

平成28年度行政事業レビューシート (内閣府)

事業名	原子力災害対策事業			担当部局庁	政策統括官(原子力防災担当)		作成責任者		
事業開始年度	平成26年度	事業終了(予定)年度	平成28年度	担当課室	政策統括官(原子力防災担当)		参事官 溝口 宏樹		
会計区分	一般会計								
根拠法令 (具体的な条項も記載)	-			関係する計画、通知等	防災基本計画(平成27年7月) 原子力災害対策指針(平成27年8月)				
主要政策・施策	-			主要経費	その他の事項経費				
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	原子力災害対策指針に定める施設敷地緊急事態又は全面緊急事態において、病院、介護施設等に在している等により早期の避難が困難である要配慮者及び住民等が一時的に退避する施設等を対象とし、放射性物質又は放射線の異常な放出からの防護対策に要する経費を補助することにより、原子力防災対策の一層の充実・強化を図ることを目的とする。								
事業概要 (5行程度以内。別添可)	原子力緊急事態において、即時避難が困難な病院や社会福祉施設の入所者等の要配慮者及び住民等が屋内退避するための施設並びに一定期間緊急対応を実施する原子力災害対策の拠点施設等を対象とした立地道県等が行う放射線防護対策事業を支援する。あわせて、屋内退避の実施に必要な資機材の整備及び物資の備蓄についても支援を行う。								
実施方法	補助								
予算額・執行額 (単位:百万円)	予算 の 状 況	当初予算	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度要求		
		補正予算	-	9,000	10,000	10,000			
		前年度から繰越し	-	-	9,000	12,221			
		翌年度へ繰越し	-	▲ 9,000	▲ 12,221	-			
		予備費等	-	-	-	-			
		計	0	0	6,779	22,221	0		
	執行額	-	-	5,142					
	執行率 (%)	-	-	76%					
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	25年度	26年度	27年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 28 年度
	要配慮者等が避難する屋内退避施設等に対して、計画のとおり放射線防護対策事業を実施する。	放射線防護対策の実施設数。	成果実績	完成施設数	-	0	24	-	-
			目標値	施設数	-	34	68	-	44
			達成度	%	-	0	35	-	-
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	25年度	26年度	27年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 28 年度
	緊急事対応を行う原子力災害対策拠点施設に対して、計画のとおり放射線防護対策事業を実施する。	放射線防護対策の実施設数。	成果実績	完成施設数	-	0	3	-	-
			目標値	施設数	-	3	9	-	6
			達成度	%	-	0	33	-	-
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	25年度	26年度	27年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 28 年度
	要配慮者等が放射線防護対策施設において屋内退避の実施に必要な資機材及び物資の備蓄を行う。	資機材及び物資の備蓄済みの施設数	成果実績	完成施設数	-	0	132	-	-
			目標値	施設数	-	133	199	-	67
			達成度	%	-	0	82	-	-

活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込
	活動実績	完成施設数	施設数					
要配慮者施設等の放射線防護対策工事の実施施設数	活動実績	完成施設数	-	0	24	-		
	当初見込み	施設数	-	34	68	44		
活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込
原子力災害対策拠点施設の放射線防護対策工事の実施施設数	活動実績	完成施設数	-	0	3	-		
	当初見込み	施設数	-	3	9	6		
活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込
資機材、物資の備蓄施設数	活動実績	配備数	-	0	132	-		
	当初見込み	施設数	-	133	199	67		
単位当たりコスト	算出根拠			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込
	執行額 / 放射線防護対策工事の実施施設数 (対象施設:要配慮者施設等)			単位当たりコスト 百万円	-	-	174	249
単位当たりコスト	算出根拠			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込
	執行額 / 放射線防護対策工事の実施施設数 (対象施設:原子力災害対策拠点施設)			計算式 執行額/施設数	-	-	4,175/24	10,953/44
単位当たりコスト	算出根拠			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込
	執行額 / 放射線防護対策工事の実施施設数 (対象施設:原子力災害対策拠点施設)			単位当たりコスト 百万円	-	-	257	180
単位当たりコスト	算出根拠			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込
	執行額 / 資機材、物資の備蓄施設数			計算式 執行額/施設数	-	-	771/3	1,080/6
単位当たりコスト	算出根拠			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込
	執行額 / 資機材、物資の備蓄施設数			単位当たりコスト 百万円	-	-	1.5	2.8
単位当たりコスト	算出根拠			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込
	執行額 / 資機材、物資の備蓄施設数			計算式 執行額/施設数	-	-	196/132	188/67
平成28・29年度予算内訳 (単位:百万円)	歳出予算目	28年度当初予算	29年度要求	主な増減理由				
	-	-	-					
	計	0	0					

事業所管部局による点検・改善			
項目		評価	評価に関する説明
国費投入の必要性	事業の目的は国民や社会のニーズを的確に反映しているか。	○	原子力防災体制の充実・強化を図るために必要不可欠な事業である。
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。	○	国の支援の下、立地道県等が地域の実情を踏まえながら事業を執行していくことが効率的かつ効果的である。
	政策目的の達成手段として必要かつ適切な事業か。政策体系の中で優先度の高い事業か。	○	本事業は、立地道県等における原子力防災対策の基盤整備として要配慮者等の退避施設の機能強化を図るものであり、政策体系において優先度の高い事業である。
事業の効率性	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。	○	
	一般競争入札、総合評価入札又は随意契約(企画競争)による支出のうち、一者応札又は一者応募となったものはないか。	有	資機材等整備事業における少額随意契約の他、工事契約については、間接補助事業者(民間事業者)と対象建屋の設計を行った建築事業者との間において随意契約を締結した事例が有るが、契約締結に当たっては予定価格を作成し、事前に他の事業者から参考見積書を徴することにより、金銭的な妥当性を確認している。また工事契約のうち、一者応札となった事例が有る。
	競争性のない随意契約となったものはないか。	有	
	受益者との負担関係は妥当であるか。	○	原子力防災対策の充実・強化は、日本再興戦略等においても明記されており、本補助事業に係る国による資金面での支援は妥当である。
	単位当たりコスト等の水準は妥当か。	-	対象施設ごとに事業の実態が大きく異なるため、一律に判断することはできないが、個々の契約に当たっては、競争入札等に付することにより妥当な水準を保っている。
	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。	○	工事契約の大多数で競争の原理が導入されている。
	費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。	○	交付要綱で補助対象経費を定めている。
	不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	○	設計の見直し等による事業計画の変更があったこと及び契約価格が予定を下回ったこと等のため。
その他コスト削減や効率化に向けた工夫は行われているか。	○	補助事業者及び間接補助事業者において、可能な限り競争入札制度を導入している。	
事業の有効性	成果実績は成果目標に見合ったものとなっているか。	○	目標とした対象施設についての放射線防護対策化に係る工事及び資機材整備等を計画どおり実施している。
	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的あるいは低コストで実施できているか。	-	放射線防護対策工事は特殊な工法を用いるものであり、他の手法・方法等はない。
	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	○	目標とした対象施設に対し、放射線防護対策化に係る工事及び資機材整備等を計画どおり実施している。
	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	○	国が主体となって実施する総合防災訓練及び地域ごとに実施される防災訓練のみならず、各施設が実施する設備の使用方法に関する訓練等において活用されている。
関連事業	関連する事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。(役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載)	○	
	所管府省・部局名	事業番号	事業名
	内閣府 政策統括官(原子力防災担当)	50	原子力発電施設等緊急時安全対策交付金
			原子力発電所施設等緊急時安全対策交付金は、原子力災害から周辺住民の安全を確保するため、継続的に講じる必要がある緊急時連絡網整備や防災活動資機材整備等について支援を行う事業である。一方、本補助事業は、緊急性が認められる地域において、放射線防護対策を実施するものである。
点検・改善結果	点検結果	本年度は、平成26年度繰越事業及び平成27年度事業の一部を執行した。なお、残る平成27年度事業については平成28年度へ繰り越したことから、執行後、点検、評価を行う。	
	改善の方向性	継続して適切な執行を進める。	

外部有識者の所見

放射線防護対策の実際の施工場面であるレビューシートの支出上位者10者リストのF欄において、落札率が50%未満の契約が2件存在する。他の契約では軒並み80%以上であり、おそらく工事の内容ごとと同じ基準で算定されているものと思われる予定価格が「高過ぎた」可能性があるように思われる。

行政事業レビュー推進チームの所見

終了
予定

外部有識者の所見を踏まえ、予定価格について適正なものであるか確認し、今後類似の事業に活かすべき。

所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況

予定
通り
終了

当該契約はいずれも病院施設への工事に係るものであるが、予定価格については、(独)国立病院機構等の病院の所管組織において設けられた既定の会計規則に則り設定されたもの。本件において落札率が低くなった要因としては、競争入札による市場原理の作用が顕著に働いた影響によるところであった。

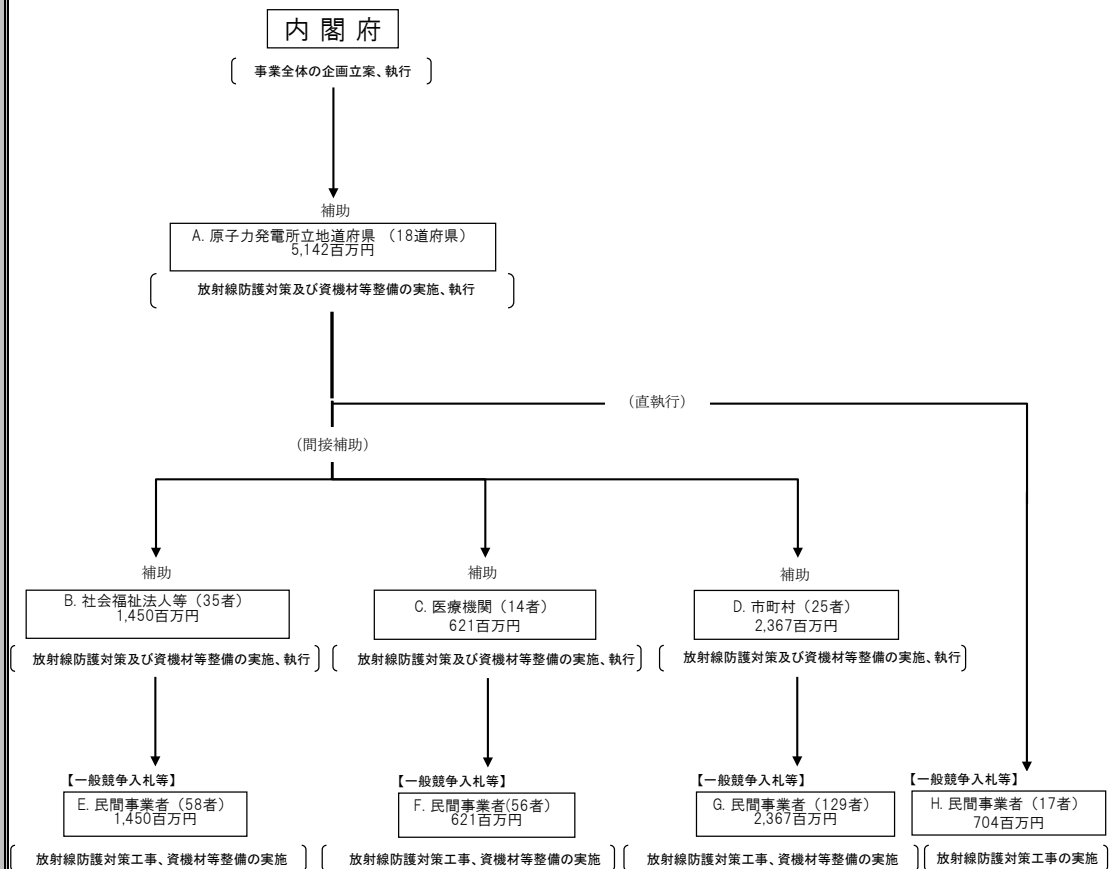
備考

関連する過去のレビューシートの事業番号

平成22年度	-	平成23年度	-	平成24年度	-	
平成25年度	-	平成26年度	14	平成27年度	56	

※平成27年度実績を記入。執行実績がない新規事業、新規要求事業については現時点で予定やイメージを記入。

資金の流れ
 (資金の受け取り先が何を
 しているかにつ
 いて補足する)
 (単位: 百万
 円)



A. 鹿児島県			B. 社会福祉法人あけぼの福祉会		
費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
事業費	調査設計費、土木・建築工事費、施工管理費、資機材整備費、物資備蓄費、職員旅費	886	事業費	調査設計費、土木・建築工事費、施工管理費、資機材整備費、物資備蓄費、職員旅費	252
計		886	計		252
C. 公益社団法人川内市医師会立市民病院			D. 岩内町		
費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
事業費	調査設計費、土木・建築工事費、施工管理費、資機材整備費、物資備蓄費、職員旅費	273	事業費	調査設計費、土木・建築工事費、施工管理費、資機材整備費、物資備蓄費	333
計		273	計		333
E. 株式会社植木組			F. 株式会社植村組		
費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
事業費	調査設計費、土木・建築工事費、施工管理費、資機材整備費、物資備蓄費、職員旅費	402	事業費	調査設計費、土木・建築工事費、施工管理費	259
計		402	計		259
G. 株式会社山岸建築設計事務所			H. 山陰水道工業株式会社		
費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
事務費	調査設計費、土木・建築工事費、施工管理費	180	事業費	土木・建築工事費	194
計		180	計		194

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)

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	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	鹿児島県	8000020460001	放射線防護対策の実施、 執行管理	886	-	-	-	-
2	北海道	7000020010006	放射線防護対策の実施、 執行管理	798	-	-	-	-
3	島根県	1000020320005	放射線防護対策の実施、 執行管理	709	-	-	-	-
4	茨城県	2000020080004	放射線防護対策の実施、 執行管理	605	-	-	-	-
5	静岡県	7000020220001	放射線防護対策の実施、 執行管理	468	-	-	-	-
6	石川県	2000020170003	放射線防護対策の実施、 執行管理	371	-	-	-	-
7	京都府	2000020260002	放射線防護対策の実施、 執行管理	266	-	-	-	-
8	新潟県	5000020140007	放射線防護対策の実施、 執行管理	254	-	-	-	-
9	愛媛県	1000020380008	放射線防護対策の実施、 執行管理	224	-	-	-	-
10	青森県	2000020020001	放射線防護対策の実施、 執行管理	177	-	-	-	-

B.

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (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 (支出額10億円以上)
1	社会福祉法人あけぼの福祉会	4430005008545	放射線防護対策の実施	252	-	-	-	-
2	株式会社アセットクリエーション	8110001006787	放射線防護対策の実施	225	-	-	-	-
3	社会福祉法人恩賜財団済生会支部	3010405001696	放射線防護対策の実施	212	-	-	-	-
4	八幡浜地区施設事務組合	1000020388629	放射線防護対策の実施	207	-	-	-	-
5	社会福祉法人札幌恵友会	3430005000627	放射線防護対策の実施	201	-	-	-	-
6	社会福祉法人友愛会	1210005008421	放射線防護対策の実施	179	-	-	-	-
7	東海村総合福祉センター	2000020083411	放射線防護対策の実施	161	-	-	-	-
8	社会福祉法人博愛福祉会	6130005011461	放射線防護対策の実施	147	-	-	-	-
9	社会福祉法人嶺南福祉会	8210005008910	放射線防護対策の実施	14	-	-	-	-
10	社会福祉法人柏崎刈羽ミニコロニー	9110005006709	放射線防護対策の実施	6	-	-	-	-

C.

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (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 (支出額10億円以上)
1	公益社団法人川内市医師会立市民病院	2340005003359	放射線防護対策の実施	273	-	-	-	-
2	医療法人日立渚会大原神経科病院	4050005007172	放射線防護対策の実施	168	-	-	-	-
3	東海村村立病院	2000020083411	放射線防護対策の実施	116	-	-	-	-
4	松江赤十字病院	6010405002452	放射線防護対策の実施	30	-	-	-	-
5	独立行政法人国立病院機構 新潟病院	1013205001281	放射線防護対策の実施	9	-	-	-	-
6	医療法人光風会	5050005007171	放射線防護対策の実施	6	-	-	-	-
7	独立行政法人地域医療機能推進機構若狹高浜病院	6040005003798	放射線防護対策の実施	5	-	-	-	-
8	独立行政法人国立病院機構茨城東病院	1013205001281	放射線防護対策の実施	3	-	-	-	-
9	公立小浜病院組合	5000020188018	放射線防護対策の実施	3	-	-	-	-
10	御前崎市立御前崎総合病院	3000020222232	放射線防護対策の実施	3	-	-	-	-

D

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (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 (支出額10億円以上)
1	岩内町	2000020014028	放射線防護対策の実施	333	-	-	-	-
2	志賀町	7000020173843	放射線防護対策の実施	324	-	-	-	-
3	薩摩川内市	1000020462152	放射線防護対策の実施	251	-	-	-	-
4	菊川市	2000020222241	放射線防護対策の実施	212	-	-	-	-
5	八幡浜地区施設事務組合	1000020388629	放射線防護対策の実施	207	-	-	-	-
6	高浜町	3000020184811	放射線防護対策の実施	196	-	-	-	-
7	むつ市	1000020022080	放射線防護対策の実施	157	-	-	-	-
8	いちき串木野市	8000020462195	放射線防護対策の実施	149	-	-	-	-
9	牧之原市	1000020222267	放射線防護対策の実施	141	-	-	-	-
10	おおい町	2000020184837	放射線防護対策の実施	127	-	-	-	-

E

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (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 (支出額10億円以上)
1	株式会社植木組	8110001017149	放射線防護対策の実施	402	一般競争入札	5	99%	-
2	株式会社荒木	9210001014143	放射線防護対策の実施	163	一般競争入札	8	99%	-
3	株式会社河野工務店	3050001004570	放射線防護対策の実施	143	一般競争入札	7	89%	-
4	株式会社カモタ	9130001043324	放射線防護対策の実施	136	一般競争入札	7	94%	-
5	株式会社第一電設	9430001052039	放射線防護対策の実施	132	一般競争入札	4	99%	-
6	株式会社池田煨房工業	1430001001267	放射線防護対策の実施	100	一般競争入札	4	99%	-
7	佐竹建設株式会社	5430001052018	放射線防護対策の実施	70	一般競争入札	3	99%	-
8	株式会社進栄	6430002008934	放射線防護対策の実施	68	一般競争入札	5	98%	-
9	光映電工株式会社	6500001008300	放射線防護対策の実施	54	一般競争入札	4	90%	-
10	株式会社草別組	3430001052011	放射線防護対策の実施	50	一般競争入札	6	99%	-

F

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (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 (支出額10億円以上)
1	株式会社 植村組	7340001000529	放射線防護対策の実施	259	一般競争入札	5	99%	-
2	日立土木株式会社	2050001023480	放射線防護対策の実施	256	一般競争入札	6	99%	-
3	株式会社横河建築設計事務所	1013201006144	放射線防護対策の実施	30	一般競争入札	1	97%	-
4	株式会社伊藤喜三郎建築研究所	4010701015432	放射線防護対策の実施	16	一般競争入札	9	84%	-
5	門建築設計事務所	7200001005475	放射線防護対策の実施	10	随意契約 (その他)	-	-	-
6	株式会社千代田テクノル	7010001004851	放射線防護対策の実施	9	随意契約 (その他)	-	-	-
7	個人A	-	放射線防護対策の実施	4	一般競争入札	3	43%	-
8	株式会社アレックス	1230001000173	放射線防護対策の実施	3	一般競争入札	2	45%	-
9	芙蓉物産株式会社	1050001023531	放射線防護対策の実施	3	随意契約 (その他)	-	-	-
10	株式会社丸信順天堂	7050001002892	放射線防護対策の実施	3	随意契約 (その他)	-	-	-

G

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (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 (支出額10億円以上)
1	株式会社山岸建築設計事務所	4220001007191	放射線防護対策の実施	180	一般競争入札	6	92%	-
2	山惣ホーム株式会社	5210001014130	放射線防護対策の実施	176	一般競争入札	5	98%	-
3	草別・鈴木・川端特定建設工事共同企業体	-	放射線防護対策の実施	142	一般競争入札	3	95%	-
4	株式会社 九電工	6290001001120	放射線防護対策の実施	138	一般競争入札	6	99%	-
5	小塚建設株式会社	4180001016643	放射線防護対策の実施	128	一般競争入札	4	99%	-
6	株式会社井上設備工業	6500002013027	放射線防護対策の実施	125	一般競争入札	6	98%	-
7	南建設株式会社	3080001005129	放射線防護対策の実施	119	一般競争入札	4	95%	-
8	株式会社こんどう	7210001014153	放射線防護対策の実施	115	一般競争入札	4	98%	-
9	明工建設株式会社菊川支店	1080401014788	放射線防護対策の実施	95	一般競争入札	8	97%	-
10	株式会社増田組菊川営業所	8080401015103	放射線防護対策の実施	94	一般競争入札	8	97%	-

H

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (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 (支出額10億円以上)
1	山陰水道工業株式会社	6280001000239	放射線防護対策の実施	194	一般競争入札	4	97%	-
2	新和設備工業株式会社	1280001000400	放射線防護対策の実施	193	一般競争入札	4	98%	-
3	一畑工業株式会社	2280001000069	放射線防護対策の実施	184	一般競争入札	3	97%	-
4	株式会社内村電機工務店松江支店	2280001003105	放射線防護対策の実施	59	一般競争入札	9	96%	-
5	島根印刷株式会社	3280001003418	放射線防護対策の実施	32	一般競争入札	4	98%	-
6	株式会社岩本商会	2500001000616	放射線防護対策の実施	17	一般競争入札	2	92%	-
7	株式会社千代田テクノル	7010001004851	放射線防護対策の実施	9	随意契約 (少額)	-	-	-
8	株式会社ヒグチ	1420001001763	放射線防護対策の実施	8	一般競争入札	4	68%	-
9	有限会社丸栄消機	6420002002649	放射線防護対策の実施	3	一般競争入札	4	95%	-
10	船山株式会社	9110001023393	放射線防護対策の実施	3	一般競争入札	3	98%	-
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							<input type="checkbox"/> チェック	