



# Les maladies rares en Guadeloupe

## Mucoviscidose - ALD 18

La **mucoviscidose** est une maladie génétique héréditaire caractérisée par l'épaississement des sécrétions de plusieurs organes, essentiellement les poumons et le pancréas, ce qui altère leur fonctionnement. La mucoviscidose est une maladie chronique rare, de gravité variable selon chaque individu atteint. Elle évolue progressivement avec des épisodes d'aggravation.

Source : <https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/mucoviscidose/comprendre-mucoviscidose>

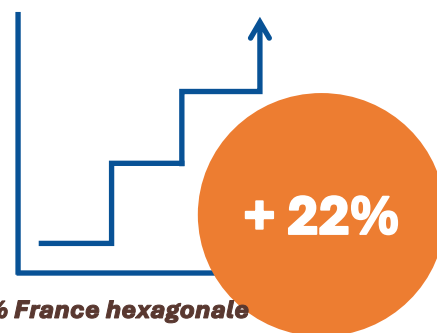
### Effectif en ALD en 2022\*



Total  
11

vs. 7 823 France hexagonale

### Evolution entre 2012 et 2022



vs. + 26% France hexagonale

### Taux standardisé 2022\*\*



Ensemble  
3

vs. 12 France hexagonale

### Part des hommes en 2022



55%

vs. 52% France hexagonale



**ORSaG**  
Observatoire Régional de la Santé  
de Guadeloupe

Source : Cnamts, CCMSA, RSI, SNDS, INSEE • \*ALD : Affection Longue Durée

Méthodologie : \*\*Taux standardisé = Nombre de bénéficiaires pour 100 000 habitants (RP 2018, France entière)





# Les maladies rares en Guadeloupe

## Tuberculose, lèpre - ALD 29

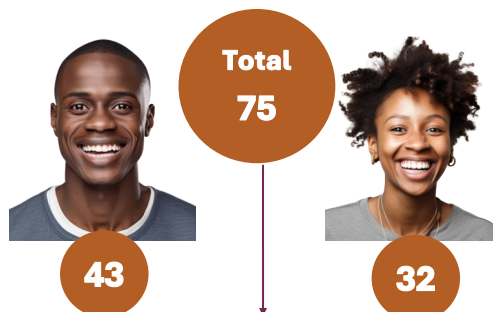
**La tuberculose** est une maladie infectieuse causée par la bactérie *Mycobacterium tuberculosis*, également appelée bacille de Koch en référence à son découvreur.

Source : <https://www.inserm.fr/dossier/tuberculose/>

**La lèpre** est une maladie infectieuse chronique causée par le bacille *Mycobacterium leprae*, un type de bactérie.

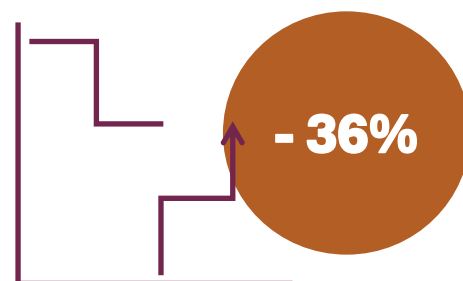
Source : <https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/leprosy>

### Effectif en ALD en 2022\*



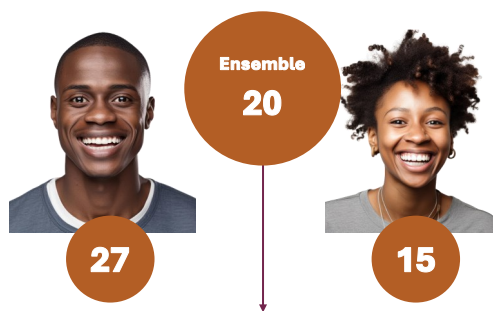
vs. 11 288 France hexagonale

### Evolution entre 2012 et 2022



vs. -11% France hexagonale

### Taux standardisé 2022\*\*



vs. 18 France hexagonale

### Part des hommes en 2022



57%

vs. 56% France hexagonale







# Les maladies rares en Guadeloupe

## Vascularites, lupus érythémateux systémique, sclérodémie systémique - ALD 21

La **vascularite** regroupe diverses maladies rares caractérisées par une inflammation des vaisseaux sanguins, qui peut affecter différents organes et tissus du corps (artères, de veines ou de capillaires). Cette affection peut être déclenchée par certaines infections et est souvent associée à des symptômes d'ischémie, de nécrose et d'inflammation des organes.

Source : <https://www.elsan.care/fr/pathologie-et-traitement/maladies-des-os/vascularite>

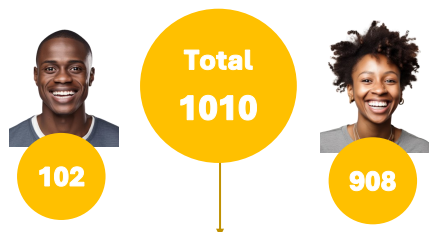
Le **Lupus Erythémateux Systémique (LES)** est une maladie auto-immune caractérisée par l'association de manifestations très diverses et par la présence d'anticorps dirigés contre divers constituants du noyau (les anticorps antinucléaires).

Source : <https://maladie-autoimmune.fr/lupus-systemique-maladie-auto-immune/>

La **sclérodémie systémique** est une maladie rare du tissu soutenant les organes (tissu conjonctif) et des petites artères (artérioles) dont la principale caractéristique est un durcissement de la peau

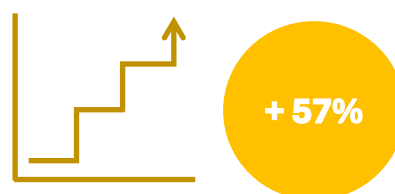
Source : <https://www.snfmi.org/content/sclerodermie-systemique>

### Effectif en ALD en 2022\*



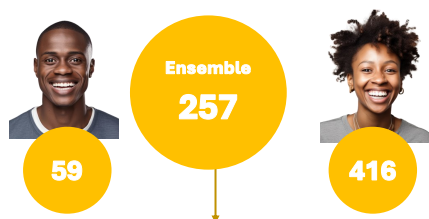
vs. 152 361 France hexagonale

### Evolution entre 2012 et 2022



vs. + 69% France hexagonale

### Taux standardisé 2022\*\*



vs. 237 France hexagonale

### Part des femmes en 2022



vs. 77% France hexagonale



**ORSaG**  
Observatoire Régional de la Santé  
de Guadeloupe

Source : Cnamts, CCMSA, RSI, SNDS, INSEE • \*ALD : Affection Longue Durée

Méthodologie : \*\*Taux standardisé = Nombre de bénéficiaires pour 100 000 habitants (RP 2018, France entière)





# Les maladies rares en Guadeloupe

## Hémophilies et affections constitutionnelles de l'hémostase grave - ALD 11

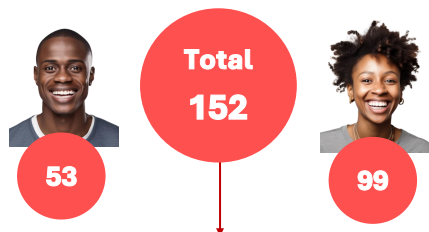
L'hémophilie est une maladie héréditaire grave, se traduisant par une impossibilité pour le sang de coaguler.

Source : <https://www.inserm.fr/dossier/hemophilie/>

L'hémostase est le processus de coagulation du sang. Ce système est nécessaire pour prévenir les hémorragies et permettre la cicatrisation des plaies. En cas de troubles de l'hémostase certaines complications peuvent apparaître telles que la thrombophilie. L'hémostase est une réponse de l'organisme lorsqu'il subit une blessure. Ce processus naturel permet d'arrêter le saignement et de réparer les dégâts provoqués.

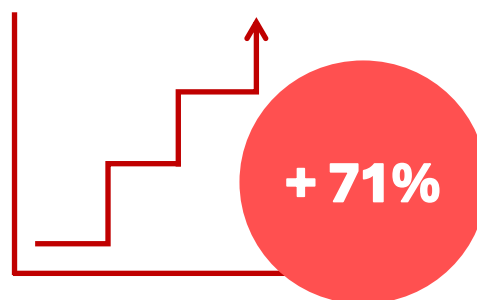
Source : <https://www.elsan.care/fr/pathologie-et-traitement/biologie-medicale/hemostase-definition-troubles>

### Effectif en ALD en 2022\*



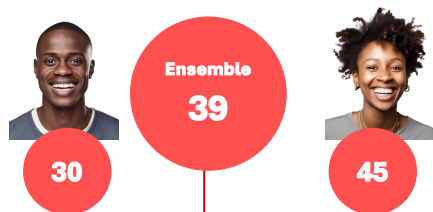
vs. 51 036 France hexagonale

### Evolution entre 2012 et 2022



vs. + 59% France hexagonale

### Taux standardisé 2022\*\*



vs. 80 France hexagonale

### Part des femmes en 2022



vs 52% France hexagonale



**ORSaG**  
Observatoire Régional de la Santé  
de Guadeloupe

Source : Cnamts, CCMSA, RSI, SNDS, INSEE • \*ALD : Affection Longue Durée

Méthodologie : \*\*Taux standardisé = Nombre de bénéficiaires pour 100 000 habitants (RP 2018, France entière)







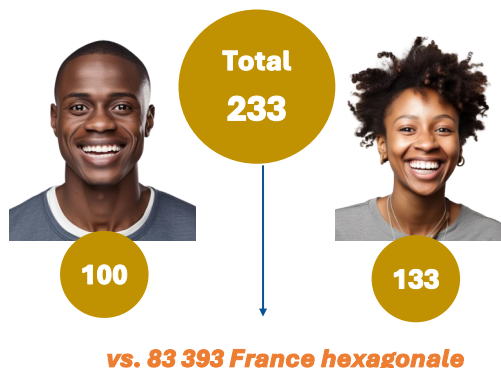
# Les maladies rares en Guadeloupe

**Maladies métaboliques héréditaires nécessitant un traitement prolongé et spécialisé - ALD 17**

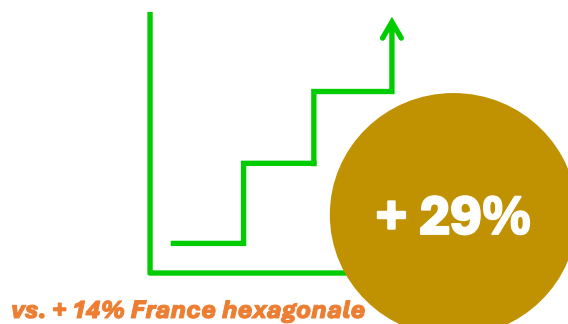
Les maladies héréditaires du métabolisme (MHM) sont la conséquence du déficit d'origine génétique d'une enzyme ou d'un transporteur impliqués dans de nombreuses voies métaboliques. Elles sont classées en 3 groupes selon une physiopathologie commune : les maladies par intoxication, les maladies par déficit énergétique et es maladies des molécules complexes.

Source : <https://maladiesrares-necker.aphp.fr/mamea/>

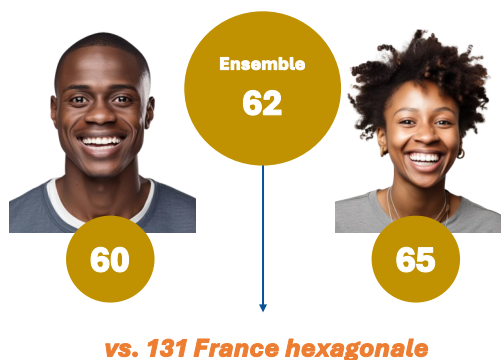
## Effectif en ALD en 2022\*



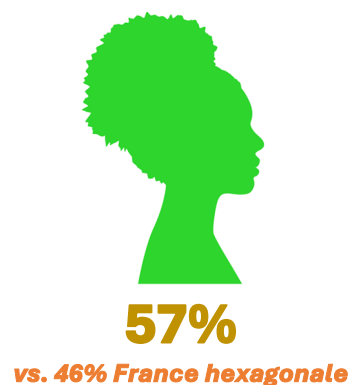
## Evolution entre 2012 et 2022



## Taux standardisé 2022\*\*



## Part des femmes en 2022



**ORSaG**  
Observatoire Régional de la Santé de Guadeloupe

Source : Cnamts, CCMSA, RSI, SNDS, INSEE • \*ALD : Affection Longue Durée

Méthodologie : \*\*Taux standardisé = Nombre de bénéficiaires pour 100 000 habitants (RP 2018, France entière)





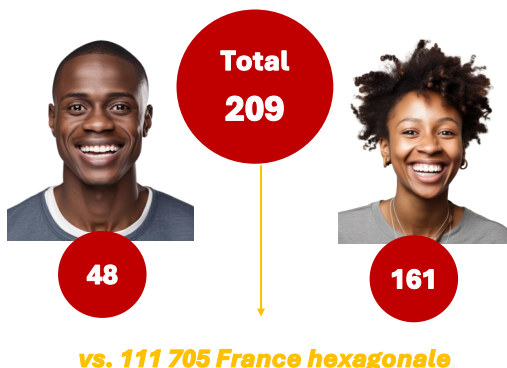
# Les maladies rares en Guadeloupe

## Sclérose en plaque - ALD 25

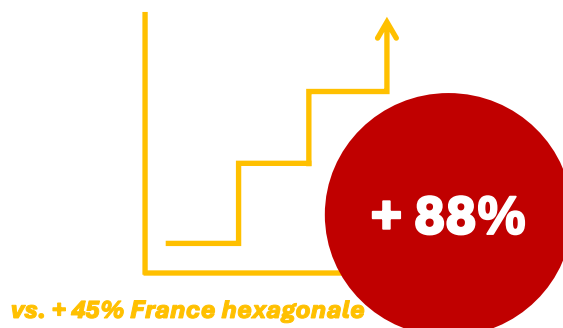
La sclérose en plaques (SEP) est une maladie auto-immune qui provoque des perturbations cognitives, émotionnelles, motrices, sensibles ou visuelles et survient à la suite de l'attaque du système immunitaire d'une personne contre son propre système nerveux central (cerveau et moelle épinière).

Source : [https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/multiple-sclerosis#:~:text=La%20scl%C3%A9rose%20en%20plaques%20\(SEP\),\(cerveau%20et%20moelle%20%C3%A9pini%C3%A8re\)](https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/multiple-sclerosis#:~:text=La%20scl%C3%A9rose%20en%20plaques%20(SEP),(cerveau%20et%20moelle%20%C3%A9pini%C3%A8re))

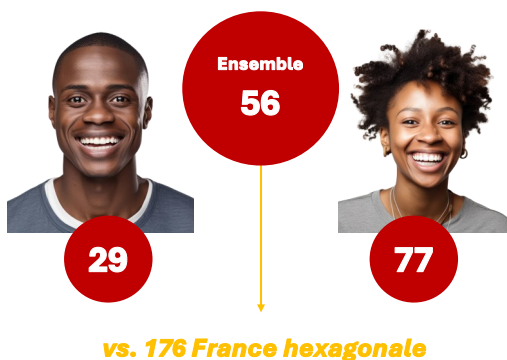
### Effectif en ALD en 2022\*



### Evolution entre 2012 et 2022



### Taux standardisé 2022\*\*



### Part des femmes en 2022

