



— 20 — 第四系基底面等深線：単位 m  
 - - - 60 - - - 同上（不確定）

\* 等深線は 5 m 間隔で作図し、数字は水面から第四系の基底面までの深さを示す。  
 \* 破線部分は第四系の基底面が確認できない部分であり、この数値以上深くなる可能性を示す。

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 km

第 8 図 響灘付近における第四系基底面等深線図  
 Fig. 8 Isobase map of the Quaternary Sediments in the Hibiki-nada region.