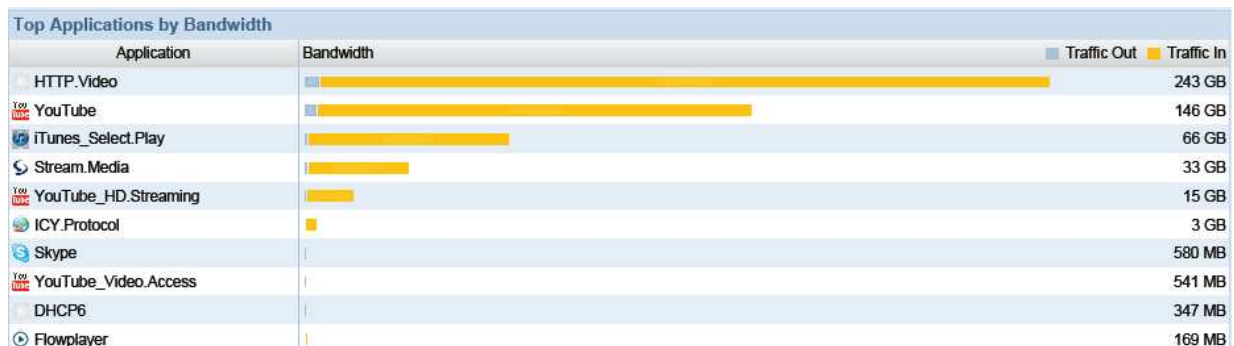


๙. Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) ในการเข้าใช้งาน Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ ดังนี้

ลำดับที่	Application	Bandwidth
๑	HTTP.Video	๒๔๓ GB
๒	Youtube	๑๔๖ GB
๓	iTunes_Select.Play	๖๖ GB
๔	Stream.Media	๓๓ GB
๕	Youtube_HD.Streaming	๑๕ GB
๖	ICY.Protocol	๓ GB
๗	Skype	๕๘๐ MB
๘	YouTube_Video.Access	๕๔๑ MB
๙	DHCP๖	๓๔๗ MB
๑๐	Flowplayer	๑๖๙ MB

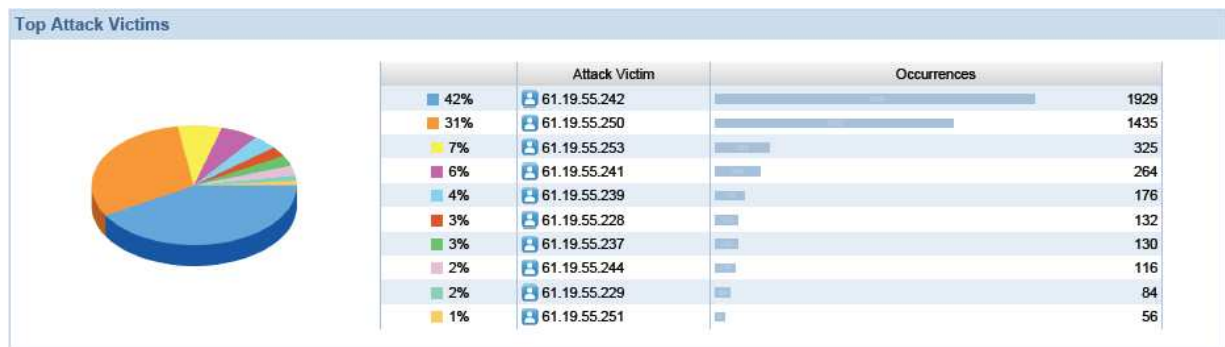


ภาพแสดง Application ใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ

๑๐. เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ถูกโจมตีผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับ

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) แสดงเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ถูกโจมตีผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับ ดังนี้

ลำดับที่	Name	IP Address	จำนวน
๑	Web_Dmcr	๖๑.๑๙.๕๕.๒๔๒	๑,๙๒๙
๒	Web Km	๖๑.๑๙.๕๕.๒๕๐	๑,๔๓๕
๓	Web Omcrc	๖๑.๑๙.๕๕.๒๕๓	๓๒๕
๔	Authen	๖๑.๑๙.๕๕.๒๔๑	๒๖๔
๕	DMCR๒๐๑๔	๖๑.๑๙.๕๕.๒๓๙	๑๗๖
๖	Sarabun	๖๑.๑๙.๕๕.๒๒๘	๑๓๒
๗	Marine GIS	๖๑.๑๙.๕๕.๒๓๗	๑๓๐
๘	MG_DB	๖๑.๑๙.๕๕.๒๔๔	๑๑๖
๙	Backup Sarabun	๖๑.๑๙.๕๕.๒๒๙	๘๔
๑๐	Omcm Server	๖๑.๑๙.๕๕.๒๕๑	๕๖



ภาพแสดง เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ถูกบุกรุกมากที่สุด ๑๐ อันดับ

๑๑. รูปแบบการโจมตีผ่านอินเทอร์เน็ต

จากการตรวจสอบจากระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (FortiAnalyzer) แสดงรูปแบบการโจมตีผ่านอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ๑๐ อันดับแรกของบุคลากรภายในกรมฯ ดังนี้

ลำดับ ที่	Name	จำนวน
๑	HTTP.URI.SQL.Injection	๔,๔๕๒
๒	icmp_src_session	๑,๒๘๐
๓	Joomla.JCE.Extension.Remote.File.Upload	๙๔๖
๔	ZmEu.Vulnerability.Scanner	๓๗๙
๕	phpMyAdmin.Remote.Code.Execution	๓๐๕
๖	Open.Flash.Chart.PHP.File.Upload	๒๖๙
๗	Bash.Function.Definitions.Remote.Code.	๑๙๓
๘	PHP.CGI.Argument.Injection	๑๙๓
๙	Apache.HTTP.Server.mod_rpaf.X_Forwarded_For.Do	๑๗๗
๑๐	ExecutionMS.Windows.ASN.๑.Bitstring.Heap.Overflow	๑๒๖

Top Attacks	
Threat Name	Counts
HTTP.URI.SQL.Injection	4452
icmp_src_session	1280
Joomla.JCE.Extension.Remote.File.Upload	946
ZmEu.Vulnerability.Scanner	379
phpMyAdmin.Remote.Code.Execution	305
Open.Flash.Chart.PHP.File.Upload	269
Bash.Function.Definitions.Remote.Code.Execution	193
PHP.CGI.Argument.Injection	177
Apache.HTTP.Server.mod_rpaf.X_Forwarded_For.DoS	126
MS.Windows.ASN.1.Bitstring.Heap.Overflow	100
HTTP.XXE	92
MS.SMB.DCERPC.SRVsvc.PathCanonicalize.Overflow	80
HTTP.Chunk.Overflow	71
MS.RPC.DCOM.ObjectActivationInterface.BufferOverflow.CMD	57
Squid.httpMakeVaryMark.Header.Value.DoS	40
Apache.Camel.XSLT.Component.XXE	28
Malicious.HTTP.URI.Requests	27
OpenSSL.ChangeCipherSpec.Injection	26
OpenSSL.TLS.Heartbeat.Information.Disclosure	12
MS.SharePoint.Server.scriptresx.ashx.XSS	10

ภาพแสดง รูปแบบการโจมตีผ่านอินเทอร์เน็ต ๑๐ อันดับ