

Development Factors for 2005-2 AIX Analysis - NF CV

AHY Basis

1) Incurred Count

AHY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
1999.1	14	14	-	2	177	23
1999.2	13	17	-	2	155	20
2000.1	10	28	-	1	201	11
2000.2	15	23	1	2	192	19
2001.1	12	20	-	1	213	14
2001.2	9	29	-	1	196	9
2002.1	17	43	-	3	212	8
2002.2	13	51	-	3	140	10
2003.1	22	31	-	6	144	13
2003.2	16	23	-	1	113	11
2004.1	21	28	-	5	122	5
2004.2	12	28	2	2	88	13
2005.1	20	28	-	4	110	7
2005.2	15	15	1	3	79	11
2006.1	-	-	-	-	-	-

AY Basis

1) Incurred Count

AY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
1999	27	31	-	4	332	43
2000	25	51	1	3	393	30
2001	21	49	-	2	409	23
2002	30	94	-	6	352	18
2003	38	54	-	7	257	24
2004	33	56	2	7	210	18
2005	35	43	1	7	189	18

2) Ultimate Counts

AHY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
1999.1	14	14	-	2	177	23
1999.2	13	17	-	2	155	20
2000.1	10	28	-	1	201	11
2000.2	15	23	1	2	192	19
2001.1	12	20	-	1	213	14
2001.2	9	29	-	1	196	9
2002.1	17	43	-	3	212	8
2002.2	13	51	-	3	140	10
2003.1	21	31	-	6	144	13
2003.2	16	23	-	1	113	11
2004.1	21	28	-	5	122	5
2004.2	12	27	2	2	88	13
2005.1	20	27	-	3	112	7
2005.2	14	16	-	1	98	11
2006.1	14	-	-	2	-	-

2) Ultimate Counts

AY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
1999	27	31	-	4	332	43
2000	25	51	1	3	393	30
2001	21	49	-	2	409	23
2002	30	94	-	6	352	18
2003	37	54	-	7	257	24
2004	33	55	2	7	210	18
2005	34	43	-	4	210	18

Note: Data on a half-year basis at December 31, 2005.
For Accident Benefits and Comprehensive, use Industry Nfld data.
For Specified Perils, use Industry Atlantics data.

3) Development Factors for 2005 AIX — Calculated

AY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
84 to Ult	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
72 to Ult	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
60 to Ult	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
48 to Ult	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
36 to Ult	0.9737	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
24 to Ult	1.0000	0.9821	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
12 to Ult	0.9714	1.0000	1.0000	0.5714	1.1111	1.0000

Development Factors for 2005 AIX — Selected

AY	TPL	AB	UA*	COLL	COMP	SP
84 to Ult	1.0000	1.0000	0.9953	1.0000	1.0000	1.0000
72 to Ult	1.0000	1.0000	0.9908	1.0000	1.0000	1.0000
60 to Ult	1.0000	1.0000	0.9920	1.0000	1.0000	1.0000
48 to Ult	1.0000	1.0000	0.9893	1.0000	1.0000	1.0000
36 to Ult	0.9737	1.0000	0.9747	1.0000	1.0000	1.0000
24 to Ult	1.0000	0.9821	0.9578	1.0000	1.0000	1.0000
12 to Ult	0.9714	1.0000	1.0305	0.5714	1.1111	1.0000

* Note: UA 2005 factors from 2005-2 Industry Atlantics (CV = PPV)

Development Factors for 2005-2 AIX Analysis - NF CV

AHY Basis

1) Incurred Loss

AHY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
1999.1	294,208	48,194	-	1,092	211,504	132,507
1999.2	149,740	68,660	-	3,835	160,295	100,497
2000.1	187,733	152,263	-	2,380	198,853	89,265
2000.2	233,577	238,413	200	8,323	213,951	126,427
2001.1	130,124	126,998	-	7,895	191,764	59,529
2001.2	89,256	133,420	-	1,784	325,393	91,281
2002.1	228,787	112,176	-	8,214	187,393	28,408
2002.2	169,007	123,922	-	13,184	166,093	106,878
2003.1	77,615	298,107	-	12,926	172,136	117,587
2003.2	95,403	106,401	-	20,167	154,959	83,777
2004.1	324,133	168,571	-	11,868	117,925	68,786
2004.2	102,725	242,806	50,763	30,832	247,421	128,094
2005.1	177,917	135,806	-	12,867	115,434	66,337
2005.2	179,179	44,841	3,000	26,451	279,072	84,233
2006.1	-	-	-	-	-	-

2) Ultimate Losses

AHY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
1999.1	296,062	48,194	-	1,092	211,504	132,507
1999.2	150,983	68,660	-	3,835	160,295	100,497
2000.1	190,511	152,263	-	2,380	198,853	89,265
2000.2	239,580	238,413	200	8,323	213,951	126,427
2001.1	135,934	126,998	-	7,895	191,764	59,529
2001.2	91,139	133,367	-	1,784	325,393	91,281
2002.1	228,764	112,221	-	8,214	187,393	28,408
2002.2	167,418	124,405	-	13,184	166,093	106,878
2003.1	71,991	297,809	-	12,926	172,136	117,587
2003.2	109,849	99,815	-	20,167	154,959	83,777
2004.1	848,358	175,748	-	11,868	117,925	68,786
2004.2	100,116	224,620	61,474	30,770	247,421	128,094
2005.1	223,212	125,933	-	10,222	115,319	66,005
2005.2	284,411	50,558	-	18,793	333,407	83,441
2006.1	220,226	-	-	9,320	-	-

Note: Data on a half-year basis at December 31, 2005.
For Accident Benefits and Comprehensive, use Industry Nfld data.
For Specified Perils, use Industry Atlantics data.

AY Basis

1) Incurred Loss

AY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
1999	443,948	116,854	-	4,927	371,799	233,004
2000	421,310	390,676	200	10,703	412,804	215,692
2001	219,380	260,418	-	9,679	517,157	150,810
2002	397,794	236,098	-	21,398	353,486	135,286
2003	173,018	404,508	-	33,093	327,095	201,364
2004	426,858	431,377	50,763	42,700	365,346	196,880
2005	357,096	180,647	3,000	39,318	394,506	150,570

2) Ultimate Losses

AY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
1999	447,045	116,854	-	4,927	371,799	233,004
2000	430,091	390,676	200	10,703	412,804	215,692
2001	227,073	260,365	-	9,679	517,157	150,810
2002	396,182	236,626	-	21,398	353,486	135,286
2003	181,840	397,624	-	33,093	327,095	201,364
2004	948,474	400,368	61,474	42,638	365,346	196,880
2005	507,623	176,491	-	29,015	448,726	149,446

3) Development Factors for 2005 AIX --- Calculated

AY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
84 to Ult	1.0070	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
72 to Ult	1.0208	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
60 to Ult	1.0351	0.9998	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
48 to Ult	0.9959	1.0022	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
36 to Ult	1.0510	0.9830	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
24 to Ult	2.2220	0.9281	1.2110	0.9985	1.0000	1.0000
12 to Ult	1.4215	0.9770	1.0000	0.7380	1.1374	0.9925

Development Factors for 2005 AIX --- Selected

AY	TPL	AB	UA	COLL	COMP	SP
84 to Ult	1.0070	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
72 to Ult	1.0208	1.0000	1.0031	1.0000	1.0000	1.0000
60 to Ult	1.0351	0.9998	1.0149	1.0000	1.0000	1.0000
48 to Ult	0.9959	1.0022	1.0554	1.0000	1.0000	1.0000
36 to Ult	1.0510	0.9830	1.0995	1.0000	1.0000	1.0000
24 to Ult	2.2220	0.9281	1.2823	0.9985	1.0000	1.0000
12 to Ult	1.4215	0.9770	1.7752	0.7380	1.1374	0.9925

* Note: UA 2005 factors from 2005-2 Industry Atlantics (CV = PPV)

FACILITY ASSOCIATION
NEWFOUNDLAND - COMMERCIAL VEHICLES
SUMMARY OF SELECTION BASIS FOR DEVELOPMENT FACTORS
30 JUNE 2006

INCURRED DEVELOPMENT FACTORS - CLAIM COUNTS

<u>Development Intervals</u>	<u>Bodily Injury Tort (Based on Atlantics)</u>	<u>Property Damage Tort (Based on Atlantics)</u>	<u>Accident Benefits-Excl. UA (Based on Industry)</u>	<u>Combined Unisured Automobile (Based on Industry Atlantics PPV)</u>
6 - 12	Avg 10 AHY	Avg 10 AHY	WAvg all years	2005 AIX IBC Factor
12 - 18	Avg 10 AHY	Avg 10 AHY	WAvg all years	2005 AIX IBC Factor
18 - 24	Avg 10 AHY	Avg 10 AHY	WAvg all years	2005 AIX IBC Factor
24 - 30	Avg 10 AHY - XH	Avg 10 AHY	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
30 - 36	Avg 10 AHY	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
36 - 42	Avg 10 AHY	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
42 - 48	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
48 - 54	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
54 - 60	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
60 - 66	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
66 - 72	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
72 - 78	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
78 - 84	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
84 - 90	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
90 - 96	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
96 - 102	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
102 - UIt	No development	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor

<u>Development Intervals</u>	<u>Collision (Based on Industry)</u>	<u>Comprehensive (Based on Industry)</u>	<u>Specified Perils (Based on Industry Atlantics - PPV)</u>
6 - 12	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	Avg 8 AHY - XH
12 - 18	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
18 - 24	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
24 - 30	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
30 - 36	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
36 - 42	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
42 - 48	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
48 - 54	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
54 - 60	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
60 - 66	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
66 - 72	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
72 - 78	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
78 - 84	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
84 - 90	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
90 - 96	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
96 - 102	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
102 - UIt	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor

Notes: - "WAvg" = Weighted Average using reported Counts as weights.
 - "XH" = Average excluding highest value.
 - "AHY" = Accident Half Year
 - Averages encompass all non-zero values
 - For UA stand alone selection based on Combined UA.

FACILITY ASSOCIATION
NEWFOUNDLAND - COMMERCIAL VEHICLES
NET BASIS (EXCLUDING ALLOCATED LOSS ADJUSTMENT EXPENSES)
SUMMARY OF SELECTION BASIS FOR DEVELOPMENT FACTORS
30 JUNE 2006

INCURRED DEVELOPMENT FACTORS - CLAIM AMOUNTS

<u>Development Intervals</u>	<u>Bodily Injury Tort (Based on Atlantics)</u>	<u>Property Damage Tort (Based on Atlantics)</u>	<u>Accident Benefits-Excl. UA (Based on Industry)</u>	<u>Combined Unisured Automobile (Based on Industry Atlantics - PPV)</u>
6 - 12	Avg 10 AHY - XHL	Avg 10 AHY - XHL	WAvg all years - XH	Avg 8 AHY - XHL
12 - 18	Avg 10 AHY	Avg 10 AHY - XL	WAvg all years - XH	2005 AIX IBC Factor
18 - 24	Avg 10 AHY	Avg 6 AHY	WAvg all years	2005 AIX IBC Factor
24 - 30	Avg 10 AHY	Avg 6 AHY	WAvg all years - XHL	2005 AIX IBC Factor
30 - 36	Avg 10 AHY	Avg 6 AHY	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
36 - 42	Avg 10 AHY	Avg 6 AHY	WAvg all years	2005 AIX IBC Factor
42 - 48	Avg 10 AHY	Avg 6 AHY	WAvg all years - XH	2005 AIX IBC Factor
48 - 54	Avg 10 AHY	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
54 - 60	Avg 10 AHY	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
60 - 66	Avg 10 AHY	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
66 - 72	Same as Dec/05 LDF	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
72 - 78	Same as Dec/05 LDF	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
78 - 84	Same as Dec/05 LDF	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
84 - 90	Same as Dec/05 LDF	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
90 - 96	Same as Dec/05 LDF	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
96 - 102	Same as Dec/05 LDF	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
102 - Ult	Same as Dec/05 LDF	No development	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor

<u>Development Intervals</u>	<u>Collision (Based on Industry)</u>	<u>Comprehensive (Based on Industry)</u>	<u>Specified Perils (Based on Industry Atlantics - PPV)</u>
6 - 12	Avg 4 AHY-2	Avg 8 AHY - XHL	WAvg all years
12 - 18	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
18 - 24	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
24 - 30	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
30 - 36	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
36 - 42	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
42 - 48	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
48 - 54	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
54 - 60	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
60 - 66	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
66 - 72	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
72 - 78	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
78 - 84	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
84 - 90	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
90 - 96	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
96 - 102	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor
102 - Ult	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor	2005 AIX IBC Factor

Notes: - "WAvg" = Weighted Average using reported Counts as weights.
 - "XHL" = Average excluding high and low values.
 - "XH" = Average excluding highest value.
 - "XL" = Average excluding lowest value.
 - "AHY" = Accident Half Year
 - "AHY-2" = 2nd Accident Half Year
 - Averages encompass all non-zero values
 - For UA stand alone selection based on Combined UA.

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS															
	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
1986.1	5	6	5	6	6	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6
1986.2	20	18	15	17	17	17	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17
1987.1	25	25	26	26	25	26	26	24	23	23	23	23	23	23	23	23
1987.2	15	14	13	13	14	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15	15
1988.1	8	12	13	12	12	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
1988.2	14	13	12	11	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
1989.1	21	24	26	23	23	23	23	23	21	21	21	19	19	19	19	19
1989.2	20	22	22	24	22	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
1990.1	17	21	19	18	19	19	19	20	20	20	20	20	20	20	20	20
1990.2	10	10	8	9	16	16	16	16	16	11	11	11	11	11	11	11
1991.1	16	17	16	16	16	18	20	19	20	20	20	20	21	20	20	20
1991.2	18	15	15	16	17	19	19	19	19	19	20	20	20	20	20	20
1992.1	18	13	15	15	16	16	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
1992.2	17	18	18	18	18	17	17	17	18	17	18	17	17	17	17	17
1993.1	11	9	9	10	10	9	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9
1993.2	23	23	22	20	22	23	23	23	23	23	23	22	22	22	22	22
1994.1	15	17	15	14	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
1994.2	20	24	23	24	24	24	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
1995.1	19	16	16	16	15	15	16	16	16	16	16	13	13	13	13	13
1995.2	33	35	34	36	37	36	36	36	35	35	35	35	35	35	34	34
1996.1	27	25	23	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	23	23	23
1996.2	27	29	30	30	29	31	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
1997.1	22	24	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
1997.2	14	17	16	15	15	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
1998.1	8	12	12	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1998.2	16	18	18	19	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
1999.1	11	12	15	13	13	13	13	13	15	13	13	13	13	13	13	13
1999.2	8	10	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12		
2000.1	11	14	15	15	16	15	15	15	15	15	15	15	15	15		
2000.2	14	16	15	16	18	19	19	18	17	16	16	16				
2001.1	15	20	20	20	19	19	19	18	18	18	18					
2001.2	16	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22					
2002.1	21	26	26	27	27	27	28	28	28							
2002.2	25	32	33	32	31	31	30	30								
2003.1	31	38	38	37	35	36	36									
2003.2	36	43	42	44	43	43										
2004.1	27	28	27	27	28											
2004.2	38	40	39	40												
2005.1	26	37	36													
2005.2	34	40														
2006.1	29															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT														
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186
1986.1	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
1986.2	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
1987.1	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
1987.2	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
1988.1	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
1988.2	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
1989.1	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
1989.2	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
1990.1	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
1990.2	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
1991.1	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
1991.2	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
1992.1	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
1992.2	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
1993.1	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
1993.2	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
1994.1	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
1994.2	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
1995.1	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
1995.2	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
1996.1	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
1996.2	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
1997.1	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
1997.2	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
1998.1															
1998.2															
1999.1															
1999.2															
2000.1															
2000.2															
2001.1															
2001.2															
2002.1															
2002.2															
2003.1															
2003.2															
2004.1															
2004.2															
2005.1															
2005.2															
2006.1															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
NET BASIS ---- CAN. FUNDS
30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	6	6	6	6	6	6	6	6								
1986.2	17	17	17	17	17	17	17	17								
1987.1	23	23	23	23	23	23	23	23								
1987.2	15	15	15	15	15	15										
1988.1	12	12	12	12												
1988.2	8	8	8													
1989.1	19	19														
1989.2	21															
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

CLAIM COUNT PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1	1.2000	0.8333	1.2000	1.0000	1.1667	1.0000	1.0000	0.8571	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2	0.9000	0.8333	1.1333	1.0000	1.0000	0.9412	1.0625	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	1.0000	1.0400	1.0000	0.9615	1.0400	1.0000	0.9231	0.9583	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	0.9333	0.9286	1.0000	1.0769	1.0000	1.0000	1.0000	1.0714	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.5000	1.0833	0.9231	1.0000	0.9167	1.0000	1.0000	1.0000	1.0909	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	0.9286	0.9231	0.9167	0.7273	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.1429	1.0833	0.8846	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9130	1.0000	1.0000	0.9048	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.1000	1.0000	1.0909	0.9167	0.9545	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.2353	0.9048	0.9474	1.0556	1.0000	1.0000	1.0526	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	0.8000	1.1250	1.7778	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.6875	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0625	0.9412	1.0000	1.0000	1.1250	1.1111	0.9500	1.0526	1.0000	1.0000	1.0000	1.0500	0.9524	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	0.8333	1.0000	1.0667	1.0625	1.1176	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0526	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	0.7222	1.1538	1.0000	1.0667	1.0000	0.9375	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0588	1.0000	1.0000	1.0000	0.9444	1.0000	1.0000	1.0588	0.9444	1.0588	0.9444	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	0.8182	1.0000	1.1111	1.0000	0.9000	1.1111	1.0000	1.0000	0.9000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	0.9565	0.9091	1.1000	1.0455	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9565	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.1333	0.8824	0.9333	1.2143	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.2000	0.9583	1.0435	1.0000	1.0000	0.9583	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	0.8421	1.0000	1.0000	0.9375	1.0000	1.0667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.8125	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	1.0606	0.9714	1.0588	1.0278	0.9730	1.0000	1.0000	0.9722	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9714	1.0000	1.0000
1996.1	0.9259	0.9200	1.0435	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9583	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0741	1.0345	1.0000	0.9667	1.0690	0.9677	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	1.0909	0.9167	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.2	1.2143	0.9412	0.9375	1.0000	1.0667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	1.5000	1.0000	0.8333	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.2	1.1250	1.0000	1.0556	0.8421	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.1	1.0909	1.2500	0.8667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.1538	0.8667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.2	1.2500	1.1000	1.0000	1.0000	1.0909	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2000.1	1.2727	1.0714	1.0000	1.0667	0.9375	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2000.2	1.1429	0.9375	1.0667	1.1250	1.0556	1.0000	0.9474	0.9444	0.9412	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.1	1.3333	1.0000	1.0000	0.9500	1.0000	1.0000	0.9474	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.2	1.3750	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.1	1.2381	1.0000	1.0385	1.0000	1.0000	1.0000	1.0370	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.2	1.2800	1.0313	0.9697	0.9688	1.0000	0.9677	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.1	1.2258	1.0000	0.9737	0.9459	1.0286	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.2	1.1944	0.9767	1.0476	0.9773	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2004.1	1.0370	0.9643	1.0000	1.0370	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2004.2	1.0526	0.9750	1.0256	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2005.1	1.4231	0.9730	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2005.2	1.1765	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.1849	0.9867	1.0092	0.9882	1.0048	1.0008	0.9825	0.9907	0.9680	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.2336	0.9858	1.0122	1.0071	1.0113	1.0005	0.9895	1.0098	0.9808	1.0000	1.0000	1.0000	0.9958	0.9971	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.1173	0.9842	1.0053	1.0217	1.0120	1.0028	0.9966	0.9995	0.9822	1.0036	0.9873	1.0017	0.9968	0.9989	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.1177	0.9820	1.0047	1.0085	1.0107	1.0015	0.9968	0.9991	0.9884	1.0018	0.9931	1.0000	0.9984	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.1771	0.9862	1.0098	0.9841	1.0056	1.0000	0.9850	0.9912	0.9697	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.2119	0.9868	1.0108	0.9960	1.0085	1.0000	0.9891	1.0060	0.9816	1.0000	1.0000	1.0000	0.9948	0.9950	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.1075	0.9840	1.0026	1.0069	1.0099	1.0000	0.9953	0.9983	0.9842	1.0037	0.9866	1.0020	0.9959	0.9979	1.0000	1.0000
12/05 LDFS	1.2129	0.9956	1.0096	0.9899	1.0113	1.0005	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.2336	0.9858	1.0122	0.9940	1.0113	1.0005	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-T0-ULT	1.2380	1.0035	1.0180	1.0057	1.0118	1.0005	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
12/05 LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE COUNT (1)	REPORTED COUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE COUNT (5)	REPORTED COUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1	4	4	1.0000	1.0000	1999	8	8	1.0000	1.0000
1999.2	4	4	1.0000	1.0000	2000	6	6	1.0000	1.0000
2000.1	2	2	1.0000	1.0000	2001	6	6	1.0000	1.0000
2000.2	4	4	1.0000	1.0000	2002	10	10	1.0000	1.0000
2001.1	3	3	1.0000	1.0000	2003	6	6	1.0002	1.0002
2001.2	3	3	1.0000	1.0000	2004	10	10	1.0100	1.0098
2002.1	7	7	1.0000	1.0000	2005	10	10	1.0122	1.0022
2002.2	3	3	1.0000	1.0000					
2003.1	4	4	1.0000	1.0000	TOTAL	56	56		
2003.2	2	2	1.0005	1.0005					
2004.1	7	7	1.0118	1.0113					
2004.2	3	3	1.0057	0.9940					
2005.1	6	6	1.0180	1.0122					
2005.2	4	4	1.0035	0.9858					
TOTAL	56	56							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS - (IN THOUSANDS)																
	DEVELOPMENT MONTHS			18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
1986.1	16	13	17	20	15	20	20	20	15	15	15	15	15	15	15	15	15
1986.2	204	234	259	380	406	413	421	357	356	356	356	356	356	356	356	356	356
1987.1	243	858	889	862	874	1,129	1,194	1,258	1,211	1,240	1,240	1,260	1,280	1,283	1,280	1,282	1,282
1987.2	96	184	141	77	94	98	108	143	122	122	122	122	122	122	122	122	122
1988.1	29	91	102	124	133	96	106	106	106	95	95	95	95	95	95	95	95
1988.2	679	672	663	666	710	703	692	687	629	629	629	629	629	629	629	629	629
1989.1	222	248	391	455	661	831	767	776	768	746	845	1,028	1,028	1,028	1,028	1,028	1,028
1989.2	2,853	2,864	2,969	2,884	2,869	2,834	2,869	2,919	2,919	2,943	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935
1990.1	577	639	624	680	675	198	212	212	251	251	271	271	271	271	271	271	271
1990.2	54	92	122	118	624	605	605	605	605	515	515	515	515	515	515	515	515
1991.1	306	431	452	513	627	755	808	764	894	1,054	1,075	1,122	1,103	1,066	1,066	1,062	1,062
1991.2	182	168	241	225	225	212	202	202	202	202	203	203	203	203	203	203	203
1992.1	209	152	216	384	417	417	476	445	441	434	313	310	310	310	310	310	310
1992.2	226	473	497	466	433	440	440	211	438	211	438	211	211	231	231	231	231
1993.1	211	217	239	259	261	213	165	167	169	155	155	155	155	155	155	155	155
1993.2	359	323	359	359	520	537	505	579	631	626	705	689	692	679	679	679	679
1994.1	133	692	642	682	725	756	777	446	421	417	417	417	417	417	417	431	431
1994.2	266	365	430	398	423	415	404	398	373	373	373	373	373	373	373	373	373
1995.1	364	473	460	468	411	428	512	547	547	671	671	516	766	766	868	868	868
1995.2	687	761	653	717	915	853	1,169	1,094	1,071	1,065	1,219	1,218	1,217	1,238	1,199	1,199	1,199
1996.1	508	678	644	711	750	757	756	696	731	677	677	677	677	677	616	616	611
1996.2	1,319	1,854	1,983	2,185	2,156	2,175	2,165	2,189	2,174	2,440	2,144	2,142	2,142	2,142	2,168	2,168	2,168
1997.1	466	709	644	666	663	798	774	766	770	749	741	774	767	767	790	791	791
1997.2	421	777	773	757	732	742	760	760	780	820	800	776	946	946	946	946	946
1998.1	206	295	337	252	214	251	231	231	194	194	194	194	194	194	194	194	194
1998.2	220	285	318	301	336	318	315	316	329	339	339	350	350	350	393	393	393
1999.1	163	282	370	422	541	519	519	519	589	519	519	519	519	509	509	509	509
1999.2	209	279	303	325	251	271	254	237	244	240	256	253	268	261			
2000.1	214	321	321	405	411	354	351	351	351	303	303	303	303				
2000.2	573	668	663	752	920	872	848	840	865	831	795	781					
2001.1	294	2,510	2,674	2,621	2,517	2,404	2,396	2,375	1,870	1,863	1,864						
2001.2	365	538	735	742	707	1,051	1,049	773	768	753							
2002.1	355	654	817	775	711	702	669	695	691								
2002.2	766	1,202	1,201	1,164	1,035	1,026	973	1,046									
2003.1	732	861	799	988	679	692	678										
2003.2	1,477	1,475	1,649	1,656	1,451	1,453											
2004.1	507	766	967	828	1,388												
2004.2	755	808	702	973													
2005.1	465	841	989														
2005.2	424	692															
2006.1	465																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS - (IN THOUSANDS)															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
1986.2	356	356	356	356	356	356	356	356	356	356	356	356	356	356	356	
1987.1	1,287	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	
1987.2	122	122	122	122	122	122	122	122	122	122	122	122	122	122	122	
1988.1	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	
1988.2	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	629	
1989.1	1,028	1,028	1,028	1,028	1,028	1,028	1,028	1,028	1,028	995	995	995	995	995	995	
1989.2	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	2,935	
1990.1	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	
1990.2	515	515	515	515	515	515	515	515	515	515	515	515	515	515	515	
1991.1	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	1,062	
1991.2	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203	
1992.1	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	
1992.2	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	
1993.1	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	
1993.2	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	
1994.1	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	
1994.2	373	373	373	373	373	373	373	373	373	373	373	373	373	373	373	
1995.1	868	868	868	868	868	868	868	868	868	868	868	868	868	868	868	
1995.2	1,199	1,200	1,203	1,203	1,371	1,371	1,371	1,371	1,371	1,371	1,371	1,371	1,371	1,371	1,371	
1996.1	611	611	611	611	611	611	611	611	611	611	611	611	611	611	611	
1996.2	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	2,178	
1997.1	791	769	769	769	769	769	769	769	769	769	769	769	769	769	769	
1997.2	946	946	946	946	946	946	946	946	946	946	946	946	946	946	946	
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS - (IN THOUSANDS)															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	15	15	15	15	15	15	15	15	15							
1986.2	356	356	356	356	356	356	356	356								
1987.1	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271									
1987.2	122	122	122	122	122	122										
1988.1	95	95	95	95												
1988.2	629	629	629													
1989.1	995	995														
1989.2	2,935															
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
NET BASIS ---- CAN. FUNDS
30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1	0.8226	1.3354	1.1484	0.7537	1.3382	1.0000	1.0000	0.7473	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2	1.1515	1.1049	1.4668	1.0681	1.0168	1.0194	0.8478	0.9972	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	3.5324	1.0362	0.9696	1.0146	1.2915	1.0575	1.0535	0.9627	1.0244	1.0000	1.0159	1.0157	1.0023	0.9980	1.0013	1.0040
1987.2	1.9127	0.7696	0.5473	1.2114	1.0453	1.1018	1.3238	0.8545	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	3.1164	1.1208	1.2076	1.0740	0.7197	1.1119	1.0000	1.0000	0.8923	1.0013	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	0.9896	0.9876	1.0047	1.0655	0.9895	0.9848	0.9931	0.9160	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.1157	1.5775	1.1639	1.4522	1.2574	0.9227	1.0129	0.9893	0.9715	1.1327	1.2156	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0036	1.0367	0.9715	0.9948	0.9877	1.0124	1.0174	1.0000	1.0083	0.9973	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.1083	0.9758	1.0898	0.9922	0.2929	1.0733	1.0001	1.1825	1.0000	1.0810	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.6864	1.3298	0.9628	5.3044	0.9702	1.0000	1.0000	1.0000	0.8513	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.4082	1.0467	1.1367	1.2206	1.2051	1.0699	0.9458	1.1707	1.1782	1.0197	1.0443	0.9832	0.9659	1.0000	0.9962	1.0000
1991.2	0.9252	1.4302	0.9330	1.0026	0.9408	0.9512	1.0042	1.0000	0.9408	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	0.7301	1.4153	1.7827	1.0845	1.0015	1.1397	0.9364	0.9900	0.9849	0.7218	0.9880	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	2.0872	1.0513	0.9379	0.9289	1.0157	1.0000	0.4803	2.0753	0.4819	2.0746	0.4820	1.0000	1.0947	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0306	1.0986	1.0858	1.0086	0.8133	0.7768	1.0079	1.0132	0.9213	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	0.8995	1.1101	1.0015	1.4482	1.0319	0.9399	1.1467	1.0902	0.9931	1.1251	0.9781	1.0032	0.9818	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	5.2126	0.9273	1.0621	1.0634	1.0431	1.0278	0.5733	0.9439	0.9909	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0350	1.0000	0.9974
1994.2	1.3696	1.1780	0.9273	1.0623	0.9803	0.9750	0.9845	0.9376	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.2982	0.9726	1.0187	0.8781	1.0401	1.1975	1.0683	1.0000	1.2261	1.0000	0.7694	1.4843	1.0000	1.1326	1.0000	1.0000
1995.2	1.1077	0.8570	1.0990	1.2760	0.9325	1.3701	0.9360	0.9785	0.9946	1.1445	0.9996	0.9985	1.0178	0.9684	1.0000	1.0000
1996.1	1.3363	0.9496	1.1037	1.0545	1.0095	0.9996	0.9199	1.0503	0.9263	1.0000	1.0000	1.0000	0.9099	1.0000	0.9924	1.0000
1996.2	1.4059	1.0698	1.1015	0.9867	1.0091	0.9952	1.0111	0.9930	1.1225	0.8786	0.9993	1.0000	1.0000	1.0119	1.0000	1.0046
1997.1	1.5206	0.9075	1.0344	0.9952	1.2041	0.9699	0.9895	1.0059	0.9720	0.9899	1.0439	0.9922	1.0000	1.0299	1.0010	1.0000
1997.2	1.8468	0.9953	0.9793	0.9661	1.0137	1.0251	1.0000	1.0259	1.0513	0.9760	0.9694	1.2203	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	1.4314	1.1408	0.7471	0.8481	1.1760	0.9204	1.0000	0.8382	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.2	1.2950	1.1184	0.9455	1.1160	0.9461	0.9910	1.0033	1.0402	1.0304	1.0000	1.0342	1.0000	1.0000	1.0000	1.1213	1.0000
1999.1	1.7311	1.3114	1.1388	1.2819	0.9608	1.0000	1.0000	1.1348	0.8812	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9792	1.0000	1.0000
1999.2	1.3355	1.0862	1.0706	0.7722	1.0797	0.9389	0.9312	1.0300	0.9825	1.0670	0.9879	1.0599	0.9756			
2000.1	1.4958	1.0018	1.2619	1.0137	0.8609	0.9923	1.0000	1.0000	0.8632	1.0000	1.0000	1.0000				
2000.2	1.1661	0.9922	1.1356	1.2222	0.9478	0.9726	0.9915	1.0287	0.9606	0.9572	0.9828					
2001.1	8.5401	1.0653	0.9803	0.9603	0.9551	0.9966	0.9913	0.7875	0.9962	1.0002						
2001.2	1.4756	1.3657	1.0097	0.9527	1.4874	0.9978	0.7366	0.9936	0.9809							
2002.1	1.8416	1.2492	0.9487	0.9167	0.9879	0.9523	1.0396	0.9946								
2002.2	1.5689	0.9996	0.9687	0.8898	0.9911	0.9480	1.0754									
2003.1	1.1766	0.9274	1.2367	0.6870	1.0204	0.9791										
2003.2	0.9988	1.1177	1.0043	0.8766	1.0012											
2004.1	1.5103	1.2625	0.8558	1.6763												
2004.2	1.0703	0.8682	1.3869													
2005.1	1.8098	1.1757														
2005.2	1.6299															
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.3660	1.0585	1.0668	0.9999	1.0739	0.9744	0.9724	0.9724	0.9441	1.0041	1.0008	1.0467	0.9925	1.0272	0.9989	1.0008
LAST 5 YR	2.1622	1.1023	1.0789	0.9968	1.0292	0.9769	0.9769	0.9874	0.9718	0.9869	1.0017	1.0271	0.9883	1.0264	0.9993	1.0002
ALL YEARS	1.7174	1.1017	1.0639	1.1654	1.0157	1.0117	0.9712	1.0234	0.9777	1.0377	0.9837	1.0261	0.9974	1.0110	0.9996	1.0003
ALL-HI LOW	1.5638	1.0978	1.0582	1.0608	1.0231	1.0080	0.9755	0.9984	0.9859	1.0128	0.9933	1.0107	0.9970	1.0078	0.9999	1.0002
WTD 3 YR	1.2484	1.0593	1.0405	0.9705	1.0323	0.9799	0.9674	0.9085	0.9620	0.9954	0.9979	1.0777	0.9943	1.0185	0.9993	1.0015
WTD 5 YR	1.6852	1.0844	1.0358	0.9818	1.0133	0.9808	0.9709	0.9412	0.9779	0.9587	1.0002	1.0247	0.9928	1.0194	0.9995	1.0011
WTD ALL YR	1.4408	1.0582	1.0379	1.0452	1.0095	1.0123	0.9682	0.9930	1.0007	1.0061	0.9922	1.0234	0.9955	1.0091	0.9996	1.0008
12/05 LDFS	1.4524	1.0850	1.0472	0.9873	1.0237	0.9710	0.9693	0.9885	0.9860	0.9869	1.0100	1.0100	1.0100	1.0050	1.0050	1.0020
SELECTED	1.5104	1.1023	1.0789	0.9968	1.0292	0.9769	0.9769	0.9874	0.9718	0.9869	1.0100	1.0100	1.0100	1.0050	1.0050	1.0020
AGE-T0-ULT	1.7366	1.1497	1.0430	0.9668	0.9699	0.9423	0.9646	0.9874	1.0000	1.0291	1.0427	1.0324	1.0222	1.0120	1.0070	1.0020

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	0.9873	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9679	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	1.0005	1.0024	1.0000	1.1398												
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000													
1996.2	1.0000	1.0000														
1997.1	0.9722															
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	0.9954	1.0004	1.0000	1.0233	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	0.9973	1.0002	1.0000	1.0140	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9968	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	0.9983	1.0001	1.0000	1.0070	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9979	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	0.9994	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	0.9964	1.0005	1.0000	1.0453	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	0.9972	1.0004	1.0000	1.0305	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9955	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	0.9977	1.0002	1.0000	1.0132	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9964	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
12/05 LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - BODILY INJURY TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUND
 30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE AMOUNT (1)	REPORTED AMOUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE AMOUNT (5)	REPORTED AMOUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1	265,140	263,297	1.0070	1.0070	1999	369,782	366,698	1.0084	1.0084
1999.2	104,642	103,401	1.0120	1.0050	2000	320,668	311,845	1.0283	1.0197
2000.1	128,363	125,575	1.0222	1.0100	2001	164,097	158,222	1.0371	1.0086
2000.2	192,305	186,270	1.0324	1.0100	2002	320,275	321,840	0.9951	0.9595
2001.1	97,424	93,434	1.0427	1.0100	2003	74,474	78,546	0.9482	0.9529
2001.2	66,673	64,788	1.0291	0.9869	2004	871,639	898,945	0.9696	1.0226
2002.1	197,668	197,668	1.0000	0.9718	2005	419,109	380,551	1.1013	1.1358
2002.2	122,607	124,172	0.9874	0.9874					
2003.1	19,889	20,619	0.9646	0.9769	TOTAL	2,540,044	2,516,647		
2003.2	54,585	57,927	0.9423	0.9769					
2004.1	794,255	818,904	0.9699	1.0292					
2004.2	77,384	80,041	0.9668	0.9968					
2005.1	179,970	172,550	1.0430	1.0789					
2005.2	239,139	208,001	1.1497	1.1023					
TOTAL	2,540,044	2,516,647							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT																
	DEVELOPMENT MONTHS		6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90
1986.1	139	138	139	140	141	142	141	141	140	140	140	140	140	140	140	140	140
1986.2	189	196	196	198	199	199	199	199	198	198	198	198	198	198	198	198	198
1987.1	175	191	191	192	187	188	187	185	183	183	183	183	183	183	183	183	183
1987.2	158	182	183	185	184	184	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183
1988.1	149	161	158	156	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154
1988.2	138	148	144	139	138	138	139	139	139	139	140	140	140	140	140	140	140
1989.1	122	132	132	133	132	132	132	131	130	130	130	130	130	130	130	130	130
1989.2	133	146	146	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145
1990.1	118	130	134	135	136	135	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
1990.2	150	159	159	160	160	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159
1991.1	122	127	125	124	122	122	122	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123
1991.2	131	130	133	132	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131
1992.1	113	118	115	116	116	117	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116
1992.2	120	124	123	123	124	124	124	125	124	125	124	125	124	124	124	124	124
1993.1	105	106	104	104	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103
1993.2	117	113	113	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	115	115	115
1994.1	58	67	65	66	65	65	65	65	64	64	64	64	64	64	64	64	64
1994.2	114	119	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118
1995.1	96	102	103	102	103	102	102	101	101	99	99	99	99	99	99	100	100
1995.2	107	106	107	108	108	107	107	107	107	106	106	106	106	106	106	106	106
1996.1	94	94	94	94	95	94	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
1996.2	76	81	80	80	80	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79
1997.1	74	75	77	76	76	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75
1997.2	72	76	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	73	73	73	73	73
1998.1	55	57	58	58	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
1998.2	71	67	65	66	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65
1999.1	56	50	52	52	52	52	52	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
1999.2	57	59	60	59	58	58	58	58	58	58	57	57	57	57	57	57	57
2000.1	42	37	37	37	37	37	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
2000.2	58	63	62	62	61	61	61	61	61	62	62	62	62	62	62	62	62
2001.1	55	58	59	59	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
2001.2	65	74	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73
2002.1	71	76	73	74	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75
2002.2	88	84	84	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82
2003.1	98	101	101	101	99	99	99	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97
2003.2	95	101	98	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97
2004.1	80	89	92	91	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92
2004.2	129	133	134	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132
2005.1	79	86	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84
2005.2	62	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
2006.1	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140
1986.2	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198
1987.1	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183
1987.2	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183
1988.1	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154
1988.2	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140
1989.1	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
1989.2	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145
1990.1	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
1990.2	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159
1991.1	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123
1991.2	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131
1992.1	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116
1992.2	124	124	124	124	124	124	124	124	124	124	124	124	124	124	124	124
1993.1	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103
1993.2	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115
1994.1	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
1994.2	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118
1995.1	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1995.2	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
1996.1	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
1996.2	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79
1997.1	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75
1997.2	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
NET BASIS ---- CAN. FUNDS
30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	140	140	140	140	140	140	140	140								
1986.2	198	198	198	198	198	198	198									
1987.1	183	183	183	183	183	183	183									
1987.2	183	183	183	183	183	183										
1988.1	154	154	154	154												
1988.2	140	140	140													
1989.1	130	130														
1989.2	145															
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

CLAIM COUNT PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1	0.9928	1.0072	1.0072	1.0071	1.0071	0.9930	1.0000	0.9929	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2	1.0370	1.0000	1.0102	1.0051	1.0000	1.0000	1.0000	0.9950	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	1.0914	1.0000	1.0052	0.9740	1.0053	0.9947	0.9893	0.9892	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	1.1519	1.0055	1.0109	0.9946	1.0000	0.9946	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.0805	0.9814	0.9873	0.9872	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	1.0725	0.9730	0.9653	0.9928	1.0000	1.0072	1.0000	1.0000	1.0000	1.0072	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0820	1.0000	1.0076	0.9925	1.0000	1.0000	1.0000	0.9924	0.9924	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0977	1.0000	0.9932	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.1017	1.0308	1.0075	1.0074	0.9926	0.9926	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0600	1.0000	1.0063	1.0000	0.9938	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0410	0.9843	0.9920	0.9839	1.0000	1.0000	1.0082	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	0.9924	1.0231	0.9925	0.9924	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0442	0.9746	1.0087	1.0000	1.0086	0.9915	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0333	0.9919	1.0000	1.0081	1.0000	1.0000	1.0081	0.9920	1.0081	0.9920	1.0081	0.9920	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0095	0.9811	1.0000	0.9904	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	0.9658	1.0000	1.0265	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9914	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.1552	0.9701	1.0154	0.9848	1.0000	1.0000	1.0000	0.9846	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.0439	0.9916	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.0625	1.0098	0.9903	1.0098	0.9903	1.0000	0.9902	1.0000	0.9802	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0101	1.0000	1.0000
1995.2	0.9907	1.0094	1.0093	1.0000	0.9907	1.0000	1.0000	0.9907	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0106	0.9895	0.9894	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0658	0.9877	1.0000	1.0000	0.9875	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	1.0135	1.0267	0.9870	1.0000	0.9868	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.2	1.0556	0.9737	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9865	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	1.0364	1.0175	1.0000	0.9828	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.2	0.9437	0.9701	1.0154	0.9848	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.1	0.8929	1.0400	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9808	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.2	1.0351	1.0169	0.9833	0.9831	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9828	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2000.1	0.8810	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9730	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2000.2	1.0862	0.9841	1.0000	0.9839	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0164	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.1	1.0545	1.0172	1.0000	0.9831	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.2	1.1385	0.9865	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.1	1.0704	0.9605	1.0137	1.0135	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.2	0.9545	1.0000	0.9762	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.1	1.0306	1.0000	1.0000	0.9802	1.0000	0.9798	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.2	1.0632	0.9703	0.9898	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2004.1	1.1125	1.0337	0.9891	1.0110	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2004.2	1.0310	1.0075	0.9851	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2005.1	1.0886	0.9767	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2005.2	1.0806	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0678	0.9980	0.9923	1.0008	1.0000	0.9966	1.0000	1.0000	1.0027	0.9971	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0625	0.9937	0.9954	0.9955	1.0000	0.9953	0.9981	1.0000	1.0016	0.9983	0.9986	1.0000	1.0000	1.0010	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0435	0.9975	0.9993	0.9963	0.9987	0.9976	0.9993	0.9984	0.9996	0.9994	0.9998	0.9997	0.9997	1.0004	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0449	0.9974	0.9995	0.9964	0.9987	0.9980	0.9996	0.9988	0.9997	0.9997	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0626	0.9983	0.9914	1.0000	1.0000	0.9955	1.0000	1.0000	1.0030	0.9970	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0572	0.9942	0.9938	0.9959	1.0000	0.9955	0.9984	1.0000	1.0016	0.9984	0.9985	1.0000	1.0000	1.0012	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0476	0.9974	0.9995	0.9964	0.9990	0.9978	0.9994	0.9980	0.9994	0.9997	1.0000	0.9997	0.9997	1.0003	1.0000	1.0000
12/05 LDFS	1.0630	0.9960	0.9952	0.9944	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED																
AGE-T0-ULT	1.0625	0.9937	0.9954	0.9955	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
12/05 LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE COUNT (1)	REPORTED COUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE COUNT (5)	REPORTED COUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1	10	10	1.0000	1.0000	1999	19	19	1.0000	1.0000
1999.2	9	9	1.0000	1.0000	2000	19	19	1.0000	1.0000
2000.1	8	8	1.0000	1.0000	2001	15	15	1.0000	1.0000
2000.2	11	11	1.0000	1.0000	2002	20	20	1.0000	1.0000
2001.1	9	9	1.0000	1.0000	2003	31	31	1.0000	1.0000
2001.2	6	6	1.0000	1.0000	2004	23	23	0.9982	0.9982
2002.1	10	10	1.0000	1.0000	2005	24	24	0.9883	0.9901
2002.2	10	10	1.0000	1.0000					
2003.1	17	17	1.0000	1.0000	TOTAL	151	151		
2003.2	14	14	1.0000	1.0000					
2004.1	14	14	1.0000	1.0000					
2004.2	9	9	0.9955	0.9955					
2005.1	14	14	0.9909	0.9954					
2005.2	10	10	0.9847	0.9937					
TOTAL	151	151							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS - (IN THOUSANDS)															
	DEVELOPMENT MONTHS		18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
	6	12														
1986.1	245	271	262	257	253	258	245	245	240	240	240	240	240	240	240	240
1986.2	364	393	404	395	408	411	403	403	391	391	391	391	391	391	391	391
1987.1	327	370	357	360	351	355	355	351	349	349	349	349	349	349	349	349
1987.2	319	478	446	425	418	416	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413
1988.1	347	403	397	396	394	392	391	391	391	389	389	389	389	389	389	389
1988.2	319	354	347	343	341	341	341	341	341	341	346	346	346	346	346	346
1989.1	526	502	506	470	459	459	459	459	459	455	455	455	455	455	455	455
1989.2	490	450	464	463	471	471	471	471	459	459	459	459	459	459	459	459
1990.1	245	327	331	334	351	349	350	348	348	348	348	346	346	346	346	346
1990.2	467	519	518	519	506	503	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502
1991.1	394	441	441	529	524	531	531	524	534	574	574	572	572	572	572	567
1991.2	310	329	343	339	336	336	334	334	334	334	334	334	334	334	334	334
1992.1	209	213	208	212	212	214	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212
1992.2	301	272	263	260	261	261	261	489	261	488	261	283	261	261	261	261
1993.1	241	207	202	203	200	200	200	200	200	200	198	198	198	198	198	198
1993.2	342	311	306	311	310	310	310	310	310	310	310	316	307	307	307	307
1994.1	227	256	243	248	258	250	250	250	238	238	238	238	238	238	238	238
1994.2	233	275	267	266	266	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
1995.1	239	289	244	232	235	233	233	232	232	230	230	230	230	240	240	240
1995.2	562	529	522	503	503	478	453	453	452	452	452	452	452	452	452	452
1996.1	303	361	354	353	368	366	364	349	344	344	344	344	344	344	344	344
1996.2	279	288	266	266	263	262	262	262	262	262	262	262	262	262	262	262
1997.1	332	328	349	344	323	336	336	336	336	336	336	336	336	336	341	341
1997.2	200	155	134	133	137	137	137	137	137	137	137	136	136	136	136	136
1998.1	160	170	169	169	170	169	169	169	169	169	169	169	169	169	169	169
1998.2	196	241	240	240	239	279	274	274	274	274	274	274	274	274	274	274
1999.1	121	124	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	
1999.2	159	171	171	168	163	164	164	164	164	164	161	161	161			
2000.1	152	143	139	139	137	137	135	135	135	135	135	135	135			
2000.2	211	257	251	253	253	253	253	253	253	254	254	254				
2001.1	235	242	247	279	277	284	283	287	287	301	294					
2001.2	197	227	243	243	243	243	242	242	242							
2002.1	175	407	351	357	371	371	371	371	371							
2002.2	273	315	341	339	336	336	336	336								
2003.1	305	359	365	365	352	352	345									
2003.2	325	421	403	404	403	403										
2004.1	282	349	360	355	359											
2004.2	432	510	509	500												
2005.1	687	466	476													
2005.2	229	276														
2006.1	280															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS - (IN THOUSANDS)															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240
1986.2	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391
1987.1	349	349	349	349	349	349	349	349	349	349	349	349	349	349	349	349
1987.2	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413
1988.1	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389
1988.2	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346
1989.1	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455
1989.2	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459
1990.1	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346	346
1990.2	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502
1991.1	567	574	574	574	574	574	574	574	574	574	574	574	574	574	574	574
1991.2	334	334	334	334	334	334	334	334	334	334	334	334	334	334	334	334
1992.1	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212
1992.2	261	261	261	261	261	261	261	261	261	261	261	261	261	261	261	261
1993.1	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198
1993.2	307	307	307	307	307	307	307	307	307	307	307	307	307	307	307	307
1994.1	238	238	238	238	238	238	238	238	238	238	238	238	238	238	238	238
1994.2	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
1995.1	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240
1995.2	452	452	452	452	452	452	452	452	452	452	452	452	452	452	452	452
1996.1	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344
1996.2	262	262	262	262	262	262	262	262	262	262	262	262	262	262	262	262
1997.1	379	376	376	376	376	376	376	376	376	376	376	376	376	376	376	376
1997.2	136															
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
NET BASIS ---- CAN. FUNDS
30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS - (IN THOUSANDS)															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	240	240	240	240	240	240	240	240	240							
1986.2	391	391	391	391	391	391	391	391								
1987.1	349	349	349	349	349	349	349									
1987.2	413	413	413	413	413											
1988.1	389	389	389	389												
1988.2	346	346	346													
1989.1	455	455														
1989.2	459															
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1	1.1051	0.9660	0.9818	0.9846	1.0198	0.9496	1.0000	0.9796	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2	1.0794	1.0278	0.9787	1.0336	1.0078	0.9786	1.0000	0.9702	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	1.1314	0.9651	1.0090	0.9749	1.0114	1.0000	0.9879	0.9943	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	1.4970	0.9330	0.9544	0.9834	0.9956	0.9924	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.1604	0.9853	0.9974	0.9959	0.9959	0.9975	1.0000	1.0000	0.9949	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	1.1083	0.9817	0.9881	0.9927	1.0000	1.0007	1.0000	1.0000	1.0000	1.0147	0.9995	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	0.9548	1.0080	0.9284	0.9770	1.0000	1.0000	1.0000	0.9989	0.9925	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	0.9185	1.0312	0.9980	1.0181	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9740	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.3376	1.0097	1.0102	1.0513	0.9950	1.0005	0.9943	1.0000	1.0000	1.0000	0.9963	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.1095	0.9983	1.0021	0.9749	0.9955	0.9978	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.1190	0.9989	1.2002	0.9896	1.0135	1.0000	0.9868	1.0193	1.0745	1.0000	1.0000	0.9978	1.0000	0.9996	0.9903	1.0000
1991.2	1.0597	1.0428	0.9881	0.9919	0.9987	0.9954	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0191	0.9736	1.0223	1.0000	1.0082	0.9914	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	0.9019	0.9665	0.9904	1.0024	1.0000	1.0000	1.8766	0.5329	1.8706	0.5346	1.0848	0.9219	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	0.8617	0.9744	1.0065	0.9842	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9922	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	0.9096	0.9834	1.0155	0.9959	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0212	0.9716	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.1284	0.9495	1.0205	1.0394	0.9694	1.0000	1.0000	0.9522	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.1825	0.9717	0.9960	0.9981	0.9940	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.2092	0.8436	0.9513	1.0123	0.9930	1.0000	0.9927	1.0000	0.9914	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0461	1.0000	1.0000
1995.2	0.9412	0.9878	0.9640	0.9989	0.9503	0.9472	1.0000	1.0000	0.9978	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.1909	0.9828	0.9952	1.0425	0.9946	0.9947	0.9592	0.9857	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0307	0.9230	1.0000	0.9883	0.9989	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	0.9880	1.0662	0.9834	0.9411	1.0404	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0149	1.0000	1.1117
1997.2	0.7734	0.8669	0.9909	1.0286	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9971	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	1.0616	0.9970	1.0000	1.0018	0.9942	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.2	1.2318	0.9962	1.0000	0.9967	1.1671	0.9820	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.1	1.0216	1.0299	1.0000	0.9995	1.0000	1.0000	1.0066	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.2	1.0782	0.9991	0.9816	0.9702	1.0059	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9817	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2000.1	0.9432	0.9676	1.0000	0.9856	1.0000	0.9856	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2000.2	1.2155	0.9783	1.0041	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0051	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.1	1.0296	1.0214	1.1311	0.9926	1.0252	0.9942	1.0134	1.0000	1.0495	0.9791	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.2	1.1514	1.0736	0.9961	1.0000	1.0000	0.9993	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.1	2.3278	0.8627	1.0168	1.0386	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.2	1.1538	1.0849	0.9931	0.9917	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.1	1.1778	1.0181	1.0000	0.9632	1.0000	0.9801	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.2	1.2963	0.9581	1.0024	0.9977	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2004.1	1.2364	1.0298	0.9882	1.0089	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2004.2	1.1805	0.9981	0.9815	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2005.1	0.6790	1.0199	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2005.2	1.2086	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.1298	1.0181	0.9970	1.0000	1.0042	0.9956	1.0022	1.0000	1.0091	0.9935	1.0000	1.0000	1.0000	1.0025	1.0000	1.0186
LAST 5 YR	1.2441	1.0045	1.0113	0.9949	1.0031	0.9941	1.0020	1.0000	1.0055	0.9961	0.9997	1.0000	1.0000	1.0061	1.0000	1.0112
ALL YEARS	1.1178	0.9865	1.0018	0.9985	1.0048	0.9939	1.0240	0.9828	1.0297	0.9839	1.0026	0.9980	0.9990	1.0022	0.9996	1.0047
ALL-HI LOW	1.0975	0.9877	0.9983	0.9987	1.0017	0.9951	0.9994	0.9962	1.0035	0.9984	0.9999	0.9999	1.0000	1.0006	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0541	1.0142	0.9961	0.9999	1.0035	0.9952	1.0023	1.0000	1.0128	0.9926	1.0000	1.0000	1.0000	1.0038	1.0000	1.0215
WTD 5 YR	1.1380	0.9985	1.0073	0.9968	1.0030	0.9938	1.0020	1.0000	1.0073	0.9957	0.9998	1.0000	1.0000	1.0060	1.0000	1.0137
WTD ALL YR	1.0868	0.9879	1.0007	0.9979	1.0031	0.9933	1.0195	0.9753	1.0270	0.9760	1.0022	0.9981	0.9990	1.0018	0.9993	1.0047
12/05 LDFS	1.2090	1.0178	0.9994	0.9973	1.0042	0.9965	1.0022	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED																
AGE-T0-ULT	1.1793	1.0202	0.9970	1.0000	1.0042	0.9956	1.0022	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-T0-ULT	1.2019	1.0192	0.9990	1.0020	1.0020	0.9978	1.0022	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 ATLANTICS --- COMMERCIAL VEHICLES
 THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0129	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	0.9901	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	0.9983	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	0.9990	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0001	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	0.9981	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	0.9987	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0004	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
12/05 LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
THIRD PARTY LIABILITY - PD TORT
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE AMOUNT (1)	REPORTED AMOUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE AMOUNT (5)	REPORTED AMOUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1	30,911	30,911	1.0000	1.0000	1999	77,250	77,250	1.0000	1.0000
1999.2	46,339	46,339	1.0000	1.0000	2000	109,465	109,465	1.0000	1.0000
2000.1	62,158	62,158	1.0000	1.0000	2001	62,996	62,996	1.0000	1.0000
2000.2	47,307	47,307	1.0000	1.0000	2002	75,954	75,954	1.0000	1.0000
2001.1	38,528	38,528	1.0000	1.0000	2003	107,389	107,397	0.9999	0.9999
2001.2	24,468	24,468	1.0000	1.0000	2004	76,909	76,756	1.0020	1.0021
2002.1	31,119	31,119	1.0000	1.0000	2005	88,518	87,708	1.0092	1.0072
2002.2	44,835	44,835	1.0000	1.0000					
2003.1	52,110	51,996	1.0022	1.0022	TOTAL	598,481	597,526		
2003.2	55,279	55,401	0.9978	0.9956					
2004.1	54,180	54,072	1.0020	1.0042					
2004.2	22,729	22,684	1.0020	1.0000					
2005.1	43,238	43,281	0.9990	0.9970					
2005.2	45,280	44,427	1.0192	1.0202					
TOTAL	598,481	597,526							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS															
	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	1	1														
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1	1	1		1												
1991.2																
1992.1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1992.2																
1993.1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1993.2	1															
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1996.1	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1996.2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1997.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1997.2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1998.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1998.2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1999.1	1															
1999.2																
2000.1																
2000.2	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2				
2001.1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2					
2001.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
2002.1	2	4	4	4	4	4	4	4	4							
2002.2	4	1														
2003.1	4	4	4	4	4	4	4									
2003.2																
2004.1	2	2	2	3	3											
2004.2	7	8	8	7												
2005.1	1	1	1													
2005.2	2	2														
2006.1	3															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
1992.2																
1993.1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						
1993.2																
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	1	1	1	1	1											
1996.1	4	4	4	4	4											
1996.2	2	2	2													
1997.1	2	2														
1997.2	3															
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

15 March 2007 3:34 PM
valpc 8.50
ffc0606f

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
NET BASIS ---- CAN. FUNDS
30 JUNE 2006

EXHIBIT 7
SHEET 5.c

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT 102	MONTHS 108	114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																

CLAIM COUNT PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	1.0000															
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1	1.0000															
1991.2																
1992.1		1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2																
1993.1	3.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2																
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	0.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	2.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2		1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2	1.3333	0.7500	1.0000	1.0000	1.0000	0.6667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.1	2.0000	1.0000	1.0000	1.5000	0.6667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.1	2.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.2	0.2500															
2003.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.2																
2004.1	1.0000	1.0000	1.5000	1.0000												
2004.2	1.1429	1.0000	0.8750													
2005.1	1.0000	1.0000														
2005.2	1.0000															
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0286	1.0000	1.0938	1.0000	0.9333	0.9333	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.1548	0.9688	1.0536	1.0833	0.8611	0.9444	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.2224	0.9853	1.0234	1.0333	0.9405	0.9762	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.1751	1.0000	1.0000	1.0000	0.9722	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0625	1.0000	1.0000	1.0000	0.9333	0.9286	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0417	0.9615	1.0000	1.0588	0.8824	0.9333	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.1163	0.9783	1.0000	1.0270	0.9429	0.9697	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.1486	0.9989	0.9567	0.9835	0.9942	0.9999	0.9995	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.1586	0.9781	0.9656	1.0073	0.9974	0.9997	0.9997	0.9998	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-T0-ULT	1.0985	0.9481	0.9693	1.0039	0.9966	0.9992	0.9995	0.9998	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000				
1992.2																
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000							
1993.2																
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000												
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000													
1996.2	1.0000	1.0000														
1997.1	1.0000															
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
 NET BASIS ---- CAN. FUND
 30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE COUNT (1)	REPORTED COUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE COUNT (5)	REPORTED COUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1			1.0000	1.0000	1999			1.0000	1.0000
1999.2			1.0000	1.0000	2000	2	2	1.0000	1.0000
2000.1			1.0000	1.0000	2001	3	3	1.0000	1.0000
2000.2	2	2	1.0000	1.0000	2002	4	4	1.0000	1.0000
2001.1	2	2	1.0000	1.0000	2003	4	4	0.9995	0.9995
2001.2	1	1	1.0000	1.0000	2004	10	10	1.0017	1.0022
2002.1	4	4	1.0000	1.0000	2005	3	3	0.9552	0.9536
2002.2			0.9998	0.9998					
2003.1	4	4	0.9995	0.9997	TOTAL	26	26		
2003.2			0.9992	0.9997					
2004.1	3	3	0.9966	0.9974					
2004.2	7	7	1.0039	1.0073					
2005.1	1	1	0.9693	0.9656					
2005.2	2	2	0.9481	0.9781					
TOTAL	26	26							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT		CASE INCURRED - ACTUALS - MONTHS													
	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	500	500														
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1	3,000	2,000		5,500												
1991.2																
1992.1		267	267	267	267	267	267	267	267	267	267	267	267	267	267	267
1992.2				500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
1993.1	500	12,572	12,803	12,803	12,803	12,464	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144
1993.2	5,000															
1994.1	3,523	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529
1994.2																
1995.1																
1995.2	2,040	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
1996.1	5,000	10,497	14,719	14,719	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794
1996.2		213	213	213	213	1,600	944	944	944	944	944	944	944	944	944	944
1997.1	1,050	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1997.2	2,425	2,425	965	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069
1998.1	3,500	3,150	5,224	5,139	5,139	6,740	6,740	6,410	6,410	6,410	6,410	6,410	6,410	6,410	6,410	6,410
1998.2	5,000	2,618	2,618	2,618	2,618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618
1999.1	2,000															
1999.2																
2000.1																
2000.2	8,280	8,804	6,044	6,322	9,322	9,322	-290	-290	-290	-290	-290	-290	-290	-290	-290	-290
2001.1	6,250	18,376	17,162	17,162	24,442	17,162	17,162	17,162	17,162	17,162	17,162	17,162	17,162	17,162	17,162	17,162
2001.2	2,500	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82
2002.1	4,000	13,052	15,552	12,241	13,395	14,462	14,462	14,462	14,462	14,462	14,462	14,462	14,462	14,462	14,462	14,462
2002.2	8,380	2,000														
2003.1	14,000	14,521	11,630	11,630	11,630	11,630	11,630	11,630	11,630	11,630	11,630	11,630	11,630	11,630	11,630	11,630
2003.2																
2004.1	2,500	610	895	2,870	2,870											
2004.2	22,381	186,593	181,883	180,632												
2005.1	7,001	7,002	3,852													
2005.2	9,201	12,139														
2006.1	7,560															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS -																
	DEVELOPMENT MONTHS			114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																	
1986.2																	
1987.1																	
1987.2																	
1988.1																	
1988.2																	
1989.1																	
1989.2																	
1990.1																	
1990.2																	
1991.1																	
1991.2																	
1992.1	267	267	267	267	267	267	267	267	267	267	267	267	267	267			
1992.2	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500			
1993.1	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144	7,144			
1993.2																	
1994.1	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529			
1994.2																	
1995.1																	
1995.2	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40			
1996.1	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794	14,794			
1996.2	944	944	944	944	944	944	944	944	944	944	944	944	944	944			
1997.1	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
1997.2	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069	1,069			
1998.1																	
1998.2																	
1999.1																	
1999.2																	
2000.1																	
2000.2																	
2001.1																	
2001.2																	
2002.1																	
2002.2																	
2003.1																	
2003.2																	
2004.1																	
2004.2																	
2005.1																	
2005.2																	
2006.1																	

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
NET BASIS ---- CAN. FUNDS
30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS -															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	1.0000															
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1	0.6667															
1991.2																
1992.1		1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2				1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	25.1440	1.0184	1.0000	1.0000	0.9735	0.5732	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2																
1994.1	1.0017	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2																
1995.1																
1995.2	0.0196	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	2.0994	1.4022	1.0000	1.0051	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2		1.0000	1.0000	1.0000	7.5117	0.5900	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	0.0952	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.2	1.0000	0.3979	1.1078	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	0.9000	1.6584	0.9837	1.0000	1.3115	1.0000	0.9510	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.2	0.5236	1.0000	1.0000	1.0000	0.2361	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2	1.0633	0.6865	1.0460	1.4745	1.0000	-0.0311	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.1	2.9402	0.9339	1.0000	1.4242	0.7022	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.2	0.0328	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.1	3.2630	1.1915	0.7871	1.0943	1.0797	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.2	0.2387															
2003.1	1.0372	0.8009	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000										
2003.2																
2004.1	0.2440	1.4672	3.2067	1.0000												
2004.2	8.3371	0.9748	0.9931													
2005.1	1.0001	0.5501														
2005.2	1.3193															
AVERAGES																
LAST 3 YR	2.3876	0.9483	1.4967	1.0236	0.9564	0.7938	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	2.0458	0.9506	1.2904	1.1655	0.8363	0.8281	0.9930	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	2.5963	1.0046	1.1250	1.0587	1.3634	0.8833	0.9967	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.4868	1.0016	1.0087	1.0349	1.0048	0.9402	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	4.0097	0.9499	0.9877	1.0430	0.8945	0.8175	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	3.3377	0.9521	0.9901	1.2273	0.8664	0.8196	0.9917	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	2.7074	0.9758	0.9916	1.1261	0.9443	0.8348	0.9951	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.2559	1.0193	0.9908	0.9917	0.9083	0.9921	1.0269	0.9963	0.9983	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.2159	1.0023	0.9926	0.9935	0.9391	0.9951	1.0035	1.0008	0.9996	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-T0-ULT	1.1275	0.9273	0.9251	0.9320	0.9381	0.9990	1.0039	1.0004	0.9996	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000				
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000				
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000						
1993.2																
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000									
1994.2																
1995.1																
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000												
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000													
1996.2	1.0000	1.0000														
1997.1	1.0000															
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
ACCIDENT BENEFITS - EXCLUDING U.A.
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE AMOUNT (1)	REPORTED AMOUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE AMOUNT (5)	REPORTED AMOUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1			1.0000	1.0000	1999			1.0000	1.0000
1999.2			1.0000	1.0000	2000	-290	-290	1.0000	1.0000
2000.1			1.0000	1.0000	2001	17,244	17,244	1.0000	1.0000
2000.2	-290	-290	1.0000	1.0000	2002	14,456	14,462	0.9996	0.9996
2001.1	17,162	17,162	1.0000	1.0000	2003	11,675	11,630	1.0039	1.0043
2001.2	82	82	1.0000	1.0000	2004	171,041	183,502	0.9321	0.9285
2002.1	14,456	14,462	0.9996	0.9996	2005	14,819	15,991	0.9268	0.9943
2002.2			1.0004	1.0008					
2003.1	11,675	11,630	1.0039	1.0035	TOTAL	228,945	242,539		
2003.2			0.9990	0.9951					
2004.1	2,692	2,870	0.9381	0.9391					
2004.2	168,349	180,632	0.9320	0.9935					
2005.1	3,563	3,852	0.9251	0.9926					
2005.2	11,256	12,139	0.9273	1.0023					
TOTAL	228,945	242,539							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMBINED UNINSURED AUTOMOBILE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1																
1992.2																
1993.1																
1993.2																
1994.1			1	1	1	1	1	1	1	1						
1994.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1995.1																
1995.2																
1996.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2		3	2	2												
2005.1																
2005.2	1															
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMBINED UNINSURED AUTOMOBILE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1																
1992.2																
1993.1																
1993.2																
1994.1																
1994.2	1	1	1	1	1	1	1	1								
1995.1																
1995.2																
1996.1	1	1	1	1												
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

15 March 2007 3:35 PM
valpc 8.50
ffc0606f

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
COMBINED UNINSURED AUTOMOBILE
NET BASIS ---- CAN. FUNDS
30 JUNE 2006

EXHIBIT 7
SHEET 6.c

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS															
	102	108	114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																

CLAIM COUNT PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1																
1992.2																
1993.1																
1993.2																
1994.1			1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000						
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1																
1995.2																
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000					
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2		0.6667	1.0000													
2005.1																
2005.2																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	0.6667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	0.8333	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	0.9167	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	0.6667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	0.7500	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	0.8333	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.1040	0.9968	0.9854	1.0011	1.0000	0.9907	0.9938	0.9990	0.9949	0.9959	0.9959	0.9990	0.9920	0.9960	1.0000	1.0000
SELECTED	1.1344	1.0179	0.9855	0.9948	0.9878	0.9929	0.9970	0.9980	1.0020	1.0020	0.9960	1.0010	0.9930	0.9990	1.0000	1.0000
AGE-T0-ULT	1.0970	0.9670	0.9500	0.9640	0.9690	0.9810	0.9880	0.9910	0.9930	0.9910	0.9890	0.9930	0.9920	0.9990	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMBINED UNINSURED AUTOMOBILE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1																
1992.2																
1993.1																
1993.2																
1994.1																
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000									
1995.1																
1995.2																
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000													
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
COMBINED UNINSURED AUTOMOBILE
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE COUNT (1)	REPORTED COUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE COUNT (5)	REPORTED COUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1			1.0000	1.0000	1999			1.0000	1.0000
1999.2			0.9990	0.9990	2000	1		0.9930	0.9930
2000.1			0.9920	0.9930	2001		1	1.0000	1.0070
2000.2	1	1	0.9930	1.0010	2002			1.0000	1.0000
2001.1			0.9890	0.9960	2003			1.0000	1.0000
2001.2			0.9910	1.0020	2004	2	2	0.9640	0.9640
2002.1			0.9930	1.0020	2005			1.0000	1.0373
2002.2			0.9910	0.9960					
2003.1			0.9880	0.9970	TOTAL	3	3		
2003.2			0.9810	0.9929					
2004.1			0.9690	0.9878					
2004.2	2	2	0.9640	0.9948					
2005.1			0.9500	0.9855					
2005.2			0.9670	1.0179					
TOTAL	3	3							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMBINED UNINSURED AUTOMOBILE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS -															
	DEVELOPMENT MONTHS		18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1																
1992.2																
1993.1																
1993.2																
1994.1			30,545	30,545	30,545	30,545	30,545	30,545	30,545	25,000						
1994.2	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654
1995.1																
1995.2																
1996.1	3,687	3,950	3,650	3,550	3,450	3,150	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200				
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2		52,657	50,763	50,763												
2005.1																
2005.2	3,000															
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMBINED UNINSURED AUTOMOBILE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS -															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1																
1992.2																
1993.1																
1993.2																
1994.1																
1994.2	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654	1,654								
1995.1																
1995.2																
1996.1	3,100	3,100	3,100	3,100												
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

15 March 2007 3:35 PM
valpc 8.50
ffc0606f

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
COMBINED UNINSURED AUTOMOBILE
NET BASIS ---- CAN. FUNDS
30 JUNE 2006

EXHIBIT 7
SHEET 6.i

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS -															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1																
1992.2																
1993.1																
1993.2																
1994.1			1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.8185						
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1																
1995.2																
1996.1	1.0713	0.9241	0.9726	0.9718	0.9130	0.9841	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000					
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2		0.9640	1.0000													
2005.1																
2005.2																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	0.9640	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0357	0.9820	1.0000	0.9859	0.9565	0.9921	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0238	0.9720	0.9945	0.9930	0.9783	0.9960	1.0000	1.0000	0.9546	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	0.9820	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	0.9640	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0677	0.9642	1.0000	0.9733	0.9178	0.9851	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0475	0.9625	0.9988	0.9972	0.9916	0.9986	1.0000	1.0000	0.8438	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.3354	1.1099	1.1044	1.0820	1.0429	1.0079	1.0551	1.0187	1.0085	1.0182	1.0206	1.0200	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.3860	1.1145	1.1255	1.0717	1.0482	1.0065	1.0328	1.0177	1.0089	1.0040	1.0060	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-T0-ULT	2.1054	1.5191	1.3630	1.2110	1.1300	1.0780	1.0711	1.0370	1.0190	1.0100	1.0060	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2																
1988.1																
1988.2																
1989.1																
1989.2																
1990.1																
1990.2																
1991.1																
1991.2																
1992.1																
1992.2																
1993.1																
1993.2																
1994.1																
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000									
1995.1																
1995.2																
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000													
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
COMBINED UNINSURED AUTOMOBILE
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE AMOUNT (1)	REPORTED AMOUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE AMOUNT (5)	REPORTED AMOUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1			1.0000	1.0000	1999			1.0000	1.0000
1999.2			1.0000	1.0000	2000	200	200	1.0000	1.0000
2000.1			1.0000	1.0000	2001			1.0000	1.0000
2000.2	200	200	1.0000	1.0000	2002			1.0000	1.0000
2001.1			1.0060	1.0060	2003			1.0000	1.0000
2001.2			1.0100	1.0040	2004	61,474	50,763	1.2110	1.2110
2002.1			1.0190	1.0089	2005			1.0000	0.8258
2002.2			1.0370	1.0177					
2003.1			1.0711	1.0328	TOTAL	61,674	50,963		
2003.2			1.0780	1.0065					
2004.1			1.1300	1.0482					
2004.2	61,474	50,763	1.2110	1.0717					
2005.1			1.3630	1.1255					
2005.2			1.5191	1.1145					
TOTAL	61,674	50,963							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COLLISION
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT 6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
1986.1	3															
1986.2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1987.1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1987.2	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1988.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1988.2	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
1989.1	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1989.2	9	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
1990.1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1990.2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1991.1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1991.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1992.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1992.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1993.1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1993.2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1994.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1994.2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1995.1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1995.2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1996.1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1996.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1997.1																
1997.2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1998.1																
1998.2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
1999.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1999.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2000.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2000.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2001.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2001.2		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2002.1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2002.2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2003.1	2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
2003.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2004.1	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2004.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2005.1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2005.2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2006.1	2															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COLLISION
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1987.1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1987.2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1988.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1988.2	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
1989.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1989.2	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
1990.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1990.2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1991.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1991.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1992.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1992.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1993.1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1993.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1994.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1994.2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1995.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1995.2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1996.1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1996.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1997.1																
1997.2	3															
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COLLISION
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2	4	4	4	4	4	4	4									
1987.1	3	3	3	3	3	3	3	4								
1987.2	4	4	4	4	4	4										
1988.1	1	1	1	1												
1988.2	7	7	7													
1989.1	2	2														
1989.2	7															
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COLLISION
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

CLAIM COUNT PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1																
1986.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	0.6667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	0.7500	1.0000	1.0000	1.0000	0.6667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	0.8889	1.0000	0.8750	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.5000	0.6667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	0.6667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	0.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.0000	0.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1																
1997.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1																
1998.2	1.0000	1.0000	1.0000	0.7500	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	
1999.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	
1999.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
2000.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000			
2000.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000				
2001.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000					
2001.2		1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000						
2002.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000								
2002.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000									
2003.1	3.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000										
2003.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000											
2004.1	1.2500	1.0000	1.0000	1.0000												
2004.2	1.0000	1.0000	1.0000													
2005.1	1.0000	0.7500														
2005.2	0.3333															
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.2639	0.9583	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.1759	0.9750	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0455	0.9630	0.9869	0.9926	1.0000	0.9896	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0090	0.9755	0.9962	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.1875	0.9524	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.1304	0.9643	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0095	0.9623	0.9798	0.9895	1.0000	0.9886	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0257	0.9769	0.9970	0.9970	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0466	0.9708	0.9970	0.9970	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-T0-ULT	1.0100	0.9650	0.9940	0.9970	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COLLISION
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS			126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
	108/102	114/108	120/114													
1986.1																
1986.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1																
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205H LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
COLLISION
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE COUNT (1)	REPORTED COUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE COUNT (5)	REPORTED COUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1	2	2	1.0000	1.0000	1999	4	4	1.0000	1.0000
1999.2	2	2	1.0000	1.0000	2000	3	3	1.0000	1.0000
2000.1	1	1	1.0000	1.0000	2001	2	2	1.0000	1.0000
2000.2	2	2	1.0000	1.0000	2002	6	6	1.0000	1.0000
2001.1	1	1	1.0000	1.0000	2003	7	7	1.0000	1.0000
2001.2	1	1	1.0000	1.0000	2004	7	7	0.9991	0.9991
2002.1	3	3	1.0000	1.0000	2005	4	4	0.9868	0.9877
2002.2	3	3	1.0000	1.0000					
2003.1	6	6	1.0000	1.0000	TOTAL	33	33		
2003.2	1	1	1.0000	1.0000					
2004.1	5	5	1.0000	1.0000					
2004.2	2	2	0.9970	0.9970					
2005.1	3	3	0.9940	0.9970					
2005.2	1	1	0.9650	0.9708					
TOTAL	33	33							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COLLISION
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS -															
	DEVELOPMENT MONTHS		18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
	6	12														
1986.1	1,942															
1986.2	24,011	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741
1987.1	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088
1987.2	10,032	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890
1988.1	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409
1988.2	52,547	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904
1989.1	29,657	32,305	32,305	32,305	32,305	32,305	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486
1989.2	46,835	39,527	39,527	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927
1990.1	2,020	4,870	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020
1990.2	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410
1991.1	6,287	51,398	51,398	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385
1991.2	11,029	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915
1992.1	3,927	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713
1992.2	4,500	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865
1993.1	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604
1993.2	3,158	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573
1994.1	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271
1994.2	8,692	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961
1995.1	34,753	34,239	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739
1995.2	22,019	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285
1996.1	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446
1996.2	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555
1997.1																
1997.2	24,433	35,947	47,872	53,405	53,405	53,405	53,405	53,405	53,405	53,405	53,405	53,405	53,405	53,405	53,405	53,405
1998.1																
1998.2	33,662	30,138	30,138	30,138	27,478	27,478	27,478	27,478	27,478	27,478	27,478	27,478	27,478	27,478	27,478	27,478
1999.1	5,029	3,821	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092	1,092
1999.2	8,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835	3,835
2000.1	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380
2000.2	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323	8,323
2001.1	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895	7,895
2001.2		1,784	1,784	1,784	1,784	1,784	1,784	1,784	1,784	1,784	1,784	1,784	1,784	1,784	1,784	1,784
2002.1	12,476	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214	8,214
2002.2	17,292	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184	13,184
2003.1	5,005	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926	12,926
2003.2	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167	20,167
2004.1	11,978	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868	11,868
2004.2	19,569	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832	30,832
2005.1	11,296	12,867	10,367													
2005.2	26,451	19,803														
2006.1	9,539															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COLLISION
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS - DEVELOPMENT MONTHS															
	102	108	114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741
1987.1	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088
1987.2	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890
1988.1	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409	3,409
1988.2	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904	64,904
1989.1	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486	24,486
1989.2	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927	36,927
1990.1	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020
1990.2	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410	22,410
1991.1	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385
1991.2	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915	19,915
1992.1	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713	16,713
1992.2	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865	1,865
1993.1	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604	4,604
1993.2	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573	573
1994.1	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271	15,271
1994.2	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961	12,961
1995.1	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739	32,739
1995.2	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285	54,285
1996.1	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446	5,446
1996.2	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555	5,555
1997.1																
1997.2	53,405															
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COLLISION
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT MONTHS		CASE INCURRED - ACTUALS -													
	102	108	114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741	24,741								
1987.1	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088	11,088									
1987.2	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890										
1988.1	3,409	3,409	3,409	3,409												
1988.2	64,904	64,904	64,904													
1989.1	24,486	24,486														
1989.2	36,927															
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COLLISION
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1																
1986.2	1.0304	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	0.5871	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	1.2352	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0893	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.7580	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	0.8440	1.0000	0.9342	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	2.4109	0.4148	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	8.1753	1.0000	0.3382	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.8057	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	4.2559	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	0.4144	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	0.1814	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.4911	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	0.9852	0.9562	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	2.4654	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1																
1997.2	1.4712	1.3317	1.1156	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1																
1998.2	0.8953	1.0000	1.0000	0.9117	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.1	0.7598	0.2858	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.2	0.4341	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2000.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2000.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.2		1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000						
2002.1	0.6584	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000						
2002.2	0.7624	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000						
2003.1	2.5826	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000						
2003.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000						
2004.1	0.9908	1.0000	1.0000	1.0000												
2004.2	1.5756	1.0000	1.0000													
2005.1	1.1391	0.8057														
2005.2	0.7487															
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.3395	0.9676	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.1619	0.9806	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.3886	0.9665	0.9825	0.9974	1.0000	0.9924	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.2245	0.9758	0.9980	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.1482	0.9755	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0426	0.9805	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.2069	1.0037	0.9505	0.9953	1.0000	0.9853	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0295	0.9609	0.9929	0.9980	0.9820	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0295	0.9625	0.9880	0.9980	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-T0-ULT	0.9770	0.9490	0.9860	0.9980	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COLLISION
 NET BASIS ----- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS								156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144								
1986.1																
1986.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1																
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
COLLISION
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE AMOUNT (1)	REPORTED AMOUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE AMOUNT (5)	REPORTED AMOUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1	1,092	1,092	1.0000	1.0000	1999	4,927	4,927	1.0000	1.0000
1999.2	3,835	3,835	1.0000	1.0000	2000	10,703	10,703	1.0000	1.0000
2000.1	2,380	2,380	1.0000	1.0000	2001	9,679	9,679	1.0000	1.0000
2000.2	8,323	8,323	1.0000	1.0000	2002	21,398	21,398	1.0000	1.0000
2001.1	7,895	7,895	1.0000	1.0000	2003	33,093	33,093	1.0000	1.0000
2001.2	1,784	1,784	1.0000	1.0000	2004	42,638	42,700	0.9986	0.9986
2002.1	8,214	8,214	1.0000	1.0000	2005	29,015	30,170	0.9617	0.9630
2002.2	13,184	13,184	1.0000	1.0000					
2003.1	12,926	12,926	1.0000	1.0000	TOTAL	151,453	152,670		
2003.2	20,167	20,167	1.0000	1.0000					
2004.1	11,868	11,868	1.0000	1.0000					
2004.2	30,770	30,832	0.9980	0.9980					
2005.1	10,222	10,367	0.9860	0.9880					
2005.2	18,793	19,803	0.9490	0.9625					
TOTAL	151,453	152,670							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMPREHENSIVE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
1986.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1986.2																
1987.1																
1987.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1988.1																
1988.2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1989.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1989.2																
1990.1																
1990.2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
1991.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1991.2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1992.1	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
1992.2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1993.1	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
1993.2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1994.1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1994.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1995.1	3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
1995.2	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
1996.1	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
1996.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1997.1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1997.2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1998.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1998.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1999.1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1999.2																
2000.1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
2000.2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				
2001.1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
2001.2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						
2002.1	2	3	3	3	3	3	3	3	3							
2002.2	2	2	2	2	2	2	2	2								
2003.1	4	4	5	5	5	5	5	5								
2003.2	2	5	5	5	5	5										
2004.1	1	2	2	2	2											
2004.2	5	5	5	5												
2005.1																
2005.2	1	2														
2006.1	2															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMPREHENSIVE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1986.2																
1987.1																
1987.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1988.1																
1988.2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
1989.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1989.2																
1990.1																
1990.2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
1991.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
1991.2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
1992.1	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
1992.2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
1993.1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
1993.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1994.1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
1994.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1995.1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
1995.2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
1996.1	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
1996.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
1997.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
1997.2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMPREHENSIVE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	1	1	1	1	1	1	1	1								
1986.2																
1987.1																
1987.2	1	1	1	1	1											
1988.1																
1988.2	4	4	4													
1989.1	1	1														
1989.2																
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMPREHENSIVE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

CLAIM COUNT PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2																
1987.1																
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1																
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2																
1990.1																
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.3333	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.6667	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	0.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.3333	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	2.3333	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	5.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	2.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.2																
2000.1	2.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2000.2	3.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.1	2.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.1	1.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.1	1.0000	1.2500	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.2	2.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2004.1	2.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2004.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2005.1																
2005.2	2.0000															
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.7000	1.0417	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.5556	1.0250	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.4747	1.0078	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.3925	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.3846	1.0476	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.3333	1.0323	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.2963	1.0097	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.2994	1.0230	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.2161	1.0180	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.2380	1.0180	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMPREHENSIVE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS			126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
	108/102	114/108	120/114													
1986.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2																
1987.1																
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1																
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2																
1990.1																
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1995.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1996.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000		
1997.1	1.0000															
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-T0-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
COMPREHENSIVE
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE COUNT (1)	REPORTED COUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE COUNT (5)	REPORTED COUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1	3	3	1.0000	1.0000	1999	3	3	1.0000	1.0000
1999.2			1.0000	1.0000	2000	5	5	1.0000	1.0000
2000.1	2	2	1.0000	1.0000	2001	5	5	1.0000	1.0000
2000.2	3	3	1.0000	1.0000	2002	5	5	1.0000	1.0000
2001.1	2	2	1.0000	1.0000	2003	10	10	1.0000	1.0000
2001.2	3	3	1.0000	1.0000	2004	7	7	1.0000	1.0000
2002.1	3	3	1.0000	1.0000	2005	2	2	1.0180	1.0180
2002.2	2	2	1.0000	1.0000					
2003.1	5	5	1.0000	1.0000	TOTAL	37	37		
2003.2	5	5	1.0000	1.0000					
2004.1	2	2	1.0000	1.0000					
2004.2	5	5	1.0000	1.0000					
2005.1			1.0000	1.0000					
2005.2	2	2	1.0180	1.0180					
TOTAL	37	37							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMPREHENSIVE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS -															
	DEVELOPMENT MONTHS															
	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
1986.1	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326
1986.2																
1987.1																
1987.2	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496
1988.1																
1988.2	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469
1989.1	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
1989.2																
1990.1																
1990.2	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944
1991.1	1,207	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786
1991.2	1,571	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966
1992.1	1,962	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591
1992.2	1,734	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878
1993.1	1,386	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985
1993.2	2,086	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486
1994.1	7,700	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016
1994.2	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344
1995.1	1,220	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930
1995.2	322	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053
1996.1	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284
1996.2	3,080	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025
1997.1	442	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011
1997.2	998	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589
1998.1	776	776	776	776	776	776	776	776	776	776	776	776	776	776	776	776
1998.2	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309	3,309
1999.1	1,056	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492	1,492
1999.2																
2000.1	157	745	745	745	745	745	745	745	745	745	745	745	745	745	745	745
2000.2	1,310	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497	1,497
2001.1	2,221	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126	1,126
2001.2	20,072	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645	39,645
2002.1	511	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830
2002.2	4,338	4,339	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030
2003.1	7,012	5,158	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540
2003.2	324	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192
2004.1	452	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820
2004.2	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945
2005.1																
2005.2	444	837														
2006.1	5,282															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMPREHENSIVE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS - DEVELOPMENT MONTHS															
	102	108	114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326	326
1986.2																
1987.1																
1987.2	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496
1988.1																
1988.2	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469	12,469
1989.1	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
1989.2																
1990.1																
1990.2	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944	1,944
1991.1	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786	786
1991.2	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966	1,966
1992.1	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591	2,591
1992.2	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878	2,878
1993.1	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985
1993.2	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486	486
1994.1	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016	8,016
1994.2	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344	344
1995.1	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930
1995.2	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053	2,053
1996.1	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284	20,284
1996.2	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025	2,025
1997.1	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011	1,011
1997.2	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589	1,589
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMPREHENSIVE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT MONTHS		CASE INCURRED - ACTUALS -													
	102	108	114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1	326	326	326	326	326	326	326	326								
1986.2																
1987.1																
1987.2	496	496	496	496	496											
1988.1																
1988.2	12,469	12,469	12,469													
1989.1	160	160														
1989.2																
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 COMPREHENSIVE
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2																
1987.1																
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1																
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2																
1990.1																
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	0.6512	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.2514	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.3206	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.6597	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.4322	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	0.2330	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.0410	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	2.4016	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	6.3758	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	0.6575	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	2.2873	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.2	1.5922	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.1	1.4129	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1999.2																
2000.1	4.7452	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2000.2	1.1427	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.1	0.5070	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2001.2	1.9751	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.1	1.6243	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2002.2	1.0002	0.4678	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.1	0.7356	1.0741	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2003.2	3.6790	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2004.1	1.8142	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2004.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
2005.1																
2005.2	1.8851															
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.8228	0.9237	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.5801	0.9542	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.5583	0.9857	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.4457	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	0.9779	0.8651	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.4977	0.9664	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.2353	0.9849	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.1411	0.9990	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.1959	0.9990	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.1947	0.9990	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
COMPREHENSIVE
NET BASIS ---- CAN. FUNDS
30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1986.2																
1987.1																
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1																
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2																
1990.1																
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1998.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
COMPREHENSIVE
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE AMOUNT (1)	REPORTED AMOUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE AMOUNT (5)	REPORTED AMOUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1	1,492	1,492	1.0000	1.0000	1999	1,492	1,492	1.0000	1.0000
1999.2			1.0000	1.0000	2000	2,242	2,242	1.0000	1.0000
2000.1	745	745	1.0000	1.0000	2001	40,771	40,771	1.0000	1.0000
2000.2	1,497	1,497	1.0000	1.0000	2002	2,860	2,860	1.0000	1.0000
2001.1	1,126	1,126	1.0000	1.0000	2003	6,732	6,732	1.0000	1.0000
2001.2	39,645	39,645	1.0000	1.0000	2004	2,765	2,765	1.0000	1.0000
2002.1	830	830	1.0000	1.0000	2005	836	837	0.9990	0.9990
2002.2	2,030	2,030	1.0000	1.0000					
2003.1	5,540	5,540	1.0000	1.0000	TOTAL	57,698	57,699		
2003.2	1,192	1,192	1.0000	1.0000					
2004.1	820	820	1.0000	1.0000					
2004.2	1,945	1,945	1.0000	1.0000					
2005.1			1.0000	1.0000					
2005.2	836	837	0.9990	0.9990					
TOTAL	57,698	57,699							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 SPECIFIED PERILS
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
	6	12														
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1988.1																
1988.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1989.1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1989.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1990.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1990.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1991.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1991.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1992.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1992.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1993.1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1993.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1996.1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1	1															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 SPECIFIED PERILS
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1988.1																
1988.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1989.1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1989.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1990.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1990.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1991.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1991.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1992.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1992.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1993.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1993.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1996.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 SPECIFIED PERILS
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	INCURRED CLAIM COUNT															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	1	1	1	1	1											
1988.1																
1988.2	1	1	1													
1989.1	4	4														
1989.2	2															
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 SPECIFIED PERILS
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

CLAIM COUNT PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1																
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	0.5000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1		1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000							
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	0.9643	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	0.9545	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	0.9697	0.9890	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	0.9839	0.9970	0.9960	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	0.9770	0.9930	0.9960	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 SPECIFIED PERILS
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1																
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000												
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000													
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
SPECIFIED PERILS
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE COUNT (1)	REPORTED COUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE COUNT (5)	REPORTED COUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1			1.0000	1.0000	1999			1.0000	1.0000
1999.2			1.0000	1.0000	2000			1.0000	1.0000
2000.1			1.0000	1.0000	2001	1	1	1.0000	1.0000
2000.2			1.0000	1.0000	2002			1.0000	1.0000
2001.1			1.0000	1.0000	2003			1.0000	1.0000
2001.2	1	1	1.0000	1.0000	2004			1.0000	1.0000
2002.1			1.0000	1.0000	2005			1.0000	1.0000
2002.2			1.0000	1.0000					
2003.1			1.0000	1.0000	TOTAL	1	1		
2003.2			1.0000	1.0000					
2004.1			1.0000	1.0000					
2004.2			1.0000	1.0000					
2005.1			0.9960	0.9960					
2005.2			0.9930	0.9970					
TOTAL	1	1							

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 SPECIFIED PERILS
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS -															
	DEVELOPMENT MONTHS															
	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	2,303	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852
1988.1																
1988.2	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430
1989.1	63,226	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227
1989.2	5,885	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963
1990.1	13,573	27,800	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429
1990.2	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911
1991.1	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218
1991.2	10,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524
1992.1	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158
1992.2	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
1993.1	16,130	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780
1993.2	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	2,600	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
1996.1		2,700	950	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642	11,642
2000.2																
2001.1																
2001.2	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731	8,731
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1	24,828															

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 SPECIFIED PERILS
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS -															
	DEVELOPMENT MONTHS		114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852
1988.1																
1988.2	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430
1989.1	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227	68,227
1989.2	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963	8,963
1990.1	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429	26,429
1990.2	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911	9,911
1991.1	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218
1991.2	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524	9,524
1992.1	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158
1992.2	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
1993.1	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780	15,780
1993.2	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108	12,108
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
1996.1	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1																
2000.2																
2001.1																
2001.2																
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
2006.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 SPECIFIED PERILS
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

ACCIDENT YEAR	CASE INCURRED - ACTUALS -					132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192
	DEVELOPMENT	MONTHS	114	120	126											
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852											
1988.1																
1988.2	430	430	430													
1989.1	68,227	68,227														
1989.2	8,963															
1990.1																

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
SPECIFIED PERILS
NET BASIS ---- CAN. FUNDS
30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	12/6	18/12	24/18	30/24	36/30	42/36	48/42	54/48	60/54	66/60	72/66	78/72	84/78	90/84	96/90	102/96
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	2.1068	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1																
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0791	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.5230	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	2.0482	0.9507	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	0.9050	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	0.9783	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	4.0385	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1		0.3519	1.3158	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
1998.2																
1999.1																
1999.2																
2000.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000				
2000.2																
2001.1																
2001.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000							
2002.1																
2002.2																
2003.1																
2003.2																
2004.1																
2004.2																
2005.1																
2005.2																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.3786	0.9564	1.0197	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.2104	0.9965	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.1994	0.9837	1.0016	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	0.9971	0.9950	1.0010	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	0.9956	0.9950	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	0.9906	0.9950	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

FACILITY ASSOCIATION (MERGED AQ/AIX DATA)
 NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
 SPECIFIED PERILS
 NET BASIS ---- CAN. FUNDS
 30 JUNE 2006

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	DEVELOPMENT FACTORS															
	108/102	114/108	120/114	126/120	132/126	138/132	144/138	150/144	156/150	162/156	168/162	174/168	180/174	186/180	192/186	198/192
1986.1																
1986.2																
1987.1																
1987.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1988.1																
1988.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1989.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1990.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1991.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1992.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1993.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1994.1																
1994.2																
1995.1																
1995.2	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.1	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1996.2																
1997.1																
1997.2																
1998.1																
AVERAGES																
LAST 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
LAST 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL YEARS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
ALL-HI LOW	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 3 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD 5 YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
WTD ALL YR	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1205M LDFS	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
SELECTED	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
AGE-TO-ULT	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

METHOD : INCURRED LOSS PROJECTION

ACCIDENT YEAR	INCURRED (ACTUALS)	COMPLETION RATIOS	FACTOR TO JUN.30	AGE-TO-ULT FACTORS	PROJECTED ULTIMATE
1986.1		1.000	1.0000	1.0000	
1986.2		1.000	1.0000	1.0000	
1987.1		1.000	1.0000	1.0000	
1987.2		1.000	1.0000	1.0000	
1988.1		1.000	1.0000	1.0000	
1988.2		1.000	1.0000	1.0000	
1989.1		1.000	1.0000	1.0000	
1989.2		1.000	1.0000	1.0000	
1990.1		1.000	1.0000	1.0000	
1990.2		1.000	1.0000	1.0000	
1991.1		1.000	1.0000	1.0000	
1991.2		1.000	1.0000	1.0000	
1992.1		1.000	1.0000	1.0000	
1992.2		1.000	1.0000	1.0000	
1993.1		1.000	1.0000	1.0000	
1993.2		1.000	1.0000	1.0000	
1994.1		1.000	1.0000	1.0000	
1994.2		1.000	1.0000	1.0000	
1995.1		1.000	1.0000	1.0000	
1995.2		1.000	1.0000	1.0000	
1996.1		1.000	1.0000	1.0000	
1996.2		1.000	1.0000	1.0000	
1997.1		1.000	1.0000	1.0000	
1997.2		1.000	1.0000	1.0000	
1998.1		1.000	1.0000	1.0000	
1998.2		1.000	1.0000	1.0000	
1999.1		1.000	1.0000	1.0000	
1999.2		1.000	1.0000	1.0000	
2000.1	11,642	1.000	1.0000	1.0000	11,642
2000.2		1.000	1.0000	1.0000	
2001.1		1.000	1.0000	1.0000	
2001.2	8,731	1.000	1.0000	1.0000	8,731
2002.1		1.000	1.0000	1.0000	
2002.2		1.000	1.0000	1.0000	
2003.1		1.000	1.0000	1.0000	
2003.2		1.000	1.0000	1.0000	
2004.1		1.000	1.0000	1.0000	
2004.2		1.000	1.0000	1.0000	
2005.1		1.000	1.0000	1.0000	
2005.2		1.000	1.0000	0.9950	
2006.1	24,828	1.000	1.0000	0.9906	24,595
TOTAL	45,201				44,968

FACILITY ASSOCIATION (AQ DATA)
NEWFOUNDLAND --- COMMERCIAL VEHICLES
SPECIFIED PERILS
NET BASIS ---- CAN. FUND
30 JUNE 2006

COMPUTATION OF ACCIDENT YEAR DEVELOPMENT FACTORS FROM ACCIDENT HALF-YEAR SELECTIONS

ACCIDENT HALFYEAR	ULTIMATE AMOUNT (1)	REPORTED AMOUNT (2)	CUMULATIVE LDF (3)	INTERVAL LDF (4)	ACCIDENT YEAR	ULTIMATE AMOUNT (5)	REPORTED AMOUNT (6)	CUMULATIVE LDF (7)=(5)/(6)	INTERVAL LDF (8)
1999.1			1.0000	1.0000	1999			1.0000	1.0000
1999.2			1.0000	1.0000	2000	11,642	11,642	1.0000	1.0000
2000.1	11,642	11,642	1.0000	1.0000	2001	8,731	8,731	1.0000	1.0000
2000.2			1.0000	1.0000	2002			1.0000	1.0000
2001.1			1.0000	1.0000	2003			1.0000	1.0000
2001.2	8,731	8,731	1.0000	1.0000	2004			1.0000	1.0000
2002.1			1.0000	1.0000	2005			1.0000	1.0000
2002.2			1.0000	1.0000					
2003.1			1.0000	1.0000	TOTAL	20,373	20,373		
2003.2			1.0000	1.0000					
2004.1			1.0000	1.0000					
2004.2			1.0000	1.0000					
2005.1			1.0000	1.0000					
2005.2			0.9950	0.9950					
TOTAL	20,373	20,373							