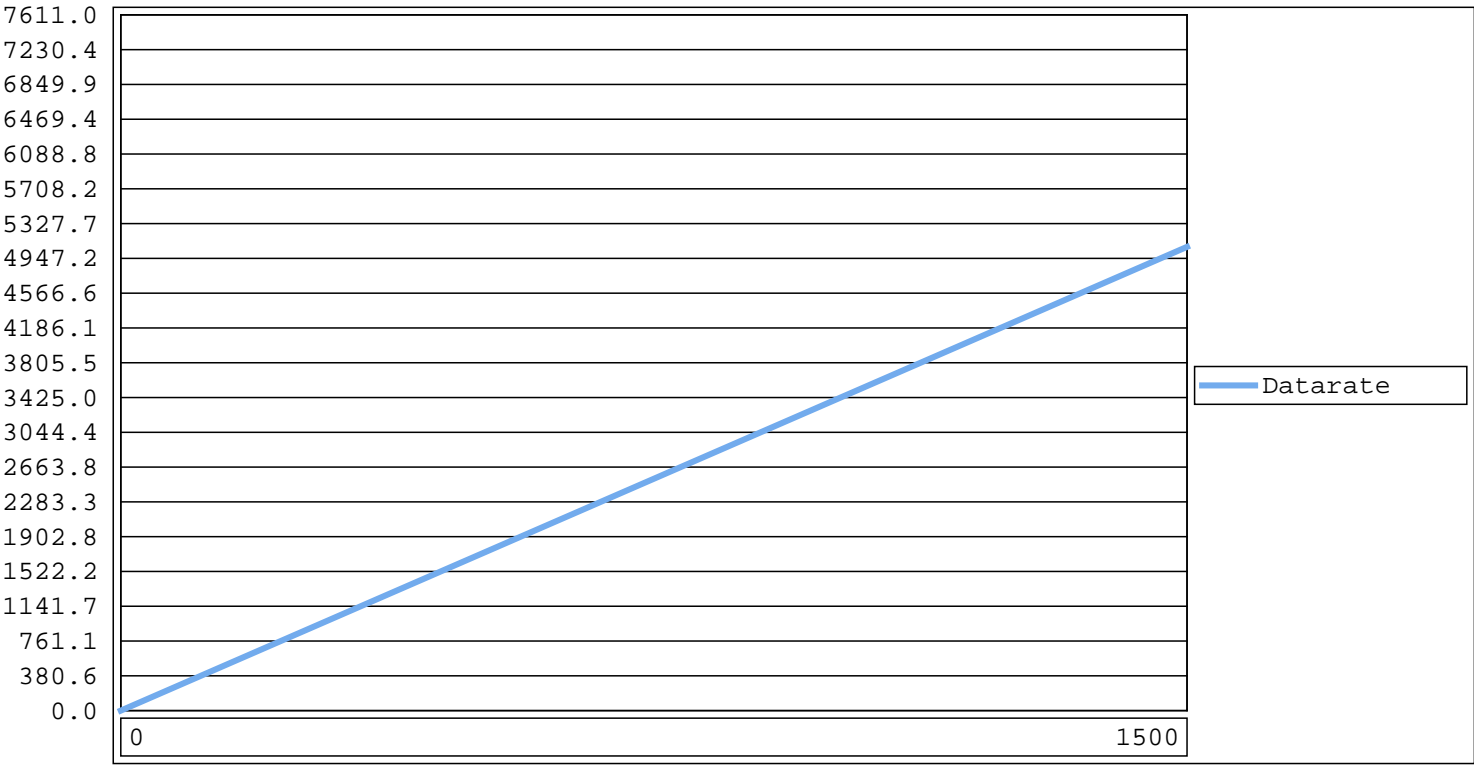


## 1. Recapitulatif du test

Test:	Test OpenTango Niveau 3
Heure de debut :	2017-04-18 - 13:20:37
Heure de fin :	2017-04-18 - 13:22:39
Duree du test :	00:02:02
Client :	test4
Lieu :	test4
Technicien :	test4
Consigne :	5000 kbits
IP_SRC :	172.16.103.77
IP_DST :	194.158.102.114
ETH0 :	100Mb/s Full Duplex -- Autoneg : on
Tailles paquets :	1500
Tps par cycle :	120 secondes
Type Of Service :	0

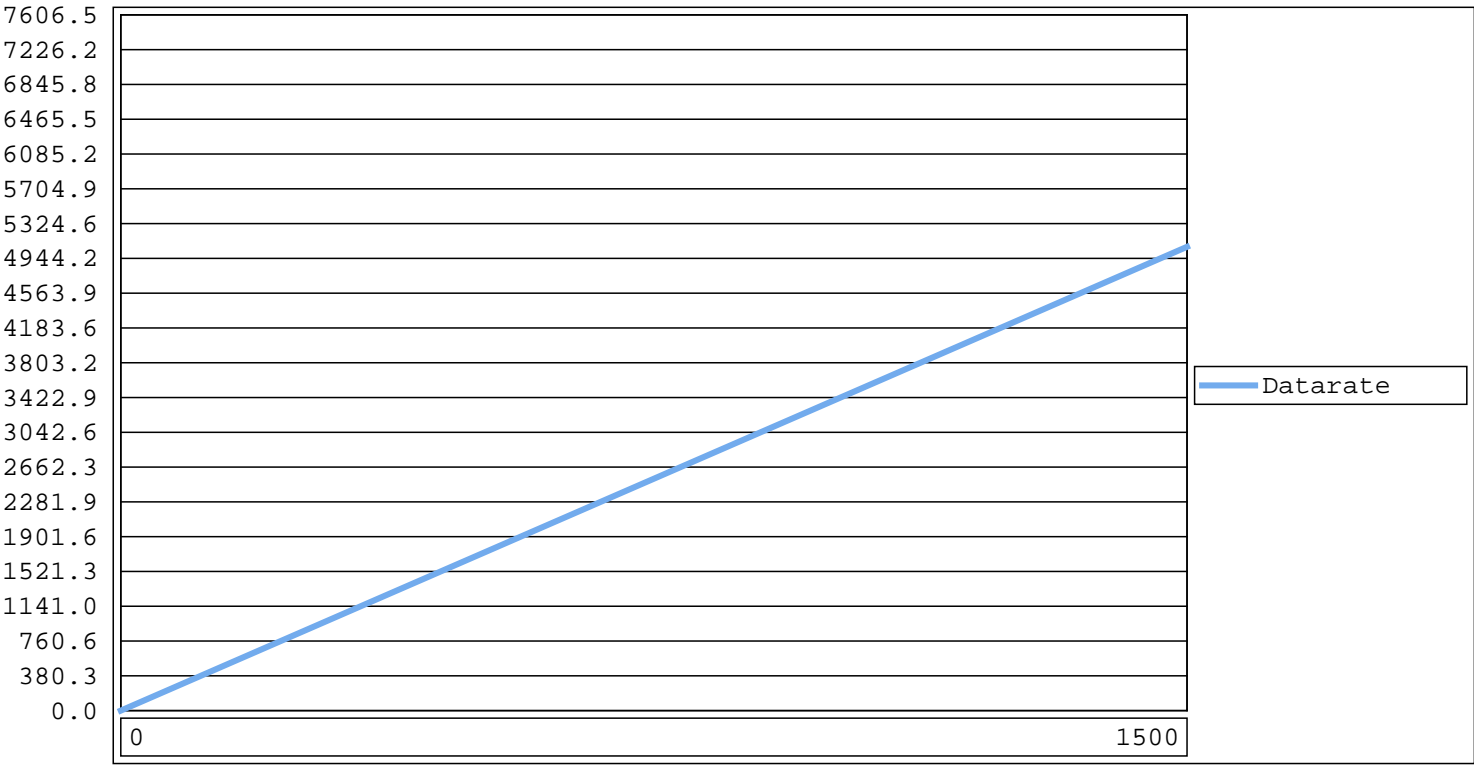
2. Debit en Rx = f(lg de trame)



Datarate (bits/s)

Longueur de trame (octets)	Datarate en RX (bits/s)	(kbits/s)	(Mbits/s)
1500	5073108	5073.108	5.073108

3. Debit en Tx = f(lg de trame)



Datarate en Tx (bits/s)

Longueur de trame (octets)	Datarate en TX (bits/s)	(kbits/s)	(Mbits/s)
1500	5070902	5070.902	5.070902

**4. Taux de trame**

Taux de trame (trame/s)

---

Longueur de trame (octets)

1500

Taux de trame (trame/s)

417

Taux de trame Perdu (%)

---

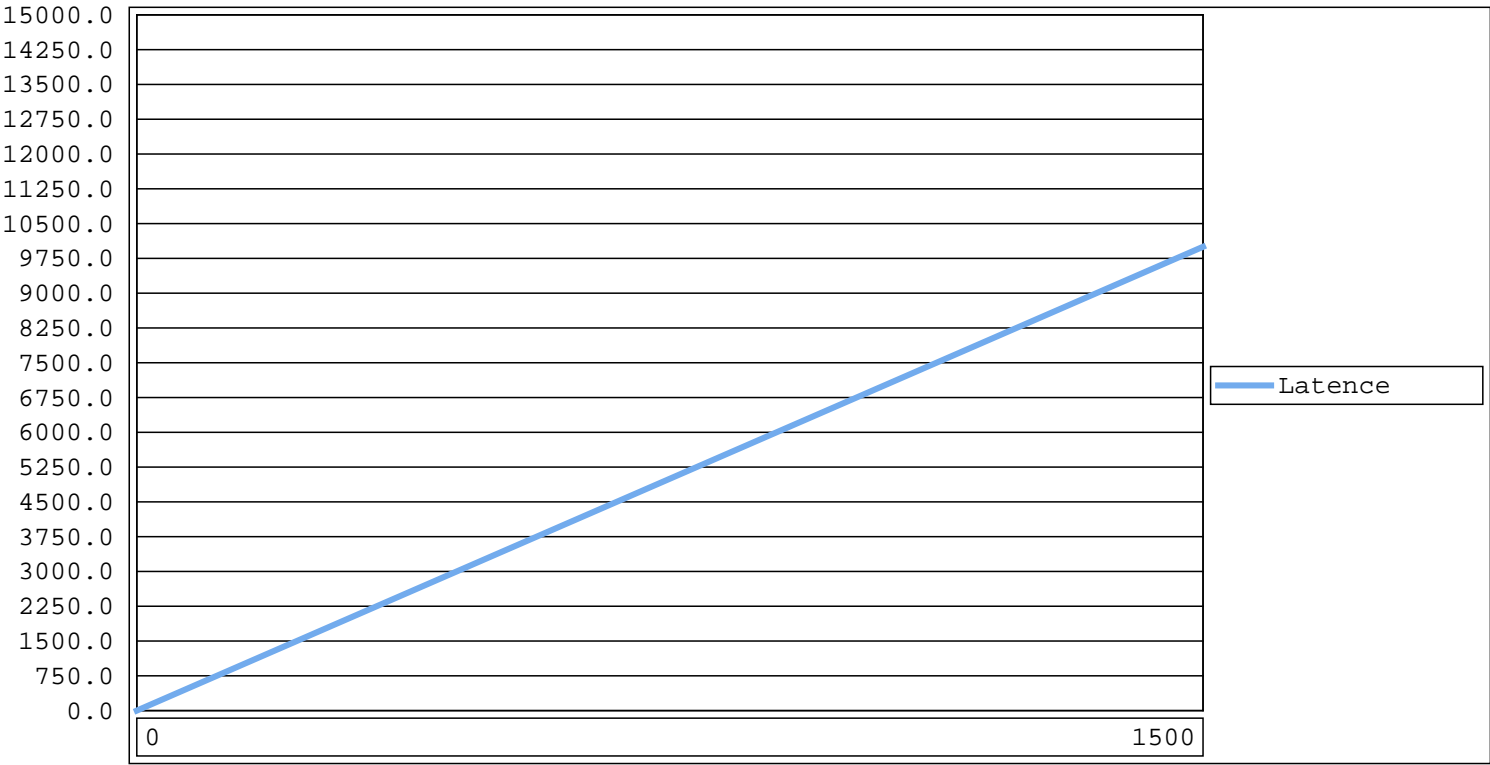
Longueur de trame (octets)

1500

Taux de trame Perdu (%)

0

5. Latence = f(lg de trame)



Latence (micro seconde)

---

Longueur de trame (octets)	Latence (micro seconde)
1500	10000