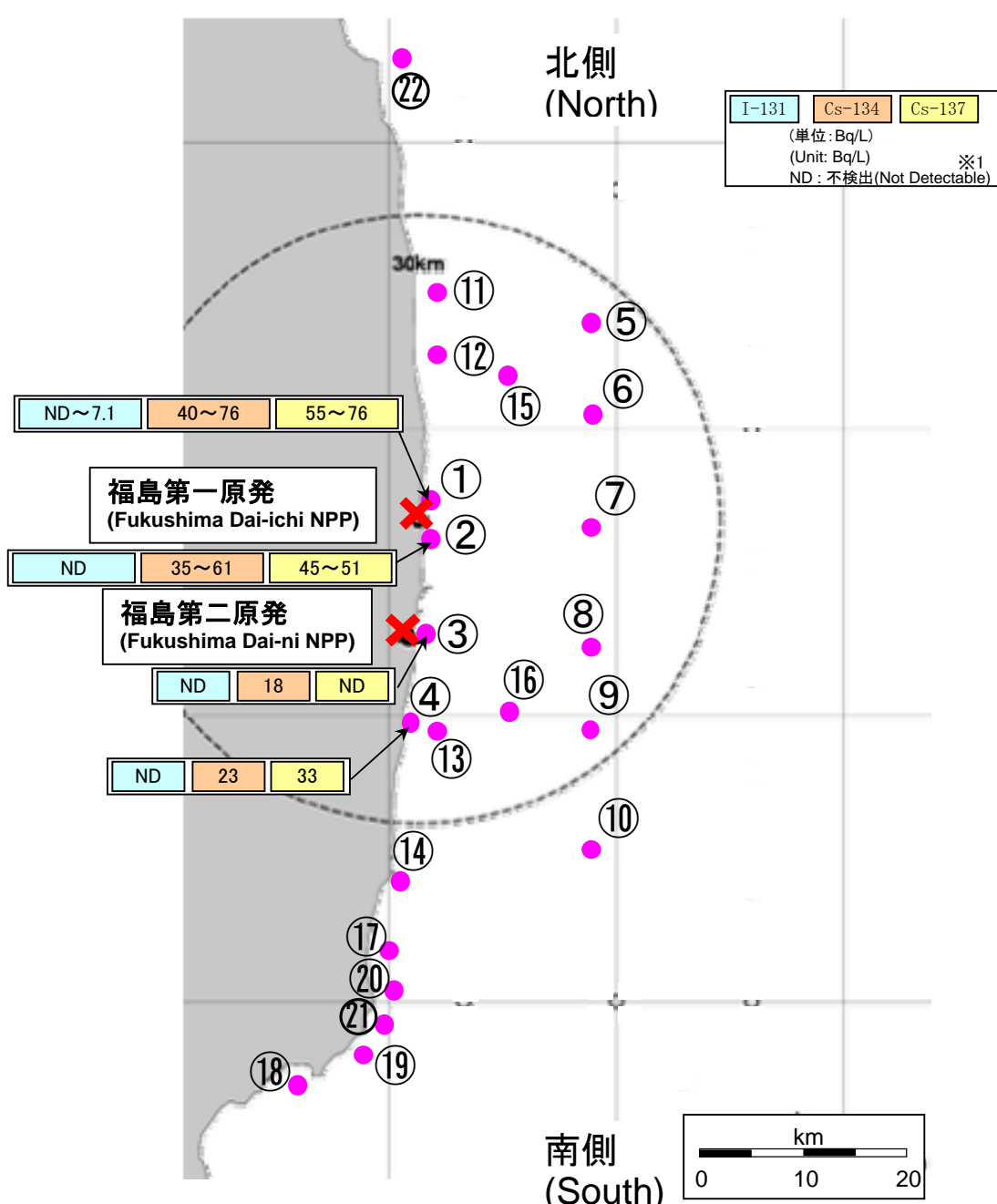


福島第一原子力発電所周辺の海水中の放射能濃度分布  
 (Distribution map of radioactivity concentration in the  
 seawater around Fukushima Dai-ichi NPP)  
 (試料採取日:平成23年5月25日)  
 (Sampling Date: 2011/5/25)



\*全て上層

(All sampling depth of all data: Outer Layer)

\*東京電力(株)の発表 (<http://www.tepco.co.jp/cc/press/index11-j.html>) をもとに文部科学省が作成  
 (Based on the press release of TEPCO (<http://www.tepco.co.jp/cc/press/index11-j.html>))

※1 本分析における海水の放射能濃度の検出限界値(I-131が約6Bq/L、Cs-137が約15Bq / L)を下回る場合は、NDと記載。

※1 The detection limits for radioactivity concentration in sea water are approximately 6Bq/L for I-131 and approximately 15 Bq/L for Cs-137.