

!

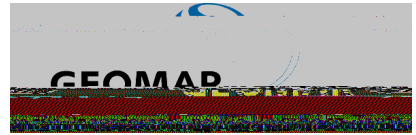
"#\$%%\$&'((\$)*+,!

!

13/2020

!

-#'+. / 0%%\$#!* +(\$!1\$&!2\$\$#\$%341\$+!



!

!



F#', '+0)0#3\$(T!

Micallef, A., M. Person, A. Haroon, B. A. Weymer, M. Jegen, K. Schwalenberg, Z. Faghieh, S. Duan, D. Cohen, J. J. Mountjoy, S. Woelz, C. W. Gable, T. Averages, and A. Kumar Tiwari, 2020: 3D characterisation and quantification of an offshore freshened groundwater system in the Canterbury Bight. , doi: 10.1038/s41467-020-14770-7

B'+. %T!

<http://www.marcan.eu> MARCAN Projekt

www.geomar.de GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel

U'1 &0(\$#0)T!

Unter www.geomar.de/n6959 steht nach Ablauf der Sperrfrist Bildmaterial zum Download bereit.

=4+(0. (T!

Dr. Andreas Villwock (Kommunikation & Medien), Tel: 0431-600-2802, presse@geomar.de