個人情報ファイルの名称	外国人来訪者票	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	総務部法務・インテグリティ課	
個人情報ファイルの利用目的	機構の所在地に来訪する外国人(非居住者の日本人を含む)に 対する安全保障輸出管理上の確認のため	
記録項目	 訪問者氏名 国籍 訪問者の所属機関 職位 性別 訪問日又は受入期間 生年月日 	
記録範囲	機構の所在地に来訪する外国人(非居住者の日本人を含む)	
記録情報の収集方法	外国人来訪者票の記載による	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含まない	
記録情報の経常的提供先	_	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称)国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (所在地)千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	_	
個人情報ファイルの種別	■法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 一	

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	_
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが法第60条第3項第2号ロに該当する場合には、意見書の提出機会が与えられる旨	_
行政機関等匿名加工情報の概 要	_
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	_
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	

個人情報ファイルの名称	研修生申込に関するデータベース	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	放射線医学研究所 共創推進部 人財・交流課	
個人情報ファイルの利用目的	研修申込者の管理の用に供するため	
記録項目	氏名、生年月日、年齢、性別、現住所、勤務先、学歴、職歴、 職務内容、所属長職氏名機関所在地	
記録範囲	研修申込者	
記録情報の収集方法	申込書による方法	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含まない	
記録情報の経常的提供先	選考会において教科主任に開示	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量	子科学技術研究開発機構
	(所在地)千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	なし	
個人情報ファイルの種別	☑法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第21条第7項に該当する ファイル □有 ☑無	☑法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	
個人情報ファイルが法第60条第3項第2号口に該当する場合には、意見書の提出機会が与えられる旨	_
行政機関等匿名加工情報の概 要	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	放射線業務従事者管理データベース	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	安全管理部放射線安全課	
個人情報ファイルの利用目的	放射線業務従事者の登録、抹消、変更、個人被ばく線量管理等のため	
記録項目	個人名、性別、生年月日、所属組織・部署、教育訓練の記録、 電離健康診断の結果、個人被ばく線量、従事する放射線管理区 域及びこれらに付随する項目	
記録範囲	個人につき終身。但し、個人被ばく線量については、法律に 基づき、公益財団法人放射線影響協会に引き渡した記録につい ては、記録範囲から除外	
記録情報の収集方法	申請書、個人被ばく線量の測定結果、健康診断結果等より	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含む	
記録情報の経常的提供先	なし	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (所在地)千葉県千葉市稲毛区穴川四丁目9番1号	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	なし	
個人情報ファイルの種別	■法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 一	

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	以下の項目について、該当なし
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	
個人情報ファイルが第60条 第3項第2号ロに該当する場 合には、意見書の提出機会が与 えられる旨	
行政機関等匿名加工情報の概 要	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	
備考	

個人情報ファイルの名称	被ばく医療研修管理システムデータ	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	放射線医学研究所 原子力防災推進部 人材育成・研修課	
個人情報ファイルの利用目的	全国で開催される原子力災害医療に関する研修、実施機関および受講者等の情報を一元的に収集、保管管理するため	
記録項目	受講者および各種管理者に関する氏名、性別、生年月日、メールアドレス、所属機関、職種および原子力災害医療に関する過去の研修受講歴等	
記録範囲	原子力災害医療関係者たる受講者、高度被ばく医療支援センター、原子力災害医療・総合支援センター、原子力災害拠点病院、原子力災害医療協力機関、地方自治体等の原子力災害医療研修 実施機関	
記録情報の収集方法	受講者および各種管理者のシステム入力による	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	該当なし	
記録情報の経常的提供先	上記記録範囲に同じ	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量	子科学技術研究開発機構
	(所在地)千葉県千葉市稲毛区グ	ヤル 4 — 9 — 1
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	なし	
個人情報ファイルの種別	☑法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第21条第7項に該当する ファイル □有 ☑無	□法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが法第60条第3項第2号口に該当する場合には、意見書の提出機会が与えられる旨	_
行政機関等匿名加工情報の概 要	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	
備考	_

個人情報ファイルの名称	医療情報システム	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	QST病院 運営管理部病院事務課	
個人情報ファイルの利用目的	診療業務の管理、保管	
記録項目	氏名、生年月日、住所、受診日	、診療内容
記録範囲	患者の診療内容	
記録情報の収集方法	診療時	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含む	
記録情報の経常的提供先	受診患者	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量	子科学技術研究開発機構
	 (所在地)千葉県千葉市稲毛区穴 	JII 4 — 9 — 1
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	医療法	
個人情報ファイルの種別	■法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第21条第7項に該当する ファイル □有 ■無	□法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	
個人情報ファイルが法第60条第3項第2号口に該当する場合には、意見書の提出機会が与えられる旨	
行政機関等匿名加工情報の概 要	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	カルテ・X線フィルム	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	QST病院 運営管理部病院事務課	
個人情報ファイルの利用目的	診療業務の管理、保管	
記録項目	氏名、生年月日、住所、受診日、診療内容	
記録範囲	患者の診療内容	
記録情報の収集方法	診療時	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含む	
記録情報の経常的提供先	受診患者	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (所在地)千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	医療法	
個人情報ファイルの種別	□法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 一令第21条第7項に該当する ファイル □有 ■無	

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	
個人情報ファイルが第60条 第3項第2号ロに該当する場 合には、意見書の提出機会が与 えられる旨	
行政機関等匿名加工情報の概 要	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	_
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	指定登録依頼書	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	高崎量子技術基盤研究所 管理部 保安管理課	
個人情報ファイルの利用目的	放射線業務従事者の個人被ばく線量評価のため	
記録項目	1. 氏名6. 教育歴2. 生年月日7. 健康診断歴3. 性別8. 所属課室4. 所属会社9. 作業場所5. 被ばく歴10. 作業内容	
記録範囲	高崎量子技術基盤研究所の放射線業務従事者に指定された者	
記録情報の収集方法	放射線管理手帳及び被ばく歴証明書等に基づく指定登録依頼書 への記入	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含まない	
記録情報の経常的提供先	_	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (所在地) 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	_	
個人情報ファイルの種別	□法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第20条第7項に該当する ファイル □有 □無	☑法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが第60条 第3項第2号ロに該当する場 合には、意見書の提出機会が与 えられる旨	
行政機関等匿名加工情報の概 要	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	指定解除登録依頼書	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	高崎量子技術基盤研究所 管理部 保安管理課	
個人情報ファイルの利用目的	放射線業務従事者の個人被ばく線量評価のため	
記録項目	1. 氏名6. 所属課室2. 生年月日7. 作業場所3. 性別8. 作業内容4. 所属会社5. 被ばく線量	
記録範囲	高崎量子技術基盤研究所の放射線業務従事者を解除された者	
記録情報の収集方法	放射線管理手帳及び被ばく歴証明書等に基づく指定登録依頼書 への記入	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含まない	
記録情報の経常的提供先		
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (所在地) 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	_	
個人情報ファイルの種別	□法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第20条第7項に該当する ファイル □有 □無	☑法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが第60条 第3項第2号ロに該当する場 合には、意見書の提出機会が与 えられる旨	
行政機関等匿名加工情報の概 要	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	個人線量通知票	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	高崎量子技術基盤研究所 管理部 保安管理課	
個人情報ファイルの利用目的	放射線業務従事者の個人被ばく線量評価のため	
記録項目	1. 氏名 2. 性別 3. 所属課室 4. 被ばく線量記録	
記録範囲	高崎量子技術基盤研究所の放射線業務従事者として登録された 者	
記録情報の収集方法	指定登録依頼書等	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含まない	
記録情報の経常的提供先	_	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
	(所在地) 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	_	
個人情報ファイルの種別	□法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第20条第7項に該当する ファイル □有 □無	☑法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが第60条 第3項第2号ロに該当する場 合には、意見書の提出機会が与 えられる旨	
行政機関等匿名加工情報の概 要	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	指定登録依頼書	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	那珂フュージョン科学技術研究所 管理部 保安管理課	
個人情報ファイルの利用目的	放射線業務従事者の個人被ばく線量評価のため	
記録項目	1. 氏名 6. 教育歴 2. 生年月日 7. 健康診断歴 3. 性別 8. 所属課室 4. 所属会社 9. 作業場所 5. 被ばく歴 10. 作業内容	
記録範囲	那珂フュージョン科学技術研究所の放射線業務従事者に指定さ れた者	
記録情報の収集方法	放射線管理手帳及び被ばく歴証明書等に基づく指定登録依頼書への記入	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含まない	
記録情報の経常的提供先		
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称)国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (所在地)千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	_	
個人情報ファイルの種別	□法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) ☑法第60条第2項第2号 令第21条第7項に該当する ファイル □有 ☑無	

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが法第60条第3項第2号口に該当する場合には、意見書の提出機会が与えられる旨	_
行政機関等匿名加工情報の概 要	_
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	指定解除登録依頼書	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	那珂フュージョン科学技術研究所 管理部 保安管理課	
個人情報ファイルの利用目的	放射線業務従事者の個人被ばく線量評価のため	
記録項目	1. 氏名 5. 所属課室 2. 生年月日 6. 作業場所 3. 性別 7. 作業内容 4. 所属会社	
記録範囲	那珂フュージョン科学技術研究所の放射線業務従事者を解除された者	
記録情報の収集方法	放射線管理手帳及び被ばく歴証明書等に基づく指定解除登録依頼書への記入	
要配慮個人情報が含まれるときは、その旨	含まない	
記録情報の経常的提供先		
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (所在地) 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等		
個人情報ファイルの種別	□法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) ☑法第60条第2項第2号 令第21条第7項に該当する ファイル □有 ☑無	

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが法第60条第3項第2号口に該当する場合には、意見書の提出機会が与えられる旨	_
行政機関等匿名加工情報の概 要	_
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	個人線量通知票	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	那珂フュージョン科学技術研究所 管理部 保安管理課	
個人情報ファイルの利用目的	放射線業務従事者の個人被ばく線量評価のため	
記録項目	1. 氏名 2. 所属課室 3. 被ばく線量記録	
記録範囲	那珂フュージョン科学技術研究所の放射線業務従事者として登録された者	
記録情報の収集方法	指定登録依頼書等	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含まない	
記録情報の経常的提供先		
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (所在地) 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	_	
個人情報ファイルの種別	□法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第21条第7項に該当する ファイル □有 ☑無	☑法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが法第60条第3項第2号口に該当する場合には、意見書の提出機会が与えられる旨	
行政機関等匿名加工情報の概 要	_
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	I0応募会員登録名簿	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	那珂フュージョン科学技術研究所 ITERプロジェクト部 ITER人材・広報戦略グループ	
個人情報ファイルの利用目的	ITER職員応募者支援のため	
記録項目	 氏名 メールアドレス 居住地(日本/海外) 最終学歴 英語能力 興味のある職種 登録を知ったきっかけ 	8. 応募意欲 9. 性別 10. 生まれた年 11. 学位の専攻 12. 実務経験年数 13. 職務内容・実績 14. 所有資格
記録範囲	ITER職員公募会員登録を希望する者	
記録情報の収集方法	ITER職員公募会員登録フォームへの記入	
要配慮個人情報が含まれるときは、その旨	含まない	
記録情報の経常的提供先	_	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 (所在地) 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	_	
個人情報ファイルの種別	☑法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル)令第20条第7項に該当する ファイル□有 ☑無	□法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが法第60条第3項第2号口に該当する場合には、意見書の提出機会が与えられる旨	
行政機関等匿名加工情報の概 要	_
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	新型コロナワクチン職域接種予診票	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	人事部職員課	
個人情報ファイルの利用目的	新型コロナウイルス感染症に関するワクチン接種及び接種後の 事務手続きのため	
記録項目	氏名、住所、電話番号、生年月日、年齢、性別、診察前の体温、 新型コロナワクチンの接種歴、既往病、妊娠の有無、接種に伴 う問診事項	
記録範囲	令和3年7月から令和3年9月までに国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構において実施した職域接種(1・2回目接種)及びを令和4年3月から令和4年4月までに国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構において実施した職域追加接種(3回目接種)受けた個人	
記録情報の収集方法	個人が新型コロナワクチンの接種のために記載した予診票の回 収	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含む	
記録情報の経常的提供先	_	
開示請求等を受理する組織の	(名 称)国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
名称及び所在地	(所在地)千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	_	
個人情報ファイルの種別	□法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル)	■法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

	令第21条第7項に該当する
	ファイル
	□有 ■無
行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	
個人情報ファイルが法第60 条第3項第2号ロに該当する 場合には、意見書の提出機会が 与えられる旨	_
行政機関等匿名加工情報の概 要	_
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	_
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	協力研究員 受入申請書類	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	イノベーション戦略部 研究支援・連携業務課	
個人情報ファイルの利用目的	研究員の受入手続きのため	
記録項目	氏名、生年月日、年齢、性別、国籍、住所、電話番号、学歴、 所属元機関名・書類送付先、所属元機関の所属長氏名、	
記録範囲	受入希望者	
記録情報の収集方法	受入研究員等申請書、略歴書による	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	含まない	
記録情報の経常的提供先	無し	
開示請求等を受理する組織の	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
名称及び所在地	千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等		
個人情報ファイルの種別	☑法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第21条第7項に該当する ファイル □有 ☑無	☑法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	_
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが法第60条第3項第2号口に該当する場合には、意見書の提出機会が与えられる旨	_
行政機関等匿名加工情報の概 要	_
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	

個人情報ファイルの名称	個人線量管理票	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	NanoTerasuセンター 管理部保安管理課	
個人情報ファイルの利用目的	個人線量管理のため	
記録項目	氏名、性別、所属、被ばく線量記録	
記録範囲	NanoTerasu放射線業務従事者	
記録情報の収集方法	業務委託者から届く外部被ばく線量測定算定報告書	
要配慮個人情報が含まれるときは、その旨	該当なし	
記録情報の経常的提供先	該当なし	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) NanoTerasuセンター (所在地) 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-11-901	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	該当なし	
個人情報ファイルの種別	■法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第20条第7項に該当する ファイル □有 ■無	□法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	非該当
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	_
個人情報ファイルが第60条 第3項第2号ロに該当する場 合には、意見書の提出機会が与 えられる旨	
行政機関等匿名加工情報の概 要	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	_
備考	_

個人情報ファイルの名称	NanoTerasu放射線管理区域入退データ	
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	NanoTerasuセンター	
個人情報ファイルの利用目的	放射性同位元素等規制法に基づき、放射線業務従事者が NanoTerasuの放射線管理区域に入退室した情報を記録するため	
記録項目	氏名(漢字、カナ) 所属組織名称 所属組織部署名称	
記録範囲	NanoTerasuにおいて放射線業務従事者として登録された者	
記録情報の収集方法	NanoTerasu放射線業務従事者申請時に取得	
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	なし	
記録情報の経常的提供先	なし	
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (所在地) 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	なし	
個人情報ファイルの種別	☑法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第20条第7項に該当する ファイル □有 ☑無	□法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)

行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	-
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	-
個人情報ファイルが第60条 第3項第2号ロに該当する場 合には、意見書の提出機会が与 えられる旨	-
行政機関等匿名加工情報の概 要	-
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	-
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	-
備考	-

個人情報ファイルの名称	NanoTerasuユーザーデータ
独立行政法人等の名称	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
個人情報ファイルが利用に供 される事務をつかさどる組織 の名称	NanoTerasuセンター
個人情報ファイルの利用目的	NanoTerasuを使用する者の放射線業務に係る業務遂行のため
記録項目	顔写真 氏名(漢字、カナ、アルファベット) 生年月日 性別 メールアドレス e-Rad研究者番号 所属機関の所在地、法人番号、部署名、及び身分 所属機関の電 話番号、内線番号、及びFAX番号 所属長の氏名、及び職名 所属元責任者の氏名、職名、部署名、及びメールアドレス 健康診断の異常の有無、健康診断を行った医師の氏名、健康診 断の実施年月日、及び健康診断結果の写し 前年度及び直近5年間の被ばく線量
記録範囲	NanoTerasuを使用する者
記録情報の収集方法	インターネットを介しウェブページにアクセスする
要配慮個人情報が含まれると きは、その旨	放射性同位元素等規制法に基づき、放射線業務従事者の従事可・ 不可を判断するため
記録情報の経常的提供先	なし
開示請求等を受理する組織の 名称及び所在地	(名 称)国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (所在地)千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1
訂正及び利用停止に関する他 の法律又はこれに基づく命令 の規定による特別の手続等	なし

個人情報ファイルの種別	☑法第60条第2項第1号 (電算処理ファイル) 令第20条第7項に該当する ファイル □有 ☑無	☑法第60条第2項第2号 (マニュアル処理ファイル)
行政機関等匿名加工情報の提 案の募集をする個人情報ファ イルである旨	-	
行政機関等匿名加工情報の提 案を受ける組織の名称及び所 在地	-	
個人情報ファイルが第60条 第3項第2号ロに該当する場合には、意見書の提出機会が与 えられる旨	-	
行政機関等匿名加工情報の概 要	-	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案を受ける 組織の名称及び所在地	-	
作成された行政機関等匿名加 工情報に関する提案をするこ とができる期間	-	
備考	-	