

令和5年度行政事業レビューシート ( 内閣府 )

<b>事業名</b>	遺棄化学兵器廃棄処理事業経費			<b>担当部局庁</b>	政策統括官(政策調整担当)	<b>作成責任者</b>	
<b>事業開始年度</b>	平成11年度	<b>事業終了(予定)年度</b>	終了予定なし	<b>担当課室</b>	遺棄化学兵器処理担当室	総務担当参事官 山崎 泰徳	
<b>会計区分</b>	一般会計						
<b>根拠法令(具体的な条項も記載)</b>	・化学兵器の開発、生産、貯蔵及び使用の禁止並びに廃棄に関する条約(1995年批准、1997年発効、以下:化学兵器禁止条約) ・日本国政府及び中華人民共和国政府による中国における日本の遺棄化学兵器の廃棄に関する覚書(1999年署名、以下:1999年日中覚書) ・日本国政府及び中華人民共和国政府による中国における日本の遺棄化学兵器の2012年4月29日の後の廃棄に関する覚書(2012年署名、以下:2012年日中覚書)			<b>関係する計画、通知等</b>	遺棄化学兵器問題に関する基本方針について(平成27年3月24日閣議決定)		
<b>政策</b>	11. 遺棄化学兵器廃棄処理			<b>主要経費</b>	その他の事項経費		
<b>施策</b>	14. 遺棄化学兵器の廃棄処理の実施						
<b>政策体系・評価書URL</b>	<a href="https://www8.cao.go.jp/hyouka/r4bunseki/r4bunseki-25.pdf">https://www8.cao.go.jp/hyouka/r4bunseki/r4bunseki-25.pdf</a> <a href="https://www8.cao.go.jp/hyouka/h30hyouka/h30iigo/h30iigo-8.pdf">https://www8.cao.go.jp/hyouka/h30hyouka/h30iigo/h30iigo-8.pdf</a>						
<b>事業の目的(5行程度以内)</b>	化学兵器禁止条約及び日中覚書に基づき、中国における日本の遺棄化学兵器を廃棄する義務を履行するために必要な事業を実施する。						
<b>現状・課題(5行程度以内)</b>	中華人民共和国において日本が遺棄した化学兵器の2022年より後の廃棄計画を踏まえ、人員の安全確保及び環境の保護を最も優先させるとの前提の下で、可能な限り早期に遺棄化学兵器の廃棄を完了することを目指して最善の努力を払う。						
<b>事業概要(5行程度以内)</b>	化学兵器禁止条約上の義務を履行するため、中国側と協議しながら、中国各地で発見されている旧日本軍の遺棄化学兵器について、環境と安全を最も優先しつつ、速やかに発掘・回収、廃棄処理を行う。						
<b>事業概要URL</b>	<a href="https://www.cao.go.jp/acw/index.html">https://www.cao.go.jp/acw/index.html</a>						
<b>実施方法</b>	直接実施、委託・請負						
<b>補助率等</b>							
<b>予算額・執行額(単位:百万円)(インプット)</b>	<b>予算の状況</b>	当初予算(A)	53,974	50,085	62,241	50,032	50,959
		補正予算(B)	-	▲ 2,692	▲ 773	13,745	
		令和5年度第1次補正予算				13,745	
						-	
						-	
						-	
		前年度から繰越し(C)	7,952	19,861	10,687	10,137	-
		翌年度へ繰越し(D)	▲ 19,861	▲ 10,687	▲ 10,137	-	
		予備費等(E)	-	-	-	-	
		計(F) =(A)+(B)+(C)+(D)+(E)	42,065	56,567	62,018	73,914	50,959
執行額(G)	31,101	43,881	49,705				
執行率(%) =(G)/F	74%	78%	80%				
当初予算+補正予算に対する執行額の割合(%) =(G)/[(A)+(B)]	58%	93%	81%				
<b>令和5・6年度予算内訳(単位:百万円)</b>	<b>歳出予算項・目</b>		令和5年度当初予算	令和6年度要求	主な増減理由(・要望額・予備費)		
	(項)	遺棄化学兵器廃棄処理事業費					
	(目)	遺棄化学兵器廃棄処理事業等委託費	49,861	50,737			
	(目)	遺棄化学兵器廃棄処理業務費	171	222			
		その他					
	計(A)	50,032	50,959				

活動内容① (アクティビティ)	ハルバ嶺(吉林省)に埋設され又は保管されている遺棄化学兵器及びハルバ嶺周辺の保管庫に保管されている遺棄化学兵器の廃棄処理を行う。								
↓									
活動目標及び活動実績 ① (アウトプット)	活動目標	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	5年度 活動見込	6年度 活動見込
	廃棄目標の達成に向けて、できる限り多くの廃棄処理期間を確保する。	ハルバ嶺における遺棄化学兵器の廃棄処理期間	活動実績	日		200	199	-	-
			当初見込み	日	233	200	208	229	-
↓	成果目標①-1の 設定理由 (アウトプット からのつながり)	できる限り多くの廃棄処理期間を確保することで、ハルバ嶺における遺棄化学兵器の廃棄数が増え、遺棄化学兵器の廃棄を推進することができるため、ハルバ嶺における遺棄化学兵器の廃棄数を長期アウトカムとして設定した。							
成果目標及び成果実績 ①-3 (長期アウトカム)	成果目標	定量的な成果指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標最終年度 9年度	
	ハルバ嶺における遺棄化学兵器の廃棄完了 (ハルバ嶺に埋設等されている遺棄化学兵器について、2027年中に廃棄を完了する予定。)	ハルバ嶺における遺棄化学兵器の廃棄数	成果実績	発		2,332	4,107	-	
			目標値	発	4,455	4,227	7,826	-	
			達成度	%		55.2	52.5	-	
成果実績及び目標値の 根拠として用いた 統計・データ名(出典) /定性的なアウトカムに 関する成果実績	中華人民共和国において日本が遺棄した化学兵器の2022年より後の廃棄計画(令和4年10月OPCW執行理事会承認)								
アウトカム設定について の説明	アクティビティ①について定性的なアウトカムを設定している理由								
	-								
	アクティビティ①についてアウトカムが複数設定できない理由								
	ハルバ嶺に埋設等されている遺棄化学兵器の廃棄処理が、成果目標である遺棄化学兵器の廃棄完了に直接結びつくため。								
活動内容② (アクティビティ)	2022年12月31日現在で既にOPCWに申告された遺棄化学兵器(ハルバ嶺に埋設され又は保管されているもの及びハルバ嶺周辺の保管庫に保管されているものを除く。)の廃棄処理を行う。								
↓									
活動目標及び活動実績 ② (アウトプット)	活動目標	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	5年度 活動見込	6年度 活動見込
	廃棄目標の達成に向けて、できる限り多くの廃棄処理作業日数を確保する。	移動式処理設備による遺棄化学兵器の廃棄処理作業日数	活動実績	日			70	-	-
			当初見込み	日	100	140	70	163	-
↓	成果目標②-1の 設定理由 (アウトプット からのつながり)	できる限り多くの廃棄処理作業日数を確保することで、移動式処理設備による遺棄化学兵器の廃棄数が増え、遺棄化学兵器の廃棄を推進することができるため、移動式処理設備による遺棄化学兵器の廃棄数を長期アウトカムとして設定した。							
成果目標及び成果実績 ②-3 (長期アウトカム)	成果目標	定量的な成果指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標最終年度 9年度	
	移動式処理設備を使用した遺棄化学兵器の廃棄完了 (2022年12月31日現在で既にOPCWに申告された遺棄化学兵器(97,539発のうち、ハルバ嶺に埋設等されているものを除く、49,147発)について、2027年中に廃棄を完了する予定。)	移動式処理設備による遺棄化学兵器の廃棄数	成果実績	発			1,754	-	
			目標値	発	1,804	2,162	1,754	49,147	
			達成度	%			100	-	
成果実績及び目標値の 根拠として用いた 統計・データ名(出典) /定性的なアウトカムに 関する成果実績	中華人民共和国において日本が遺棄した化学兵器の2022年より後の廃棄計画(令和4年10月OPCW執行理事会承認)								
アウトカム設定について の説明	アクティビティ②について定性的なアウトカムを設定している理由								
	-								
	アクティビティ②についてアウトカムが複数設定できない理由								
	2022年12月31日現在で既にOPCWに申告された遺棄化学兵器(ハルバ嶺に埋設等されているものを除く。)の廃棄処理が、成果目標である遺棄化学兵器の廃棄完了に直接結びつくため。								

<b>活動内容③ (アクティビティ)</b>		中国各地域に埋設されている遺棄化学兵器(ハルバ嶺に埋設されているものを除く。)の発掘・回収を行う。								
↓										
<b>活動目標及び活動実績 ③ (アウトプット)</b>		活動目標	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	5年度 活動見込	6年度 活動見込
		目標の達成に向けて、できる限り多くの作業期間を確保する。	各地の発掘・回収の作業期間	活動実績 当初見込み	日			385	-	-
					日	66	216	440	284	-
↓										
<b>成果目標③-1の 設定理由 (アウトプット からのつながり)</b>		できる限り多くの作業期間を確保することで、各地の発掘・回収の箇所数が増え、遺棄化学兵器の廃棄を推進することができるため、各地の発掘・回収の箇所数を長期アウトカムとして設定した。								
<b>成果目標及び成果実績 ③-3 (長期アウトカム)</b>		成果目標	定量的な成果指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標最終年度 - 年度	
			日中協議による各地の発掘・回収の箇所数	成果実績	箇所			7	-	
				目標値	箇所	2	4	7	-	
				達成度	%			100	-	
<b>成果実績及び目標値の 根拠として用いた 統計・データ名(出典) /定量的なアウトカムに 関する成果実績</b>		中華人民共和國において日本が遺棄した化学兵器の2022年より後の廃棄計画(令和4年10月OPCW執行理事会承認)								
<b>アウトカム設定について の説明</b>		アクティビティ③について定量的なアウトカムを設定している理由								
		アクティビティ③についてアウトカムが複数設定できない理由								
		中国各地域に埋設されている遺棄化学兵器(ハルバ嶺に埋設されているものを除く。)の発掘・回収が可能な限り早期に遺棄化学兵器の廃棄を完了することに直接結びついため。								
<b>事業に関連する KPIが定められて いる関連決定等</b>		名称								
		URL								
		該当箇所								
<b>事業所管部局による点検・改善</b>										
<b>点検結果</b>		<p>・アクティビティ①の成果指標について、令和4年度は52.5%の達成度となり、前年度の55.2%から2.7%減少していたため、原因について確認したところ、新型コロナウイルス感染症の影響等による作業日数の減少が原因であり、やむを得ないものであった。</p> <p>・アクティビティ②、③について、新型コロナウイルス感染症の影響により令和3年度は事業を中止したが、令和4年度は事業を実施し、成果指標を達成することができた。</p> <p>以上のことから、概ね適切に事業を実施していると評価できる。</p>					<b>目標年度における効果測定に関する評価(令和10年度実施)</b>			
<b>改善の 方向性</b>		<p>・令和5年度は当初計画通り発掘・回収及び廃棄処理事業を実施することとしている。</p> <p>・本事業は、中国国内における遺棄化学兵器の発掘・回収及び廃棄処理という極めて特殊な事業であるが、これまで同様、中国政府と調整が必要な事項について、事業の実施に必要な手続き等を事前に把握し早期に調整を開始するなど、中国政府との間でより一層の緊密な連携を図り、経済性や効率性をより高めた事業計画の作成等、経費の抑制に向けた努力を継続する。</p>								
<b>外部有識者の所見</b>										
点検対象外										
<b>行政事業レビュー推進チームの所見に至る過程及び所見</b>										
現状通り		一者応札の解消に向けた取り組み及び随意契約の見積内容の精査を行い、引き続き、効果的・効率的な事業の実施に努めること。また、効率的に執行した実績を概算要求に反映させること。								
<b>所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況</b>										
現状通り		行政事業レビュー推進チームの所見を踏まえ、一者応札の解消に向けた取り組みとして、引き続き仕様書の標準化や入札公告期間の延長等を行い、なお一者応札が継続する事業については公募による随意契約へ移行するとともに、随意契約の見積内容を精査し、価格交渉を実施することで、効果的・効率的な事業の実施に努める。また、効率的に執行した実績を概算要求に適切に反映させる。								



遺棄化学兵器処理担当室 (注)  
34,210百万円

我が国は、化学兵器禁止条約上の義務を履行するため、中国の各地から発見されている旧日本軍の遺棄化学兵器について、環境と安全を最も優先し、速やかに発掘・回収、廃棄処理を行う。



(注) 上記の他に、我が国が直接実施することが困難又は非効率な事業について、中国外交部日本遺棄化学兵器問題処理弁公室に実施を依頼している事業がある。(15,496百万円)

資金の流れ  
(資金の受け取り先が何を行っているかについて補足する)  
(単位: 百万円)

**費目・使途**  
 (「資金の流れ」において  
 ブロックごとに最大の金額  
 が支出されている者について  
 記載する。費目と使途の  
 双方で実情が分かるように  
 記載)

A.			B.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
その他	PCR検査、一般管理費、消費税等	482	その他	一般管理費、消費税等	63
人件費	人件費	372	人件費	人件費	49
旅費	航空運賃、宿泊費等	39	旅費	航空運賃、宿泊費等	7
借料	車両借上	3	再委託費	業務補助、旅費等	6
通信費	通信運搬費	1	役務費	翻訳、通訳	1
備品費	備品費	0.5			
計		897.5	計		126
C.			D.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
資材費	機材費、部品費等	66	人件費	人件費	22
その他	一般管理費、消費税	59	その他	一般管理費、消費税	13
再委託費	労務費等	20	資材費	調達資機材	5
人件費	人件費	19	借料	資機材借料等	1
旅費	航空運賃、宿泊費等	3			
計		167	計		41
E.			F.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
運搬費	運送費	211	その他	一般管理費、消費税等	318
保管料	設備保管	182	人件費	人件費	220
その他	保険料、管理費等	150	旅費	航空運賃、宿泊費等	10
役務費	入出庫作業等	63	借料	車両借上	6
人件費	人件費	4			
計		610	計		554
G.			H.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
人件費	人件費	2,317	その他	間接経費・消費税等	300
再委託費	労務費等	660	人件費	人件費	296
その他	一般管理費、消費税等	610	借料	通勤用借上げ車両	14
旅費	航空運賃、宿泊費等	346	旅費	航空運賃・宿泊費等	12
備品費	防護服、マスク、コロナ関連等	196			
借料	車両借上	122			
通信費	携帯電話料金等	12			
計		4,263	計		622

費目・使途欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙2】に記載

チェック

**支出先上位10者リスト**

A.

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	フジミコンサルタント株式会社	2010001028260	中国各地域における毒薬化学兵器移動式処理事業に係る監理支援等業務	592	一般競争契約 (最低価格)	2	--	
2	フジミコンサルタント株式会社	2010001028260	河川に水没した毒薬化学兵器の発掘・回収に関する技術的支援等業務	285	一般競争契約 (最低価格)	2	--	
3	日本通運株式会社	4010401022860	令和3年度移動式処理(高機動型)設備等の中国国内倉庫保管に関する業務	174	一般競争契約 (最低価格)	1	--	
4	マルフジエンジニアリング株式会社	8011001022421	中国吉林省敦化市ハルバ嶺における毒薬化学兵器に係る発掘・回収事業、廃棄処理事業及び廃棄物管理事業等に係る事業に関する支援等業務	117	一般競争契約 (最低価格)	1	--	
5	株式会社ウェルビーマーケットイングジャパン	5011201000592	中国毒薬化学兵器処理事業における医療関係業務に関する支援等業務	80	一般競争契約 (最低価格)	2	--	
6	新成物産株式会社	1010001089519	南京保管庫のと畜含有有害廃棄物最終処分業務	68	一般競争契約 (最低価格)	1	--	
7	フジミコンサルタント株式会社	2010001028260	河川に水没した毒薬化学兵器の発掘・回収に関する技術的支援等業務	21	一般競争契約 (最低価格)	1	--	

B

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	ユーロフィン日本環境株式会社	8020001022678	中国毒薬化学兵器のハルバ嶺事業及び移動式処理事業に伴う環境モニタリング・分析業務に関する支援等業務	126	一般競争契約 (最低価格)	1	--	

C									
	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)	
1	株式会社ウインディーネットワーク	2080101014435	松花江(佳木斯地区)発掘・回収事業のうち水中金属物探査に係る国内試験業務	167	一般競争契約(最低価格)	1	--		
D									
	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)	
1	株式会社本間組	6110001005155	松花江(佳木斯地区)発掘・回収事業のうち水中金属物探査業務	41	一般競争契約(最低価格)	1	--		
E									
	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)	
1	株式会社日新	2020001028235	ハルバ嶺における危険廃棄物処理設備の輸送等に関する業務	610	随意契約(その他)	-	--		
F									
	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)	
1	マルフジエンジニアリング株式会社	8011001022421	中国吉林省敦化市ハルバ嶺における遺棄化学兵器に係る発掘・回収事業、廃棄物処理事業及び廃棄物管理事業等に係る事業に関する支援等業務	554	随意契約(公募)	1	--		
G									
	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)	
1	一般社団法人シーソック	3010405011200	中国遺棄化学兵器の発掘・回収、廃棄処理等に関する業務	4,263	随意契約(公募)	1	--	理由、応募者数以上の応募、他に履行可能なもの申し出がなかったため、応募者、応募書類等に審査者へのヒアリングを行い、最終決定を要した。	
H									
	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)	
1	株式会社JPM	4010001076530	中国遺棄化学兵器の発掘・回収及び廃棄物処理事業に関する施設等の運営・維持管理支援等並びに大型廃棄物処理設備等、施設建設等に関する技術的支援等業務	622	随意契約(その他)	-	--		
2	新成物産株式会社	1010001089519	中国遺棄化学兵器のハルバ嶺事業及び移動式処理事業に伴う環境モニタリング・分析業務に関する支援等業務	19	随意契約(その他)	-	--		
支出先上位10者リスト欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙3】に記載							チェック	<input checked="" type="checkbox"/>	
国庫債務負担行為等による契約先上位10者リスト									
	ブロック名	契約先	法人番号	業務概要	契約額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (契約額10億円以上)
1	C	株式会社ウインディーネットワーク	2080101014435	松花江(佳木斯地区)発掘・回収事業のうち水中金属物探査業務(令和4年度～令和5年度)	98	一般競争契約(最低価格)	1	--	
2	D	株式会社本間組	6110001005155	松花江(佳木斯地区)発掘・回収事業のうち改良型潜水工法による発掘・回収業務(令和4年度～令和5年度)	23	一般競争契約(最低価格)	1	--	

費目・使途  
 (「資金の流れ」に  
 おいてブロックご  
 とに最大の金額が  
 支出されている者  
 について記載す  
 る。費目と使途の  
 双方で実情が分  
 かるように記載)

I.			J.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
借料	賃料	3,957	借料	賃貸借等	3,666
その他	一般管理費、消費税	437	再委託費	据付、組立	2,564
保守管理費	維持管理費、現場管理費、南京動作確認	295	その他	一般管理費、消費税等	984
人件費	人件費	12	人件費	人件費	765
			役務費	労務費等	367
			資材費	運転資機材、消耗品等	321
			旅費	航空運賃、宿泊費等	37
			備品費	運転資材、PCR検査等	20
			運搬費	資機材輸送費	16
計		4,701	計		8,740
K.			L.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
借料	借上車両、倉庫保管料	4,632	人件費	人件費	1,238
人件費	人件費	2,391	備品等	資材、備品等	194
その他	一般管理費、消費税等	591	その他	一般管理費、消費税等	78
役務費	労務費等	334	役務費	労務費等	75
資材費	運転資機材、消耗品等	174	借料	車両借上げ等	39
旅費	航空運賃、宿泊費等	103	旅費	航空運賃、宿泊費等	37
運搬費	資機材輸送費	7	再委託	輸送費等	18
			運搬費	送料等	2
計		8,232	計		1,681
M.			N.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
再委託	労務費等	299	その他	一般管理費、消費税等	167
その他	一般管理費、消費税	111	借料	資機材借料	118
人件費	人件費	93	人件費	人件費、感染対策人件費	95
旅費	航空運賃、宿泊費等	49	再委託費	労務費等	75
資材費	調達資機材	13	資材費	雑材料費等	46
借料	資機材借料等	5	旅費	航空運賃、宿泊費等	25
計		570	計		526

O.			P.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
人件費	人件費	160	役員費	人件費	4.2
借料	賃貸借料、車両借上げ	115	その他	一般管理費・消費税等	1.2
役員費	労務費等	12	旅費	交通費・宿泊費等	0.3
その他	雑費、一般管理費等	5			
旅費	航空運賃、宿泊費等	4			
備品費	運転資材等	4			
計		300	計		5.7

Q.			R.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
資材費	機材費、消耗品費	4.8	人件費	人件費	148
人件費	人件費	3.4	旅費	航空運賃、宿泊費等	22
借料	船舶費、港湾使用料	0.1	その他	PCR検査費用、消費税	10
計		8.3	計		180
S.			T.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
人件費	労務費等	1,023	その他	通関料・保険料・消費税等	16
その他	一般管理費、増値税等	930	運搬費	資機材輸送	3
資材費	設備、資材、消耗品等	277			
旅費	航空運賃、宿泊費等	270			
借料	仮設設備	66			
計		2,566	計		19

費目・使途  
 (「資金の流れ」に  
 おいてブロックご  
 とに最大の金額が  
 支出されている者  
 について記載す  
 る。費目と使途の  
 双方で実情が分  
 かるように記載)

U.			V.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
人件費	人件費	57	借料	船舶費、港湾使用料	20
借料	資機材借料	12			
その他	諸経費・消費税	9			
旅費	航空運賃、宿泊費等	7			
計		85	計		20
W.					
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
備品費	備品費	53			
消耗品費	消耗品費	22			
計		75	計		0



1	セイワ都市開発株式会社	1330001025318	環境モニタリング・分析業務の補助業務	5.7	その他	-	-	-
---	-------------	---------------	--------------------	-----	-----	---	---	---

Q

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	ヤマグチマリン株式会社	1021001041237	計測の実施補助、整備及び計測環境の構築業務	8.3	その他	-	-	-

R

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	株式会社インターナショナル・コミュニケーションズ・インターフェース	4011101048254	通訳・翻訳業務	180	その他	-	-	-
2	インフォジョイント株式会社	3010401067948	通訳・翻訳業務	175	その他	-	-	-
3	日本物理探査株式会社	6010801009076	探査員業務、三次元計測員業務	147	その他	-	-	-
4	アルゴシステム株式会社	3430001037490	探査員業務	101	その他	-	-	-
5	建設やまだ株式会社	1030001048415	掘削機械捜査員業務	36	その他	-	-	-
6	立山工業株式会社	6040001004362	掘削機械捜査員業務	21	その他	-	-	-

S

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	山九株式会社	7290801005328	処理設備の据付・組立業務	2,566	その他	-	-	-

T

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	株式会社日新	2020001028235	機器類の輸送等業務	19	その他	-	-	-

U

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	日本物理探査株式会社	6010801009076	化学砲弾検知・除染・揚収	85	その他	-	-	-

V

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	日本通運株式会社	4010401022860	資機材の輸出入に関する業務	20	その他	-	-	-

W

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	新成物産株式会社	1010001089519	化学剤検知器(RAID-M100)及び交換部品の購入	75	随意契約(その他)	-	-	
2	東洋紡株式会社	2120001059666	18式個人用防護衣等の購入	69	随意契約(その他)	-	-	
3	興研株式会社	3010001016132	18式特殊型防護マスク等の購入	50	随意契約(その他)	-	-	
4	帝國繊維株式会社	7010001034840	携帯型固体・液体状物質検知分析装置の購入	11	随意契約(その他)	-	-	
5	東洋紡株式会社	2120001059666	遺棄化学兵器処理事業用防護衣の検査・整備等の実施	8	随意契約(その他)	-	-	
6	新成物産株式会社	1010001089519	化学剤検知器(RAID-M100)のメンテナンス(修)	5	随意契約(その他)	-	-	
7	一般財団法人 化学物質評価研究機構	4010005015204	遺棄化学兵器から採取した化学実剤(きい剤等)の保管	2	随意契約(その他)	-	-	
8	藤倉コンポジット株式会社	5010701008682	化学防護衣(4形(B))の購入	1	随意契約(その他)	-	-	
9	株式会社丸運ロジスティクス関東	8010401015753	遺棄化学兵器事業用品の運送支援業務	0.8	一般競争契約(最低価格)	3	-	
10	田中電気株式会社	2010001022478	公用携帯電話の更新購入	0.2	随意契約(少額)	-	-	
11	広友サービス株式会社	3010401009875	遺棄化学兵器処理事業に必要なWEB会議用機材の購入	0.2	随意契約(少額)	-	-	
12	朝日梱包株式会社	9010601040880	遺棄化学兵器事業用品の運送支援業務	0.1	随意契約(少額)	-	-	
13	広友サービス株式会社	3010401009875	遺棄化学兵器処理事業に必要なアルミランクケース用締めベルトの購入	0.1	随意契約(少額)	-	-	