Accumulated latency (clock cycles), measured on TegraTX1A , Cortex-A57 (Armv8) (board name "tx1a")

Test size: 30, Sample size: 30, Delta: 1, Groups: 5

S					
1	41048	40497	41777	42976	44244
2	39761	40467	41777	42976	44244
3	39343	40504	41738	42976	44244
4	39437	40504	41738	42976	44244
5	39294	40529	41738	42976	44244
6	39262	40471	41738	42976	44244
7	39319	40471	41738	42976	44244
8	39297	40471	41738	42976	44244
9	39193	40471	41738	42976	44244
10	39183	40471	41738	42976	44244
11	39170	40471	41738	42976	44244
12	39224	40471	41738	42976	44244
13	39184	40471	41738	42976	44244
14	39184	40471	41738	42976	44244
15	39184	40471	41738	42976	44244
16	39184	40471	41738	42976	44244
17	39184	40471	41738	42976	44244
18	39184	40471	41738	42976	44244
19	39184	40471	41738	42976	44244
20	39184	40471	41738	42976	44244
21	39184	40471	41738	42976	44244
22	39184	40471	42321	42976	44244
23	39184	40471	41946	42976	44244
24	39184	40471	41719	42976	44244
25	39184	40471	41708	42976	44244
26	39184	40471	41708	42976	44244
27	39184	40471	41708	42976	44244
28	39184	40471	41708	42976	44244

	29	39184	40471	41708	42976	44244			
	30	39184	40471	41708	42976	44244			
Mean		39294.77	40475.87	41760.33	42976.00	44244.00			
Variance		123437.70	190.46	12999.75	0.00	0.00			
Std. Deviation		351.34	13.80	114.02	0.00	0.00			
Coeff. of Variation, %		0.89	0.03	0.27	0.00	0.00			
Test size		30	31	32	33	34			
Sample mean of "Primary latency Sample Mean": "Mean" / "Test size"									
		1309.83	1305.67	1305.01	1302.30	1301.29			