

(様式)

令和5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5年5月23日～7月11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	中間	1991衛A2	試験・分析・調査	全環研 酸性雨全国調査	H3 ～	県単	—	—
2	事後	2019衛W18	試験・分析・調査	水産無脊椎動物の骨格形成阻害に対して水質汚濁物質の与える影響調査	H31 ～ R4	県単	—	—
3	事後	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	—	—
4	事後	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	—	—
5	事後	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	—	—
6	事前	2023衛W25	試験・分析・調査	廃棄物最終処分場の廃止判断と適正な跡地利用に資する多面的評価手法の適用に関する検討	R5 ～ R7	県単/Ⅱ型共同研究	—	—
7	事前	2023衛W26	試験・分析・調査	最終処分場浸出水等に含まれるPOPs等の排出機構の解明とリスク低減技術の開発	R5 ～ R7	公募/環境研究総合推進費	—	—
8	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	—	—
9	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	—	—
10	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	—	—
11	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 ～	国庫	—	—
12	事前	2023衛B13	基礎研究	沖縄県産ヘビの形態学的同定手法の検討	R5 ～ R9	県単	—	—
13	事後	2019衛B8	基礎研究	環境DNAによるハブクラゲのモニタリング手法の基礎研究	R2 ～ R4	県単	—	—
14	事前	2023衛B12	基礎研究	環境DNAによるハブクラゲのモニタリング手法の野外研究	R5 ～ R7	県単	—	—
15	中間	2019衛B9	基礎研究	ハブクラゲ刺症に対する予防及び応急処置の評価法の基礎研究	R2 ～ R7	県単	—	—
16	事前	2023衛I8	試験・分析・調査	沖縄県産鶏肉におけるLT保有 <i>E. fergusonii</i> 保菌実態調査	R5 ～ R5	県単	—	—
17	事前	2023衛I9	試験・分析・調査	沖縄県のブタ、ウシにおけるレプトスピラ保有実態調査	R5 ～ R5	県単	—	—
18	事後	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	—	—