

ตารางที่ ๑.1 แสดงผลจากการคำนวณหาค่าเฉลี่ยและค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานในมิติเศรษฐกิจ

year	a1	a2	a3	a4	a5	a6	a7	a8	a9	a10	a11	a12
2544	10.41	38.26	51.32	0.522	12.76	5.86	30.2	94.95	1.6	63.0	0.62	
2545	9.95	39.00	51.04	0.507	9.5	-0.75	30.5	96.50	0.7	62.0	3.38	4.45
2546	10.47	40.22	49.31	0.507	9.5	1.90	30.8	96.96	1.8	64.0	4.95	0.46
2547	9.61	40.88	49.51	0.493	7.1	1.69	31.1	97.23	2.7	68.0	3.5	-0.29
2548	8.90	41.23	49.86	0.493	7.1	3.20	30.3	97.58	4.5	64.0	1.89	-0.46
2549									4.7			
average	9.86888592	39.92051	50.2106	0.5044	9.192	2.381417	30.59857	96.64229	2.26	64.2	2.868	1.04
Std	0.64427867	1.257406	0.915773	0.012075	2.327729	2.412438	0.376871	1.02802	1.439792	2.280351	1.658786	2.308203
m-1.5sd	8.9025	38.0344	48.8369	0.4863	5.7004	-1.2372	30.0333	95.1003	0.1003	60.7795	0.3798	-2.4223
m-0.5sd	9.5467	39.2918	49.7527	0.4984	8.0281	1.1752	30.4101	96.1283	1.5401	63.0598	2.0386	-0.1141
m+0.5sd	10.1910	40.5492	50.6685	0.5104	10.3559	3.5876	30.7870	97.1563	2.9799	65.3402	3.6974	2.1941
m+1.5sd	10.8353	41.8066	51.5843	0.5225	12.6836	6.0001	31.1639	98.1843	4.4197	67.6205	5.3562	4.5023

ตารางที่ ฉ.1 แสดงผลจากการคำนวณหาค่าเฉลี่ยและค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานในมิติเศรษฐกิจ (ต่อ)

year	a13	a14	a15	a16	a17	a18	a19	a20	a21	a22	a23	a24
2544	0.0247	90.06	81.05	56.3	8.12	0.4038	0.4692	-5.67	39.67	125.4	-122.994	
2545	0.0615	92.17	79.27	62.4	6.11	0.4142	0.5004	22.99	37.54	128.3	-76.815	
2546	0.0382	91.72	79.27	62.4	6.52	0.4142	0.5004	-1.93	38.81	123.4	23.998	
2547	0.0295	90.64	82.18	66.4	7.59	0.3059	0.5824	32.58	42.07	116.1	8.332	0.5465
2548	0.0166	90.67	82.18	66.4	7.52	0.3059	0.5824		46.19	96.2	-45.764	0.5180
2549			85.50	64.7		0.2515	0.5764					0.5242
average	0.034106	91.05191	80.79	62.78	7.173291	0.368808	0.526962	11.98982	40.85742	117.8861	-42.6486	0.53222
Std	0.017195	0.865033	1.462241	4.137874	0.829223	0.057551	0.052176	18.71404	3.411138	12.91053	60.56647	0.020155
m-1.5sd	0.0083	89.7544	78.5966	56.5732	5.9295	0.2825	0.4487	-16.0812	35.7407	98.5203	-133.4983	0.5020
m-0.5sd	0.0255	90.6194	80.0589	60.7111	6.7587	0.3400	0.5009	2.6328	39.1519	111.4308	-72.9318	0.5221
m+0.5sd	0.0427	91.4844	81.5211	64.8489	7.5879	0.3976	0.5531	21.3468	42.5630	124.3413	-12.3653	0.5423
m+1.5sd	0.0599	92.3495	82.9834	68.9868	8.4171	0.4551	0.6052	40.0609	45.9741	137.2519	48.2011	0.5625

ตารางที่ ฉ.1 แสดงผลจากการคำนวณหาค่าเฉลี่ยและค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานในมิติเศรษฐกิจ (ต่อ)

year	a25	a26	a27	a28	a29	a30	a31	a32	a33	a34
2544	16.47	0.335597	0.88	0.1818	110.9	42.2	0.4051	0.4786	85.07	1.79
2545	23.74	0.234914	0.73	0.1137	105.6	40.0	0.3062	0.3964	84.86	2.89
2546	21.62	0.215705	0.53	0.1447	109.4	41.2	0.2587	0.2922	85.39	5.44
2547	23.25	0.166735	0.44	0.1143	121.5	41.7	0.2443	0.2733	86.69	0.46
2548			0.41	0.1340	131.7	42.3	0.3076	0.2944	89.06	3.28
2549										
average	21.26908	0.238238	0.597783	0.137694	115.82	41.48	0.304385	0.346997	86.21301	2.772916
Std	3.322515	0.07097	0.204022	0.027948	10.65725	0.936483	0.062967	0.087982	1.743075	1.851134
m-1.5sd	16.2853	0.1318	0.2917	0.0958	99.8341	40.0753	0.2099	0.2150	83.5984	-0.0038
m-0.5sd	19.6078	0.2028	0.4958	0.1237	110.4914	41.0118	0.2729	0.3030	85.3415	1.8473
m+0.5sd	22.9303	0.2737	0.6998	0.1517	121.1486	41.9482	0.3359	0.3910	87.0845	3.6985
m+1.5sd	26.2529	0.3447	0.9038	0.1796	131.8059	42.8847	0.3988	0.4790	88.8276	5.5496