



TERRITOIRE: CONGO

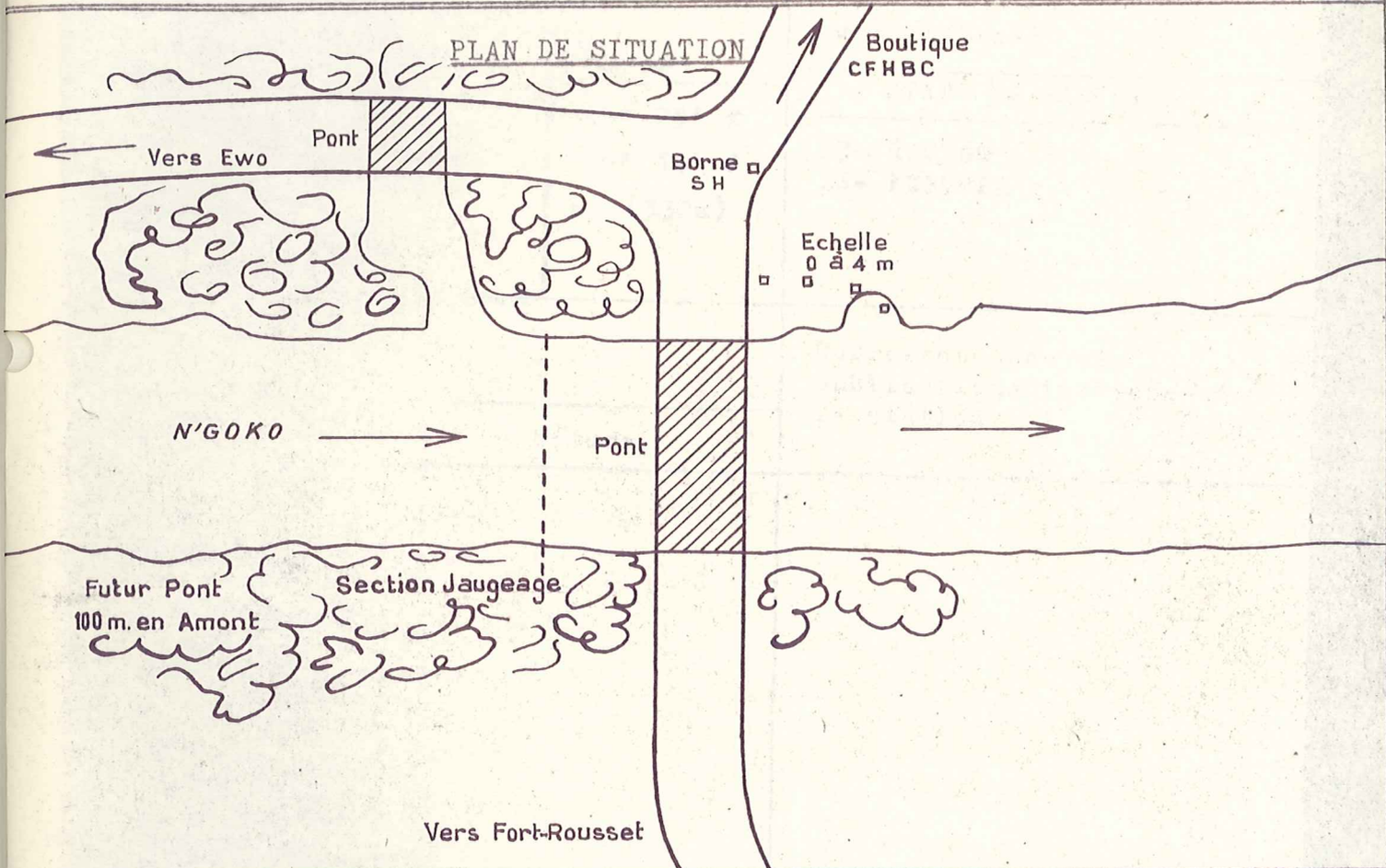
BASSIN: Cuvette congolaise

COORDONNEES: 15° 25 E 0° 34 S.

RIVIERE: N'goko

SURFACE B.V.: 20 45 km<sup>2</sup>

STATION: N'goko



NIVELLEMENT DU O DE L'ECHELLE

Date	Repère	Cote	Opérateur	Observations

COTES DES P. H. E.

ETIAGE

Date	Cote	Observations	Date	Cote	Observations

- Monsieur ARDOLI ouvre la station en 1961

Les premières lectures d'échelle datent du 3.4.1963 où la station est remise en état.

Un élément zéro est rajouté à cette date - Une borne SH est construite .  
Nivellement du 3.4.1963

Borne SH à - 2.138m sous repère TP.

Zéro échelle à - 3.177m sous borne SH

Nous n'avons d'autres renseignements sur cette échelle

N° enregistrement	Date	H origine	H corrigée	Débit	Observations
1	15.12.61		228	83	
2	29.12.61		171	65	
3	6.7.63		33.5	40	
4	26.9.63		22.4	35.2	
5	29.10.63		131.5	60.4	
6	23.11.63		183.5	54.4	(douteux 742)
7	5.4.63		86.6	50.4	

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

Géologie
----------

Lambeaux d'alluvions quaternaires de la cuvette congolaise, puis grés de la série du Stanley-Pool sur le cours de la rivière et tout autour sable Kalahari de la série des plateaux batékés.

Végétation
------------

Forêt inondée sur le cours aval. De part et d'autre juxtaposition de steppes Loussékés et de forêt mésophile puis à l'amont savane à Andropogon puis à Loudetia demeusia lambeaux importants de forêt mésophile.

Pédologie
-----------

Sols hydromorphes minéraux à pseudo-gley et gley sous la forêt galerie du cours d'eau.

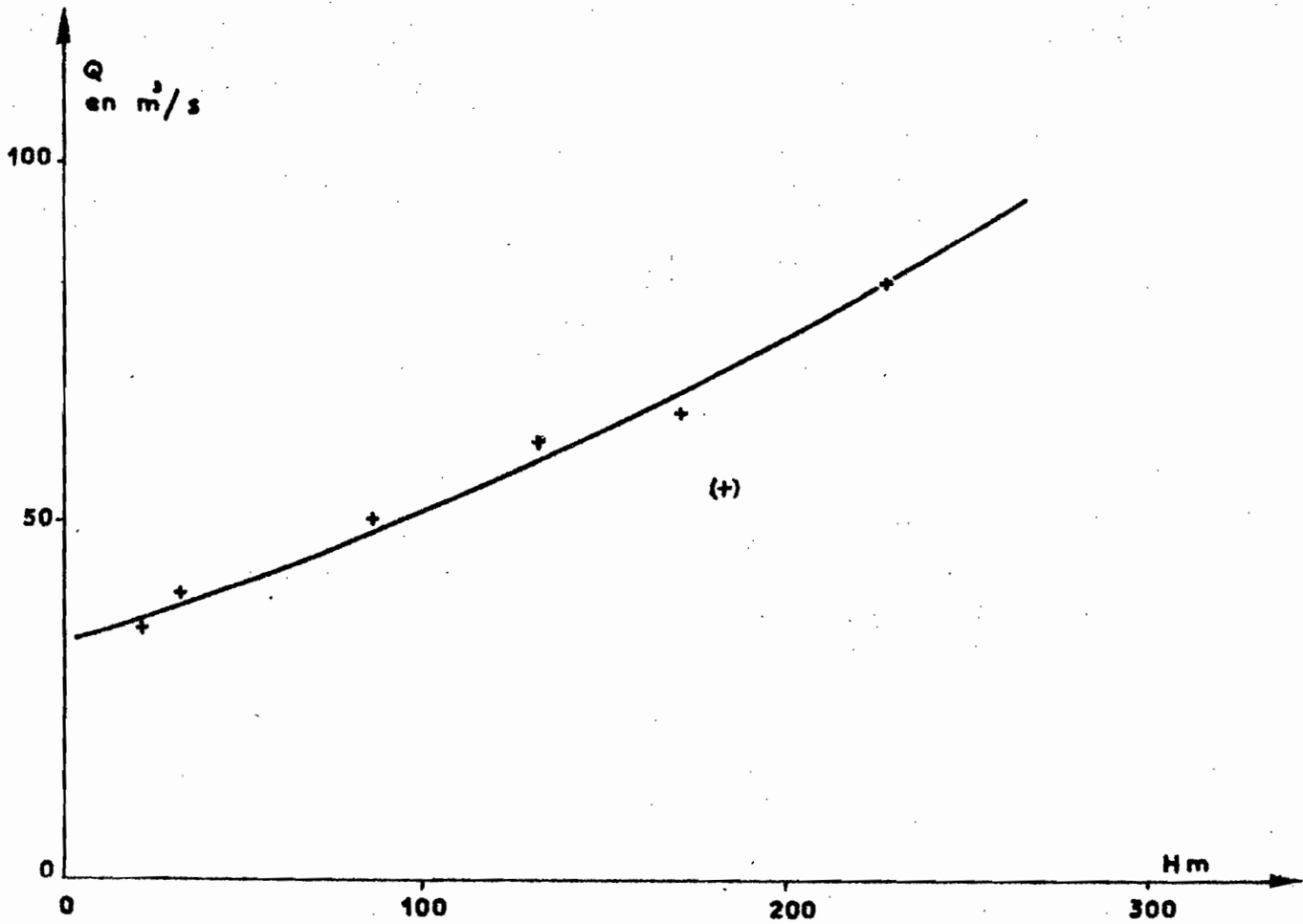
Juxtaposition de sols ferrallitiques appauvris jaunes et de sols hydromorphes sur matériaux sableux batékés.

Puis à l'amont sols ferrallitiques jaunes et podzoliques sur sables batékés.

Section	jaugeage
	Rives
	Fond
	type jaugeage

# NGOKO

## A N'GOKO



# N'GOKO

## A NGOKO

Profil de la section de jaugeage pour  $H=131,5$   
jaugeage du 29\_10-63

