

No.	(1) 交付対象事業の名称	(2) 実績額 (単位：千円)	(3) 本事業における重要業績評価指標 (KPI) ※目標年月 (R5.3)			(4) 本事業終了結果			(5) 実績値を踏まえた事業の今後について		
			指標	指標値	単位	実績値	事業効果	事業担当課による評価	今後の方針	今後の方針の理由	
②	最南端から最先端へ！ 民間ロケット発射場を 核とした地方創生プロ ジェクト	5,038	1	公式見学場（2箇所）来 場者数	7000	人	0	地方創生 に対する 効果不明	ロケット打ち上げが延期（令和5年夏頃予定）されたことに 伴い、打ち上げ応援会は未開催となったが、ロケット打ち 上げ応援会の参加者募集業務や運営業務等を実施するとと もに、機運醸成を目的とした宇宙シンポジウムin串本を満 員御礼で開催することが出来た。	事業の継続	ロケット打ち上げを契機とした誘客等の対 策を引き続き推進するとともに、宇宙関 連教育を実施し、宇宙をはじめ科学への 興味・関心を持つ児童生徒の裾野を広 げ、高度な科学人材の育成につなげる。
2	観光入込客数	891	万人	683	地方創生 に効果が あった	ロケット打ち上げが延期（令和5年夏頃予定）されたことに 伴い、打ち上げ応援会は未開催となったが、ロケット打ち 上げ応援会の参加者募集業務やツアー造成業務を実施でき た。					
3	県内児童生徒に対する宇 宙関連教育実施数	1220	人	1894	地方創生 に効果が あった	缶サット体験イベント及び宇宙シンポジウムへの県内児 童生徒の参加や、串本古座高校での宇宙関連学習の実 施、小学生向けワークショップの実施、モデルロケット の打ち上げ体験はできたものの、当初予定されていた小 型ロケット打ち上げが延期となり、小型ロケット打ち上 げの発射見学を実施出来なかった。					