100

100

100

100

77

79.8

nan

nan

-89.6

-88.7

-88.9

-86.6

-89.9

nan

nan

-87.4

-85.7

-82.8

-83.2

-84.7

nan

nan

-81.8

-79.7

-75.2

-74.5

nan

nan

nan

-73.4

-72.8

-66.5

-65

nan

nan

nan

-69.4

-61.8

-60.2

-56.6

nan

nan

nan

-61.4

-56

-45.9

-48

nan

nan

nan

-58.7

-39

-31.2

-30.3

-36.5

nan

nan

-63.2

-28

-22.4

-10.5

-9.66

nan

nan

-43.9

-25.7

-6.34

3.34

11.6

nan

nan

-37.1

-7.33

3.93

26.4

13.3

nan

nan

-21.4

-9.78

32.9

35

44.4

nan

nan

-26.7

1.22

32

54.2

47.4

nan

nan

-15.2

-1.42

29.7

59.6

58

nan

nan

11.9

25

39.3

59.5

68.3

nan

nan

40.4

44

52.8

69.7

51.9

nan

nan

66.3

58.4

62.8

66

55.2

nan

nan

77.8

67.5

61.7

68.8

76.4

nan

nan

85.4

59

16.9

83.9

73.3

nan

nan

69.2

30.3

62.6

59.9

79.1

nan