

令和2年度沖縄県試験研究評価会議 機関評価会議対象課題

機関名：衛生環境研究所
開催日：令和2年6月3日～7月28日

評価区分	課題ID	区分	研究課題名	研究期間	予算区分	部会	個別評価
1	事前	2020衛F9	試験・分析・調査	魚類食中毒シガテラの原因毒シガトキシンの分析法の改良	R2 ~ R4	県単	—
2	事前	2020衛W19	試験・分析・調査	渡名喜島井戸水中硫化水素発生原因調査	R2 ~ R4	県単	—
3	事前	2020衛W20	試験・分析・調査	公共用水域における水中農薬濃度の季節変動調査	R2 ~ R4	県単	—
4	事前	2020衛W21	試験・分析・調査	SPSSランクと底質の陸域・海域起源由来成分に関する研究	R2 ~ R4	国庫	—
5	中間	1994衛P1	試験・分析・調査	沖縄県民の死亡の動向について（1973年- ）	H6 ~	県単	—
6	中間	2009衛P4	試験・分析・調査	沖縄県におけるがん罹患動向の推移と比較について	H21 ~	県単	—
7	中間	2012衛P5	試験・分析・調査	がん罹患患者生存確認調査	H24 ~ R3	県単	—
8	中間	2000衛P6	試験・分析・調査	沖縄県内の感染症発生動向について(感染症情報センター)	H12 ~	その他	—
9	中間	2018衛P7	試験・分析・調査	沖縄県妊婦健診・乳幼児検診等データの利活用について	H30 ~ R6	県単	—
10	中間	2012衛B3	試験・分析・調査	外来ハブ類の駆除及び防除に関する研究	H24 ~ R3	国庫	—
11	中間	1991衛A2	試験・分析・調査	全環研 酸性雨全国調査	R3 ~	県単	—
12	中間	2019衛W15	試験・分析・調査	沖縄県内における地下水中希土類の分布状況調査	H30 ~ R3	県単	—
13	事後	1991衛P2	試験・分析・調査	医療給付実態調査による県民医療費の動向分析について(2008-)	H3 ~ H31	県単	—
14	事後	2017衛I4	試験・分析・調査	沖縄県における重症熱性血小板減少症候群（SFTS）の浸淫状況調査	H29 ~ H31	県単	—
15	事後	1990衛B4	試験・分析・調査	海洋危険生物に関する調査研究	R2 ~ H31	県単	—
16	事後	2016衛F3	試験・分析・調査	ウリ科農作物におけるククルビタシンによる苦情調査及び機器分析法の確立	H28 ~ H31	県単	—
17	事後	2016衛F5	基礎研究	遺伝子解析による食中毒の原因魚類種の判別研究	H28 ~ H31	県単	—
18	事後	2012衛A3	試験・分析・調査	沖縄県におけるVOCsと越境汚染との関連性解析	H24 ~ H31	県単	—
19	事後	2017衛A7	試験・分析・調査	生活環境における低周波音に関する研究	H29 ~ H31	県単	—
20	事後	2017衛W9	試験・分析・調査	赤土等環境要因と底生生物の分布に関する研究	H29 ~ H31	県単	—
21	事後	2017衛W10	基礎研究	赤土等流出量推計に係る各種係数の検討	H29 ~ H31	県単	—
22	事後	2017衛W12	試験・分析・調査	沖縄県における土壌・地下水の鉛安定同位体比の把握	H29 ~ H31	県単	—
23	事後	2019衛W14	基礎研究	最終処分場ならびに不法投棄地における迅速対応調査手法の構築に関する研究	H30 ~ H31	受託	—