いわき市 帰還·移住等環境整備事業計画 令和6年度進捗状況(契約状況)報告 総括表

令和7年3月末時点

(千円)

いわき市 交付分	執行 年度	交付額 (国費)	契約済額 (国費相当額)
交付分	25	0	0
	26	31,527	21,623
	27	107,121	102,514
	28	275,199	259,220
	29	197,821	189,075
	30	159,807	152,060
	R1	289,705	250,150
	R2	1,427,038	402,178
	R3	124,805	110,274
	R4	107,121 275,199 197,821 159,807 289,705 1,427,038 124,805 84,200	79,523
	R5	47,290	21,623 102,514 259,220 189,075 152,060 250,150 402,178 110,274 79,523 45,988 47,821
	R6	49,348	47,821
合 計	-	2,794,631	1,660,426

く 参考 ク	いわき市帰還・移住等環境整備 交付金基金残高		いわき市帰還·移住等環境整備 交付金基金の利息額	
--------	---------------------------	--	-----------------------------	--

⁽注)1 基金を造成しない場合は、「基金残高」「基金の利息額」欄については、記載は不要です。2 「契約済額」は、契約に加え、交付決定、協定等により金額及び相手先が明確になっているものの国費相当額を含みます。

令和7年3月末時点 (千円) 省庁名 内閣府

No.	,	事業者	番号		事業名	地区名施設名	交付 団体	事業実施主体	直接	継続 一	基金/単年度	全体 事業費	:	全体 事業 期間	ź	年度	交付額 (国費)	事業間流 用(国費)	執行額 (契約額の 国費相当 額)	執行差額 (国費相当 額)	(千円) 事業の進捗状況
																26	14,282		5,407	8,875	H26年11月非破壊式検査装置賃貸借契約締結 H27年2月プレハブ賃貸借契約締結 H27年2月携帯電話賃貸借契約締結 H27年2月電気設備修繕完了
1	(3) -	- 23	- 1	-	自家消費用作物の非破壊式モニタリング 事業	いわき市内全域	市	いわき市	直接	完了	単年度	42,994	26	~ :		27	28,712		27,972	740	H27年4月非破壊式検査装置賃貸借契約継続 H27年4月プレハブ賃貸借契約継続 H27年4月携帯電話賃貸借契約締結 H28年4月久之浜・大久支所検査所プレハブ賃貸借契約締結
															Ę	累計	42,994	0	33,379	9,615	H26年9月リアルタイム線量測定システム賃借事業締結
															ļ	26	14,791		14,286	505	H26年10月リアルタイム線量測定システム管理アプリケーション 賃借事業締結
																27	43,689		43,623	66	H27年4月リアルタイム線量測定システム賃借事業を継続実施 H27年4月リアルタイム線量測定システム管理アプリケーション賃借 事業を継続実施 H27年4月リアルタイム線量測定システム保守・校正業務委託契約 締結
																			40.000		H28年3月当該年度分事業完了 H28年4月リアルタイム線量測定システム賃借事業を継続実施 H28年4月リアルタイム線量測定システム管理アプリケーション賃借 事業を継続実施
															ļ	28	46,289		46,288		H28年5月リアルタイム線量測定システム保守・校正業務委託契約 締結 H29年3月当該年度分事業完了 H29年4月リアルタイム線量測定システム賃借事業を継続実施
																29	46,289		46,288	1	H29年4月リアルタイム線量測定システム管理アプリケーション賃借 事業を継続実施 H29年6月リアルタイム線量測定システム保守・校正業務委託契約 締結
																30	27,227		25,596	1,631	H30年3月当該年度分事業完了 H30年4月リアルタイム線量測定システム買い上げ H30年4月リアルタイム線量測定システム管理アプリケーション賃借 事業契約締結
					於土土植笠の/C翠堤 B.1/ 用:刀逕桧の状																H30年4月リアルタイム線量測定システム保守・校正業務委託契約 締結 H31年3月当該年度分事業完了 H31年4月リアルタイム線量測定システム管理アプリケーション賃借
2	(3) -	- 23	_ 2		除去土壌等の仮置場及び周辺環境の放 射線量常時監視事業	いわき市内全域	市	いわき市	直接	継続	単年度	231,200	26	~ F	₹5	R1	20,165		15,078	5,087	事業契約締結 H31年4月リアルタイム線量測定システム保守・校正業務委託契約 締結 R2年3月当該年度分事業完了 R2年4月リアルタイム線量測定システム管理アプリケーション賃借
																R2	13,464		10,406	3,058	日本・アウルンドム線量別定システム保守・校正業務委託契約 第書業契約締結 R2年4月リアルタイム線量測定システム保守・校正業務委託契約 締結 R3年3月当該年度分事業完了
																R3	12,012		5,676	,	R3年4月リアルタイム線量測定システム管理アプリケーション賃借 事業契約締結 R3年4月リアルタイム線量測定システム保守・校正業務委託契約 締結
															ļ	R4	5,822		3,784		R4年3月当該年度分事業完了 R4年4月リアルタイム線量測定システム管理アプリケーション賃借 事業契約締結 R4年4月リアルタイム線量測定システム保守・校正業務委託契約 締結
															ļ						R5年3月当該年度分事業完了 R5年8月リアルタイム線量測定システム撤去業務委託契約締結 R5年8月リアルタイム線量測定システム撤去業務委託業務完了 R6年3月モニタリングポスト処分業務委託契約締結
																R5	1,452		538	914	R6年3月モニタリングポスト処分業務委託契約業務完了 R6年3月当該年度分事業完了
																R6	0		0	0	
			+	\vdash											+	累計 26	231,200	0	1,930	19,637 524	H26年4月放射線への理解を深める地域モデル事業業務委託 契約締結
																27	5,805		3,447	2,358	H27年3月業務完了 H27年4月放射線への理解を深める地域モデル事業業務委託契約
3	(3) -	- 24	- 1	-	放射線への理解を深める地域モデル事業	久之浜町末続地 区	市	いわき市	直接	完了	単年度	13,181	26	~	28	28	4,922		2,797	2,125	H28年3月業務完了 H28年4月放射線への理解を深める地域モデル事業業務委託契約
															E	 累計	13,181	0	10,971	2,210	H29年3月業務完了
4	(3) -	- 23	- 3	_	空間線量モニタリング事業	いわき市内全域	市	いわき市	直接	完了	単年度	4,553	27	~ :		27	4,553		3,112	1,441	H27年4月放射能濃度測定システム2台購入 H27年5月放射能濃度測定システム保守校正業務委託締結 H27年7月いわき市放射線量マップ改修業務委託締結 H28年3月事業完了
															Ę	累計	4,553	0	3,112	1,441	H27年4月いわき市放射線量低滅推進ネットワーク事業業務委託
5	(3) -	- 23	– 4	_	放射線量低減化ネットワーク事業	いわき市内全域	市	いわき市	直接	完了	単年度	24,362	27	~ 2	27	27	24,362		24,360		契約締結 H28年3月業務完了
															t	累計	24,362	0	24,360	2	H28年4月いわき市放射線量低減推進ネットワーク事業業務委託 契約締結
															<u>.</u>	28	31,666 24,224		30,827	839 854	H28年5月放射能濃度測定システム保守・校正業務委託締結 H29年3月業務完了 H29年4月いわき市放射線量低減推進ネットワーク事業業務委託 契約締結 H29年5月放射能濃度測定システム保守・校正業務委託締結
															ļ	30	24,222		23,563	659	H30年3月放射能源及例とノステムトリースに乗売を記載時間 H30年4月放射線量低減推進ネットワーク事業業務委託契約締結 H30年4月放射能濃度測定システム保守・校正業務委託締結 H30年9月放射能濃度測定システム保守・校正業務院了 H31年3月放射線量低減推進ネットワーク事業業務完了
																R1	24,182		23,507	675	H31年4月放射線量低減推進ネットワーク事業業務委託契約締結 H31年6月放射能濃度測定システム保守・校正業務委託締結 R1年7月放射能濃度測定システム保守・校正業務完了
																R2	24,403		22,932	1,471	R2年3月放射線量低減推進ネットワーク事業業務完了 R2年4月放射線量低減推進ネットワーク事業業務委託契約締結 R3年3月業務完了
6	(3) -	- 23	- 5		空間線量等モニタリング事業	いわき市内全域	市	いわき市	直接	継続	単年度	230,890	28	~		R3	24,730		23,972	758	R3年4月放射線量低減推進ネットワーク事業業務委託契約締結 R3年11月放射能濃度測定システム保守・校正業務委託締結 R4年1月放射能濃度測定システム保守・校正業務完了 R4年3月放射線量低減推進ネットワーク事業業務完了
																R4	25,136		24,845	291	R4年4月放射線量低減推進ネットワーク事業業務委託契約締結 R4年12月放射能濃度測定システム点検・校正業務委託締結 R5年1月放射能濃度測定システム点検・校正業務完了 R5年3月放射線量低減推進ネットワーク事業業務完了
													ļ	R5	25,630	-142	25,267	221	R5年4月放射線量低減推進ネットワーク事業業務委託契約締結 R5年12月放射能濃度測定システム点検・校正業務委託締結 R6年1月放射能濃度測定システム点検・校正業務完了 R6年3月放射線量低減推進ネットワーク事業業務完了		
																R6	26,967	-128	25,356	1,483	R6年4月放射線量低減推進ネットワーク事業業務委託契約締結 R6年12月放射能濃度測定システム点検・校正業務委託締結 R7年1月放射能濃度測定システム点検・校正業務完了 R7年3月放射線量低減推進ネットワーク事業業務完了
															Ę	累計	231,160	-270	223,639	7,251	

いわき市 帰還・移住等環境整備事業計画 令和6年度進捗状況報告

令和7年3月末時点 省庁名 内閣府

本書書子 本書書 本	Г										alle		A14 A-1	基金			A 44				執行額	*1 /- ** **	(千円)
1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	N).	事	業番	番号			事業名				直接	/	単年		3	事業	年度			(契約額の 国費相当		事業の進捗状況
1 1.03 1.03 1.03 1.03 1.03 1.03 1.03 1.0																							
10 10 10 10 10 10 10 10																							※事務補助員については、11ヶ月間雇用
1985年代の少点アイターのおお立ちを取り、																		28	92,341		84,915	7,426	H28年4月プレハブ賃貸借契約継続 H28年4月携帯電話賃貸借契約締結 H28年4月久之浜・大久支所検査所プレハブ賃貸借契約契約締結 H28年4月久之浜・大久ふれあい館自家消費用作物等放射能簡易 検査所電気股備修繕 H28年4月非破壊式放射能測定装置移股業務委託【久之浜・大久 ふれあい館他】 H28年4月非破壊式放射能測定装置移股業務委託【いわき明星大 学】 H28年1月放射能簡易分析装置保守・校正業務委託【日立アロカ
### 1499 12																							
1																		29	78,189		74,960	3,229	検査所15か所/検査員21名・事務補助員1名 ※H30.2~検査所14か所 ※事務補助員については、11ヶ月間雇用 H29年4月非破壊式検査装置賃貸借契約継続 H29年4月ブレハブ賃貸借契約継続 H29年4月携帯電話賃貸借契約締結 H29年4月久之浜・大久支所検査所プレハブ賃貸借契約継続 H29年10月非破壊式放射能測定装置移設業務委託【好間公民館
### ### ### ### #####################																							H29年11月放射能簡易分析装置保守·校正業務委託【日立アロカ
10 - 10 - 10 - 10 - 10 10 10 10																		30	61,879		60,672	1,207	H30年2月ぶク1-LL・ファイン・ダー・点 点
(日本) 1.500 (日本) 1.5	7	((3) —	23 -	- 6	-	É	自家消費用作物等モニタリング事業	いわき市内全域	市	いわき市	直接	完了	単年度	452,998	28	~ R4	ı					H30年4月久之浜・大久支所検査所プレハブ賃貸借契約継続 H30年11月放射能簡易分析装置保守・校正業務委託【日立アロカ
10 1																		R1	66,141		64,544	1,597	H31年2月ベクレルファインダー点検校正業務委託 H31(R1)年度検査体制 検査所14か所ノ検査員20名・事務補助員1名 ※R2.1~検査所13か所 ※事務補助員については、8ヶ月間雇用 H31年4月非破壊式検査装置賃貸借契約継続
Page 19-14 Pa																							H31年4月携帯電話賃貸借契約締結 H31年4月久之浜・大久支所検査所プレハブ賃貸借契約継続 R2年2月ベクレルファインダー点検校正業務委託 R2年度検査体制
R3 51.688 50.034 1.684 1.6																	R2	66,896		63,578	3,318	R2年4月非破壊式検査装置賃貸借契約継続 R2年4月プレハブ賃貸借契約継続 R2年4月携帯電話賃貸借契約締結 R2年4月久之浜・大久支所検査所プレハブ賃貸借契約継続 R3年3月放射性物質検査機器等処分業務委託	
R4 35.854 33.217 2.837 2.8																	R3	51,698		50,034	1,664	検査所12か所/検査員12名・事務補助員1名 R3年4月非破壊式検査装置賃貸借契約継続 R3年4月プレハブ賃貸借契約継続 R3年4月携帯電話賃貸借契約締結 R3年4月久之浜・大久支所検査所プレハブ賃貸借契約継続	
東計 452.998 0 431,920 21,078 東京 452.998 0 431,920 21,078 東京 452.998 1 16,487 2,964 128年4月放射線内部被ぼく検査事業業務委託契約締結 (29年3月 連続学 1 16,487 2,964 129年4月放射線内部被ぼく検査事業業務委託契約締結 (29年2年) (29年3月 連続申請びて後養機器移政業務委託契約締結 (表記 1 13,590 1 13,590 1 12,951 6 16,271 3,179 13,074																		R4	35,854		33,217	2,637	検査所10か所/検査員10名・事務補助員1名 R4年4月非破壊式検査装置賃貸借契約継続 R4年4月の来支所検査所・常磐公民館検査所プレハブ賃貸借契約 継続 R4年4月携帯電話賃貸借契約締結
28																		節 =1	452.000	^	A21 020	21.070	
29	\vdash	+	+	+	+	H	+										+		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	J	,		
100年3月本の元日 100年3月本の元日 100年3月本の元日 100年3月本の元日 100年3月本の元日 100年3月本の元日 100年3月本の元日 100年3月本の元日 100年3月本の元日 100年3月の配置は「検査の募集務」を経験のみ実施。 100年3月 100年3月																							H29年4月放射線内部被ばく検査事業業務委託契約締結
R																							H30年4月内部被ばく検査機器移設業務委託契約締結(委託先から保健所へ移設) *H29年度で検査業務委託終了、以後、市直営検査のみ実施。 H31年1月WBC機器付属PC更新業務、点検校正業務委託締結
8 (3) - 23 - 7 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10																		R1	9,763		9,462	301	
R3	8		(3) —	23 -	_ 7	_	左	枚射線内部被ばく検査事業	いわき市内全域	市	いわき市	直接	継続	単年度	83,825	28	~ R		3,994				R2年11月WBC機器点検校正業務委託締結
R4 3,793 3,490 303 R4年12月WBC機器点検校正業務委託締結 R5年3月当該年度分事業完了 R5 4,759 -77 4,586 96 R6年3月当該年度分事業完了 R6 4,434 128 4,562 0 R6年9月WBC機器点検校正業務委託締結 R7年3月当該年度分事業完了																			4,668		4,392	276	R4年1月WBC機器点検校正業務委託契約締結
R5 4,759 -77 4,586 96 R5年12月WBC機器点検校正業務委託締結 R6 4,434 128 4,562 0 R6年9月WBC機器点検校正業務委託締結 R7年3月当該年度分事業完了																		R4	3,793	L	3,490	303	R4年12月WBC機器点検校正業務委託締結
R6年9月WBC機器点検校正業務委託締結 R6 4,434 128 4,562 0 R7年3月当該年度分事業完了																		R5	4,759	-77	4,586	96	R5年12月WBC機器点検校正業務委託締結
累計 83,902 51 70,953 13,000																				0	R6年9月WBC機器点検校正業務委託締結		
																		累計	83,902	51	70,953	13,000	

いわき市

省庁名 内閣府 令和7年3月末時点 (千円) 基金 直接 継続 全体 執行差額 地区名 交付 全体 交付額 事業間流 契約額の 事業番号 実施主体 事業 期間 事業名 年度 (国費相当 事業の進捗状況 団体 単年 (国費) 用(国費) 国費相当 間接 完了 額) 度 額) H28年4月放射性物質等分析業務委託締結 H28年4月北部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 H28年4月南部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 業務委託締結 H28年9月水質検査機器(ゲルマニウム半導体検出器)保守点検 28 19,849 19.848 H29年2月平浄水場外2箇所場内仮置き浄水発生土調査業務委託 H29年3月当該年度分事業完了 H29年4月水質検査及び放射性物質検査に係る人材派遣業務委 H29年4月北部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 業務委託締結 H29年4月南部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 29 19,872 19.870 業務委託締結 **773年は『神神』 旧29年10月水質検査機器(ゲルマニウム半導体検出器)保守点検 業務委託締結 H30年2月平浄水場場内仮置き浄水発生土調査業務委託締結 H30年3月当該年度分事業完了 H30年4月水質検査及び放射性物質検査に係る人材派遣業務委 託締結 H30年4月北部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 業務委託締結 H30年4月南部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 業務委託締結 30 20,890 18,478 米初安 らしゅの 日 旧30年10月 水質検査機器 (ゲルマニウム半導体検出器) 保守点検 業務委託締結 旧30年12月山玉浄水場場の仮置き浄水発生土調査業務委託締結 H31年3月当該年度分事業完了 H31年4月北部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 業務委託締結 H31年4月南部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 業務委託締結 19,486 14,095 5,391 R1年11月水質検査機器(ゲルマニウム半導体検出器)保守点検 R2年3月当該年度分事業完了 水道水の水質検査事業 いわき市内全域 直接 継続 単年度 市 いわき市 193.671 R2年4月北部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 R2年4月南部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 14,028 R2 14,031 R2年9月水質検査機器(ゲルマニウム半導体検出器)保守点検業 R3年3月当該年度分事業完了 R3年4月北部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 R3年4月南部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 業務委託締結 R4年3月水質検査機器(ゲルマニウム半導体検出器)更新 R3 26,200 ※当該機器更新のため保守点検は不要 R4年4月北部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 R4年4月南部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 R4 14.365 14.187 178 R4年3月水質検査機器(ゲルマニウム半導体検出器)更新保証期 間につき保守点検なし R5年3月当該年度分事業完了 R5年4月北部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 R5年4月南部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 業務委託締結 R5 15,597 15,449 219 R5年6月水質検査機器(ゲルマニウム半導体検出器)保守点検第 務委託締結 R6年3月当該年度分事業完了 R6年4月北部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 業務委託締結 R6年4月南部地区浄水場放射性物質モニタリング用水道水運搬 業務委託締結 R6年7月水質検査機器(ゲルマニウム半導体検出器)保守点検業 R6 17,947 17,903 務委託締結 R7年3月当該年度分事業完了 累計 173,586 160,206 13,599 219 (注) 25 1「事業番号」「事業名」「地区名 施設名」「交付団体」「事業実施主体」「直接/間接」「全体事業費」「全体事業期間」欄には、帰還環境整備事業計画の記載 に合わせて記入してください。 26 0 0 0 0 2「継続/完了」欄には、継続、完了、廃止のいずれかを記入してください。 27 0 3「基金/単年度」欄には、基金、単年度のいずれかを記入してください。 28 0 0 0 0 4「交付額(国費)」欄には、既に交付された国費を帰還環境整備事業計画の年度別に記入してください。 29 5「執行額(契約額の国費相当額)」欄には、基金の取崩額ではなく、契約額の国費相当額を記入してください。なお、国費相当分は、事業費に国費率を乗じて算出した値で構いません。 30 0 0 0 C 6 執行差額(国費相当額)欄は、自動計算(交付額(国費)+事業間流用額(国費)-執行額(契約額の国費相当額))されます。 交付分 別合計 R1 7「事業の進捗状況」欄は、事業の開始、完了等がわかるよう簡潔に記載してください。なお、年度を区別して記載する必要はありません。 R2 R3 0 R4 0 0 0 0 R5 0 0 0 31,527 21,623 9,904 26 0 107,121 102,514 4,607 28 214,518 201,162 13,356 0 188,024 180,759 7,265 0 うち市町 村 交付分 30 147,808 141,260 6,548 各年度 別合計 139,737 13,051 126,686 R2 122,788 0 114.258 8.530 R4 84.970 0 79.523 5.447 R6 49,348 47,821 1,527

市町村交付分 計

県·市町村交付分 合計

0

1,171,868

1,171,868

86,068

1,257,936

1,257,936

いわき市

帰還·移住等環境整備事業計画 令和6年度進捗状況報告

10		省庁名 農林水産省																		<u>令和7年3月末時点</u> (千円)		
10	No.		事	業番	号		事業名	地区名施設名	交付 団体	事業 実施 主体	/	/	単年	全体事業費	全体事業期間	本 業 間	年度	交付額 (国費)	事業間流 用(国費)	(契約額の 国費相当	(国費相当	
1																	28	60,681		58,058	2,623	H29年1月変更契約締結(4池追加)
10 10 10 10 10 10 10 10																	29	9,797		8,316	1,481	平成29年12月ため池等放射性物質対策事業詳細調査業務委託 契約締結(2池) 平成30年3月業務完了
日 14-596	10	(5)		10 —	- 1		農業水利施設等保全再生事業(いわき	いわき地区	市	いわき市	直接	完了	単年度	2,011,436	28 ~	R2 -	30	11,999		10,800	1,199	約締結(3池) 平成31年3月業務完了
R2 1304-250 227/250 1304-350 1446-5468 1304-137 1304-250 13							地区)										R1	149,968		123,464	26,504	約締結(7池) 令和元年10月ため池等放射性物質対策事業対策工業務委託契 約締結(3池) 令和3年3月業務完了
1																				287,920		託契約締結(7池分)
第計				_												H		1,536,695	0	488,558		
(2)			-	-	-	-									~	1 -						
日本	H	-	Ц													\vdash		0	0			
(3) 「日本等の1年後名・開放名・服務の1分付担任」「全体等業業」「全体等等業」」「会体では、企作的、企作的、企作的、企作的、企作的、企作的、企作的、企作的、企作的、企作的			-	-	$\ \ $	-									~	1 -						
日本語画中/事業成/報送及 附語の/文付団体/事業実施生物/国法/開放/全体事業別/金体	Н	+				+										\vdash		0	0			
(2) 1 (1 次			-	-		-									~	-		0	0			
1 年来等の「保存の、股際を「欠付的に「年来実施を作り回転」が会体事業規則側には、母温環境需要を計画の設置に行わて記念したださい。 2 「総販売り」間には、銀紙、表で、単立のいずれかを扱入してださい。 3 「基金/単年度」側には、基金、非正のいずれかを扱入してださい。 4 「欠付額(関別)間には、悪な、非正のかいずれかを扱入してださい。 5 「保計額(が助めの設置性無額・提入し、大ださい。なが、関係性患がありません。 7 「将手載(が助めの設置性無額)提出、基金の助額値ではなく、欠け額の設置性無額を見入してださい。なが、可能を経験したではでい。なが、可能を経験したではない。なが、可能を経験したしてださい。なが、可能を経験したしていまか。ないでは、対したで確い。すない。 7 「事業の遺移状況・概定、事業の関節、充了等がわかるよう無型に配置してださい。なが、可能を経験してださい。なが、可能を経験していまか。可能を対していまか。のでは、可能を経験したしていまか。なが、可能を経験したしていまか。なが、可能を経験したしていまか。なが、可能を経験したしていまか。なが、可能を経験したしていまか。なが、可能を経験したしていまか。なが、可能を経験したしていまか。なが、可能を経験したしていまか。なが、可能を経験したしていまか。なが、可能を表し、なが、可能を経験したしていまか。なが、可能を経験したしていまか。なが、可能を経験したしていまか。というは、「おいまがした」では、「なが、「なが、可能を経験したしていまか。」というは、「なが、「なが、「なが、「なが、可能を経験した」」というは、「なが、「なが、「なが、「なが、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、」」というは、「なが、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というなが、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というは、「なが、」」というなが、「なが、」」というは、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」というなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、」」といいなが、「なが、、「なが、」」といいなが、「なが、、なが、、なが、、なが、、なが、、なが、、なが、なが、なが、なが、なが、な	(注)		Ш			_										4				0		
2 「蘇越・東子丁-瀬には、藤越、東子、東北のいずれかを巨人して代さい。 3 「孟参本年名東田には、長色、東非夏のいずれかを巨人して代さい。 4 「交付機「原変)期には、民ご交付された魔芸を帝国環境基準事業計画の中度別に捉入して代さい。 6 私行政(原変)期には、民ご交付された魔芸を帝国環境基準事業計画の中度別に捉入して代さい。なが、国責報告が入ります。 5 本程・東京の連移状況。	1 [事業	番号.	「事ま	集名」 λι.1	地間でくださ	区名 施設名」「交付団体」「事業実施主体」「直接/間接 はい。	」「全体事業費」「全体	業期間	」欄には、帰還	環境整備	事業計	画の記			-						
4 「交付報(選別) 郷には、間に交付された限党を帰還職建機事業計画の程度別に記入してださい。 5 「私行報(契約額の服費機由額) 郷には、基金の取物語ではなく、契約額の属費権由額を配入してださい。なお、複数を収入していたい。なお、複数を収入していたい。なお、複数を収入していたが、なお、複数を収別していたでは、なお、複数を収別していたでは、なお、複数を収別していたでは、なが、数数のののでは、ままの関始、来で等がわかるよう能源に記載していたさい。なお、複数を収別して記載する必要はありません。 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																-						
5 「松竹僧(別的能の温度相当的) 頭には、基金の取締館ではなく、契約館の温度相当的は、事業費に設資率を表して選加した電で機にする。 6 竹子灣 (開発機・する) 29 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 [基金	/単年	度」相	領には	、基	金、単年度のいずれかを記入してください。									-	28	0	0	0	0	
して有能に対象が表現。 6 執行者組(開発機) + 乗車の開始、発了等がわかるよう簡潔に記載してください。なお、年度を区別して記載する必要はありません。 5 5 歳 名布度 文付分 別合計 R1 0 0 0 0 0 R2 0 0 0 0 R3 0 0 0 0 0 R4 0 0 0 0 0 R5 0 0 0 0 0 R6 0 0 0 0 0 R6 0 0 0 0 0 R7 0 0 0 0 0 R7 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0 R8 0 0 0 0 0 0	4 F	交付	額(国	費)」	欄に	は、ほ	既に交付された国費を帰還環境整備事業計画の年度が	別に記入してください。								-	29	0	0	0	0	
© 時代書館(國政相当館) 概は、亀計野 (文付館 (国政) 十事業原原用額 (国政) 1 年末の選挙状交 (相は、事業の開始、党 7 等がわからよう開瀬上記載してびさい。なお、年度を区別して記載する必要はありません。 R1	5 [執行! て算	額(契 出し)	約額 <値で	の国で構い	費相ませ	当額) 欄には、基金の取崩額ではなく、契約額の国費 -ん。	相当額を記入してくだ	さい。な	お、国費相当分	は、事業	費に国委	半を乗	うち県	各年	度	30	0	0	0	0	
R2													交付分	別合	#4	R1	0	0	0	0		
R4	7 [事業の	の進	接状況」欄は、事業の開始、完了等がわかるよう簡潔に記載してください。なお、年度を区別して記載する必要はありません。										-	R2	0	0	0	0			
R5 0 0 0 0 0 0 0 R6 0 0 0 0 0 R6 0 0 0 0 0															R3	0	0	0	0			
R6															R4	0	0	0	0	\		
県文付分 計 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														R5	0	0	0	0				
25																	0	0		\		
26 0 0 0 0 27 0 0 0 0 28 60,681 0 58,058 2,623 29 9,797 0 8,316 1,481 30 11,999 0 10,800 1,199 R1 149,968 0 123,464 26,504 R2 1,304,250 0 287,920 1,016,330 R3 0 0 0 0 R4 0 0 0 0												県3	-			_			\			
27												-						\				
28 60.681 0 58.058 2.623 29 9.797 0 8.316 1.481 30 11.999 0 10.800 1.199 交付分 別合計													-						\			
29 9,797 0 8,316 1,481 29 9,797 0 8,316 1,481 30 11,999 0 10,800 1,199 で付分 別合計													ŀ									
55市町 各年度 30 11,999 0 10,800 1,199 文付分											-						\					
村 哲學 交付分 開音計 R1 149,968 0 123,464 26,504 R2 1,304,250 0 287,920 1,016,330 R3 0 0 0 0 R4 0 0 0 0														さた 本町		ŀ						
R2 1.304.250 0 287.920 1.016.330 R3 0 0 0 0 0 R4 0 0 0 0 0														村交付分		度						\
R3 0 0 0 0 0 R4 0 0 0 0																-			<u> </u>			\
R4 0 0 0 0																-						\
																-			0			\
																ŀ	R5	0	0	0	0	\
R6 0 0 0 0																	R6		0	0	0	
市町村交付分 計 1,536,695 0 488,558 1,048,137	1													đ	町村3	を付分	at	1,536,695	0	488,558	1,048,137	
県·市町村交付分 合計 1.536.695 0 488.558 1.048.137	h										県·市町	村交付	分 合	i il	1,536,695	0	488,558	1,048,137				