

West Creek

River Mile: 8.55
Drainage Area: 0.2 miles²

OEPA

Taxa		Qualitative	Qualitative	Coldwater	Pollution
Code	Species	<u>EPT Taxa</u>	<u>Taxa</u>	<u>Taxa</u>	<u>Tolerance</u>
1801	Turbellaria		y		F
4664	Helobdella stagnalis		y		T
4910	Erpobdella sp (= Dina)		y		
5800	Caecidotea sp		y		T
21604	Archilestes grandis		y		T
22001	Coenagrionidae		y		T
22300	Argia sp		y		F
23600	Aeshna sp		y		MT
23700	Anax sp		y		MT
27000	Corduliidae or Libellulidae		y		
60900	Peltodytes sp		y		MT
61001	Dytiscidae		y		
61400	Agabus sp		y		T
66500	Enochrus sp		y		MT
67700	Paracymus sp		y		MT
67800	Tropisternus sp		y		T
94201	Lymnaeidae		y		
95100	Physella sp		y		T
		<hr/>	<hr/>	<hr/>	
		0	18	0	

Totals:

West Creek 1 Tributary US of Coventry Drive
River Mile: Site 5
Drainage Area: 0.3 miles²

OEPA

Taxa Code	Species	Qualitative <u>EPT Taxa</u>	Qualitative <u>Taxa</u>	Coldwater <u>Taxa</u>	Pollution <u>Tolerance</u>
1801	Turbellaria		y		F
3600	Oligochaeta		y		T
4664	Helobdella stagnalis		y		T
7800	Cambarus sp		y		
11120	Baetis flavistriga	y	y		F
21604	Archilestes grandis		y		T
23600	Aeshna sp		y		MT
45900	Notonecta sp		y		T
50301	Chimarra aterrima	y	y		MI
51600	Polycentropus sp	y	y		MI
52200	Cheumatopsyche sp	y	y		F
61400	Agabus sp		y		T
71900	Tipula sp		y		F
74100	Simulium sp		y		F
78655	Procladius (Holotanypus) sp		y		MT
80420	Cricotopus (C.) bicinctus		y		T
80430	Cricotopus (C.) tremulus group		y		MT
80510	Cricotopus (Isocladius) sylvestris group		y		T
83040	Dicrotendipes neomodestus		y		F
84470	Polypedilum (P.) illinoense		y		T
95100	Physella sp		y		T
		4	21	0	

Totals: