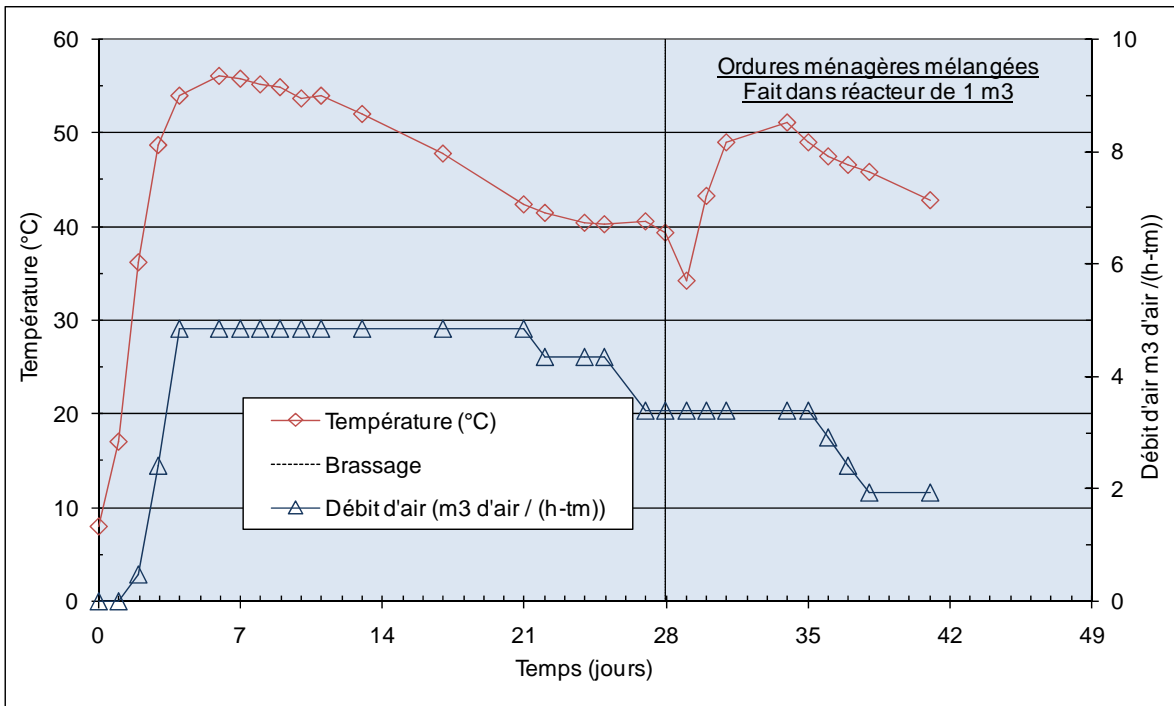


---

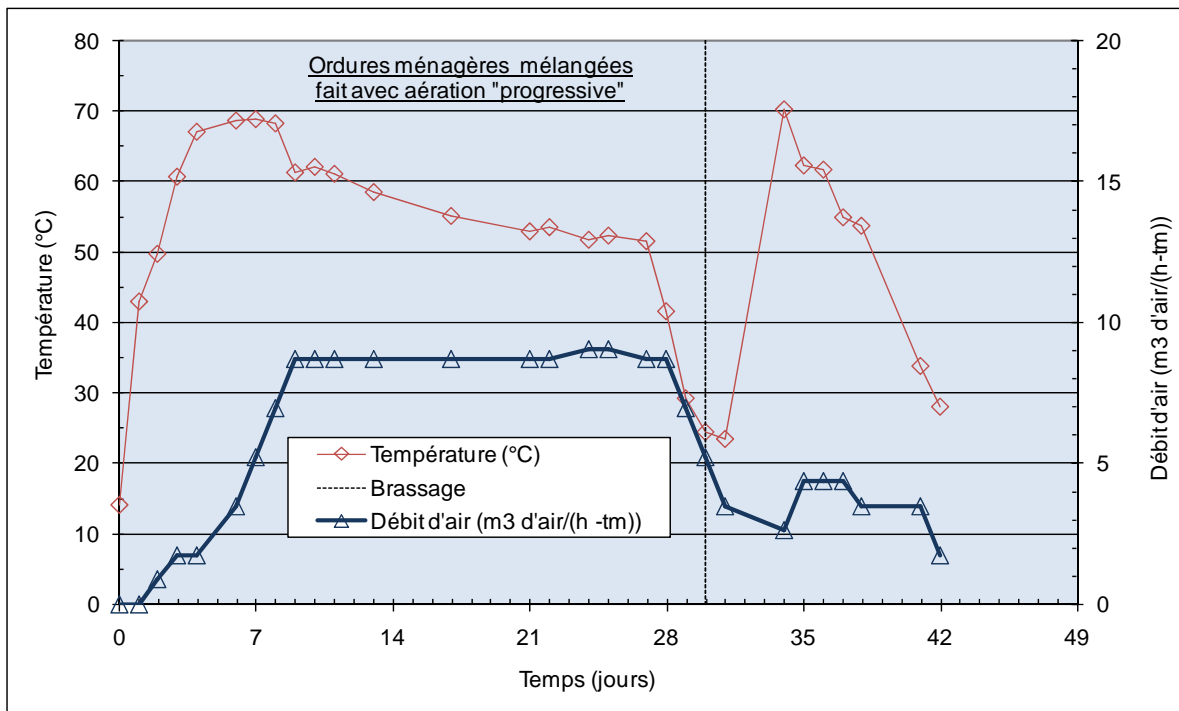
**ANNEXE H**

**RÉSULTATS DES ESSAIS DE SÉCHAGE BIOLOGIQUE**

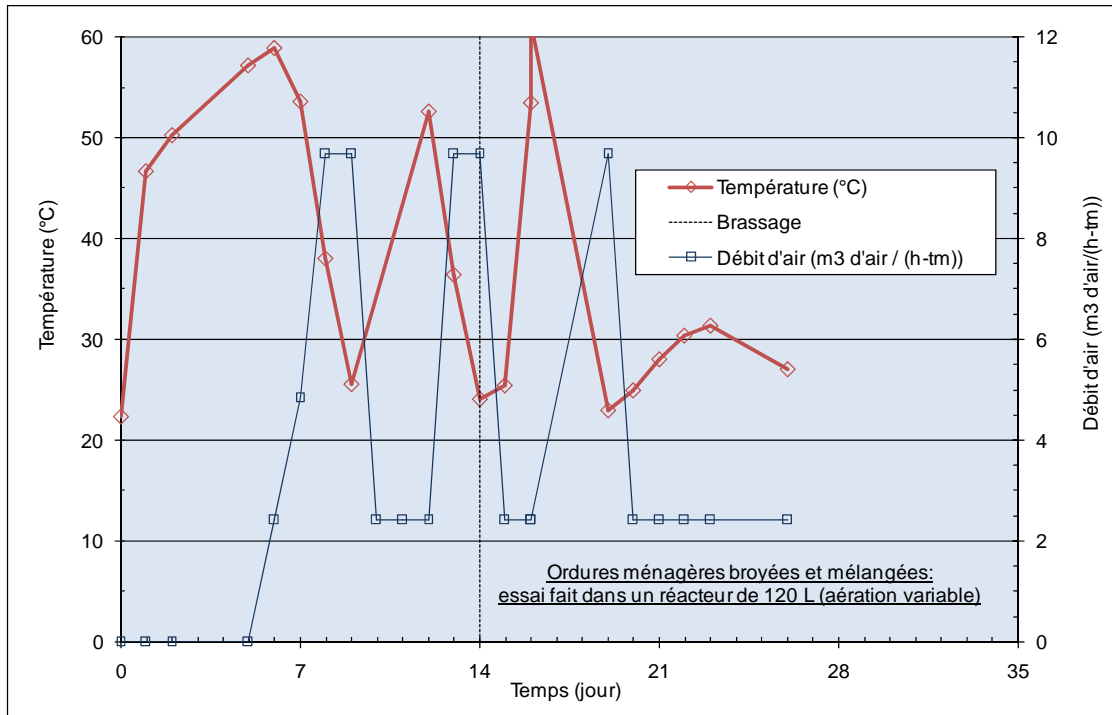
---



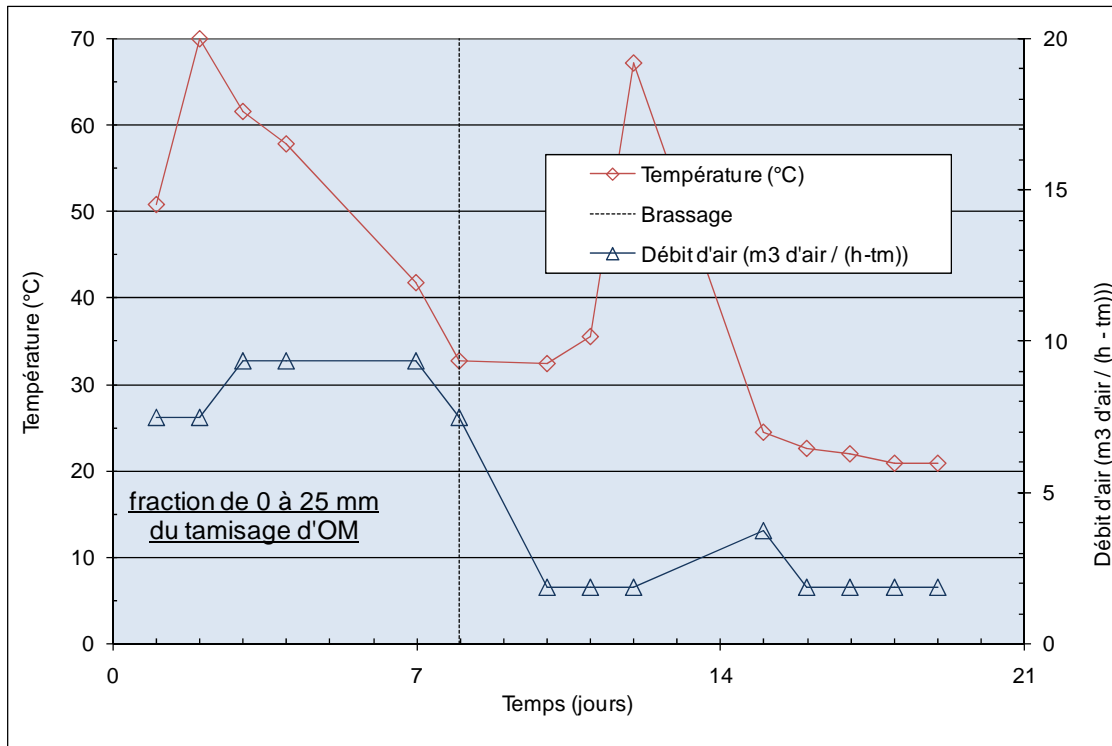
**Figure H-1** Évolution de la température et du débit d'aération pendant le séchage biologique des ordures ménagères brutes



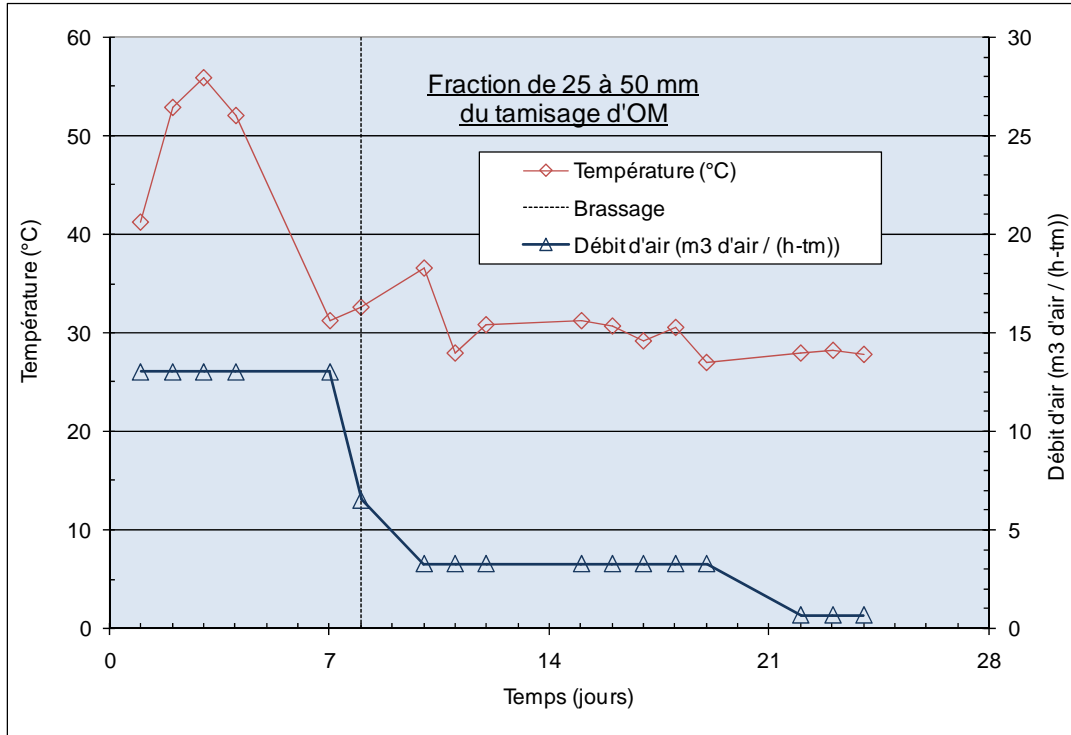
**Figure H-2** Évolution de la température et du débit d'aération pendant le séchage biologique des ordures ménagères broyées avec aération progressive



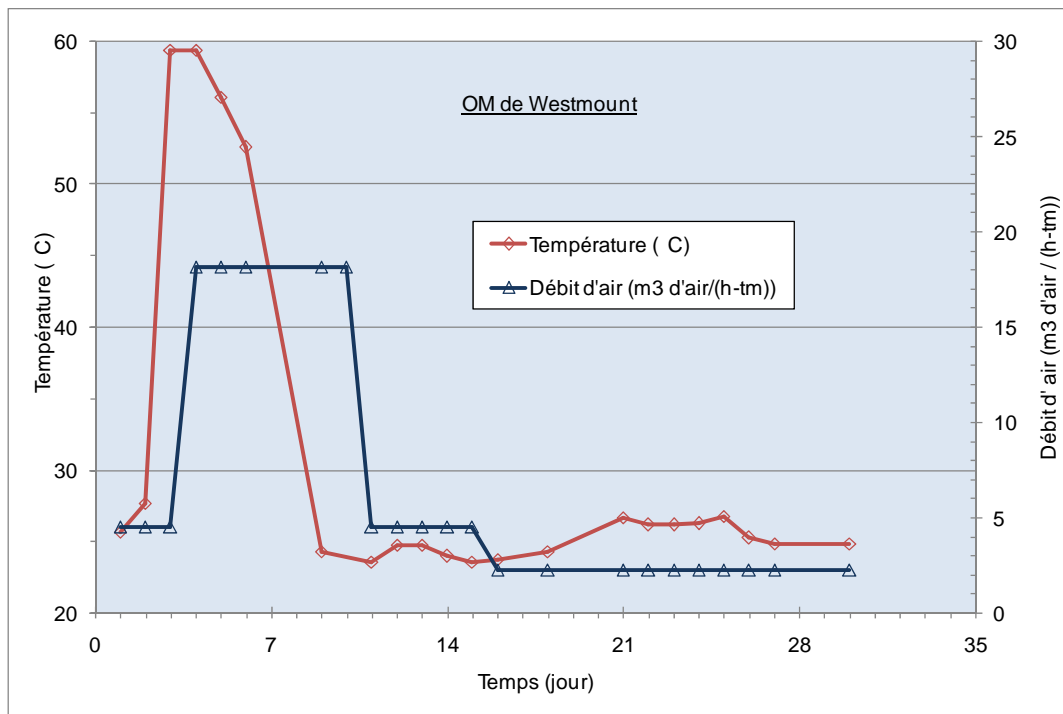
**Figure H-3** Évolution de la température et du débit d'aération pendant le séchage biologique des ordures ménagères brutes et broyées avec aération variable



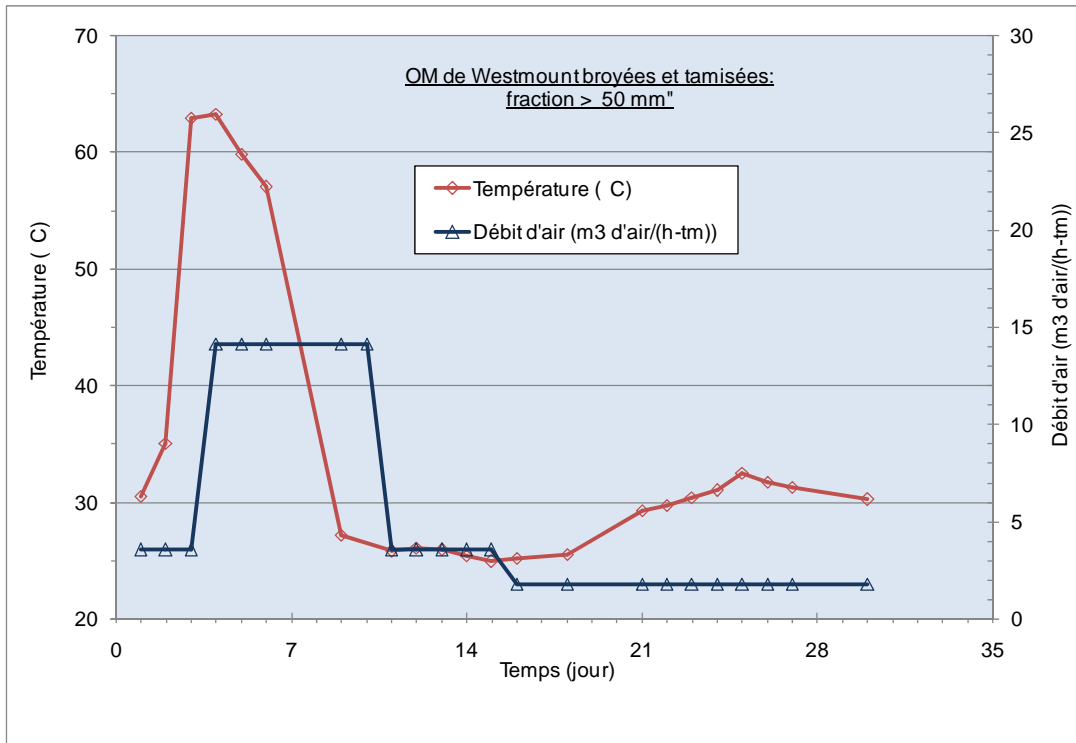
**Figure H-4** Évolution de la température et du débit d'aération de l'essai de séchage biologique de la fraction de 0 à 25 mm du tamisage des ordures ménagères brutes



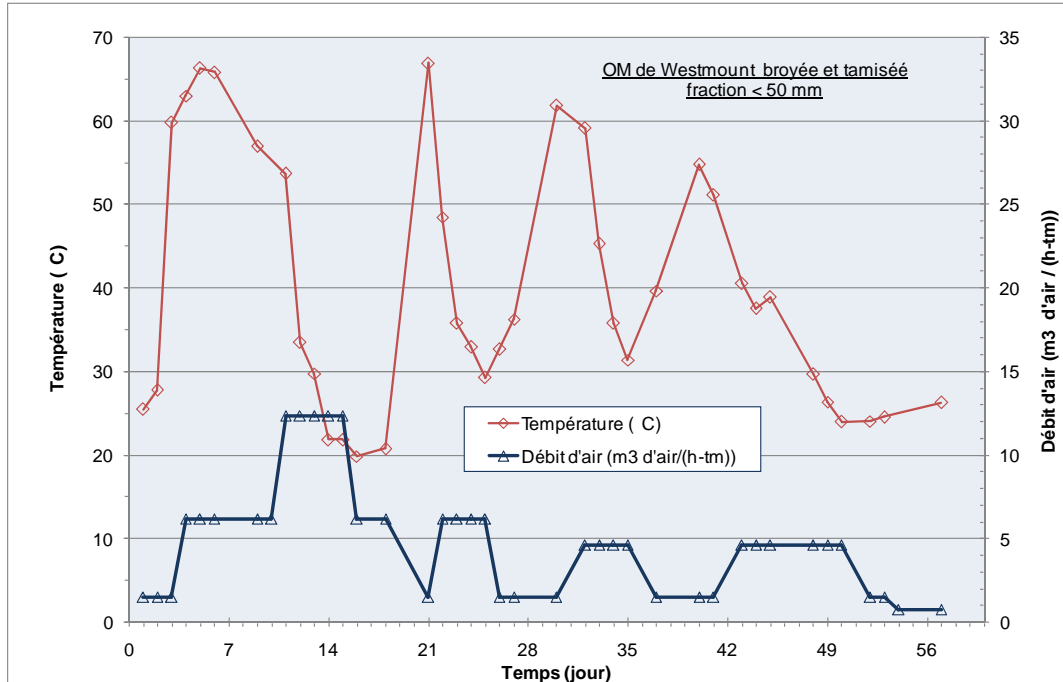
**Figure H-5** Évolution de la température et du débit d'aération de l'essai de séchage biologique de la fraction de 25 à 50 mm du tamisage des ordures ménagères



**Figure H-6** Évolution de la température et du débit d'aération pendant le séchage biologique des ordures ménagères brutes broyées utilisées pour l'essai de tamisage à grande échelle



**Figure H-7** Évolution de la température et du débit d'aération pendant le séchage biologique de la fraction supérieure à 50 mm issue de l'essai de tamisage à grande échelle des ordures ménagères brutes broyées



**Figure H-8** Évolution de la température et du débit d'aération pendant le séchage biologique de la fraction inférieure à 50 mm issue de l'essai de tamisage à grande échelle des ordures ménagères brutes broyées

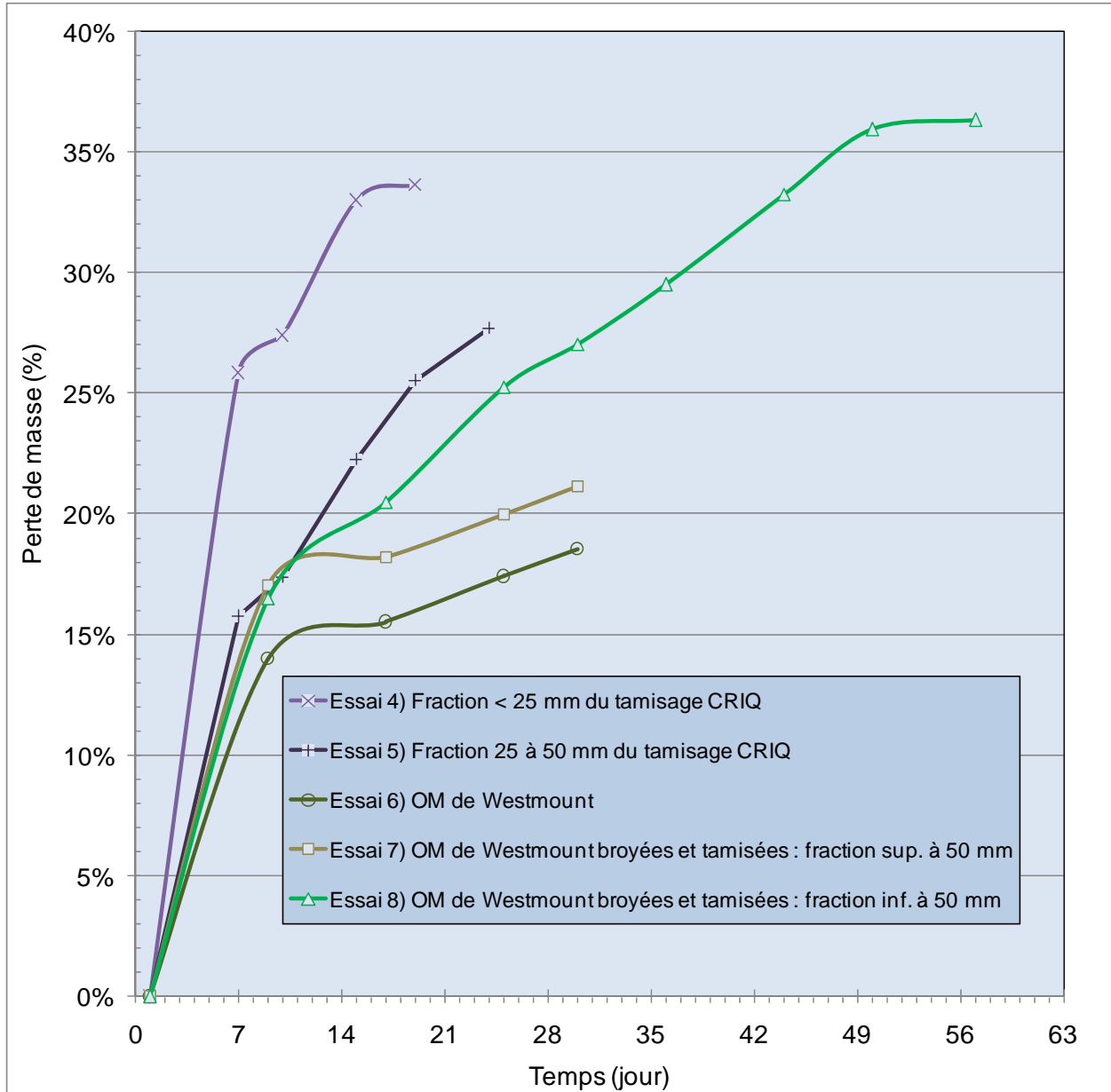


Figure H-9

Évolution des pertes de masse des essais 4 à 8

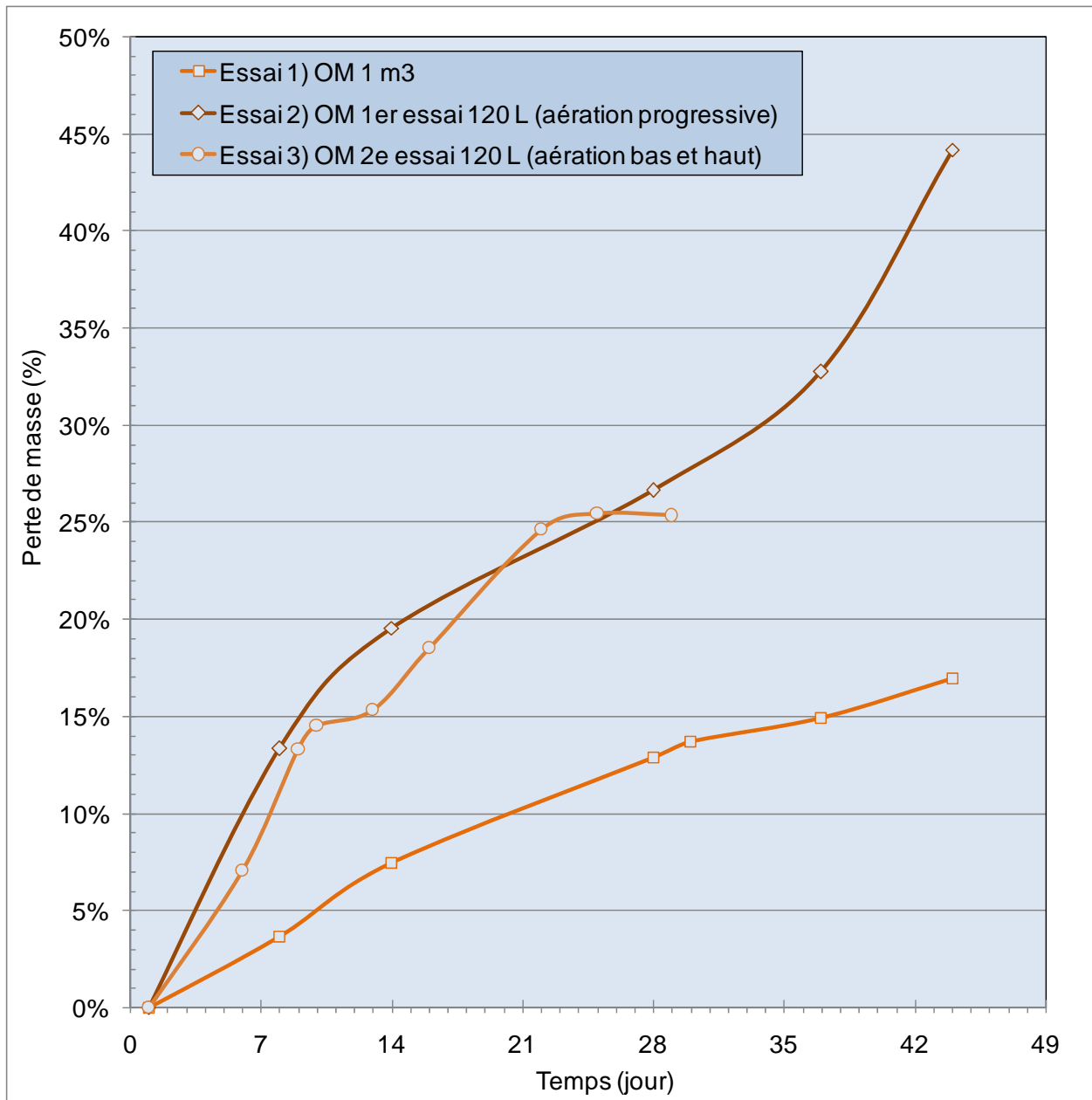


Figure H-10 Évolution des pertes de masse des essais 1 à 3