

๖.๑ บัญชีผู้ใช้งานรวมทั้งหมด ๘๑๐ บัญชี

๖.๒ พื้นที่การใช้งานรวม ๔๓ GB

๖.๓ รายชื่อบัญชีผู้ใช้งานที่มีเนื้อที่ใช้งานสูงสุดจำนวน ๒๐ บัญชี

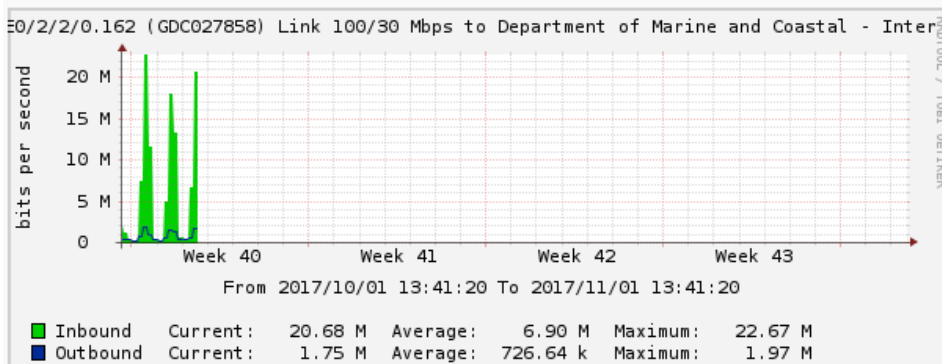
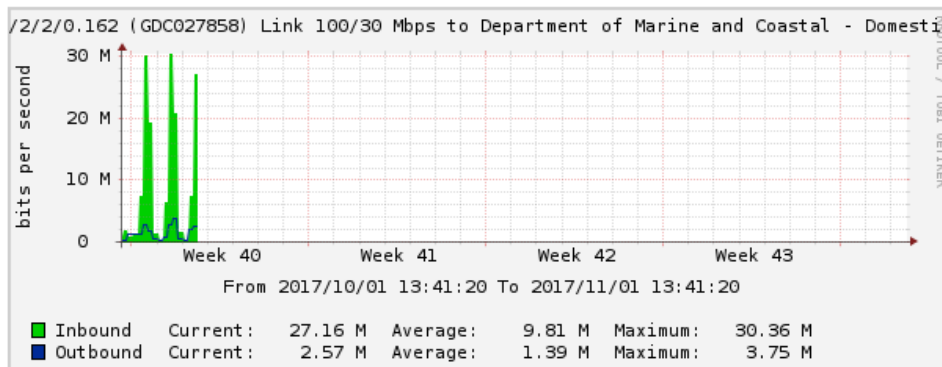
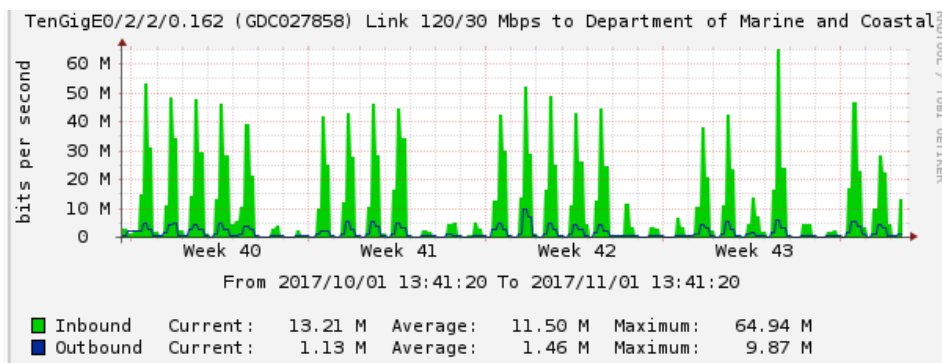
1	Email Accounts	ชื่อ-นามสกุล	เนื้อที่ ที่ใช้ไป (MB)	สถานะ
2	chiraporn.wa@dmcr.mail.go.th	กตณ จิราภรณ์ วัชรสินธุ์	5641.74	active
3	atta.ju@dmcr.mail.go.th	สลก อาทิตา จุ้ยเอี่ยม	5536.49	active
4	panissara.pa@dmcr.mail.go.th	สปล ปาณิสรา ภัทธกมลภรณ์	4306.58	active
5	niphon.ph@dmcr.mail.go.th	สวพ นิพนธ์ พงศ์สุวรรณ	1563.57	active
6	emcrc@dmcr.mail.go.th	ศูนย์วิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเลและ	1495.58	active
7	chakree.ro@dmcr.mail.go.th	สปล ชากรี รอดไฟ	1409.15	active
8	plan.1@dmcr.mail.go.th	กพง ฝ่ายแผนงาน กพง	1213.53	active
9	patitta.go@dmcr.mail.go.th	สปล ปทิตตา โกสุวรรณ	1115.58	active
10	patchareeporn.kh@dmcr.mail.go.th	กพร พัชรพร เขาเห็น	975.26	active
11	wittaya.si@dmcr.mail.go.th	สปล วิทยา ศิริแสง	818.34	active
12	niphon.th@dmcr.mail.go.th	สทช นิพนธ์ ทองอยู่	783.17	active
13	nittaya.lu@dmcr.mail.go.th	กพร นิตญา ลุนสมบัติ	781.09	active
14	smcrc@dmcr.mail.go.th	สวพ ศูนย์วิจัยตอนล่าง สงขลา	749.74	active
15	sukan.ma@dmcr.mail.go.th	สปล สุกาญจนวดี มณีรัตน์	747.08	active
16	natapon.bo@dmcr.mail.go.th	ศสท ณัฐพล บุญยีน	628.45	active
17	priya.ch@dmcr.mail.go.th	สปล ปรียา ชมเชย	589.91	active
18	boonyaporn.th@dmcr.mail.go.th	สปล บุญญาพร ทองแท่น	578.89	active
19	webmaster@dmcr.mail.go.th	Webmaster กรมทรัพยากรทางทะเลและ	538.41	active
20	darunee.nu@dmcr.mail.go.th	สปล ดรุณี นัครี	522.24	active

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

### ๗. ปริมาณการใช้งานของอินเทอร์เน็ตภายในกรมฯ

ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ กรมฯ ใช้อินเทอร์เน็ตแบบ Point-to-point ขนาดความเร็วรวม ๑๐๐/๓๐ Mb/s การใช้งานอินเทอร์เน็ตสูงสุดภายในเดือนตุลาคม ๒๕๖๐ อยู่ที่ ๗๒.๕๘ Mb/s และค่าเฉลี่ยตลอดทั้งเดือนตุลาคม ๒๕๖๐ อยู่ที่ ๑๑.๑๔ 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	๔๗๒.๗๗ GB	-
๒	รณชิต นิลพันธ์	สปล.	ronachitw_mg	๔๕.๘๓ GB	พนักงานราชการ
๓	จิราพา ทองเกิด	สปล.	jirapa_mg	๓๙.๙๙ GB	พนักงานราชการ
๔	ณัฐพล บุญยืน	ศสท.	natapon_it	๓๙.๘๗ GB	พนักงานราชการ
๕	พลอย วจนานนท์	สวพ.	ploy_pmhc	๓๘.๖๕ GB	พนักงานราชการ
๖	อนุวัฒน์ ทองประดับเพชร	ศสท.	anuwat_it	๓๗.๖๑ GB	ข้าราชการ
๗	ปวีณนุช เตปิน	หน้าห้อง ผชช.	paweenuch_spl๑	๓๕.๓๘ GB	พนักงานราชการ
๘	ว่าที่ ร.ต. สัญชัย วิชกุล	ศสท.	sunchai_omcm	๓๓.๐๗ GB	ข้าราชการ
๙	สุธาสิณี นุ่นสังข์	สปล.	sutasinee_mg	๓๐.๐๒ GB	พนักงานราชการ
๑๐	รวีพร บุญมานำ	สปล.	rawiporn_mg	๒๙.๗๘ GB	พนักงานราชการ

#	User	Bandwidth
1	10.10.10.120	472.77 GB
2	ronachitw_mg	45.83 GB
3	jirapa_mg	39.99 GB
4	natapon_it	39.87 GB
5	ploy_pmhc	38.65 GB
6	anuwat_it	37.61 GB
7	paweenuch_spl1	35.38 GB
8	sunchai_omcm	33.07 GB
9	sutasinee_mg	30.02 GB
10	rawiporn_mg	29.78 GB

ภาพแสดงบุคลากร ๑๐ อันดับแรกที่ใช้งานอินเทอร์เน็ตมากที่สุดจากระบบ

### ๙. Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) ในการเข้าใช้งาน Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ ดังนี้

ลำดับที่	Application	Bandwidth
๑	Facebook	๘๒๓.๙๓ GB
๒	HTTP	๕๘๐.๕๕ GB
๓	YouTube	๕๑๖.๗๕ GB
๔	FTP	๔๗๓.๑๑ GB
๕	HTTPS	๔๑๙.๒๑ GB
๖	HTTP.BROWSER	๑๗๙.๒๒ GB
๗	HTTP.Download.Accelerator	๑๔๗.๙๘ GB
๘	SSL	๑๒๓.๘๖ GB
๙	Google.Services	๙๐.๒๕ GB
๑๐	HTTP.Video	๕๓.๐๘ GB

#	Application	Bandwidth	Sent	Received
1	Facebook			823.93 GB
2	HTTP			580.55 GB
3	YouTube			516.75 GB
4	FTP			473.11 GB
5	HTTPS			419.21 GB
6	HTTP.BROWSER			179.22 GB
7	HTTP.Download.Accelerator			147.98 GB
8	SSL			123.86 GB
9	Google.Services			90.25 GB
10	HTTP.Video			53.08 GB

ภาพแสดง Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ

## ๑๑. เลขหมายไอพีที่โจมตีผ่านอินเทอร์เน็ต

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) แสดงหมายเลขไอพีที่โจมตีโจมตีเข้ามา ผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกภายในกรมฯ ดังนี้

ลำดับที่	IP / Name	Name	จำนวน
๑	๑๙๒.๑๖๑.๑๘๗.๗๙	USA	๑,๖๖๐
๒	๖๑.๑๙.๑.๑๔๓	CAT	๘๓๒
๓	๖๑.๑๙.๑.๑๔๐	CAT	๘๑๙
๔	๖๑.๑๙.๑.๒๐๔	CAT	๘๐๗
๕	๖๑.๑๙.๑.๒๐๗	CAT	๗๔๙
๖	๖๑.๑๙.๑.๑๔๑	CAT	๗๓๑
๗	๑๙๒.๑๖๘.๙.๒๒๐	DMCR VLAN๕๐๙	๗๐๖
๘	๖๑.๑๙.๑.๑๔๗	CAT	๖๗๓
๙	๖๑.๑๙.๑.๑๔๒	CAT	๖๖๔
๑๐	๖๑.๑๙.๑.๑๔๖	CAT	๖๕๐

#	Attack Source	Counts
1	192.161.187.79	1,660
2	61.19.1.143	832
3	61.19.1.140	819
4	61.19.1.204	807
5	61.19.1.207	749
6	61.19.1.141	731
7	192.168.9.220	706
8	61.19.1.147	673
9	61.19.1.142	664
10	61.19.1.146	650

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	ronachitw_mg	รณชิต นิลพันธ์	สปล.	๒๒๒	๔๕.๐๗ GB
๒	somsri_coep	สมศรี อวเกียรติ	กบช.	๒๐๖	๑๗.๒๔ GB
๓	prakatw_hr	ประกาศ พันธุม	กจ.	๑๕๖	๑.๙๘ GB
๔	suchadaw_coep	สุชาดา ทองเงิน	กบช.	๑๔๑	๔.๙๗ GB
๕	nathamow_coep	ณฐมน ติมัน	กบช.	๑๓๔	๑๐.๖๘ GB
๖	supajaiw_coep	ศุภใจ เกตุแก้ว	กบช.	๑๓๓	๗.๘๑ GB
๗	panpanatw_dp๑	พรรณพันธ์ ปัญญาทิพย์	หน้าห้อง รองฯ อทช.	๑๓๓	๘.๙๑ GB
๘	manlikaw_dp๒	มัลลิกา แสงดาว	หน้าห้อง รองฯ อทช.	๑๑๑	๒.๔๓ GB
๙	yuttana_mg	ยุทธนา คงสมโอษฐ์	สปล.	๑๑๐	๑๒.๕๓ GB
๑๐	armonratw_sec	อมรรัตน์ นิลสินธุ์	สลก.	๑๐๕	๑.๖๓ GB

#	User (or IP)	Browsing Time(hh:mm:ss)	Bandwidth	Sent	Received
1	ronachitw_mg	222:45:54	45.07 GB		
2	somsri_coep	206:57:40	17.24 GB		
3	prakatw_hr	146:13:23	1.98 GB		
4	suchadaw_coep	141:40:27	4.97 GB		
5	nathamow_coep	134:30:38	10.68 GB		
6	supajaiw_coep	133:34:25	7.81 GB		
7	panpanatw_dp1	133:25:11	8.91 GB		
8	manlikaw_dp2	111:45:44	2.43 GB		
9	YUTTANA_MG	110:29:10	12.53 GB		
10	armonratw_sec	105:38:23	1.63 GB		

ภาพแสดง รายชื่อผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตของกรมฯ ที่มีเวลาการใช้งานมากที่สุด ๑๐ อันดับ

๑๓. รายชื่อประเทศปลายทางที่ ที่อินเทอร์เน็ตของกรมฯ ได้ทำการติดต่อใช้งานมากที่สุด ๑๐ อันดับ

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) แสดงรายชื่อประเทศปลายทางที่ ที่อินเทอร์เน็ตของกรมฯ ได้ทำการติดต่อใช้งานมากที่สุดมี ดังนี้

ลำดับที่	ประเทศ	Bandwidth
๑	สหรัฐอเมริกา	๘๑๕.๓๐ GB
๒	ไทย	๒.๕๓ TB
๓	สิงคโปร์	๗๑.๘๐ GB
๔	เกาหลี	๕๕.๗๑ GB
๕	ฮ่องกง	๒๑.๗๑ GB
๖	Reserved	๗๕.๖๔ GB
๗	เยอรมัน	๔.๒๑ GB
๘	Ireland	๕๘.๔๓ GB
๙	Taiwan	๕๗๕.๑๔ GB
๑๐	Netherlands	๓.๕๗ GB

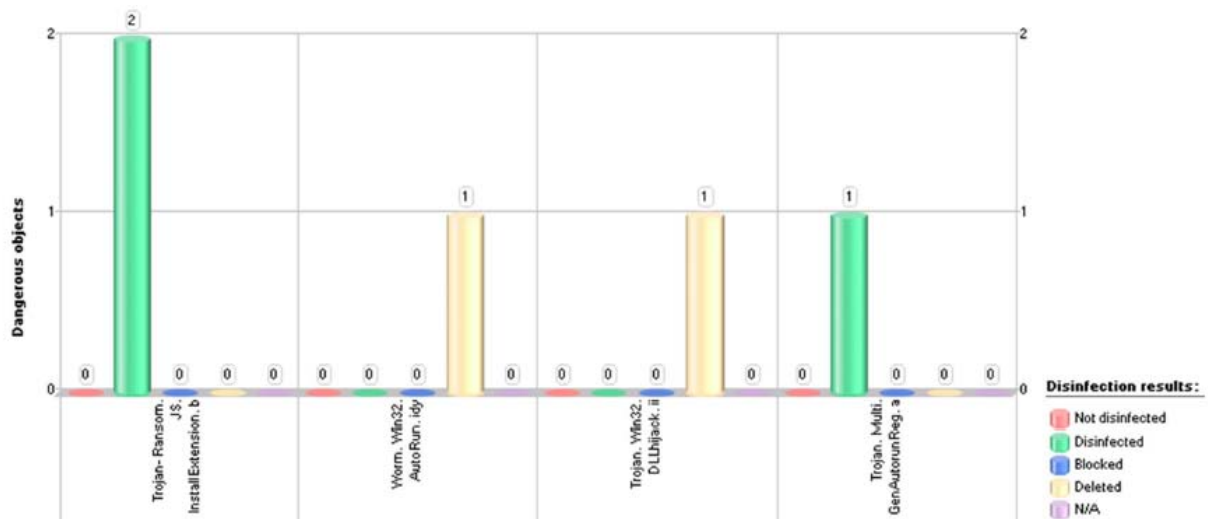
#	Destination	Browsing Time(hh:mm:ss)	Bandwidth	Sent	Received
1	United States		4879:03:10		815.30 GB
2	Thailand		2408:59:16		2.53 TB
3	Singapore		535:33:37		71.80 GB
4	Korea, Republic of		487:55:29		55.71 GB
5	Hong Kong		435:20:11		21.71 GB
6			318:05:17		75.64 GB
7	Germany		243:49:55		4.21 GB
8	Ireland		217:45:44		58.43 GB
9	Taiwan		196:10:38		575.14 MB
10	Netherlands		177:21:56		3.57 GB

ภาพแสดง รายชื่อประเทศปลายทางที่ ที่อินเทอร์เน็ตของกรมฯ ได้ทำการติดต่อใช้งานมากที่สุด ๑๐ อันดับ

๑๔. รายชื่อไวรัสที่มีการตรวจจับโดยซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัสของกรมฯ มากที่สุด ๑๐ อันดับ

จากการตรวจสอบจากระบบบริหารจัดการซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส (Kaspersky Security Center) แสดงรายชื่อไวรัสที่พบมากที่สุดของผู้ใช้งานระบบเครือข่ายของกรมฯ มีดังนี้

ลำดับที่	รายชื่อไวรัส	จำนวนที่ตรวจจับ
๑	Trojan-Ransom.JS.InstallExtention.b	๒
๒	Worm.Win๓๒.AutoRun.idy	๑
๓	Trojan.Win๓๒.DLLhijack.ii	๑
๔	Trojan.Multi.GenAutorunReg.a	๑
๕	-	-
๖	-	-
๗	-	-
๘	-	-
๙	-	-
๑๐	-	-

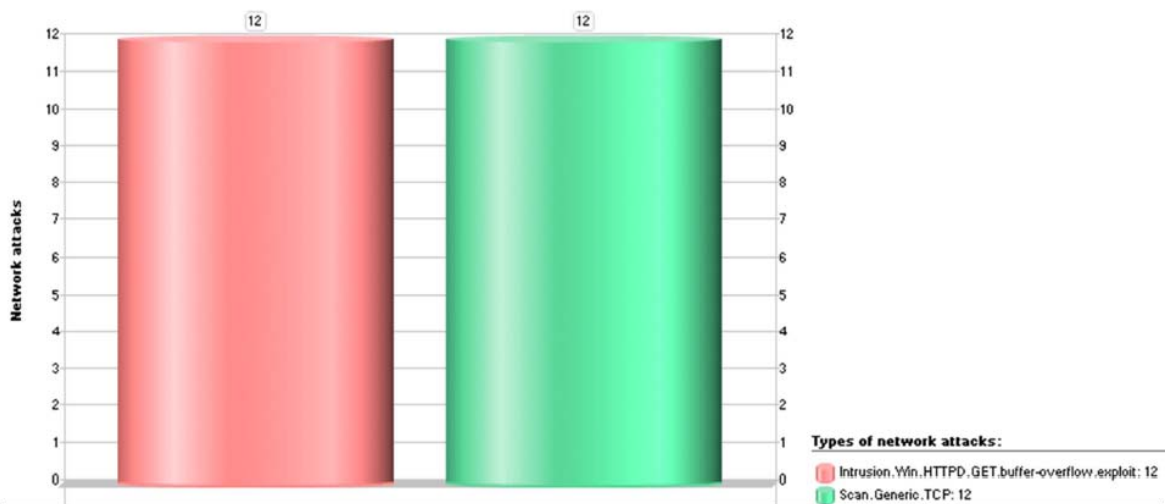




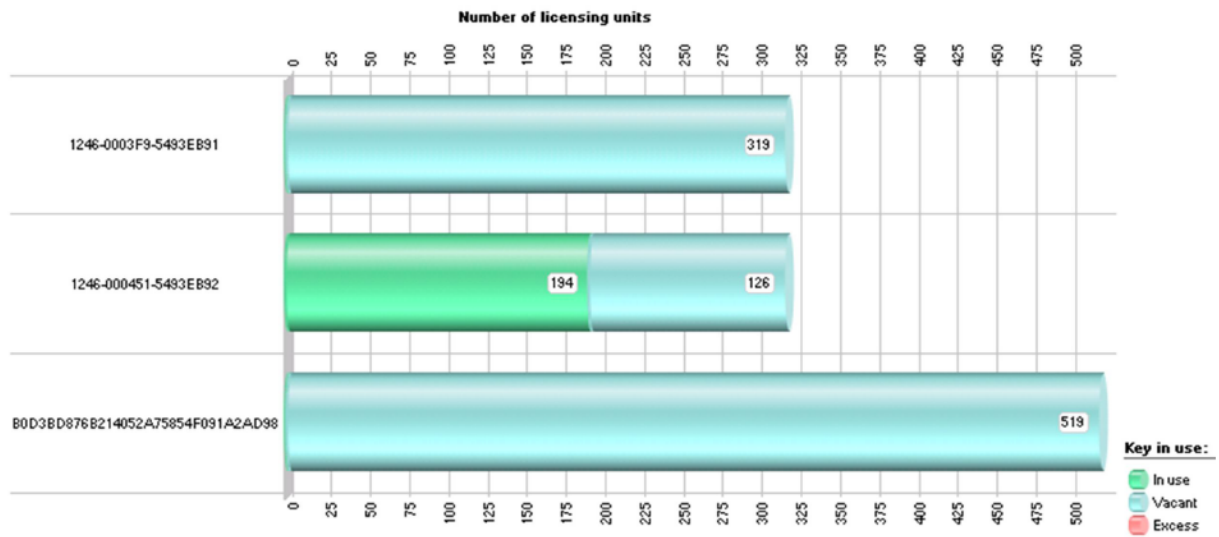
### ๑๕. รายชื่อไวรัสที่มีการบุกรุกผ่านทางเครือข่ายมากที่สุด ๑๐ อันดับ

จากการตรวจสอบจากระบบบริหารจัดการซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส (Kaspersky Security Center) แสดงรายชื่อไวรัสที่พบมากที่สุดของระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของกรมฯมีดังนี้

ลำดับที่	รายชื่อไวรัส	จำนวนที่ตรวจจับ
๑	Intrusion.Win.NETAPI.buffer-overflow.exploit	๑๒
๒	Scan.Generic.TCP	๑๒
๓	-	-
๔	-	-
๕	-	-
๖	-	-
๗	-	-
๘	-	-
๙	-	-
๑๐	-	-



## ๑๖. จำนวนการใช้งานซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส



Key	Used as active	Used as additional	Restriction	License expiration date	End date of key validity period	Advanced properties
1246-0003F9-5493EB91	1	0	320	3 สิงหาคม 2561 0:00:00	3 สิงหาคม 2561 0:00:00	Mobile Device Management.
1246-000451-5493EB92	194	0	320	4 สิงหาคม 2561 23:59:59	3 สิงหาคม 2561 0:00:00	
B0D3BD876B214052A75854F091A2AD98	1	0	520	2 สิงหาคม 2560 23:59:59	2 สิงหาคม 2560 7:00:00	Endpoint control settings. Mobile Device Management.