



... s ... m ... s ... s ... s ...
... s ...
s J. ... s ...

9% ...
 I ...
 m ... mm ...
 m ... 2% ...
 m ... (...) ...
 m ... (m -
 , 200) ...
 m ...
 m ...

• ...

m ... 1, 1 ...
 1, 2000 ...
 m ... (4°10', 123°0') ...
 s ... 22 (... 0 302 ...) ...
 2410 (... 1 32 ...) ...
 m ... 1 ...
 s mm ... m ...
 s ... 14. (... 2m1 0 ...)14. ... 1 ... 3 ... 4(...)1. (1)-2 ... (m3.01 1, 3 12, 2 2, ...)1,

..., 2004, ... (..., 200)), ...
... (..., 2004), ... m ...
m ... (..., 200).
... m ...

š m. , , š. , J. , , 1. , š. , š. , m. , š. , 4, 11-12. , J. , I š. , m š. , 1. , š. , š. , m. , š. , I , 40-41.

I š. , I , 1. , š. , š. , š. , š. , I , 11. , 2001. , (Ca. , a , a , a) , š. , m. , š. , 2004. , J. , 1-3.