令和7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7年5月20日~6月3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	2025衛 I14	試験・分析・調査	八重山地域のイノシシにおけるレプトスピラ保菌実態調査	R ~ R 7	県単	1	-
2	事前	2025衛 I15	試験・分析・調査	宮古地域の野生動物におけるレプトスピラ保菌実態調査	R ~ R 7	県単	-	-
3	事前	2025衛 I16	試験・分析・調査	沖縄県における結核菌のゲノム解析	R ~ R 9	県単	-	-
4	事前	2025衛 I12	試験・分析・調査	食中毒疑い事例において検出されたノロウイルスのゲノム解 析	R ~ R 9	県単	-	-
5	事前	2025衛 I13	試験・分析・調査	食中毒事例におけるウエルシュ菌のゲノム解析	R ~ R 8	県単	-	-
6	事前	2025衛 A16	試験・分析・調査	光化学オキシダント等の有効な対策に向けた新たなデータ解析と効果的な大気環境モニタリングの探索	R ~ R 9	県単	-	-
7	事前	2025衛 A15	試験・分析・調査	沖縄県における気候変動と熱中症リスクに関する解析	R ~ R 9	国庫	-	-
8	事前	2025衛 W29	試験・分析・調査	国内水環境における化学物質による生態リスクの特徴把握	R ~ R 9	国庫	-	-
9	事前	2025衛 W30	試験・分析・調査	広範なPFAS 管理のための廃棄物・環境分析に関する研究	R ~ R 9	国庫	-	-
10	中間	2002衛 F01	試験・分析・調査	食品添加物の一日摂取量調査	H 14 ~	受託	-	-
11	中間	2010衛 B02	試験・分析・調査	ハブ咬症の疫学調査	H 22 ~	県単	-	-
12	事後	2022衛 W24	基礎 研究	ハブ忌避剤の開発研究	R ~ R 8	県単	-	-
13	事後	2022衛 W24	基礎 研究	二酸化炭素ガス麻酔を用いたハブ類の採毒法の研究	R ~ R 6	県単	-	_
14	事後	2019衛 A10	試験・分析・調査	沖縄県の一般環境における乾性沈着調査	H ~ R	県単	-	-
15	事後	2022衛 A13	試験・分析・調査	光化学オキシダント等の変動要因解析を通した地域大気汚染 対策提言の試み	R R 4 6	国庫	-	-
16	事後	2022衛 W24		災害時等における化学物質の網羅的簡易迅速測定法を活用 した緊急調査プロトコルの開発	R ~ R 6	国庫	-	-
17	事後	2022衛I6	試験・分析・調査	沖縄県におけるバンコマイシン耐性腸球菌(VRE)の分子疫学解析	R ~ R 6	県単	-	-
18	事後	2022衛I7		沖縄県における麻疹及び風疹疑い症例を対象としたウイルス 性発疹症を生じる病原体の探索	R ~ R 6	県単	-	-