

บทที่ 5

การออกแบบรายงาน

ขั้นตอนการออกแบบรายงานเป็นการนำเอาข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์ข้อมูลแบบหลายมิติ มาแสดงรายงาน เพื่อตอบสนองความต้องการและตอบโจทย์ธุรกิจของผู้บริหารระดับสูง และระดับกลางได้ รูปแบบของรายงานต้องมีความหลากหลาย ใช้งานได้ง่าย แสดงรายงานได้หลายหลายมิติ

5.1 โครงสร้างรายงาน

ในการออกแบบรายงานควรคำนึงถึงหัวข้อทางธุรกิจที่ได้วิเคราะห์จากความต้องการของผู้บริหาร ในส่วนของการออกแบบรายงานของ บริษัท ไทยสมุทรประกันชีวิต จำกัด จึงมีรายงานในเรื่องของการทำประกันของผู้เอาประกัน การจ่ายเงินตามเงื่อนไข การคืนเบี้ยประกันชีวิต การครบกำหนดสัญญา การเคลมสินไหมทุกประเภท การเวนคืนกรมธรรม์ และเงินกู้ โดยมีรายละเอียดและโครงสร้างของรายงาน ดังนี้

5.1.1 รายงานทำประกันของผู้เอาประกัน จำแนกเป็นงวดชำระเบี้ยประกัน

การออกแบบรายงานการทำประกัน มีส่วนประกอบของข้อมูล คือ ข้อมูลกรมธรรม์ ข้อมูลดัชนีเวลา ข้อมูลสาขา ข้อมูลแบบประกันชีวิต และข้อมูลอาชีพของผู้เอาประกัน

YEAR NAME	QUARTER NAME	MONTH NAME	BRANCHZONE		BRANCHNAME					
All	All	All	ภาคกรุงเทพ		ภาคกลาง-ใต้					
PLANKEY	MAKEPAY	JOBDETAIL	FACTINSURANCE Count	SUMPREMIUM	SUMDAB	SUMHC	SUMCB	SUMCAPITAL	FACTINSURANCE C	
☐ 101	☐ 1		5122	10043700	0	0	7310296	936705230	15154	
	☐ 3		1590	3156400	0	0	2184846	233225970	5394	
	☐ 6		1761	3661000	0	0	2690425	340743280	5929	
	☐ 12		992	2000100	0	0	1429575	186075720	3389	
	Total *		9465	18861200	0	0	13615142	1756750200	29866	
☐ 102			10224	20998800	0	0	14806725	2328506060	30053	
☐ 103			8888	18689300	0	0	13714031	2402829570	28898	
☐ 104			9547	19303900	0	0	14008828	2178106720	28992	
☐ 105			8686	18041400	0	0	13035886	2439932640	30096	
☐ 106			53	115406	0	0	193244	5300000	63	
☐ 107			10	10034	42000	38000	0	1000000	43	
☐ 108			16	17998	45000	72000	0	1600000	32	
Grand Total *			46889	96038038	87000	110000	69373856	11114026190	147943	

รูปที่ 5.1 รายงานทำประกัน จำแนกเป็นงวดชำระเบี้ยประกัน

จากรูปที่ 5.1 รายงานสามารถแสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน (Drill Drown) ส่วนของคอลัมน์แสดงข้อมูลสาขา ดูข้อมูลได้ 2 ระดับ คือ

สังกัดภูมิภาคของสาขา ระดับชื่อสาขา ส่วนของแถวแสดงข้อมูลของแบบประกันชีวิต คู่ข้อมูลได้ 4 ระดับ ประกอบด้วย แบบประกันชีวิต เพศ อายุ และเบี้ยประกันชีวิต สามารถแสดงจำนวนงวดที่ชำระและอาชีพของผู้เอาประกัน ตามระดับของแบบประกัน

5.1.2 รายงานทำประกันของผู้เอาประกัน จำแนกตาม เดือน ปี ชำระครบกำหนด

การออกแบบรายงานการทำประกัน มีส่วนประกอบของข้อมูล คือ ข้อมูลกรรมกรรม ข้อมูลดัชนีเวลา ข้อมูลสาขา ข้อมูลแบบประกันชีวิต และข้อมูลอาชีพของผู้เอาประกัน

YEAR NAME	QUARTER NAME	MONTH NAME	BRANCHZONE	BRANCHNAME	FACTINSURANCE	Count	SUMPREMIUM	SUMDAB	SUMHC	SUMCBS
All	All	All	ภาคกรุงเทพ							
PLANKEY	ENDPAYMONTH	ENDPAYYEAR	JOBDETAIL							
101	01	2019	915	1774800	0	0	1198254			
	02	2020	453	930100	0	0	793669			
		2021	305	568000	0	0	377766			
		2563	226	470800	0	0	323800			
		2564								
		2565								
		2566								
		2567								
		2568								
		2570								
		2571								
		2572								
		Total *	984	1968900	0	0	1495035			
	03		752	1626300	0	0	1219759			
	04		718	1382100	0	0	942108			
	05		907	1887200	0	0	1377204			
	06		789	1482800	0	0	1004962			
	07		795	1583300	0	0	1279366			
	08		789	1707200	0	0	1468475			
	09		749	1502600	0	0	1019329			
	10		627	1125900	0	0	744092			
	11		616	1243100	0	0	830388			
	12		824	1577000	0	0	1036170			
		Total *	9465	18941200	0	0	13615142			
102			10224	20998800	0	0	14806725			

รูปที่ 5.2 รายงานทำกรรมกรรม จำแนกตาม เดือน ปี ชำระครบกำหนด

จากรูปที่ 5.2 รายงานสามารถแสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน ส่วนของคอลัมน์แสดงข้อมูลสาขา คู่ข้อมูลได้ 2 ระดับ คือ สังกัดภูมิภาคของสาขา ระดับชื่อสาขา ส่วนของแถวแสดงข้อมูลของแบบประกันชีวิต คู่ข้อมูลได้ 4 ระดับ ประกอบด้วย แบบประกันชีวิต เพศ อายุ และเบี้ยประกันชีวิต สามารถดูข้อมูลเดือน ปี ที่ผู้เอาประกันชำระครบกำหนด และอาชีพของผู้เอาประกัน ตามระดับของแบบประกัน

5.1.3 รายงานทำประกันของผู้เอาประกัน จำแนกตาม เดือน ปี ชำระครั้งสุดท้าย

การออกแบบรายงานการทำประกัน มีส่วนประกอบของข้อมูล คือ ข้อมูลกรรมกรรม ข้อมูลดัชนีเวลา ข้อมูลสาขา ข้อมูลแบบประกันชีวิต และข้อมูลอาชีพของผู้เอาประกัน

YEAR NAME	QUARTER NAME	MONTH NAME	BRANCHZONE	BRANCHNAME	FACTINSURANCE Count	SUMPREMIUM	SUMDAB	SUMHC	SUMCB	SUMCAPITAL	FACTINSURANCE
All	All	All									
											ภาคกลาง-ใต้
PLANKEY	LASTMONTHPAY	LASTYEARPAY	JOBDETAIL								
101	01	2008			1587	3086000	0	0	2111121	287139170	3820
	02	2009			408	752900	0	0	550263	68999450	1259
		2010			222	406600	0	0	246203	37615420	615
		Total *			61	122700	0	0	86628	11436500	170
	03				691	1282200	0	0	883094	118045370	2044
	04				655	1322800	0	0	1054499	123538430	2513
	05				663	1316300	0	0	788564	123118410	2152
	06				416	797900	0	0	498897	74651890	1996
	07				443	1010900	0	0	617994	94183700	1773
	08				735	1274300	0	0	840127	118843650	2095
	09				765	1507900	0	0	1165055	140399890	1922
	0F				686	1421200	0	0	1035749	131668940	2462
	10				731	1529000	0	0	1322195	141898540	3051
	11				876	1580600	0	0	1202882	148768190	3026
	12				1217	2732500	0	0	2094965	254494020	3012
	Total *				9465	18861200	0	0	13615142	1756750200	29866
102					10224	20998800	0	0	14806725	2328506060	30053
103					8888	18689300	0	0	13714031	2402829570	28898
104					9547	19303900	0	0	14008828	2178106720	28892
105					8686	18041400	0	0	13035886	2439933640	30096
106					53	115406	0	0	193244	5300000	63
107					10	10034	42000	38000	0	1000000	43
108					16	17998	45000	72000	0	1600000	32
Grand Total *					46889	96038038	87000	110000	69373856	11114026190	147943

รูปที่ 5.3 รายงานทำประกัน จำแนกตาม เดือน ปี ชำระครั้งสุดท้าย

จากรูปที่ 5.3 รายงานสามารถแสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน ส่วนของคอลัมน์แสดงข้อมูลสาขา ดูข้อมูลได้ 2 ระดับ คือ สังกัดภูมิภาคของสาขา ระดับชื่อสาขา ส่วนของแถวแสดงข้อมูลของแบบประกันชีวิต ดูข้อมูลได้ 4 ระดับ ประกอบด้วย แบบประกันชีวิต เพศ อายุ และเบี้ยประกันชีวิต สามารถดูข้อมูลเดือน ปี ที่ผู้เอาประกันชำระครั้งสุดท้าย และอาชีพของผู้เอาประกัน ตามระดับของแบบประกัน

5.1.4 รายงานการจ่ายเงินตามเงื่อนไข

การออกแบบรายงานจ่ายเงินตามเงื่อนไข มีส่วนประกอบของข้อมูล คือ ข้อมูลการจ่ายเงินตามเงื่อนไข ข้อมูลดัชนีเวลา ข้อมูลแบบประกันชีวิต

Drop Filter Fields Here												
		YEAR NAME	QUARTER NAME	MONTH NAME								
		2008										
		Q1	02	03								
		01										
PLANKEY	PLAINSEX PLAINAGE	FACTBENEFIT Count	PAYTERMONEY	FACTBENEFIT Count	PAYTERMONEY	FACTBENEFIT Count	PAYTERMONEY	FACTBENEFIT Count	PAYTERMONEY	FACTBENEFIT Count	PAYTERMONEY	
101	F	293	6640153	277	6053855	320	7213370	890	19907378			
	M	325	7182675	252	5286476	271	5915251	848	18384402			
	Total	618	13822828	529	11340331	591	13128621	1738	38291780			
102	F											
	M											
	Total											
Grand Total		618	13822828	529	11340331	591	13128621	1738	38291780			

รูปที่ 5.4 รายงานการจ่ายเงินตามเงื่อนไข

จากรูปที่ 5.4 รายงานสามารถแสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน ส่วนของแถวแสดงข้อมูลของแบบประกันชีวิต ดูข้อมูลได้ 4 ระดับ ประกอบด้วย แบบประกันชีวิต เพศ อายุ และเบี้ยประกันชีวิต สามารถดูข้อมูลเดือน ปี ที่บริษัทจ่ายเงินตามเงื่อนไขให้กับผู้เอาประกัน โดยแสดงจำนวนรายที่จ่ายเงินตามเงื่อนไข แสดงผลรวมยอดเงินที่จ่ายเงินตามเงื่อนไข

5.1.5 รายงานการคืนเบี้ยประกันชีวิต

การออกแบบรายงานการคืนเบี้ยประกันชีวิต มีส่วนประกอบของข้อมูล คือ ข้อมูลการคืนเบี้ยประกันชีวิต ข้อมูลดัชนีเวลา ข้อมูลสาขา และข้อมูลอาชีพของผู้เอาประกัน

YEAR NAME		QUARTER NAME		MONTH NAME		BRANCHZONE		BRANCHNAME	
All		All		All		ภาคกลาง		ได้	
RETURNREASON	JOBDETAIL	FACTRETURN	Count	SUMRETURNPREMIUM	SUMRETURNB	SUMRETURNHC	SUMRETURNCB	FACTRETURN	Count
<input type="checkbox"/> ข้อตกลงในศาลกลางศาลา		1	5400	0	0	0	0	3	
<input type="checkbox"/> ศาลกลางศาลาเป็นเท็จ		1	3900	0	0	0	0	2	
<input type="checkbox"/> ป่วยเป็นโรคภัย		1	24000	0	0	24180	0	3	
<input type="checkbox"/> เป็นผู้พิการ								3	
<input type="checkbox"/> ผู้รับผลประโยชน์ไม่มีความสัมพันธ์กับเอาประกัน		1	2800	0	0	0	0	1	
<input type="checkbox"/> สิ้นชีพโดยอุบัติเหตุ								3	
<input type="checkbox"/> สุขภาพการไม่สมบูรณ์								1	
<input type="checkbox"/> สุขภาพการไม่สมบูรณ์		2	17700	0	0	11932	0	1	
<input type="checkbox"/> สุขภาพการไม่สมบูรณ์								16	
Grand Total		6	53800	0	0	36112	0	16	

รูปที่ 5.5 รายงานการคืนเบี้ยประกันชีวิต

จากรูปที่ 5.5 รายงานสามารถแสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน ส่วนของคอลัมน์แสดงข้อมูลสาขา ดูข้อมูลได้ 2 ระดับ คือ สังกัดภูมิภาคของสาขา ระดับชื่อสาขา ส่วนของแถวแสดงข้อมูลสาเหตุของการคืนเบี้ยประกันชีวิต อาชีพที่ถูกคืนเบี้ยประกันชีวิต รายงานสามารถแสดงผลรวมจำนวนราย ผลรวมจำนวนเงินที่จ่ายคืนเบี้ยประกันชีวิต

5.1.6 รายงานครบกำหนดสัญญา

การออกแบบรายงานครบกำหนดสัญญา มีส่วนประกอบของข้อมูล คือ ข้อมูลครบกำหนดสัญญา ข้อมูลดัชนีเวลา ข้อมูลแบบประกันชีวิต

YEAR NAME		QUARTER NAME		MONTH NAME		Q1		Q2		Q3	
2007											
PLANKEY	PLANSEX	FACTENDCONTRACT	Count	SUMENDCONTRACTMONEY	FACTENDCONTRACT	Count	SUMENDCONTRACTMONEY	FACTENDCONTRACT	Count	SUMENDCONTRACTMONEY	
<input type="checkbox"/> 101	<input type="checkbox"/> F	303		58532160	291		54629120	297		55531870	
	<input type="checkbox"/> M	269		90651620	274		51557190	324		56657100	
	Total*	572		109183780	565		106386310	621		112188970	
<input type="checkbox"/> 102		573		128655130	577		134282750	591		127486640	
<input type="checkbox"/> 103		562		143409740	582		152665680	586		151272480	
<input type="checkbox"/> 104		548		124452360	579		134888850	589		143129900	
<input type="checkbox"/> 105		576		158691760	534		145025150	593		161035650	
Grand Total*		2831		664392270	2837		673248740	2980		695113640	

รูปที่ 5.6 รายงานครบกำหนดสัญญา

จากรูปที่ 5.6 รายงานแสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน ส่วนของแถวแสดงข้อมูลของแบบประกันชีวิต ดูข้อมูลได้ 4 ระดับ ประกอบด้วย แบบประกันชีวิต เพศ อายุ และเบี้ยประกันชีวิต สามารถดูข้อมูลเดือน ปี ที่บริษัทจ่ายเงินครบกำหนดสัญญาให้กับผู้เอาประกัน รายงานสามารถแสดงผลรวมจำนวนราย ผลรวมจำนวนเงินที่จ่ายเงินครบกำหนดสัญญา

5.1.7 รายงานเคลมสินไหม

การออกแบบรายงานเคลมสินไหม มีส่วนประกอบของข้อมูล คือ ข้อมูลการเคลมสินไหมประกันชีวิต ข้อมูลสินไหมชดเชยรายได้ ข้อมูลสินไหมค่ารักษาพยาบาล ข้อมูลสินไหมทุพพลภาพ ข้อมูลดัชนีเวลา

CLAIMSTYPE	CLAIMSREASON	YEAR NAME 2007		YEAR NAME 2008		YEAR NAME 2009		Grand Total *
		FACTCLAIMS Count	CLAIMSMONEY	FACTCLAIMS Count	CLAIMSMONEY	FACTCLAIMS Count	CLAIMSMONEY	
ชดเชยรายได้		4116	36981000	4112	36981000	4075	36981000	12303
ประกันชีวิต		10	5233715	10	5233715	10	5233715	30
	ความดันโลหิตสูง	1	253976		253976	1	253976	2
	มะเร็ง	1	267575		267575		267575	1
	ติดเชื้อในกระแสเลือด	12	7389137	14	7389137	22	7389137	48
	เบาหวาน	5	2326452	3	2326452	8	2326452	16
	ปอดอักเสบ	9	3664063	7	3664063	5	3664063	21
	ปัสสาวะ		126439		126439	1	126439	1
	มะเร็ง	17	10036667	22	10036667	15	10036667	54
	โรคกระดูกทับเส้นประสาท	11	4881487	11	4881487	11	4881487	33
	โรคกล้ามเนื้ออ่อนแรง	7	3099298	4	3099298	6	3099298	17
	โรคเก๊าท์	4	3588467	8	3588467	4	3588467	16
	โรคความดันโลหิตสูง	7	4224202	8	4224202	10	4224202	25
	โรคข้ออักเสบรูมาตอยด์	5	2428629	2	2428629	9	2428629	16
	โรคติดเชื้อกระแสเลือด	5	2823103	4	2823103	7	2823103	16
	โรคไต	8	5282235	13	5282235	11	5282235	32
	โรคไตวาย	11	5756141	8	5756141	13	5756141	32
	โรคหัวใจขาด	3	3151715	8	3151715	6	3151715	17
	โรคไตเรื้อรัง	4	3049104	6	3049104	6	3049104	16
	โรคเบาหวาน	9	3552755	4	3552755	3	3552755	16
	โรคผิวหนังอักเสบ	2	2361297	7	2361297	6	2361297	15
	โรคภูมิแพ้ตัวเอง	11	7204850	16	7204850	13	7204850	40
	โรคเขิน	6	2611534	6	2611534	5	2611534	17
	โรคไตซึ่งอาจเกิดกับเชื้อ	4	2889873	8	2889873	4	2889873	16
	โรคสมองอักเสบ	3	2740582	7	2740582	6	2740582	16
	โรคสมองอักเสบ	5	2727211	2	2727211	9	2727211	16

รูปที่ 5.7 รายงานเคลมสินไหม

จากรูปที่ 5.7 รายงานสามารถแสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน ส่วนของแถวแสดงข้อมูลเคลมสินไหม แสดงรายละเอียดประเภทสินไหม และสาเหตุ สามารถดูข้อมูลเดือน ปี ที่บริษัทจ่ายเงินค่าสินไหมทุกประเภทให้กับผู้เอาประกัน รายงานสามารถแสดงผลรวมจำนวนราย ผลรวมจำนวนเงินที่จ่ายเงินสินไหมทุกประเภท

5.1.8 รายงานเวนคืนกรมธรรม์

การออกแบบรายงานเวนคืนกรมธรรม์ มีส่วนประกอบของข้อมูล คือ ข้อมูลการเวนคืนกรมธรรม์ ข้อมูลดัชนีเวลา

EXPROREASON	YEAR NAME 2007		YEAR NAME 2008		YEAR NAME 2009		YEAR NAME 2010	
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
ค่าชดเชย	96	3091053	138	4246733	110	3630528	67	2033796
ค่าชดเชย	11	346305	22	203912	16	436635	11	237606
ค่าชดเชย	6	170607	8	152516	2	16399	5	99423
ค่าชดเชย	5	68676	3	87831	2	101201	1	2000
ค่าชดเชย	26	988067	28	655511	17	841043	5	141668
ค่าชดเชย	19	602407	24	782846	18	618840	11	296427
ค่าชดเชย	9	492936	14	438744	10	650865	5	142384
ค่าชดเชย	2	96500	7	160576	4	27779	3	23690
ค่าชดเชย	9	434734	14	242753	11	269215	9	316694
ค่าชดเชย	9	45173	25	750064	19	407926	6	50231
ค่าชดเชย	78	1735074	114	3180595	96	2822660	40	1103676
ค่าชดเชย	31	811395	37	1202339	21	487904	23	418968
ค่าชดเชย	14	457455	22	522080	18	502500	7	100231
ค่าชดเชย	7	71881	13	239693	5	130916	8	132797
ค่าชดเชย	110	2857829	168	4365457	125	3735575	62	1749385
ค่าชดเชย	11	688167	19	377181	13	93834	17	249317
ค่าชดเชย	13	314415	18	599135	10	286280	7	172280
ค่าชดเชย	1	68597	7	148807	6	9299		
ค่าชดเชย	22	751253	18	522269	18	444900	10	502710
ค่าชดเชย	7	204106	2	300896	8	102134	6	35015
ค่าชดเชย	1	2504	2	201430	1	5469		
ค่าชดเชย	238	8096186	305	8334382	219	6570857	148	3717081
ค่าชดเชย	11	312883	11	918404	6	91285	4	130888
ค่าชดเชย	8	272540	18	549182	16	486548	6	42351
ค่าชดเชย	23	465021	22	509742	16	588538	20	716194
ค่าชดเชย	9	234830	13	298237	10	292229	4	22966

รูปที่ 5.8 รายงานเวนคืนกรมธรรม์

จากรูปที่ 5.8 รายงานสามารถแสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน ส่วนของแถวแสดงสาเหตุการเวนคืนกรมธรรม์ สามารถดูข้อมูลเดือน ปี ที่บริษัทจ่ายเงินเวนคืนกรมธรรม์ให้กับผู้เอาประกัน รายงานสามารถแสดงผลรวมจำนวนราย ผลรวมจำนวนเงินที่จ่ายเงินเวนคืนกรมธรรม์

5.1.9 รายงานการกู้เงินกรมธรรม์

การออกแบบรายงานการกู้เงินกรมธรรม์ มีส่วนประกอบของข้อมูล คือ ข้อมูลการ กู้เงินของผู้เอาประกัน ข้อมูลดัชนีเวลา

YEAR NAME ▾		QUARTER NAME ▾		MONTH NAME ▾			
☐ 2007		☐ Q1		☐ Q2			
FACTLOAN Count	SUMLOANMONEY	SUMRECEIPTLOANMONEY	SUMRECEIPTINTEREST	FACTLOAN Count	SUMLOANMONEY	SUMRECEIPTLOANMONEY	SUMRECEIPTINTEREST
4617	103815510	68852992	19636373	4581	102972161	68789475	17583372

รูปที่ 5.9 รายงานการกู้เงินกรมธรรม์

จากรูปที่ 5.9 รายงานสามารถแสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน ที่บริษัทให้เงินกู้กับผู้เอาประกัน รายงานสามารถแสดงผลรวมจำนวนราย ผลรวมจำนวนเงินกู้ ผลรวมจำนวนดอกเบี้ย ผลรวมจำนวนเงินรับคืนเงินกู้ และผลรวม จำนวนรับคืนดอกเบี้ยเงินกู้

5.2 รูปแบบรายงาน

จากการออกแบบโครงสร้างของรายงานแล้ว จะเป็นการออกแบบรูปแบบรายงานเพื่อให้สามารถตอบคำถามจากผู้ใช้ได้หลายมิติ โดยมีรูปแบบรายงาน ดังนี้

5.2.1 รายงานจำนวนผู้เอาประกัน

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนผู้เอาประกัน ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผล ในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้

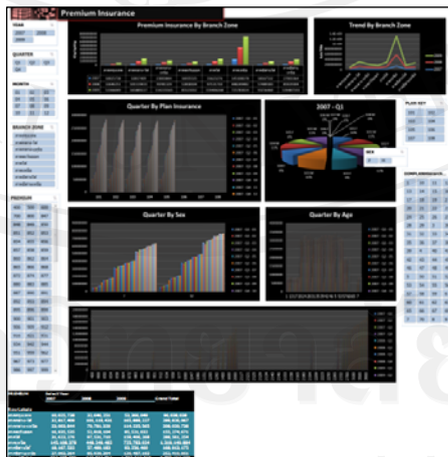


รูปที่ 5.10 รายงานแสดงจำนวนผู้เอาประกัน

จากรูปที่ 5.10 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนผู้เอาประกันที่ทำประกันชีวิตในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามภูมิภาคของสาขา แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.2 รายงานจำนวนเบี้ยประกันชีวิต

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเบี้ยประกันชีวิต ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.11 รายงานแสดงจำนวนเบี้ยประกันชีวิต

จากรูปที่ 5.11 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเบี้ยประกันชีวิตที่ทำประกันชีวิต ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามภูมิภาคของสาขา แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.3 รายงานจำนวนทุนประกันชีวิต

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนทุนประกันชีวิต ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.12 รายงานแสดงจำนวนทุนประกันชีวิต

จากรูปที่ 5.12 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนทุนประกันชีวิตที่ทำประกันชีวิต ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามภูมิภาคของสาขา แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.4 รายงานจำนวนเบี้ยประกันโรคมะเร็ง

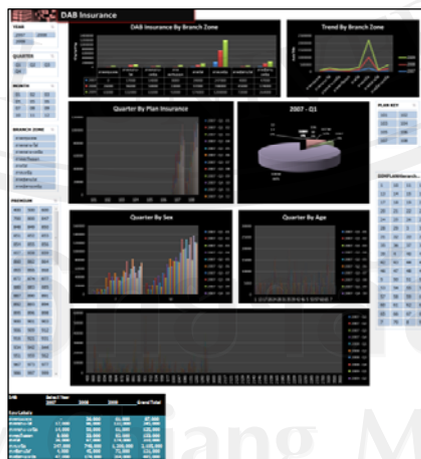
เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเบี้ยประกันโรคมะเร็ง ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.13 รายงานแสดงจำนวนเบี้ยประกัน โรคมะเร็ง
 จากรูปที่ 5.13 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเบี้ยประกัน โรคมะเร็งที่ทำ
 ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามภูมิภาคของสาขา แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007
 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดง
 ช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.5 รายงานจำนวนเบี้ยขาดเขยรายได้

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเบี้ยขาดเขยรายได้ ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถ
 แสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้

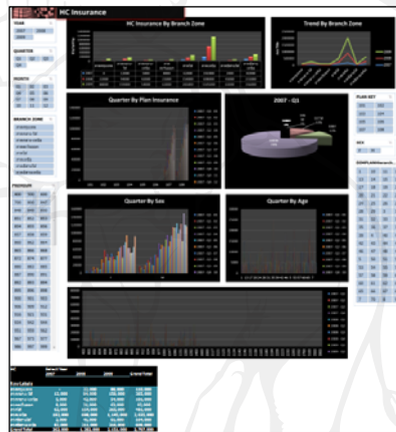


รูปที่ 5.14 รายงานแสดงจำนวนเบี้ยขาดเขยรายได้

จากรูปที่ 5.14 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเบี้ยชดเชยรายได้ที่ทำ ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามภูมิภาคของสาขา แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลา สามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.6 รายงานจำนวนเบี้ยค่ารักษาพยาบาล

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเบี้ยค่ารักษาพยาบาล ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.15 รายงานแสดงจำนวนเบี้ยค่ารักษาพยาบาล

จากรูปที่ 5.15 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเบี้ยค่ารักษาพยาบาล ที่ทำ ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามภูมิภาคของสาขา แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.7 รายงานจำนวนรายที่คืนเบี้ยประกัน

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนรายที่คืนเบี้ยประกัน ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.16 รายงานแสดงจำนวนรายที่คืนเบี้ยประกัน

จากรูปที่ 5.16 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนรายที่คืนเบี้ยประกัน ที่คืนเบี้ยประกัน ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามประเภทการคืนเบี้ยประกัน อาชีพผู้เอาประกัน แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.8 รายงานจำนวนเบี้ยประกันที่คืน

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเบี้ยประกันที่คืน ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.17 รายงานแสดงจำนวนเบี้ยประกันที่คืน

จากรูปที่ 5.17 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเบี้ยประกันที่คืน ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามประเภทการคืนเบี้ยประกัน อาชีพผู้เอาประกัน แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.9 รายงานจำนวนเบี้ยประกันโรคมะเร็งที่คืน

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเบี้ยประกันโรคมะเร็งที่คืน ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้

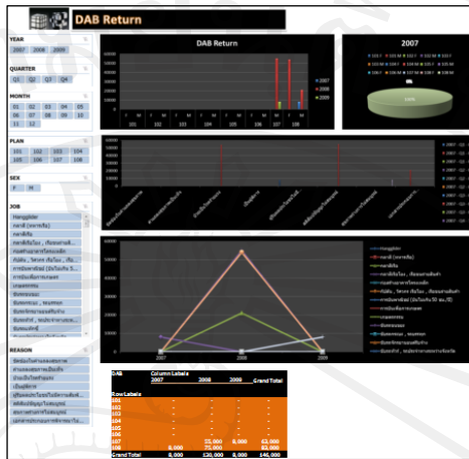


รูปที่ 5.18 รายงานแสดงจำนวนเบี้ยประกันโรคมะเร็งที่คืน

จากรูปที่ 5.18 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเบี้ยประกันโรคมะเร็งที่คืน ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามประเภทการคืนเบี้ยประกัน อาชีพผู้เอาประกัน แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.10 รายงานจำนวนเบี้ยขาดเซชรายได้ที่คืน

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเบี้ยขาดเซชรายได้ที่คืน ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.19 รายงานแสดงจำนวนเบี้ยชดเชยรายได้ที่คืน

จากรูปที่ 5.19 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเบี้ยชดเชยรายได้ที่คืน ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามประเภทการคืนเบี้ยประกัน อาชีพผู้เอาประกัน แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.11 รายงานจำนวนเบี้ยค่ารักษาพยาบาลที่คืน

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเบี้ยค่ารักษาพยาบาลที่คืน ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.20 รายงานแสดงจำนวนเบี้ยค่ารักษาพยาบาลที่คืน

จากรูปที่ 5.20 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเบี้ยค่ารักษาพยาบาลที่คืนในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามประเภทการคืนเบี้ยประกัน อาชีพผู้เอาประกัน แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.12 รายงานจำนวนรายของการจ่ายเงินตามเงื่อนไข

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนรายของการจ่ายเงินตามเงื่อนไข ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.21 รายงานแสดงจำนวนรายของการจ่ายเงินตามเงื่อนไข

จากรูปที่ 5.21 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนรายของการจ่ายเงินตามเงื่อนไข ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามประเภทของแบบประกันชีวิต เพศ และอายุ แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.13 รายงานจำนวนเงินของการจ่ายเงินตามเงื่อนไข

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเงินของการจ่ายเงินตามเงื่อนไข ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.22 รายงานแสดงจำนวนเงินของการจ่ายเงินตามเงื่อนไข
 จากรูปที่ 5.22 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเงินของการจ่ายเงินตามเงื่อนไข
 ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามประเภทของแบบประกันชีวิต เพศ และอายุ แสดง
 ผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ของแบบประกัน
 เพศ อายุ และเบี้ยประกัน แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.14 รายงานจำนวนรายของการเคลมสินไหม

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนรายของการเคลมสินไหม ระหว่างปี 2007- 2009 ที่
 สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้

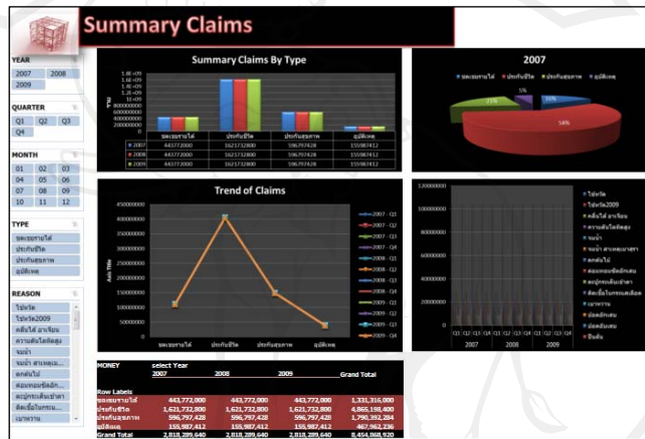


รูปที่ 5.23 รายงานแสดงจำนวนรายของการเคลมสินไหม

จากรูปที่ 5.23 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนรายของการเคลมสินไหม ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามประเภทของการเคลมสินไหม แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ตามประเภทสินไหม แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.15 รายงานจำนวนเงินของการเคลมสินไหม

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเงินของการเคลมสินไหม ระหว่างปี 2007 - 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้

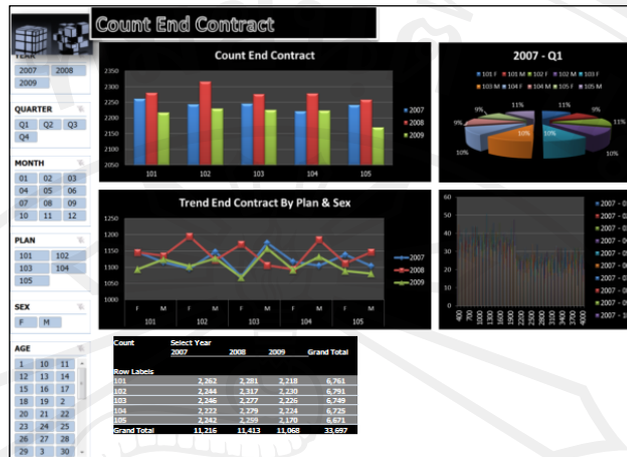


รูปที่ 5.24 รายงานแสดงจำนวนเงินของการเคลมสินไหม

จากรูปที่ 5.24 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเงินของการเคลมสินไหม ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามประเภทของการเคลมสินไหม แสดงผลเปรียบเทียบระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ตามประเภทสินไหม แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.16 รายงานจำนวนรายของการครบกำหนดสัญญา

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนรายของการครบกำหนดสัญญา ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.25 รายงานแสดงจำนวนรายของการครบกำหนดสัญญา จากรูปที่ 5.25 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนรายของการครบกำหนดสัญญา ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามแบบประกันชีวิต เพศ อายุ แสดงผลเปรียบเทียบ ระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ตามแบบประกันชีวิต เพศ อายุ แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.17 รายงานจำนวนเงินของการครบกำหนดสัญญา

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเงินของการครบกำหนดสัญญา ระหว่างปี 2007- 2009 ที่สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้

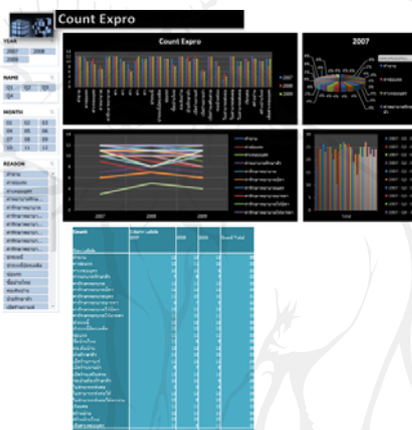


รูปที่ 5.26 รายงานแสดงจำนวนเงินของการครบกำหนดสัญญา

จากรูปที่ 5.26 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเงินของการครบกำหนดสัญญา ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามแบบประกันชีวิต เพศ อายุ แสดงผลเปรียบเทียบ ระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ตามแบบประกันชีวิต เพศ อายุ แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.18 รายงานจำนวนรายของการเวนคืนกรมธรรม์

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนรายของการเวนคืนกรมธรรม์ ระหว่างปี 2007- 2009 ที่ สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้

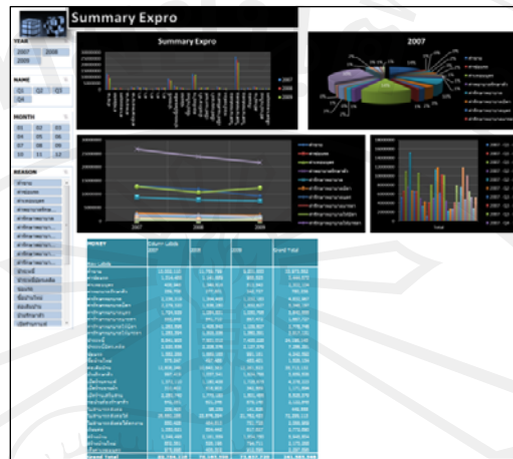


รูปที่ 5.27 รายงานแสดงจำนวนรายของการเวนคืนกรมธรรม์

จากรูปที่ 5.27 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนรายของการเวนคืนกรมธรรม์ ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามสาเหตุของการเวนคืนกรมธรรม์ แสดงผลเปรียบเทียบ ระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ตามสาเหตุของการเวนคืน กรมธรรม์ แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน

5.2.19 รายงานจำนวนเงินของการเวนคืนกรมธรรม์

เป็นรายงานที่แสดงจำนวนเงินของการเวนคืนกรมธรรม์ ระหว่างปี 2007 - 2009 ที่ สามารถแสดงผลในภาพรวม หรือสามารถแสดงผลในลักษณะเฉพาะเจาะจงได้



รูปที่ 5.28 รายงานแสดงจำนวนเงินของการเวนคืนกรมธรรม์
 จากรูปที่ 5.28 รายงานสามารถผลรวมของจำนวนเงินของการเวนคืนกรมธรรม์
 ในช่วงปี 2007 – 2009 โดยแสดงตามสาเหตุของการเวนคืนกรมธรรม์ แสดงผลเปรียบเทียบ
 ระหว่างปี 2007 – 2009 เปรียบเทียบเป็นจำนวนเปอร์เซ็นต์ตามสาเหตุของการเวนคืน
 กรมธรรม์ แสดงช่วงเวลาสามารถดูข้อมูลได้ 3 ระดับ คือ ปี ควอเตอร์ เดือน