

## 운수종사자> 업종별 인지반응 분석 (1/3)

운수종사자의 연령대별, 근속년수의 체험교육결과를 인지반응별로 평균공주거리와 평균제동거리의 상관관계 분석

### 보고서 구동

- 운수종사자
- 법규위반 사고다발자 운전정밀검사 분석
- 법규위반 사고다발자 체험교육 분석
- 운전적성정밀검사 결과 분석 (연령별)
- 운전적성정밀검사 결과 분석 (사고종류별)
- 운전적성정밀검사 결과 분석 (근속연수별)
- 업종별 운전적성정밀검사 결과 대 운행기록 분석
- 사고 운전자 운전적성정밀검사 결과 분석
- 사고유형별 근속연수별 사고 분석
- 근속연수별 인지반응 분석
- 근속연수별 사고 분석
- 업종별 인지반응 분석
- 지역별 운수회사별 업종별 교통사고지수 분석
- 교통사고 안전도평가 지수 분석
- 법규위반 유형별 사고 분석

HOME | 관리실 | MY PAGE | 사이트맵 | 색인검색 | 보고서검색 | 정보담당

정형보고서 | 고급분석 | 공통API

Home > 정형보고서 > 운수회사

1 정형보고서

2 운수종사자

3 업종별 인지반응 분석

4 업종별 인지반응 분석

TS 교통안전공단 ? 업종별 인지반응 분석

조회년도:  지역:

업종별 인지반응 분석

연회명	연령대명	진단명	인지반응시간(Alerted) 첫번째		인지반응시간(Alerted) 두번째		인지반응시간(Alerted) 평균	
			공주거리미터	제동거리미터	공주거리미터	제동거리미터	공주거리미터	제동거리미터
20대	1년 이하	3.98	10.61	-	-	3.98	10.61	
		7.9625	17.3	5.6075	13.7875	6.785	15.54375	
		9.1287356	15.276092	11.58	22.65	10.194253	17.368333	
		6.82	25.19	-	-	6.82	25.19	
30대	1년 이하	5.7747537	12.379199	7.0632524	13.613695	5.6774108	12.189418	
		7.9362012	15.35328	8.464	16.1408	7.7768151	14.924677	
		6.4721025	13.059623	7.0728602	16.699194	6.5999824	14.798688	
		9.708237	14.747079	7.1877696	12.401889	9.2665725	13.50419	
40대	1년~3년 이하	6.6897042	10.881162	2.5331452	5.3432258	5.7885465	10.158081	
		6.917954	13.952552	4.6566667	16.61	6.4464023	14.980138	
		7.53	13.81	-	-	7.53	13.81	
		6.13	9.07	6.57	10.58	6.35	9.825	
3년~5년 이하	1년~3년 이하	8.3748512	17.088482	-	-	8.3748512	17.088482	
		7.1504365	14.582183	-	-	7.1504365	14.582183	

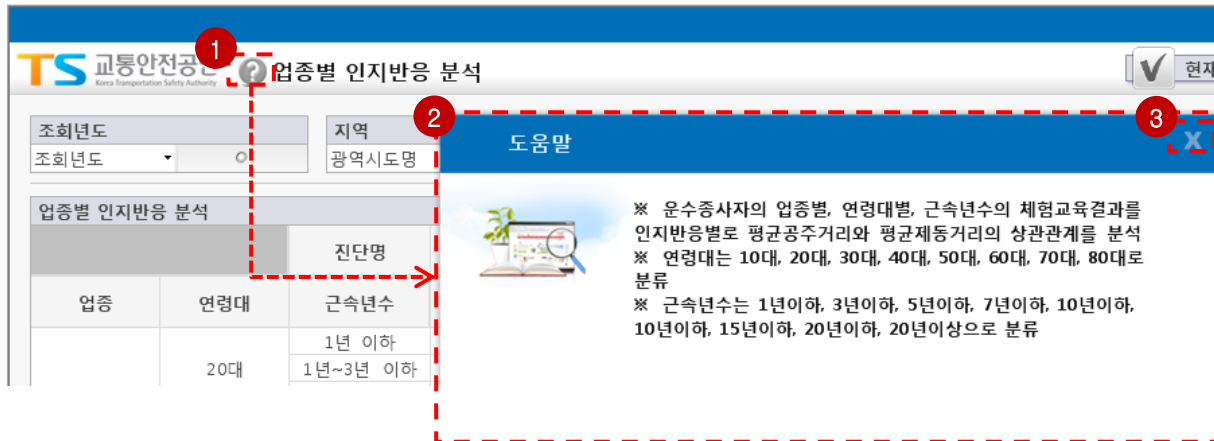
### 설 명

- 상단 탭메뉴에서 정형보고서를 클릭합니다.
- 좌측 메뉴에서 운수종사자를 클릭합니다.
- 메뉴리스트가 펼쳐지면 "업종별 인지반응 분석"을 클릭합니다.
- 우측에 보고서가 보여집니다.

## 운수종사자> 업종별 인지반응 분석 (2/3)

운수종사자의 연령대별, 근속년수의 체험교육결과를 인지반응별로 평균공주거리와 평균제동거리의 상관관계 분석

### 보고서 구동



**도움말**

※ 운수종사자의 업종별, 연령대별, 근속년수의 체험교육결과를 인지반응별로 평균공주거리와 평균제동거리의 상관관계를 분석  
 ※ 연령대는 10대, 20대, 30대, 40대, 50대, 60대, 70대, 80대로 분류  
 ※ 근속년수는 1년이하, 3년이하, 5년이하, 7년이하, 10년이하, 10년이하, 15년이하, 20년이하, 20년이상으로 분류



**조회년도**

조회년도

2010  
2011  
2013  
2014  
2015

**지역**

광역시도명

강원도  
경기도  
경상남도  
경상북도  
광주광역시

**진단명**

인지

### 설 명

1. 물음표를 클릭합니다.
2. 보고서 도움말을 확인합니다.
3. 닫기 버튼을 누릅니다.
4. 조회년도를 클릭합니다.
5. 리스트가 나타나면 선택하고자 하는 년도를 클릭합니다.
6. 광역시도명을 클릭합니다.
7. 리스트가 나타나면 선택하고자 하는 광역시도명을 클릭합니다.

## 운수종사자> 업종별 인지반응 분석 (3/3)

운수종사자의 연령대별, 근속년수의 체험교육결과를 인지반응별로 평균공주거리와 평균제동거리의 상관관계 분석

### 보고서 구동

1 회년도  
조회년도

2 지역  
광역시도명

업종별 인지반응 분석

업종	연령대	진단명	인지반응시간(Alerted) 첫번째		인지반응시간(Alerted) 두번째	
			근속년수	공주거리미터	제동거리미터	공주거리미터
	20대	1년 이하	7.7	10.0	9.6	11.7
		1년~3년 이하	9.0	8.6	9.1	13.2
		3년~5년 이하	12.3	7.8	11.5	12.1
	20대 이하	1년 이하	10.0	8.6	7.0	9.8
		1년 이하	10.9	901.2	10.3	11.0

4 회년도  
조회년도

지역  
광역시도명

업종별 인지반응 분석

업종	연령대	진단명	인지반응시간(Alerted) 첫번째		인지반응시간(Alerted) 두번째	
			근속년수	공주거리미터	제동거리미터	공주거리미터
개별화물	40대	5년~7년 이하	2.7	4.8	-	-
		7년~10년 이하	6.0	8.6	4.1	-
		10년~15년 이하	5.9	10.0	5.6	-
		15년~20년 이하	5.5	8.9	5.6	-
		10년~15년 이하	7.3	11.9	6.7	-
	50대	15년~20년 이하	6.7	10.0	2.5	-
		20년 이상	4.3	8.1	1.2	-

5 데이터초기화

현재 선택

### 설 명

1. 화면에서 조회년도중에 "2014"를 클릭합니다.
2. 광역시도명중에 "서울특별시"를 클릭합니다.
3. 검사분류중에 "지각운동"을 클릭합니다.
4. 업종중에 "개별화물"을 클릭합니다.
5. 필터된 내용이 존재할때 헤더에 녹색 등이 들어옵니다.
6. 상단의 데이터 초기화를 클릭합니다.
7. 원상태로 돌아갑니다.