

UNITED STATES
DEPARTMENT OF THE INTERIOR
GEOLOGICAL SURVEY

PENNSYLVANIA-NEW JERSEY
BUSHKILL QUADRANGLE
7 1/2-MINUTE SERIES

JUNC. U. S. NO. 6 2.3 MI.
PORTERS LAKE CLUB 8.4 MI.

CAMP TAYLOR 1.8 MI.

(Wallpack)

DINGMAN'S FERRY 11.5 MI.
MILFORD 20 MI.

WALLPACK 2.2 MI.

790000 FEET (N.J.)

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)

2°30'

41°07'30"

75°00'

2750000 FEET (PA.)

2°30'

1800000 FEET (N.J.)