

報 道 資 料

令和3年3月8日
奈良県地域デザイン推進局
奈良公園室
担当：竹田、丸山、
0742-27-8036
(内線 4360、4334)

奈良公園の水環境を改善します！

鷺池は、もともと流入水量が少ないことや、鹿苑からのシカの糞尿などの汚濁物質の流れ込み、降雨時に上流からの土砂流入などにより水質が悪化しています。

このため、観光スポット奈良公園の魅力向上の取組の一環として、以下の水質改善の実証実験等を実施することと致しました。

＜実証実験等の内容＞（詳細は別添資料参照）

①土砂及び汚濁物質の除去（2月末に完了）

鷺池に流入した土砂と同時に汚濁物質を除去することにより、水質の悪化を抑制

②水質改善実証実験（微細気泡を活用した曝気技術）

鷺池内に微細気泡の水流をつくり、沈降している汚濁物質を分解し水質を改善

・実施期間：R3年3月中旬からR3年7月末まで

※3月11日に水質改善装置を現地に設置、3月中旬から運転予定

③定期的な水質調査を行い水質改善の状況把握

R2年12月から実施中