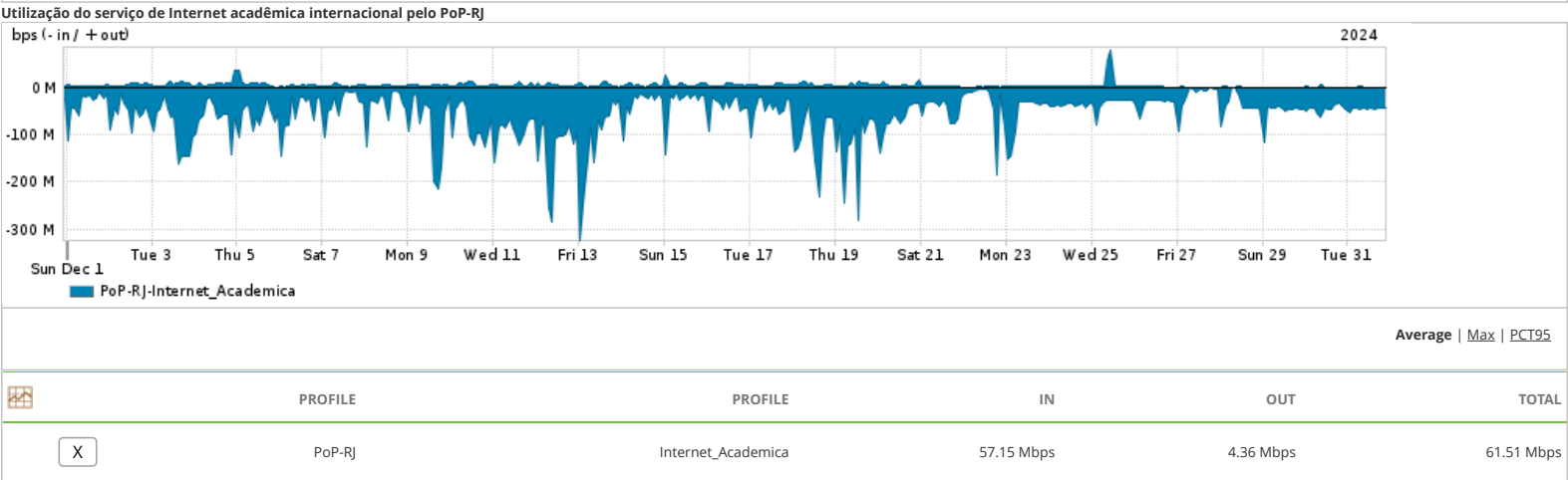
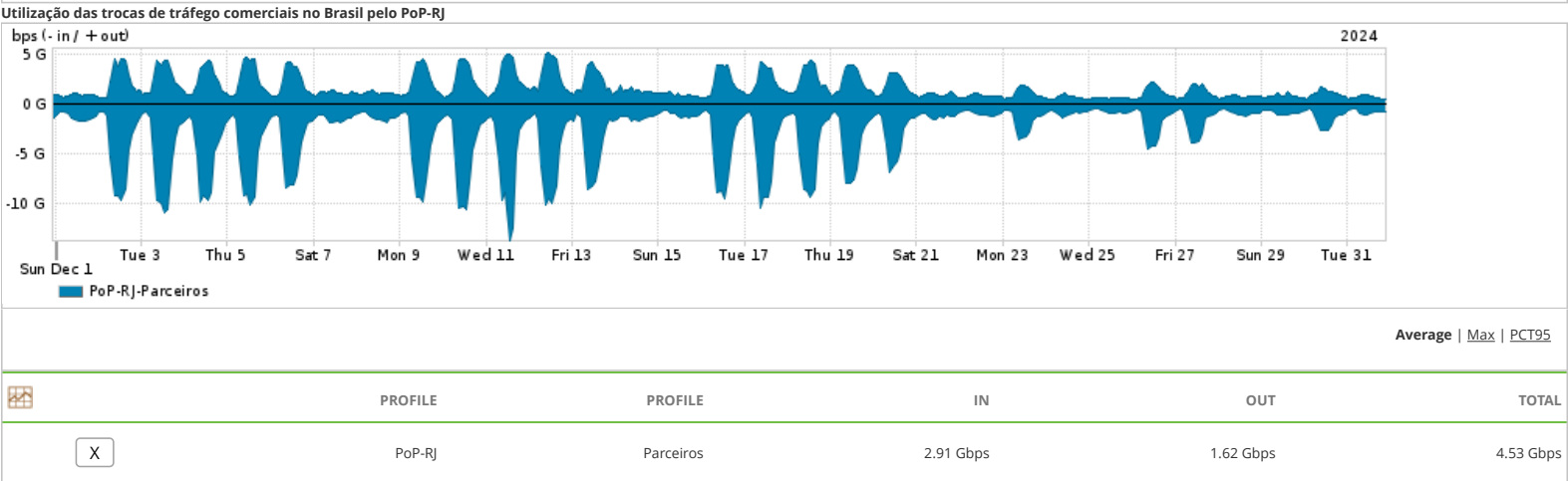
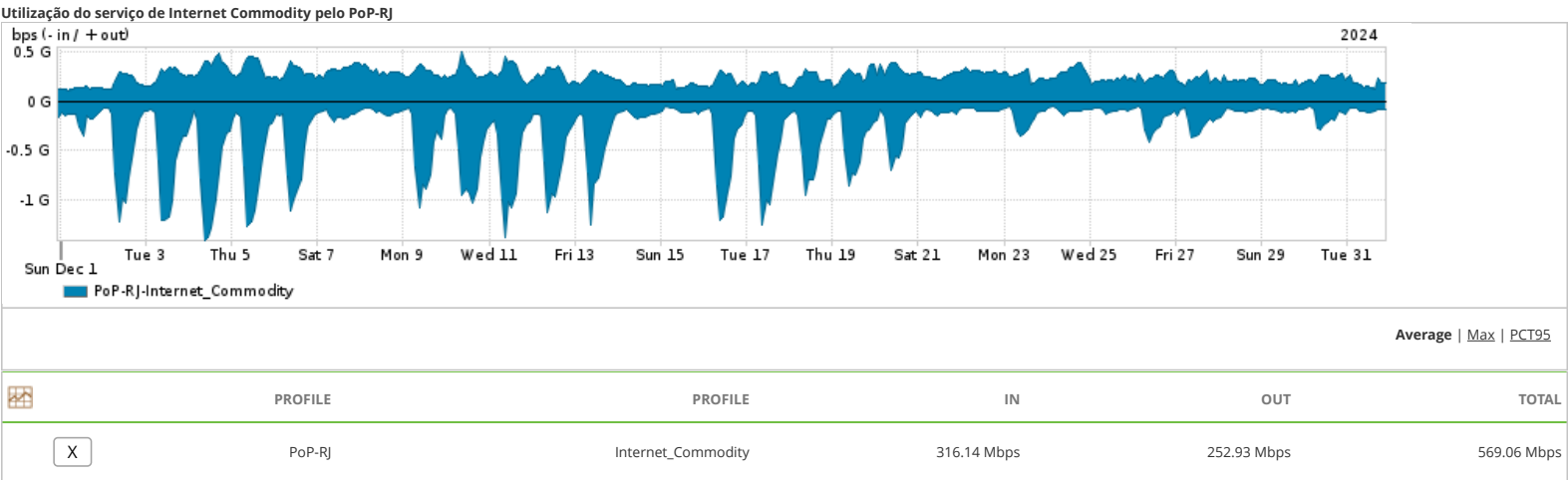
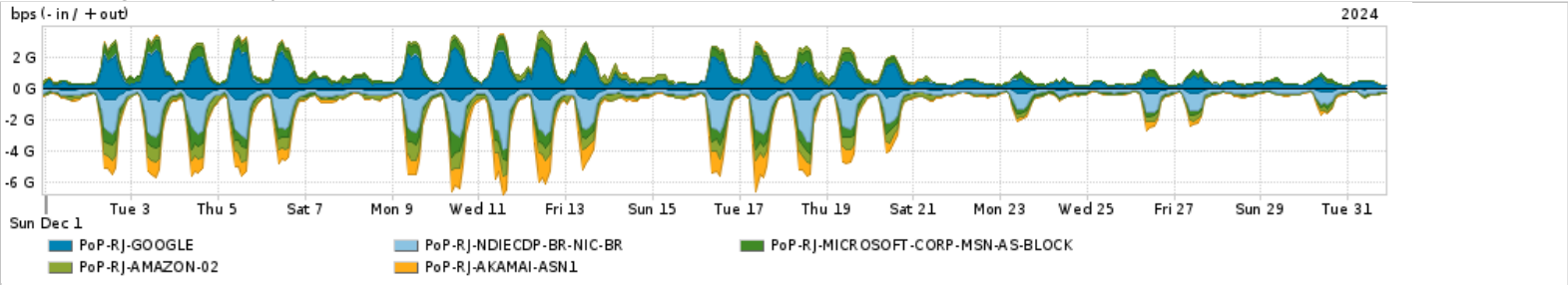


Os gráficos apresentados neste relatório de tráfego estão em formato stack, o que significa que seu valor é uma composição da soma dos componentes listados nas legendas localizadas logo abaixo dos gráficos. Os gráficos estão em "bps x tempo" e possuem dois eixos verticais, Out (positivo) e In (negativo).
A primeira coluna da tabela define o ponto de referência para entendimento dos valores de In e Out.
A contabilização do tráfego é sob o ponto de vista do AS da RNP, AS1916.

- Legenda:
- PoP - Ponto de presença da RNP
 - Parceiros - Provedores comerciais que a RNP mantém acordos de troca de tráfego
 - Internet Acadêmica - Acesso às redes acadêmicas internacionais, serviço atualmente provido pela RedClara
 - Internet commodity - Acesso pago à Internet global que é oferecido pela RNP aos seus clientes
 - ASN - Número do sistema autônomo
 - Profile - Objeto gerenciável definido arbitrariamente no Peakflow através de diversos parâmetros (ex: bloco cidr, peer-as, as-path, bgp community, interface, etc)



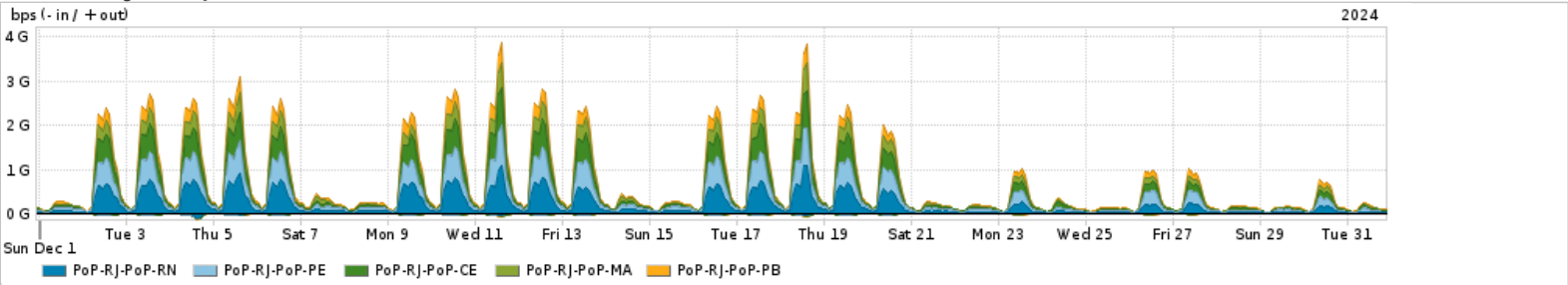
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-RJ



Average | Max | PCT95

	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	GOOGLE	15169	208.32 Mbps	633.59 Mbps	841.91 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	NDIECDP-BR-NIC-BR	61580	629.48 Mbps	10.06 Mbps	639.54 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	MICROSOFT-CORP-MSN-AS-BLOCK	8075	201.94 Mbps	220.17 Mbps	422.11 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	AMAZON-02	16509	260.52 Mbps	105.95 Mbps	366.47 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	AKAMAI-ASN1	20940	271.77 Mbps	5.74 Mbps	277.51 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	NULL	0	178.90 Mbps	39.14 Mbps	218.04 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PRIVATE	65081	2.63 Mbps	179.21 Mbps	181.84 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PRIVATE	65085	2.23 Mbps	146.93 Mbps	149.15 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	C-NXT-TL-BR	28573	29.60 Mbps	113.07 Mbps	142.68 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	LVLT-3549	3549	142.40 Mbps	94.25 Kbps	142.49 Mbps

Interesse de tráfego do PoP-RJ com os outros PoPs da RNP



Average | Max | PCT95

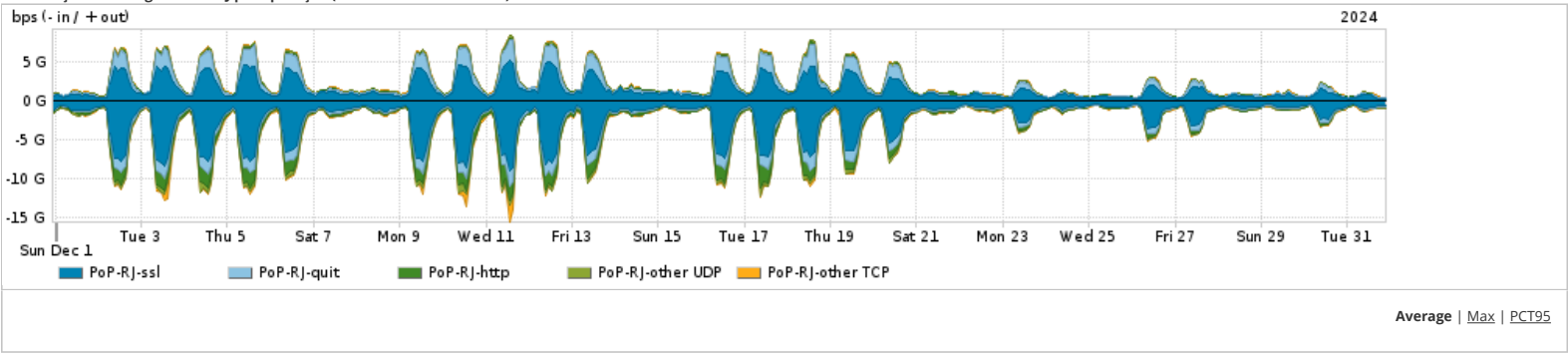
	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-RN	3.49 Mbps	204.68 Mbps	208.17 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-PE	2.63 Mbps	179.21 Mbps	181.84 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-CE	2.25 Mbps	148.81 Mbps	151.07 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-MA	1.46 Mbps	95.43 Mbps	96.89 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-PB	1.36 Mbps	83.27 Mbps	84.63 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-SP	44.87 Mbps	503.01 Kbps	45.38 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-RS	32.68 Mbps	10.78 Mbps	43.46 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-DF	31.64 Mbps	4.22 Mbps	35.86 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-MG	11.74 Mbps	2.29 Mbps	14.03 Mbps

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-RO	96.63 Kbps	8.70 Mbps	8.80 Mbps

Distribuição do tráfego do PoP-RJ por estado, província ou similar

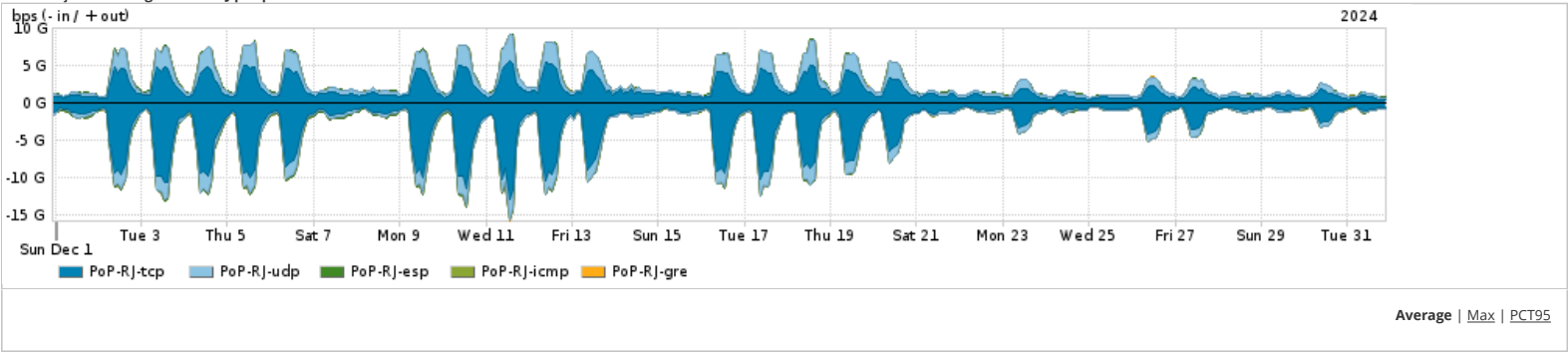
No Data Available

Distribuição do tráfego do PoP-RJ por aplicação (análise em camada 3 e 4)




	PROFILE	APPLICATION	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	ssl	2.23 Gbps	1.52 Gbps	3.75 Gbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	quit	432.99 Mbps	612.52 Mbps	1.05 Gbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	http	466.35 Mbps	55.55 Mbps	521.90 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	other UDP	160.19 Mbps	120.84 Mbps	281.03 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	other TCP	122.10 Mbps	52.80 Mbps	174.90 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	ntp	3.08 Mbps	137.69 Mbps	140.77 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	stun	7.86 Mbps	27.99 Mbps	35.85 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	ssh	6.46 Mbps	17.95 Mbps	24.42 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	dns	5.56 Mbps	7.61 Mbps	13.17 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	macromedia-fcs	184.95 Kbps	11.26 Mbps	11.45 Mbps

Distribuição do tráfego do PoP-RJ por protocolo



	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	tcp	2.84 Gbps	1.66 Gbps	4.50 Gbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	udp	613.57 Mbps	913.57 Mbps	1.53 Gbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	esp	57.24 Mbps	43.94 Mbps	101.18 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	icmp	2.97 Mbps	3.42 Mbps	6.39 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	gre	254.46 Kbps	541.48 Kbps	795.94 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	ipv6	282.15 Kbps	116.00 bps	282.26 Kbps

	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	ipv6-icmp	95.53 Kbps	158.65 Kbps	254.18 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	ipv4	609.00 bps	1.00 bps	610.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	emcon	8.00 bps	0.00 bps	8.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	147	4.00 bps	0.00 bps	4.00 bps

For assistance with this product, please contact support@arbornetworks.com.