코로나19 방역 국가지도위원회

제2686/QD-BCDQG호

베트남 사회주의공화국 독립 - 자유 - 행복 하노이, 2021년 5월 31일

"코로나19 방역 내 위험 수준 및 상응 행정 조치 평가 규정" 발행에 관한 결정문

\_\_\_\_

# 코로나19 방역 국가지도위원장

2007년 11월 21일자 전염병방역법에 근거하여,

변종 코로나 바이러스로 인한 호흡기 감염증 방역 국가지도위원회 구성에 관한 정부 총리의 2020년 1월 30일자 제170/QD-BCD호 결정문에 근거하여,

보건부의 요청사항에 따라.

## 아래와 같이 결정한다.:

- 제1조. "<u>코로나19 방역 내 위험 수준 및 상응 행정 조치 평가 규정"은 동</u> <u>결정문에 첨부하여 발행</u>한다.
- 제2조. 장관, 부처급기관장, 정부산하기관장, 코로나19 방역 국가지도위원, 각 성·중앙직할시 인민위원장 및 유관기관장은 동 결정문을 이행할 책임이 있다.

### 수신처:

- 제2조와 동일
- 정부총리
- 각 부총리
- 중앙당 사무처
- 당서기장 사무처

- 국가주석실
- 국회 사무처
- 총리실
- 베트남 조국전선 중앙위원회
- 각 단체의 중앙기관
- 코로나19 방역 국가지도위원
- 각 성·시 인민위원회
- 보관: 문서과

코로나19 방역 국가지도위원장 대리 상임 부위원장

> 보건부 장관 Nguyen Thanh Long

베트남 사회주의공화국 독립 - 자유 - 행복

"코로나19 방역 내 위험 수준 및 상응 행정 조치 평가 규정" (코로나19 방역 국가지도위원회의 2021년 5월 31일자 제2686/QD-BCDQG호 결정문에 첨부 발행)

## Ⅰ. 원칙, 방침, 목적

- 1. 코로나19 방역업무에 관한 정치부·서기국의 결론, 정부의 의결 및 정부 총리의 지시문에 따라, '각 급 위원회 및 지방정부 대표가 관할 지역 내 방역업무를 직접 지도하고 책임을 진다.'는 원칙을 이행한다.
- 2. 4대 정위치 방침(지휘부, 인력, 수단·물자, 지원 정위치)을 이행한다.
- 3. 면·현·성과의 접경지역을 감안한, 면급부터 현급, 성급, 전국까지 지역별 상황을 정확히 파악하고, <u>"최고위험", "고위험", "위험",</u> "뉴노멀"등 4가지 수준에 따라, 위험성을 평가 및 예측한다.
- 4. 각 지방은 "주동적 공격" 정신 및 "적극적 예방, 조기 발견, 신속 격리, 효과적 치료, 철저한 처리, 신속한 상황 안정화" 방역원칙을 관철하며, 상시 더 나쁜 상황에 대비한다. 각 위험 수준에 상응하는 각종 해결방안을 제시하고 역학조사 결과에 적합한 범위 내에서 적용하며, 모든행정 기관에서 적용할 필요는 없다.
- 5. 각 해결방안은 필수 그룹과 지방정부가 병행목표 달성 보장을 위해, 현황에 적합하는 보다 높고 빠른 수준으로 보완 또는 결정한 그룹을 포함한다.

### Ⅱ. 위험 수준 확정 방법

- 1. 위험 수준 확정을 위한 기본역학 요소
- a) "최고위험" 수준: 아래 역학 요소 중 하나를 포함하는 경우

면급	현급	성급
- <u>감염원이 불명확한</u> FO 집단이 있는 경우	- 전체 면의 30% 이상	- 전체 현의 30%를 초
	<u>이 최고위험 수준</u> 에 있	과하는 현이 최고위험
	으며, 현 내 산발적으	<u>수준</u> 에 있으며, 현 내
	로 위치한 경우 또는	산발적으로 위치한 경
	전체 면의 50% 이상이	우 또는 <b>전체 현의 50%</b>
	<b>고위험 수준</b> 인 경우	<u>이상이 고위험 수준</u> 인
		경우
또는	또는	또는
- 감염원이 <u>산업단지,</u>	저히 먹이 500 이사	- 전체 현의 50% 이상
학교, 대형 슈퍼마켓	- <u>전체 면의 50% 이상</u>	및 다른 성으로 확산될
및 추적·통제가 어려	에 빠르게 확산될 위험	위험이 있는, 통제가
운 지역인 것으로 확인	이 있는, <u>통제가 어려</u>	어려운 대규모 감염 지
된 F0이 있는 경우	운 감염원이 있는 경우	가 있는 경우

# b) <u>"고위험" 수준</u>

"최고위험" 수준에 해당되지 않는 면·현·성이 아래 역학 요소 중 하나를 포함할 경우, "고위험" 수준인 것으로 평가된다.:

면급	현급	성급
- <u>감염원이 불명확한</u> FO 집단이 있는 경우	- 전체 면의 30% 이상	- 전체 현의 50% 이상
	<u>이 고위험 수준</u> 에 있으	<u>이 위험 수준</u> 에 있는
	며, 현 내 산발적으로	경우 또는 <b>고위험 수준</b>
	위치한 경우 또는 <u>전체</u>	<u>의 현이 2개 이상</u> 있는
	면의 50% 이상이 위험	경우 또는 <u>최<b>고위험 수</b></u>
	<u>수준</u> 에 있는 경우 또는	<u>준의 현이 1개</u> 있는 경
	최고위험 수준인 현이	우
	1개 있는 경우	
또는	또는	또는
- 감염원이 <b>공장, 생</b>	- 전체 현의 20%를 초	- 감염증 발생 추이를
		예측할 수 없고 추적·
<u>산·경영시설, 재래시</u>	과하는 현에 빠르게 확	검사·격리·치료 역량
장, 병원 등인 것으로	<u>산될 위험</u> 이 있으며	부족 및 즉시 대응하지
확인되며 감염 위험이	통제가 어려운 감염원	   못하여 임시적으로 더
<u>높은 FO이 있는 경우</u>	이 있는 경우 	높은 위험 수준에 둘

		필요가 있는 경우.
또는	또는	
	- 성급 지도에 따라,	
	추척·통제가 어려운	
- 편리한 이동성을 갖	감염원이 있는 지역과	
춘, 최고위험 수준으로	인접한, 절대적으로 안	_
평가된 면이나 지역과	정 보장이 필요한 산업	
인접한 경우	단지 및 중요 생산·경	
	영시설이 있는 경우	

# c)<u>"위험" 수준</u>:

"고위험" 수준에 해당되지 않는 면·현·성이 아래 역학 요소 중 하나를 포함할 경우, "위험" 수준인 것으로 평가된다.:

면급	현급	성급
- 감염원이 <b>지역사회</b>	- 14일간, <u>감염원이 확</u>	- 14일간, <u>감염원이 확</u>
내인 것으로 확인된 F0	<u>인된 FO 수가 10만분의</u>	<u>인된 F0 수가 10만분의</u>
이 있는 경우	<u>1 비율을 초과</u> 하는 경	<u>1 비율을 초과</u> 하는 경
	우	우
또는	또는	또는
		- 전체 면의 20%가 위
- <u>F1</u> 및 <u>공장, 생산·</u>	- 최고위험 수준에 있	<u>험 수준</u> 에 있는 경우
	는 면이 있는 경우 또	또는 <u>전체 현의 50%가</u>
경영시설, 재래시장,병	는 전체 면의 20%가 고	<u>위험 수준</u> 에 있는 경우
원 등 감염 위험이 높은 감염지에서 온 자가	<u>위험 수준</u> 에 있는 경우	또는 <u>전체 현의 30%가</u>
	또는 <u>전체 면의 30%가</u>	<b>고위험 수준</b> 에 있는 경
<u>있는 경우</u>	<u>위험 수준</u> 에 있는 경우	우 최고위험 수준의 현
		이 2개 있는 경우
또는		
- 편리한 이동성을 갖		
춘, 고위험 면 또는 지		
역과 인접한 경우		

또는	
- 불법 입국 및 격리로	
인한 위험이 높은 경우	

# d) "뉴노멀" 수준:

상기 수준에 해당되지 않는 면·현·성

### 2. 위험 수준 확정을 위한 추가 정보, 데이터

지역별 위험 수준 확정을 위해, 인구, 경제, 사회, 교통 등 각종 관련 정보는 기존 데이터에서 수집되고 상기 목록 I 에 언급된 것과 같이 각종 기본 역학 정보와 결합하여 사용된다. 각종 취합 데이터상에서 산정된 (지도상에 표현된) 위험 수준은 기본 역학 정보만을 바탕으로 확정된 위 험 수준과 상이한 경우가 있을 수 있다. 이 경우 상응 조치 적용을 위한 더 높은 위험 수준 선택이 필요시 된다.

#### 3. 방역지도

방역지도는 <u>면급이상에서 업데이트한 필수 데이터와 기 보유 취합 데이터를 바탕으로 형성</u>된다. 감염증 전개 상황에 따라, 보건부, 각 성·시인민위원회는 업데이트해야 하는 각종 데이터를 보완할 수 있다. 각 지방은 데이터를 업데이트할 책임이 있다. 모든 데이터는 방역 목적으로만사용된다.

방역지도상 **면급까지 표현된 4가지 위험 수준**은 다음 색상에 상응한다.

a) <u>녹색: 뉴노멀 수준</u>

b) <u>노란색: 위험 수준</u>

c) <u>주황색: 고위험 수준</u>

d) 빨간색: 최고위험 수준

각급 정부는 위험 수준에 근거하여, 권한에 따른 상응 방역 조치 이행을 지도한다.

## Ⅳ. 위험 수준에 상응하는 각종 필수 해결방안

# 1. "뉴노멀" 수준:

- a) <u>개인: 마스크 착용, 살균·소독, 간격 유지, 모임 금지, 검역 신고 등 5</u> 가지 규칙을 엄격히 이행한다.
- b) 기관·단체: 보건부의 각종 안전 보장 조치를 엄격히 이행하고 자가 평가 및 antoancovid.vn 시스템상 업데이트 한다.
- c) 정부: 동 규정의 IV 부분 목록 I 내 a호 및 b호를 위반하는 각 기관·단체 및 개인을 엄벌하며 안전을 보장하지 못하는 각 기관·단체의 활동을 허용하지 않는다.

## 2. "위험" 수준:

"뉴노멀" 수준에 관한 각종 해결방안 외에는 아래와 같은 해결방안을 이행해야 한다:

- a) 보건부의 안내에 따라, 추적·감염지 구분·격리를 이행한다.
- b) <u>무도회장, 노래방, 바, 마사지샵 등 감염되기 쉬운 각 생산·경영시설의</u> 활동을 중단한다.
- c) 이전에 기 규정된 대상자를 제외한, 위험자들에 대한 필수 검역 신고를 이행한다.
- d) <u>각종 대중밀집 활동을 제한</u>한다. 반드시 개최해야 하는 각종 행사의 경우, 개최기관은 해당 지역 내 보건기관의 각종 규정을 충분히 준수해야한다. <u>장례식, 결혼식, 종교·신앙 활동은 보건기관의 철저한 관리감독</u>을 받으며 음식 및 음료 섭취를 제한해야 한다.

# 3. <u>"고위험" 수준</u>:

"위험" 수준에 해당되는 각종 조치 외에는 아래와 같은 조치를 이행해야

### 하다:

- a) 30명 이상 집합 활동을 중단하고, 반드시 개최해야 하는 경우, 성급·중 앙급의 허가를 받아야 하며 개최 기관·단체 및 개인은 안전을 보장할 책임이 있다. 직장, 학교, 병원 외부에서 10인 이상 집합을 금지하며 공 공장소 내 최소 간격 2미터 유지를 요청한다.
- b) 교통 밀도 및 대중교통 이용 승객 수를 감소 시킨다.
- c) <u>학업 일정을 조정</u>한다. 학년 계획 틀을 벗어나는 조정이 필요한 경우, 교육훈련부와 합의해야 한다.

# 4. "최고위험" 수준의 경우:

"고위험"수준에 관한 각종 해결방안 외에는 아래와 같은 해결방안을 이행해야 한다:

- a) 코로나19 감염증이 복잡하게 전개되고 통제가 어려운 각종 역학 요소가 있으며 확산의 위험이 있는 지역에 대한 <u>보건부의 2020년 9월 16일자 제</u> 3986/QD-BYT호 결정문 내 규정에 따라, 코로나19 발생 지역의 위험성 평 가 및 각종 의료격리(봉쇄) 조치를 적용한다.
- b) 시설격리를 해야 하는 밀접접촉자(F1)인 근로자가 체류하는 구역 및 지점(기숙사 및 근로자 밀집 단체 하숙시설) 내 시설격리(봉쇄구역) 체제를 즉시 적용한다. 또한 시설격리지에 대한 각종 규정을 엄격히 준수해야 한다. 규정을 준수하지 않는 자들을 엄중히 처벌한다.
- c) 14일간 전 지역 내 각종 사회적 거리두기 활동을 아래와 같이 적용한다.:
  - 각종 필수 생산·경영 활동을 제외한 생산·경영 활동을 중단한다.
  - <u>허가되는 각종 필수 생산·경영 및 서비스 시설은 아래를 포함</u>한다.: 공장, 생산시설, 교통·건설 공사, 필수 서비스 및 재화 경영시설(식 량, 식품, 약품, 휘발유·석유, 전기, 물, 연료 등), 교육시설, 은 행, 금고, 은행 활동 및 기업 지원 활동과 직접적으로 연관된 서비스 경영시설(공증, 변호사, 점검, 보증 교역 등록 등) 증권, 우체국, 통

신, 이송 지원 서비스, 재화 수·출입, 진료, 장례 등 ...

- <u>재화 공급사슬에 지장이 없도록</u> 하기 위하여, 특히 <u>글로벌적인 대규</u> <u>모 공장 및 기업들을 포함한, 방역업무를 보장하는 각 산업단지 내에</u> 서의 생산을 재개한다.
- 주민들은 가정 내 근로 및 생산과 지방의 생산지역 내 **가족 단위의 그룹에 따른 농산물 수확을 허가** 받는다.

각종 생산, 경영, 서비스, 생산노동 활동은 규정에 따른 각종 방역 안전 보장 조치사항을 엄격하게 이행해야 한다.

<u>안전이 보장되지 않을시 공장·기업의 활동과 각종 생산·수확 활동을</u> 정지한다.

- <u>각종 축제, 문화, 체육, 오락, 종교 활동을 중단</u>한다. <u>장례식은 30명을 , 결혼식은 20명을 초과하지 않아야</u> 하며 관할 보건기관의 엄격한 관리감독을 받아야 한다.
- <u>회사, 학교, 병원 외부에서 3인 이상(즉, 2인 초과) 집합을 금지</u>하고 최소 간격 2m를 유지한다.
- <u>대중교통수단의 운행을 중단</u>한다. 공무 차량, 근로자, 전문가, 격리 자 이송을 위한 차량은 허가된 장소 내에서만 이송이 허가된다.
- d) 지방 간 재화의 유통과 사람의 이동을 금지하지 말 것(Không ngăn sông cấm chợ). 농산물, 생산 원재료 및 재화 운송수단들의 활동이 허가되나 방역에 관한 각종 요구사항을 준수해야 한다. 다른 각 성에서 온 승객을 이송하는 각종 수단의 통과 운행은 허가되나 해당 지역 내에 정차하여 승객을 싣고 내려서는 안 된다.

### V. 각종 보완 및 향상 방안

각 성·중앙직할시 인민위원장은 지역 내 방역 요구사항에 충족하기 위해, 지역 내 현황에 근거하여 결정하거나 현·면급 인민위원회가 각종 보완 해

# 결방안 또는 목록 IV 내 규정된 각종 해결방안 대비 보다 높은 수준의 해결 방안을 이행할 것을 지시한다.:

- 1. 각종 행사 참가자 제한 및 감소 대신, 중단과 같은 대중 밀집 활동에 관한 규정
- 2. 대중교통 및 개인 교통수단 제한에 관한 규정
- 3. 활동이 허가 또는 제한 및 일시 중단되는 각종 형태의 경영에 관한 규정
- 4. 활동이 허가 또는 제한 및 일시 중단되는 각종 문화, 체육 활동에 관한 규정
- 5. 각종 생산 · 경영 및 구매 활동 참가자 수 제한에 관한 규정
- 6. 지역 내 각 행정기관, 공기업 및 공공서비스 제공 기관의 활동에 관한 규정
- 7. 지역 내 실 상황에 적합한 기타 해결방안

방역 요구사항을 보장과 사회의 안정을 목표로, 국민들의 동 각종 해결방안 참여 및 이에 관한 지지를 위해, 동 해결방안 이행 전, 해결 방안의 필요 성. 이행 내용 및 기간에 대한 충분한 정보 및 선전활동이 필요시 된다.

#### VI. 이행 실시

### 1. 각 성·중앙직할시 인민위원회

- a) <u>각 성·시 인민위원회는 지역 내 방역활동에 관해 전적으로 책임을</u> 지며 4대 정위치 방침 및 정치부, 중앙당 서기국, 정부총리, 코로나 19 방역 국가지도위원회의 코로나19 방역에 관한 각종 지도사항을 엄격하고 효과적으로 실시한다.
- b) 지역 및 전국 내 위험성 평가 및 현황 예측을 위한 근거 마련을 위

해, 각급 정권 및 기관에 목록 II.1 내 규정과 같이 상황을 파악하고 주동적으로 기본적인 감염증 정보를 업데이트할 것을 지시한다.

- c) 상기에 언급된 고위험 수준에 상응하는 각종 방역 조치의 엄격한 이행을 실시한다. 감염증 관리감독 및 병행 목표 이행을 위한 각종 보완 규정 또는 더 높은, 강한 수준의 규정을 결정하기 위해, 현황, 동규정 내 규정, 각종 관련 정보 및 예측에 근거한다.
- d) <u>주민들의 인근 각 성과의 재화 거래 및 이동에 영향을 미치는 각종</u> 해결 방안을 적용할 경우, <u>유관 각 성 인민위원회가 이를 알고 협력 하도록 주동적으로 통보</u>해야 한다. 전국 내 <u>각 성에 "최고위험" 수준의 각종 조치사항을 적용할 경우</u>, 각 지방 및 유관 부처·기관의 협조를 위해 정부총리에 보고해야 한다.
- đ) <u>봉쇄지역 및 "최고위험" 수준의 지역 내 주민들에 대한 식량, 식품,</u> 생필품 보장 방안을 마련한다.

### 2. 보건부

- a) 전 세계, 국내 및 각 성별 감염증 상황에 근거하여, 성 인민위원회 및 성급 방역 지도위원회가 주동적으로 효과적인 대응을 준비하도록 한다.
- b) 각 지방 내 상황을 파악하고 <u>각 성이 성 전역에서의 최고 수준 적용을 건의한 경우, 정부총리에게 보고</u>하여 각 유관 부처, 기관 및 지방과 협력을 지도하도록 한다. 성 전역에서의 "최고위험" 수준 적용이필요시 되는 경우이나 성이 보고를 하지 않은 경우, 보건부는 주동적으로 성과 논의하여 정부총리에게 보고한다.
- c) 코로나19 방역 국<u>가지도위원회, 정부총리에</u> 전국 내<u>"고위험" 또는</u> "최고위험" 수준 적용 방안에 관해 주동적으로 보고 및 제안한다.
- d) 각 부처, 기관, 중앙기관, 워킹그룹 구성원과 협업 및 이들을 동원하여 지역별 위험 수준 업데이트, 취합, 확정 등을 이행하고 코로나19

방역 국가지도위원회 및 보건부에 보고한다. 코로나19 방역 활동 및 관련 정보 수집 활동을 적시에 효과적으로 추진하기 위해, 유관기관과 긴밀하게 협력한다.

- e) 주관기관으로서, 과학기술부, 정보통신부, 각 부처, 기관 및 중앙기 관과 협력하여 코로나19 방역 신속대응 정보팀(코로나19 방역 국가지 도위원회 산하)이 <u>antoancovid.vn 사이트 구축, 관리 및 사이트상 정</u> 보 공개 등을 지도한다.
- đ) 동 규정 이행을 격려, 점검, 관리감독하고, 코로나19 방역 국가지도 위원회 정부총리에 우수 이행 단체 및 개인에 대한 표창과 불성실히 이행하는 단체 및 개인에 대한 처벌을 건의하며, 전개 현황에 적합한 동 규정의 개정 및 보완을 건의한다.

#### 3. 정보통신부

- a) 각 유관기관이 감염증 위험성 평가에 쓰이는 이동 정도, 디지털 주소 및 지도 등에 관한 취합 자료를 적시에 상시적으로 제공할 것을 지도 한다.
- b) 관리감독, 격리, 건강상태 신고 및 코로나19 검사 관리 등 각종 해결 방안과 같은 방역 요구사항을 충족시키기 위해 각종 프로그램 및 정 보기술 해결방안 구축 및 완성을 지도하여 정보 안전 및 보안을 보장 한다.

#### 4. 과학기술부

보건부, 하노이 국가대학교 및 각 유관기관과 협력하여, 각 과학자, 베트남 지식계 디지털화 사업 참가자 및 자원봉사팀을 동원하고, 각 지방과 협력하 여 감염증 위험 수준 평가를 추진한다.

5. 각 부처, 기관 및 유관기관은 기능 및 부여 받은 임무에 따라 주동적으로 협력하여 동 규정의 효과적 이행을 추진한다.

상기 내용은 코로나19 방역에 있어서 위험 수준 및 그에 상응하는 각종해결방안 평가 규정에 관한 내용이다. 동 안내사항 및 지역 내 감염증전개 현황에 근거하여, 각 급 정권은 상응하는 각종 방역 해결방안 적용을 위해 적합한 위험 수준을 검토 및 결정한다. 동 규정은 방역업무 내형황에 적합하게 업데이트, 개정될 예정이다.

이행 과정에서 각종 어려움 및 애로사항이 있을 경우, 안내 및 해결을 위해, 보건부(예방 의약국)에 연락할 것을 건의한다.