## 平成26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:沖縄県衛生環境研究所

開催日:平成26年11月-12月

N	豆八	<b>細胞</b> 女	/# <del>*</del>
No	区分	課題名	備考
1	中間	沖縄県における医療費の動向分析(2008-)	
2	中間	沖縄県民の死亡の動向について(1973年- )	
3	中間	特定健診データの集計・分析による県民の健康課題の把握について	
4	中間	沖縄県におけるがん罹患動向の推移と比較について	
5	中間	がん罹患生存確認調査	
6	中間	沖縄県内の感染症発生動向について	
7	中間	沖縄県における健康被害生物の遺伝子情報データベース(DNAバーコード)の構築 (衛生科学調査研究費)	
8	中間	沖縄県におけるトキソプラズマ症の疫学的調査	
9	事前	沖縄県におけるSalmonella Weltevredenの宿主動物に関する研究	
10	事前	未解明食中毒の原因物質探索	
11	中間	日常食からの汚染物質摂取量調査	
12	中間	食品添加物の一日摂取量調査	>>/日日
13	事前	熱帯性魚類食中毒シガテラのリスク評価のための研究	一※個別評価対 一 象課題外
14	中間	抗ハブ毒ヒト抗毒素の実用化事業	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
15	中間	ハブ咬症の疫学調査	
16	中間	外来ハブ類の駆除及び防除に関する研究	
17	中間	海洋危険生物に関する調査研究	
18	中間	海洋危険生物刺咬症の疫学調査	
19	中間	簡易ハブ毒検出方法に関する研究	
20	中間	沖縄ハブ毒の主要毒性成分(HR1a、HR1b)組成分析	
21	中間	PM2.5の短期的/長期的環境基準超過をもたらす汚染機構の解明	
22	中間	全環研 酸性雨全国調査	
23	中間	沖縄県におけるVOCsと越境汚染との関連性解析	
24	中間	航空機騒音に係る新環境基準の測定評価等に関する研究	
25	中間	「音色の目安」作成調査	

No	区分	課題名	備考
	++		
26	事前	航空機騒音に係る新環境基準及び夜間騒音の評価等に関する研究	4
27	事前	産業廃棄物に含まれる金属等の検定方法で使用するメンブレンフィルターの種類とろ過能力の違いについて	
28	中間	環境中の残留POPsの動態-土壌中の残留POPs実態調査(環境科学調査研究費)	
29	中間	有機塩素化合物測定法の改良についての研究(環境科学調査研究費)	
30	中間	国内における化審法関連物質の排出源及び動態の解明(国環研Ⅱ型共同研究・環境科学調査研究費)	
31	事前	赤土等流出防止対策の評価方法等に関する研究	
32	中間	赤土等流出源情報(GIS)の更新および陸域モニタリングの手法の検討	
33	中間	サンゴ礁に対する地球規模及び地域規模ストレスの影響評価(国環研 I 型共同研究)	
34	中間	オニヒトデ大量発生の原因究明に関する調査研究	
35	事前	赤土等流出防止対策の評価方法等に関する研究	
36	事前	陸域由来負荷物質によるサンゴ礁生態系の撹乱に関する研究	
37	事後	陸起源の環境負荷物質の挙動とサンゴ礁生態系への影響に関する研究	̄ - ※個別評価対象
38	事後	沿岸海域環境の診断と地球温暖化の影響評価のためのモニタリング手法の提唱(国環研 II 型共同研究)	黒題外
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			