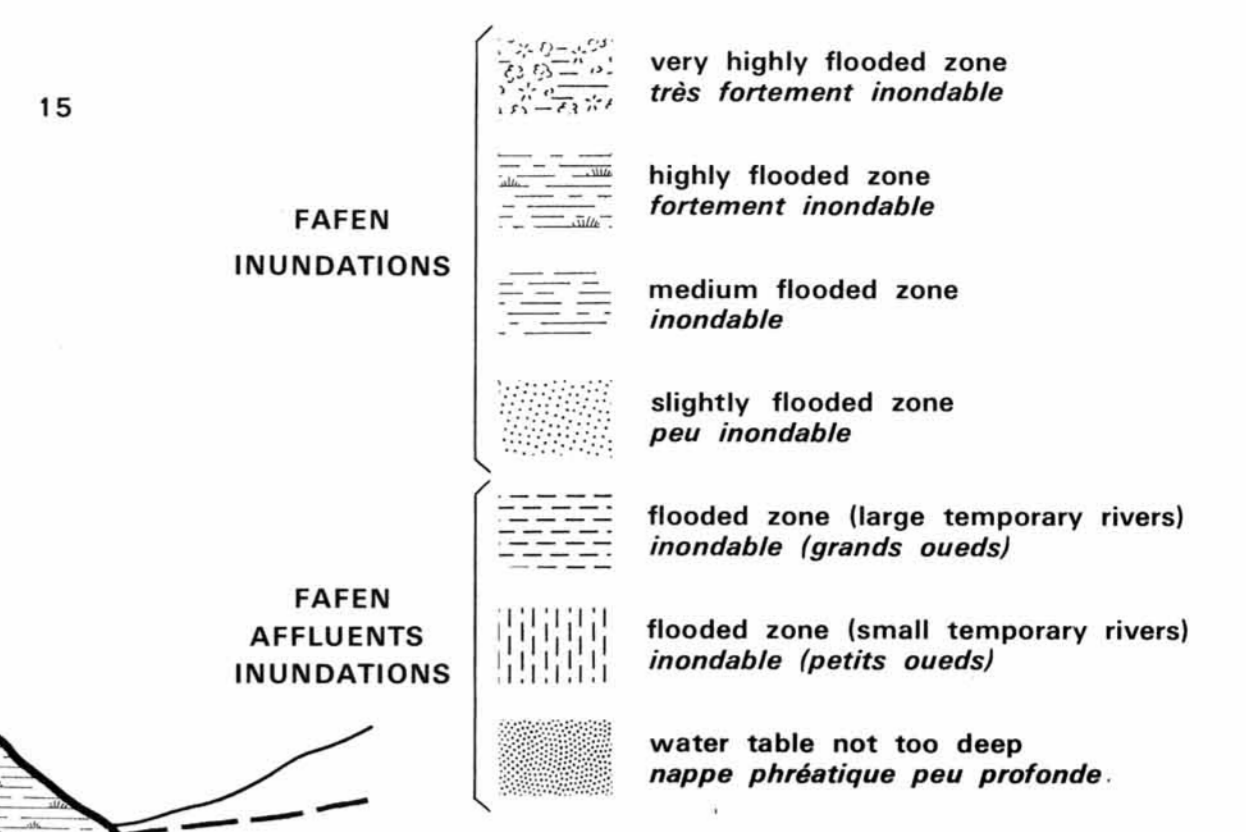
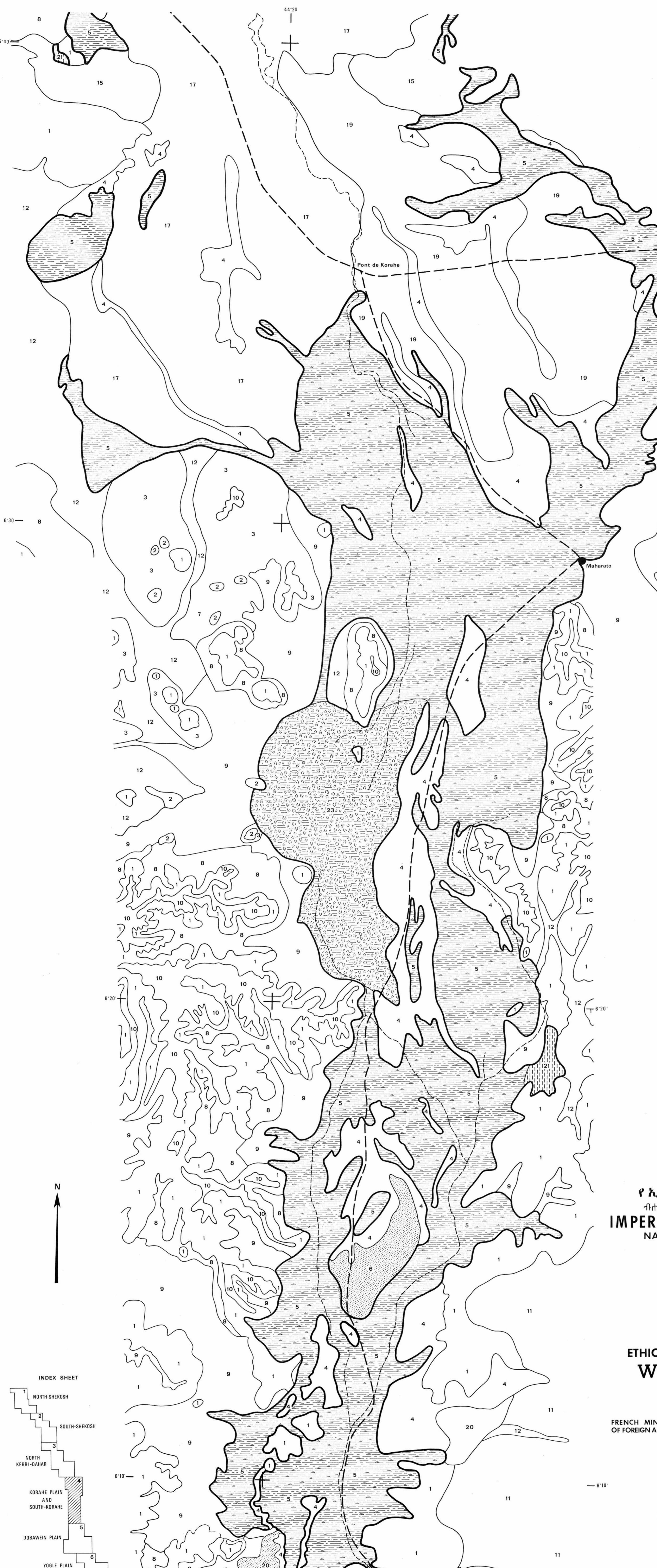
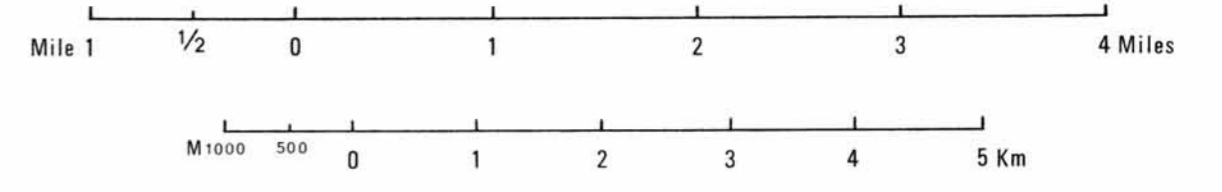


Scale 1:60 000 approximate



HIGHLY FLOODED ZONE  
FORTEMENT INONDABLE  
21 Fafen 10 (affluents of Fafen) 29 500 ha  
VERY HIGHLY FLOODED ZONE  
TRES FORTEMENT INONDABLE  
23 (Fafen) 4 400 ha

ABBREVIATIONS

- FS. Fine sand
sableux à sable très fin
L. Loam
sableux à sable très fin
S.L.L. Silty loam
sableux à sable très fin et sable moyen
S.L.L. Sandy loam to loam
sableux à sable très fin et sable moyen
Fm.S. Fine and medium sand
sableux à sable très fin et sable moyen
F.C.S. Fine and coarse sand
sableux à sable très fin et sable grossier
M.S. Medium and coarse sand with predominance of medium sand
sableux à sable moyen et sable grossier
Co.S. Coarse and medium sand with predominance of coarse sand
sableux à sable grossier et sable moyen
G.S.L. Sandy loam with coarse and medium sand
sableux à sable moyen et sable très fin
C. Clay
argileux
F.S.D. Fine sandy clay
sableux à sable très fin et sable fin
F.S.C.L. Sandy clay loam with fine sand
sableux à sable très fin et sable très fin
L.C. Loamy clay
sableux à sable très fin et sable très fin
S.L. Silty clay loam
sableux à sable très fin et sable très fin
S.C.L. Sandy clay loam
sableux à sable très fin et sable très fin

LEGEND OF THE SOILS MAP  
LEGENDE DE LA CARTE DES SOIS

WEAKLY DEVELOPED SOIS SOLS PEU EVOLUES  
NON CLIMATIC WEAKLY DEVELOPED SOIS  
SOLS PEU EVOLUES NON CLIMATIQUES

- 1 Yellowish red soils...
2 Yellowish red soils...
3 SOIS ON WIND BLOWN MATERIAL (DUNES)
4 Yellow sandy soils with dunes
VERTISOLS VERTISOLS
GRUMOSOLS
VERTISOLS A STRUCTURE ARRONDIE A DRAINAGE EXTERNE REDUIT
CARBONATED VERTISOLS VERTISOLS CARBONATES
5 Brown granitic vertisols...
6 Brown granitic clayey vertisols...
7 Red granitic vertisols...
SOIS WITH A CALCAREOUS DIFFERENTIATION
SOLS A DIFFERENCIATION CALCAIRE
WITH A PALLID HORIZON A HORIZON PALLIDE
SOIS WITH POWDERY LIME SOLS A CALCAIRE POU DREUX
8 Yellowish red soils...
9 Red soils...
10 Yellowish red soils...
11 Red soils...
12 Yellowish red soils...
13 Red soils...
14 Gray soils...
15 Bright red soils...
SOIS WITH A GYPSEOUS DIFFERENTIATION
SOLS A DIFFERENCIATION GYPSEUSE
WITH A PALLID HORIZON A HORIZON PALLIDE
SOIS WITH POWDERY GYPSUM SOLS A GYPSE POU DREUX
16 Yellowish red soils...
17 Yellowish red soils...
18 Gray soils...
19 Heavy clayey vertisols...
20 Vertic red soils...
21 Vertic red soils...
HYDROMORPHIC SOIS SOLS HYDROMORPHES
MEDIUM ORGANIC SOIS SOLS MOYENNEMENT ORGANIQUES
HUMIC GLEY SOIS SOLS HUMIQUES A GLEY
22 Brown to reddish brown medium...
23 Brown to reddish brown medium...

የኢትዮጵያ ንጉሠ ነገሥት መንግሥት
ጥቅም ላይ የዋለው የውሃ ሀብት ልማት ኮሚሽን
IMPERIAL ETHIOPIAN GOVERNMENT
NATIONAL WATER RESOURCES COMMISSION



ETHIOPIA - FRANCE COOPERATIVE PROGRAM  
WABI SHEBELLE SURVEY

IN COLLABORATION WITH  
FRENCH MINISTRY OF FOREIGN AFFAIRS  
NATIONAL WATER RESOURCES COMMISSION  
BCEOM, ORSTOM, EDF IG N\_B DPA

V  
SOIS MAP - CARTE DES SOIS  
Fafen Valley - Vallée du Fafen  
KORAHÉ PLAIN AND SOUTH-KORAHÉ

JUNE 1973  
MAP N°4

04697

