

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