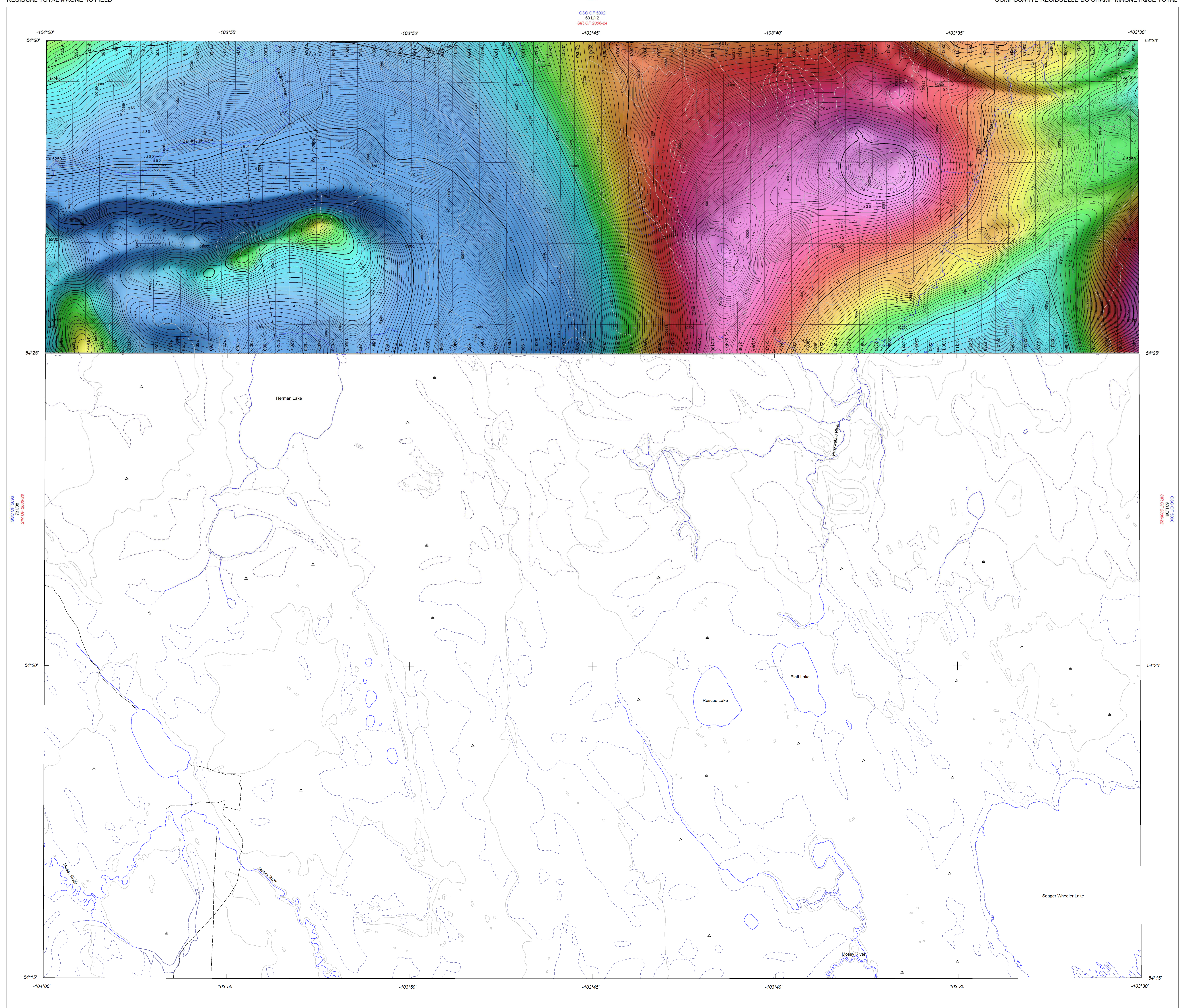


GEOPHYSICAL SERIES
RESIDUAL TOTAL MAGNETIC FIELD



GSC OPEN FILE / DOSSIER PUBLIC DE LA CGC 5089
SIR OPEN FILE REPORT / DOSSIER PUBLIC DE LA SIR 2006-21

RESIDUAL TOTAL MAGNETIC FIELD COMPOSANTE RÉSIDUELLE DU CHAMP MAGNÉTIQUE TOTAL

DESCHAMBault LAKE AEROMAGNETIC SURVEY, SASKATCHEWAN

LEVÉ AÉROMAGNÉTIQUE LAC DESCHAMBAULT, SASKATCHEWAN

SEAGER WHEELER LAKE 63 L/05
SASKATCHEWAN

Scale 1: 50 000 - Échelle 1/50 000

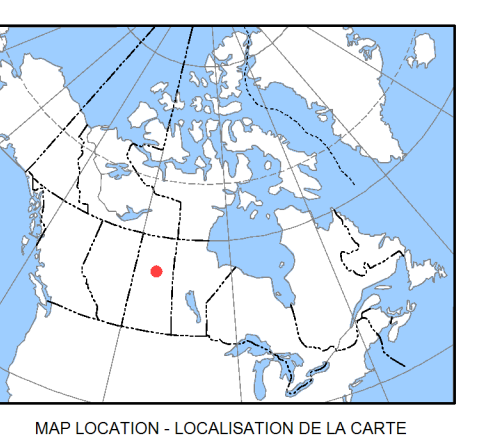
kilometres 1 0 1 2 3

NAD83 / UTM zone 13N

Universal Transverse Mercator Projection
North American Datum 1983
© Her Majesty the Queen in Right of Canada 2006

Projection transversale universelle de Mercator
Système de référence géodésique nord-américain,
© Sa Majesté la Reine du chef du Canada 2006

L'acquisition, la compilation des données ainsi que la production des cartes furent effectuées par Fugro Airborne Surveys, Ottawa, Ontario.
La gestion et la supervision du projet furent effectuées par la Commission géologique du Canada, Ottawa, Ontario.



led citation:
I Coyle, M.
idual total magnetic field,
hambault Lake Aeromagnetic Survey, Saskatchewan,
er Wheeler Lake (NTS 63 L/05), Saskatchewan;
logical Survey of Canada, Open File 5089;
satchewan Industry and Resources, Open File
rt 2006-21;
1:50 000.



Saskatchewan
Industry and
Resources

 Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

Canada