公共調達適正化について(平成18年8月25日付け財計第2017号)に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等) 及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について(平成24年6月1日 行政改革実行本部決定)に基づく情報の公開

	契約担当官等の氏名並び にその所属する部局の名 称及び所在地			契約の相手方の商号又は 名称及び住所							公益法人の場合		再就職の 役員の数 (※契約				
	名称	所在地	契約を締結した 日	商号又は名称	住所	した会計法	競争性のない 随意契約によ らざるを得な い理由	予定価格	契約金額	落札率	公益法人 の区分	国認定、 都道府県 認定の区 分	の相手方 が農林水	数 数	うち公益	I A*≿	備 考
令和5年度連携研究スキームによる研究委託事業(農産物・食品の輸出制限的措置が先進国とグローバルサウスの食料需給・貿易構造に及ぼす影響に関する研究)	支出負担行為担 当官 農林水産 政策研究所長 内田 幸雄	東京都千代田 区霞が関3-1- 1	令和7年4月1日	国立大学法人筑 波大学 法人番号 5050005005266	市天王台1丁	の3第4項(特	継続契約のため (3年計画の3 年度	9, 998, 326	9, 998, 326	100%	1	-	-	-	1	-	-
令和5年度連携研究スキームによる研究委託事業(国際的な食料供給リスクの評価と影響緩和に関する研究)	支出負担行為担 当官 農林水産 政策研究所長 内田 幸雄	東京都千代田 区霞が関3-1- 1	令和7年4月1日	国立大学法人東京大学 京大学 法人番号 5010005007398	東京都文京区 本郷7丁目3 番1号	会計法第29条 の3第4項(特 定情報)	継続契約のため (3年計画の3 年度	9, 881, 690	9, 881, 690	100%	ı	-	-	-	ı	ı	-
令和5度連携研究スキームによる研究委託事業(外部環境の変動に対する水産業の対応策・影響緩和策に関する研究)	支出負担行為担 当官 農林水産 政策研究所長 内田 幸雄	東京都千代田 区霞が関3-1- 1	令和7年4月1日	国立大学法人東京大学 京大学 法人番号 5010005007398	本郷7丁目3	の3第4項(特	継続契約のため (3年計画の3 年度	9, 995, 000	9, 995, 000	100%	ı	-	-	-	1	ı	-
令和5年度連携研究スキームによる研究委託事業(都市・都市近郊における持続的で多様な農業の役割に関する研究)	支出負担行為担 当官 農林水産 政策研究所長 内田 幸雄	東京都千代田 区霞が関3-1- 1	令和7年4月1日	国立大学法人千 葉大学 法人番号 2040005001905	稲毛区弥生町	の3第4項(特	継続契約のため (3年計画の3 年度	9, 925, 871	9, 925, 871	100%	1	-	-	-	-	-	-
	当官 農林水産 政策研究所長	東京都千代田 区霞が関3-1- 1	令和7年4月1日	学校法人東京農 業大学 法人番号 8010905000771	区板丘丨亅日	の3第4頃(特	継続契約のため (3年計画の2 年度	10, 000, 000	10, 000, 000	100%	-	-	-	-	-	-	-
令和6年度連携研究スキームによる研究委託事業 (北・東・西アフリカにおける食料安全保障構造の変化に関する研究)	支出負担行為担 当官 農林水産 政策研究所長 内田 幸雄	東京都千代田 区霞が関3-1- 1	令和7年4月1日	国立大学法人京都大学 法人番号 3130005005532	京都府京都市 左京区吉田本 町36番地 1	の3第4項 (特	継続契約のため (3年計画の2 年度	9, 997, 000	9, 997, 000	100%	-	-	-	-	-	-	-
EconLit with Full Textオ ンラインジャーナルの年間 利用権の購入	支出負担行為担 当官 農林水産 政策研究所長 内田 幸雄	東京都千代田 区霞が関3-1- 1	令和7年4月1日 	EBSCO Information Services Japan 株式会社 法人番号 6011201018576		会計法第29条 の3第4項(特	該当製品は、日 本国内において 契約相手による 専売となってい るため	-	1, 878, 800	-	-	-	-	-	-	-	-
オンラインデータベース Science Directオンライン ジャーナルの購入		東京都千代田 区霞が関3-1- 1		8700150067835	Amsterdam, Th	の3第4項(特	該当製品は、日 本国内において 契約相手による 専売となってい るため	-	2, 146, 705	-	-	-	-	-	-	-	-