

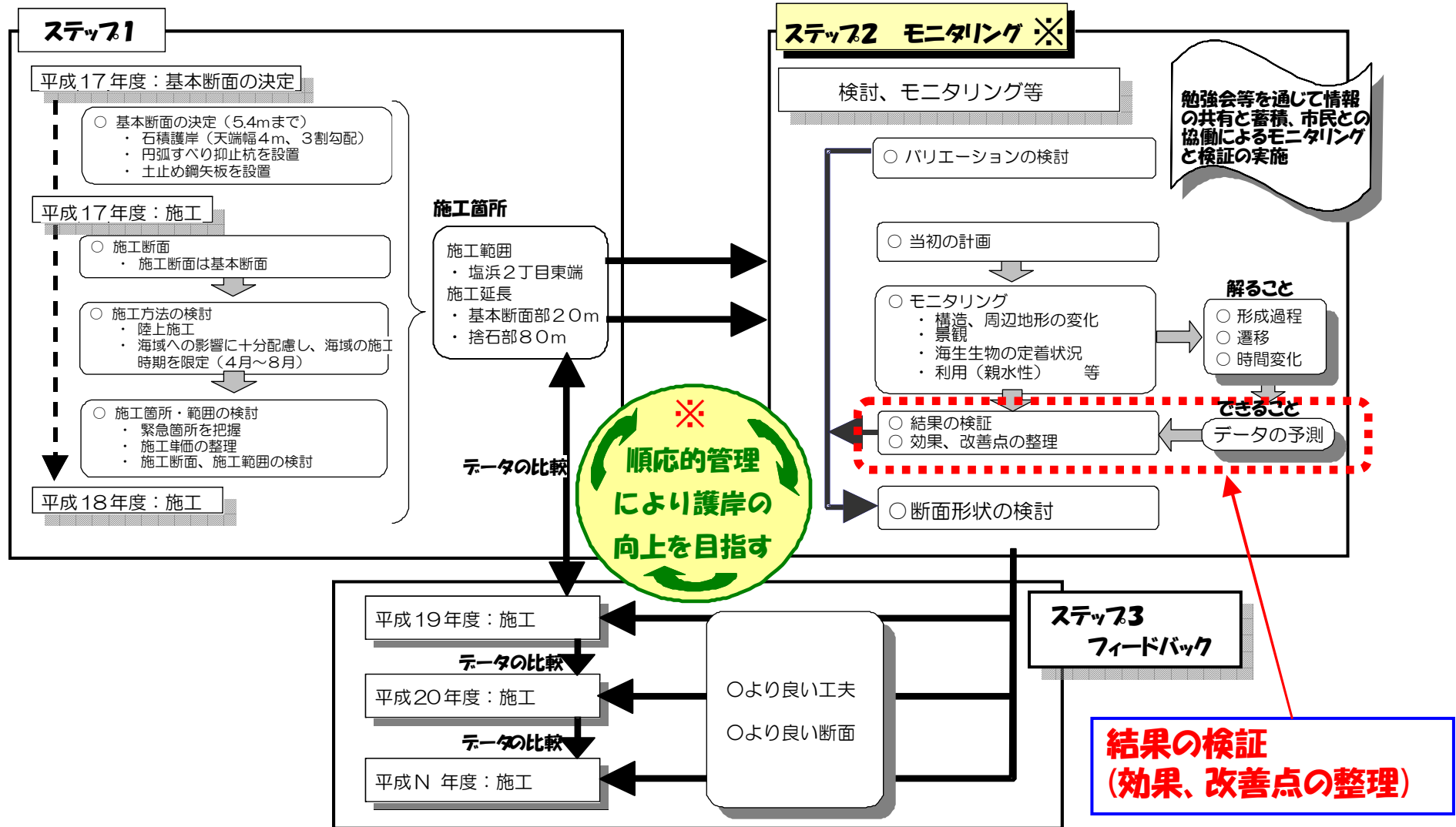
An underwater photograph showing a large school of fish swimming in clear water. The fish are silvery and appear to be of a similar species, possibly a type of sea bream. They are clustered together in the lower half of the frame, with some individuals swimming towards the camera. The background is a sandy or rocky seabed with some greenish-brown algae or sediment. The lighting is bright, creating a clear view of the fish and the surrounding environment.

モニタリング結果の施工直後での検証

平成18年11月

千葉県

塩浜地区護岸改修事業に関する順応的管理計画



1. 防護 背後地の安全の確保

平成18年度は、工事区域100m(事業計画約900m)のうち、完成断面20m、暫定断面80mを施工。

平成22年度頃を目標に早急に事業を進め、背後地の安全を確保していく必要。

【検証結果】

施工方法に関する委員よりの指摘事項：

「既設護岸を切り下げて施工するのは、波に対して危険なため、来年度からは改善するように」

