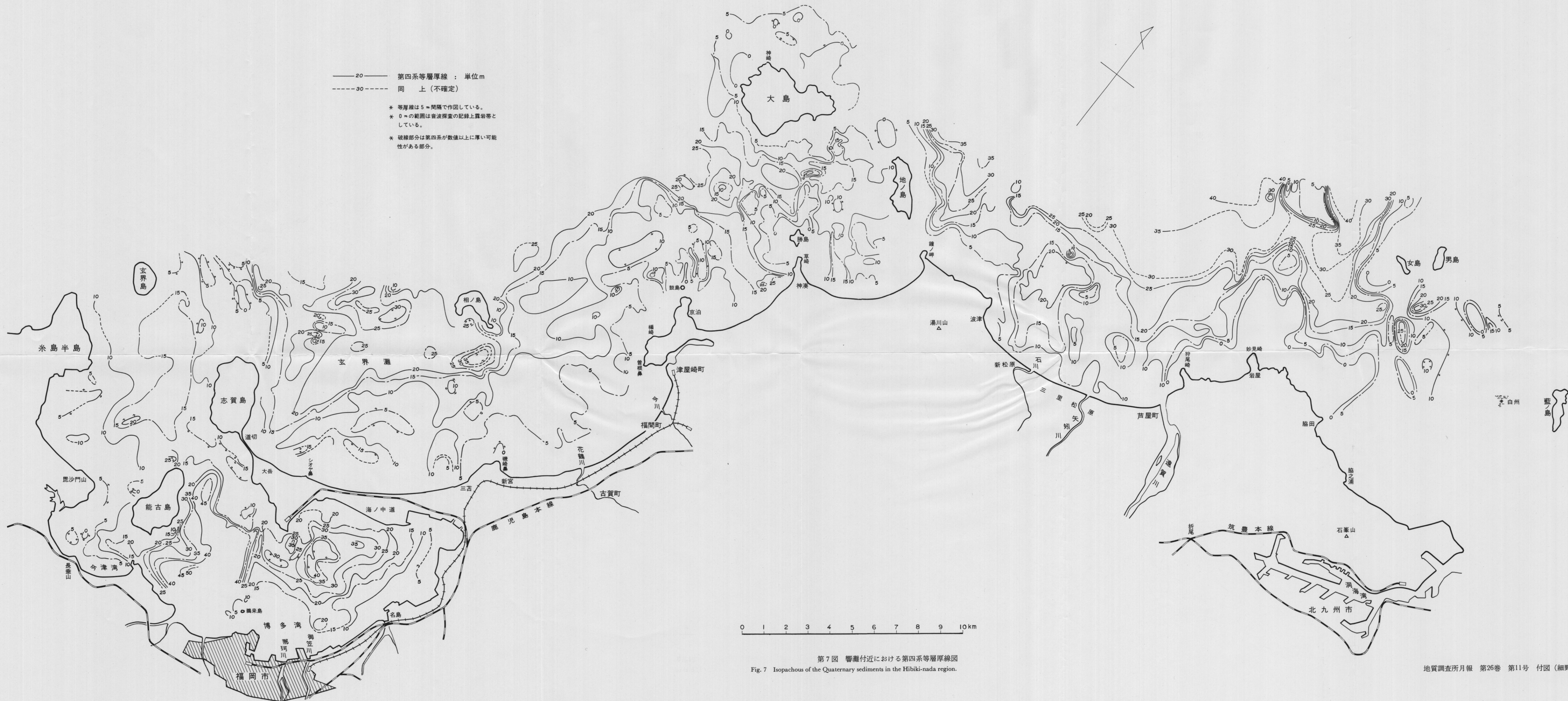


— 20 — 第四系等層厚線 : 単位m
 - - - 30 - - - 同上 (不確定)

* 等厚線は5m間隔で作図している。
 * 0mの範囲は音波探査の記録上露岩帯としている。
 * 破線部分は第四系が数値以上に厚い可能性がある部分。



第7図 響灘付近における第四系等層厚線図
 Fig. 7 Isopachous of the Quaternary sediments in the Hibiki-nada region.