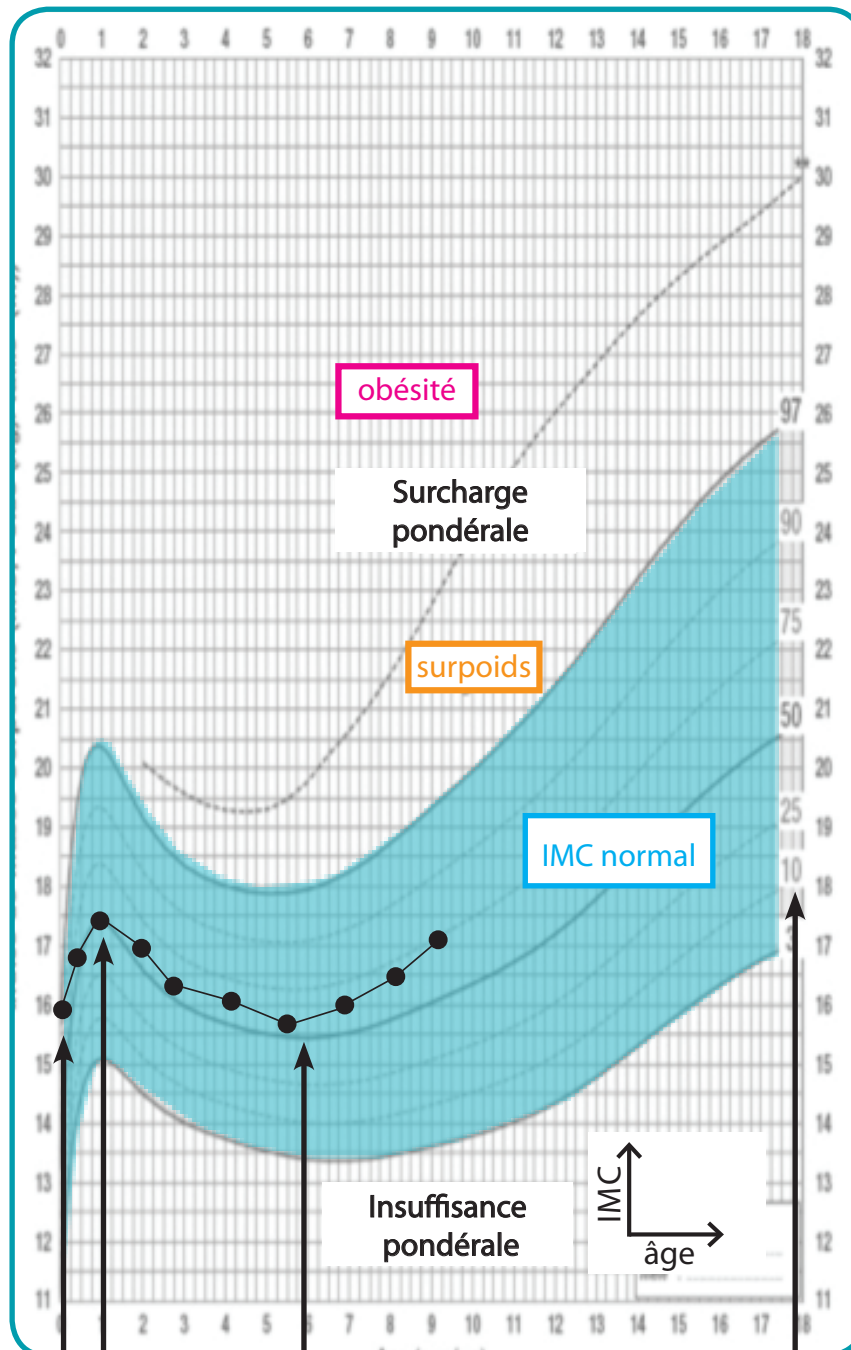


Le rebond d'adiposité physiologique sur la courbe de corpulence

$$\text{IMC} = \frac{\text{Poids (kg)}}{\text{Taille}^2 \text{ (m)}}$$



Naissance

1 an

6 ans

18 ans

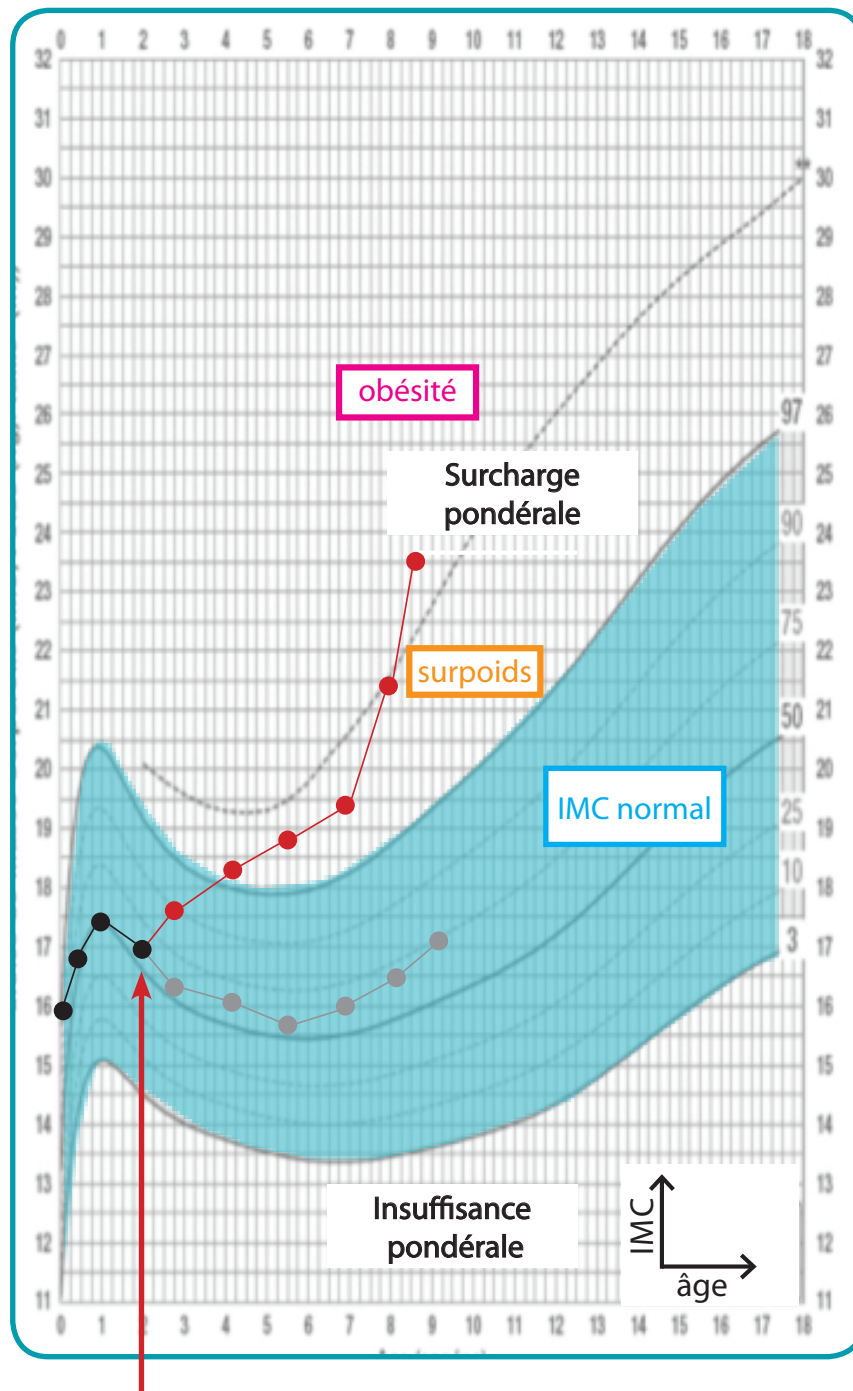
Entre 0 et 12 mois, l'enfant s'arrondit : l'IMC augmente.

De 1 à 6 ans, l'enfant s'affine : l'IMC diminue.

De 6 ans à l'âge adulte, il s'étoffe à nouveau : l'IMC remonte. c'est le **Rebond d'Adiposité Physiologique**.

Le rebond d'adiposité précoce sur la courbe de corpulence

$$\text{IMC} = \frac{\text{Poids (kg)}}{\text{Taille}^2 \text{ (m)}}$$



Rebond d'Adiposité Précoce

L'IMC augmente avant l'âge de 6 ans :
C'est le **Rebond d'Adiposité Précoce**.
L'âge du rebond est celui de l'IMC le plus bas.
Dans le cas présenté, il apparaît donc à 2 ans.