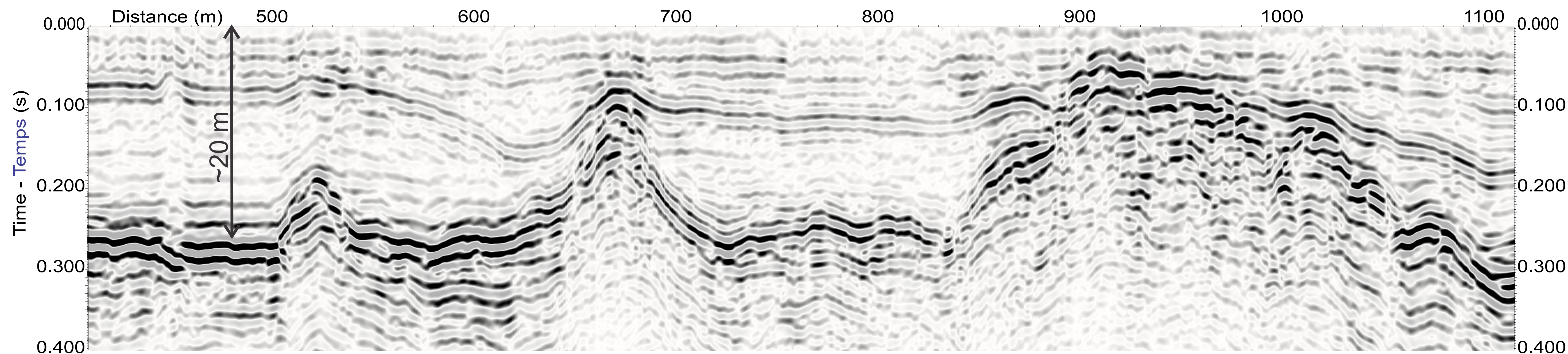
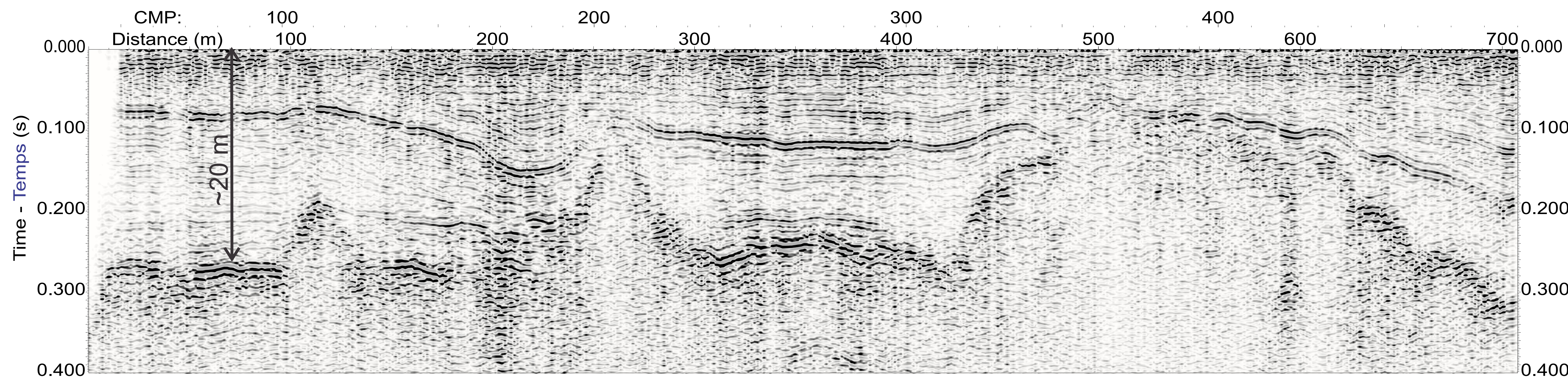


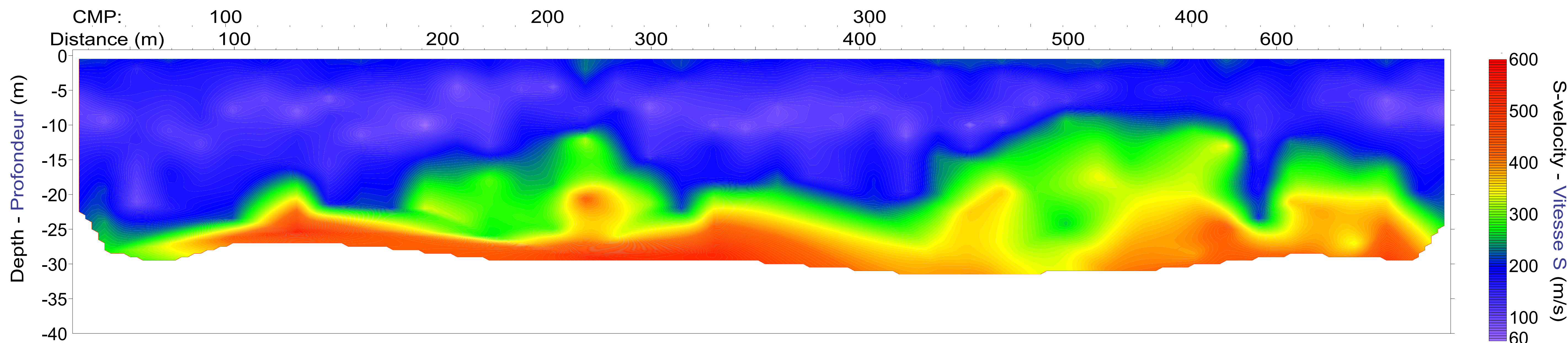
Minivib S-wave - Onde S



Microvibe S-wave - Onde S



S-wave velocities - Vitesses des ondes S



¹Geological Survey of Canada, 601 Booth Street, Ottawa, Ontario K1A 0E8
¹Commission géologique du Canada, 601, rue Booth, Ottawa (Ontario) K1A 0E8

For more information, please contact A. Pugin (andre.pugin@canada.ca).
Pour plus d'information, veuillez contacter A. Pugin (andre.pugin@canada.ca).

Les publications de cette série ne sont pas révisées; elles sont publiées telles que soumises par l'auteur.
Publications in this series have not been edited; they are released as submitted by the author.

© Her Majesty the Queen in Right of Canada, as represented by the Minister of Natural Resources, 2018

For information regarding reproduction rights, contact Natural Resources Canada at nrcan.copyrightdroitd'auteur.mcan@canada.ca.

Permanent link: <https://doi.org/10.4095/308259>

This publication is available for free download through GEOSCAN (<http://geoscan.nrcan.gc.ca/>).

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Ressources naturelles, 2018

Pour obtenir des renseignements sur les droits de reproduction, veuillez communiquer avec Ressources naturelles Canada à nrcan.copyrightdroitd'auteur.mcan@canada.ca.

Lien permanent : <https://doi.org/10.4095/308259>

On peut télécharger cette publication gratuitement à partir de GEOSCAN (<http://geoscan.nrcan.gc.ca/>).

Recommended citation
Dietiker, B., Pugin, A.J.M., Cartwright, T.J., Brewer, K.D., Crow, H.L., and Griffiths, M., 2018. Reflection seismology: example using different seismic sources / Sismologie de réflexion: exemple utilisant différentes sources sismiques; Geological Survey of Canada, Scientific Presentation 86, 1 poster. <https://doi.org/10.4095/308259>

Notation bibliographique conseillée
Dietiker, B., Pugin, A.J.M., Cartwright, T.J., Brewer, K.D., Crow, H.L. et Griffiths, M., 2018. Sismologie de réflexion: exemple utilisant différentes sources sismiques / Reflection seismology: example using different seismic sources; Commission géologique du Canada, Présentation scientifique 86, 1 affiche. <https://doi.org/10.4095/308259>

Presented at Doors Open Ottawa 2017
Date presented: June 2017

Cette affiche a été présentée lors de Portes ouvertes Ottawa.
Date de la présentation : Juin 2017