

## Prise des photos aériennes



Désignation	Prise
Modèle	Zeiss RMK TOP15
Format	230mm x 230mm
Mise au point	154.401mm
Hauteur de survol	7700m au dessus du sol
Echelle	1/50.000
Taux de recouvrement longitudinal	55%
Taux de recouvrement latéral	10%

## Production des photos aériennes



### *Produits*

- 2 jeux d'épreuves contact
- Photos aériennes 2 fois agrandies

## Photo interprétation

1. Vérification de la Zone de travail
2. Définition des clefs pour l'interprétation
3. Exécution de l'interprétation
4. Préparatifs des travaux d'identification sur le terrain

## Clefs pour la photo interprétation

Les clefs pour la photo interprétation ont été préparés pour identifier les principaux caractéristiques géographiques.

Catégorie de routes:5      Catégorie:6      Catégorie:7

## Travaux sur le terrain

Les points suivants ont été identifiés sur le terrain.



1. Les points non clarifiés pendant la photo interprétation

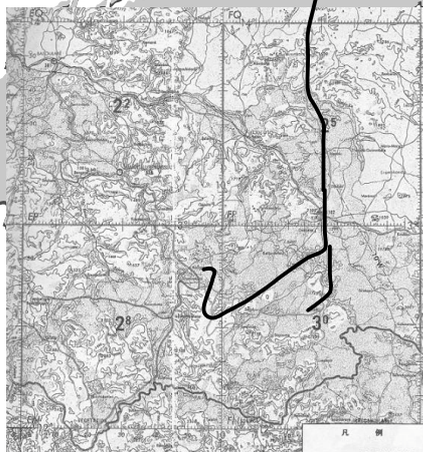
2. Les résultats de la photo identification

3. Les nouveaux équipements publics et gouvernementaux

4. La taille des arbres pour la correction des courbes de niveau

5. Type de champs cultivés

## Levé géodésique (Nivellement)



Levé de 3ème ordre

Route1: 206km (21points)

Route2: 100km (9points)

Route3: 56km (6points)