

**Eastern Newfoundland Region**  
**Sector NL01-EN – Land Description**

The following is described in North American Datum 27 (NAD27).

<b>Latitude:</b>	<b>Longitude:</b>	<b>Sections:</b>
49°40'N	45°30'W	21-26, 31-36, 41-46, 51-56, 61-66, 71-76, 81-86, 91-96
49°40'N	45°45'W	1-6, 11-16, 21-26, 31-36, 41-46, 51-56, 61-66, 71-76, 81-86, 91-96
49°40'N	46°00'W	1-6, 11-16, 21-26, 31-36, 41-46, 51-56, 61-66, 71-76, 81-86, 91-96
49°40'N	46°15'W	1-6, 11-16, 21-26, 31-36, 41-46, 51-56, 61-66, 71-76, 81-86, 91-96
49°40'N	46°30'W	1-6, 11-16, 21-26, 31-36
49°30'N	45°30'W	21-100
49°30'N	45°45'W	1-100
49°30'N	46°00'W	1-100
49°30'N	46°15'W	1-100
49°30'N	46°30'W	1-40
49°20'N	45°30'W	21-100
49°20'N	45°45'W	1-100
49°20'N	46°00'W	1-100
49°20'N	46°15'W	1-100
49°20'N	46°30'W	1-45, 51-55, 61-65, 71-75, 81-85, 91-95

49°20'N	46°45'W	1-5, 11-15, 21-25, 31-35, 41-45, 51-55 61-65, 71-75, 81-85, 91-95
49°20'N	47°00'W	1-5, 11-15, 21-25, 31-35, 41-45, 51-55 61-65, 71-75, 81-85, 91-95
49°20'N	47°15'W	1-5
49°10'N	45°30'W	21-100
49°10'N	45°45'W	1-100
49°10'N	46°15'W	3-10, 13-20, 23-30, 33-40, 43-50, 53-60, 63-100
49°10'N	46°30'W	1-100
49°10'N	46°45'W	1-100
49°10'N	47°00'W	1-100
49°10'N	47°15'W	1-10
49°00'N	45°30'W	21-100
49°00'N	45°45'W	1-100
49°00'N	46°15'W	71-100
49°00'N	46°30'W	1-100
49°00'N	46°45'W	1-100
49°00'N	47°00'W	1-100
49°00'N	47°15'W	1-10
48°50'N	45°30'W	21-100
48°50'N	45°45'W	1-100
48°50'N	46°00'W	1-50
48°50'N	46°30'W	41-100

48°50'N	46°45'W	1-100
48°50'N	47°00'W	1-100
48°50'N	47°15'W	1-100
48°50'N	47°30'W	1-100
48°40'N	45°30'W	61-100
48°40'N	45°45'W	1-100
48°40'N	46°00'W	1-100
48°40'N	46°15'W	1-20
48°40'N	47°00'W	1-100
48°40'N	47°15'W	1-100
48°40'N	47°30'W	1-100
48°30'N	45°30'W	61-100
48°30'N	45°45'W	1-100
48°30'N	47°00'W	1-100
48°30'N	47°15'W	1-100
48°30'N	47°30'W	1-100
48°20'N	45°30'W	62-70, 72-80, 82-90, 92-100
48°20'N	45°45'W	1-100
48°20'N	47°00'W	1-100
48°20'N	47°15'W	1-100
48°20'N	47°30'W	1-100
48°10'N	45°45'W	6-10, 16-20, 26-100
48°10'N	46°00'W	1-5, 11-15, 21-25, 31-35

48°10'N	47°00'W	6-10, 16-20, 26-30, 36-40, 46-50, 56-60, 66-70, 76-80, 86-90, 96-100
48°10'N	47°15'W	6-10, 16-100
48°10'N	47°30'W	1-100
48°10'N	47°45'W	1-6, 11-16, 21-26, 31-36, 41-46, 51-56 61-66, 71-76, 81-86, 91-96
48°10'N	48°00'W	1-6, 11-16, 21-26, 31-36
48°00'N	45°45'W	36-40, 46-50, 56-60, 66-100
48°00'N	46°00'W	1-100
48°00'N	46°15'W	1-41, 51, 61, 71, 81, 91
48°00'N	46°30'W	1, 11
48°00'N	47°15'W	21-100
48°00'N	47°30'W	1-100
48°00'N	47°45'W	1-100
48°00'N	48°00'W	1-40
47°50'N	46°00'W	21-100
47°50'N	46°15'W	1-100
47°50'N	46°30'W	1-27, 31-37, 41-47, 51-57, 61-67, 71-77, 81-87, 91-97
47°50'N	46°45'W	1-7, 11-17, 22-27, 32-37, 42-47, 52-57, 62-67, 72-77, 82-87, 92-97
47°50'N	47°15'W	28-30, 38-40, 48-50, 58-60, 68-70, 78-80, 88-90, 98-100
47°50'N	47°30'W	8-10, 18-100
47°50'N	47°45'W	1-100

47°50'N	48°00'W	1-40
47°40'N	46°00'W	21-100
47°40'N	46°15'W	1-100
47°40'N	46°30'W	1-100
47°40'N	46°45'W	1-20
47°40'N	47°30'W	24-30, 34-40, 44-50, 54-60, 64-70, 74-80, 84-90, 94-100
47°40'N	47°45'W	4-10, 14-20, 24-30, 34-40, 44-50, 54-60, 64-70, 74-80, 84-90, 94-100
47°40'N	48°00'W	4-10, 14-20, 24-30, 34-40
47°30'N	46°00'W	21-100
47°30'N	46°15'W	1-100
47°30'N	46°30'W	1-100
47°30'N	46°45'W	1-20
47°20'N	46°00'W	25-30, 35-40, 45-50, 55-60, 65-70, 75-80, 85-90, 95-100
47°20'N	46°15'W	5-10, 15-20, 25-30, 35-40, 45-50, 55-60, 65-70, 75-80, 85-90, 95-100
47°20'N	46°30'W	5-10, 15-20, 25-30, 35-40, 45-50, 55-60, 65-70, 75-80

2 352 636 hectares – 6874 sections

