

Ravine Meander RFQA Datasheet

Site name:	Date:	Assessor(s) name:
Notes:		

Slope Information (ex. North or South-Facin)

1	
2	

Start time End time Total time

1			
2			

Cover classes

5	96-100%
4	76-95%
3	26-75%
2	6-25%
1	0-5%

Species Checklist (circle space corresponding to slope on which species is present, record cover class in circle following meander)

Woody Species						Graminoid Species					
1	2		1	2		1	2		1	2	
—	—	<i>Acer saccharum</i>	—	—	<i>Hamamelis virginiana</i>	—	—	<i>Quercus rubra</i>	—	—	<i>Brachyelytrum erectum</i>
—	—	<i>Betula papyrifera</i> #	—	—	<i>Juglans cinerea</i> #	—	—	<i>Rhamnus cathartica</i> *	—	—	<i>Bromus latiglumis</i>
—	—	<i>Carpinus caroliniana</i> var. <i>virginiana</i>	—	—	<i>Juglans nigra</i>	—	—	<i>Rhus typhina</i>	—	—	<i>Bromus pubescens</i>
—	—	<i>Carya cordiformis</i>	—	—	<i>Juniperus communis</i> #	—	—	<i>Robinia pseudoacacia</i> *	—	—	<i>Carex aurea</i> #
—	—	<i>Carya ovata</i>	—	—	<i>Juniperus virginiana</i> var. <i>crebra</i>	—	—	<i>Rubus occidentalis</i>	—	—	<i>Carex pedunculata</i> #
—	—	<i>Cornus alternifolia</i>	—	—	<i>Ostrya virginiana</i>	—	—	<i>Shepherdia canadensis</i> #	—	—	<i>Carex pensylvanica</i>
—	—	<i>Cornus racemosa</i>	—	—	<i>Physocarpus opulifolius</i> #	—	—	<i>Thuja occidentalis</i> #	—	—	<i>Elymus canadensis</i>
—	—	<i>Cornus rugosa</i> #	—	—	<i>Populus deltoides</i>	—	—	<i>Tilia americana</i>	—	—	<i>Elymus hystrix</i> var. <i>hystrix</i>
—	—	<i>Cornus sericea</i>	—	—	<i>Populus tremuloides</i>	—	—	<i>Viburnum acerifolium</i>	—	—	<i>Oryzopsis racemosa</i> #
—	—	<i>Diervilla lonicera</i> #	—	—	<i>Prunus virginiana</i>	—	—	<i>Viburnum opulus</i> *	—	—	<i>Phalaris arundinacea</i> *
—	—	<i>Frangula alnus</i> *	—	—	<i>Quercus alba</i>				—	—	<i>Phragmites australis</i> *

Herbaceous Species						Vine Species					
1	2		1	2		1	2		1	2	
—	—	<i>Actaea pachypoda</i>	—	—	<i>Fragaria virginiana</i>	—	—	<i>Podophyllum peltatum</i>	—	—	<i>Trillium grandiflorum</i>
—	—	<i>Adiantum pedatum</i> #	—	—	<i>Geranium maculatum</i>	—	—	<i>Polygonatum pubescens</i> #	—	—	<i>Triosteum aurantiacum</i>
—	—	<i>Alliaria petiolata</i> *	—	—	<i>Helianthus divaricatus</i>	—	—	<i>Prenanthes alba</i>	—	—	<i>Triosteum perfoliatum</i>
—	—	<i>Anemone virginiana</i>	—	—	<i>Helianthus strumosus</i>	—	—	<i>Pyrola elliptica</i> #	—	—	<i>Uvularia grandiflora</i>
—	—	<i>Apocynum androsaemifolium</i>	—	—	<i>Heliopsis helianthoides</i>	—	—	<i>Sanguinaria canadensis</i>	—	—	<i>Verbena urticifolia</i>
—	—	<i>Aralia nudicaulis</i>	—	—	<i>Hemerocallis fulva</i> *	—	—	<i>Sanicula odorata</i>	—	—	<i>Viola conspersa</i> #
—	—	<i>Aralia racemosa</i> #	—	—	<i>Hepatica acutiloba</i>	—	—	<i>Securigera varia</i> *	—	—	<i>Zizia aurea</i>
—	—	<i>Arisaema triphyllum</i>	—	—	<i>Hepatica nobilis</i> var. <i>obtusata</i> #	—	—	<i>Solidago flexicaulis</i>			
—	—	<i>Caltha palustris</i>	—	—	<i>Hesperis matronalis</i> *	—	—	<i>Solidago speciosa</i>			
—	—	<i>Campanulastrum americanum</i>	—	—	<i>Impatiens capensis</i>	—	—	<i>Solidago ulmifolia</i>			
—	—	<i>Carduus nutans</i> *	—	—	<i>Lathyrus ochroleucus</i> #	—	—	<i>Symphyotrichum drummondii</i>			
—	—	<i>Cirsium arvense</i> *	—	—	<i>Maianthemum racemosum</i>	—	—	<i>Symphyotrichum laeve</i>			
—	—	<i>Erythronium albidum</i>	—	—	<i>Mitella diphylla</i> #	—	—	<i>Symplocarpus foetidus</i>			
—	—	<i>Eupatorium maculatum</i>	—	—	<i>Monarda fistulosa</i>	—	—	<i>Taenidia integerrima</i>			
—	—	<i>Eupatorium purpureum</i>	—	—	<i>Orobanche uniflora</i> #	—	—	<i>Thalictrum dioicum</i>			
—	—	<i>Eurybia macrophylla</i>	—	—	<i>Penstemon digitalis</i>	—	—	<i>Thaspium trifoliatum</i>			

Rare species

* Invasive species