



Granite Point Rapids
 Average Velocity 0.8 Miles per Hour
 Maximum Velocity 1.8 Miles per Hour

NOTE:
 Soundings are in feet and tenths and show depths of anchored low water plane, 100 or 200 feet higher surface than at high water.
 1. SITE OF ...
 2. POINTS IN ...
 3. ...
 4. ...
 5. ...
 6. ...
 7. ...
 8. ...
 9. ...
 10. ...
 11. ...
 12. ...
 13. ...
 14. ...
 15. ...
 16. ...
 17. ...
 18. ...
 19. ...
 20. ...
 21. ...
 22. ...
 23. ...
 24. ...
 25. ...
 26. ...
 27. ...
 28. ...
 29. ...
 30. ...
 31. ...
 32. ...
 33. ...
 34. ...
 35. ...
 36. ...
 37. ...
 38. ...
 39. ...
 40. ...
 41. ...
 42. ...
 43. ...
 44. ...
 45. ...
 46. ...
 47. ...
 48. ...
 49. ...
 50. ...
 51. ...
 52. ...
 53. ...
 54. ...
 55. ...
 56. ...
 57. ...
 58. ...
 59. ...
 60. ...
 61. ...
 62. ...
 63. ...
 64. ...
 65. ...
 66. ...
 67. ...
 68. ...
 69. ...
 70. ...
 71. ...
 72. ...
 73. ...
 74. ...
 75. ...
 76. ...
 77. ...
 78. ...
 79. ...
 80. ...
 81. ...
 82. ...
 83. ...
 84. ...
 85. ...
 86. ...
 87. ...
 88. ...
 89. ...
 90. ...
 91. ...
 92. ...
 93. ...
 94. ...
 95. ...
 96. ...
 97. ...
 98. ...
 99. ...
 100. ...

SNAKE RIVER, WASHINGTON - IDAHO MOUTH TO OREGON - WASHINGTON LINE REVIEW REPORT

IN 54 SHEETS SCALE 1:2,000 SHEET NO. 102

U. S. ENGINEER OFFICE, PORTLAND, OREGON. 1934.

Submitted: *Allen D. Dyer* Approved: *Edw. H. ...*

Drawn by J.M.S. S.M.C. Transmitted with report dated June 10, 1934.

SN-1-4/103
 H-9-2/102