

gÉaf +ÉÉ® @ÉWÉÉÉ® aÉÉÉafÉ
 aÉÉÉÉ °ÉaÉÉ 59
 gÉaf +ÉÉ® @ÉWÉÉÉ® aÉÉÉafÉ

BÉÉ. É°ÉaÉÉa BÉÉa PÉ] ÉxÉa BÉÉa ÉÉn, ÉVÉ] +ÉÉÉ] xÉ <É ÉBÉÉÉ® Ca

		ÉVÉ], 2006-2007			°ÉÉÉÉÉÉÉ, 2006-2007			(BÉÉÉ® aÉÉa)		
		+É°ÉÉW/ÉxÉ	+É°ÉÉW/ÉxÉ-ÉÉÉxÉ	VÉÉ%	+É°ÉÉW/ÉxÉ	+É°ÉÉW/ÉxÉ-ÉÉÉxÉ	VÉÉ%	+É°ÉÉW/ÉxÉ	+É°ÉÉW/ÉxÉ-ÉÉÉxÉ	VÉÉ%
°ÉÉÉÉ°É	°Éa	311.36	1170.00	1481.36	235.00	1170.00	1405.00	321.74	1306.70	1628.44
(ÉWÉÉÉ)		3.74	1.30	5.04
VÉÉ%		311.36	1170.00	1481.36	235.00	1170.00	1405.00	325.48	1308.00	1633.48
1. °ÉÉÉÉÉaÉ°É-°ÉaÉÉÉW/ÉBÉ °ÉaÉÉaÉ	2251	...	17.20	17.20	...	16.85	16.85	...	19.80	19.80
gÉaf +ÉÉ® @ÉWÉÉÉ®										
gÉaf										
2. +ÉxÉ°ÉÉW/ÉxÉ A Éa°ÉÉW/ÉBÉ	2230	15.45	5.72	21.17	6.30	5.72	12.02	5.34	6.36	11.70
	4250	0.15	0.02	0.17
	VÉÉ%	15.45	5.72	21.17	6.30	5.72	12.02	5.49	6.38	11.87
3. +ÉÉaÉÉÉW/ÉBÉ °ÉaÉÉÉ	2230	4.45	20.81	25.26	5.13	21.27	26.40	6.10	28.43	34.53
	4250	0.07	0.07
	VÉÉ%	4.45	20.81	25.26	5.13	21.27	26.40	6.10	28.50	34.60
4. BÉÉÉ°ÉBÉ°Éa BÉÉÉ°Éa BÉÉÉ°Éa BÉÉÉ°Éa BÉÉÉ°Éa BÉÉÉ°Éa	2230	7.82	31.22	39.04	7.68	29.97	37.65	4.50	32.06	36.56
	4250	1.30	0.11	1.41
	VÉÉ%	7.82	31.22	39.04	7.68	29.97	37.65	5.80	32.17	37.97
5. gÉÉBÉBÉ BÉÉa°ÉÉhÉ aÉÉW/ÉxÉaÉ	2230	5.00	159.72	164.72	0.10	159.72	159.82	...	237.86	237.86
	3601	...	2.50	2.50	...	2.50	2.50	...	24.00	24.00
	4250	1.93	1.93
	VÉÉ%	5.00	162.22	167.22	0.10	162.22	162.32	...	263.79	263.79
6. gÉaf BÉÉa°ÉÉhÉ ÉÉÉÉÉ°ÉÉa										
BÉÉa°ÉaÉÉÉ ÉaÉ +ÉxÉ°ÉhÉ										
6.01 ÉÉÉÉÉ°ÉÉÉaÉÉÉ® BÉÉa°ÉÉhÉ BÉÉÉÉ	BÉÉÉa	2230	...	125.00	125.00	...	126.37	126.37	...	230.00
	°Éa	2230	...	-134.00	-134.00	...	-135.13	-135.13	...	-211.10
		3601	...	-2.50	-2.50	...	-2.50	-2.50	...	-24.00
		4250	-1.51
		ÉÉÉ ÉaÉ	...	-11.50	-11.50	...	-11.26	-11.26	...	-6.61
6.02 +ÉÉÉÉÉ JÉÉxÉ gÉÉBÉBÉ										
BÉÉa°ÉÉhÉ BÉÉÉÉ										
	BÉÉÉa	2230	...	1.80	1.80	...	1.80	1.80	...	2.50
	°Éa	2230	...	-1.40	-1.40	...	-1.43	-1.43	...	-1.51
		ÉÉÉ ÉaÉ	...	0.40	0.40	...	0.37	0.37	...	0.99
6.03 aÉÉÉ: +É°É°BÉÉ JÉÉxÉ, aÉÉÉÉÉWÉ										
+É°É°BÉÉ JÉÉxÉ, jÉÉÉaÉ +É°É°BÉÉ										
JÉÉxÉ gÉÉBÉBÉ BÉÉa°ÉÉhÉ BÉÉÉÉ										
	BÉÉÉa	2230	...	15.00	15.00	...	15.00	15.00	...	19.00
	°Éa	2230	...	-13.35	-13.35	...	-11.88	-11.88	...	-12.64
		4250	-0.26
		ÉÉÉ ÉaÉ	...	1.65	1.65	...	3.12	3.12	...	6.10
6.04 SÉWÉÉ[ÉiÉ® +ÉÉ® bÉaÉÉaÉ<]										
JÉÉxÉ gÉÉBÉBÉ BÉÉa°ÉÉhÉ BÉÉÉÉ										
	BÉÉÉa	2230	...	18.00	18.00	...	18.00	18.00	...	20.00
	°Éa	2230	...	-9.94	-9.94	...	-10.01	-10.01	...	-11.27
		4250	-0.15
		ÉÉÉ ÉaÉ	...	8.06	8.06	...	7.99	7.99	...	8.58
6.05 ÉPÉxÉaÉÉ BÉÉaÉÉÉ® BÉÉa°ÉÉhÉ ÉÉÉÉÉ										
	BÉÉÉa	2230	...	1.25	1.25	...	1.25	1.25	...	1.55
	°Éa	2230	...	-1.03	-1.03	...	-1.27	-1.27	...	-1.34
		4250	-0.01
		ÉÉÉ ÉaÉ	...	0.22	0.22	...	-0.02	-0.02	...	0.20
		VÉÉ%	...	-1.17	-1.17	...	0.20	0.20	...	9.26
gÉÉBÉBÉ BÉÉa°ÉÉhÉ °ÉaÉÉÉW/ÉBÉ °ÉaÉÉaÉ										
7. BÉÉaÉÉÉ°É°É°ÉÉxÉ										
aÉÉW/ÉxÉ, 1995	2230	...	840.00	840.00	...	840.00	840.00	...	840.00	840.00

