



TERRITOIRE: CONGO

BASSIN: CONGO

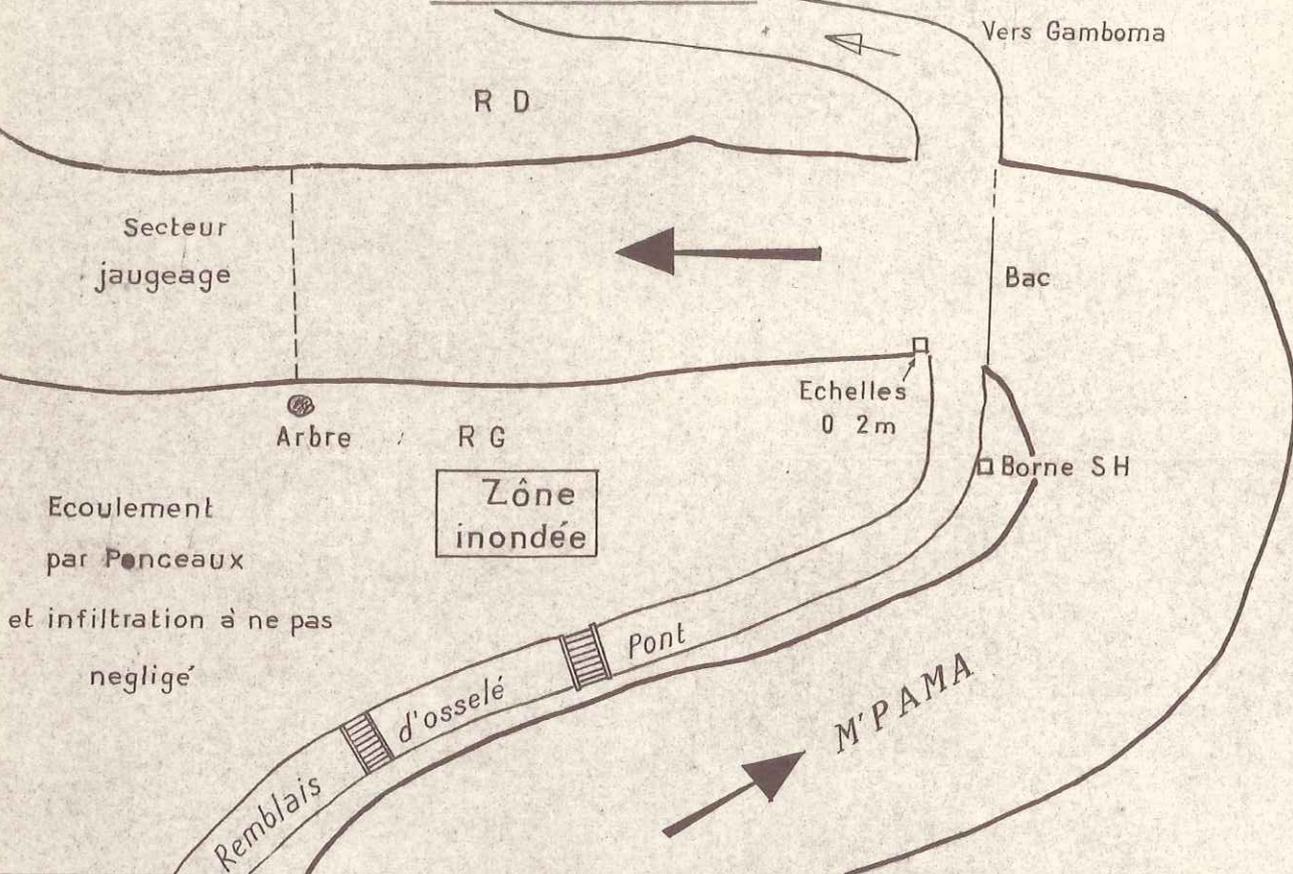
COORDONNEES: \_\_\_\_\_

RIVIERE: M'Pama

SURFACE B.V.: \_\_\_\_\_

STATION: Osselé

PLAN DE SITUATION



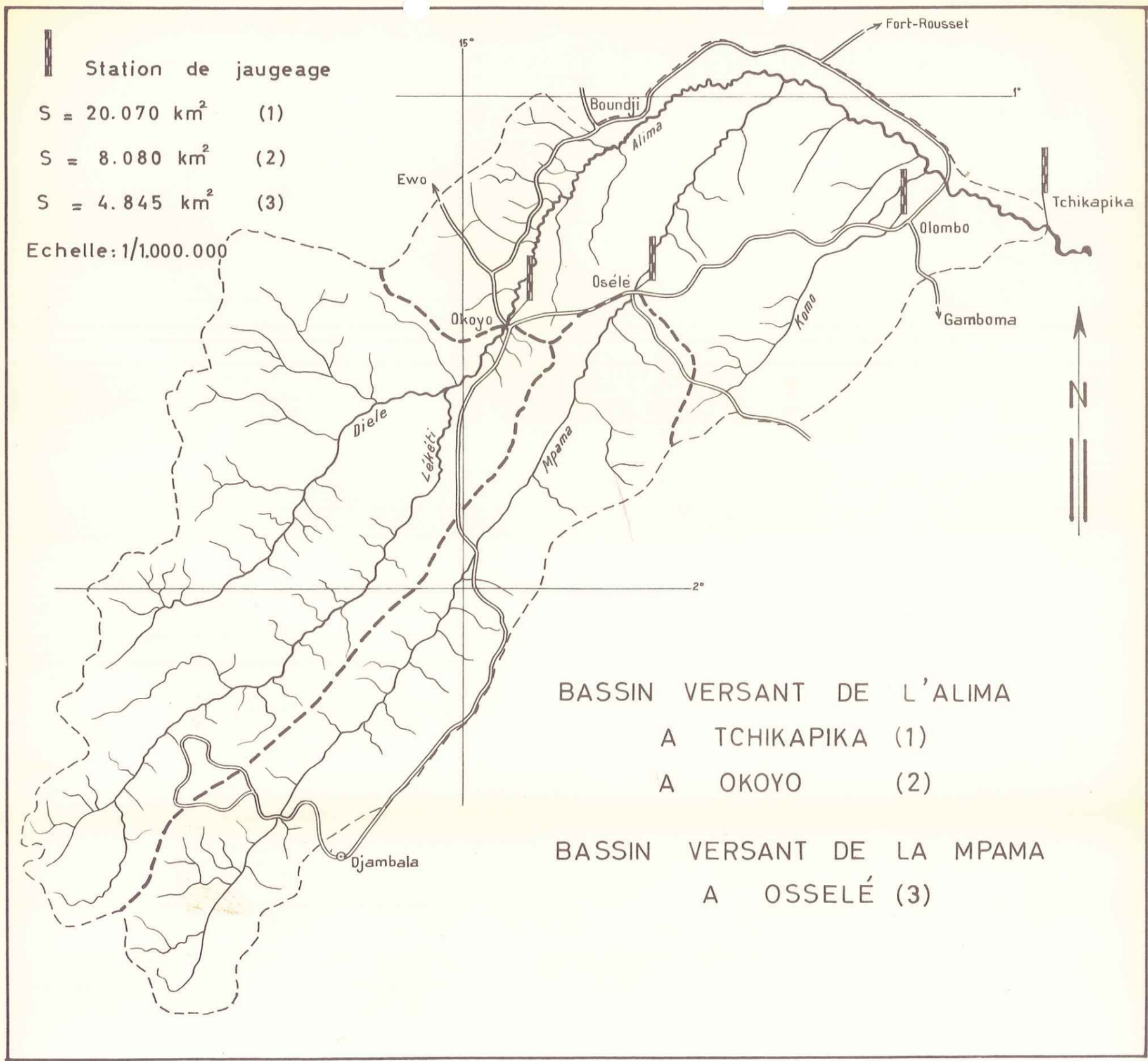
NIVELLEMENT DU O DE L'ECHELLE

Date	Repère	Cote	Opérateur	Observations

COTES DES P. H. E.

ETIAGE

Date	Cote	Observations	Date	Cote	Observations



Station ouverte le 11 Juillet 1963 par Monsieur MAILHAC. 2 éléments d'échelle de 0 à 2m.

Une borne SH est posée - Un nivellement du 12.12.1963 pour la cote à l'échelle H = 103 donne:

zéro échelle à - 2,240m sous borne SH

Station fermée en Juillet 1965

Un seul jaugeage le 11.7.1963 H = 1,00m Q = 156 m<sup>3</sup>/s

Hauteurs caractéristiques M'PAMA - OSSELE 12

Année	1e saison des pluies			2e saison des pluies			Etiage		
	date	H	Q	date	H	Q	date	H	Q
1963				12.10	125		31.8	075	
1964	10au12.1	110		14au17.11	110		16au20.8	070	
1965	9au11.2	150							

Bassin Versant
----------------

voir station (9) Alima &amp; Tchikapika

Géologie
----------

Sables du Kalahari de la série des plateaux Batékés, grés tendres du Stanley-Pool.

Végétation
------------

Savane à *Loudetia demouillii*; quelques zones assez importantes de savane à *Trachypogon* et *Hypparhénia*. Vers l'aval savane à *Trachypogon* appauvrie. Forêt mésophile dans les vallées.

Pédologie
-----------

Sols ferrallitiques appauvris jaunes, sur matériaux sableux à sablo-argileux.

Sols hydromorphes minéraux à pseudo gley et gley sous la galerie forestière. A l'extrême aval apparition de sols ferrallitiques appauvris jaunes en juxtaposition avec des sols hydromorphes indifférenciés sur matériaux sableux et sur sables Batékés remaniés.

Section jaugeage
------------------

Rives
-------

Fond
------

type jaugeage
---------------

# MPAMA

## A OSSELE

Profil de la section de jaugeage pour  $H \approx 1.00$

jaugeage du 11\_7-63

