

## NEWSC Storm Sewer System Map Survey Summary (updated 11/1/05)

Required Map Elements:

1. Waters of the State
2. Watershed Boundaries
3. Stormwater Drainage Basin Boundaries
4. Municipal Separate Storm Sewer Conveyance Systems
5. All Known Storm Sewer System Outfalls Discharging to Water of the State or Other Municipal Separate Storm Sewer Systems
6. Location of Any Known Discharges to Municipal Separate Storm Sewer System that has been Issued a WPDES permit by the DNR
7. Location of Detention Basins
8. Location of Infiltration Basins
9. Location of Manufactured Treatment Devices
10. Identification of Publicly Owned Parks
11. Identification of Publicly Owned Recreation Areas
12. Identification of Other Publicly Owned Open Lands
13. Location of Municipal Garages
14. Location of Other Public Works Facilities
15. Identification of Streets

Existing Map Data – Survey Responses:

<b>County-Community</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>
Brown	Y	Y	N	N	N	N	N	N	N	Y	Y	Y	N	N	Y
V. Ashwaubenon	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	na	na	Y	na	Y	Y	na	Y
T. Ledgeview	Y	Y	Y	N	Y	N	Y	na	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Unknown	N	N	N	Y	Y	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Y
Calumet	Y	Y	N	Y	N	N	N	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
C. Brillion	N	N	N	N	Y	Y	Y	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
T. Harrison	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Y	Y	Y	Y	N	Y
Fond du Lac															
C. Fond du Lac	Y	Y	Y	Y	Y	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Outagamie	Y	N	N	N	N	N	N	N	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y
C. Appleton	Y	Y	Y	Y	Y	N	Y	na	na	Y	na	Y	Y	Y	Y
V. Combined Locks	Y	N	N	Y	Y	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Y
T. Greenville	?	?	Y	N	N	N	N	N	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y
C. Kaukauna	Y	N	N	Y	N	N	Y	N	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y
V. Kimberly	Y	N	N	Y	Y	Y	Y	N	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Winnebago															
C. Menasha	N	N	N	Y	Y	N	N	N	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y
T. Menasha	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
C. Oshkosh	Y	Y	Y	Y	Y	N	Y	N	N	Y	N	N	Y	Y	Y