

資料9 諸外国の主要河川の治水安全度の目標と整備率

国名	河川名等	治水安全度の目標	整備率(完成率)
米国	ミシシッピ川下流	概ね1/500程度 ^{1), 2)}	78% ³⁾ 、注1 (2011)
英国	テムズ川	1/1,000(ロンドン含む感潮区間) ⁴⁾	テムズバリア完成 (1982)
オランダ	一次洪水防御堤 (primary flood defence)	1/2,000~1/10,000(沿岸部) ⁵⁾	概成 ⁶⁾ 、注2
日本	荒川	1/200	70.1% ^{注3)}
	大和川	1/200	49.7% ^{注3)}

注1：ミシシッピ川下流において、堤防整備が計画されている区間における完成区間の延長の割合

注2：1953年の高潮災害を契機としたデルタプランに基づく整備

注3：平成30年3月末時点における堤防必要区間における計画断面が確保されている延長の割合

1) FLOODPLAIN MANAGEMENT in the UNITED STATES : AN ASSESSMENT REPORT, VOLUME 2 : FULL REPORT, 1992

2) SHARING THE CHALLENGE : FLOODPLAIN MANAGEMENT INTO THE 21TH CENTURY

3) Annual Report of Fiscal Year 2011 of the Secretary of the Army on Civil Works Activities (1 October 2010 - 30 September 2011)

4) Thames Estuary Partnership (1999) Management Guidance for the Thames Estuary

5) National Water Plan 2009-2015

6) Annual Report Rijkswaterstaat 2013