

## ๖. ผู้ใช้งานระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) ของกรมฯ (dmcr.mail.go.th)

๖.๑ บัญชีผู้ใช้งานรวมทั้งหมด ๘๐๘ บัญชี

๖.๒ พื้นที่การใช้งานรวม ๔๒.๗๖๕๗ GB

๖.๓ รายชื่อบัญชีผู้ใช้งานที่มีเนื้อที่ใช้งานสูงสุดจำนวน ๒๐ บัญชี

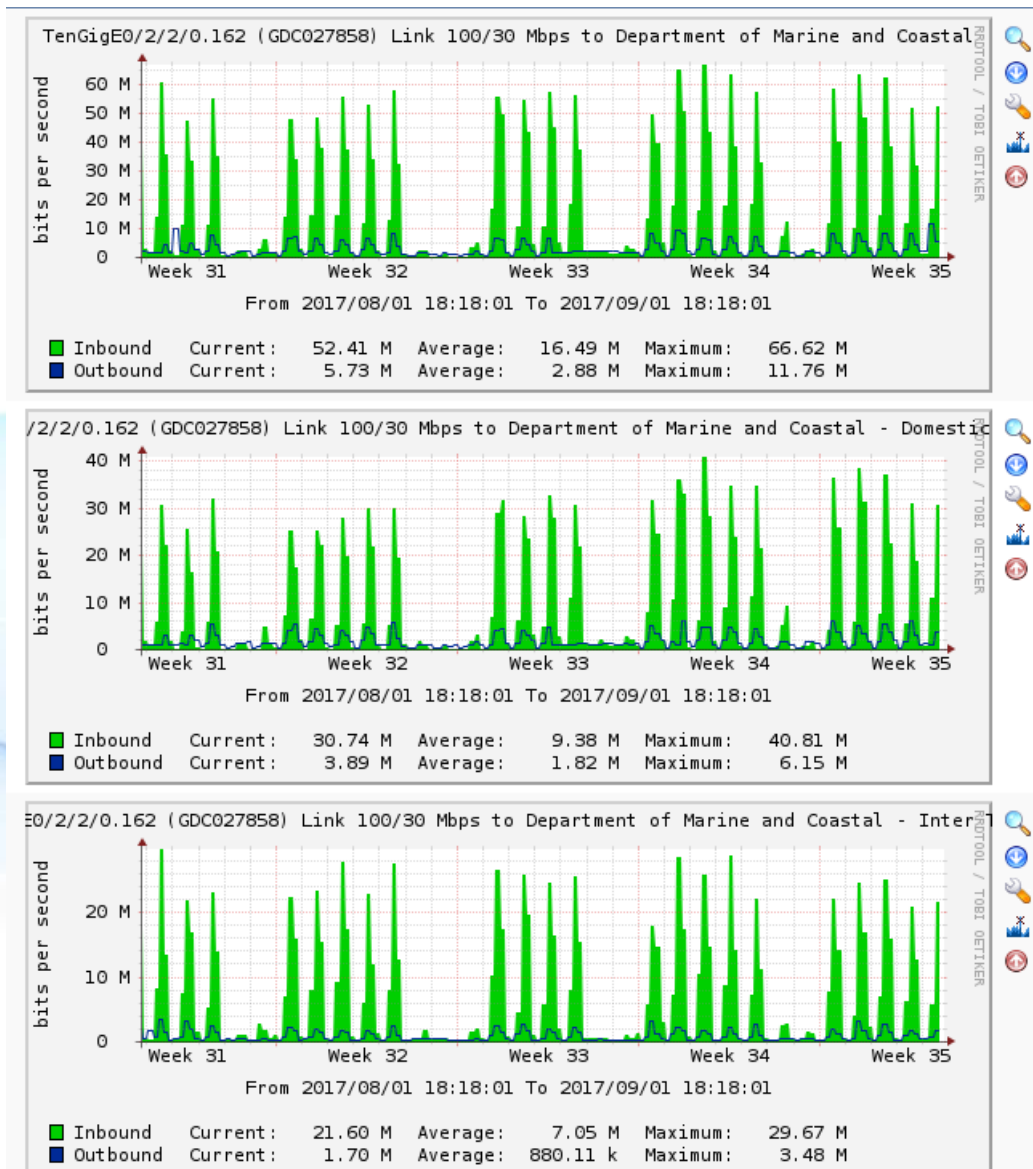
Email Accounts	ชื่อ-นามสกุล	เนื้อที่ ที่ใช้ไป (MB)	สถานะ
chiraporn.wa@dmcr.mail.go.th	กตณ จิราภรณ์ วัชรสินธุ์	๕๕๘๓.๘๔	active
atita.ju@dmcr.mail.go.th	สลก อาทิตา จุจ้อยเอี่ยม	๔๗๕๒.๖๗	active
panissara.pa@dmcr.mail.go.th	สปล ปานิสร่า ภัทรกมลภรณ์	๔๓๐๖.๕๘	active
niphon.ph@dmcr.mail.go.th	สวพ นิพนธ์ พงศ์สุวรรณ	๑๕๕๘.๔๘	active
emcrc@dmcr.mail.go.th	ศูนย์วิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก	๑๔๕๘.๕	active
chakree.ro@dmcr.mail.go.th	สปล ชากรี รอดไฟ	๑๔๐๙.๑๕	active
suchat_sa@dmcr.mail.go.th	สวพ สุชาติ สว่างอารีย์รักษ์	๑๓๙๖.๙๙	active
plan.๑@dmcr.mail.go.th	กผง ฝ่ายแผนงาน กผง	๑๒๑๐.๒๙	active
patitta.go@dmcr.mail.go.th	สปล ปติตตา โกสุวรรณ	๑๑๑๕.๗๙	active
patchareeporn.kh@dmcr.mail.go.th	กพร พัชรินทร์ เขาหิน	๙๗๕.๒๖	active
wittaya.si@dmcr.mail.go.th	สปล วิทยา ศิริแสง	๘๑๔.๘๖	active
niphon.th@dmcr.mail.go.th	สทช นิพนธ์ ทองอยู่	๗๘๓.๑๗	active
nittaya.lu@dmcr.mail.go.th	กพร นิตยา ลุนสมบัติ	๗๔๔.๒๗	active
smcrc@dmcr.mail.go.th	สวพ ศูนย์วิจัยตอนล่าง สงขลา	๗๓๖.๘๔	active
sukan.ma@dmcr.mail.go.th	สปก สุกาญจนวดี มณีรัตน์	๖๗๔.๙๑	active
natapon.bo@dmcr.mail.go.th	ศสท ณัฐพล บุญเย็น	๖๒๘.๒๙	active
priya.ch@dmcr.mail.go.th	สปล ปรียา ชมเชย	๕๘๒.๔๔	active
boonyaporn.th@dmcr.mail.go.th	สปล บุญญาพร ทองแท่น	๕๗๒.๘๕	active
webmaster@dmcr.mail.go.th	Webmaster กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	๕๓๘.๔๑	active

หมายเหตุ : สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์(สรอ.) แจ้งเวียนหนังสือให้หน่วยงานที่ใช้งาน MailGoThai ทราบว่าจะดำเนินการเปลี่ยนแปลงระบบ MailGoThai (ตามหนังสือ ดศ (สรอ)๕๑๐/๒๕๖๐/ว.๒๒๔๔ ลงวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๐) และทรงกรมฯเองได้ดำเนินการแจ้งเวียนให้กับผู้ใช้งานของกรมฯแล้ว(ตามหนังสือ ทส๐๔๐๒.๕/ว๒๘๖๓ ลงวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๐)

### ๗. ปริมาณการใช้งานของอินเทอร์เน็ตภายในกรมฯ

ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๐ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๐ กรมฯ ใช้อินเทอร์เน็ตแบบ Point-to-point ขนาดความเร็วรวม ๑๐๐/๓๐ Mb/s การใช้งานอินเทอร์เน็ตสูงสุดภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๐ อยู่ที่ ๙๘.๘๒ Mb/s และค่าเฉลี่ยตลอดทั้งเดือนสิงหาคม ๒๕๖๐ อยู่ที่ ๑๖.๕๑ Mb/s

ข้อสังเกต หากมีการใช้งานอินเทอร์เน็ตสูงสุดใกล้ถึง ๙๕/๓๐ Mb/s หรือคิดเป็น ๙๕% ของความเร็วสูงสุดที่สามารถใช้งานได้ ตลอดระยะเวลาที่มีการใช้งาน (เวลา User ใช้งาน) จะมีผลทำให้การใช้งานอินเทอร์เน็ตทั้งหมดช้าลง เมื่อถึงจุดที่ใกล้ ๙๕/๓๐ ควรเพิ่มปริมาณ Bandwidth ให้มากขึ้นเพื่อรองรับปริมาณการใช้งานของ User การใช้งาน Internet ภายในกรมฯ



## ๘. บุคลากร ๑๐ อันดับแรกที่ใช้งานอินเทอร์เน็ตมากที่สุด

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) ในการเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ตของกรมฯ พบบุคลากร ๑๐ อันดับแรกที่ใช้งานอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ดังนี้

ลำดับที่	ผู้ใช้งาน	หน่วยงาน	User Name	Data	ตำแหน่ง
๑	๑๐.๑๐.๑๐.๑๒๐	ศสท.	Monitor Server	๑.๐๒ TB	พนักงานราชการ
๒	๑๐.๑๐.๑๐.๒๒๔	สปล.		๑๓๙.๐๘ GB	-
๓	จรรย์ญา ชนะชัย	สลก.	jarunya_sec	๗๖.๘๙ GB	พนักงานราชการ
๔	อัษฎพรณ สมงาม	หน้าห้องฯ ผชช.	assayapan_spl๑	๖๐.๒๙ GB	พนักงานราชการ
๕	จีราพา ทองเกิด	สปล.	jirapa_mg	๔๙.๘๕ GB	พนักงานราชการ
๖	ณัฐพล บุญยีน	ศสท.	natapon_it	๔๕.๗๖ GB	พนักงานราชการ
๗	เบญญาดา บุญญรัตน์	สทช.	benyada_omcm	๔๓.๐๓ GB	พนักงานราชการ
๘	ภาคกร วิวัฒน์ครุฑ	สสอ.	pakaarkron_pr	๓๙.๗๕ GB	พนักงานราชการ
๙	นารีรัตน์ จันทรจำปา	สปล.	nareerut_mg	๓๘.๙๑ GB	พนักงานราชการ
๑๐	วุฒิพงษ์ เพ็ชรไทย	สวพ.	wuttipong_pmhc	๓๖.๑๑ GB	พนักงานราชการ

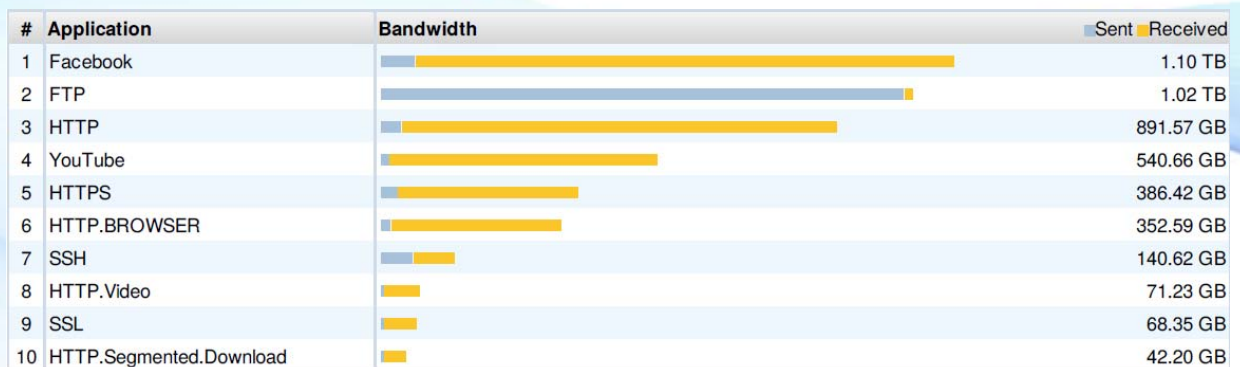
#	User	Bandwidth
1	10.10.10.120	1.02 TB
2	10.10.10.244	139.08 GB
3	jarunya_sec	76.89 GB
4	assayapan_spl1	60.29 GB
5	jirapa_mg	49.85 GB
6	natapon_it	45.76 GB
7	benyada_omcm	43.03 GB
8	pakaarkron_pr	39.75 GB
9	nareerut_mg	38.48 GB
10	wuttipong_pmhc	36.11 GB

ภาพแสดงบุคลากร ๑๐ อันดับแรกที่ใช้งานอินเทอร์เน็ตมากที่สุดจากระบบ

## ๙. Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) ในการเข้าใช้งาน Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ ดังนี้

ลำดับที่	Application	Bandwidth
๑	Facebook	๑.๑๐ TB
๒	FTP	๑.๐๒ TB
๓	HTTP	๘๙๑.๕๗ GB
๔	YouTube	๕๔๐.๖๖ GB
๕	HTTPS	๓๘๖.๔๒ GB
๖	HTTP.BROWSER	๓๕๒.๕๙ GB
๗	SSH	๑๔๐.๖๒ GB
๘	HTTP.Video	๗๑.๒๓ GB
๙	SSL	๖๘.๓๕ GB
๑๐	HTTP.Segmented.Download	๔๒.๒๐ GB

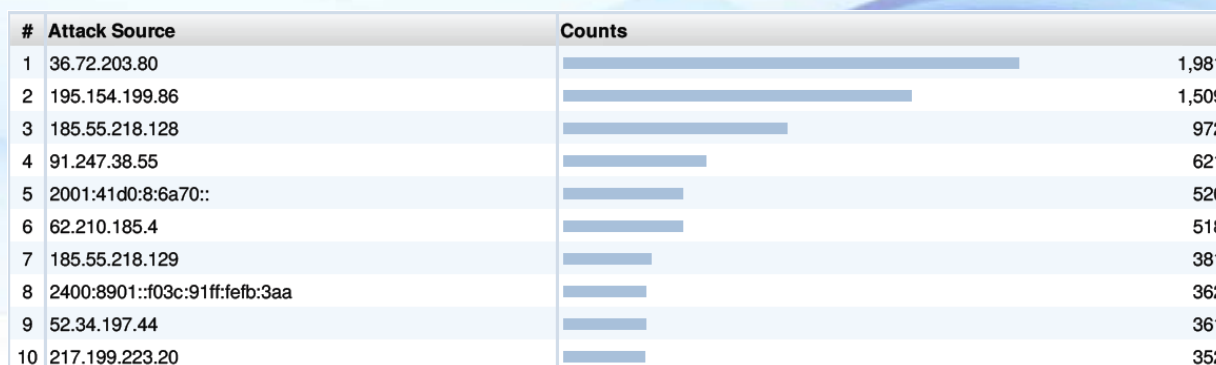


ภาพแสดง Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ

### ๑๑. เลขหมายไอพีที่โจมตีผ่านอินเทอร์เน็ต

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) แสดงหมายเลขไอพีที่โจมตีโจมตีเข้ามา ผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกภายในกรมฯ ดังนี้

ลำดับที่	IP / Name	Name	จำนวน
๑	๓๖.๗๒.๒๓๐.๘๐	Indonesia	๑,๙๘๑
๒	๑๙๕.๑๕๔.๑๙๙.๘๖	France	๑,๕๐๙
๓	๑๘๕.๕๕.๒๑๘.๑๒๘	Spain	๙๗๒
๔	๙๑.๒๔๗.๓๘.๕๕	Ukraine	๖๒๑
๕	๒๐๐๑:๔๑d๐::๘:๖a๗๐::	France	๕๒๐
๖	๖๒.๒๑๐.๑๘๕.๔	France	๕๑๘
๗	๑๘๕.๕๕.๒๑๘.๑๒๙	Spain	๓๘๑
๘	๒๔๐๐:๘๙๐๑::f๐๓c:๙๑ff:fefb:๓aa	Singapore	๓๖๒
๙	๕๒.๓๔.๑๙๗.๔๔	USA	๓๖๑
๑๐	๒๑๗.๑๙๙.๒๒๓.๒๐	Russia	๓๕๒



ภาพแสดง รูปแบบการโจมตีผ่านอินเทอร์เน็ต ๑๐ อันดับ

## ๑๒. รายชื่อผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตของกรมฯ ที่มีเวลาการใช้งานมากที่สุด ๑๐ อันดับ

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) แสดงรายชื่อผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตของกรมฯ ที่มีเวลาการใช้งานมากที่สุด ๑๐ อันดับ ดังนี้

ลำดับที่	User Name	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน	เวลา(ชั่วโมง)	Bandwidth
๑	paweena_coep	ปวีณา พร้อมมงคล	กบช.	๑๕๕	๙.๓๖ GB
๒	srinuna_sec	ศรีนวล อินทรชิต	สกก.	๑๔๒	๙.๕๕ GB
๓	supraneesec	สุปราณี อินน้อย	สกก.	๑๒๙	๑๘.๘๕ GB
๔	payungsak_mg	พยุงค์ศักดิ์ ช้างเพชร	สปล.	๙๕	๑๑.๗๖ GB
๕	chaitach_mg	ชัยธัช เรื่องพระยา	สปล.	๗๖	๑๑.๔๘ GB
๖	piyawan_coep	ปิยวรรณ บุญธนาโชค	กบช.	๗๐	๑๒.๓๖ GB
๗	tipwan_pmabc	ทิพย์วรรณ แซ่มา	สวพ.	๗๐	๒.๗๐ GB
๘	natchaya_sec	ณัฐชยา อินขาว	สกก.	๖๘	๑๔.๓๙ GB
๙	pairath_pr	ไพรัตน์ เจริญศิริ	สสอ.	๖๗	๒๑.๐๑ GB
๑๐	kamonrat_sec	กมลรัตน์ หวังสันติวงศา	สกก.	๖๖	๔.๖๙ GB

#	User (or IP)	Browsing Time(hh:mm:ss)	Bandwidth	Sent	Received
1	paweena_coep	155:52:25	9.36 GB		
2	srinuna_sec	142:16:03	9.55 GB		
3	supraneesec	129:53:13	18.85 GB		
4	payungsak_mg	95:49:13	11.85 GB		
5	chaitach_mg	76:39:42	11.48 GB		
6	piyawan_coep	70:37:47	12.36 GB		
7	tipwan_pmabc	70:05:22	2.70 GB		
8	Natchaya_sec	68:19:08	14.39 GB		
9	pairath_pr	67:05:57	21.01 GB		
10	kamonrat_sec	66:43:11	4.69 GB		

ภาพแสดง รายชื่อผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตของกรมฯ ที่มีเวลาการใช้งานมากที่สุด ๑๐ อันดับ

๑๓. รายชื่อประเทศปลายทางที่ ที่อินเทอร์เน็ตของกรมฯ ได้ทำการติดต่อใช้งานมากที่สุด ๑๐ อันดับ

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) แสดงรายชื่อประเทศปลายทางที่ ที่อินเทอร์เน็ตของกรมฯ ได้ทำการติดต่อใช้งานมากที่สุดมี ดังนี้

ลำดับที่	ประเทศ	Bandwidth
๑	สหรัฐอเมริกา	๗๓๒.๙๐ GB
๒	ไทย	๓.๕๒ TB
๓	สิงคโปร์	๙๒.๒๓ GB
๔	Reserved	๑๘.๗๖ MB
๕	Taiwan	๙๘๗.๕๔ GB
๖	ฮ่องกง	๑๒.๐๐ GB
๗	Asia/Pacific Region	๙๙.๔๔ GB
๘	Japan	๕.๔๙ GB
๙	Netherlands	๖.๕๑ GB
๑๐	ฝรั่งเศส	๑๖.๐๘ GB

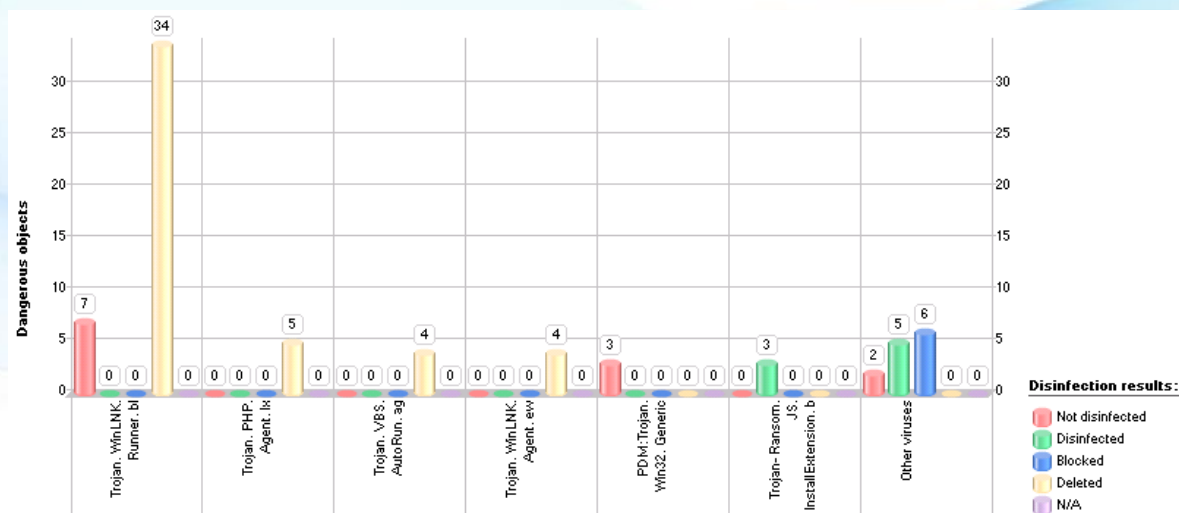
#	Destination	Browsing Time(hh:mm:ss)	Bandwidth	Sent	Received
1	United States	4517:00:28			732.90 GB
2	Thailand	1995:32:12			3.52 TB
3	Singapore	313:48:31			92.23 GB
4	Reserved	215:42:21			18.76 GB
5	Taiwan	180:50:15			987.54 MB
6	Hong Kong	100:43:25			12.00 GB
7	Asia/Pacific Region	87:07:46			99.44 GB
8	Japan	70:15:52			5.49 GB
9	Netherlands	51:48:09			6.51 GB
10	France	51:30:53			16.08 GB

ภาพแสดง รายชื่อประเทศปลายทางที่ ที่อินเทอร์เน็ตของกรมฯ ได้ทำการติดต่อใช้งานมากที่สุด ๑๐ อันดับ

๑๔. รายชื่อไวรัสที่มีการตรวจจับโดยซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัสของกรมฯ มากที่สุด ๑๐ อันดับ

จากการตรวจสอบจากระบบบริหารจัดการซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส (Kaspersky Security Center) แสดงรายชื่อไวรัสที่พบมากที่สุดของผู้ใช้งานระบบเครือข่ายของกรมฯ มีดังนี้

ลำดับที่	รายชื่อไวรัส	จำนวนที่ตรวจจับ
๑	Trojan.WinLNK.Runner.bl	๔๑
๒	Trojan.PHP.Agent.lx	๕
๓	Trojan.VBS.AutoRun.ag	๔
๔	Trojan.WinLNK.Agent.ew	๔
๕	Trojan-Ransom.JS.InstallExtention.b	๓
๖	PDM:Trojan.Win๓๒.Generic	๓
๗	Trojan.WinLNK.Runner.jo	๒
๘	Trojan-Downloader.HTML.IFrame.egp	๑
๙	Trojan.Win๓๒.Agent.nezwnz	๑
๑๐	Trojan.Win๓๒.Waldekwqb	๑

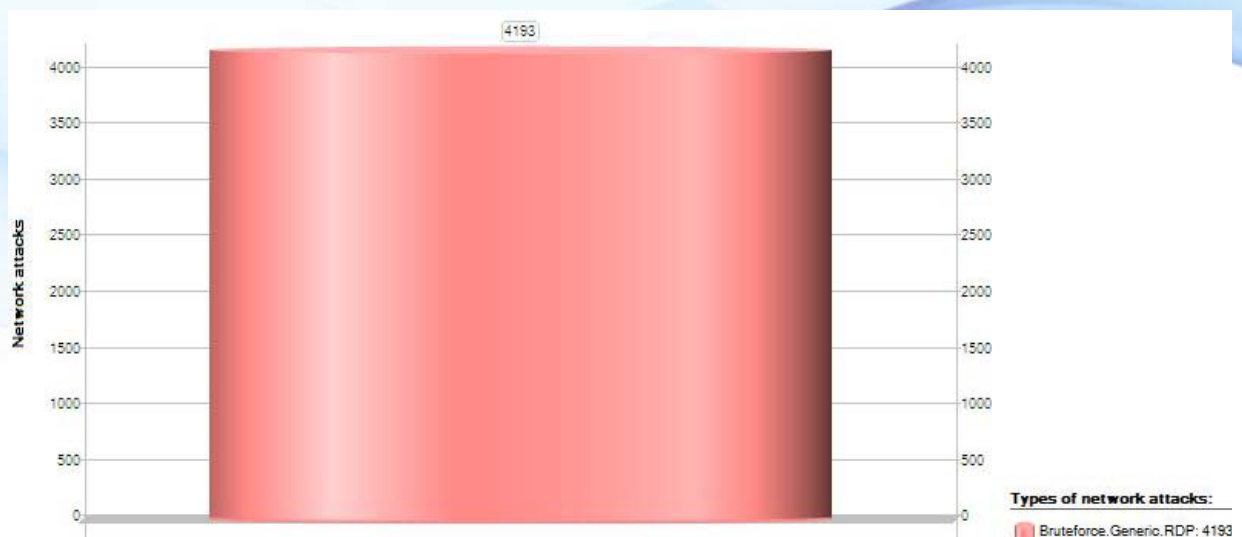




## ๑๕. รายชื่อไวรัสที่มีการบุกรุกผ่านทางเครือข่ายมากที่สุด ๑๐ อันดับ

จากการตรวจสอบจากระบบบริหารจัดการซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส (Kaspersky Security Center) แสดงรายชื่อไวรัสที่พบมากที่สุดของระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของกรมฯมีดังนี้

ลำดับที่	รายชื่อไวรัส	จำนวนที่ตรวจจับ
๑	Bruterforce.Generic.RDP	๔,๑๙๓
๒	-	-
๓	-	-
๔	-	-
๕	-	-
๖	-	-
๗	-	-
๘	-	-
๙	-	-
๑๐	-	-



## ๑๖. จำนวนการใช้งานซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส

\*หมายเหตุ อยู่ในช่วงปรับปรุงข้อมูล