
“

” [1]

“

” [2]

“

.....

” [3]

“

” [4]

“

” ” ” [5]

100

17

220

300

700

160

1150

1.05

1.70

0.1

100 [6]

1900

1735

3000

330

5200

325 [7]

1677

“

[1]

[2]

[3] 2244

4

[4]

[5]

[6]

2007

517 196

[7]

1 7 1971 27

" [1]

"

" [2]

"

" [3]

"

" [4]

[5]

"

" [6]

"

"

1903

"

"

			"	"	"	"	"
	1050	2100	" [1]				"
	" [2]						"
"		"		1733			"
						
	" [3]						
"	"	0.03					
			"	"			
			"		1733		
			" [4]				
					1737		"
					" [5]		

[1] 1991 204 19

[2]

[3][4]

[5] 1985

" 1871

" [1]

"

1821

" [2]

" " [3]

" "

"

" [4]

" "

70

"

"

" "

Q15

50-70

Q3-Q4

" "

"

" [5]

" "

"

" [6]

[1]

”

” [1]

”

” [2]

”

” [3]

”

” [4]

”

”

Q.2

1677

”

” [5]

”

” [6]

”

” [7]

” ”

” ” ” ”

”

[1]

583

1995- 2002

520- 521

[2]

2006

5

[3]

2006 5

[4]

1

[5]

145

[6]

[7]

" [1]

" "

" " "

.....

" [2]

" "

"

" 1900

[3]

1883 "

" [4]

1905

"

" [5]

1677

"

" [6]

" "

"

" [7]

"

..... " [8]

"

5 10

" [9]

[1]

583 520- 521

[2]

[3]

2008 123

[4]

1985

[5]

[6]

145

[7]

[8]

1983

[9]

2001 93

“ ”

“ ” ”

“ ”

“

” [1]

“ ”

1884 ”

” [2]

“

[3]

”

” [4]

“

” [5]

“ ” ” ”

“

”

“ ”

[6]

“

‘ ’

1866

” [7]

“

[1]

[2]

1985

[3]

[4]

19

205-206

[5]

583

520-521

[6]

162

[7]

„ [1]

„

„ [2]

„

„ [3]

1905

„

„

[4]

„

„

„

„

„ [5]

„

„

„

„

„

„

„

„

„

„

„

" [2]

" "

[3]

" "

" "

" "

"

" [4]

1905

"

" [5]

1904

"

170

" "

"

"

"

"

" [6]

" "

[2]

280-293

[3]

77

[4]

[5]

167

[6]

148 150