

Grand groupe : Surirellacées



Code Omnidia retenu : SUMI

Code SANDRE : 8512

Publications :

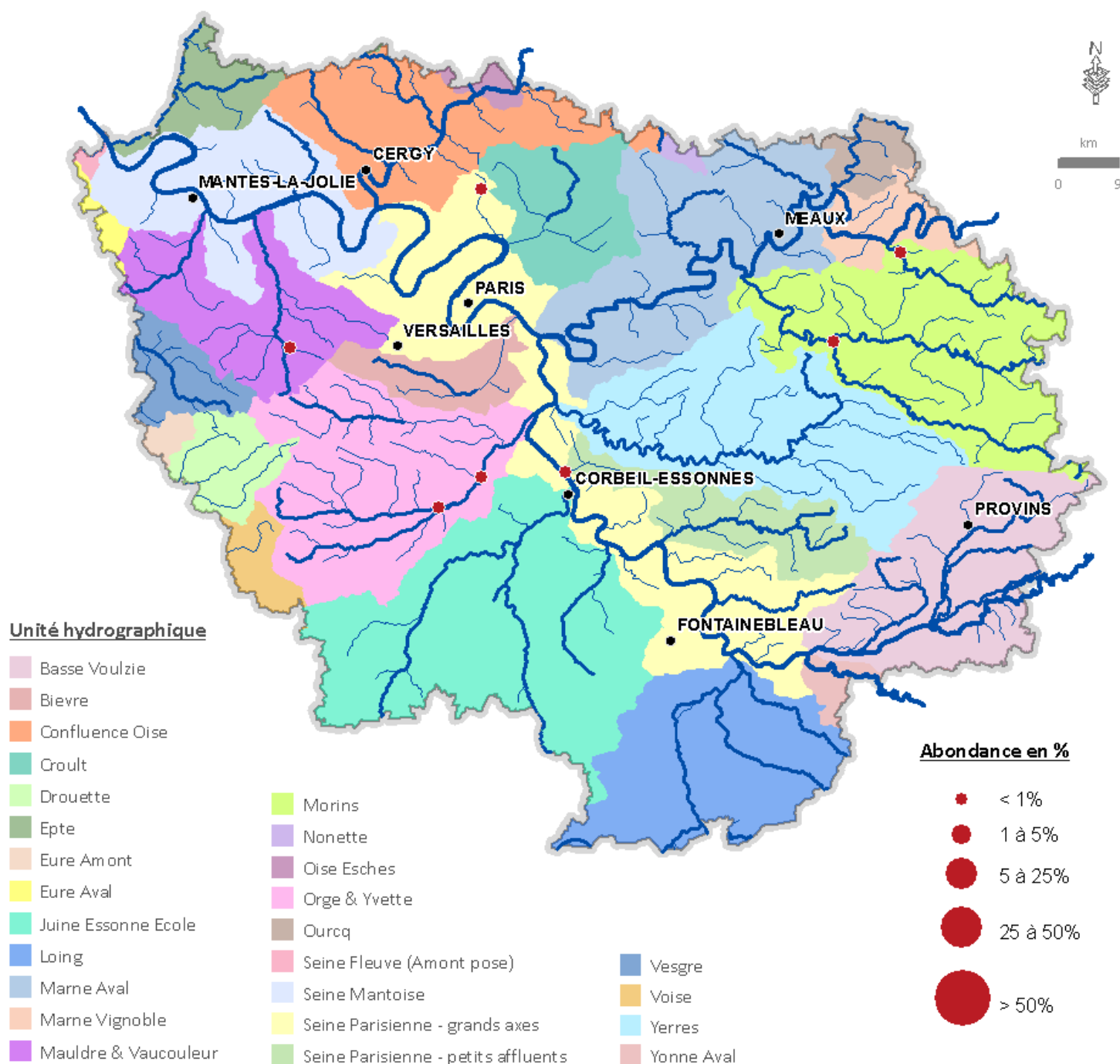
English 2011
Hofmann et al. 2011
Antoniades 2008
Krammer & Lange Bertalot 1988
Krammer & Lange Bertalot 1987
Kützing 1849
Brébisson 1838

Surirella minuta Brébisson ex Kützing 1849

Basionyme :

Synonyme :

Surirella ovalis var. *minuta* (Brébisson) Van Heurck
Surirella pinnata var. *minuta* (Brébisson) Schumann 1869
Surirella ovata var. *minuta* (Brébisson) Cleve-Euler 1952
Surirella ovata var. *minuta* (Brébisson) Brun 1880
Suriraya ovalis var. *minuta* (Brébisson) Gutwinski 1899
Suriraya minuta (Brébisson) Pfitzer 1871



Ecologie : Source bibliographique : Van Dam et al. 1994

Sensibilité IPS : 3,0

Valeur Indicatrice IPS : 1,0

Taxon alpha-mésosaprobe et eutrophe.

Informations espèce

S. brebissonii a des valves plus petites (15–24 µm) et moins larges (6,3–8 µm), ainsi qu'une densité de stries plus élevée (20–24 stries/10 µm) que celle de *S. brebissonii* a des valves plus larges (12–30 µm) et une densité de stries plus faible (16–20 stries/10 µm).

Source bibliographique : Hofmann et al. 2011

Mesures en Ile de France (Nbre de mesures : 3)

Longueur : 9-47 µm	Largeur : 9-11 µm	Longueur : 24,0-40,0 µm	Largeur : 10,4-11,0 µm
Nombre de stries : 21-29 stries/10 µm	Nombre de fibules : 6-8 fibules/10 µm	Nombre de stries : 24 stries/10 µm	Nombre de fibules : 7 fibules/10 µm
Nombre d'ondulations : non renseigné		Nombre d'ondulations : non mesuré	

