

2025年 第一季度

重点检疫管理地区及检疫管理地区信息

☑ 依据 (《检疫法》第5条)

- 疾病管理厅长根据《检疫法》第5条，经检疫专门委员会审议后，指定或撤销检疫管理地区及重点检疫管理地区。

☑ 检疫管理地区 (《检疫法》第2条，第12条之2)

- 检疫管理地区是指检疫传染病流行或可能流行，导致有可能传入韩国国内的地区。
- 曾到访 (停留或过境) 检疫管理地区并出现疑似检疫传染病症状的人员，入境韩国时必须向检疫官提交Q-CODE (或健康状况调查表) (强制)。

☑ 重点检疫管理地区 (《检疫法》第2条，第12条之2)

- 重点检疫管理地区是指被指定为检疫管理地区的地区中，流行或有可能流行的检疫传染病具有致命性，传染性强，需要集中检疫的地区。
- 曾到访 (停留或过境) 重点检疫管理地区的人员在入境韩国时必须向检疫官提交Q-CODE (或健康状况调查表) (强制)。

☑ Q-CODE提交方法

- Q-CODE是使用手机、PC、平板电脑等输入健康状况后，收到二维码进行检疫的方法。
- 曾到访 (停留或过境) 检疫管理地区及重点检疫管理地区并入境韩国的人员，如果在入境前收到Q-CODE，则可以快速入境。

| Q-CODE输入法 |



1. 重点检疫管理地区

以2025年2月26日为准

Q-CODE
主页



- ☒ 曾到访（停留或过境）发生鼠疫、人感染动物源性流感、中东呼吸综合征（MERS）等“重点检疫管理地区”的人员、入境韩国时必须向检疫官提交Q-CODE(或健康状况调查表)。
- ☒ 如果违反本规定、根据《检疫法》、可能会处以1000万韩元以下的罚款。

对象国家（地区）

区分	国家或地区
亚洲(2个)	柬埔寨、中国（广东省、广西壮族自治区、四川省、江西省、浙江省、福建省、湖南省）
中东(13个)	黎巴嫩、巴林、沙特阿拉伯、叙利亚、阿拉伯联合酋长国、也门、阿曼、约旦、伊拉克、伊朗、以色列、卡塔尔、科威特
非洲(2个)	马达加斯加、刚果民主共和国
美洲(2个)	美国（明尼苏达州、密歇根州、华盛顿州、加利福尼亚州、科罗拉多州、宾夕法尼亚州）、墨西哥

各对象国家（地区）检疫传染病

区分	国家或地区	鼠疫(2)	人感染动物源性流感(4)	中东呼吸综合征(13)
亚洲 (2个)	1 柬埔寨		●	
	2 中国		● (广东省、广西壮族自治区、四川省、江西省、浙江省、福建省、湖南省)	
中东 (13个)	1 黎巴嫩			●
	2 巴林			●
	3 沙特阿拉伯			●
	4 叙利亚			●
	5 阿拉伯联合酋长国			●
	6 也门			●
	7 阿曼			●
	8 约旦			●
	9 伊拉克			●
	10 伊朗			●
	11 以色列			●
	12 卡塔尔			●
	13 科威特			●
非洲 (2个)	1 马达加斯加	●		
	2 刚果民主共和国	●		
美洲 (2个)	1 美国		● (明尼苏达州、密歇根州、华盛顿州、加利福尼亚州、科罗拉多州、宾夕法尼亚州)	
	2 墨西哥		●	

2. 检疫管理地区

以2025年2月26日为准

Q-CODE
主页



- ✓ 任何曾到访（停留或过境）“检疫管理区”并出现症状的人，在入境韩国时必须向检疫官员提交 Q-CODE（或健康状况调查表）。
- ✓ 如果违反本规定、根据《检疫法》、可能会处以1000万韩元以下的罚款。
- ✓ 从2月26日起，乌干达、南苏丹、卢旺达、肯尼亚、刚果民主共和国、坦桑尼亚、埃塞俄比亚七个国家被指定为埃博拉病毒检疫管理地区。

对象国家（地区）

区分	国家或地区
亚洲・中东 (37个)	尼泊尔、中国台湾、东帝汶、老挝、黎巴嫩、马来西亚、马尔代夫、蒙古、缅甸、巴林、孟加拉国、越南、沙特阿拉伯、斯里兰卡、叙利亚、新加坡、阿拉伯联合酋长国、阿富汗、也门、阿曼、约旦、乌兹别克斯坦、伊拉克、伊朗、以色列、印度、印度尼西亚、中国、哈萨克斯坦、卡塔尔、柬埔寨、科威特、吉尔吉斯斯坦、泰国、土耳其、巴基斯坦、菲律宾
非洲 (53个)	加纳、加蓬、冈比亚、几内亚、几内亚比绍、纳米比亚、尼日利亚、南苏丹、南非共和国、尼日尔、利比里亚、卢旺达、利比亚、马达加斯加、马约特、马拉维、马里、摩洛哥、毛里求斯、毛里塔尼亚、莫桑比克、贝宁、博茨瓦纳、布隆迪、布基纳法索、圣多美和普林西比、塞内加尔、索马里、苏丹、塞拉利昂、阿尔及利亚、安哥拉、厄立特里亚、斯威士兰、埃塞俄比亚、乌干达、埃及、赞比亚、赤道几内亚、中非共和国、吉布提、津巴布韦、乍得、喀麦隆、佛得角、肯尼亚、科摩罗、科特迪瓦、刚果、刚果民主共和国、坦桑尼亚、多哥、突尼斯
美洲大洋洲 (54个)	圭亚那、瓜德罗普、危地马拉、格林纳达、新喀里多尼亚、尼加拉瓜、多米尼加共和国、马提尼克、墨西哥、蒙特塞拉特、美国、美属维尔京群岛、巴巴多斯、巴哈马、百慕大短裤、委内瑞拉、伯利兹、博内尔、玻利维亚、巴西、萨巴岛、圣巴泰勒米、圣卢西亚、圣马丁、圣文森特和格林纳丁斯、圣基茨和尼维斯、苏里南、荷属圣马丁、圣尤斯特歇斯、阿鲁巴、阿根廷、海地、安提瓜和巴布达、厄瓜多尔、萨尔瓦多、英属维尔京群岛、洪都拉斯、乌拉圭、牙买加、加拿大、智利、开曼群岛、哥斯达黎加、哥伦比亚、古巴、库拉索岛、特克斯和凯科斯群岛、特立尼达和多巴哥、巴拿马、巴拉圭、秘鲁、波多黎各、法属圭亚那、澳大利亚
欧洲 (15个)	德国、俄罗斯、罗马尼亚、立陶宛、波斯尼亚和黑塞哥维那、北马其顿、保加利亚、塞尔维亚、西班牙、阿尔巴尼亚、乌克兰、意大利、格鲁吉亚、波兰、法国

对象国家（地区）检疫传染病

区分	国家或地区	人感染动物 源性流感 (6)	埃博拉 (7)	中东呼吸 综合征 (13)	鼠疫 (2)	霍乱 (29)	黄热病 (42)	马尔堡 出血热 (5)	拉萨热 (1)	克里米亚 刚果出血热 (8)	脊髓 灰质炎 (21)	麻疹 (83)	登革热 (92)	基孔 肯雅热 (28)	寨卡病毒 感染症 (18)	猴痘 (15)
亚洲・中东 (37个)	1 尼泊尔											●	●			
	2 中国台湾												●			
	3 东帝汶													●		
	4 老挝												●			
	5 黎巴嫩			●								●				

区分	国家或地区	人感染动物 源性流感 (6)	埃博拉 (7)	中东呼吸 综合征 (13)	鼠疫 (2)	霍乱 (29)	黄热病 (42)	马尔堡 出血热 (5)	拉萨热 (1)	克里米亚 刚果出血热 (8)	脊髓 灰质炎 (21)	麻疹 (83)	登革热 (92)	基孔 肯雅热 (28)	寨卡病毒 感染症 (18)	猴痘 (15)
	6 马来西亚											●	●	●		
	7 马尔代夫												●	●		
	8 蒙古											●				
	9 缅甸					●										
	10 巴林			●												
	11 孟加拉国					●						●	●			
	12 越南	●										●	●			
	13 沙特阿拉伯			●								●				
	14 斯里兰卡												●			
	15 叙利亚			●		●						●				
	16 新加坡												●		●	
	17 阿拉伯联合酋长国			●								●				
	18 阿富汗					●				●	●	●	●			
	19 也门			●		●					●	●				
	20 阿曼			●												
	21 约旦			●								●				
	22 乌兹别克斯坦											●				
	23 伊拉克			●		●				●		●				
	24 伊朗			●												
	25 以色列			●								●				
	26 印度					●						●	●	●	●	
	27 印度尼西亚										●	●	●			
	28 中国	● (广东省、 广西壮族自 治区、 四川省、 安徽省、 江西省、 浙江省、 福建省、 湖南省)											●			
	29 哈萨克斯坦											●				
	30 卡塔尔			●								●				
	31 柬埔寨	●											●			
	32 科威特			●								●				
	33 吉尔吉斯斯坦											●				
	34 泰国											●	●	●	●	
	35 土耳其									●		●				

区分	国家或地区	人感染动物 源性流感 (6)	埃博拉 (7)	中东呼吸 综合征 (13)	鼠疫 (2)	霍乱 (29)	黄热病 (42)	马尔堡 出血热 (5)	拉萨热 (1)	克里米亚 刚果出血热 (8)	脊髓 灰质炎 (21)	麻疹 (83)	登革热 (92)	基孔 肯雅热 (28)	寨卡病毒 感染症 (18)	猴痘 (15)
	36 巴基斯坦					●				●	●	●	●	●		
	37 菲律宾					●						●	●	●		
非洲 (53个)	1 加纳						●					●	●			
	2 加蓬						●					●				●
	3 冈比亚						●					●				
	4 几内亚						●				●	●	●			
	5 几内亚比绍						●									
	6 纳米比亚											●				
	7 尼日利亚					●	●		●		●	●	●			
	8 南苏丹		●				●				●	●				●
	9 南非共和国					●						●				
	10 尼日尔					●	●				●	●	●			
	11 利比里亚						●				●	●				
	12 卢旺达		●					●								●
	13 利比亚											●				
	14 马达加斯加				●						●	●				
	15 马约特					●										
	16 马拉维					●						●				
	17 马里						●				●	●	●	●		
	18 摩洛哥											●				
	19 毛里求斯												●			
	20 毛里塔尼亚						●					●				
	21 莫桑比克					●					●	●				
	22 贝宁						●					●	●			
	23 博茨瓦纳											●				
	24 布隆迪					●	●					●				●
	25 布基纳法索						●					●	●	●		
	26 圣多美和 普林西比												●			
	27 塞内加尔						●			●		●	●	●		
	28 索马里					●					●	●				
	29 苏丹					●	●					●	●			
	30 塞拉利昂						●					●				
	31 阿尔及利亚											●				
	32 安哥拉						●				●	●	●			●
	33 厄立特里亚											●				
	34 斯威士兰											●				

区分	国家或地区	人感染动物 源性流感 (6)	埃博拉 (7)	中东呼吸 综合征 (13)	鼠疫 (2)	霍乱 (29)	黄热病 (42)	马尔堡 出血热 (5)	拉萨热 (1)	克里米亚 刚果出血热 (8)	脊髓 灰质炎 (21)	麻疹 (83)	登革热 (92)	基孔 肯雅热 (28)	寨卡病毒 感染症 (18)	猴痘 (15)
	35 埃塞俄比亚		●			●	●	●			●	●	●			●
	36 乌干达		●				●	●		●		●				●
	37 埃及												●			
	38 赞比亚					●						●				●
	39 赤道几内亚						●					●				
	40 中非共和国						●					●	●			●
	41 吉布提											●				
	42 津巴布韦					●					●					●
	43 乍得						●				●	●	●			
	44 喀麦隆					●	●				●	●				●
	45 佛得角												●			
	46 肯尼亚		●			●	●				●	●	●			●
	47 科摩罗					●						●				
	48 科特迪瓦						●				●	●	●			
	49 刚果						●					●				●
	50 刚果民主 共和国		●		●	●	●	●			●	●				●
	51 坦桑尼亚		●			●		●				●				●
	52 多哥					●	●					●	●			
	53 突尼斯											●				
美洲 · 大洋洲 (54个)	1 圭亚那						●						●			
	2 瓜德罗普												●			
	3 危地马拉												●	●	●	
	4 格林纳达												●	●		
	5 新喀里多尼亚												●			
	6 尼加拉瓜												●	●	●	
	7 多米尼加共和国					●							●			
	8 马提尼克												●			
	9 墨西哥	●											●	●	●	
	10 蒙特塞拉特												●			
	11 美国	● (明尼苏达州、 密歇根州、华盛顿 州、加利福尼亚 州、科罗拉多 州、宾夕法尼亚 州)											●	●	●	
	12 美属 维尔京群岛												●			
	13 巴巴多斯												●	●		

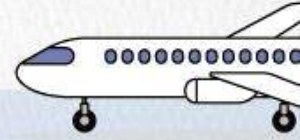
区分	国家或地区	人感染动物 源性流感 (6)	埃博拉 (7)	中东呼吸 综合征 (13)	鼠疫 (2)	霍乱 (29)	黄热病 (42)	马尔堡 出血热 (5)	拉萨热 (1)	克里米亚 刚果出血热 (8)	脊髓 灰质炎 (21)	麻疹 (83)	登革热 (92)	基孔 肯雅热 (28)	寨卡病毒 感染症 (18)	猴痘 (15)
	14 巴哈马												●			
	15 百慕大短裤												●			
	16 委内瑞拉						●						●	●	●	
	17 伯利兹												●	●	●	
	18 博内尔												●			
	19 玻利维亚						●						●	●	●	
	20 巴西						●						●	●	●	
	21 萨巴岛												●			
	22 圣巴泰勒米												●			
	23 圣卢西亚												●			
	24 圣马丁												●			
	25 圣文森特 和格林纳丁斯												●			
	26 圣基茨和 尼维斯												●			
	27 苏里南						●						●			
	28 荷属圣马丁												●			
	29 圣尤斯特歇斯												●			
	30 阿鲁巴												●			
	31 阿根廷						●						●	●		
	32 海地					●										
	33 安提瓜和 巴布达												●			
	34 厄瓜多尔						●						●			
	35 萨尔瓦多												●	●	●	
	36 英属 维尔京群岛												●			
	37 洪都拉斯												●	●	●	
	38 乌拉圭												●	●		
	39 牙买加												●			
	40 智利												●			
	41 加拿大	●														
	42 开曼群岛												●			
	43 哥斯达黎加												●	●	●	
	44 哥伦比亚						●						●	●	●	
	45 古巴												●			
	46 库拉索岛												●			
	47 特克斯和 凯科斯群岛												●			

区分	国家或地区	人感染动物 源性流感 (6)	埃博拉 (7)	中东呼吸 综合征 (13)	鼠疫 (2)	霍乱 (29)	黄热病 (42)	马尔堡 出血热 (5)	拉萨热 (1)	克里米亚 刚果出血热 (8)	脊髓 灰质炎 (21)	麻疹 (83)	登革热 (92)	基孔 肯雅热 (28)	寨卡病毒 感染症 (18)	猴痘 (15)
	48 特立尼达和多巴哥						●						●			
	49 巴拿马						●						●			
	50 巴拉圭						●						●	●	●	
	51 秘鲁						●						●	●	●	
	52 波多黎各												●		●	
	53 法属圭亚那						●						●			
	54 澳大利亚												●			
欧洲 (15个)	1 德国											●				
	2 俄罗斯											●				
	3 罗马尼亚											●				
	4 立陶宛											●				
	5 波斯尼亚和黑塞哥维那											●				
	6 北马其顿									●						
	7 保加利亚											●				
	8 塞尔维亚											●				
	9 西班牙									●			●			
	10 阿尔巴尼亚											●				
	11 乌克兰											●				
	12 意大利											●	●			
	13 格鲁吉亚											●				
	14 波兰											●				
	15 法国											●	●			

Q-CODE 전자검역 등록 안내

Electronic Quarantine Registration Guide

Q-CODE电子检疫登记指南



Q-CODE란?

휴대폰 등으로 건강상태를 입력한 후, 발급받은 QR코드를 통해 검역하는 방법입니다.

Q-CODE is a quarantine method where you input your health status via a mobile phone or other devices and complete quarantine using the issued QR code.

Q-CODE是什么?

Q-CODE是使用手机等设备录入健康状态信息后,通过获取的二维码进行检疫的方法。

사전등록

Pre-registration
提前登记

휴대폰, PC, 태블릿
Mobile phone, PC, tablet
手机、PC、平板电脑



- * 현장에서 등록할 경우 입국장이 혼잡하여 대기시간이 길어질 수 있으며, 사전등록 시 더 빠르게 입국이 가능합니다.
- * Registering on-site may lead to congestion in the arrival hall and longer wait times.
Pre-registration allows for faster entry.
- * 现场登记时,入境大厅可能因人员拥挤导致等待时间变长。提前登记时,可以更快入境

현장등록

On-site registration
现场登记

휴대폰, 태블릿, 키오스크
mobile phone, tablet or Kiosk
手机、平板电脑、自助服务机

큐코드 입력하러 가기 >>

Go to Enter Q-CODE >>
前往输入Q-CODE >>



중점검역관리지역에서 입국한 경우, 건강상태를 의무적으로 신고해야 하며, 신고하지 않을 시 1천만 원 이하의 과태료가 부과될 수 있습니다. (검역법 제12조의2, 제41조)

If you are arriving from Strict quarantine inspection areas, you are required to report your health status. Failure to do so may result in a fine of up to 10 million won. (Quarantine Act Article 12-2, Article 41)

在重点检疫管理区域入境时,必须申报健康状态。未申报时,将被处以1千万韩元以下的罚款 (《检疫法》第12条-2、第41条)。

Q-CODE 이용방법

Q-CODE USER GUIDE

Q-CODE使用方法



입국 및 체류 정보 Entry and Stay Information 入境及滞留信息

- 한국 입국 시 탑승수단*

선박

항공기

- 최종 출발국가(경유지 제외)*

국가를 검색하세요.



- 선박/항공기 중 탑승수단 선택
- 최종 출발국가, 한국 도착(예정)일자 입력

- Select your mode of transportation(ship/aircraft)
- Enter your final departure country and expected date of arrival in Korea
- 在船舶/飞机中选择搭乘的交通工具
- 输入最终出发国家、到达韩国的日期(预计)

검역정보 Quarantine Information 检疫信息

- 개인정보 입력

정확한 정보를 입력해 주십시오.

*필수항목

- 만 14세 이상입니까?*

예

아니오

- 만 14세 미만 아동은 단체 입력 대표자가 될 수 없습니다.

- 여권 인적면에 기재된 영문 성(姓)*

영문 성(姓)

☐ Surname Unknown

- 여권 인적면에 기재된 영문 이름*

영문 이름

☐ Givenname Unknown

개인정보 입력(단체 입력의 경우, 동행자 추가)

- 14세 이상 여부, 여권 내 이름, 생년월일, 여권번호 입력
- 한국에 머무르는 동안 체류할 주소, 연락처 입력

Enter personal information (for group entries, add companions)

- Indicate whether you are over 14 years old, and input your name, date of birth, and passport number
- Enter your address and contact information for your stay in Korea

输入个人信息(团体输入时, 添加同行者)

- 输入是否满14周岁、护照上的姓名、出生日期、护照编号
- 输入韩国滞留期间计划居住地址、联系电话

건강상태 Health Status 健康状态

- 2-1. 최근 21일 동안에 아래 증상이 있었거나 현재 있는 경우 모두 선택해 주세요.*

- ☐ 발열 ☐ 오한 ☐ 두통 ☐ 횡달
- ☐ 인후통 ☐ 콧물 ☐ 기침 ☐ 발진
- ☐ 호흡곤란 ☐ 구토 ☐ 복통 또는 설사
- ☐ 의식지하 ☐ 점막 지속 출혈(*눈, 코, 입 등)
- ☐ 그 밖의 증상

- 최근 21일 동안 방문한 국가 및 자신의 건강상태 입력

- Enter the countries you have visited in the past 21 days and your current health status
- 输入最近21天内访问的国家及自身的健康状态

Q-CODE는 도착 7일 전부터 등록이 가능합니다.
Q-CODE registration is available from seven days before arrival.
到达前7天开始可以登记Q-CODE