

水浴場（開設前）の水質調査結果について（令和元年度）



The Knights

環境省は平成 31 年 4 月上旬～令和元年 6 月中旬にかけて、各地方自治体が実施した全国の「水浴場（開設前）の水質調査結果」を取りまとめました。対象となる水浴場は、海水浴場、湖沼・河川の水浴場で、取りまとめ対象は 819 ヶ所になります。なお、調査対象項目は、ふん便性大腸菌群数、油膜の有無、化学的酸素要求量（COD）、透明度の 4 項目になります。また、参考項目として、水素イオン濃度（pH）と腸管出血性大腸菌 0-157 も実施されました。

調査結果は、819 ヶ所の水浴場すべてが水浴場として適当な水質となり、良好な水質である「適」（＜水質 AA＞または＜水質 A＞）にランクされた水浴場は 691 ヶ所（全体の 84％）でその内、特に良好な水質（＜水質 AA＞）にランクされたのは 586 ヶ所（同 72％）となりました。

また、腸管出血性大腸菌 0-157 の調査は、591 ヶ所の水浴場で実施され、全ての水浴場で不検出となっています（静岡県の一部の水浴場においては初回調査で検出されましたが、再調査では不検出）。

当社では、河川、海域、湖沼等の環境分析及び排水分析において多くの実績があります。お気軽にお問い合わせください。

資料 [2019 年 7 月 5 日付 環境省報道発表資料](#)

環境検査箇所 貝森繁基

The Knights of Environmental Science 上水ってどんな種類がある？
内藤環境管理株式会社

〒336-0015 さいたま市南区大字太田窪 2051 番地 2
TEL.0120-01-2590 FAX.048-886-2817
URL: www.knights.co.jp

水道は、水道水の供給対象となる施設や受水槽の規模、またそれ以外でも、厚生労働省の要領や各都道府県の条例等で規制を受ける水道等があります。

答えは下記URLからご覧いただけます。

<http://www.knights.jp/knightsreport/reports/KR09006.pdf>

お問合せはこちら