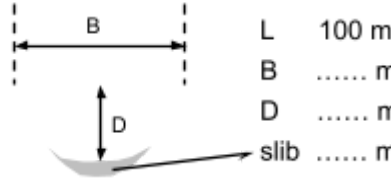
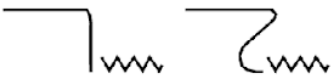


<p><b>locatiecode:</b> <b>naam waterloop:</b> x:                                      nauwkeurigheid GPS: ..... m y:</p>	<p><b>datum:</b> tijd: foto's <input type="checkbox"/></p>
<p><b>inventarisatie door:</b></p> <hr/> <p><b>betrouwbaarheid vegetatieopname:</b> <input type="radio"/> hoog (misschien soorten over het hoofd gezien) <input type="radio"/> matig (waarschijnlijk soorten over het hoofd gezien) <input type="radio"/> laag (zeker soorten over het hoofd gezien)</p>	<p><b>wijze van opname</b></p> <p><input type="checkbox"/> wadend <input type="checkbox"/> hark vanuit het water aan LO / RO-zijde <input type="checkbox"/> hark vanop de oever: LO / RO <input type="checkbox"/> boot</p>
<p><b>geen opname wegens</b> <input type="radio"/> geen toestemming <input type="radio"/> tijdelijk ongeschikt; reden: ..... <input type="radio"/> permanent ongeschikt; reden: ..... <input type="radio"/> andere: .....</p>	<p><b>habitat aanwezig?</b> <input type="radio"/> ja <input type="radio"/> nee <input type="radio"/> twijfel (determinatie nodig in labo) <input type="radio"/> onbekend (wegens geen opname)</p>
<p><b>waterpeil</b> <input type="radio"/> normaal <input type="radio"/> uitzonderlijk hoog (vegetatieopname af te raden) <input type="radio"/> uitzonderlijk laag <input type="radio"/> (grotendeels) droogstaand</p>	<p><b>artificiële structuren</b> * indien &gt; 10%: geen opname of traject verleggen</p> <p><input type="checkbox"/> afwezig <input type="checkbox"/> bodemplaat/-val ..... %* <input type="checkbox"/> overwelling (foto!): ..... %*; type: sifon – duiker – brug <input type="checkbox"/> rooster      <input type="checkbox"/> stuw      <input type="checkbox"/> stroomdeflector <input type="checkbox"/> buizen (drainage, overstort) <input type="checkbox"/> breuksteen</p>
<p><b>schaduw</b> (verticale projectie overhangende vegetatie op wateropp.) bomen en struiken:                      ..... % (houtig; &gt; 2m)</p>	<p><b>helderheid waterkolom</b></p> <p><input type="checkbox"/> bodemzicht <input type="checkbox"/> vrij helder; geen bodemzicht <input type="checkbox"/> troebel door substraat <input type="checkbox"/> troebel door verontreiniging (grijs-zwart) <input type="checkbox"/> gekleurd door algengroei (groen) <input type="checkbox"/> gekleurd door humuszuren (bruin) Secchi-diepte: .....m (indien geen bodemzicht)</p>
<p><b>'grof' organisch materiaal</b></p> <p><input type="checkbox"/> afwezig <input type="checkbox"/> bladeren / dood plantaardig materiaal (indien &gt; 1%) <input type="checkbox"/> twijgjes (<math>\varnothing &lt; 3</math> cm + indien &gt; 1 % bedekking) <input type="checkbox"/> takken (<math>3</math> cm <math>\leq \varnothing &lt; 30</math> cm) <input type="checkbox"/> grote takken / stammen (<math>\varnothing \geq 30</math> cm)</p>	<p><b>stroomsnelheid:</b> ..... m/s, bepaald op ..... m diepte</p>

<p><b>dwarsprofiel</b></p>  <p>□ slib aanwezig maar meting onmogelijk; &gt; ..... m</p>	<p><b>dominant oeverprofiel</b> (Kunstmatig / Natuurlijk)</p>  <p>LO RO</p> <p>± 90°</p> <p>≥ 45°</p> <p>&lt; 45°</p>	LO	RO
<p><b>recent beheer</b></p> <p>□ afwezig</p> <p>□ slibruiming</p> <p>□ maaien watervegetatie (deels – volledig)</p> <p>□ maaien oevervegetatie (LO – RO)</p> <p>□ hermeandering</p> <p>duidelijk □ rechtgetrokken</p> <p>    □ geherprofileerd</p> <p>    □ verdiept</p>	<p><b>opmerkingen</b> (speciale weersomstandigheden, ongewone stroomsnelheid,...)</p>		

locatiecode:

soort	bed.	coll.	groevorm

datum:

submerse vegetatie	
0 – geen	%
1 – schaars	%
2 – frequent tot talrijk	%
3 – grotendeels opgevuld	%

<b>totale bedekking</b>	%
-------------------------	---

aantal vegetatievlekken**	
≤ 1 m <sup>2</sup>	
> 1 - 5 m <sup>2</sup>	
> 5 - 10 m <sup>2</sup>	
> 10 - 50 m <sup>2</sup>	
> 50 m <sup>2</sup>	
grootte grootste vlek	m <sup>2</sup>
som	m <sup>2</sup>

verstoringsindicatoren	
helofyten	%
eutrofiëringsindicatoren	%
invasieve exoten	%


opmerkingen

bedekking: aangepaste Tansley

r	zelden	1 - 3 exemplaren; nooit bedekkend
o	occasioneel	meer exemplaren; nooit bedekkend; < 1 %
f	frequent	groot aantal exemplaren en 1 - 5 % bedekkend
la	laag-abundant	5 - 25 %
a	abundant	25 - 50 %
cd	codominant	50 - 75 %
d	dominant	>75 %

\*\* aaneengesloten vegetatie waarin sleutelsoorten meer bedekken dan andere soorten