

25 26

37

210004

210017

3.86

37

25

7000

25

[1]

1938 1 14

25

7

[2]

[1]

1937 11 1939 4 30

1937-1938

1999 468

[2] v

1997 412

25

^[1] 1938 2 15 2 21

9 25

2 15 6

^[2] 25

25

1938 1 13

26

5.5

^[3]

26

37

1.

^[4]

1937 12 17

3500 12 31

3200

27

1 1/3

2/3

10

125

2.

^[5]

1937 12 31

8000

3000

2400

1938 1 22

12000

3.

^[6]

1937 12 17

500

1937

12 31

9

F !

11.

[1]

1937 12 17 500 1938 1 4
528 1/3 30

3

12.

[2]

1938 1 4

1

602

3

13.

[3]

4000 1938 1 4 1937 12 17 3304
4-8 2 1

14.

[4][5]

1937 12 17 1500 1938 1 4
1658 2-3 1 1

15.

[6]

1938 1 4 70%
3400
2 5
1 16 4000

16.

[7]

1938 1 4
3116 2
3/4

[1][2][3][4][5][7] v 208 349-350 349 378 208 350-351 351-352 208
208 351-352 353
[6] v

-
- 17. ^[1] 1938 1 5
7000 25-30 3
3 1/3

 - 18. ^[2] 1938 1 5
3000
4

 - 19. ^[3] 1937 12
v 1938 1 5 5000-
1 6000 12 1000
350 3

 - 20. ^[4] 1938 1 5
1640

 - 21. ^[5] 1937
12 17 200
22. ^[6] 1937 12 14
1000 400-500 12 17

 - 23. ^[7] 12 17

 - 24. ^[8] 1938 1 13 20

[1][2][3][4][5][8] v 364-365 365-366 365-366 366-367 354
207
[6][7] v 176 208 208
1937-1938 471-472 471-472
v 228v 2017/5

6

7

25.

[1]

26.

[2]

2000 1938 1 4
1000 2/3

27.

[3]

1937 12 16 50

28.

[4]

10 200

29.

[5]

1938 1 1 24

30.

[6]

4000 1937 12 28
1938 2 3 6000 3 13 2

31.

[7]

7000
1937 12 600

32.

[8]

7000

33.

[9]

6000

[1] 1937 11 1939 4 30

1937-1938 471

[2][5] v 521-522 379 367-368

[3]

1987 133

[4] 3 2005 471-474

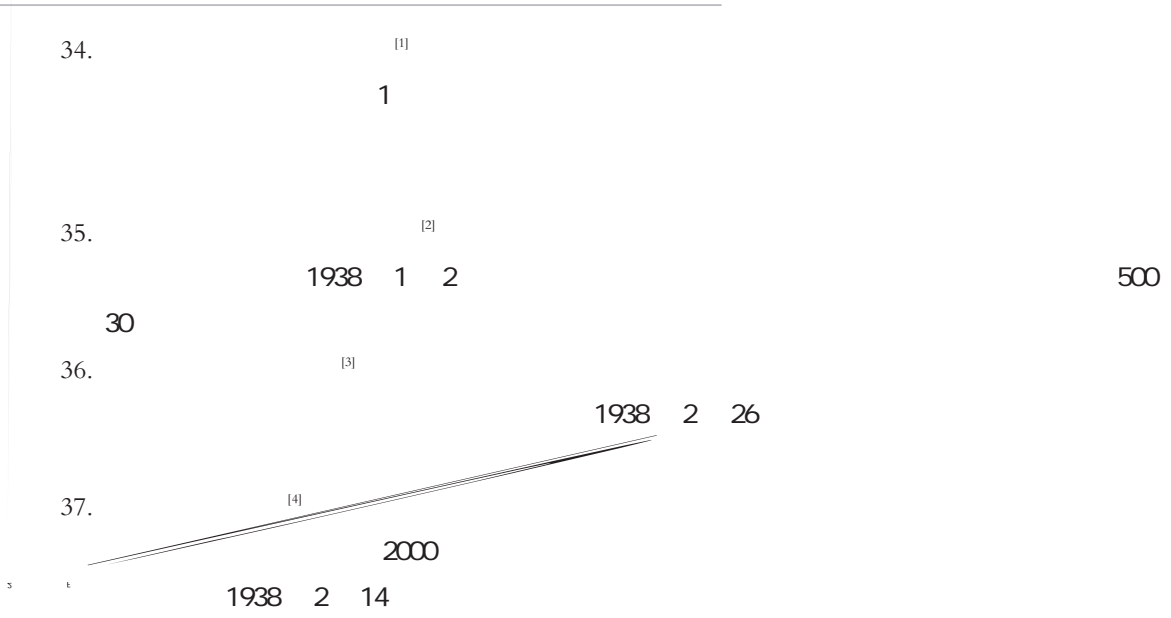
[6] v 470 1937-1938

2010 86-87

[7][9] 1937 1997 252-253

252 255

[8] 1937 252-255



6 3 4 13 6 1937 12 2 3 25
 5 ^[1]

3.

19 ^[2] 1938 1 8
 1 20 1 ^[3]

1 3 6 21 ^[4]

1 8
 1 6 13 50 1 7 10 50 30 13
^[5] 1 1 15
 1 8 5 10 1 11 16 30 30 13
^[6]

4.