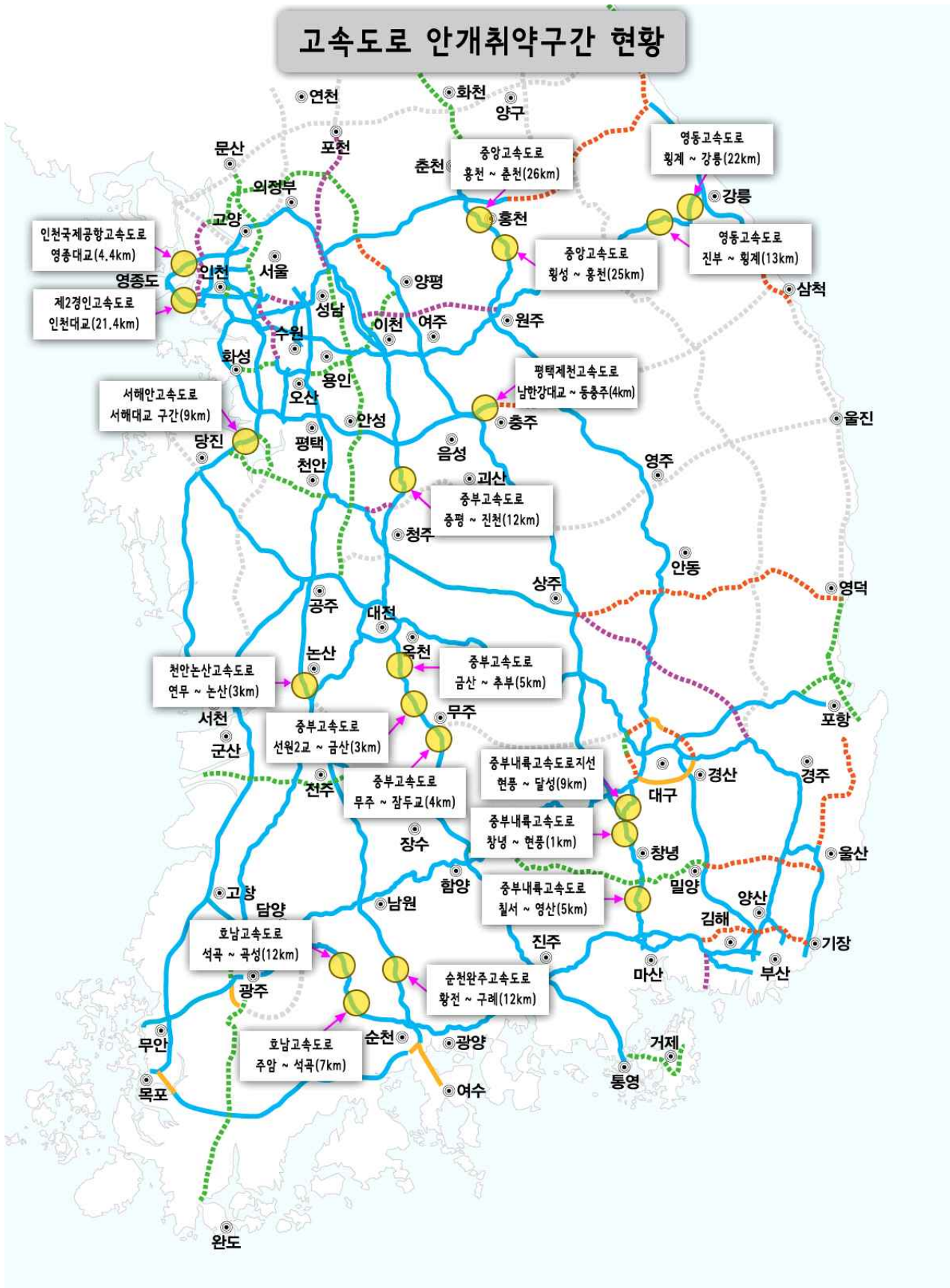


참고1

안개취약구간 지정 현황 및 주요개선 사항

□ 고속도로 안개 취약구간 : 총 19개구간, 197.8km

기관명	도로명	안개발생구간				주요 개선사항
		시점	종점	연장(m)	시설물명	
천안논산 고속도로	고속국도 25호선	충남 논산시 연무읍 마전리	충남 논산시 연무읍 신화리	3,000	마산천교	LED 표지판 설치, 특별관리기간(4~5월) 지정, 교통통제 강화, 캠페인 등
인천대교 (주)	고속국도 110호선	인천광역시 중구 운서동	인천광역시 남구 학익동	21,380	인천대교	비상방송설비 증설, CCTV 화질개선, 고휘도 안개등 설치
신공항 하이웨이 (주)	고속국도 130호선	인천 중구 중산동	인천 서구 경서동	4,400	영종대교	이동형 기상관측 차량 도입, 전광판, 시정계 추가, 가변속도표지, 안개등, 진입차단설비 신설
한국 도로 공사	영동 고속국도	강원도 평창군 진부면	강원도 평창군 대관령면	13,000	오대천교(300m) 등	노면 시정표지 시범운영, 시정계 확충, 교량진입 차단시설 설치, 돌발상황 자동검지 레이더 설치, 전광판 홍보문구 개선, 노후장비 교체, LED 표지판 설치, 가변속도 표지 설치, 지능형 CCTV, 특별관리기간 운영 등
		강원도 평창군 대관령면	강원도 성산면 송암리	22,000	성산교(540m), 왕산2교(300m) 등	
	중앙 고속국도	강원도 횡성군 횡성읍	강원도 홍천군 홍천읍	25,000	장전평1교(481m) 등	
		강원도 홍천군 홍천읍	강원도 춘천시 동내면	26,000	홍천강1교(450m), 2교(550m) 등	
	중부 고속국도	충북 청주시 청원구	충북 진천군 진천읍	12,000	여천교(320m), 초평2교(260m) 등	
		전북 무주군 무주읍	전북 무주군 무주읍	4,000	용포1교(380m) 잠두교(550m)	
		충남 금산군 부리면	충남 금산군 제원면	3,000	-	
	호남 고속국도	충남 금산군 군북면	충남 금산군 추부면	5,000	장대교(195m)	
		전남 순천시 주암면	전남 곡성군 석곡면	7,000	보성강교(405m)	
	순천완주 고속국도	전남 곡성군 석곡면	전남 곡성군 삼기면	12,000	연동교(170m), 연반2교(270m) 등	
		전남 순천시 황전면	전남 구례군 용방면	12,000	섬진대교(620m), 산수교(490m) 등	
	중부내륙 고속국도	경남 함안군 칠서면	경남 창녕군 영산면	5,000	창녕낙동강교(850m) 남지교(210m) 등	
		대구 달성군 현풍면	대구 달성군 현풍면	1,000	-	
	중부내륙 고속지선	대구 달성군 현풍면	대구 달성군 옥포면	9,000	차천교(144m) 현풍천교(140m) 등	
평택제천 고속국도	충북 충주시 노은면	충북 충주시 산척면	4,000	남한강대교(1,442m)		
서해안 고속국도	충남 당진시 송악읍	경기도 평택시 포승읍	9,000	서해대교(7,310m)		



참고3

안개사고 대비 안전시설

구 분	시선유도표지	LED시선유도등	안 개 등
도로 선형 안내 및 차로 이탈 예방			
	낮은 가로등	방 무 벽	노면요철포장
정보 제공 안내			
	도로전광표지(VMS)	가변속도제한표지	차로제어시스템
			
	안개 주의 표지	안개 예고 표지	안개 시정 표지
정보 수집	CCTV		시정계(안개 센서)
			

참고4

안개 교통사고 주요상황 대응 매뉴얼(요약)

□ 배 경

- 영종대교 사고 후속대책에 따라 안개로 인한 교통사고 발생시 신속한 수습 및 피해확산 방지를 위해 초동대응 매뉴얼 제정
- * 범부처 합동 「안개 상습구간 도로교통안전 종합대책」 발표 ('15.3.27)

□ 주 요 내 용

① 위기상황 판단기준 ☞ 안개 시정거리에 따라 대응체계 강화

위기수준	판단 기준	대응기구
관심	○ 관내 안개예보 발생시 / 시정거리 1,000m 이하 * 신속한 초동조치로 사고수습 가능	상황실 근무
주의	○ 관내 안개특보 발생시 / 시정거리 250m 이하 * 통행속도 20% 제한	상황실 근무 (비상근무 대기)
경계	○ 경미한 교통사고 발생시 / 시정거리 100m 이하 * 통행속도 50% 제한	안개대책 상황반 2명 근무
심각	○ 시정거리 50m 이하 * 시정거리 10m 이하시 통행제한 실시 ○ 중대 교통사고 발생시 중앙사고수습본부 구성	안개대책 상황반 4명 근무

② 초기대응체계 확립

- 신속한 초동대응을 위해 10분 이내 상황전파, 30분 이내 사고 수습체계 구축을 주요내용으로 한 '초동조치 행동요령' 수록
- 사고수습과정 전체를 일목요연하게 볼 수 있는 초기대응 흐름도 (Flow Chart) 작성
- 사고상황전파는 다중채널로 설정하고, 현장지휘자(국토청장), 연락 책임자(국토사무소장)를 명확하게 지정하여 현장지휘체계 일원화
- 초동조치 핵심사항 위주로 개인별 임무카드 작성

□ 향 후 계 획

- 매뉴얼 배포(즉시) 및 기관별 행동매뉴얼 개정(6월~)