
| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |

§3

3.1

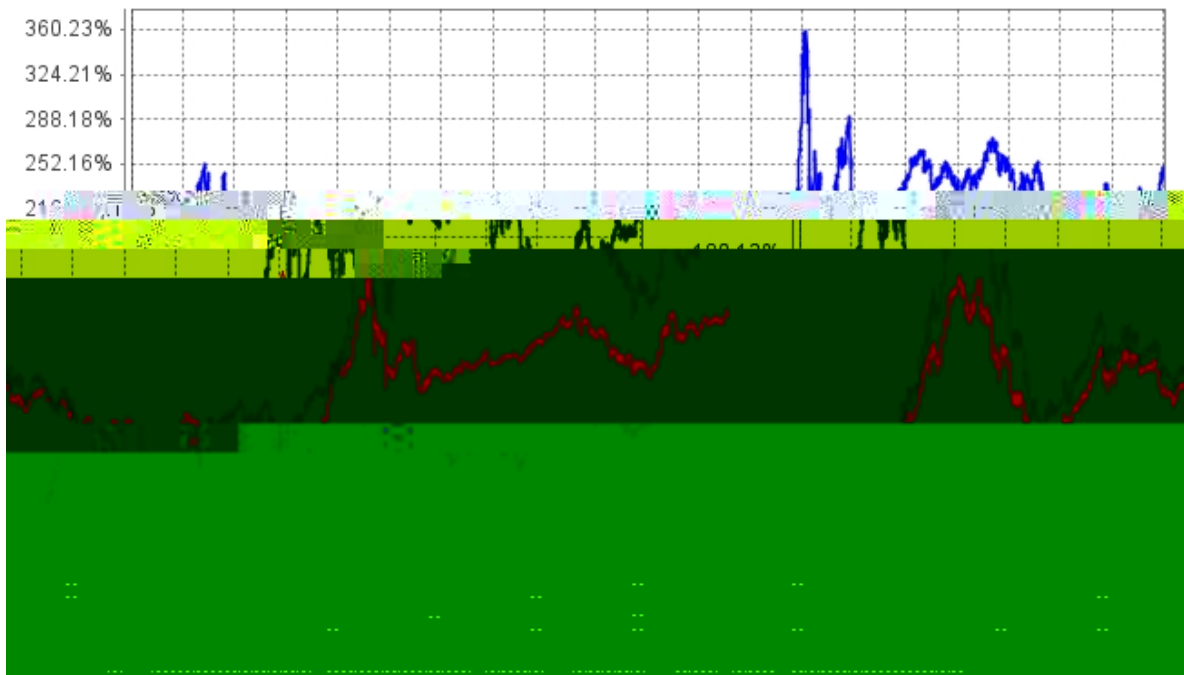
| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

3.2

3.2.1

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |

3.2.2



§4

4.1

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

4.2

4.3

4.3.1

4.3.2

4.4

4.5

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

5.5

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

5.6**5.7****5.8****5.9****5.9.1****5.9.2****5.10****5.10.1****5.10.2****5.10.3**

5.11

5.11.1

5.11.2

5.11.3

5.11.4

5.11.5

5.11.6

§6

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

§7

7.1

7.2

§8

8.1

20%

8.2

§9

9.1

9.2

9.3