

ผนวก จ.

การเปรียบเทียบ ข้อมูลของสินค้าคงคลังอะไหล่ที่มีการกำหนดจุดจัดเก็บแบบต่ำสุด-สูงสุด กับ วิธีการกำหนดระดับการสั่งซื้อปลอดภัย 10% และ ระดับการสั่งซื้อปลอดภัยที่ได้จากการคำนวณ Standard Deviation

ตารางที่ ผ.1

การเปรียบเทียบข้อมูล Safety stock สินค้าคงคลังที่วิกฤต

Item Code	ความสำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TME1303466	CT	0	0	1.2	1.26	2.27	1.27
TME1004901	CT	2	1	0.05	0.07	1.12	0.62
TIE0401113	CT	1	0	1.2	1.31	2.08	1.08
TIE1700100	CT	0	0	0.05	0.08	0.66	0.62
TME1003710	CT	3	1	0.05	0.08	0.66	0.62
TME1001801	CT	0	0	0.05	0.09	0.66	0.62
TME1613605	CT	0	0	0.8	0.88	1.51	0.84
TME1000506	CT	0	0	0.3	0.34	0.87	0.62
TME1613627	CT	0	0	0.8	0.88	1.51	0.84
TME1618201	CT	1	1	0.6	0.69	1.34	0.84
TME1618404	CT	0	0	4.2	4.50	3.82	2.07
TME1613609	CT	0	0	0.3	0.34	0.87	0.62
TME1000502	CT	1	0	0.3	0.34	0.87	0.62
TME1613633	CT	0	0	0.05	0.09	0.66	0.62
TME1613614	CT	0	0	0.4	0.44	0.95	0.62
TME1613625	CT	0	0	0.1	0.19	0.92	0.84

ตารางที่ ผ.1 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 กำหนด σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TME1000701	CT	0	0	0.4	0.45	0.95	0.62
TME1303456	CT	1	1	0.15	0.29	1.11	0.98
TME1000501	CT	0	0	0.05	0.10	0.66	0.62
TME0209602	CT	0	0	0.05	0.10	0.66	0.62
TME0209604	CT	0	0	0.05	0.10	0.66	0.62
TME0209603	CT	0	0	0.3	0.35	0.87	0.62
TME1001802	CT	1	1	0.3	0.35	0.87	0.62
TME1618101	CT	0	0	0.35	0.70	3.81	2.06
TME1600171	CT	4	2	0.3	0.35	0.98	0.73
TME1000503	CT	0	0	0.05	0.10	1.12	0.62
TME1000505	CT	0	0	0.05	0.10	1.12	0.62
TME1618402	CT	0	0	1.8	2.12	3.09	1.59
TME1613901	CT	1	1	0.15	0.32	1.11	0.98
TME1618401	CT	0	0	2.4	2.63	3.08	1.08
TME1004006	CT	0	0	0.4	0.46	0.95	0.62
TME1613635	CT	0	0	0.05	0.11	0.66	0.62
TME1618105	CT	0	0	0.25	0.54	1.34	1.13
TME1618202	CT	2	1	0.6	0.72	1.34	0.84
TME0209601	CT	1	1	0.4	0.46	0.95	0.62
TIE1800700	CT	0	0	0.3	0.36	0.87	0.62
TME1613603	CT	0	0	0.3	0.36	0.87	0.62

ตารางที่ ผ.1 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 กำหนด σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TME1000504	CT	0	0	0.05	0.11	0.66	0.62
TME1618103	CT	0	0	2.1	2.53	3.81	2.06
TME1600193	CT	1	1	0.3	0.36	0.87	0.62
TIE1636010	CT	1	0	0.05	0.11	0.66	0.62
TME1613623	CT	1	1	0.3	0.36	0.87	0.62
TME1000801	CT	0	0	0.05	0.12	0.66	0.62
TME1002805	CT	0	0	1.8	2.02	2.48	0.98
TIE1625002	CT	0	0	1.2	1.35	1.84	0.84
TME1614801	CT	1	0	2.7	3.40	4.67	2.42
TME1004501	CT	0	0	0.05	0.13	0.66	0.62
TME1618403	CT	0	0	1.2	1.36	1.84	0.84
TME1618104	CT	0	0	1.2	1.36	1.84	0.84
TME1614803	CT	0	0	1.5	1.91	2.38	1.13
TME0209605	CT	1	1	0.3	0.38	0.87	0.62
TME0209606	CT	1	1	0.3	0.38	0.87	0.62
TME1003001	CT	1	1	0.3	0.38	0.87	0.62
TME1000901	CT	1	0	0.1	0.18	0.70	0.62
TME1001110	CT	0	0	0.6	0.69	1.12	0.62
TIE1611019	CT	0	0	0.6	0.69	1.12	0.62
TIE1611001	CT	1	1	0.05	0.15	0.66	0.62
TME0202202	CT	1	1	0.1	0.29	0.92	0.84

ตารางที่ ผ.1 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 กำหนด σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TME1000602	CT	0	0	0.6	0.70	1.12	0.62
TME1003002	CT	1	1	0.4	0.51	0.95	0.62
TME1002807	CT	1	1	0.4	0.51	0.95	0.62
TIE1611018	CT	1	1	0.4	0.51	0.95	0.62
TME1613610	CT	0	0	0.6	0.71	1.12	0.62
TME1003501	CT	1	0	0.4	0.51	0.95	0.62
TME1001108	CT	1	0	0.4	0.51	0.95	0.62
TEE1800103	CT	1	0	0.9	1.24	1.73	0.98
TME0201601	CT	2	1	0.9	1.24	1.73	0.98
TME1001106	CT	0	0	0.3	0.42	0.87	0.62
TIE0401122	CT	0	0	0.05	0.17	0.66	0.62
TME1001107	CT	0	0	0.6	0.72	1.12	0.62
TME1002001	CT	0	0	0.6	0.72	1.12	0.62
TME1613620	CT	1	1	0.4	0.52	0.95	0.62
TME1610602	CT	0	0	0.6	0.84	1.34	0.84
TME1001105	CT	1	1	0.4	0.52	0.95	0.62
TME0201401	CT	1	1	0.6	0.85	1.34	0.84
TME1000601	CT	2	1	0.6	0.73	1.12	0.62
TME1001104	CT	0	0	0.05	0.18	0.66	0.62
TME1002601	CT	0	0	0.05	0.18	0.66	0.62
TIE1611011	CT	1	1	0.3	0.43	0.87	0.62

ตารางที่ ผ.1 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 กำหนด σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TME1004801	CT	1	1	0.3	0.43	0.87	0.62
TME1002806	CT	1	1	0.05	0.18	0.66	0.62
TME1001103	CT	1	1	0.05	0.18	0.66	0.62
TME1618102	CT	1	0	0.2	0.47	1.01	0.84
TEE1601106	CT	0	0	0.2	0.47	1.01	0.84
TME1002713	CT	4	2	0.3	0.70	1.23	0.98
TME1001102	CT	1	0	0.1	0.24	0.70	0.62
TME1003713	CT	0	0	0.1	0.24	0.70	0.62
TME1001005	CT	1	1	0.1	0.24	0.70	0.62
TME1002902	CT	2	1	0.2	0.48	1.01	0.84
TME1001004	CT	1	1	0.1	0.24	0.70	0.62
TME1002604	CT	1	0	0.1	0.25	0.70	0.62
TME1002301	CT	1	0	0.1	0.25	0.70	0.62
TME1001101	CT	0	0	0.1	0.25	0.70	0.62
TEE2301202	CT	0	0	0.1	0.25	0.70	0.62
TME0206301	CT	1	1	0.2	0.50	1.01	0.84
TME1614812	CT	1	0	0.1	0.25	0.70	0.62
TME1613624	CT	1	1	0.1	0.25	0.70	0.62
TME0201402	CT	1	1	0.2	0.51	1.01	0.84
TME1002201	CT	1	0	0.1	0.25	0.70	0.62
TME0201403	CT	1	1	0.2	0.51	1.01	0.84

ตารางที่ ผ.1 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 กำหนด σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TME0206302	CT	1	0	0.2	0.52	1.01	0.84
TME1610601	CT	1	1	0.1	0.26	0.70	0.62
TME1001109	CT	0	0	0.1	0.26	6.25	6.17
TME1004804	CT	4	2	0.1	0.28	1.23	0.73
TME1003712	CT	1	1	0.1	0.28	1.23	0.73
TME1002605	CT	2	1	0.1	0.29	1.23	0.73
TME1001002	CT	2	1	0.1	0.29	1.23	0.73
TME1003101	CT	1	1	0.1	0.29	1.23	0.73
TME1002704	CT	1	1	0.1	0.29	1.23	0.73
TME1616402	CT	3	1	0.1	0.29	1.23	0.73
TME0201301	CT	1	1	0.1	0.29	1.23	0.73
TME1001003	CT	2	1	0.1	0.29	1.23	0.73
TME1002603	CT	2	1	0.1	0.30	1.23	0.73
TIE1700902	CT	1	1	0.1	0.30	1.23	0.73
TME1002804	CT	1	1	0.1	0.30	1.23	0.73
TME1001001	CT	2	1	0.1	0.31	1.23	0.73
TME1002602	CT	2	1	0.1	0.31	1.23	0.73
TEE1600128	CT	0	0	0.1	0.33	1.23	0.73
TME1002102	CT	1	1	0.1	0.34	0.70	0.62
TEE1600127	CT	0	0	0.05	0.30	0.66	0.62
TME1613616	CT	1	1	0.05	0.30	0.66	0.62

ตารางที่ ผ.1 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 กำหนด σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TME1614302	CT	1	0	0.05	0.31	0.66	0.62
TME1622704	CT	1	0	0.05	0.34	0.66	0.62
TME1622703	CT	1	0	0.05	0.34	0.66	0.62
TEE1600121	CT	0	0	0.05	0.35	0.66	0.62
TME1614827	CT	2	1	0.05	0.45	0.66	0.62
TME1614406	CT	1	0	0.05	0.45	0.66	0.62
TME1614809	CT	1	1	0.05	0.46	0.66	0.62
TME1614826	CT	2	1	0.05	0.68	0.66	0.62
TME1614806	CT	3	2	0.05	0.68	0.66	0.62
TME1614811	CT	2	1	0.05	0.69	0.66	0.62
TME1614402	CT	1	1	0.1	1.23	0.70	0.62
TME1614850	CT	4	2	0.1	5.17	0.70	0.62

ตารางที่ ผ.2

การเปรียบเทียบข้อมูล Safety stock สินค้าคงคลังที่ไม่วิกฤต

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 จำนวน σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TIE1520010	NC	0	0	0.2	0.30	0.59	0.76
TIE1700600	NC	0	0	0.05	0.08	0.34	0.38
TME1613601	NC	1	0	1.2	1.33	0.59	1.59
TME1613613	NC	1	1	0.6	0.67	0.46	0.96
TME1600016	NC	0	0	0.05	0.08	0.34	0.38
TME1613608	NC	2	1	0.6	0.67	0.46	0.96
TCE0501405	NC	0	0	7.2	7.61	1.77	7.77
TIE0900102	NC	1	1	0.05	0.08	0.34	0.38
TIE2411110	NC	1	1	0.6	0.68	0.46	0.96
TIE3600101	NC	0	0	0.05	0.10	0.34	0.38
TME1613302	NC	1	0	2.4	2.68	0.81	2.81
TME1001201	NC	0	0	2.7	3.12	1.27	3.52
TIE1310104	NC	1	1	3.3	3.82	1.65	4.40
TME1600013	NC	0	0	0.1	0.15	0.34	0.42
TIE2410120	NC	6	2	0.6	0.70	0.46	0.96
TIE0310014	NC	0	0	0.05	0.10	0.34	0.38
TIE2411220	NC	0	0	0.1	0.20	0.46	0.55
TIE4310140	NC	0	0	2.4	2.72	0.81	2.81
TME1613461	NC	1	1	0.4	0.45	0.34	0.67
TIE1601114	NC	0	0	0.4	0.45	0.34	0.67

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TME1600045	NC	1	1	0.4	0.46	0.34	0.67
TME1001701	NC	1	1	0.4	0.46	0.34	0.67
TME1613413	NC	1	0	1.6	1.85	0.59	1.92
TEE0500401	NC	0	0	2.4	2.65	0.59	2.59
TME1613412	NC	3	2	1.2	1.46	0.59	1.59
TIE2411230	NC	0	0	0.05	0.12	0.34	0.38
TIE2510101	NC	1	1	1.2	1.49	0.59	1.59
CIE1500101	NC	2	1	0.1	0.25	0.46	0.55
TSE1005001	NC	10	2	4.95	12.38	9.36	13.48
TIE2421220	NC	0	0	0.05	0.13	0.34	0.38
TIE1900110	NC	0	0	0.15	0.38	0.54	0.66
TME1613433	NC	0	0	1.2	1.53	0.59	1.59
TIE2510130	NC	0	0	1.2	1.37	0.46	1.46
TME1001202	NC	0	0	1.2	1.38	0.46	1.46
TME1613414	NC	0	0	1.2	1.38	0.46	1.46
TME0500225	NC	1	0	3.6	4.67	1.46	4.46
TIE4100101	NC	0	0	0.3	0.39	0.34	0.59
TME1306701	NC	1	0	1.2	1.38	0.46	1.46
TME1304016	NC	0	0	0.6	0.69	0.34	0.84
TIE4310110	NC	0	0	0.6	0.69	0.34	0.84
TCE0504006	NC	0	0	1.2	1.57	0.59	1.59

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TIE0800102	NC	0	0	0.6	0.69	0.34	0.84
TME0204701	NC	0	0	0.9	1.19	0.54	1.29
TME1613451	NC	0	0	0.1	0.30	0.46	0.55
TIE2510140	NC	1	1	0.6	0.80	0.46	0.96
TEE0500101	NC	1	1	0.3	0.40	0.34	0.59
TIE4310180	NC	0	0	0.9	1.21	0.54	1.29
TCE0501414	NC	0	0	2.7	3.64	1.27	3.52
TIE4310160	NC	0	0	0.6	0.71	0.34	0.84
TME0501002	NC	1	1	1.8	2.44	0.81	2.31
TIE1601141	NC	1	1	0.4	0.51	0.34	0.67
TIE2718573	NC	1	0	2.7	3.67	1.27	3.52
TIE1403020	NC	0	0	0.6	0.71	0.34	0.84
TIE1403019	NC	0	0	0.6	0.71	0.34	0.84
CEE1800207	NC	0	0	0.6	0.71	0.34	0.84
TEE0500402	NC	1	1	0.6	0.82	0.46	0.96
TIE1600921	NC	1	1	0.6	0.82	0.46	0.96
TIE0801001	NC	1	1	3	4.15	1.68	4.18
TIE1500103	NC	1	1	0.3	0.42	0.34	0.59
TIE1600110	NC	1	0	0.4	0.52	0.34	0.67
TME0500235	NC	1	0	2.4	3.35	1.07	3.07
TIE2610201	NC	1	1	0.4	0.52	0.34	0.67

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TIE1114203	NC	1	1	1.5	2.10	0.62	1.87
TIE2510120	NC	1	1	0.4	0.52	0.34	0.67
TCE0502301	NC	1	0	6	8.44	2.49	7.49
TIE1623005	NC	1	1	0.4	0.53	0.34	0.67
TIE1600100	NC	1	1	0.3	0.43	0.34	0.59
TME0500233	NC	0	0	1.8	2.58	0.81	2.31
TCE0100220	NC	2	1	0.9	1.29	0.54	1.29
TIE2718565	NC	2	1	0.3	1.09	0.81	1.06
TCE0300411	NC	1	1	0.3	0.70	0.54	0.79
TCE0300139	NC	1	1	0.3	0.70	0.54	0.79
TIE1614021	NC	1	1	0.2	0.74	0.59	0.76
TIE2718571	NC	6	2	0.3	1.11	0.81	1.06
TIE4310120	NC	0	0	0.1	0.24	0.34	0.42
TCE0100215	NC	2	1	1.1	2.62	1.31	2.23
TSE0101109	NC	5	3	15.6	19.26	2.75	15.75
TIE1614011	NC	1	1	0.1	0.24	0.34	0.42
TME1613403	NC	1	1	0.1	0.24	0.34	0.42
TIE2718568	NC	2	2	0.25	0.98	0.62	0.83
TME0501102	NC	2	1	0.2	0.79	0.59	0.76
TME0500234	NC	1	1	0.4	1.58	1.18	1.51
TME0206001	NC	2	1	0.2	0.80	0.59	0.76

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TIE1114204	NC	1	1	0.2	0.50
TIE1600931	NC	2	1	0.1	0.25	0.34	0.42
TME0500250	NC	3	3	0.2	0.82	0.59	0.76
TME0205010	NC	1	1	0.15	0.62	0.54	0.66
TIE3810005	NC	5	3	0.3	1.25	0.81	1.06
TCE0300114	NC	2	1	0.7	2.94	1.46	2.04
TIE1114133	NC	2	1	0.3	1.27	0.81	1.06
TCE0300127	NC	1	1	0.15	0.64	0.54	0.66
TME0400101	NC	1	1	0.1	0.27	0.34	0.42
TSE0100110	NC	5	4	10.8	13.84	2.28	11.28
TIE1500202	NC	0	0	0.1	0.27	0.34	0.42
TME0500201	NC	3	3	0.2	0.88	0.59	0.76
TME1302446	NC	1	0	0.1	0.27	0.34	0.42
TCE0300112	NC	2	1	0.15	0.67	0.54	0.66
TCE0100401	NC	1	1	0.3	1.34	0.81	1.06
TME1304003	NC	1	1	0.1	0.28	0.34	0.42
TME0500247	NC	2	1	0.1	0.45	0.46	0.55
TEE0900404	NC	5	2	0.1	0.46	0.46	0.55
TME1613409	NC	1	1	0.25	1.18	0.62	0.83
TCE0504102	NC	1	0	0.8	2.31	1.07	1.74
TCE0100210	NC	4	2	8.4	11.05	1.62	8.62

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TME0500202	NC	3	3	0.1	0.48
TCE0503201	NC	0	0	0.15	0.73	0.54	0.66
TIE1500203	NC	0	0	0.1	0.48	0.46	0.55
TME0520066	NC	1	1	0.25	1.24	0.62	0.83
TME1800301	NC	0	0	0.1	0.30	0.34	0.42
TME0500223	NC	1	1	0.1	0.50	0.46	0.55
TME1607406	NC	3	2	0.25	1.25	0.62	0.83
TEE1600820	NC	1	1	0.1	0.50	0.46	0.55
TIE3700301	NC	1	0	0.1	0.30	0.34	0.42
TIE3700201	NC	1	0	0.1	0.51	0.46	0.55
TME0501001	NC	2	1	0.3	0.91	0.54	0.79
TIE2718588	NC	2	1	0.1	0.51	0.46	0.55
TSE0101108	NC	5	3	7.2	9.68	1.37	7.37
CEE1401211	NC	1	1	0.1	0.52	0.46	0.55
TSE0100606	NC	100	50	11.3	34.86	4.69	14.11
TME1302444	NC	1	1	0.1	0.31	0.34	0.42
TME0500228	NC	1	1	0.1	0.31	0.34	0.42
TME0306240	NC	2	1	0.35	1.85	1.07	1.36
TCE0300111	NC	2	2	0.1	0.53	0.46	0.55
TME1614802	NC	1	1	0.1	0.53	0.46	0.55
TIE2718579	NC	2	1	0.1	0.53	0.46	0.55

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
CEE1301002	NC	0	0	0.1	0.53	0.46	0.55
TIE1602203	NC	1	0	0.1	0.32	0.34	0.42
TCE0501407	NC	2	2	2.1	6.93	2.33	4.08
TCE0300405	NC	0	0	0.4	1.33	0.59	0.92
TME0500203	NC	2	2	0.1	0.57	0.46	0.55
TIE0501404	NC	1	0	0.1	0.33	0.34	0.42
TIE1700802	NC	5	2	5.4	7.52	1.27	5.77
TME0500227	NC	1	0	0.3	0.54	0.34	0.59
TME0520708	NC	1	1	0.15	0.86	0.54	0.66
TME0500224	NC	1	1	0.1	0.34	0.34	0.42
CEE1401215	NC	1	1	0.1	0.34	0.34	0.42
TME1003711	NC	2	1	0.1	0.34	0.34	0.42
TEE1600834	NC	1	1	0.1	0.59	0.46	0.55
CEE1800305	NC	0	0	0.15	0.88	0.54	0.66
CEE1300817	NC	1	1	0.1	0.34	0.34	0.42
TSE0100111	NC	5	4	5.4	7.61	1.27	5.77
TIE2700002	NC	4	2	0.25	1.50	0.62	0.83
TME0500249	NC	1	1	0.05	0.30	0.34	0.38
TME1004701	NC	1	0	0.1	0.60	0.46	0.55
TME1613405	NC	1	1	0.15	0.91	0.54	0.66
CEE1601330	NC	1	1	0.4	1.43	0.59	0.92

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TEE0800402	NC	2	1	0.3	1.85	0.81	1.06
TME0500248	NC	1	1	0.05	0.31	0.34	0.38
CEE1301207	NC	2	2	0.1	0.62	0.46	0.55
TIE3810003	NC	5	3	0.4	1.46	0.59	0.92
TIE0310016	NC	0	0	0.05	0.31	0.34	0.38
TIE3700550	NC	2	1	0.1	0.63	0.46	0.55
TME1615302	NC	4	2	5.7	10.77	2.11	6.86
TME0500226	NC	1	1	0.05	0.32	0.34	0.38
TME0500222	NC	1	1	0.05	0.32	0.34	0.38
TEE1600817	NC	1	1	0.05	0.32	0.34	0.38
TCE0300302	NC	40	30	7.2	26.79	4.34	10.34
TME0500427	NC	2	1	0.1	0.65	0.46	0.55
TME1001901	NC	2	1	0.05	0.33	0.34	0.38
TEE1300810	NC	2	1	0.25	1.64	0.62	0.83
TEE0900405	NC	1	1	0.6	1.16	0.46	0.96
TME1004101	NC	1	1	0.05	0.33	0.34	0.38
TME1004004	NC	4	2	0.05	0.34	0.34	0.38
TME1613404	NC	1	1	0.1	0.68	0.46	0.55
TME0500386	NC	2	1	0.1	0.68	0.46	0.55
TME1600148	NC	2	1	0.1	0.69	0.46	0.55
TCE0501851	NC	0	0	0.1	0.69	0.46	0.55

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TIE2800101	NC	2	1	0.05	0.35
CEE1401210	NC	1	1	0.05	0.35	0.34	0.38
TME1004102	NC	1	1	0.05	0.35	0.34	0.38
TIE1111155	NC	5	3	3.6	5.39	0.81	3.81
TME0203801	NC	2	1	0.1	0.70	0.46	0.55
TME0500252	NC	1	1	0.05	0.35	0.34	0.38
TME0500422	NC	1	1	0.1	0.70	0.46	0.55
TCE0100405	NC	1	1	0.2	1.40	0.59	0.76
TCE0100403	NC	1	1	0.05	0.35	0.34	0.38
CEE1300510	NC	2	1	0.3	1.22	0.54	0.79
TIE2620201	NC	1	1	0.1	0.71	0.46	0.55
TIE1111255	NC	2	2	0.2	1.43	0.59	0.76
TIE3813101	NC	2	1	0.05	0.36	0.34	0.38
TIE2400201	NC	10	4	2.4	4.88	1.07	3.07
TIE1113155	NC	2	1	0.3	1.24	0.54	0.79
TIE2610202	NC	0	0	0.05	0.36	0.34	0.38
TME0500246	NC	2	1	0.3	0.62	0.34	0.59
CEE1601320	NC	0	0	3	4.59	0.62	3.12
TIE1616001	NC	5	2	0.3	0.62	0.34	0.59
TEE1300512	NC	5	2	0.3	1.26	0.54	0.79
TME0500801	NC	1	1	0.1	0.74	0.46	0.55

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TEE1601315	NC	1	1	0.1	0.74	0.46	0.55
TME1615673	NC	5	2	3	4.61	0.62	3.12
TCE0201006	NC	4	4	3	4.62	0.62	3.12
TME0304753	NC	1	1	3	4.62	0.62	3.12
TIE2716571	NC	1	0	0.05	0.38	0.34	0.38
TIE3800304	NC	1	0	0.15	1.13	0.54	0.66
TCE1000205	NC	1	1	0.2	0.85	0.46	0.63
TME0500405	NC	2	1	0.2	0.85	0.46	0.63
TEE1300703	NC	2	1	0.15	1.14	0.54	0.66
TME1613411	NC	1	1	0.2	0.86	0.46	0.63
TIE1632001	NC	5	2	0.2	1.53	0.59	0.76
TIE2716561	NC	1	0	0.05	0.38	0.34	0.38
TME0500253	NC	1	1	0.05	0.38	0.34	0.38
TCE0300105	NC	2	1	2.4	5.09	1.07	3.07
TME0500251	NC	1	1	0.05	0.39	0.34	0.38
TCE0100402	NC	1	0	0.05	0.39	0.34	0.38
TCE0304186	NC	0	0	0.05	0.39	0.34	0.38
TIE2723404	NC	2	1	0.2	1.56	0.59	0.76
TEE1900408	NC	1	1	3.9	8.35	1.06	4.31
TME0520070	NC	2	1	0.05	0.40	0.34	0.38
TIE1114105	NC	2	2	0.05	0.40	0.34	0.38

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TCE0304714	NC	0	0	0.15	1.20	0.54	0.66
TIE1111133	NC	2	2	1	4.51	1.14	1.97
TIE2620101	NC	1	1	0.05	0.40	0.34	0.38
TME1613431	NC	1	1	0.1	0.45	0.34	0.42
TME1302424	NC	0	0	0.2	0.91	0.46	0.63
TEE1300811	NC	2	1	3.6	5.72	0.81	3.81
TME1001501	NC	6	2	0.1	0.45	0.34	0.42
TEE1900407	NC	1	1	6	13.12	2.59	7.59
TME1614301	NC	1	1	0.2	0.91	0.46	0.63
CEE1300405	NC	10	5	0.2	0.93	0.46	0.63
CEE1300404	NC	0	0	0.05	0.41	0.34	0.38
CEE1601611	NC	1	1	0.05	0.41	0.34	0.38
TME0304160	NC	2	2	2.4	3.86	0.59	2.59
TEE1800216	NC	1	1	3	4.83	0.62	3.12
CEE1301204	NC	2	0	0.2	0.94	0.46	0.63
TIE1111165	NC	1	1	0.15	1.27	0.54	0.66
TME0500231	NC	3	1	0.1	0.47	0.34	0.42
TME1004803	NC	2	1	0.05	0.42	0.34	0.38
TME1004703	NC	2	1	0.05	0.42	0.34	0.38
TIE1111153	NC	2	2	3	4.89	0.62	3.12
TME1003801	NC	0	0	0.05	0.43	0.34	0.38

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TME1619501	NC	1	1	0.15	1.29
CEE1601329	NC	0	0	0.05	0.43	0.34	0.38
CCE0300138	NC	1	1	3	4.92	0.62	3.12
TIE1114102	NC	2	1	0.05	0.43	0.34	0.38
TME1607405	NC	2	2	3	4.93	0.62	3.12
TCE0304354	NC	1	1	3	4.94	0.62	3.12
CEE1300701	NC	5	2	0.1	0.88	0.46	0.55
TIE1111135	NC	2	2	2.4	3.97	0.59	2.59
TEE1300402	NC	5	2	0.15	1.33	0.54	0.66
TCE1100119	NC	1	1	2.3	11.35	2.31	4.23
TIE1701302	NC	2	0	0.05	0.45	0.34	0.38
TME0500407	NC	4	3	0.05	0.45	0.34	0.38
TEE2201801	NC	2	1	0.05	0.45	0.34	0.38
TME0701502	NC	0	0	0.15	1.36	0.54	0.66
TCE0100308	NC	4	2	1.8	3.01	0.54	2.04
TCE0320145	NC	0	0	0.05	0.46	0.34	0.38
TCE0501412	NC	1	1	2.4	4.03	0.59	2.59
TME1613452	NC	1	1	0.05	0.46	0.34	0.38
TME1004702	NC	1	1	0.05	0.46	0.34	0.38
TSE0100406	NC	50	20	1.8	3.03	0.54	2.04
TEE0400207	NC	5	5	1.5	3.55	0.62	1.87

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TME1300181	NC	4	2	0.1	0.92
TEE1300311	NC	5	2	0.7	3.58	1.07	1.65
TIE1113134	NC	2	1	1.8	3.04	0.54	2.04
TCE0300102	NC	2	2	1.8	3.05	0.54	2.04
TIE1111355	NC	2	2	0.1	0.94	0.46	0.55
TCE0600205	NC	2	1	1.8	3.06	0.54	2.04
CEE1601318	NC	0	0	1.8	3.07	0.54	2.04
TME0500421	NC	1	1	0.05	0.47	0.34	0.38
TCE0200504	NC	2	2	3	7.25	1.02	3.52
TME1614401	NC	1	1	0.1	0.96	0.46	0.55
TCE0504511	NC	1	1	0.05	0.48	0.34	0.38
TME1305502	NC	0	0	0.05	0.48	0.34	0.38
TME1004802	NC	8	2	0.05	0.48	0.34	0.38
TME0520060	NC	3	2	0.05	0.48	0.34	0.38
TCE0504510	NC	1	1	0.05	0.48	0.34	0.38
TCE0504520	NC	1	1	0.05	0.48	0.34	0.38
TEE1600804	NC	1	1	0.05	0.48	0.34	0.38
TME0500254	NC	1	1	0.05	0.48	0.34	0.38
TCE1100112	NC	2	1	4.2	10.30	1.62	5.12
TME1613406	NC	1	1	0.05	0.49	0.34	0.38
TCE0200512	NC	4	2	2.4	5.89	1.05	3.05

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TIE1616002	NC	2	1	0.05	0.49
TCE0100109	NC	10	5	2.4	4.15	0.59	2.59
TCE0300104	NC	0	0	2.1	5.20	1.07	2.82
TME1613410	NC	1	1	0.05	0.49	0.34	0.38
TME1613417	NC	1	1	0.05	0.49	0.34	0.38
TEE1800403	NC	4	2	0.6	3.26	0.81	1.31
TME0500419	NC	1	1	0.1	0.99	0.46	0.55
TIE1114410	NC	2	1	0.05	0.50	0.34	0.38
TME0500383	NC	2	1	0.05	0.50	0.34	0.38
TEE1300306	NC	25	5	3.6	9.01	1.28	4.28
CEE1601328	NC	0	0	0.05	0.50	0.34	0.38
CEE1601327	NC	0	0	0.1	0.55	0.34	0.42
TCE0320730	NC	2	2	0.1	0.56	0.34	0.42
TEE1401103	NC	1	1	0.1	1.01	0.46	0.55
TME1002101	NC	6	5	0.1	0.56	0.34	0.42
TCE0504505	NC	1	1	0.1	0.56	0.34	0.42
TCE0130105	NC	1	1	0.1	0.56	0.34	0.42
TCE0501413	NC	1	1	0.1	1.02	0.46	0.55
TME0500395	NC	4	3	1.8	3.18	0.54	2.04
TME0500433	NC	0	0	0.1	0.56	0.34	0.42
TIE3800105	NC	0	0	0.1	0.56	0.34	0.42

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TME1600142	NC	2	1	0.1	1.03	0.46	0.55
TIE1601901	NC	2	2	1.2	3.05	0.59	1.59
CEE1800201	NC	15	10	2.7	6.88	1.27	3.52
TCE0501411	NC	1	1	1.8	3.20	0.54	2.04
TCE0500708	NC	3	1	1.8	3.21	0.54	2.04
TCE0100214	NC	2	1	0.1	0.57	0.34	0.42
TIE1111154	NC	3	2	1.8	3.21	0.54	2.04
CEE0601209	NC	3	2	0.1	1.05	0.46	0.55
TCE0304955	NC	0	0	0.1	1.05	0.46	0.55
CEE1601610	NC	1	1	0.1	0.57	0.34	0.42
TEE1800202	NC	5	5	2.1	5.45	1.07	2.82
CEE1601326	NC	0	0	0.1	0.58	0.34	0.42
TIE2620011	NC	1	1	0.1	0.58	0.34	0.42
CEE1800311	NC	0	0	0.1	0.59	0.34	0.42
TME1002002	NC	3	2	0.1	0.59	0.34	0.42
TIE1602002	NC	10	10	0.1	0.59	0.34	0.42
TIE1115155	NC	2	2	1.2	3.16	0.59	1.59
TEE1401112	NC	0	0	0.1	1.08	0.46	0.55
TME0500424	NC	1	1	1.2	3.17	0.59	1.59
TME1604716	NC	2	1	0.1	0.59	0.34	0.42
TEE1401021	NC	2	1	0.1	0.60	0.34	0.42

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TME0500417	NC	1	1	0.1	0.60
TME0520110	NC	1	1	0.1	0.60	0.34	0.42
TME0701503	NC	1	1	1.8	3.31	0.54	2.04
TEE1300310	NC	10	5	0.5	3.01	0.62	1.04
TME0701504	NC	1	0	0.1	0.60	0.34	0.42
CEE1600836	NC	0	0	0.1	0.60	0.34	0.42
TME1004704	NC	0	0	0.1	0.61	0.34	0.42
TME1004705	NC	1	1	0.1	0.61	0.34	0.42
CEE1800308	NC	1	1	0.9	2.42	0.54	1.29
TIE1601011	NC	10	5	0.9	2.43	0.54	1.29
TEE1401108	NC	0	0	1.2	3.25	0.59	1.59
CIE1500104	NC	1	1	0.1	0.61	0.34	0.42
TIE1111333	NC	5	2	0.9	2.45	0.54	1.29
CEE1601110	NC	2	1	0.9	2.45	0.54	1.29
CEE1600712	NC	3	2	0.4	2.47	0.59	0.92
CEE1601319	NC	2	1	1.2	2.24	0.46	1.46
TIE1111334	NC	2	1	1.2	2.24	0.46	1.46
TIE1621012	NC	4	2	0.4	2.48	0.59	0.92
TCE1100101	NC	1	1	1.3	8.10	1.17	2.26
TEE1401110	NC	0	0	1.2	2.25	0.46	1.46
TIE2721506	NC	5	2	1.2	2.25	0.46	1.46

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TIE2721481	NC	5	3	1.2	2.25
TIE1111344	NC	1	1	1.2	2.25	0.46	1.46
TME0701505	NC	1	0	0.1	0.63	0.34	0.42
TME0500393	NC	2	1	1.2	2.26	0.46	1.46
TME1004001	NC	6	2	0.1	0.63	0.34	0.42
TCE1100110	NC	5	0	1.9	11.98	1.98	3.57
TME1001302	NC	10	5	2.1	5.85	1.07	2.82
TIE1601021	NC	20	10	0.9	2.51	0.54	1.29
TME0500408	NC	2	1	0.6	1.14	0.34	0.84
TIE1500201	NC	5	4	0.9	2.51	0.54	1.29
TEE2201802	NC	1	1	0.4	0.94	0.34	0.67
CEE1300809	NC	5	5	1.2	2.28	0.46	1.46
TME1302409	NC	2	1	0.4	0.94	0.34	0.67
TIE3800403	NC	0	0	0.1	0.65	0.34	0.42
TME0207902	NC	1	0	1.2	2.29	0.46	1.46
TEE1300316	NC	8	5	1.8	5.08	0.81	2.31
TSE0100605	NC	20	10	0.1	0.65	0.34	0.42
TME1004601	NC	1	1	0.4	0.95	0.34	0.67
TME1607432	NC	3	2	0.6	1.15	0.34	0.84
TEE0401110	NC	3	1	0.4	2.61	0.59	0.92
TCE0100211	NC	15	10	1.2	2.31	0.46	1.46

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TEE1401102	NC	1	1	1.2	2.31	0.46	1.46
TIE1115133	NC	2	2	1.5	4.32	0.62	1.87
TEE0400208	NC	5	5	1.2	3.48	0.59	1.59
TEE1900404	NC	5	3	1.5	4.38	0.62	1.87
TIE1111335	NC	2	2	0.05	0.63	0.34	0.38
TIE1111146	NC	5	3	1.2	2.35	0.46	1.46
TME1001335	NC	2	1	0.05	0.63	0.34	0.38
TME1607402	NC	2	1	0.05	0.63	0.34	0.38
TCE0201004	NC	5	2	1.3	8.91	0.98	2.07
TEE1300313	NC	2	1	0.7	4.83	1.07	1.65
TCE0100212	NC	2	2	0.05	0.64	0.34	0.38
CEE1600835	NC	0	0	0.05	0.65	0.34	0.38
TIE1111345	NC	2	2	0.05	0.65	0.34	0.38
CEE1800302	NC	1	1	0.3	2.09	0.54	0.79
CCE0304756	NC	2	1	0.05	0.65	0.34	0.38
TIE1117103	NC	5	3	0.05	0.66	0.34	0.38
TIE1621011	NC	10	5	0.3	2.13	0.54	0.79
TCE0300118	NC	0	0	0.05	0.66	0.34	0.38
TME0500415	NC	1	1	0.05	0.67	0.34	0.38
CEE1601109	NC	2	1	0.6	1.84	0.46	0.96
TEE1900406	NC	1	1	1	7.21	1.34	2.18

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TCE0501415	NC	2	1	0.05	0.67
TCE0300115	NC	1	1	0.6	1.85	0.46	0.96
CCE0304925	NC	2	1	1.5	4.62	0.62	1.87
TIE1115233	NC	5	3	1.2	3.70	0.59	1.59
TME1002705	NC	0	0	0.05	0.68	0.34	0.38
TME0209301	NC	2	1	0.05	0.68	0.34	0.38
TIE1601103	NC	10	6	0.05	0.68	0.34	0.38
CEE0601207	NC	3	2	0.05	0.68	0.34	0.38
TME0500423	NC	1	1	0.05	0.69	0.34	0.38
CEE0601208	NC	3	2	0.05	0.69	0.34	0.38
TCE0100209	NC	5	2	0.05	0.69	0.34	0.38
TIE1113144	NC	2	1	0.05	0.69	0.34	0.38
TCE0101101	NC	0	0	0.05	0.69	0.34	0.38
TME0500420	NC	1	1	0.05	0.70	0.34	0.38
TCE0501107	NC	1	1	1.5	4.74	0.62	1.87
TME0500425	NC	1	1	0.05	0.70	0.34	0.38
TME1600147	NC	2	1	0.05	0.70	0.34	0.38
CEE1300308	NC	25	15	1.3	9.82	1.37	2.45
TIE0204703	NC	1	1	0.05	0.72	0.34	0.38
TIE1111253	NC	2	2	0.05	0.72	0.34	0.38
TIE1111445	NC	2	2	0.6	1.94	0.46	0.96

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TIE0310021	NC	2	1	0.9	2.91	0.54	1.29
TEE1300401	NC	2	2	0.1	0.78	0.34	0.42
TME0500416	NC	1	1	0.3	1.49	0.34	0.42
CIE0900602	NC	4	0	0.5	2.05	0.34	0.42
CEE1800301	NC	2	1	0.2	2.62	0.81	1.31
TCE0200510	NC	2	2	0.2	2.82	1.07	1.65
CEE1601321	NC	0	0	0.3	1.52	0.34	0.42
TME0303810	NC	1	1	0.1	1.32	0.54	0.79
TIE1136245	NC	2	1	0.1	0.81	0.34	0.42
TME1615301	NC	2	1	0.1	1.11	0.46	0.63
TIE1136325	NC	2	1	0.1	0.82	0.34	0.42
CCE0300115	NC	2	2	0.1	1.71	0.62	1.04
TEE1300806	NC	5	5	1	5.56	0.59	0.92
TME1001355	NC	2	2	0.2	1.22	0.34	0.42
TEE1800217	NC	0	0	0.3	1.55	0.34	0.42
TIE1602101	NC	2	1	0.2	1.23	0.34	0.42
TME0500396	NC	2	1	0.1	1.13	0.46	0.63
CIE1111433	NC	2	2	0.1	0.83	0.34	0.42
CEE1600713	NC	3	2	0.1	1.14	0.46	0.63
CEE1600714	NC	3	2	0.2	1.67	0.46	0.63
TCE0100110	NC	10	5	0.1	0.84	0.34	0.42

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TIE0204704	NC	1	1	0.3	1.59
TIE2721568	NC	10	3	0.1	0.84	0.34	0.42
TIE3800301	NC	1	1	0.2	1.26	0.34	0.42
CEE1600715	NC	3	2	0.4	2.53	0.46	0.63
TME1607413	NC	3	2	0.2	1.26	0.34	0.42
TEE1900405	NC	2	1	0.1	0.86	0.34	0.42
CEE1601322	NC	0	0	0.1	0.86	0.34	0.42
TIE0310020	NC	4	2	0.7	3.55	0.46	0.63
TIE1116335	NC	1	1	0.3	1.62	0.34	0.42
CEE1601317	NC	0	0	0.1	0.87	0.34	0.42
TCE0300107	NC	0	0	0.3	1.63	0.34	0.42
CCE0304135	NC	2	1	0.1	1.43	0.54	0.79
TIE1136255	NC	2	2	0.8	3.00	0.34	0.42
TME1001404	NC	6	4	0.7	2.76	0.34	0.42
TME1607403	NC	1	0	0.2	1.76	0.46	0.63
TCE0200514	NC	2	2	0.1	1.21	0.46	0.63
TME1613402	NC	10	5	0.5	3.54	0.54	0.79
TIE1111123	NC	2	2	0.1	1.23	0.46	0.63
TME1004103	NC	6	3	1.3	4.18	0.34	0.42
CEE1800307	NC	1	1	0.4	2.67	0.46	0.63
TEE1200102	NC	3	2	0.3	2.71	0.54	0.79

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		CCE0500804	NC	2	1	0.1	1.49
TIE1113133	NC	6	4	0.1	0.90	0.34	0.42
CEE1300305	NC	5	2	0.2	1.34	0.34	0.42
TIE1111323	NC	2	2	0.6	2.60	0.34	0.42
TEE0401105	NC	3	1	0.2	2.79	0.62	1.04
CEE1800210	NC	10	5	0.1	2.11	0.81	1.31
TME1001401	NC	5	5	0.3	1.72	0.34	0.42
TME1000303	NC	100	50	0.2	1.36	0.34	0.42
TCE0501501	NC	50	20	0.1	2.71	1.14	1.97
TEE0800405	NC	3	2	0.1	2.75	1.14	1.97
TIE1613460	NC	1	1	0.2	1.39	0.34	0.42
TEE1300511	NC	5	3	0.2	1.40	0.34	0.42
TME0701501	NC	2	1	0.1	0.95	0.34	0.42
TCE0200511	NC	2	2	0.2	2.30	0.54	0.79
CEE1601112	NC	2	1	0.1	0.96	0.34	0.42
TEE1300309	NC	4	2	0.8	6.26	0.62	1.04
CEE0601204	NC	3	2	1	4.86	0.46	0.63
TME0500387	NC	2	1	0.1	0.96	0.34	0.42
TME0304330	NC	1	1	0.3	2.91	0.54	0.79
TIE1111144	NC	5	2	0.1	0.97	0.34	0.42
TCE0503801	NC	1	1	0.6	2.73	0.34	0.42

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		CEE0601203	NC	3	2	0.1	1.33
TEE1401101	NC	1	1	0.6	2.73	0.34	0.42
TEE1800204	NC	4	4	0.1	1.61	0.54	0.79
TIE1160402	NC	2	1	0.2	1.44	0.34	0.42
TME1615672	NC	2	2	0.1	0.98	0.34	0.42
TEE0900701	NC	0	0	0.1	0.98	0.34	0.42
CIE1122133	NC	2	2	0.1	0.98	0.34	0.42
CCE0300112	NC	1	1	0.1	1.64	0.54	0.79
TME1004002	NC	20	10	0.1	1.00	0.34	0.42
CIE1126255	NC	2	1	0.1	1.02	0.34	0.42
TEE0501926	NC	5	1	0.1	1.42	0.46	0.63
TIE1136234	NC	2	1	0.2	1.53	0.34	0.42
TIE1116334	NC	2	2	0.1	1.05	0.34	0.42
TIE1136334	NC	2	1	0.1	1.05	0.34	0.42
TME1004005	NC	2	1	0.1	1.06	0.34	0.42
TCE0503901	NC	2	1	0.1	1.07	0.34	0.42
TIE1126324	NC	1	1	0.1	1.08	0.34	0.42
TME1607404	NC	3	2	0.1	1.09	0.34	0.42
TME1002703	NC	3	2	0.1	1.09	0.34	0.42
TME1002903	NC	6	5	0.1	1.10	0.34	0.42
TEE1601001	NC	2	2	0.1	1.52	0.46	0.63

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TCE0302800	NC	2	1	0.1	2.15
TME1613450	NC	0	0	0.1	1.14	0.34	0.42
TIE1600303	NC	6	2	0.1	1.92	0.54	0.79
TEE1300301	NC	4	2	0.2	3.52	0.62	1.04
TME1003201	NC	1	1	0.1	1.15	0.34	0.42
TEE1601005	NC	2	2	0.3	2.13	0.34	0.42
TEE0401107	NC	3	1	0.2	2.79	0.54	0.79
TCE0101009	NC	5	5	0.3	2.18	0.34	0.42
TIE1110302	NC	3	2	0.1	1.18	0.34	0.42
TCE0500808	NC	2	1	0.1	2.54	0.62	1.04
TEE1300602	NC	5	5	0.2	2.41	0.46	0.63
TEE1600108	NC	3	2	0.4	3.52	0.46	0.63
TIE1136443	NC	2	2	0.1	1.23	0.34	0.42
TME1001402	NC	10	6	0.1	1.23	0.34	0.42
CEE0601213	NC	5	3	0.1	2.10	0.54	0.79
TIE1110255	NC	2	2	0.5	3.08	0.34	0.42
TEE2200111	NC	1	1	0.5	3.09	0.34	0.42
TCE0500807	NC	2	1	0.1	2.70	0.62	1.04
TEE1600107	NC	3	2	0.1	1.76	0.46	0.63
TME1002712	NC	1	1	0.5	3.13	0.34	0.42
TCE0801701	NC	1	1	0.1	1.28	0.34	0.42

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TCE0500809	NC	50	10	0.1	2.75	0.62	1.04
CIE1121133	NC	2	2	0.1	1.78	0.46	0.63
CCE0304325	NC	5	5	0.1	1.78	0.46	0.63
TCE0200502	NC	2	2	0.1	2.50	0.59	0.92
TEE1800101	NC	5	5	0.2	2.61	0.46	0.63
TCE0200513	NC	2	2	0.1	1.33	0.34	0.42
CEE0601205	NC	3	2	0.1	1.33	0.34	0.42
TIE1100120	NC	2	2	0.1	1.36	0.34	0.42
TIE1136233	NC	3	2	0.4	2.94	0.34	0.42
TCE0100107	NC	40	20	0.1	1.38	0.34	0.42
TEE1800206	NC	10	5	0.2	5.33	1.07	1.74
TCE0100108	NC	4	3	0.2	2.02	0.34	0.42
TEE1200101	NC	5	2	0.1	1.94	0.46	0.63
TCE0801801	NC	1	1	0.1	2.71	0.59	0.92
CCE1200107	NC	2	2	0.1	1.41	0.34	0.42
TEE0400206	NC	5	5	0.1	1.41	0.34	0.42
TEE0501927	NC	5	1	0.1	1.42	0.34	0.42
TEE0501925	NC	5	1	0.1	1.44	0.34	0.42
TEE1300315	NC	8	5	0.1	1.46	0.34	0.42
TIE1110122	NC	10	10	0.6	5.35	0.46	0.63
TIE3824120	NC	4	2	0.1	2.48	0.54	0.79

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 กำหนด σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TCE0200501	NC	2	2	0.1	2.50	0.54	0.79
TIE3800001	NC	4	2	0.2	2.16	0.34	0.42
TEE0401106	NC	2	1	0.2	2.98	0.46	0.63
CIE1121144	NC	2	2	0.2	2.22	0.34	0.42
CEE1300502	NC	20	10	0.1	4.17	0.94	1.61
TEE1300812	NC	2	1	0.1	1.54	0.34	0.42
TEE0401109	NC	3	1	0.1	1.55	0.34	0.42
TEE1300314	NC	20	20	0.1	1.56	0.34	0.42
CEE1300307	NC	5	5	0.1	2.64	0.54	0.79
CIE1126222	NC	1	1	0.1	1.58	0.34	0.42
TEE1900402	NC	2	1	0.1	2.67	0.54	0.79
CEE1300807	NC	50	50	0.3	5.73	1.06	4.31
TCE0103103	NC	1	1	0.5	3.87	0.34	0.42
CEE1300505	NC	10	5	0.1	4.11	1.07	1.65
TEE1900403	NC	4	3	0.3	6.19	0.62	1.04
TIE1110133	NC	10	5	0.3	4.03	0.46	0.63
TEE1800208	NC	4	4	0.1	3.84	0.81	1.31
TCE0100106	NC	10	5	0.5	3.93	0.34	0.42
CEE1301001	NC	2	0	0.1	1.64	0.34	0.42
TME1003401	NC	1	1	0.1	1.64	0.34	0.42
TME1002901	NC	10	5	0.1	1.64	0.34	0.42

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TME1001301	NC	5	4	0.1	1.64
CCE0100207	NC	0	0	0.1	1.64	0.34	0.42
TCE0300121	NC	0	0	0.1	1.68	0.34	0.42
CIE1126133	NC	2	2	0.1	1.71	0.34	0.42
TEE1800205	NC	10	5	0.6	8.21	1.41	4.16
TCE0100202	NC	10	10	0.1	2.46	0.46	0.63
CIE2900101	NC	1	1	0.1	1.77	0.34	0.42
TEE1301103	NC	2	1	0.2	2.61	0.34	0.42
TIE3824110	NC	4	2	0.1	2.51	0.46	0.63
TME0300125	NC	1	1	0.2	2.63	0.34	0.42
CIE1126122	NC	2	2	0.1	1.89	0.34	0.42
TCE0300120	NC	0	0	0.1	1.93	0.34	0.42
TIE1125144	NC	5	3	0.3	3.54	0.34	0.42
TEE1300312	NC	2	2	1.1	7.35	0.34	0.42
TME0300123	NC	2	1	0.1	2.05	0.34	0.42
TCE1600107	NC	3	3	0.1	2.06	0.34	0.42
TCE0801901	NC	1	1	0.3	3.70	0.34	0.42
CCE0304316	NC	1	1	0.5	4.92	0.34	0.42
TEE0401104	NC	3	1	0.1	2.08	0.34	0.42
TEE1800401	NC	5	2	0.1	2.91	0.46	0.63
CEE0601212	NC	5	3	0.1	2.11	0.34	0.42

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
CCE1102001	NC	2	2	0.3	6.35	0.54	0.79
TEE1301102	NC	4	3	0.1	2.15	0.34	0.42
TEE1301105	NC	2	1	0.1	2.15	0.34	0.42
CCE0304310	NC	5	2	0.2	3.14	0.34	0.42
CEE1400404	NC	20	10	0.1	5.35	0.81	1.31
TCE1100107	NC	1	1	0.1	3.14	0.46	0.63
TEE1600402	NC	20	10	0.1	3.14	0.46	0.63
TEE1300302	NC	2	2	0.1	2.27	0.34	0.42
CCE0501910	NC	10	5	0.2	3.28	0.34	0.42
TME1615680	NC	1	1	0.2	3.31	0.34	0.42
TIE1125133	NC	5	3	0.1	2.31	0.34	0.42
TIE0800202	NC	30	20	0.1	4.03	0.54	0.79
TCE0500504	NC	8	8	0.2	3.44	0.34	0.42
TEE1401104	NC	1	1	0.2	3.59	0.34	0.42
TCE1600102	NC	2	1	0.1	2.57	0.34	0.42
CCE0501301	NC	5	2	0.3	6.35	0.46	0.63
TIE1120133	NC	10	10	0.1	2.66	0.34	0.42
TEE0401101	NC	3	1	0.1	2.75	0.34	0.42
TSE0100408	NC	100	50	0.1	2.76	0.34	0.42
TIE0810011	NC	20	10	0.1	4.03	0.46	0.63
TEE1600404	NC	10	10	0.1	4.03	0.46	0.63

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
TEE1600426	NC	10	10	0.1	4.15	0.46	0.63
TME1000301	NC	100	50	0.1	2.98	0.34	0.42
CEE2201202	NC	2	1	0.1	2.99	0.34	0.42
TCE0606201	NC	1	1	0.1	3.14	0.34	0.42
CEE2201205	NC	2	1	0.3	5.57	0.34	0.42
TEE1600406	NC	10	10	0.1	3.14	0.34	0.42
TCE0501502	NC	50	20	0.2	4.56	0.34	0.42
TIE0800203	NC	30	20	0.1	3.19	0.34	0.42
TCE0501304	NC	4	2	0.1	3.26	0.34	0.42
CEE2201203	NC	2	1	0.1	3.37	0.34	0.42
TIE2400301	NC	2	2	0.2	4.94	0.34	0.42
TIE2700001	NC	100	50	0.1	4.90	0.46	0.63
TIE0810001	NC	10	2	0.1	4.91	0.46	0.63
CEE1400405	NC	2	1	0.3	6.27	0.54	1.29
CCE1101201	NC	2	2	0.1	3.56	0.34	0.42
TIE1120244	NC	5	3	0.1	3.59	0.34	0.42
TEE1600423	NC	10	10	0.1	3.64	0.34	0.42
TME1607202	NC	10	5	0.1	3.79	0.34	0.42
TEE2200122	NC	10	10	0.1	4.03	0.34	0.42
TEE2200413	NC	10	10	0.1	4.17	0.34	0.42
TEE0100206	NC	10	10	0.1	4.17	0.34	0.42

ตารางที่ ผ.2 (ต่อ)

Item Code	ความ สำคัญ	Case 1		Case 2 SS = 10%		Case 3 คำนวณ σ_D, σ_T	
		ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock	ROP	Safety Stock
		TEE1300901	NC	10	4	0.1	4.24
TIE1120233	NC	5	3	0.1		0.34	0.42
TCE0500806	NC	2	1	0.1	4.46	0.34	0.42
TEE0800604	NC	10	5	0.1	4.91	0.34	0.42
TEE2200412	NC	10	10	0.1	4.91	0.34	0.42
TEE2200409	NC	10	10	0.1	5.04	0.34	0.42
TEE1300508	NC	5	2	0.1	5.04	0.34	0.42
TME1000302	NC	100	50	0.3	5.56	0.34	0.59
CEE1400403	NC	2	1	0.3	8.16	0.46	0.96
TCE1100128	NC	2	2	0.9	12.69	0.34	0.59
TEE0800603	NC	10	5	0.1	7.00	0.34	0.42
TME1002715	NC	5	5	0.3	8.55	0.34	0.59
TEE1620516	NC	4	2	0.2	13.65	0.34	0.42
TME1002718	NC	5	5	0.1	15.31	0.34	0.42
TME1002710	NC	5	5	0.1	15.31	0.34	0.42
TEE1800231	NC	10	10	0.1	15.47	0.34	0.42