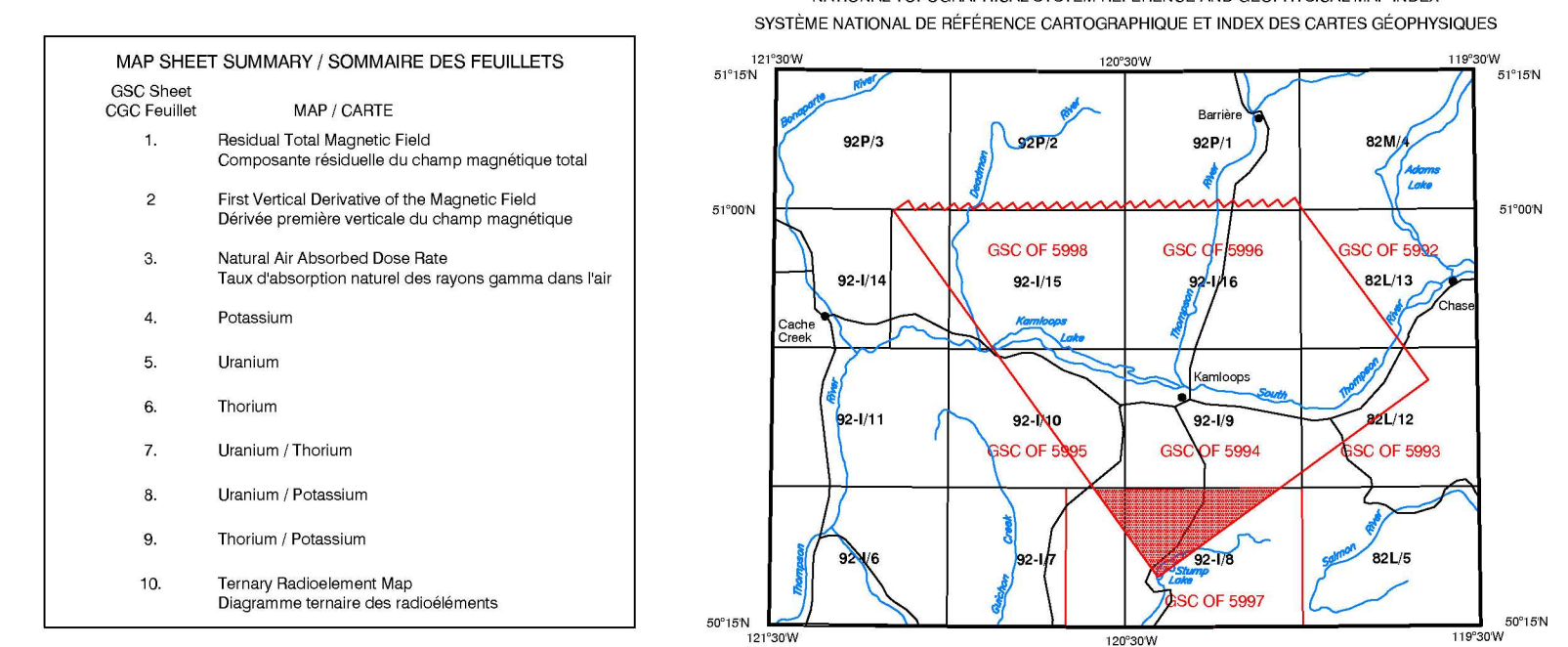
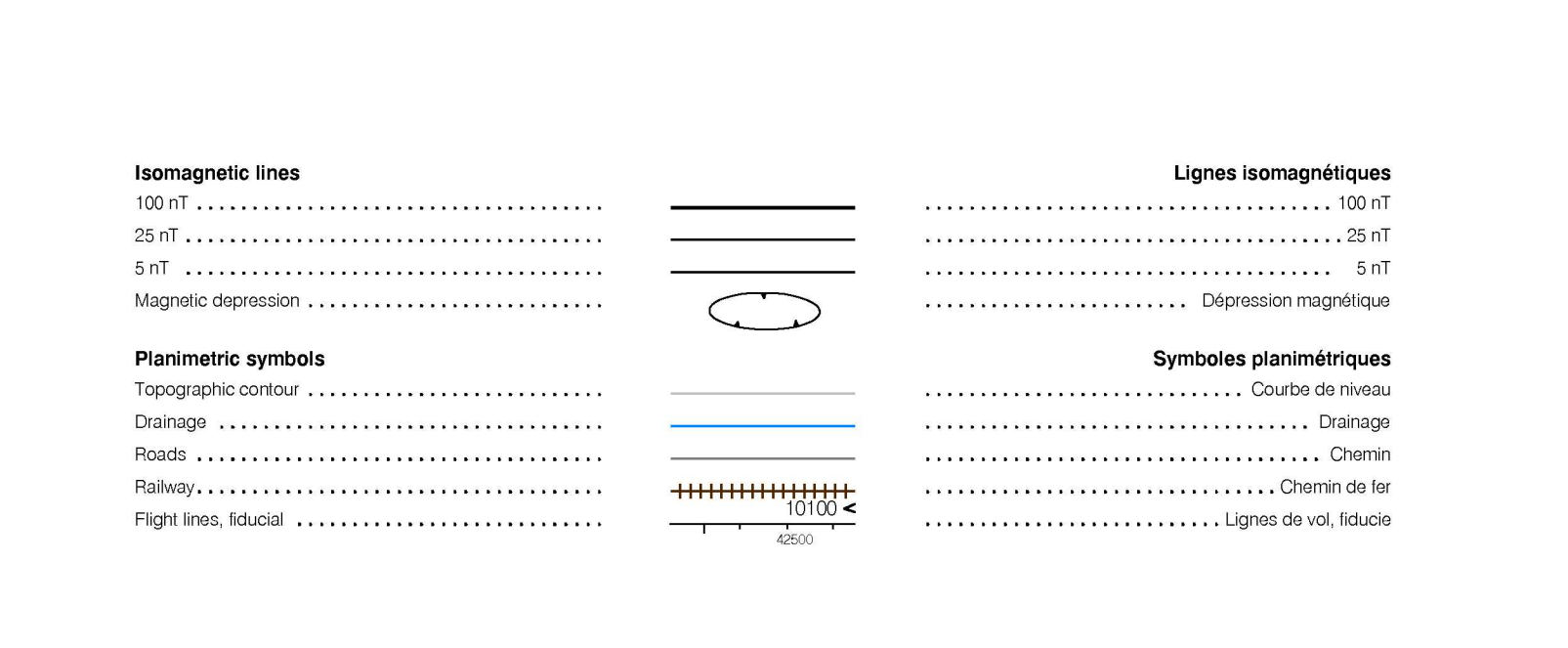


LEVE GÉOPHYSIQUE AÉROPORTÉ, KAMLOOPS, COLOMBIE-BRITANNIQUE
Un levé géophysique aéroporté combinant l'acquisition de données quantitatives de spectrométrie gamma et de données magnétiques a été réalisé dans la région de Kamloops, en Colombie-Britannique...



GSC OPEN FILE 5997 / DOSSIER PUBLIC 5997 DE LA CGC
GEOPHYSICAL SERIES / SÉRIE DES CARTES GÉOPHYSIQUES
NTS 92-1/8 and part of 92-1/7 / SNRC 92-1/8 et partie de 92-1/7
AIRBORNE GEOPHYSICAL SURVEY KAMLOOPS BRITISH COLUMBIA
LEVE GÉOPHYSIQUE AÉROPORTÉ KAMLOOPS COLOMBIE-BRITANNIQUE
RESIDUAL TOTAL MAGNETIC FIELD
COMPOSANTE RÉSIDUELLE DU CHAMP MAGNÉTIQUE TOTAL

Scale 1:50 000 - Échelle 1:50 000
Universal Transverse Mercator Projection
Geographic Coordinates: 10° East
Digital Topographic Data provided by Geomatics Canada, Natural Resources Canada

Map of Canada showing the location of the survey area in British Columbia.
Auteurs : J. M. Carson, R. Dumont et J. L. Buckle.
La gestion et la supervision du projet furent effectuées par le Commission géologique du Canada, Ottawa, Ontario.

OPEN FILE / DOSSIER PUBLIC 5997
GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA / COMMISSION GÉOLOGIQUE DU CANADA
2009

AIRBORNE GEOPHYSICAL SURVEY KAMLOOPS BRITISH COLUMBIA
LEVE GÉOPHYSIQUE AÉROPORTÉ KAMLOOPS COLOMBIE-BRITANNIQUE
Recommanded citation: Carson, J. M., Dumont, R. and Buckle, J. L., 2009. Airborne Geophysical Survey Kamloops British Columbia. Geological Survey of Canada, Open File 5997.