

BÁO CÁO AN TOÀN THÔNG TIN MẠNG VIỆT NAM **(Tháng 01/2025)**

Thực hiện chức năng quản lý nhà nước và tổ chức thực thi pháp luật về an toàn thông tin mạng, Cục An toàn thông tin phát hành Báo cáo An toàn thông tin định kỳ hàng tháng.

Báo cáo cung cấp thông tin về các sự kiện an toàn thông tin mạng, xu hướng tấn công mạng, các lỗ hổng an toàn thông tin mới được công bố... Thông tin này giúp các cơ quan, tổ chức nắm bắt kịp thời các vấn đề an toàn thông tin mạng đang diễn ra từ đó có thể chủ động triển khai kịp thời các biện pháp (con người, quy trình, công nghệ) để bảo đảm an toàn thông tin cho cơ quan, tổ chức mình.

Trong tháng **01/2025**, Cục An toàn thông tin (Bộ Thông tin và Truyền thông) đã phát hành các văn bản cảnh báo liên quan đến một số lỗ hổng mới đang tồn tại trong thực tế, cảnh báo về chiến dịch tấn công mã độc đến các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp.

Trong tháng **01/2025**, hệ thống giám sát, cảnh báo sớm rủi ro của Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC), Cục An toàn thông tin đã ghi nhận hàng trăm tên miền giả mạo các cơ quan, tổ chức tài chính, các ngân hàng nhằm mục tiêu lừa đảo người dân trên không gian mạng. Về nguy cơ, rủi ro mới, Trung tâm NCSC ghi nhận **12 lỗ hổng mới** có thể gây ra các nguy cơ **Nghiêm trọng** đến hệ thống thông tin. Trung tâm NCSC cũng đã phân tích và công bố danh sách các chỉ báo tấn công mạng (IoC) liên quan đến các chiến dịch tấn công có thể ảnh hưởng đến Việt Nam tại các đơn vị.

Đề nghị các đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp nghiên cứu thông tin về các nguy cơ rủi ro trong báo cáo, thực hiện rà soát hệ thống, đánh giá **Tín nhiệm mạng** đối với hệ thống phục vụ giao dịch điện tử, xử lý các vấn đề về an toàn thông tin mạng và gửi kết quả báo cáo rà soát về địa chỉ thư điện tử **ncsc@ais.gov.vn chậm nhất trước ngày 28/02/2025**.

1. Cảnh báo an toàn thông tin đã phát hành trong tháng



Báo cáo về các lỗ hổng an toàn thông tin trong các sản phẩm của Microsoft tháng 01/2025.

Thông tin chi tiết tại: khonggianmang.vn/alert/lo-hong-bao-mat-co-muc-anh-huong-cao-va-nghiem-trong-trong-cac-san-pham-microsoft-cong-bo-thang-01-2025.266/

Cảnh báo an toàn thông tin phát hành hàng tuần trên không gian mạng cung cấp thông tin kịp thời về các nguy cơ an toàn thông tin, lỗ hổng bảo mật và khuyến nghị kỹ thuật, giúp cơ quan và doanh nghiệp chủ động phòng ngừa và xử lý sự cố.

Thông tin chi tiết tại: <https://khonggianmang.vn/>



2. Tình hình kết nối, chia sẻ dữ liệu giám sát

Tình hình kết nối, chia sẻ dữ liệu giám sát theo yêu cầu Chỉ thị số 14/CT-TTG năm 2019. Đến tháng **01/2025** đã có **87 đơn vị (63 Tỉnh/Thành, 24 Bộ/Ngành)** triển khai công tác giám sát an toàn thông tin và thực hiện kết nối chia sẻ dữ liệu giám sát với Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC). Thông qua kết nối chia sẻ dữ liệu giám sát từ **87 đơn vị**, Hệ thống kỹ thuật của Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia ghi nhận **77/87** đơn vị có kết nối chia sẻ dữ liệu tương đối đầy đủ, **10/87** đơn vị không nhận được dữ liệu chia sẻ.

Theo ghi nhận từ Hệ thống kỹ thuật của Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia cho thấy còn tồn tại nhiều đơn vị Bộ/Ngành, địa phương chưa thực hiện chia sẻ dữ liệu. Để đảm bảo an toàn hệ thống thông tin quốc gia, Cục An toàn thông tin đề nghị các đơn vị khẩn trương triển khai nghiêm túc và chặt chẽ các quy định theo chỉ thị của Thủ tướng Chính phủ để thực hiện việc chia sẻ dữ liệu nhằm đảm bảo tính liên thông, an toàn và hiệu quả trong quản lý và điều hành hệ thống thông tin quốc gia.

Ghi chú: Danh sách tình trạng triển khai công tác giám sát của các đơn vị tại **Phụ lục V** kèm theo.

Tình hình triển khai giải pháp phòng chống mã độc đáp ứng yêu cầu của Chỉ thị số 14/CT-TTG năm 2018. Đến tháng **01/2025** đã có **88 đơn vị (63 Tỉnh/Thành, 25 Bộ/Ngành)** triển khai giải pháp phòng chống mã độc tập trung và thực hiện kết nối chia sẻ thông tin về mã độc với Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC). Hiện nay, còn tồn tại 03 đơn vị bao gồm: **Bộ Giáo dục và Đào tạo, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ủy ban Dân tộc** chưa thực hiện chia sẻ dữ liệu mã độc về Hệ thống kỹ thuật của Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC). Vì vậy, đề nghị các đơn vị thực hiện chia sẻ đầy đủ thông tin dữ liệu mã độc nhằm nâng cao năng lực phòng, chống phần mềm độc hại và thực hiện đánh giá chỉ số lây nhiễm phần mềm độc hại ở các bộ, ngành, địa phương, coi đây là một trong những tiêu chí đánh giá mức độ bảo đảm an toàn thông tin của các bộ, ngành, địa phương.

Thông qua việc kết nối chia sẻ dữ liệu về mã độc từ **88 đơn vị**, Hệ thống kỹ thuật của Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC) ghi nhận **75/88 đơn vị** có kết nối thường xuyên. Trong các đơn vị kết nối thường xuyên có **75/75 đơn vị** chia sẻ về hệ điều hành các máy (**tổng số máy là 249.782**).

Ghi chú: Danh sách tình trạng triển khai giải pháp phòng chống mã độc của các đơn vị tại **Phụ lục VI** kèm theo.

3. Phát hiện và ngăn chặn, giảm thiểu lừa đảo trên không gian mạng

Thực hiện công tác kiểm tra, rà soát an toàn thông tin trên không gian mạng, Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia (NCSC) đã ghi nhận **125.593 địa chỉ website** giả mạo cơ quan, tổ chức. Các đối tượng sử dụng website

giả mạo này để lừa đảo, gây thiệt hại cho người dân trên không gian mạng, đồng thời gây thiệt hại nghiêm trọng đến uy tín, thương hiệu của chính cơ quan, tổ chức bị giả mạo.

Mục tiêu hướng đến của các đối tượng lừa đảo là lừa đảo người dân thông qua giả mạo các website của cơ quan chức năng, các tổ chức tài chính – ngân hàng, các sàn thương mại điện tử, các công ty lớn...

Cục An toàn thông tin đã tích cực triển khai việc cấp chứng nhận Tín nhiệm mạng cho các hệ thống phục vụ giao dịch điện tử theo Nghị định 137/2024/NĐ-CP, tổng số hệ thống được cấp chứng nhận hiện đạt **7.740 hệ thống**.

Ghi chú: Các cơ quan, đơn vị có thể tra cứu thông tin, đăng ký Tín nhiệm mạng tại: <https://tinnhiemmang.vn/>.

Trong tháng **01/2025**, hệ thống của NCSC đã phát hiện **72 website** giả mạo thương hiệu với mục đích lừa đảo được phát tán trên không gian mạng. Đề nghị các đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp cần chủ động rà quét, phát hiện sớm các website lừa đảo giả mạo tổ chức của mình, cảnh báo sớm đến người dùng của mình nhằm ngăn chặn các hoạt động lừa đảo đến người dùng, đảm bảo an toàn thông tin cho người dùng, bảo vệ chính thương hiệu của tổ chức.



*Danh sách các website lừa đảo được cập nhật tại
<https://alert.khonggianmang.vn/>*

Ghi chú: Danh sách các website giả mạo đã phát hiện tại **Phụ lục I** kèm theo.

4. Phát hiện và cảnh báo sớm các lỗ hổng của các hệ thống thông tin trên không gian mạng

Thực hiện nhiệm vụ thu thập thông tin, tổng hợp, phân tích, theo dõi và dự báo, cảnh báo sớm xu hướng về các hoạt động, diễn biến trên không gian mạng Việt Nam. Trong tháng, Hệ thống giám sát kỹ thuật của NCSC đã ghi nhận có **784.180** điểm yếu, lỗ hổng an toàn thông tin tại các máy chủ, máy trạm, hệ thống thông tin của các cơ quan tổ chức nhà nước.

Ghi chú: Danh sách TOP 10 điểm yếu, lỗ hổng tồn tại phổ biến trên các máy của cơ quan, tổ chức tại **Phụ lục II** kèm theo.

Trong tháng 01/2025, hệ thống giám sát, rà quét từ xa của Trung tâm NCSC đã phát hiện hơn **1600** lỗ hổng trên **5000** hệ thống đang mở công khai trên Internet. Trung tâm NCSC cũng đã ghi nhận **12 lỗ hổng mới** được công bố, có mức độ ảnh hưởng **Nghiêm trọng/Cao** có thể bị lợi dụng để tấn công, khai thác vào các hệ thống của các cơ quan, tổ chức. Các lỗ hổng này là các lỗ hổng tồn tại trên các sản phẩm phổ biến của nhiều cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp. Đề nghị các đơn vị cần thực hiện kiểm tra toàn diện và rà soát hệ thống của mình giúp xác định hệ thống của mình có sử dụng các sản phẩm bị ảnh hưởng bởi các lỗ hổng không, nhanh chóng đưa ra biện pháp khắc phục kịp thời để bảo vệ an toàn thông tin. Đồng thời, liên tục cập nhật thông tin về các lỗ hổng mới, các xu hướng tấn công trên không gian mạng.



Danh sách các lỗ hổng mới được cập nhật tại <https://alert.khonggianmang.vn/>

Thống kê các lỗ hổng đáng chú ý được ghi nhận trong tháng 01/2025:

TT	Mã điểm yếu/lỗ hổng	Mô tả	Ghi chú
1	CVE-2024-55591	<ul style="list-style-type: none"> - Điểm CVSS: 9.6 (Nghiêm trọng) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công thực hiện tấn công leo thang đặc quyền - Ảnh hưởng: FortiOS, FortiProxy của hãng Fortinet. - Lỗ hổng đã có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế 	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2024-55591

2	CVE-2024-7344	<ul style="list-style-type: none"> - Điểm CVSS: 8.2 (Cao) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa - Ảnh hưởng: Howyar UEFI - Lỗ hổng chưa có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế 	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2024-7344
3	CVE-2025-0282	<ul style="list-style-type: none"> - Điểm CVSS: 9.0 (Nghiêm trọng) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa - Ảnh hưởng: Ivanti Connect Secure, Ivanti Policy Secure và Ivanti Neurons cho gateway ZTA - Lỗ hổng đã có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế 	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2025-0282
4	CVE-2024-50603	<ul style="list-style-type: none"> - Điểm CVSS: 10.0 (Nghiêm trọng) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa - Ảnh hưởng: Aviatrix Controller - Lỗ hổng đã có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế 	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2024-50603
5	CVE-2025-0411	<ul style="list-style-type: none"> - Điểm CVSS: 7.0 (Cao) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công bỏ qua biện pháp bảo mật để truy cập và thực thi các hành vi trái phép. - Ảnh hưởng: 7-Zip - Lỗ hổng đã có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế 	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2025-0411
6	CVE-2025-24085	<ul style="list-style-type: none"> - Điểm CVSS: 7.8 (Cao) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công thực hiện tấn công leo thang đặc quyền. - Ảnh hưởng: visionOS 2.3, iOS 18.3, iPadOS 18.3, macOS Sequoia 15.3, watchOS 11.3 và tvOS 18.3 	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2025-24085

		- Lỗ hổng chưa có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế	
7	CVE-2020-11023	- Điểm CVSS: 6.9 (Cao) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa. - Ảnh hưởng: jQuery - Lỗ hổng đã có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2020-11023
8	CVE-2024-41710	- Điểm CVSS: 6.8 (Cao) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa - Ảnh hưởng: Sản phẩm SIP Mitel 6800 Series, 6900 Series và 6900w Series - Lỗ hổng chưa có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2024-41710
9	CVE-2025-20124	- Điểm CVSS: 9.9 (Nghiêm trọng) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa - Ảnh hưởng: Cisco ISE - Lỗ hổng chưa có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2025-20124
10	CVE-2025-20125	- Điểm CVSS: 9.1 (Nghiêm trọng) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công truy cập và thực hiện các hành vi trái phép - Ảnh hưởng: Cisco ISE - Lỗ hổng đã có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2025-20125
11	CVE-2025-20156	- Điểm CVSS: 9.9 (Nghiêm trọng) - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công thực hiện tấn công leo thang đặc quyền - Ảnh hưởng: Cisco Meeting Management	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2025-20156

		- Lỗ hổng chưa có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế	
12	CVE-2024-49415	- Điểm CVSS: Chưa xác định - Mô tả: Lỗ hổng cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa - Ảnh hưởng: Samsung - Lỗ hổng chưa có mã khai thác và đang bị khai thác trong thực tế	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2024-49415

5. Phân tích rủi ro và cảnh báo sớm các nguy cơ tấn công có chủ đích

Thực hiện phân tích, theo dõi và dự báo, cảnh báo sớm xu hướng về tấn công mạng, Cục An toàn thông tin (Bộ Thông tin và Truyền thông) phát hiện xu hướng tấn công mã hóa tống tiền (ransomware) tăng cao trong thời gian gần đây. Đã có một số hệ thống thông tin của cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp tại Việt Nam bị sự cố tấn công, gây gián đoạn hoạt động và thiệt hại về vật chất, hình ảnh của các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp, cũng như hoạt động bảo đảm an toàn không gian mạng quốc gia.

Trung tâm NCSC đã tiến hành thu thập, phân tích và phát hiện nhiều chỉ báo (Indicators of compromise) về tấn công mạng có thể ảnh hưởng đến cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp Việt Nam. Các đơn vị cần chủ động rà soát các máy chủ, máy trạm, rà soát toàn bộ các hệ thống giám sát theo các chỉ báo mà Trung tâm NCSC cung cấp trong báo cáo nhằm xử lý sớm các rủi ro trong hệ thống, liên tục cập nhật các chỉ báo về tấn công mạng, đặc biệt là các chỉ báo đã được chia sẻ từ hệ thống của Trung tâm NCSC.

TỔ CHỨC BỊ ẢNH HƯỞNG	ĐỊA CHỈ IP CÁC	CỘNG KẾT NỐI CÁC
	113.160.205.9	80
	113.163.216.156	80
	113.160.196.163	80
	113.176.121.113	80
	113.161.184.151	80
	113.160.165.121	80
	113.161.204.167	80

Xem thêm

Thông tin IOC được cung cấp tại <https://alert.khonggianmang.vn/>

Ghi chú: Danh sách các IOC có thể ảnh hưởng tới cơ quan, tổ chức doanh nghiệp Việt Nam ghi nhận tại **Phụ lục III** kèm theo.

6. Phát hiện và cảnh báo sớm các nguy cơ botnet trong hệ thống

Thực hiện việc phân tích và phát hiện sớm các nguy cơ từ bên trong hệ thống, đặc biệt là các nguy cơ máy chủ, máy trạm trong hệ thống nhiễm mã độc, trở thành

botnet. Hệ thống giám sát của NCSC đã thực hiện thu thập chia sẻ thông tin về các mối đe dọa trên không gian mạng với các tổ chức quốc tế, giám sát liên tục các mạng lưới botnet.

Trong tháng **01/2025**, Trung tâm NCSC phát hiện **19 hệ thống** của các đơn vị có kết nối đến hạ tầng botnet. Trung tâm NCSC đã thực hiện chia sẻ các thông tin botnet này đến các đơn vị thông qua hệ thống phát hiện cảnh báo sớm botnet.



IOC	NHÓM TẤN CÔNG APT
atasensors[.]com	Nhóm APT "Red Delta"
96.43.101[.]245	Nhóm APT "Red Delta"
149.104.12[.]64	Nhóm APT "Red Delta"
107155.56[.]15	Nhóm APT "Red Delta"
45.76.132[.]25	Nhóm APT "Red Delta"
167.179.100[.]144	Nhóm APT "Red Delta"
45.133.239[.]21	Nhóm APT "Red Delta"

Xem thêm

Thông tin các hệ thống ghi nhận nhiễm botnet trên hệ thống phát hiện cảnh báo sớm.

Ghi chú: *Danh sách các đơn vị có địa chỉ IP nằm trong botnet ghi nhận tại Phụ lục IV kèm theo.*

Đề nghị các đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp nghiên cứu các thông tin về các nguy cơ rủi ro trong báo cáo, thực hiện rà soát hệ thống, xử lý các vấn đề về an toàn thông tin mạng trong hệ thống. Trong quá trình thực hiện, nếu có thông tin cần hỗ trợ đề nghị liên hệ với Trung tâm Giám sát an toàn không gian mạng quốc gia, Cục An toàn thông tin, Bộ Thông tin và Truyền thông, điện thoại: 024.3209.1616 hoặc số điện thoại trực đường dây nóng hỗ trợ giám sát, cảnh báo sớm 0961.405.333, thư điện tử: ncsc@ais.gov.vn./

Phụ lục I
DANH SÁCH CÁC WEBSITE GIẢ MẠO, LỪA ĐẢO PHÁT HIỆN
TRONG THÁNG

TT	Website giả mạo	Ghi chú
1	amazoni1[.]com/	Website giả mạo sản phẩm TMĐT Amazon
2	amazouo9[.]com	Website giả mạo sản phẩm TMĐT Amazon
3	www[.]amzzcbe-cme[.]cm	Website giả mạo sản phẩm TMĐT Amazon
4	https://shop[.]amz-dropshipping[.]com/login	Website giả mạo sản phẩm TMĐT Amazon
5	https://shop[.]amz-dropshipping[.]com/login	Website giả mạo sản phẩm TMĐT Amazon
6	https://global-sellings[.]com/AmazonRegisterAccount	Website giả mạo sản phẩm TMĐT Amazon
7	tuyendungapple[.]com/	Website giả mạo Apple
8	binancewindows[.]com/en/window/download?utm_campaign=VNCR&utm_content=cr6&fbid=1127600045647062&cid=1129326458186314&bid=ka&fbclid=IwY2xjawHfA1JleHRuA2FlbQEwAGFkaWQBqxUsn6G32gEdN32Lzr0OU5VyUJEjECQU2iU70MRoASJyMb8Gb6JV2JKyBGWQl36o3Wda_aem_p9czRRyRhKH8d01jaOHx0A&target=hr7Wk&phid=phc_laCVntrKDfdLQnn6rKXLblZAnn4X3Q8C566kFhwYZ2I&aid=PMgBipW9	Website giả mạo Binance

9	dichvucong[.]hokhauso[.]com/	Website giả mạo Bộ Công An
10	congthongtinanninhmang[.]com/tickets/	Website giả mạo Bộ Công An
11	https://congthongtinanninhmang[.]com/login	Website giả mạo Bộ Công An
12	kiemtragplx[.]vn	Website giả mạo Bộ Giao thông Vận tải
13	www[.]mkujx[.]cyou	Website giả mạo Bộ Lao động - Thương binh và xã hội
14	Vietchinhphux[.]com	Website giả mạo Cổng Dịch vụ công Quốc gia
15	vnchinhphu[.]cc	Website giả mạo Cổng Dịch vụ công Quốc gia
16	dichvucongvnbc[.]com	Website giả mạo Cổng Dịch vụ công Quốc gia
17	giaohangtietkiem-express[.]com/	Website giả mạo Công ty cổ phần giao hàng tiết kiệm
18	ctygiaohangtietkiem1[.]com/	Website giả mạo Công ty cổ phần giao hàng tiết kiệm
19	Cucanninhmang24h[.]com	Website giả mạo Cục An ninh mạng, Bộ Công an
20	cucantoanthongtin24h[.]com	Website giả mạo Cục An toàn thông tin, Bộ Công An
21	csgt[.]dinhdanhpt[.]com	Website giả mạo Cục cảnh sát giao thông, Bộ Công An
22	shorten[.]so/dhl-express	Website giả mạo DHL
23	baohanhdienmayxanh[.]vn/tho-dien-may-xanh-gioi-thieu-dich-vu-thay-loi-loc-nuoc-dung-chuan/	Website giả mạo Điện máy xanh
24	dienlanhmayxanh[.]com/?gad_source=1&gclid=Cj0KCQiA7NO7BhDsAR	Website giả mạo Điện máy xanh

	IsADg_hlBjU__x6wPykmUVIoLnS Tew0wHZfe5OCAosfix0fNA7O5BQ Sz5tjGIaAhWKEALw_wcB	
25	dienlanhmayxanh[.]com/sua-tu-lanh- tai-nha/	Website giả mạo Điện máy xanh
26	dienmay- xanh24h[.]online/?gad_source=1&gc lid=Cj0KCCQiAj9m7BhD1ARIsANsI IvBbVfbEuTZonSMd8- 5j6R0xRVomy23ohIxurfnnFzRbyfQe tjJQa3MaAlJ2EALw_wcB	Website giả mạo Điện máy xanh
27	Dienmayxanh452[.]com	Website giả mạo Điện máy xanh
28	dienmayxanh-services[.]com/ve- sinh-may-lanh-tai-nha-hcm/	Website giả mạo Điện máy xanh
29	kythuatdmayxanh[.]com/sua-bep-tu- bep-hong-ngoai-dien-may- xanh/?zarsrc=30&utm_source=zalo& utm_medium=zalo&utm_campaign= zalo	Website giả mạo Điện máy xanh
30	dienmayxanh-services[.]com/	Website giả mạo Điện máy xanh
31	www[.]ebayglobal[.]store/	Website giả mạo sàn TMĐT Ebay
32	https://app[.]ebaynhd[.]vip	Website giả mạo sàn TMĐT Ebay
33	mauchupanh[.]vn/M3Zv5orDeVnOc koxIpOJXL?v	Website giả mạo Facebook
34	www-facebook-com[.]vn/ai-ban-be- gap-no-bao-no-lien-he-em-gap-a-891	Website giả mạo Facebook
35	giaohangnhanh[.]info/	Website giả mạo Giao hàng nhanh
36	zkjvk[.]com	Website giả mạo GOMarket

37	lazaoffices[.]com/	Website giả mạo sàn TMĐT Lazada
38	Https://lazada[.]haozuhua[.]com	Website giả mạo sàn TMĐT Lazada
39	https://tcb[.]khuyenmaithang-canhan-hotro247-thang01[.]com[.]vn/	Website giả mạo Ngân hàng TMCP Kỹ Thương Việt Nam
40	vietcombank[.]asia/	Website giả mạo Ngân Hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam
41	vietcombankvn[.]bm68[.]site/	Website giả mạo Ngân Hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam
42	apkclone[.]com/vi/vietcombank-apk	Website giả mạo Ngân Hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam
43	apk2me[.]com/vietcombank-apk-mod/	Website giả mạo Ngân Hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam
44	lmhmod[.]me/vietcombank-apk/	Website giả mạo Ngân Hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam
45	vay[.]giaingannga247[.]info/	Website giả mạo Ngân hàng TMCP Quân đội
46	vib[.]han-muc-the-ngan-hang[.]com	Website giả mạo Ngân hàng TMCP Quốc tế Việt Nam
47	tc-shbfinance[.]com	Website giả mạo Ngân hàng TMCP Sài Gòn – Hà Nội
48	vpbank[.]hotrodacbiet-khuyenmaithang-hotro247-thang01[.]com[.]vn	Website giả mạo Ngân hàng TMCP Việt Nam Thịnh Vượng
49	soppe68[.]org/account/login	Website giả mạo sàn TMĐT Shopee
50	www[.]shopeesellers[.]com/	Website giả mạo sàn TMĐT Shopee
51	sp6708p[.]com/register	Website giả mạo sàn TMĐT Shopee
52	https://www[.]shopeesellers[.]com	Website giả mạo sàn TMĐT Shopee

53	www[.]tbaovn-cms[.]top/	Website giả mạo sàn TMĐT Taobao
54	https://taobao-order[.]com	Website giả mạo sàn TMĐT Taobao
55	https://marketing-oder[.]com/	Website giả mạo sàn TMĐT Taobao
56	https://evn[.]it[.]com/	Website giả mạo Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN)
57	http://talegrm[.]king88su[.]xyz/	Website giả mạo Telegram
58	tkshopvn[.]vip/2[.]html	Website giả mạo TikTok
59	https://newmalle[.]cc	Website giả mạo TikTok
60	https://newmalla[.]com	Website giả mạo TikTok
61	www[.]tkmmi[.]com/Web/Shop/dashboard[.]aspx	Website giả mạo TikTok Shop
62	https://edu[.]vov[.]vn/	Website giả mạo Trường Cao đẳng Phát thanh - Truyền hình II
63	chinhphu[.]kbshkdt[.]org/	Website giả mạo Văn phòng Chính phủ
64	chinhphu-vn[.]com	Website giả mạo Văn phòng Chính phủ
65	http://vienthongviettel[.]vn	Website giả mạo Viettel
66	viettelmoneypro[.]xyz/2nvyy1	Website giả mạo ViettelMoney
67	vincomplaza[.]y7f[.]top/	Website giả mạo Vincom
68	vingroupfund[.]com	Website giả mạo Vingroup

69	vinmarket[.]net	Website giả mạo Vingroup
70	http://shop[.]vnggmes[.]com/	Website giả mạo VNG
71	https://www[.]xmtap2[.]com:443/chat/text/chat_0QRMAF[.]html?l=vi	Website giả mạo VNPost
72	westernunionnvn9[.]wixsite[.]com/online	Website giả mạo Western Union

Phụ lục II
MỘT SỐ LỖ HỔNG VẪN CÒN TỒN TẠI PHỔ BIẾN TRÊN CÁC MÁY
CỦA CƠ QUAN TỔ CHỨC

TT	Mã điểm yếu/ lỗ hỏng	SL máy bị ảnh hưởng	Ghi chú
1	CVE-2023-21716	13210	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/ CVE-2023-21716
2	CVE-2022-26809	12896	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/ CVE-2022-26809
3	CVE-2021-40444	12530	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/ CVE-2021-40444
4	CVE-2020-0655	7933	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/ CVE-2020-0655
5	CVE-2020-1097	7895	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/ CVE-2020-1097
6	CVE-2025-21338	5259	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/ CVE-2025-21338
7	CVE-2019-0708	5256	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/ CVE-2019-0708
8	CVE-2024-7344	5245	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/ CVE-2024-7344
9	CVE-2025-21189	5245	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/ CVE-2025-21189
10	CVE-2025-21193	5245	https://nvd.nist.gov/vuln/detail/ CVE-2025-21193

Phụ lục III
THỐNG KÊ CÁC THÔNG TIN CHỈ BÁO (INDICATORS OF COMPROMISE)

STT	Indicators of compromise	Ghi chú
1	45[.]159.248.55	Chiến dịch tấn công “Contagious Interview”
2	w3capi[.]marketing	
3	zkservice[.]cloud	
4	payloadrpc[.]com	
5	abecopiers[.]com	Nhóm APT “Red Delta”
6	alvinclayman[.]com	
7	atasensors[.]com	
8	buyinginfo[.]org	
9	councilofwizards[.]com	
10	dmfarmnews[.]com	
11	erpdown[.]com	
12	flaworkcomp[.]com	
13	glassdoog[.]org	
14	gulfesolutions[.]com	
15	alicevivianny[.]com	
16	antioxidantsnews[.]com	
17	bkller[.]com	

18	calgarycarfinancing[.]com		
19	crappienews[.]com		
20	electrictulsa[.]com		
21	estmongolia[.]com		
22	flfprlkgpppg[.]shop		
23	globaleyenews[.]com		
24	hajjnewsbd[.]com		
25	aljazddra[.]com		
26	armzrace[.]com		
27	bonusuk[.]com		
28	comparetextbook[.]com		
29	createcopilot[.]com		
30	elevateecom[.]com		
31	financialextremed[.]com		
32	getfiledown[.]com		
33	goclamdep[.]net		
34	hisnhershealthynhappy[.]com		
35	alphadawgrecords[.]com		
36	artbykathrynmorin[.]com		Nhóm APT “Red Delta”

37	bramjtop[.]com	
38	conflictaslesson[.]com	
39	cuanhuaanbinh[.]com	
40	epsross[.]com	
41	finasterideanswers[.]com	
42	getupdates[.]net	
43	goodrapp[.]com	
44	homeimageidea[.]com	
45	howtotopics[.]com	
46	inhller[.]com	
47	itduniversity[.]com	
48	kentscaffolders[.]com	
49	linkonmarketing[.]com	
50	looksnews[.]com	
51	mobilefiledownload[.]com	
52	myynzl[.]com	
53	oncalltechnical[.]com	
54	profilepimpz[.]com	
55	richwoodgrill[.]com	

56	shreyaninfotech[.]com		
57	tasensors[.]com		
58	tigernewsmedia[.]com		
59	tychonews[.]com		
60	versaillesinfo[.]com		
61	365officemail[.]com		
62	https[:]//lifeyomi[.]com/trkziu		
63	https[:]//elevateecom[.]com/deqcehfg		
64	115.61.168[.]170		
65	115.61.170[.]70		
66	182.114.110[.]170		
67	45.133.239[.]183		
68	103.238.227[.]183		
69	116.206.178[.]34		
70	155.138.203[.]78		
71	107.155.56[.]87		
72	154.205.136[.]105		
73	45.135.119[.]132		
74	103.107.104[.]57		Nhóm APT “Red Delta”

75	importsmall[.]com	
76	instalaymantiene[.]com	
77	ivibers[.]com	
78	kerrvillehomeschoolers[.]com	
79	loginge[.]com	
80	maineasce[.]com	
81	mojhaloton[.]com	
82	newslandtoday[.]net	
83	onmnews[.]com	
84	quickoffice360[.]com	
85	riversidebreakingnews[.]com	
86	smldatacenter[.]com	
87	techoilproducts[.]com	
88	tophooks[.]org	
89	unixhonpo[.]com	
90	vopaklatinamerica[.]com	
91	7gzi[.]com	
92	https[:]//lebohdc[.]com/uieuodmm	
93	https[:]//vabercoach[.]com/uenic	Nhóm APT “Red Delta”

94	115.61.168[.]229	
95	182.114.108[.]91	
96	103.79.120[.]92	
97	116.206.178[.]68	
98	103.107.104[.]37	
99	149.104.2[.]160	
100	144.76.60[.]136	
101	202.91.36[.]213	
102	223.26.52[.]208	
103	161.97.107[.]93	
104	154.90.47[.]123	
105	indiinfo[.]com	
106	iplanforamerica[.]com	
107	jorzineonline[.]com	
108	kxmmcdmnb[.]online	
109	lokjoppkuiimlpo[.]shop	
110	meetviberapi[.]com	
111	mongolianshipregistrar[.]com	
112	normalverkehr[.]com	Nhóm APT “Red Delta”

113	pgfabrics[.]com	
114	redactnews[.]com	
115	rpcgenetics[.]com	
116	spencerinfo[.]net	
117	thelocaltribe[.]com	
118	truckingaccidentattorneyblog[.]com	
119	usedownload[.]com	
120	windowsfiledownload[.]com	
121	https[:]//getfiledown[.]com/utdkt	
122	https[:]//cdn7s65[.]z13[.]web[.]core[.] windows[.]net	
123	https[:]//artbykathrynmorin[.]com/lczj nmum	
124	115.61.169[.]139	
125	182.114.108[.]93	
126	45.83.236[.]105	
127	103.238.225[.]248	
128	107.148.32[.]206	
129	207.246.106[.]38	
130	38.180.75[.]197	
131	107.155.56[.]4	Nhóm APT “Red Delta”

132	45.128.153[.]73	
133	103.107.105[.]81	
134	147.78.12[.]202	
135	infotechtelecom[.]com	
136	irprofiles[.]com	
137	kelownahomerenovations[.]com	
138	lebohdc[.]com	
139	londonisthereason[.]com	
140	mexicoglobaluniversity[.]com	
141	mrytlebeachinfo[.]com	
142	nysportsmen[.]com	
143	pinaylizzie[.]com	
144	reformporta[.]com	
145	sangkayrealnews[.]com	
146	starlightstar[.]com	
147	tigermm[.]com	
148	truff-evadee[.]com	
149	vanessalove[.]com	
150	xxmodkiufnsw[.]shop	

151	https[://versaillesinfo[.]com/brjwcabz		
152	https[://edupro4[.]z13[.]web[.]core[.]windows[.]net		
153	115.61.168[.]143		
154	115.61.170[.]105		
155	182.114.110[.]11		
156	116.206.178[.]67		
157	45.133.239[.]21		
158	167.179.100[.]144		
159	45.76.132[.]25		
160	107.155.56[.]15		
161	149.104.12[.]64		
162	96.43.101[.]245		
163	103.107.104[.]4		
164	8689D59AAC223219E0FDB7886BE 289A9536817EB6711089B5DD099A 1E580F8E4		Nhóm APT “DoNot Team”
165	D512664DF24B5F8A2B1211D240E3 E767F5DD06809BB67AFA367CDC0 6E2366AEC		
166	toolgpt[.]buzz		
167	Updash[.]info		
168	Solarradiationneutron[.]appspot[.]com		

169	saturn789454[.]appspot[.]com	Nhóm APT “PlushDaemon”
170	202.189.8[.]72	
171	47.74.159[.]166	
172	47.113.200[.]18	
173	202.189.8[.]87	
174	47.92.6[.]64	
175	7051.gsm.360safe[.]company	
176	202.105.1[.]187	
177	47.108.162[.]218	
178	120.24.193[.]58	
179	47.96.17[.]237	
180	8.130.87[.]195	
181	47.104.138[.]190	
182	202.189.8[.]69	
183	reverse.wcsset[.]com	
184	st.360safe[.]company	
185	202.189.8[.]193	
186	agt.wcsset[.]com	
187	202.105.1[.]187	

Phụ lục IV DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ CÓ ĐỊA CHỈ IP NẪM TRONG MẠNG BOTNET

1. Danh sách Bộ/Ngành

TT	Tên đơn vị	Số lượng IP botnet tháng 12/2024	Số lượng IP botnet tháng 01/2025	Loại mã độc/botnet
1	Bộ Khoa học và Công nghệ	1	1	Andromeda
2	Đài tiếng nói Việt Nam	1	1	Andromeda

2. Danh sách Tỉnh/thành

STT	Tên đơn vị	Số lượng IP botnet tháng 12/2024	Số lượng IP botnet tháng 01/2025	Ghi chú
1	Lai Châu	6	4	Andromeda
2	Lâm Đồng	3	4	Andromeda
3	Nam Định	6	3	Andromeda
4	Bà Rịa Vũng Tàu	0	2	Andromeda
5	Điện Biên	2	2	Andromeda
6	Hải Phòng	0	2	Andromeda, Nymaim
7	Thái Bình	2	2	Andromeda
8	An Giang	1	1	Andromeda
9	Cần Thơ	1	1	Andromeda

10	Cao Bằng	1	1	Andromeda
11	Gia Lai	0	1	Andromeda
12	Hà Nam	2	1	Andromeda
13	Hà Nội	2	1	Andromeda
14	Ninh Bình	1	1	Andromeda
15	Quảng Ninh	1	1	Andromeda
16	Quảng Trị	0	1	Andromeda
17	Thanh Hóa	1	1	Andromeda

Phụ lục V
TÌNH HÌNH KẾT NỐI, CHIA SẺ DỮ LIỆU GIÁM SÁT
THEO YÊU CẦU CHỈ THỊ SỐ 14/CT-TTG NĂM 2019

1. Danh sách Bộ/Ngành

TT	Bộ/Ngành/Cơ quan trực thuộc Chính phủ	Thời gian bắt đầu chia sẻ dữ liệu	Thời gian gần nhất nhận được dữ liệu (tính đến 31/01/2025)
1	Bộ Công Thương	09/08/2020	31/1/2025
2	Bộ Giáo dục và Đào tạo	31/08/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
3	Bộ Giao thông vận tải	15/05/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
4	Bộ Kế hoạch và Đầu tư	20/11/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
5	Bộ Khoa học và Công nghệ	19/11/2020	31/1/2025
6	Bộ Lao động - Thương Binh và Xã hội	11/12/2020	21/01/2025
7	Bộ Ngoại giao	24/07/2020	10/1/2025
8	Bộ Nội vụ	30/07/2020	31/1/2025
9	Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	28/09/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
10	Bộ Tài chính	15/12/2020	31/1/2025
11	Bộ Tài nguyên và Môi trường	03/10/2020	31/1/2025
12	Bộ Thông tin và Truyền thông	11/02/2022	31/1/2025
13	Bộ Tư pháp	18/03/2023	31/1/2025
14	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	20/06/2020	31/1/2025
15	Bộ Xây Dựng	23/07/2020	03/1/2025
16	Bộ Y tế	17/07/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
17	Ngân hàng Nhà nước Việt Nam	02/07/2020	31/1/2025

18	Thanh tra Chính phủ	10/11/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
19	Ủy ban Dân tộc	08/10/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
20	Văn phòng Chính phủ	22/09/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
21	Bảo Hiểm Xã Hội	08/11/2020	31/1/2025
22	Đài Truyền hình Việt Nam	14/09/2020	21/01/2025
23	Viện Hàn Lâm KHCN	22/09/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
24	Kiểm toán Nhà nước Việt Nam	09/03/2021	31/1/2025

2. Danh sách Tỉnh/Thành

TT	Tỉnh/Thành	Thời gian bắt đầu chia sẻ dữ liệu	Thời gian gần nhất nhận được dữ liệu (tính đến 31/01/2025)
1	An Giang	30/09/2020	31/1/2025
2	Bắc Giang	21/08/2020	31/1/2025
3	Bắc Kạn	01/09/2020	31/1/2025
4	Bạc Liêu	09/10/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
5	Bắc Ninh	23/07/2020	22/1/2025
6	Bà Rịa - Vũng Tàu	20/07/2020	21/1/2025
7	Bến Tre	10/08/2020	31/1/2025
8	Bình Định	05/06/2020	31/1/2025
9	Bình Dương	24/04/2020	31/1/2025
10	Bình Phước	23/04/2020	31/1/2025
11	Bình Thuận	31/08/2020	31/1/2025
12	Cà Mau	15/05/2020	31/1/2025
13	Cần Thơ	13/04/2020	23/12/2024
14	Cao Bằng	14/08/2020	31/1/2025
15	Đắk Lắk	17/06/2020	31/1/2025
16	Đắk Nông	31/08/2020	31/1/2025
17	Đà Nẵng	09/06/2020	20/12/2024
18	Điện Biên	02/06/2020	31/1/2025
19	Đồng Nai	15/06/2020	31/1/2025
20	Đồng Tháp	14/07/2020	31/1/2025
21	Gia Lai	14/09/2020	31/1/2025
22	Hà Giang	18/08/2020	12/12/2024
23	Hải Dương	04/09/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
24	Hải Phòng	28/07/2020	31/1/2025
25	Hà Nam	22/09/2020	31/1/2025

26	Hà Nội	30/06/2020	31/1/2025
27	Hà Tĩnh	06/10/2020	31/1/2025
28	Hòa Bình	13/05/2020	31/1/2025
29	Hồ Chí Minh	26/06/2020	21/1/2025
30	Hậu Giang	02/10/2020	31/01/2025
31	Hung Yên	22/05/2020	31/1/2025
32	Khánh Hòa	21/09/2020	26/1/2025
33	Kiên Giang	24/09/2020	31/1/2025
34	Kon Tum	28/09/2020	31/1/2025
35	Lai Châu	26/09/2020	28/1/2025
36	Lâm Đồng	22/10/2020	29/1/2025
37	Lạng Sơn	08/10/2020	31/1/2025
38	Lào Cai	09/07/2020	31/1/2025
39	Long An	22/07/2020	31/1/2025
40	Nam Định	21/09/2020	27/1/2025
41	Nghệ An	09/09/2020	31/1/2025
42	Ninh Bình	28/07/2020	31/1/2025
43	Ninh Thuận	01/09/2020	31/1/2025
44	Phú Thọ	01/10/2020	31/01/2025
45	Phú Yên	30/11/2020	31/1/2025
46	Quảng Bình	01/07/2020	31/1/2025
47	Quảng Nam	14/09/2020	Không nhận được dữ liệu chia sẻ
48	Quảng Ngãi	12/08/2020	31/1/2025
49	Quảng Ninh	12/09/2020	15/1/2025
50	Quảng Trị	24/12/2020	31/1/2025
51	Sóc Trăng	12/08/2020	24/12/2024
52	Sơn La	13/07/2020	31/1/2025
53	Tây Ninh	08/07/2020	31/01/2025
54	Thái Bình	25/06/2020	31/1/2025

55	Thái Nguyên	19/11/2020	27/01/2025
56	Thanh Hóa	29/09/2020	29/1/2025
57	Thừa Thiên Huế	29/07/2020	31/1/2025
58	Tiền Giang	24/09/2020	31/1/2025
59	Trà Vinh	29/07/2020	31/1/2025
60	Tuyên Quang	19/11/2020	26/1/2025
61	Vĩnh Long	25/06/2020	31/1/2025
62	Vĩnh Phúc	30/06/2020	31/1/2025
63	Yên Bái	26/08/2020	20/1/2025

Phụ lục VI
TÌNH HÌNH TRIỂN KHAI GIẢI PHÁP PHÒNG CHỐNG MÃ ĐỘC ĐÁP
ỨNG YÊU CẦU CỦA CHỈ THỊ SỐ 14/CT-TTG NĂM 2018

1. Danh sách Bộ/Ngành

TT	Bộ/Cơ quan ngang Bộ/ Cơ quan trực thuộc Chính phủ	Số lượng máy chia sẻ dữ liệu trong tháng 01/2025	Ghi chú
1	Bộ Công Thương	205	
2	Bộ Giáo dục và Đào tạo	0	Chưa chia sẻ
3	Bộ Giao thông vận tải	84	
4	Bộ Kế hoạch và Đầu tư	3412	
5	Bộ Khoa học và Công nghệ	443	
6	Bộ Lao động - Thương Binh và Xã hội	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
7	Bộ Ngoại giao	12	
8	Bộ Nội vụ	407	
9	Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	0	Chưa chia sẻ
10	Bộ Tài chính	286	
11	Bộ Tài nguyên và Môi trường	1882	
12	Bộ Thông tin và Truyền thông	295	
13	Bộ Tư pháp	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
14	Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
15	Bộ Xây Dựng	29	
16	Bộ Y tế	89	

17	Ngân hàng Nhà nước Việt Nam	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
18	Thanh tra Chính phủ	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
19	Ủy ban Dân tộc	0	Chưa chia sẻ
20	Văn phòng Chính phủ	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
21	Ban Quản lý Lăng Chủ tịch Hồ Chí Minh	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
22	Bảo Hiểm Xã Hội	20170	
23	Đài tiếng nói Việt Nam	10	
24	Đài Truyền hình Việt Nam	182	
25	Thông tấn xã Việt Nam	1603	
26	Viện Hàn Lâm KHCN	107	
27	Viện Hàn Lâm KHXH	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
28	Kiểm toán Nhà nước Việt Nam	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên

2. Danh sách Tỉnh/Thành

TT	Tỉnh/Thành	Số lượng máy chia sẻ dữ liệu trong tháng 01/2025	Ghi chú
1	An Giang	675	
2	Bắc Giang	4305	
3	Bắc Kạn	2453	
4	Bạc Liêu	1886	
5	Bắc Ninh	1696	
6	Bà Rịa - Vũng Tàu	22737	
7	Bến Tre	1619	
8	Bình Định	169	
9	Bình Dương	1909	
10	Bình Phước	4709	
11	Bình Thuận	3794	
12	Cà Mau	2373	
13	Cần Thơ	52	
14	Cao Bằng	1317	
15	Đắk Lắk	5216	

16	Đắk Nông	1270	
17	Đà Nẵng	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
18	Điện Biên	3770	
19	Đồng Nai	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
20	Đồng Tháp	4208	
21	Gia Lai	19	
22	Hà Giang	13	
23	Hải Dương	3813	
24	Hải Phòng	3844	
25	Hà Nam	938	
26	Hà Nội	53109	
27	Hà Tĩnh	2873	
28	Hòa Bình	273	
29	Hồ Chí Minh	11416	
30	Hậu Giang	1215	
31	Hưng Yên	4	
32	Khánh Hòa	2636	

33	Kiên Giang	2107	
34	Kon Tum	5197	
35	Lai Châu	35	
36	Lâm Đồng	3227	
37	Lạng Sơn	271	
38	Lào Cai	1389	
39	Long An	2937	
40	Nam Định	41	
41	Nghệ An	4811	
42	Ninh Bình	624	
43	Ninh Thuận	657	
44	Phú Thọ	1	
45	Phú Yên	167	
46	Quảng Bình	2565	
47	Quảng Nam	286	
48	Quảng Ngãi	4226	
49	Quảng Ninh	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên

50	Quảng Trị	343	
51	Sóc Trăng	32	
52	Son La	5670	
53	Tây Ninh	845	
54	Thái Bình	3520	
55	Thái Nguyên	0	Mất kết nối 01 tháng trở lên
56	Thanh Hóa	1882	
57	Thừa Thiên Huế	6442	
58	Tiền Giang	7385	
59	Trà Vinh	2233	
60	Tuyên Quang	3347	
61	Vĩnh Long	5364	
62	Vĩnh Phúc	9735	
63	Yên Bái	916	

Ghi chú:

- Số lượng máy của mỗi đơn vị được tính dựa trên số lượng máy chia sẻ thông tin về hệ điều hành (trường “OS” trong văn bản 2290/BTTTT-CATTT ngày 17/7/2018 về việc hướng dẫn kết nối, chia sẻ thông tin về mã độc giữa các hệ thống kỹ thuật phát hành).