

## Ile-de-France - Activité 2023

Cette nouvelle édition des fiches régionales relatives à l'activité d'assistance médicale à la procréation (AMP) en 2023, dresse le bilan de la situation de chaque région au regard de ses activités.

Les fiches régionales décrivent de façon détaillée la répartition des activités d'AMP réalisées au sein de chaque région. Elles présentent notamment certaines activités spécifiques qui demandent des infrastructures, un savoir-faire, et des autorisations particulières. Certaines ne sont pas assez développées au plan national ou inégalement réparties comme le don d'ovocytes, la préservation de la fertilité et l'accueil d'embryons.

L'activité d'AMP en contexte viral y est aussi décrite et concerne la prise en charge des patients infectés par le VIH, le VHB et/ou le VHC.

Les informations fournies dans ces documents peuvent servir de support à la réflexion sur l'organisation territoriale des soins et ainsi contribuer à améliorer les conditions d'accès et de prise en charge des personnes ayant recours à une AMP. Elles complètent les analyses réalisées dans le rapport d'activité médical et scientifique (RAMS) (<https://rams.agence-biomedecine.fr/assistance-medecale-la-procreation>); Partie Répartition régionale des activités. Elles sont toutefois plutôt succinctes, dans la mesure où leur source, les rapports d'activité des centres, est constituée de données agrégées. L'analyse régionale présentée dans ce rapport est celle de l'activité des centres exerçant dans la région.

D'autres informations viennent compléter les fiches régionales et le RAMS:

- Une évaluation des résultats des centres est réalisée chaque année. Les résultats de cette évaluation sont accessibles sur le site de l'Agence avec le lien suivant: <https://www.agence-biomedecine.fr/Evaluations>.

Le registre national des fécondations in vitro (FIV), recueillant des données individuelles, connaît actuellement une montée en charge importante. Dans un avenir proche, il permettra lui aussi d'affiner les indicateurs analysés et de décrire par exemple les flux des bénéficiaires entre les régions.

A savoir : Le plan PEGh (Procréation Embryologie et Génétique humaines) 2022-2026 de l'Agence de la biomédecine prévoit de contribuer à assurer les conditions d'un accès équitable à des soins sécurisés de qualité et à la planification de l'offre de soins dans tous les domaines de la PEGh, en particulier dans le but d'atteindre l'autosuffisance nationale en termes de dons d'ovocytes et de faciliter la mise en place de plateformes clinico-biologiques de préservation de la fertilité conformément au Plan Cancer. Dans le cadre de ce plan, la contribution de l'Agence de la biomédecine à la réflexion des agences régionales de santé est prévue et l'Agence se met donc à la disposition des ARS qui le souhaiteraient.

## NOTE METHODOLOGIQUE

### Objectif

L'objectif des fiches régionales est de décrire les activités d'assistance médicale à la procréation (AMP) au niveau de chaque région. Elles permettent de comparer, de manière purement descriptive, les activités de chaque région à l'activité nationale. Les informations présentées dans ces fiches viennent compléter le rapport médical et scientifique publié sur le site de l'Agence en septembre 2025.

### Principes généraux

L'Agence de la biomédecine propose ici une synthèse des activités à l'échelle régionale afin d'aider chaque Agence régionale de santé à connaître l'activité au sein de sa région et à assurer ses missions en terme d'organisation de l'offre de soins.

### Origine des données

Les activités d'assistance médicale à la procréation (AMP) sont évaluées à partir des rapports annuels et des données du registre des FIV que les centres clinico-biologiques et les laboratoires d'AMP sont tenus réglementairement d'adresser à l'Agence de la biomédecine concernant les activités d'AMP pour lesquelles ils sont autorisés.

Les rapports annuels des centres et données du registre des FIV sont transmis au 31 décembre de chaque année pour la totalité des activités pratiquées l'année précédente afin de récupérer les informations concernant les naissances issues des tentatives. La base de données utilisée par l'Agence pour la collecte des activités de l'année 2023 a été figée en avril 2025.

En 2023, 106 centres clinico-biologiques (dont un centre ayant transmis qu'une partielle partie de son activité dans les délais impartis) et 69 laboratoires de biologie médicale réalisant des préparations de sperme en vue d'insémination étaient autorisés et ont pratiqué une ou plusieurs activités d'AMP.

Les indicateurs fournis (tableaux 1 à 10) sont le reflet de l'activité déclarée par les centres dans leurs rapports d'activité. Malgré des contrôles qualité et des règles d'imputation établies, des incohérences et des imperfections peuvent subsister.

Les flux des patientes entre les régions (tableaux 11 à 13) sont évalués à partir des données du registre FIV : les départements de résidence des femmes prises en charge au moins une fois en 2023 pour une ponction d'ovocytes, hors ponction réalisée en vue de don ou de préservation de la fertilité, et les départements des centres d'AMP dans lesquels ces ponctions ont été réalisées sont analysés. Les régions de résidence des femmes des DROM ne pouvant être distinguées, l'analyse porte uniquement sur les flux métropolitains.

### Description des indicateurs

#### ***Organisation territoriale de l'offre de soins***

L'organisation territoriale de l'offre de soins est décrite dans les tableaux AMP1, AMP2, AMP3 et AMP4. Elle permet de lister les centres et les laboratoires, leurs activités d'AMP respectives et le nombre de tentatives réalisées par centre et par technique.

#### ***Activité régionale dans l'activité nationale***

## NOTE METHODOLOGIQUE

La part de l'activité régionale au sein de l'activité nationale est décrite par le nombre de tentatives réalisées dans la région rapporté au nombre de femmes en âge de procréer (tableau AMP5) ainsi que par le pourcentage de tentatives et d'enfants nés dans la région sur l'ensemble des tentatives et des enfants nés en France, selon la technique et l'origine des gamètes (tableau AMP6).

## NOTE METHODOLOGIQUE

### ***Fécondation in vitro***

Le tableau AMP7 donne certaines caractéristiques régionales et nationales des tentatives de fécondation in vitro de l'année 2023.

### ***Activités spécifiques : don de gamètes et accueil d'embryons, conservations des gamètes et des tissus germinaux, conservation des embryons***

L'activité régionale de don d'ovocytes est décrite dans le tableau AMP8, afin de permettre une réflexion sur le développement nécessaire de cette activité à hauteur des besoins au sein de chaque région. Par ailleurs, il présente également les données relatives au don de spermatozoïdes et à l'accueil d'embryons.

Les activités de conservation des gamètes et des tissus germinaux à usage autologue à des fins de préservation de la fertilité sont également décrites et mises en regard de l'activité nationale (tableau AMP9).

Le tableau AMP10 présente le nombre d'embryons conservés au 31 décembre 2023 et le nombre de couples concernés au niveau régional et national en fonction du statut du projet parental.

### ***Flux entrants et sortants***

Les flux entrants et sortants de la région, ainsi que les régions de résidence des femmes prises en charge dans la région Ile-de-France et les régions des centres d'AMP où ont été ponctionnées les femmes résidant en Ile-de-France sont présentés dans les tableaux 11 à 13.

### **Perspectives**

Les fiches régionales donnent l'occasion de rappeler que deux activités doivent être particulièrement développées au sein de chaque région afin de répondre aux objectifs de santé publique, d'équité d'accès aux soins et de qualité de la prise en charge des personnes ayant recours à une AMP :

- Le don d'ovocytes : l'insuffisance de donneuses en France entraîne le déplacement de nombreux couples à l'étranger, dans des pays où la qualité et la sécurité des soins ne répondent pas aux mêmes exigences qu'en France ; l'objectif poursuivi est de développer une autosuffisance nationale et donc une activité appropriée dans chaque région.
- La préservation de la fertilité : l'activité de préservation de la fertilité mise en regard de la fréquence des cancers de jeunes patients reste insuffisante. Les liens entre centres de cancérologie et centres autorisés pour la conservation des gamètes et des tissus germinaux à usage autologue sont certainement à renforcer à hauteur des besoins de chaque région. Le plan cancer a pris en compte ces nouveaux besoins en lien avec la mise en place de plateformes clinico-biologiques de préservation de la fertilité réparties sur le territoire.
- Les évolutions législatives (loi de bioéthique de 2021) : la loi ouvre notamment la possibilité d'accès à l'AMP à toutes les femmes, ou l'autoconservation non médicale des gamètes. Ces nouveaux droits nécessitent un développement adéquat de l'activité régional sans impact sur la qualité, l'équité et les délais d'accès aux soins.

## COMMENTAIRES : Ile-de-France

### Centres et activités pratiquées

En 2023, l'offre de soins en assistance médicale à la procréation est assurée dans la région Ile-de-France par vingt-trois centres clinico-biologiques et onze laboratoires de biologie médicale (Tableau AMP2). Les activités réalisées et le nombre de centres impliqués sont les suivants :

- Les préparations de sperme en vue d'insémination artificielle réalisées par trente-trois des laboratoires de biologie médicale, incluant les laboratoires rattachés aux centres clinico-biologiques (à l'exception de l'hôpital Américain) et les autres laboratoires de biologie médicale,
- Les activités de fécondation *in vitro* réalisées par l'ensemble des centres clinico-biologiques,
- Et les activités spécifiques :
  - La préparation, le recueil, la conservation et mise à disposition de spermatozoïdes en vue de don proposés par trois centres,
  - Le prélèvement, la préparation et la mise à disposition en vue de don d'ovocytes proposés par sept centres, dont 3 également autorisés à la mise en œuvre de l'activité de don de spermatozoïdes,
  - L'assistance médicale en contexte viral réalisée par cinq centres,
  - La conservation de gamètes et/ou tissus germinaux dans un cadre médical en vue d'un projet ultérieur d'AMP proposée par huit centres,
  - La conservation de gamètes dans un cadre non médical en vue d'un projet ultérieur d'AMP proposée par neuf centres,
  - Et l'accueil d'embryon mise en œuvre par trois centres.

Ainsi, toutes les activités d'AMP sont proposées en région Ile-de-France.

### Activité

La population d'Ile-de-France compte 21% des femmes en âge de procréer observées en France (Tableau AMP1). La répartition en âge des femmes prises en charge en fécondation *in vitro* de la région était distincte de celle observée au niveau national : les femmes sont plus âgées, 61% de femmes de plus de 35 ans contre 53% en France (tableau AMP7).

L'activité des centres de la région rapportée au nombre de femmes en âge de procréer était supérieure à la moyenne nationale (tableau AMP5) :

- 46,9 inséminations intra-utérines réalisées pour 10 000 femmes contre 40,7 en France
- 74,5 tentatives de fécondation *in vitro* pour 10 000 femmes contre 54,5 en France

Au total, les centres de la région Ile-de-France ont réalisé 28,4% des tentatives françaises et ont permis la naissance de 27,7% des enfants issus des tentatives d'AMP de 2023.

### Origine géographique des patientes prises en charge

Les femmes hospitalisées pour une ponction ovocytaire en 2023 en Ile-de-France, résidaient pour près de 88,7% d'entre elles en région Ile-de-France (Tableau AMP11), et 9,7% dans une autre région ou hors de France (2,4%), après exclusion des femmes dont le lieu de résidence n'était pas renseigné (1,8%).

Peu de femmes domiciliées en Ile-de-France ont été prises en charge hors de leur région de domiciliation : 2% de femmes hospitalisées pour une ponction contre 16,8% en moyenne au niveau régional à l'exclusion des régions d'outremer (Tableaux AMP11 et AMP13).

## COMMENTAIRES : Ile-de-France

En 2023, parmi les femmes hospitalisées pour une ponction ovocytaire en Île-de-France, 88,7 % résidaient dans cette même région (Tableau AMP11). En outre, 2,4 % des patientes prises en charge venaient de l'étranger, ce qui souligne l'attractivité de la région.

Par ailleurs, très peu de femmes domiciliées en Île-de-France ont été prises en charge dans une autre région : seules 2 % d'entre elles ont réalisé leur ponction ovocytaire hors de leur région de résidence, contre 16,8 % en moyenne au niveau national (hors régions d'outre-mer) (Tableaux AMP11 et AMP13).

## ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

Tableau AMP0 : Evolution de l'activité d'AMP de la région de 2020 à 2023

	2020	2021	2022	2023
<b>Nombre de centres</b>	.	.	.	.
Nombre de laboratoires d'AMP	12	12	12	11
Nombre de centres clinico-biologiques et cliniques	22	23	23	23
<b>Nombre total d'inséminations intra-utérines</b>	<b>10720</b>	<b>13273</b>	<b>10675</b>	<b>11143</b>
Inséminations intra-utérines avec sperme du conjoint	10439	12924	9954	9021
Inséminations intra-utérines avec sperme de donneur	281	349	721	2122
<b>Nombre total de tentatives réalisées en fécondation in vitro (FIV hors ICSI, ICSI, décongélations)</b>	<b>25250</b>	<b>34621</b>	<b>34145</b>	<b>35638</b>
<b>Selon l'origine des gamètes et des embryons (quelle que soit la technique de FIV)</b>	.	.	.	.
Ovocytes et spermatozoïdes du couple	24636	33680	32933	33141
Don de spermatozoïdes	349	446	673	1815
Don d'ovocytes	243	478	521	628
Accueil d'embryons	22	17	17	23
Dons de spermatozoïdes et d'ovocytes	.	.	1	31
Non renseignée	.	.	.	0
<b>Selon les techniques (quelle que soit l'origine des gamètes et des embryons)</b>	.	.	.	.

## ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

	2020	2021	2022	2023
FIV hors ICSI	4727	6541	5768	5815
ICSI	8917	11958	11620	11881
Décongélation d'embryons	11606	16122	16757	17942
<b>Résultats des tentatives de l'année</b>	.	.	.	.
Accouchements	5426	7587	7209	7585
Enfants vivants	5657	7895	7447	7616
Statut vital non renseigné	11	30	6	18
<b>Nouvelles autoconservations médicales de gamètes (patients)</b>	.	.	.	.
Conservation d'ovocytes	676	1404	1609	1844
Conservation de spermatozoïdes	1298	1504	1813	2133
<b>Nouvelles autoconservations non médicales de gamètes (patients)</b>	.	.	.	.
Conservation d'ovocytes	.	.	782	1745
Conservation de spermatozoïdes	.	.	10	34

Tentatives : inséminations intra-utérines, ou ponctions d'ovocytes dans le cadre des fécondations in vitro (FIV, ICSI), ou décongélation d'embryons en vue de TEC (TEC), ou mises en fécondation (don d'ovocytes) et ou décongélation d'ovocytes (ICSI).

**Tableau AMP1 : Nombre de femmes en âge de procréer et d'autoconserver en 2023**

## ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

Age des femmes	Ile-de-France	France	%
18-45 ans	2376372	11462274	21%
29-37 ans	806632	3693630	22%

Tableau AMP2 : Activité d'AMP déclarée en 2023 par centre

Numéro du centre	Ville	Etablissement*	IA	Fécondation in vitro (FIV ICSI TEC)	Don de sperme	Don d'ovocytes	Accueil d'embryons	Autoconservation médicale	Autoconservation non médicale	AMP en contexte viral
7501_7501	PARIS 20EME	APHP HOPITAL TENON / LBM APHP HOPITAL TENON_PARIS 20	X	X	X	X	X	X	X	X
7503_7503	PARIS 14EME	GH COCHIN HOTEL DIEU BROCA / LBM GH COCHIN HOTEL DIEU BROCA_PARIS 14	X	X	X	X	X	X	X	X
7505_7505	PARIS 14EME	INSTITUT MUTUALISTE MONTSOURIS / LBM IM MONTSOURIS_PARIS 14	X	X		X			X	
7507_7525	PARIS 12EME	HOPITAL DES DIACONESSES / LBM DROUOT DIACONESSE_PARIS 12	X	X						X

## ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

Numéro du centre	Ville	Etablissement*	IA	Fécondation in vitro (FIV ICSI TEC)	Don de sperme	Don d'ovocytes	Accueil d'embryons	Autoconservation médicale	Autoconservation non médicale	AMP en contexte viral
7509_7509	PARIS 18EME	APHP HOPITAL BICHAT CLAUDE BERNARD / LBM APHP HOP BICHAT C. BERNARD_PARIS 18	X	X				X	X	X
7511_7511	PARIS 16EME	CLINIQUE DE LA MUETTE / LBM EYLAU UNILABS SITE NICOLO_PARIS 16	X	X						
7516B	PARIS 9EME	LBM DROUOT SITE PPAL_PARIS 09	X							
7516_7526	PARIS 12EME	HOPITAL PIERRE ROUQUES "LES BLUETS" / LBM DROUOT BLUETS_PARIS 12	X	X						
7519B	PARIS 14EME	LBM BPO BIOEPINE SITE DENFERT_PARIS 14	X							
7520B	PARIS 14EME	LBM CERBALLIANCE SITE ST JACQUES_PARIS14	X							
7522B	PARIS 15EME	LBM LA SCALA SITE VAUGIRARD_PARIS 15	X							
7524B	PARIS 16EME	LBM EYLAU UNILABS SITE ST DIDIER_PARIS16	X							

## ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

Numéro du centre	Ville	Etablissement*	IA	Fécondation in vitro (FIV ICSI TEC)	Don de sperme	Don d'ovocytes	Accueil d'embryons	Autoconservation médicale	Autoconservation non médicale	AMP en contexte viral
7528B	PARIS 16EME	LABORATOIRE CLEMENT SITE PARIS_PARIS 16	X							
7701B	BUSSY SAINT GEORGES	LBM SELAS BIO VSM SITE BUSSY ST GEORGES	X							
7701_7702	MEAUX	CH DE MEAUX / LBM BIOFUTUR CH DE MEAUX	X	X						
7801_7801	POISSY	CHI DE POISSY / SAINT GERMAIN EN LAYE / LBM CHI DE POISSY SAINT GERMAIN EN LAYE	X	X		X		X	X	
7803_7803	LE CHESNAY ROCQUENCOURT	CMC PARLY II / LBM SELARL CENTRE BIO MED_LE CHESNAY	X	X						
9101_9101	CORBEIL ESSONNES	CH SUD FRANCILIEN_CORBEIL / LBM CH SUD FRANCILIEN_CORBEIL	X	X				X		
9201_9201	CLAMART	APHP HOPITAL ANTOINE BECLERE / LBM APHP HOPITAL ANTOINE BECLERE_CLAMART	X	X		X		X	X	
9203_9203	SAINT CLOUD	CH DES QUATRE VILLES SITE ST CLOUD / LBM CH DES QUATRE VILLES_ST CLOUD	X	X		X	X		X	

## ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

Numéro du centre	Ville	Etablissement*	IA	Fécondation in vitro (FIV ICSI TEC)	Don de sperme	Don d'ovocytes	Accueil d'embryons	Autoconservation médicale	Autoconservation non médicale	AMP en contexte viral
9204_9204	NEUILLY SUR SEINE	HOPITAL AMERICAIN / LBM HOPITAL AMERICAIN_NEUILLY SUR SEINE		X						
9205_9205	NEUILLY SUR SEINE	CTRE CHIRURGICAL PIERRE CHEREST / LBM EYLAU UNILABS P. CHEREST_NEUILLY/SEI	X	X						
9209B	ANTONY	LBM SELAS CERBALLIANCE PARIS SUD_ANTONY	X							
9213_9213	SURESNES	HOPITAL FOCH / LBM HOPITAL FOCH_SURESNES	X	X				X	X	
9301_9301	BONDY	APHP HOPITAL JEAN VERDIER / LBM AHP HOPITAL JEAN VERDIER_BONDY	X	X	X	X		X	X	X
9303_9303	LE BLANC MESNIL	HOPITAL PRIVE DE LA SEINE SAINT DENIS / LBM CLEMENT_LE BLANC MESNIL	X	X						
9304_7527	SAINT DENIS	CH GENERAL DELAFONTAINE / LBM DROUOT DELAFONTAINE_SAINTE DENIS	X	X						

## ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

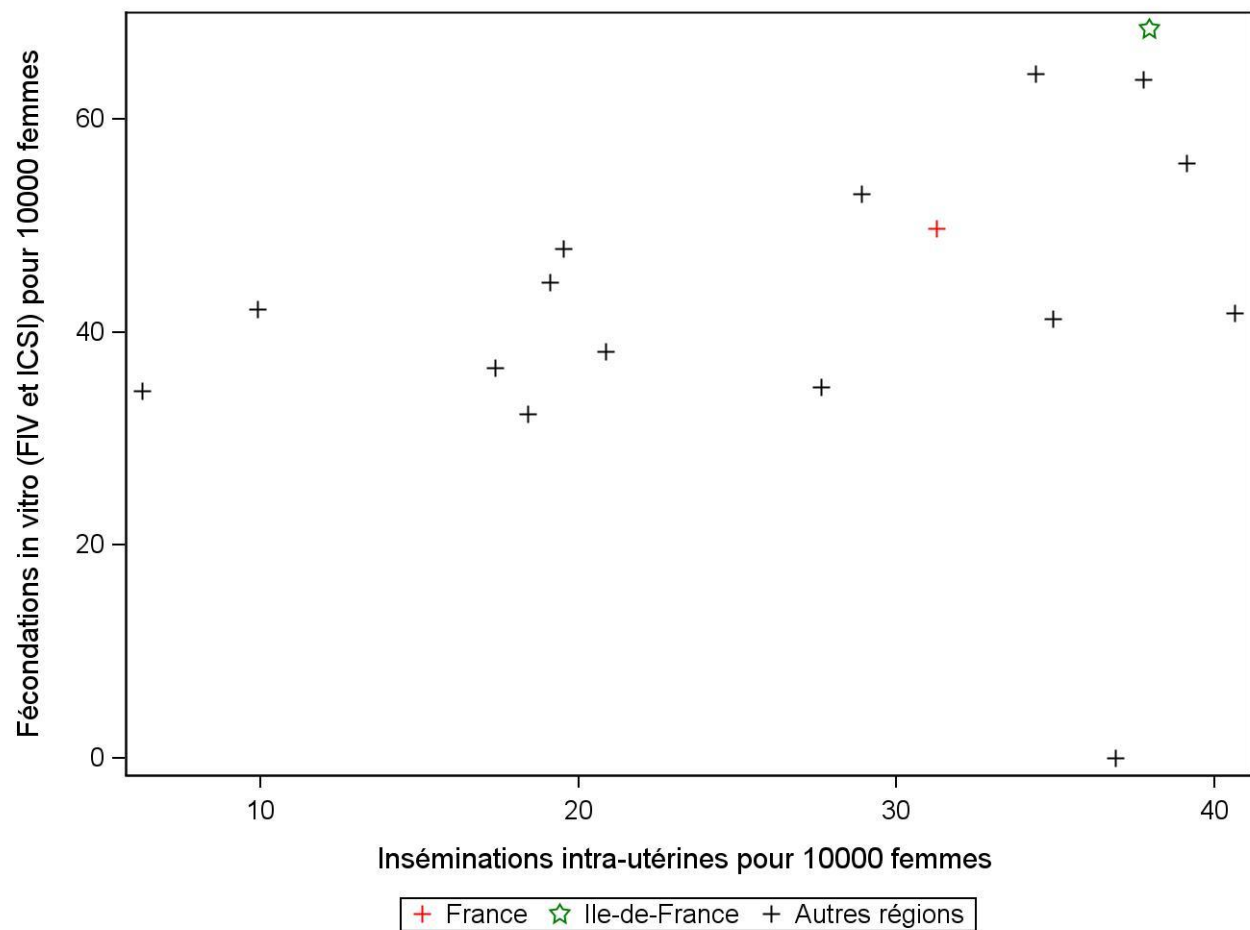
Numéro du centre	Ville	Etablissement*	IA	Fécondation in vitro (FIV ICSI TEC)	Don de sperme	Don d'ovocytes	Accueil d'embryons	Autoconservation médicale	Autoconservation non médicale	AMP en contexte viral
9305_9305	BAGNOLET	CENTRE MEDICO CHIRURGICAL FLOREAL / LBM ZTP SITE FLOREAL_BAGNOLET	X	X						
9402_9402	VITRY SUR SEINE	HOPITAL PRIVE DE VITRY SITE NORIETS / LBM BIO PATH_VITRY S/SEINE	X	X						
9404_9404	CRETEIL	CHI DE CRETEIL / LBM BIOMEGA SITE CRETEIL_CRETEIL	X	X						
9406B	THIAIS	LBM BPO BIOEPINE SITE BELLE EPINE_THIAIS	X							
9407B	CHAMPIGNY SUR MARNE	LBM GUEVALT SITE SALENGRO61_CHAMPIGNY	X							
9503B	ARGENTEUIL	LBM CH VICTOR DUPOUY_ARGENTEUIL	X							
9506_9506	ERMONT	CAPIO CLINIQUE CLAUDE BERNARD / LBM SELAS EX SITE ERMONT_ERMONT	X	X						

\* La dénomination des établissements correspond à la situation administrative des établissements en 2023

IA : Insémination artificielle ; FIV : Fécondation in vitro ; ICSI : Injection intracytoplasmique de spermatozoïdes ; TEC : Transfert d'embryons congelés

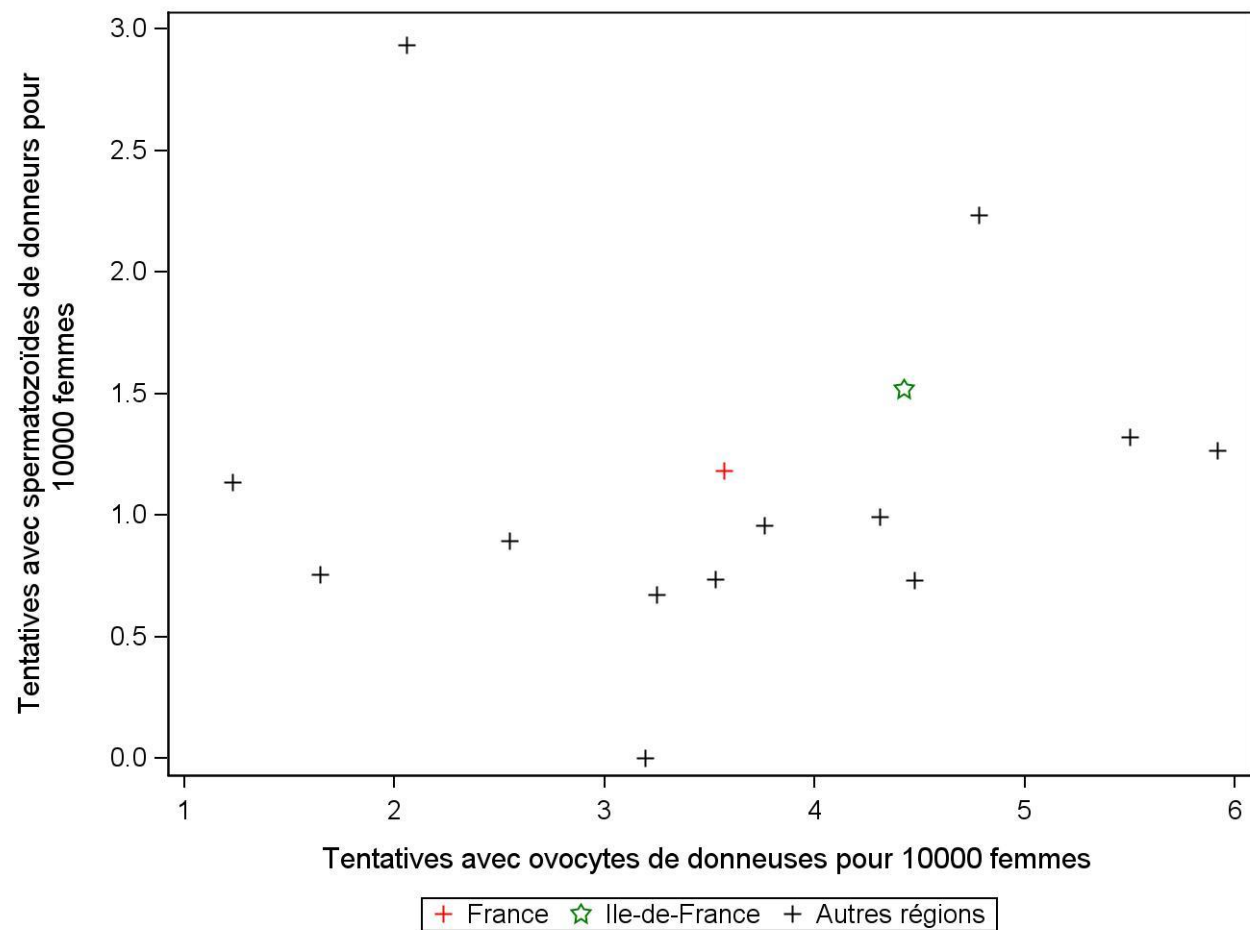
## ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

**Figure AMP1 : Activités régionales 2023 d'AMP intraconjugale\* rapportées à la population des femmes en âge de procréer**



\*Ponctions d'ovocytes dans le cadre des fécondations in vitro (FIV,ICSI) réalisées en intraconjugal

**Figure AMP2 : Activités régionales 2023 de tentatives avec don\* rapportées à la population des femmes en âge de procréer**



\*Ponctions d'ovocytes dans le cadre des fécondations in vitro (FIV,ICSI) réalisées avec don de spermatozoïdes et mises en fécondation réalisées avec ovocytes de donneuses

Tableau AMP3 : Nombre de tentatives[1] d'AMP par centre en intraconjugal en 2023

			Intraconjugale				
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés			
				FIV hors ICSI	ICSI	Décongélation d'embryons	Décongélation d'ovocytes
N°	Ville	Etablissement*	.	.	.	.	
7501_7501	PARIS 20EME	APHP HOPITAL TENON / LBM APHP HOPITAL TENON_PARIS 20	121	330	361	668	10
7503_7503	PARIS 14EME	GH COCHIN HOTEL DIEU BROCA / LBM GH COCHIN HOTEL DIEU BROCA_PARIS 14	62	243	827	1299	17
7505_7505	PARIS 14EME	INSTITUT MUTUALISTE MONTSOURIS / LBM IM MONTSOURIS_PARIS 14	74	150	200	419	< 10
7507_7525	PARIS 12EME	HOPITAL DES DIACONESSES / LBM DROUOT DIACONESSE_PARIS 12	180	254	873	721	< 10
7509_7509	PARIS 18EME	APHP HOPITAL BICHAT CLAUDE BERNARD / LBM APHP HOP BICHAT C. BERNARD_PARIS 18	57	124	174	333	< 10
7511_7511	PARIS 16EME	CLINIQUE DE LA MUETTE / LBM EYLAU UNILABS SITE NICOLO_PARIS 16	10	404	1235	1714	.
7516B	PARIS 9EME	LBM DROUOT SITE PPAL_PARIS 09	1431	.	.	.	.
7516_7526	PARIS 12EME	HOPITAL PIERRE ROUQUES "LES BLUETS" / LBM DROUOT BLUETS_PARIS 12	175	149	729	620	< 10
7519B	PARIS 14EME	LBM BPO BIOEPINE SITE DENFERT_PARIS 14	140	.	.	.	.
7520B	PARIS 14EME	LBM CERBALLIANCE SITE ST JACQUES_PARIS14	24	.	.	.	.
7522B	PARIS 15EME	LBM LA SCALA SITE VAUGIRARD_PARIS 15	427	.	.	.	.

			Intraconjugale				
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés			
				FIV hors ICSI	ICSI	Décongélation d'embryons	Décongélation d'ovocytes
7524B	PARIS 16EME	LBM EYLAU UNILABS SITE ST DIDIER_PARIS16	2374	.	.	.	.
7528B	PARIS 16EME	LABORATOIRE CLEMENT SITE PARIS_PARIS 16	1094	.	.	.	.
7701B	BUSSY SAINT GEORGES	LBM SELAS BIO VSM SITE BUSSY ST GEORGES	78	.	.	.	.
7701_7702	MEAUX	CH DE MEAUX / LBM BIOFUTUR CH DE MEAUX	130	132	298	521	< 10
7801_7801	POISSY	CHI DE POISSY / SAINT GERMAIN EN LAYE / LBM CHI DE POISSY SAINT GERMAIN EN LAYE	354	233	354	593	< 10
7803_7803	LE CHESNAY ROCQUENCOURT	CMC PARLY II / LBM SELARL CENTRE BIO MED_LE CHESNAY	244	287	246	737	< 10
9101_9101	CORBEIL ESSONNES	CH SUD FRANCILIEN_CORBEIL / LBM CH SUD FRANCILIEN_CORBEIL	105	123	232	285	.
9201_9201	CLAMART	APHP HOPITAL ANTOINE BECLERE / LBM APHP HOPITAL ANTOINE BECLERE_CLAMART	11	236	233	420	39
9203_9203	SAINT CLOUD	CH DES QUATRE VILLES SITE ST CLOUD / LBM CH DES QUATRE VILLES_ST CLOUD	21	88	331	253	< 10
9204_9204	NEUILLY SUR SEINE	HOPITAL AMERICAIN / LBM HOPITAL AMERICAIN_NEUILLY SUR SEINE	.	822	938	1820	65
9205_9205	NEUILLY SUR SEINE	CTRE CHIRURGICAL PIERRE CHEREST / LBM EYLAU UNILABS P. CHEREST_NEUILLY/SEI	51	698	824	1709	< 10
9209B	ANTONY	LBM SELAS CERBALLIANCE PARIS SUD_ANTONY	156	.	.	.	.

			Intraconjugale				
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés			
				FIV hors ICSI	ICSI	Décongélation d'embryons	Décongélation d'ovocytes
9213_9213	SURESNES	HOPITAL FOCH / LBM HOPITAL FOCH_SURESNES	109	551	635	1485	< 10
9301_9301	BONDY	APHP HOPITAL JEAN VERDIER / LBM APHP HOPITAL JEAN VERDIER_BONDY	17	185	331	564	33
9303_9303	LE BLANC MESNIL	HOPITAL PRIVE DE LA SEINE SAINT DENIS / LBM CLEMENT_LE BLANC MESNIL	37	33	127	172	.
9304_7527	SAINT DENIS	CH GENERAL DELAFONTAINE / LBM DROUOT DELAFONTAINE_SAINTE DENIS	95	56	204	236	< 10
9305_9305	BAGNOLET	CENTRE MEDICO CHIRURGICAL FLOREAL / LBM ZTP SITE FLOREAL_BAGNOLET	216	78	259	393	< 10
9402_9402	VITRY SUR SEINE	HOPITAL PRIVE DE VITRY SITE NORIETS / LBM BIO PATH_VITRY S/SEINE	103	252	190	569	< 10
9404_9404	CRETEIL	CHI DE CRETEIL / LBM BIOMEGA SITE CRETEIL_CRETEIL	285	284	333	627	.
9406B	THIAIS	LBM BPO BIOEPINE SITE BELLE EPINE_THIAIS	113	.	.	.	.
9407B	CHAMPIGNY SUR MARNE	LBM GUEVALT SITE SALENGRO61_CHAMPIGNY	202	.	.	.	.
9503B	ARGENTEUIL	LBM CH VICTOR DUPOUY_ARGENTEUIL	105	.	.	.	.
9506_9506	ERMONT	CAPIO CLINIQUE CLAUDE BERNARD / LBM SELAS EX SITE ERMONT_ERMONT	420	94	317	413	< 10
<b>Total Région</b>			9021	5806	10251	16571	211

\* La dénomination des établissements correspond à la situation administrative des établissements en 2023

FIV : fécondation in vitro, ICSI : injection intracytoplasmique de spermatozoïdes, TEC : transfert d'embryons congelés

[1] Nombre de cycles d'insémination artificielle, nombre de ponctions d'ovocytes, nombre de transferts d'embryons congelés

**Tableau AMP4 : Nombre de tentatives[1] par centre pour l'activité d'AMP avec don en 2023**

			Don de sperme				
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés			
				FIV hors ICSI	ICSI	Décongélation d'embryons	Décongélation d'ovocytes
N°	Ville	Etablissement*	.	.	.	.	
7501_7501	PARIS 20EME	APHP HOPITAL TENON / LBM APHP HOPITAL TENON_PARIS 20	190	.	93	61	< 10
7503_7503	PARIS 14EME	GH COCHIN HOTEL DIEU BROCA / LBM GH COCHIN HOTEL DIEU BROCA_PARIS 14	1197	< 10	335	264	< 10
7505_7505	PARIS 14EME	INSTITUT MUTUALISTE MONTSOURIS / LBM IM MONTSOURIS_PARIS 14	43	< 10	22	16	.
7507_7525	PARIS 12EME	HOPITAL DES DIACONESSES / LBM DROUOT DIACONESSE_PARIS 12	35	.	35	23	< 10
7509_7509	PARIS 18EME	APHP HOPITAL BICHAT CLAUDE BERNARD / LBM APHP HOP BICHAT C. BERNARD_PARIS 18	95	.	45	18	< 10
7511_7511	PARIS 16EME	CLINIQUE DE LA MUETTE / LBM EYLAU UNILABS SITE NICOLO_PARIS 16	.	.	23	22	.
7516B	PARIS 9EME	LBM DROUOT SITE PPAL_PARIS 09	49	.	.	.	.
7516_7526	PARIS 12EME	HOPITAL PIERRE ROUQUES "LES BLUETS" / LBM DROUOT BLUETS_PARIS 12	27	.	30	18	.
7524B	PARIS 16EME	LBM EYLAU UNILABS SITE ST DIDIER_PARIS16	24	.	.	.	.
7528B	PARIS 16EME	LABORATOIRE CLEMENT SITE PARIS_PARIS 16	< 10	.	.	.	.
7701_7702	MEAUX	CH DE MEAUX / LBM BIOFUTUR CH DE MEAUX	61	.	39	44	.

			Don de sperme				
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés			
				FIV hors ICSI	ICSI	Décongélation d'embryons	Décongélation d'ovocytes
7801_7801	POISSY	CHI DE POISSY / SAINT GERMAIN EN LAYE / LBM CHI DE POISSY SAINT GERMAIN EN LAYE	70	.	37	26	< 10
7803_7803	LE CHESNAY ROCQUENCOURT	CMC PARLY II / LBM SELARL CENTRE BIO MED_LE CHESNAY	20	.	10	12	.
9101_9101	CORBEIL ESSONNES	CH SUD FRANCILIEN_CORBEIL / LBM CH SUD FRANCILIEN_CORBEIL	37	.	25	26	.
9201_9201	CLAMART	APHP HOPITAL ANTOINE BECLERE / LBM APHP HOPITAL ANTOINE BECLERE_CLAMART	93	.	36	26	16
9203_9203			.	.	.	.	.
	SAINT CLOUD	CH DES QUATRE VILLES SITE ST CLOUD / LBM CH DES QUATRE VILLES_ST CLOUD	< 10	.	21	< 10	< 10
9204_9204			.	.	.	.	.
	NEUILLY SUR SEINE	HOPITAL AMERICAIN / LBM HOPITAL AMERICAIN_NEUILLY SUR SEINE	.	.	25	27	< 10
9205_9205	NEUILLY SUR SEINE	CTRE CHIRURGICAL PIERRE CHEREST / LBM EYLAU UNILABS P. CHEREST_NEUILLY/SEI	< 10	< 10	20	14	.
9213_9213	SURESNES	HOPITAL FOCH / LBM HOPITAL FOCH_SURESNES	20	.	42	28	< 10
9301_9301	BONDY	APHP HOPITAL JEAN VERDIER / LBM APHP HOPITAL JEAN VERDIER_BONDY	13	.	56	62	19
9303_9303	LE BLANC MESNIL	HOPITAL PRIVE DE LA SEINE SAINT DENIS / LBM CLEMENT_LE BLANC MESNIL	.	.	< 10	.	.
9304_7527	SAINT DENIS	CH GENERAL DELAFONTAINE / LBM DROUOT DELAFONTAINE_SAIN DENIS	.	.	< 10	< 10	.

			Don de sperme				
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés			
				FIV hors ICSI	ICSI	Décongélation d'embryons	Décongélation d'ovocytes
9305_9305	BAGNOLET	CENTRE MEDICO CHIRURGICAL FLOREAL / LBM ZTP SITE FLOREAL_BAGNOLET	< 10	.	15	< 10	.
9402_9402	VITRY SUR SEINE	HOPITAL PRIVE DE VITRY SITE NORIETS / LBM BIO PATH_VITRY S/SEINE	21	.	< 10	< 10	.
9404_9404	CRETEIL	CHI DE CRETEIL / LBM BIOMEGA SITE CRETEIL_CRETEIL	70	.	53	40	.
9407B	CHAMPIGNY SUR MARNE	LBM GUEVALT SITE SALENGRO61_CHAMPIGNY	22	.	.	.	.
9506_9506	ERMONT	CAPIO CLINIQUE CLAUDE BERNARD / LBM SELAS EX SITE ERMONT_ERMONT	12	.	< 10	< 10	.
<b>Total Région</b>			2122	< 10	978	753	69

			Don d'ovocytes			Accueil d'embryons	Double don	
			Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés			Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés	Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés	
			FIV hors ICSI	ICSI	Décongélation d'embryons	Décongélation d'embryons	ICSI	Décongélation d'embryons
N°	Ville	Etablissement*						
7501_7501	PARIS 20EME	APHP HOPITAL TENON / LBM APHP HOPITAL TENON_PARIS 20	.	85	54	< 10	10	< 10

			Don d'ovocytes			Accueil d'embryons	Double don	
			Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés			Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés	Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés	
			FIV hors ICSI	ICSI	Décongélation d'embryons	Décongélation d'embryons	ICSI	Décongélation d'embryons
7503_7503	PARIS 14EME	GH COCHIN HOTEL DIEU BROCA / LBM GH COCHIN HOTEL DIEU BROCA_PARIS 14	.	62	69	14	< 10	< 10
7505_7505	PARIS 14EME	INSTITUT MUTUALISTE MONTSOURIS / LBM IM MONTSOURIS_PARIS 14	.	20	49	.	< 10	< 10
7507_7525	PARIS 12EME	HOPITAL DES DIACONESSES / LBM DROUOT DIACONESSE_PARIS 12	.	.	.	.	.	.
7509_7509	PARIS 18EME	APHP HOPITAL BICHAT CLAUDE BERNARD / LBM APHP HOP BICHAT C. BERNARD_PARIS 18	.	.	.	.	.	.
7511_7511	PARIS 16EME	CLINIQUE DE LA MUETTE / LBM EYLAU UNILABS SITE NICOLO_PARIS 16	.	.	.	.	.	.
7516B	PARIS 9EME	LBM DROUOT SITE PPAL_PARIS 09	.	.	.	.	.	.
7516_7526	PARIS 12EME	HOPITAL PIERRE ROUQUES "LES BLUETS" / LBM DROUOT BLUETS_PARIS 12	.	.	.	.	.	.
7524B	PARIS 16EME	LBM EYLAU UNILABS SITE ST DIDIER_PARIS16	.	.	.	.	.	.
7528B	PARIS 16EME	LABORATOIRE CLEMENT SITE PARIS_PARIS 16	.	.	.	.	.	.
7701_7702	MEAUX	CH DE MEAUX / LBM BIOFUTUR CH DE MEAUX	.	.	.	.	.	.

			Don d'ovocytes			Accueil d'embryons	Double don	
			Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés			Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés	Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés	
			FIV hors ICSI	ICSI	Décongélation d'embryons	Décongélation d'embryons	ICSI	Décongélation d'embryons
7801_7801	POISSY	CHI DE POISSY / SAINT GERMAIN EN LAYE / LBM CHI DE POISSY SAINT GERMAIN EN LAYE	.	65	25	.	.	.
7803_7803	LE CHESNAY ROCQUENCOURT	CMC PARLY II / LBM SELARL CENTRE BIO MED_LE CHESNAY	.	.	.	.	.	.
9101_9101	CORBEIL ESSONNES	CH SUD FRANCILIEN_CORBEIL / LBM CH SUD FRANCILIEN_CORBEIL	.	.	.	.	.	.
9201_9201	CLAMART	APHP HOPITAL ANTOINE BECLERE / LBM APHP HOPITAL ANTOINE BECLERE_CLAMART	< 10	18	17	.	.	.
9203_9203			.	.	.	.	< 10	.
	SAINT CLOUD	CH DES QUATRE VILLES SITE ST CLOUD / LBM CH DES QUATRE VILLES_ST CLOUD	.	15	24	< 10	.	.
9204_9204			.	65	.	.	.	.
	NEUILLY SUR SEINE	HOPITAL AMERICAIN / LBM HOPITAL AMERICAIN_NEUILLY SUR SEINE	.	.	.	.	.	.
9205_9205	NEUILLY SUR SEINE	CTRE CHIRURGICAL PIERRE CHEREST / LBM EYLAU UNILABS P. CHEREST_NEUILLY/SEI	.	.	.	.	.	.
9213_9213	SURESNES	HOPITAL FOCH / LBM HOPITAL FOCH_SURESNES	.	.	.	.	.	.
9301_9301	BONDY	APHP HOPITAL JEAN VERDIER / LBM APHP HOPITAL JEAN VERDIER_BONDY	.	27	24	.	.	.

			Don d'ovocytes			Accueil d'embryons	Double don	
			Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés			Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés	Fécondation in vitro sans et avec ICSI-Transferts d'embryons congelés	
			FIV hors ICSI	ICSI	Décongélation d'embryons	Décongélation d'embryons	ICSI	Décongélation d'embryons
9303_9303	LE BLANC MESNIL	HOPITAL PRIVE DE LA SEINE SAINT DENIS / LBM CLEMENT_LE BLANC MESNIL	.	.	.	.	.	
9304_7527	SAINT DENIS	CH GENERAL DELAFONTAINE / LBM DROUOT DELAFONTAINE_SAINTE DENIS	.	.	.	.	.	
9305_9305	BAGNOLET	CENTRE MEDICO CHIRURGICAL FLOREAL / LBM ZTP SITE FLOREAL_BAGNOLET	.	.	.	.	.	
9402_9402	VITRY SUR SEINE	HOPITAL PRIVE DE VITRY SITE NORIETS / LBM BIO PATH_VITRY S/SEINE	.	.	.	.	.	
9404_9404	CRETEIL	CHI DE CRETEIL / LBM BIOMEGA SITE CRETEIL_CRETEIL	.	.	.	.	.	
9407B	CHAMPIGNY SUR MARNE	LBM GUEVALT SITE SALENGRO61_CHAMPIGNY	.	.	.	.	.	
9506_9506	ERMONT	CAPIO CLINIQUE CLAUDE BERNARD / LBM SELAS EX SITE ERMONT_ERMONT	.	.	.	.	.	
<b>Total Région</b>			< 10	357	262	23	15	

\* La dénomination des établissements correspond à la situation administrative des établissements en 2023

FIV : fécondation in vitro, ICSI : injection intracytoplasmique de spermatozoïdes, TEC : transfert d'embryons congelés

[1] Nombre de cycles d'insémination artificielle, nombre de ponctions d'ovocytes, nombre de transferts d'embryons congelés

## ACTIVITE REGIONALE DANS L'ACTIVITE NATIONALE

Tableau AMP5 : Nombre de tentatives par nombre de femmes en âge de procréer par technique en 2023

		Ile-de-France	France
Origine des gamètes	Technique	Nombre de tentative par nombre de femmes en âge de procréer dans la région (pour 10000)	Nombre de tentative par nombre de femmes en âge de procréer en France (pour 10000)
<b>Intraconjugale</b>		<b>176.15</b>	<b>124.82</b>
	Insémination intra-utérine	37.96	31.27
	FIV hors ICSI	24.43	17.12
	ICSI	43.14	31.97
	Décongélation d'embryons	69.73	43.84
	Décongélation d'ovocytes	0.89	0.62
<b>Don de sperme</b>		<b>16.53</b>	<b>15.26</b>
	Insémination intra-utérine	8.93	9.43
	FIV hors ICSI	0.02	0.29
	ICSI	4.12	3.10
	Décongélation d'embryons	3.17	2.28
	Décongélation d'ovocytes	0.29	0.16
<b>Don d'ovocytes</b>		<b>2.62</b>	<b>2.24</b>
	FIV hors ICSI	0.02	0.01
	ICSI	1.50	1.17

## ACTIVITE REGIONALE DANS L'ACTIVITE NATIONALE

		Ile-de-France	France
Origine des gamètes	Technique	Nombre de tentative par nombre de femmes en âge de procréer dans la région (pour 10000)	Nombre de tentative par nombre de femmes en âge de procréer en France (pour 10000)
	Décongélation d'embryons	1.10	1.06
<b>Accueil d'embryons</b>		<b>0.10</b>	<b>0.21</b>
	Décongélation d'embryons	0.10	0.21
<b>Double don</b>		<b>0.13</b>	<b>0.09</b>
	ICSI	0.06	0.06
	Décongélation d'embryons	0.06	0.03

## ACTIVITE REGIONALE DANS L'ACTIVITE NATIONALE

Tableau AMP6 : Nombre de tentatives[1] et nombre d'enfants nés vivants en 2023

Origine des gamètes	Technique	Ile-de-France		France		Rapport région \ France	
		Tentatives	Enfants nés vivants	Tentatives	Enfants nés vivants	Tentatives région \ Tentatives France (%)	Nombre d'enfants nés vivants région \ Nombre d'enfants nés vivants France (%)
<b>Intraconjugale</b>		<b>41860</b>	<b>6919</b>	<b>143074</b>	<b>24047</b>	<b>29%</b>	<b>0.29</b>
	Insémination intra-utérine	9021	777	35841	4062	25%	0.19
	FIV hors ICSI	5806	571	19621	2601	30%	0.22
	ICSI	10251	1123	36649	5002	28%	0.22
	Décongélation d'embryons	16571	4418	50251	12285	33%	0.36
	Décongélation d'ovocytes	211	30	712	97	30%	0.31
<b>Don de sperme</b>		<b>3927</b>	<b>566</b>	<b>17488</b>	<b>2801</b>	<b>22%</b>	<b>0.2</b>
	Insémination intra-utérine	2122	276	10812	1728	20%	0.16
	FIV hors ICSI	< 10	.	330	37	1.5%	.
	ICSI	978	98	3558	441	27%	0.22
	Décongélation d'embryons	753	182	2608	574	29%	0.32
	Décongélation d'ovocytes	69	10	180	21	38%	0.48
<b>Don d'ovocytes</b>		<b>623</b>	<b>124</b>	<b>2566</b>	<b>520</b>	<b>24%</b>	<b>0.24</b>
	FIV hors ICSI	< 10	< 10	10	2	40%	0.5
	ICSI	357	54	1343	244	27%	0.22

## ACTIVITE REGIONALE DANS L'ACTIVITE NATIONALE

Origine des gamètes	Technique	Ile-de-France		France		Rapport région \ France	
		Tentatives	Enfants nés vivants	Tentatives	Enfants nés vivants	Tentatives région \ Tentatives France (%)	Nombre d'enfants nés vivants région \ Nombre d'enfants nés vivants France (%)
	Décongélation d'embryons	262	69	1213	274	22%	0.25
<b>Accueil d'embryons</b>		<b>23</b>	<b>&lt; 10</b>	<b>235</b>	<b>66</b>	<b>9.8%</b>	<b>0.06</b>
	Décongélation d'embryons	23	< 10	235	66	9.8%	0.06
<b>Double don</b>		<b>30</b>	<b>&lt; 10</b>	<b>108</b>	<b>21</b>	<b>28%</b>	<b>0.14</b>
	ICSI	15	< 10	68	12	22%	0.08
	Décongélation d'embryons	15	< 10	40	9	38%	0.22

[1] Tentatives : Cycles d'insémination artificielle (IIU, IIC) ; ponctions d'ovocytes dans le cadre des fécondations in vitro (FIV, ICSI) ; transferts d'embryons congelés (TEC)

## FECONDATION IN VITRO

**Tableau AMP7 : Caractéristiques des fécondations in vitro en 2023**

		Ile-de-France	France
Age des femmes à la ponction(1)	<30 ans	9.8%	15%
	30-34 ans	30%	32%
	35-37 ans	24%	22%
	38-39 ans	16%	14%
	>=40 ans	21%	17%
Techniques	Part des ponctions(1) réalisées en ICSI	67%	68%
	Part des ponctions(1) réalisées en culture prolongée	67%	54%
Activité d'AMP avec don de gamètes et d'embryons	Part des tentatives(2) réalisées avec les spermatozoïdes d'un donneur	5.1%	5.7%
	Part des tentatives(2) réalisées avec les ovocytes d'une donneuse	1.8%	2.2%
	Part des tentatives(2) réalisées avec les embryons d'un couple donneur	0.1%	0.2%
Prise en charge du risque viral	Part des tentatives(1) réalisées en contexte VIH	0.4%	0.2%
	Part des tentatives(1) réalisées en contexte VHB/VHC	1.9%	1.0%

(1) : Ponctions d'ovocytes FIV ou ICSI

(2) : Ponctions d'ovocytes dans le cadre des FIV/ICSI ou transfert d'embryons congelés

## ACTIVITES SPECIFIQUES : DON DE GAMETES ET D'EMBRYONS

**Tableau AMP8 : Don de gamètes et accueil d'embryons en 2023**

		Ile-de-France			France		
		2021	2022	2023	2021	2022	2023
Don de spermatozoïdes	DONNEURS : Donneurs acceptés dont le sperme a été congelé dans l'année	82	162	192	399	714	692
	RECEVEURS : Couples ayant effectué au moins une tentative d'AMP	313	645	1426	1598	3575	7556
Don d'ovocytes	DONNEUSES : Ponctions réalisées dans l'année	201	191	210	920	943	912
	RECEVEUSES : Nouvelles demandes acceptées	363	356	423	1332	1358	1596
	RECEVEUSES : Receveuses ayant bénéficié d'un don d'ovocytes	281	272	314	1415	1584	1477
Accueil d'embryons	COUPLES DONNEURS : Couples donneurs dont les embryons ont été accueillis	16	15	14	148	148	186
	COUPLES RECEVEURS : Couples receveurs ayant bénéficié d'un accueil d'embryons	17	14	16	155	156	212

## ACTIVITES SPECIFIQUES : CONSERVATION DES GAMETES ET DES TISSUS GERMINAUX

**Tableau AMP9 : Préservation de la fertilité : conservation de gamètes et de tissus germinaux en 2023**

		Ile-de-France	France
Spermatozoïdes	Nouvelles autoconservations (Patients)	2133	9838
	Autoconservations au 31/12 (Patients)	23390	96057
Ovocytes	Nouvelles autoconservations (Patients)	1844	4621
	Autoconservations au 31/12 (Patients)	7645	19062
Tissus testiculaires	Nouvelles autoconservations (Patients)	35	146
	Autoconservations au 31/12 (Patients)	570	2003
Tissus ovariens	Nouvelles autoconservations (Patients)	121	367
	Autoconservations au 31/12 (Patients)	1752	4923

## ACTIVITES SPECIFIQUES : CONSERVATION DES EMBRYONS

Tableau AMP10 : Conservation d'embryons au 31 décembre 2023

	Ile-de-France				France			
	Embryons		Couples		Embryons		Couples	
	N	%	N	%	N	%	N	%
Projet parental en cours	82065	79.9	25318	76.8	249492	77.9	80905	76.4
Abandon du projet parental	5829	5.7	2312	7	24861	7.8	8815	8.3
Défaut de réponse ou désaccord du couple	14783	14.4	5317	16.1	46106	14.4	16185	15.3
Total des embryons en cours de conservation	102677	.	32947	.	320459	.	105905	.

## FLUX ENTRANTS ET SORTANTS

Tableau AMP11 : Flux entrants et sortants de 2023

	Ile-de-France	Moyenne des régions (hors DROM)
Flux entrants*	9,7%	8,4%
Flux sortants**	2,0%	16,8%

\* Part des femmes résidant hors de la région Ile-de-France parmi les femmes hospitalisées pour une ponction d'ovocytes dans la région Ile-de-France

\*\* Part des femmes hospitalisées pour une ponction d'ovocytes hors de la région Ile-de-France parmi les femmes résidant en Ile-de-France

## FLUX ENTRANTS ET SORTANTS

**Tableau AMP12 : Région de résidence des femmes hospitalisées en 2023 dans la région Ile-de-France pour une ponction d'ovocytes en vue d'AMP**

Région de résidence des femmes hospitalisées en Ile-de-France		
Ile-de-France	Ile-de-France	88,7%
Hors France	Hors France	2,37%
Hauts-de-France	Picardie	1,80%
	Nord - Pas-de-Calais	0,16%
Inconnue	Inconnue	1,75%
Centre-Val-de-Loire	Centre-Val-de-Loire	1,31%
Normandie	Haute-Normandie	0,63%
	Basse-Normandie	0,13%
Bourgogne-Franche-Comté	Bourgogne	0,39%
	Franche-Comté	0,06%
DROM	DROM	0,37%
Grand Est	Champagne-Ardenne	0,30%
	Alsace	0,06%
	Lorraine	0,04%
Auvergne-Rhône-Alpes	Rhône-Alpes	0,28%
	Auvergne	0,06%
Nouvelle-Aquitaine	Aquitaine	0,26%
	Poitou-Charentes	0,16%
	Limousin	0,05%
Pays de la Loire	Pays de la Loire	0,26%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Provence-Alpes-Côte d'Azur	0,26%
Bretagne	Bretagne	0,17%
Occitanie	Languedoc-Roussillon	0,12%
	Midi-Pyrénées	0,09%
Guyane	Guyane	0,09%
Corse	Corse	0,09%
Guadeloupe	Guadeloupe	0,04%
Territoire Outre Mer	Territoire Outre Mer	0,01%
Martinique	Martinique	0,01%
<b>Total</b>	<b>Total</b>	<b>100%</b>

## FLUX ENTRANTS ET SORTANTS

**Tableau AMP13 : Région où les femmes résidant en Ile-de-France ont été hospitalisées pour une ponction d'ovocytes en vue d'AMP en 2023.**

Région des centres d'AMP		
Ile-de-France	Ile-de-France	98,0%
Centre-Val-de-Loire	Centre-Val-de-Loire	0,84%
Grand Est	Champagne-Ardenne	0,59%
	Lorraine	0,02%
	Alsace	0,01%
Hauts-de-France	Picardie	0,16%
	Nord - Pas-de-Calais	0,05%
Auvergne-Rhône-Alpes	Rhône-Alpes	0,12%
	Auvergne	0,02%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Provence-Alpes-Côte d'Azur	0,04%
Occitanie	Languedoc-Roussillon	0,04%
	Midi-Pyrénées	0,01%
Nouvelle-Aquitaine	Aquitaine	0,02%
	Limousin	0,01%
	Poitou-Charentes	0,01%
Normandie	Haute-Normandie	0,02%
	Basse-Normandie	0,02%
Pays de la Loire	Pays de la Loire	0,02%
Bourgogne-Franche-Comté	Bourgogne	0,01%
Bretagne	Bretagne	0,01%
<b>Total</b>	<b>Total</b>	<b>100%</b>