

令和5(2023)年度流域モニタリング一斉調査の調査結果

1 参加者の実施状況

令和5(2023)年度は県内全域で107団体、延べ870名の参加がありました。参加団体数等の状況は次のとおりです。

令和5(2023)年度 流域モニタリング一斉調査の実施状況

地域名	実施状況(令和5(2023)年度)			
	市町村数	参加団体数	延べ参加人数	延べ調査地点数
尾張地域	7(7)	45(42)	312(205)	60(45)
西三河地域	12(9)	59(57)	497(430)	195(195)
東三河地域	3(4)	3(6)	61(103)	7(23)
合計	22(20)	107(105)	870(738)	262(263)

※括弧内の数値は、令和4(2022)年度の数値を示しています。

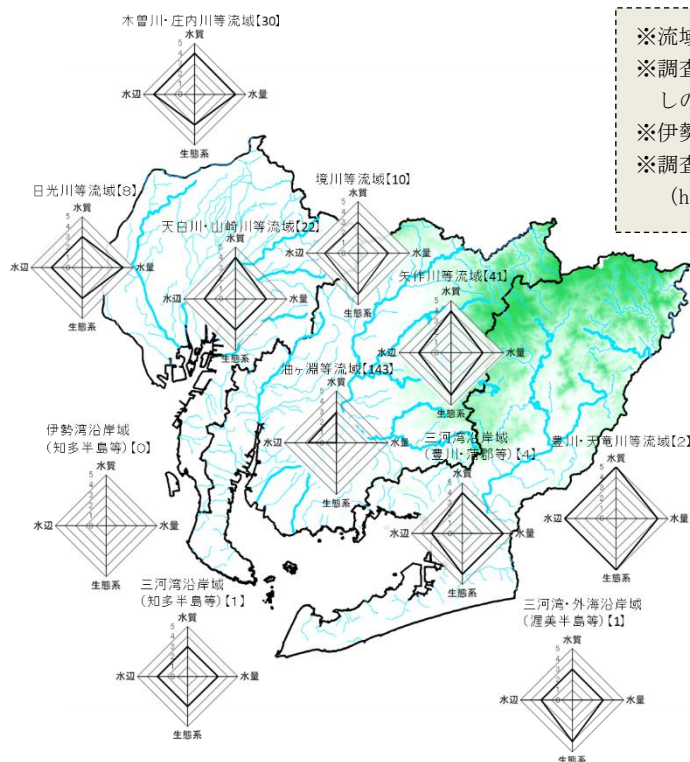
※前年度ともに伊勢湾流域圏一斉モニタリング(中部地方整備局)は含まず、水質環境目標値市民モニタリング(名古屋市・夏期)及び油ヶ淵流域水環境モニタリングの結果を含んでいます。

	市町村数	参加団体数	延べ参加人数	延べ調査地点数
参考(令和4(2022)年度)	27	127	1,115	340
参考(令和3(2021)年度)	20	114	968	358
参考(令和2(2020)年度)	17	103	591	180
参考(令和元(2019)年度)	21	121	973	220
参考(平成30(2018)年度)	20	104	937	160

※参考には伊勢湾流域圏一斉モニタリング(中部地方整備局)及び水質環境目標値市民モニタリング(名古屋市・夏期)の結果を、令和4(2022)年度については油ヶ淵流域水環境モニタリングの結果も含んでいます。

2 結果について

昨年度と比較し、市町村数、参加団体数、延べ参加人数について増加がみられました。なお、流域別の結果については次のとおりです。



※流域名の後ろの【 】内の数字は地点数を示しています。
 ※調査項目は参加者の任意であるため、一部流域において評価なしの項目があります。
 ※伊勢湾沿岸域(知多半島等)の調査はありませんでした。
 ※調査結果の詳細は、以下のウェブサイトをご覧ください。
 (<https://www.pref.aichi.jp/site/mizujyunkan-tyousa/>)