

๘. บุคลากร ๑๐ อันดับแรกที่ใช้งานอินเทอร์เน็ตมากที่สุด

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) ในการใช้งานอินเทอร์เน็ตของกรมฯ พบบุคลากร ๑๐ อันดับแรกที่ใช้งานอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ดังนี้

ลำดับที่	ผู้ใช้งาน	หน่วยงาน	User Name	Data Transferred
๑	นิชา สีตองอ่อน	สวพ.	nicha_omcm	๒๗ GB
๒	ปาริศา หมวดศรี	หน้าห้อง อทช.	pawarisa_dp๒	๒๔ GB
๓	ละอองดาว ต้นบุตร	นิติการ	laongdao_law	๒๓ GB
๔	อนุธิดา ลือคำสิงห์	สปล.	anuthida_mg	๒๓ GB
๕	สันติภาพ ชุ่มมี	สสอ.	SANTIPARP_PR	๒๒ GB
๖	สิทธิโชค ทีปะปาล	นิติการ	sithichok_law	๒๒ GB
๗	ทวีพร น้อยสะอาด	สลก.	Taweeporn_sec	๒๒ GB
๘	ภาสินี พัฒน์บรมย์	นิติการ	pasinee_law	๒๐ GB
๙	กิตติชัย เปี่ยมอินทร์	สลก.	kittichai_sec	๒๐ GB
๑๐	มงคล จิตต์ศิริ	กจ.	mongkol_hr	๒๐ GB

ภาพแสดงบุคลากร ๑๐ อันดับแรกที่ใช้งานอินเทอร์เน็ตมากที่สุด จากระบบ

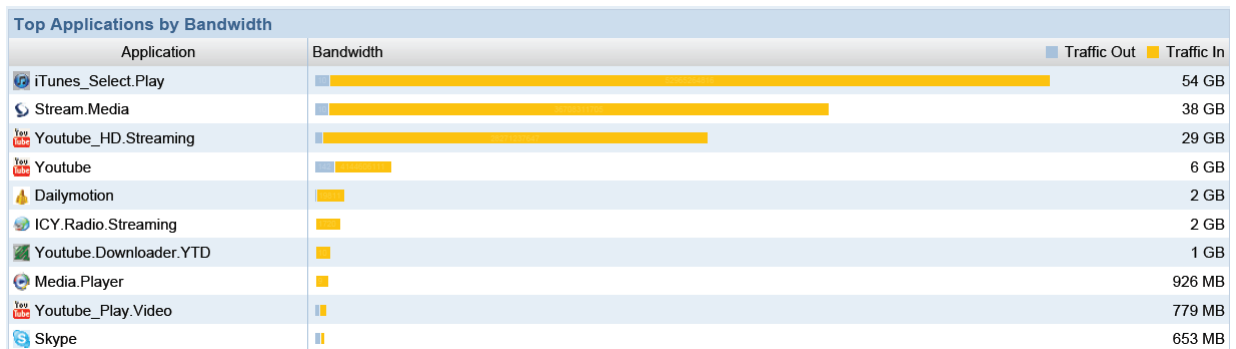
DMCR-User Top 10 Users by Bandwidth	
User	Bandwidth
nicha_omcm	27 GB
pawarisa_dp2	24 GB
laongdao_law	23 GB
anuthida_mg	23 GB
SANTIPARP_PR	22 GB
Sithichok_law	22 GB
Taweeporn_sec	22 GB
pasinee_law	20 GB
kittichai_sec	20 GB
mongkol_hr	20 GB

๙. Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) ในการเข้าใช้งาน Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ ดังนี้

ลำดับที่	Application	Bandwidth
๑	iTunes_Select.Play	๕๔ GB
๒	Stream.Media	๓๘ GB
๓	Youtube_HD.Streaming	๒๙ GB
๔	Youtube	๖ GB
๕	Dailymotion	๒ GB
๖	ICY.Radio.Streaming	๒ GB
๗	Youtube.Downloader.YTD	๑ GB
๘	Media.Player	๙๒๖ MB
๙	Youtube_Play.Video	๗๗๙ MB
๑๐	Skype	๖๕๓ MB

ภาพแสดง Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ

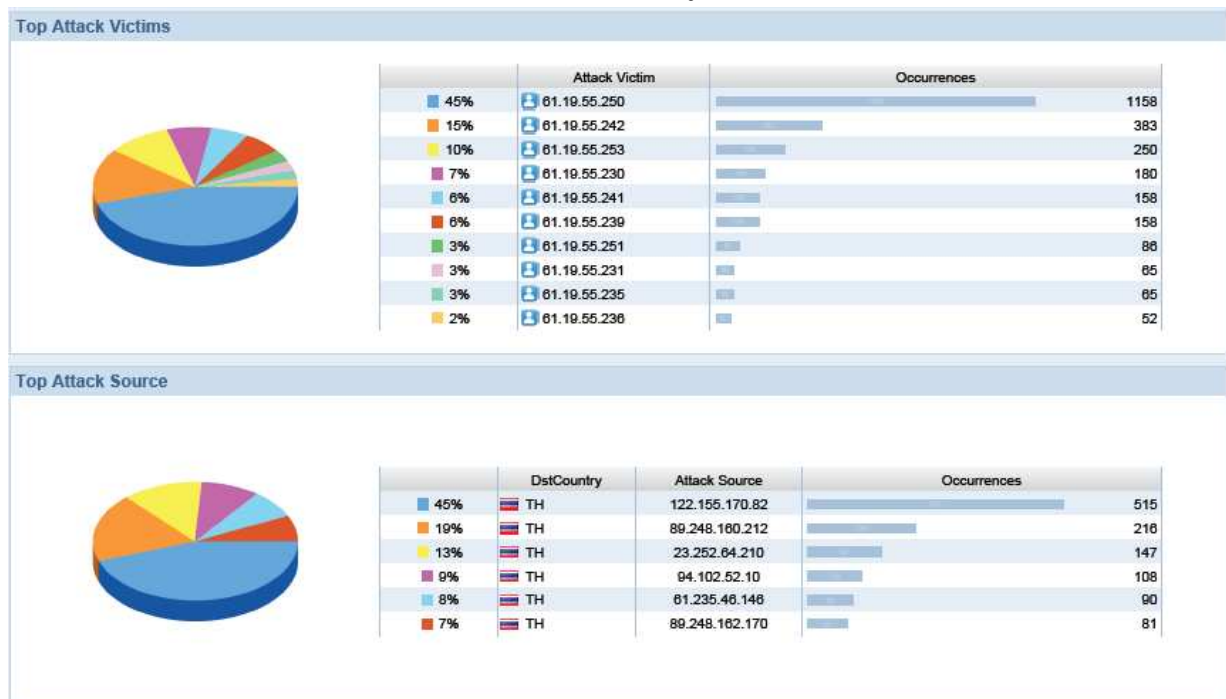


๑๐. เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ถูกโจมตีผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับ

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) แสดงเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ถูกโจมตีผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับ ดังนี้

ลำดับที่	Name	IP Address	จำนวน
๑	Web Km	๖๑.๑๙.๕๕.๒๕๐	๑,๑๕๘
๒	Web_Dmcr	๖๑.๑๙.๕๕.๒๔๒	๓๘๓
๓	Web Omcr	๖๑.๑๙.๕๕.๒๕๓	๒๕๐
๔	Complaint	๖๑.๑๙.๕๕.๒๓๐	๑๘๐
๕	Authen	๖๑.๑๙.๕๕.๒๔๑	๑๕๘
๖	Webhosting๑	๖๑.๑๙.๕๕.๒๓๙	๑๕๘
๗	Omcm Server	๖๑.๑๙.๕๕.๒๕๑	๘๖
๘	DPIS	๖๑.๑๙.๕๕.๒๓๑	๖๕
๙	Marine RIS	๖๑.๑๙.๕๕.๒๓๕	๖๕
๑๐	Web Hosting๒	๖๑.๑๙.๕๕.๒๓๖	๕๒

ภาพแสดง เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ถูกบุกรุกมากที่สุด ๑๐ อันดับ



๑๑. รูปแบบการโจมตีผ่านอินเทอร์เน็ต

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) แสดงรูปแบบการโจมตีผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ ดังนี้

ลำดับ ที่	Name	จำนวน
๑	Joomla.JCE.Extension.Remote.File.Upload	๑,๑๖๔
๒	HTTP.URI.SQL.Injection	๑,๐๔๖
๓	ZmEu.Vulnerability.Scanner	๖๕๖
๔	Open.Flash.Chart.PHP.File.Upload	๒๘๘
๕	phpMyAdmin.Remote.Code.Execution	๒๓๒
๖	MS.SQL.Server.Resolution.Service.Stack.Overflow	๒๐๖
๗	PHP.CGI.Argument.Injection	๘๐
๘	MS.Windows.ASN.๑.Bitstring.Heap.Overflow	๓๔
๙	MS.RPC.DCOM.ObjectActivationInterface.BufferOverflow.CMD	๒๗
๑๐	Back.Orifice.๒k.TCP	๒๐

Top Attacks	
Threat Name	Counts
Joomla.JCE.Extension.Remote.File.Upload	1164
HTTP.URI.SQL.Injection	1046
ZmEu.Vulnerability.Scanner	656
Open.Flash.Chart.PHP.File.Upload	288
phpMyAdmin.Remote.Code.Execution	232
MS.SQL.Server.Resolution.Service.Stack.Overflow	206
PHP.CGI.Argument.Injection	80
MS.Windows.ASN.1.Bitstring.Heap.Overflow	34
MS.RPC.DCOM.ObjectActivationInterface.BufferOverflow.CMD	27
Back.Orifice.2k.TCP	20
HTTP.Chunk.Overflow	15
HTTP.Negative.Data.Length	6
FTP.Text.Line.Too.Long	6
WSO.PHP.Shell.Detection	4
Morfeus.Vulnerability.Scanner	3
MS.SMB2.Negotiation.Handler.Code.Execution	2
DLink.IP.Cameras.rtpd.cgi.OS.Command.Injection	2
Admin.Php.Upload	1
MS.Embedded.OpenType.Font.Handling.Code.Execution	1