

1 .  
- 가  
2  
- ,  
가 .  
가 가 .  
가 가

附 1

5,796

1

2

\* : , ' 2/4  
; 2005. 3. 31.

1

(< 1 > ).

가 가

-

-

가

4

5 , 1

-

5

가

가

3

가

4

-

가

가

-

가

-

가

-

가

< 1 >

1

|   |    |    |     |    |     |     |
|---|----|----|-----|----|-----|-----|
|   | 84 | 86 | 95  | 82 | 106 | 101 |
| 1 | 71 | 73 | 82  | 65 | 102 | 88  |
|   | 83 | 85 | 89  | 84 | 103 | 99  |
|   | 71 | 75 | 107 | 74 | 104 | 104 |
|   | 93 | 93 | 96  | 90 | 108 | 101 |
|   | 80 | 82 | 99  | 82 | 110 | 107 |
|   | 84 | 88 | 87  | 82 | 100 | 105 |
|   | 99 | 95 | 96  | 91 | 108 | 111 |
|   | 75 | 82 | 96  | 79 | 101 | 96  |
|   | 83 | 79 | 92  | 77 | 102 | 102 |
|   | 96 | 93 | 103 | 89 | 109 | 104 |
|   | 83 | 92 | 88  | 75 | 114 | 101 |
|   | 82 | 78 | 101 | 75 | 97  | 98  |
|   | 85 | 87 | 97  | 83 | 106 | 103 |
|   | 76 | 78 | 85  | 73 | 102 | 93  |
|   | 78 | 86 | 93  | 78 | 105 | 98  |
|   | 78 | 84 | 94  | 80 | 105 | 97  |
|   | 85 | 86 | 95  | 82 | 106 | 103 |
|   | 79 | 81 | 85  | 71 | 98  | 90  |
|   | 84 | 85 | 97  | 83 | 104 | 102 |

: 115 , 100~115 , 85~100 , 85  
 100( ) 200 가 , 0 가

第 2

2

( < 2 > ).

-

-

< 2 >

2

|   |     |     |     |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|   | 120 | 117 | 113 | 103 | 110 | 106 |
| 1 | 109 | 106 | 103 | 92  | 102 | 96  |
|   | 106 | 102 | 108 | 99  | 103 | 99  |
|   | 123 | 122 | 109 | 109 | 112 | 104 |
|   | 121 | 117 | 115 | 104 | 109 | 105 |
|   | 120 | 120 | 106 | 102 | 114 | 108 |
|   | 126 | 123 | 113 | 108 | 105 | 112 |
|   | 131 | 127 | 115 | 108 | 117 | 116 |
|   | 115 | 110 | 113 | 98  | 107 | 110 |
|   | 124 | 115 | 120 | 107 | 106 | 104 |
|   | 124 | 121 | 119 | 106 | 117 | 106 |
|   | 125 | 122 | 124 | 112 | 118 | 103 |
|   | 122 | 119 | 118 | 107 | 105 | 106 |
|   | 122 | 119 | 114 | 105 | 111 | 107 |
|   | 108 | 104 | 105 | 95  | 102 | 97  |
|   | 118 | 114 | 117 | 102 | 111 | 108 |
|   | 120 | 116 | 115 | 108 | 111 | 101 |
|   | 121 | 117 | 112 | 103 | 110 | 109 |
|   | 107 | 102 | 109 | 87  | 101 | 94  |
|   | 119 | 117 | 110 | 105 | 108 | 105 |

: 115 , 100~115 , 85~100 , 85

가

- ,

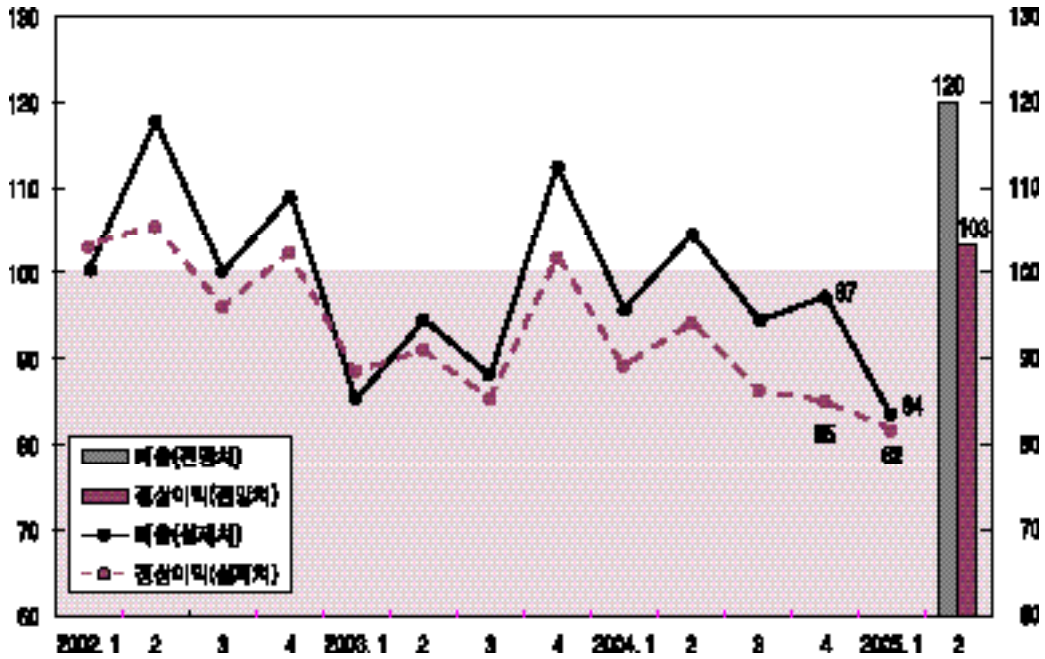
가

가

-

, ,

< 1> BSI BSI 2



부 1

1 가  
 (< 3> ).  
 - 4 가 , , ,  
 6 가 , .  
 - 2 가 2 3 .  
 - 4 가 .  
 14 , 가 85  
 5 9 .

< 3 >

1

|  |       |       |       |       |       |       |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|  | 86 ☁  | 85 ☁  | 100 ☀ | 81 ☁  | 106 ☀ | 108 ☀ |
|  | 99 ☁  | 102 ☀ | 97 ☁  | 83 ☁  | 114 ☀ | 107 ☀ |
|  | 88 ☁  | 88 ☁  | 95 ☁  | 84 ☁  | 107 ☀ | 102 ☀ |
|  | 94 ☁  | 89 ☁  | 97 ☁  | 85 ☁  | 102 ☀ | 99 ☁  |
|  | 67 ☁  | 70 ☁  | 86 ☁  | 71 ☁  | 94 ☁  | 100 ☀ |
|  | 73 ☁  | 81 ☁  | 93 ☁  | 83 ☁  | 104 ☀ | 103 ☀ |
|  | 100 ☀ | 92 ☁  | 93 ☁  | 111 ☀ | 112 ☀ | 104 ☀ |
|  | 85 ☁  | 85 ☁  | 88 ☁  | 83 ☁  | 104 ☀ | 98 ☁  |
|  | 99 ☁  | 101 ☀ | 101 ☀ | 89 ☁  | 105 ☀ | 98 ☁  |
|  | 85 ☁  | 91 ☁  | 94 ☁  | 83 ☁  | 115 ☀ | 103 ☀ |
|  | 98 ☁  | 96 ☁  | 96 ☁  | 89 ☁  | 102 ☀ | 103 ☀ |
|  | 69 ☁  | 69 ☁  | 93 ☁  | 74 ☁  | 107 ☀ | 100 ☀ |
|  | 106 ☀ | 105 ☀ | 97 ☁  | 96 ☁  | 113 ☀ | 120 ☀ |
|  | 89 ☁  | 87 ☁  | 94 ☁  | 83 ☁  | 107 ☀ | 104 ☀ |
|  | 95 ☁  | 94 ☁  | 98 ☁  | 87 ☁  | 106 ☀ | 99 ☁  |

: ☀ 115 , ☁ 100~115 , ☁ 85~100 , ☁ 85

,

가

,

.

圖 2

2

( < 4 > ).

-

,

,

,

.

가

,

,

.

< 4>

2

|  |     |     |     |     |     |     |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|  | 125 | 119 | 117 | 110 | 109 | 111 |
|  | 117 | 120 | 107 | 100 | 107 | 105 |
|  | 116 | 114 | 110 | 98  | 108 | 107 |
|  | 121 | 114 | 118 | 101 | 108 | 103 |
|  | 118 | 113 | 101 | 98  | 104 | 104 |
|  | 128 | 125 | 117 | 113 | 111 | 104 |
|  | 129 | 119 | 109 | 108 | 115 | 110 |
|  | 125 | 123 | 118 | 110 | 113 | 110 |
|  | 111 | 108 | 110 | 106 | 106 | 102 |
|  | 124 | 124 | 119 | 103 | 117 | 108 |
|  | 116 | 108 | 111 | 110 | 114 | 114 |
|  | 131 | 119 | 119 | 111 | 107 | 107 |
|  | 117 | 117 | 99  | 111 | 106 | 101 |
|  | 115 | 113 | 111 | 99  | 108 | 104 |
|  | 115 | 114 | 111 | 102 | 110 | 104 |

: ☀ 115 , ☁ 100~115 , ☁ 85~100 , ☁ 85

가

가

가

가

가

, 2

가

가 가 가

가

shmin@kiet.re.kr  
(02-3299-3127)

www.kiet.re.kr