세 미만	0	0	0	-
18세~24세	3	2	1	50.0
25세~29세	3	2	1	50.0
30세~34세	5	6	-1	-16.7
35세~39세	9	4	5	125.0
40세~44세	10	3	7	233.3
45세~49세	8	10	-2	-20.0
50세~54세	16	27	-11	-40.7
55세~59세	25	21	4	19.0
60세 이상	59	53	6	11.3

9. 직종별

(명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)	전년 동기(1~3월)	증 감	증 감 율
	사망자수	사망자수	사망자수	사망자수
계	138	128	10	7.8
단순노무 종사자	68	49	19	38.8
기능원 및 관련 기능 종사자	48	44	4	9.1
장치, 기계조작 및 조립종사자	8	22	-14	-63.6
서비스 종사자	4	2	2	100.0
전문가 및 관련 종사자	2	2	0	0.0
관리자	3	4	-1	-25.0
사무 종사자	0	1	-1	-100.0
판매 종사자	0	1	-1	-100.0
농림어업 숙련·종사자	5	3	2	66.7
기타	0	0	0	-

10. 발생시기별

(1) 월별

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	136	138	124	128	12	10	9.7	7.8
1월	50	50	38	39	12	11	31.6	28.2
2월	33	33	39	39	-6	-6	-15.4	-15.4
3월	53	55	47	50	6	5	12.8	10.0
4월								
5월								
6월								
7월								
8월								
9월								
10월								
11월								
12월								

(2) 요일별

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	136	138	124	128	12	10	9.7	7.8
월	26	26	22	22	4	4	18.2	18.2
화	22	22	18	18	4	4	22.2	22.2
수	22	22	17	18	5	4	29.4	22.2
목	23	23	28	31	-5	-8	-17.9	-25.8
금	23	23	17	17	6	6	35.3	35.3
토	15	16	17	17	-2	-1	-11.8	-5.9
일	5	6	5	5	0	1	0.0	20.0

(3) 시간별

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	136	138	124	128	12	10	9.7	7.8
0~2시 전	3	3	0	0	3	3	-	-
2~4시 전	1	1	2	2	-1	-1	-50.0	-50.0
4~6시 전	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
6~8시 전	3	3	5	5	-2	-2	-40.0	-40.0
8~10시 전	37	37	38	38	-1	-1	-2.6	-2.6
10~12시 전	27	28	23	23	4	5	17.4	21.7
12~14시 전	16	16	16	16	0	0	0.0	0.0
14~16시 전	31	31	21	23	10	8	47.6	34.8
16~18시 전	13	13	13	14	0	-1	0.0	-7.1
18~20시 전	3	3	2	2	1	1	50.0	50.0
20~22시 전	0	0	2	3	-2	-3	-100.0	-100.0
22~24시 전	2	3	1	1	1	2	100.0	200.0

11. 지방청별

(건, 명, %)

구 분	해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증 감		증 감 율	
	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계	136	138	124	128	12	10	9.7	7.8
서울청	10	10	7	7	3	3	42.9	42.9
충부청	14	14	21	22	-7	-8	-33.3	-36.4
경기지청	27	27	22	22	5	5	22.7	22.7
강원지청	9	9	4	4	5	5	125.0	125.0
부산청	28	30	19	19	9	11	47.4	57.9
대구청	12	12	14	14	-2	-2	-14.3	-14.3
광주청	17	17	20	21	-3	-4	-15.0	-19.0
대전청	19	19	17	19	2	0	11.8	0.0

12. 행정구역별

(건, 명, %)

구 분		해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증감		증감율	
		발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
총 계		136	138	124	128	12	10	9.7	7.8
서 울	소 계	10	10	7	7	3	3	42.9	42.9
	종 로 구	1	1	0	0	1	1	-	-
	중 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	용 산 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	성 동 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	광 진 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	동 대 문 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	중 량 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	성 북 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	강 북 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	도 봉 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	노 원 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	은 평 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	서 대 문 구	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
	마 포 구	1	1	0	0	1	1	-	-
	양 천 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	강 서 구	2	2	0	0	2	2	-	-
	구 로 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	금 천 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	영 등 포 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	동 작 구	1	1	0	0	1	1	-	-
	관 약 구	0	0	2	2	-2	-2	-100.0	-100.0
	서 초 구	2	2	1	1	1	1	100.0	100.0
강 남 구	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0	
송 파 구	1	1	0	0	1	1	-	-	
강 동 구	0	0	0	0	0	0	-	-	

※ 재해 발생당시 사업장 소재지 행정구역 기준으로 작성

※ 분류불능 사업장은 사업장의 휴·폐업, 잦은 이전, 중소기업 사업주 및 해외파견 사업장 등 주소를 특정하지 못한 경우 등의 사유로 발생

구 분		해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증감		증감율	
		발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
부	소 계	11	12	12	12	-1	0	-8.3	0.0
	중 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	서 구	1	1	0	0	1	1	-	-
	동 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	영 도 구	1	1	2	2	-1	-1	-50.0	-50.0
	부 산 진 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	동 래 구	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
	남 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	산 북 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	해 운 대 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	사 하 구	2	2	2	2	0	0	0.0	0.0
	금 정 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	강 서 구	2	2	3	3	-1	-1	-33.3	-33.3
	연 제 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	수 영 구	1	1	0	0	1	1	-	-
	사 상 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
기 장 군	3	4	0	0	3	4	-	-	
대	소 계	3	3	2	2	1	1	50.0	50.0
	중 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	동 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	서 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	남 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	북 구	1	1	0	0	1	1	-	-
	수 성 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	달 서 구	1	1	0	0	1	1	-	-
	달 성 군	1	1	0	0	1	1	-	-

구 분		해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증감		증감율	
		발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
인	소 계	5	5	6	7	-1	-2	-16.7	-28.6
	중 구	1	1	2	2	-1	-1	-50.0	-50.0
	동 구	1	1	0	0	1	1	-	-
	미 추 흘 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	연 수 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	천남 동 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	부 평 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	계 양 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	서 구	3	3	2	3	1	0	50.0	0.0
	강 화 군	0	0	0	0	0	0	-	-
응 진 군	0	0	0	0	0	0	-	-	
광 주	소 계	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
	동 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	서 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	남 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	북 구	1	1	0	0	1	1	-	-
	광 산 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
대 전	소 계	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	동 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	중 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	서 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	유 성 구	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	대 덕 구	0	0	0	0	0	0	-	-
세 종	소 계	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	세 종 시	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
울 산	소 계	4	5	1	1	3	4	300.0	400.0
	중 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	남 구	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
	동 구	2	2	0	0	2	2	-	-
	북 구	0	0	0	0	0	0	-	-
	울 주 군	1	2	0	0	1	2	-	-

구 분		해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증감		증감율	
		발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
강 원	소 계	9	9	4	4	5	5	125.0	125.0
	춘 천 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	원 주 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	강 릉 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	동 해 시	1	1	0	0	1	1	-	-
	태 백 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	속 초 시	1	1	0	0	1	1	-	-
	삼 척 시	2	2	0	0	2	2	-	-
	홍 천 군	0	0	2	2	-2	-2	-100.0	-100.0
	횡 성 군	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	영 월 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	평 창 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	정 선 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	철 원 군	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	화 천 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	양 구 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	인 제 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	고 성 군	0	0	0	0	0	0	-	-
양 양 군	0	0	0	0	0	0	-	-	
경 기	소 계	36	36	37	37	-1	-1	-2.7	-2.7
	수 원 시	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	성 남 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	의 정 부 시	1	1	0	0	1	1	-	-
	안 양 시	1	1	0	0	1	1	-	-
	부 천 시	0	0	2	2	-2	-2	-100.0	-100.0
	광 명 시	1	1	0	0	1	1	-	-
	평 택 시	5	5	4	4	1	1	25.0	25.0
	동 두 천 시	0	0	0	0	0	0	-	-

구 분		해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증감		증감율		
		발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	
경	안 산 시	3	3	3	3	0	0	0.0	0.0	
	고 양 시	0	0	3	3	-3	-3	-100.0	-100.0	
	과 천 시	0	0	0	0	0	0	-	-	
	구 리 시	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0	
	남 양 주 시	0	0	3	3	-3	-3	-100.0	-100.0	
	오 산 시	1	1	0	0	1	1	-	-	
	시 흥 시	0	0	2	2	-2	-2	-100.0	-100.0	
	군 포 시	0	0	0	0	0	0	-	-	
	의 왕 시	1	1	0	0	1	1	-	-	
	하 남 시	1	1	0	0	1	1	-	-	
	용 인 시	4	4	1	1	3	3	300.0	300.0	
	기	파 주 시	3	3	1	1	2	2	200.0	200.0
	이 천 시	1	1	3	3	-2	-2	-66.7	-66.7	
	안 성 시	1	1	0	0	1	1	-	-	
	김 포 시	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0	
	화 성 시	5	5	4	4	1	1	25.0	25.0	
	광 주 시	2	2	3	3	-1	-1	-33.3	-33.3	
	양 주 시	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0	
	포 천 시	4	4	2	2	2	2	100.0	100.0	
	여 주 시	0	0	0	0	0	0	-	-	
	연 천 군	1	1	0	0	1	1	-	-	
	가 평 군	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0	
양 평 군	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0		

구 분		해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증감		증감율	
		발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
충 부	소 계	8	8	6	6	2	2	33.3	33.3
	청 주 시	1	1	3	3	-2	-2	-66.7	-66.7
	충 주 시	1	1	0	0	1	1	-	-
	제 천 시	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
	보 은 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	옥 천 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	영 동 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	증 평 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	진 천 군	2	2	1	1	1	1	100.0	100.0
	괴 산 군	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
	음 성 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	단 양 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	충 남	소 계	11	11	9	11	2	0	22.2
천 안 시		3	3	2	4	1	-1	50.0	-25.0
공 주 시		1	1	0	0	1	1	-	-
보 령 시		0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
아 산 시		1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
서 산 시		1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
논 산 시		0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
계 룡 시		0	0	0	0	0	0	-	-
당 진 시		0	0	2	2	-2	-2	-100.0	-100.0
금 산 군		1	1	0	0	1	1	-	-
부 여 군		1	1	0	0	1	1	-	-
서 천 군		2	2	0	0	2	2	-	-
청 양 군		0	0	0	0	0	0	-	-
홍 성 군		1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
예 산 군		0	0	0	0	0	0	-	-
태 안 군		0	0	0	0	0	0	-	-

구 분		해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증감		증감율	
		발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
경 북	소 계	9	9	12	12	-3	-3	-25.0	-25.0
	포 항 시	3	3	4	4	-1	-1	-25.0	-25.0
	경 주 시	1	1	2	2	-1	-1	-50.0	-50.0
	김 천 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	안 동 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	구 미 시	0	0	2	2	-2	-2	-100.0	-100.0
	영 주 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	영 천 시	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	상 주 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	문 경 시	1	1	0	0	1	1	-	-
	경 산 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	군 위 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	의 성 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	청 송 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	영 양 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	영 덕 군	2	2	0	0	2	2	-	-
	청 도 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	고 령 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	성 주 군	0	0	2	2	-2	-2	-100.0	-100.0
	칠 곡 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	예 천 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	봉 화 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	울 진 군	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
울 립 군	0	0	0	0	0	0	-	-	

구 분		해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증감		증감율	
		발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
경 남	소 계	13	13	6	6	7	7	116.7	116.7
	창 원 시	1	1	2	2	-1	-1	-50.0	-50.0
	진 주 시	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	통 영 시	2	2	0	0	2	2	-	-
	사 천 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	김 해 시	1	1	0	0	1	1	-	-
	밀 양 시	1	1	0	0	1	1	-	-
	거 제 시	3	3	1	1	2	2	200.0	200.0
	양 산 시	3	3	1	1	2	2	200.0	200.0
	의 령 군	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	함 안 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	창 녕 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	고 성 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	남 해 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	하 동 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	산 청 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	함 양 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	거 창 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	합 천 군	0	0	0	0	0	0	-	-

구 분		해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증감		증감율	
		발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
전	소 계	9	9	7	8	2	1	28.6	12.5
	전 주 시	3	3	1	1	2	2	200.0	200.0
	군 산 시	3	3	4	5	-1	-2	-25.0	-40.0
	익 산 시	1	1	2	2	-1	-1	-50.0	-50.0
	정 읍 시	1	1	0	0	1	1	-	-
	남 원 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	김 제 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	북 완 주 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	진 안 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	무 주 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	장 수 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	임 실 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	순 창 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	고 창 군	0	0	0	0	0	0	-	-
부 안 군	0	0	0	0	0	0	-	-	
전	소 계	5	5	9	9	-4	-4	-44.4	-44.4
	목 포 시	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	여 수 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	순 천 시	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
	나 주 시	0	0	0	0	0	0	-	-
	광 양 시	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
	담 양 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	곡 성 군	1	1	0	0	1	1	-	-

구 분		해당 분기(1~3월)		전년 동기(1~3월)		증감		증감율	
		발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수	발생건수	사망자수
전	구 레 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	고 흥 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	보 성 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	화 순 군	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
	장 흥 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	강 진 군	0	0	1	1	-1	-1	-100.0	-100.0
	해 남 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	남영 암 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	무 안 군	1	1	0	0	1	1	-	-
	함 평 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	영 광 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	장 성 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	완 도 군	0	0	2	2	-2	-2	-100.0	-100.0
	진 도 군	0	0	0	0	0	0	-	-
	신 안 군	0	0	2	2	-2	-2	-100.0	-100.0
제 주	소 계	2	2	3	3	-1	-1	-33.3	-33.3
	제 주 시	1	1	2	2	-1	-1	-50.0	-50.0
	서 귀 포 시	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0
분 류 불 능	소 계	0	0	0	0	0	0	-	-
	분 류 불 능	0	0	0	0	0	0	-	-

III 지표별 개요

1. 통계 산출 대상 재해

- '23, '24년 1~3월까지 발생한 산업재해 중 근로감독관 집무 규정(산업안전보건) 제26조제1항에 해당하는 업무상 사망사고

2. 용어 정의

- 재해조사 대상 사고사망발생건수(건): 산업재해 중 근로감독관 집무 규정(산업안전보건) 제26조제1항에 해당하는 업무상 사고사망 발생 건
- 재해조사 대상 사고사망자수(명): 산업재해 중 근로감독관 집무 규정(산업안전보건) 제26조제1항에 해당하는 업무상 사고사망자

<재해유형 용어>

- 떨어짐: 높이가 있는 곳에서 사람이 떨어짐(구 명칭: 추락)
- 넘어짐: 사람이 미끄러지거나 넘어짐(구 명칭: 전도)
- 깔림·뒤집힘: 물체의 쓰러짐이나 뒤집힘(구 명칭: 전도)
- 부딪힘: 물체에 부딪힘(구 명칭: 충돌)
- 물체에 맞음: 날아오거나 떨어진 물체에 맞음(구 명칭: 낙하·비래)
- 무너짐: 건축물이나 쌓여진 물체가 무너짐(구 명칭: 붕괴·도괴)
- 끼임: 기계설비에 끼이거나 감김(구 명칭: 협착)
- 절단·베임·찢림: 칼 등 날카로운 물체 또는 톱 등의 회전날 부위에 절단되거나 베어짐
- 감전: 전기가 흐르는 전선 또는 누전되거나 특별고압에 접근하여 접촉 등이 발생한 경우
- 화재·폭발·파열: 가연물에 점화원이 가해져 불이 일어난 경우를 화재, 폭발압이 폭음 및 열과 같이 발생한 경우를 폭발, 배관 또는 용기 등이 물리적 압력에 의해 찢어지거나 터지는 경우 등을 파열

- 이상온도 접촉: 고온이나 저온 환경 또는 물체에 접촉한 경우
- 화학물질 누출·접촉: 유해·위험한 물질에 접촉하거나 흡입한 경우
- 산소결핍: 산소가 결핍된 공기를 흡입한 경우
- 빠짐·익사: 물에 빠진 경우
- 기타: 재해의 발생 경위가 확인이 되나, 상기의 분류항목에 없는 경우

<기인물 용어>

- 제조 및 가공 설비·기계: 동력에 의해 작동되는 기계기구 및 특정한 공정에 사용된 장치 등의 설비
- 건설 설비·기계: 차량계 건설기계, 굴착 및 적재관련 기계, 터널공사 및 광산 관련 기계 등 건설작업에 주로 사용되는 설비
- 운반 및 인양 설비·기계: 양중기, 차량계하역운반기계 등 주행장치를 구비한 하역용 운반 기계류
- 그 외 운송수단: 육상, 수상, 항공 등 교통수단
- 건축물·구조물 및 표면: 완료되었거나 시공 중인 건축물 또는 구조물 (교량, 터널 등)과 공사를 위하여 설치된 가설 구조물 등
- 부품, 부속물 및 재료: 설비·기계기구 등의 부속물과 건축물·구조물 등의 부속물 또는 재료 등
- 화학물질 및 화학제품: 액체·가스·흙·증기 및 고체 등 다양한 상태의 화학물질과 화학제품
- 기타 기인물: 기타 설비·기계, 휴대용 및 인력용기계기구, 용기, 용품, 가구 및 기구, 사람, 동·식물, 작업환경, 대기여건 등 자연현상 등

<직종 용어>

- 단순노무종사자: 건설, 운송, 제조, 청소 및 경비, 가사·음식 및 판매, 농림·어업과 기타 서비스 관련 단순 노무직
- 기능원 및 관련 기능 종사자: 금속을 성형하고 각종 기계를 설치 및 정비하며 섬유, 수공예 제품과 목재, 금속 및 기타 제품을 가공

- 장치, 기계조작 및 조립종사자: 기계를 조작하여 제품을 생산하거나 산업용 기계 및 장비를 조작하고 부품품을 가지고 제품을 조립
- 서비스 종사자: 보안 관련 서비스, 보건·복지 관련 서비스, 개인 생활 서비스, 운송 및 여가스포츠 관련 서비스, 조리 및 음식 관련 서비스 등 대인 서비스 제공
- 전문가 및 관련 종사자: 해당 분야에 대한 연구·개발, 자문, 지도 등 전문 서비스를 제공
- 관리자: 공공기관 및 기업, 행정·경영 지원 및 마케팅, 전문 서비스, 건설·전기 및 생산, 판매 및 고객 서비스 관리자
- 사무 종사자: 사무적인 업무를 제공
- 판매 종사자: 영업, 매장 판매 및 상품 대여업무 수행
- 농림어업 숙련·종사자: 농·축산, 임업, 어업 업무를 수행

<공표 예정일>

- (잠정) 1~3월, 1~6월, 1~9월: 매분기 익익월말, 1~12월: 익년도 3월말
- (확정) 1~12월: 익년도 12월

* 산업재해 현황분석 책자는 매 익년 하반기 발간 예정