

Peut-être n'avons-nous plus de théorie de l'inflation, que ce soit à court terme ou à long terme. Que doivent faire alors les Banques Centrales ?

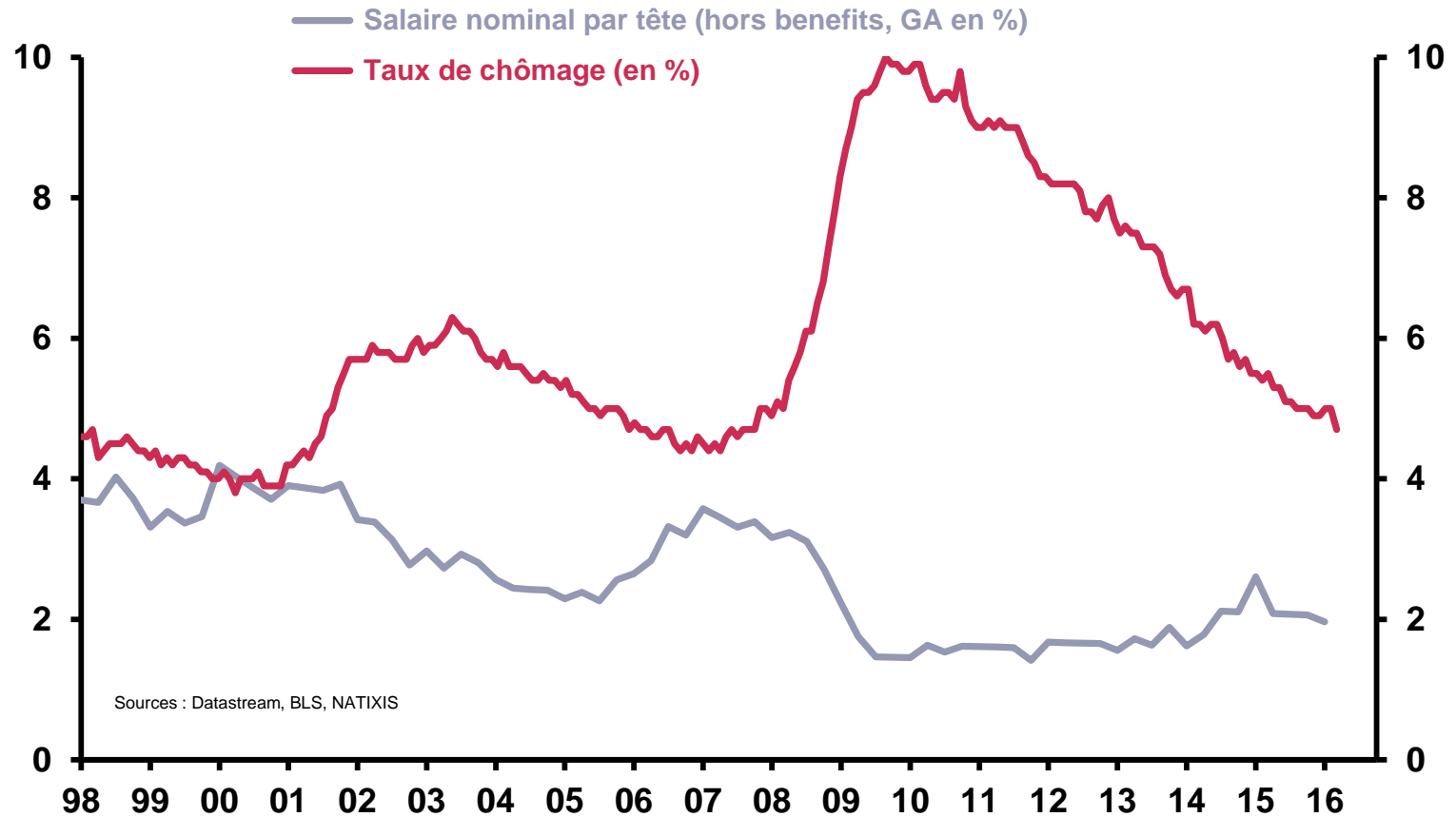
*Patrick ARTUS,
Chef économiste
Membre du comité exécutif - NATIXIS*

 Follow @PatrickArtus

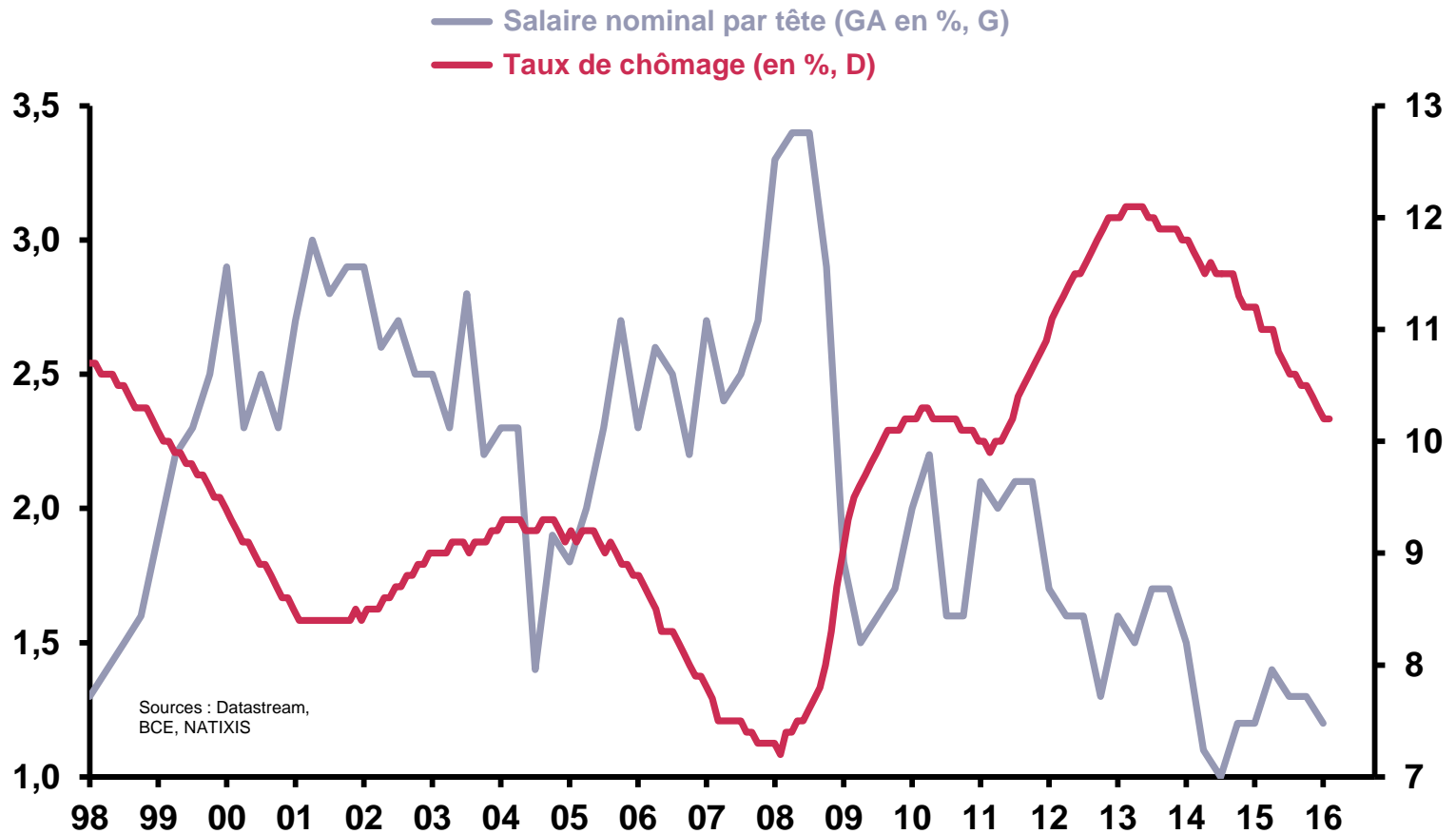
*Journées de l'Economie
Lyon - 9 novembre 2017*

Courbe de Phillips de court terme et détermination de l'inflation à court terme

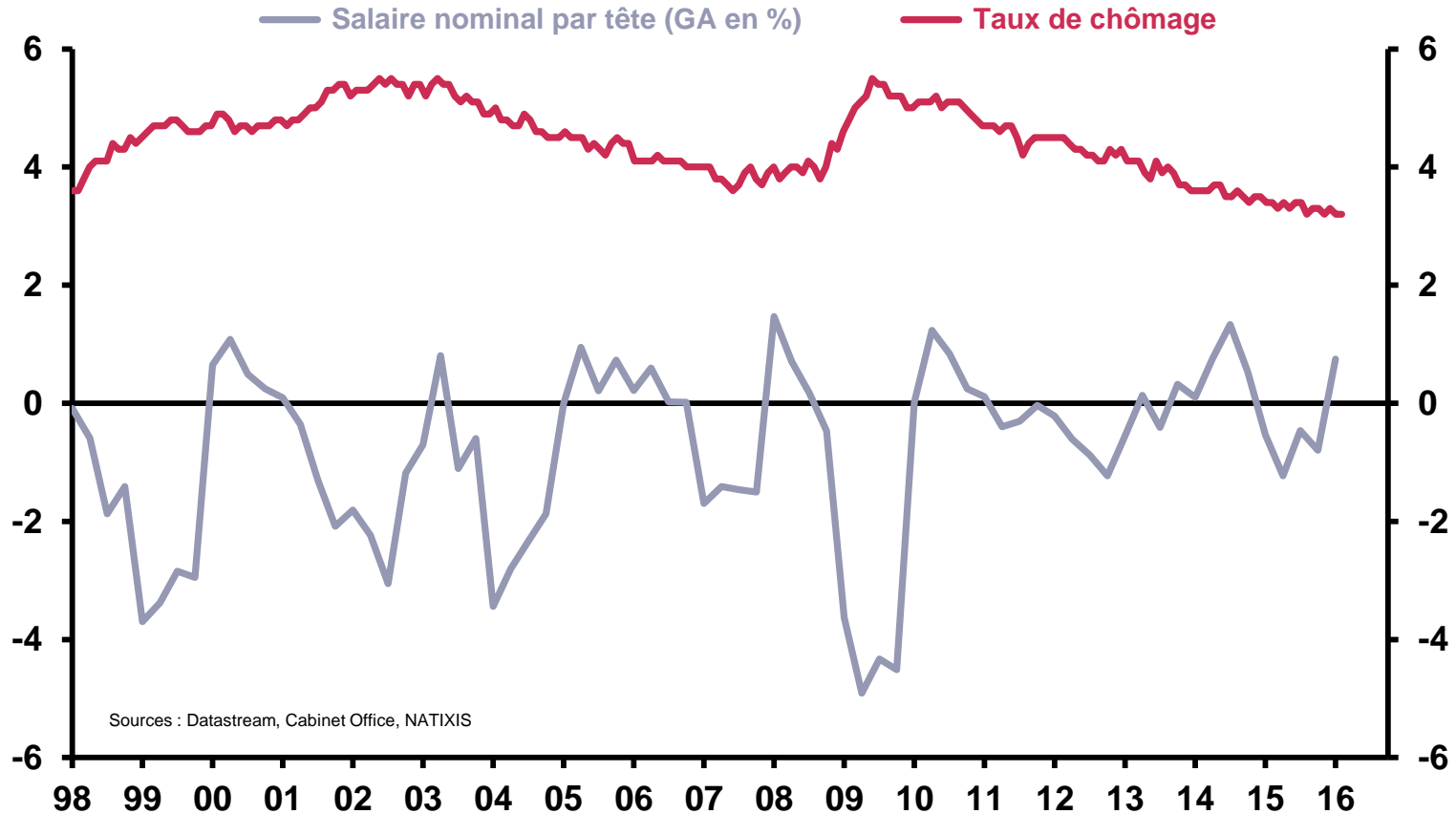
Etats-Unis : salaire nominal par tête et taux de chômage



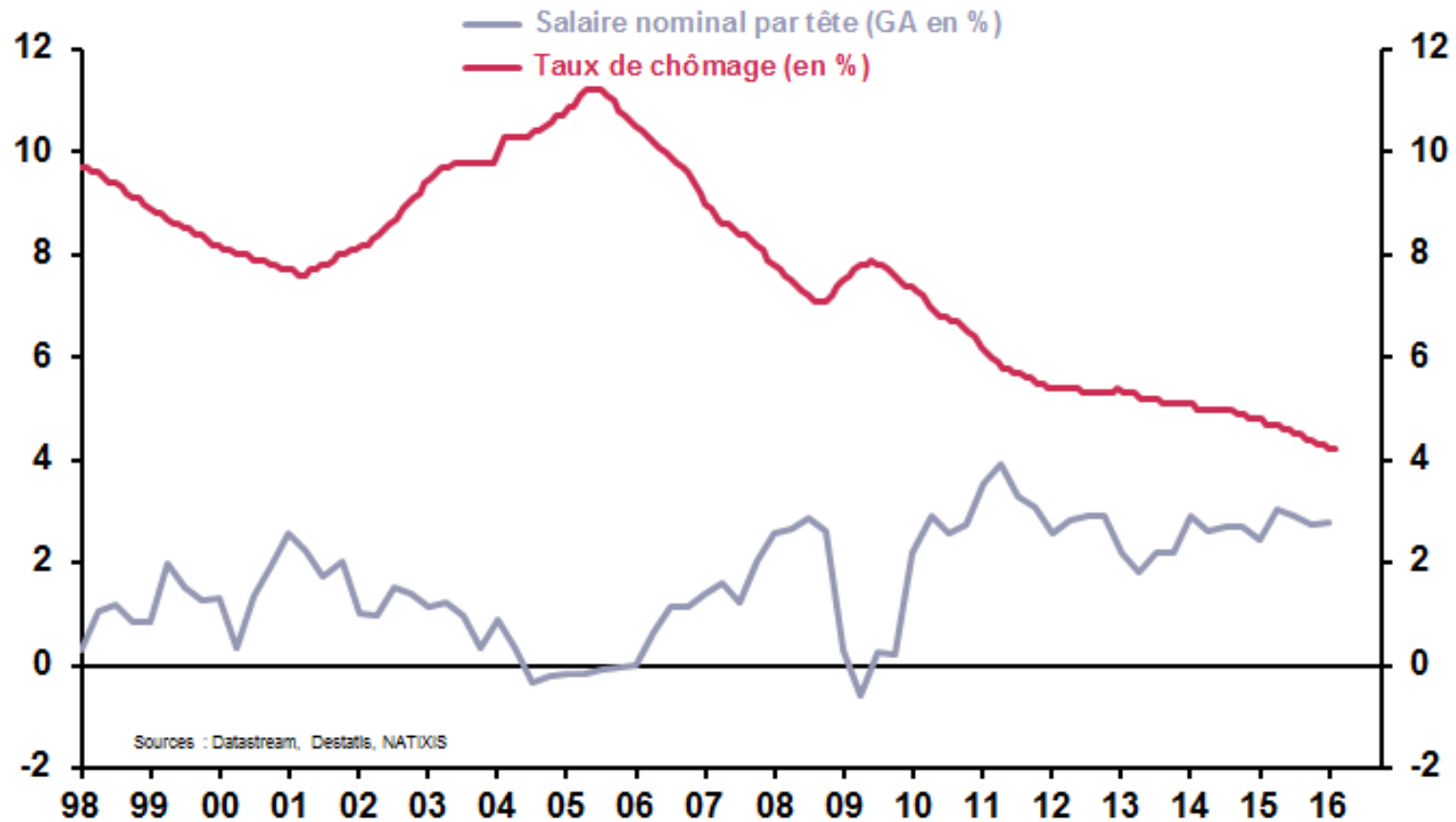
Zone euro : taux de chômage et salaire nominal par tête



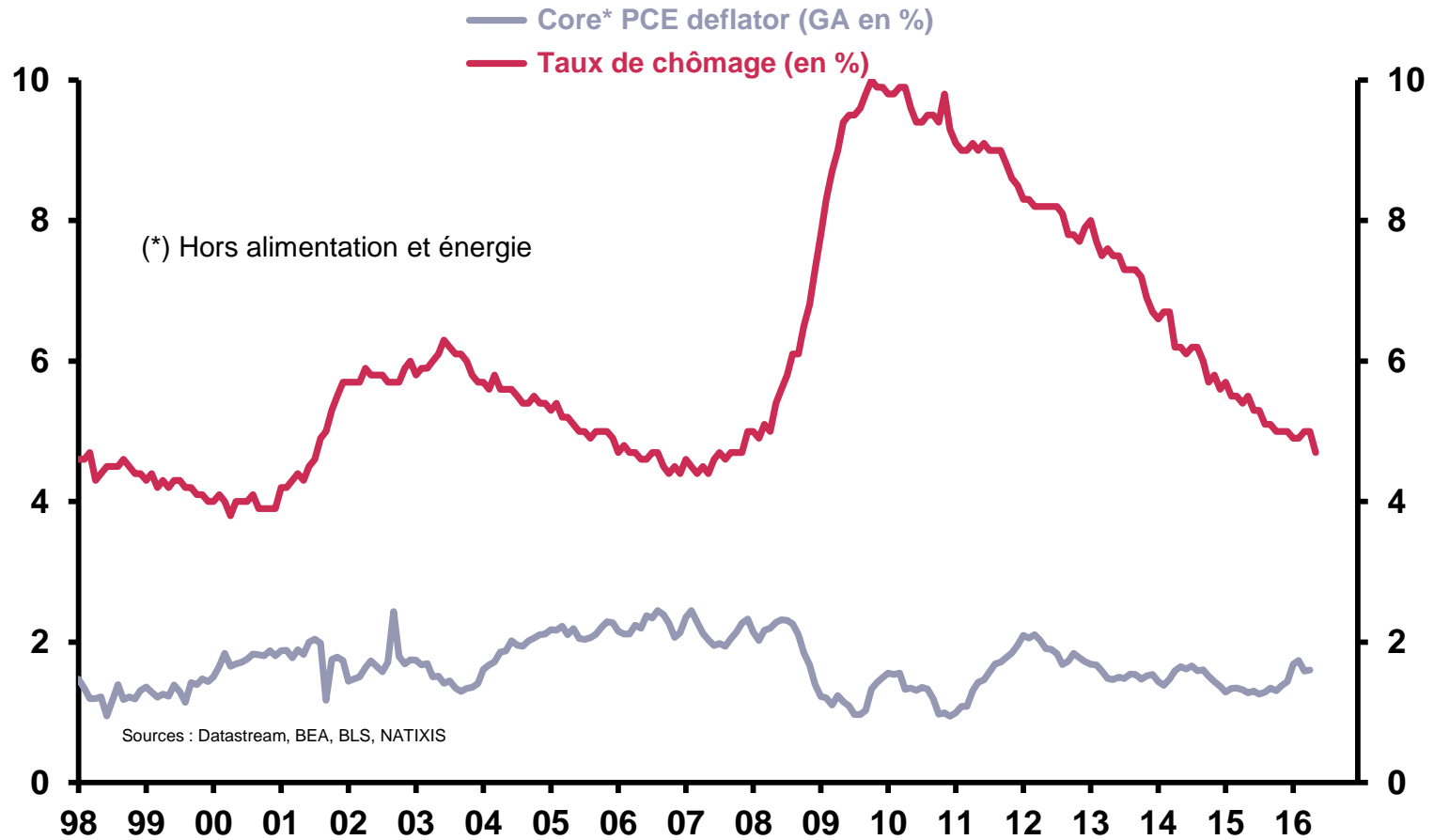
Japon : taux de chômage et salaire nominal par tête



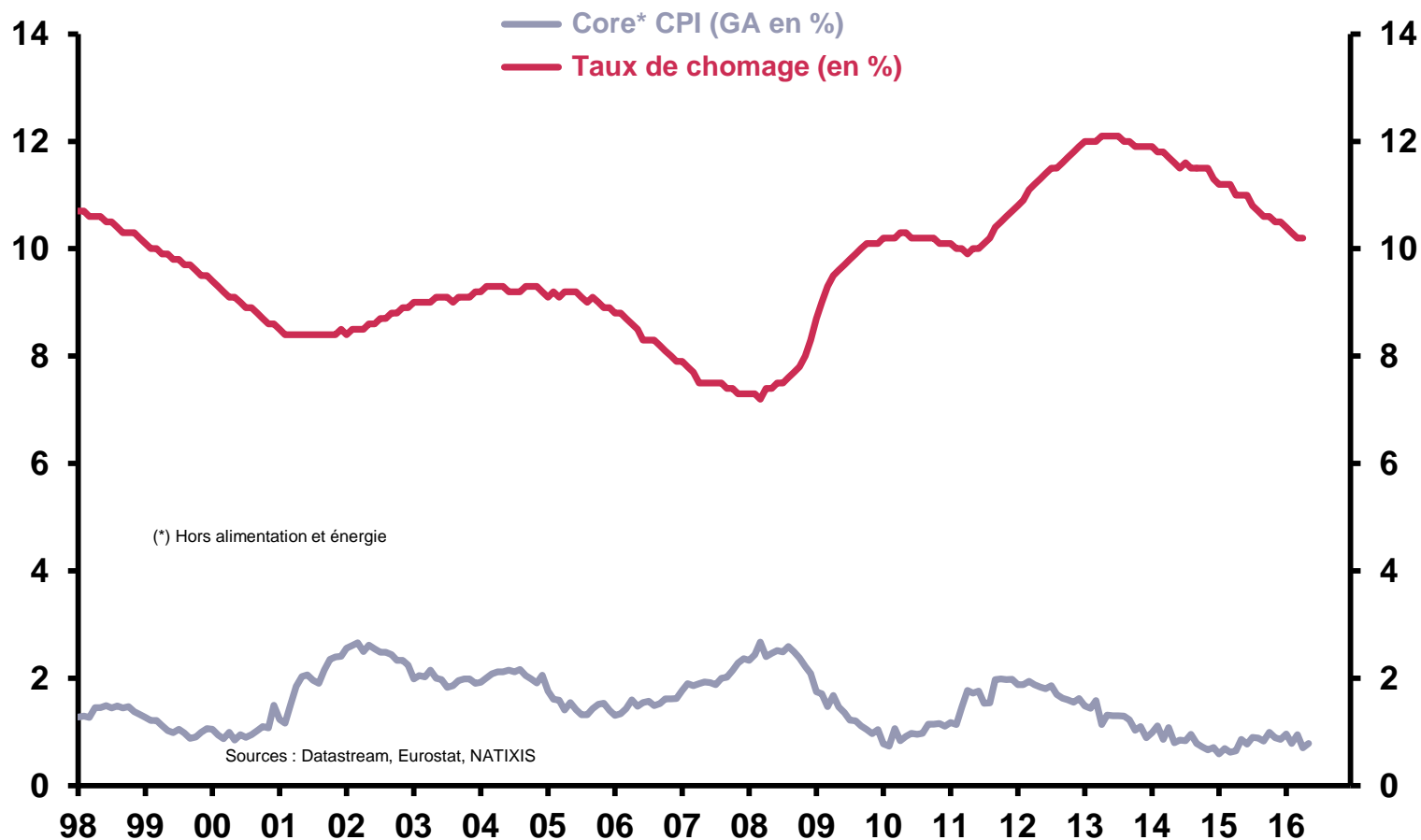
Allemagne : salaire nominal par tête et taux de chômage



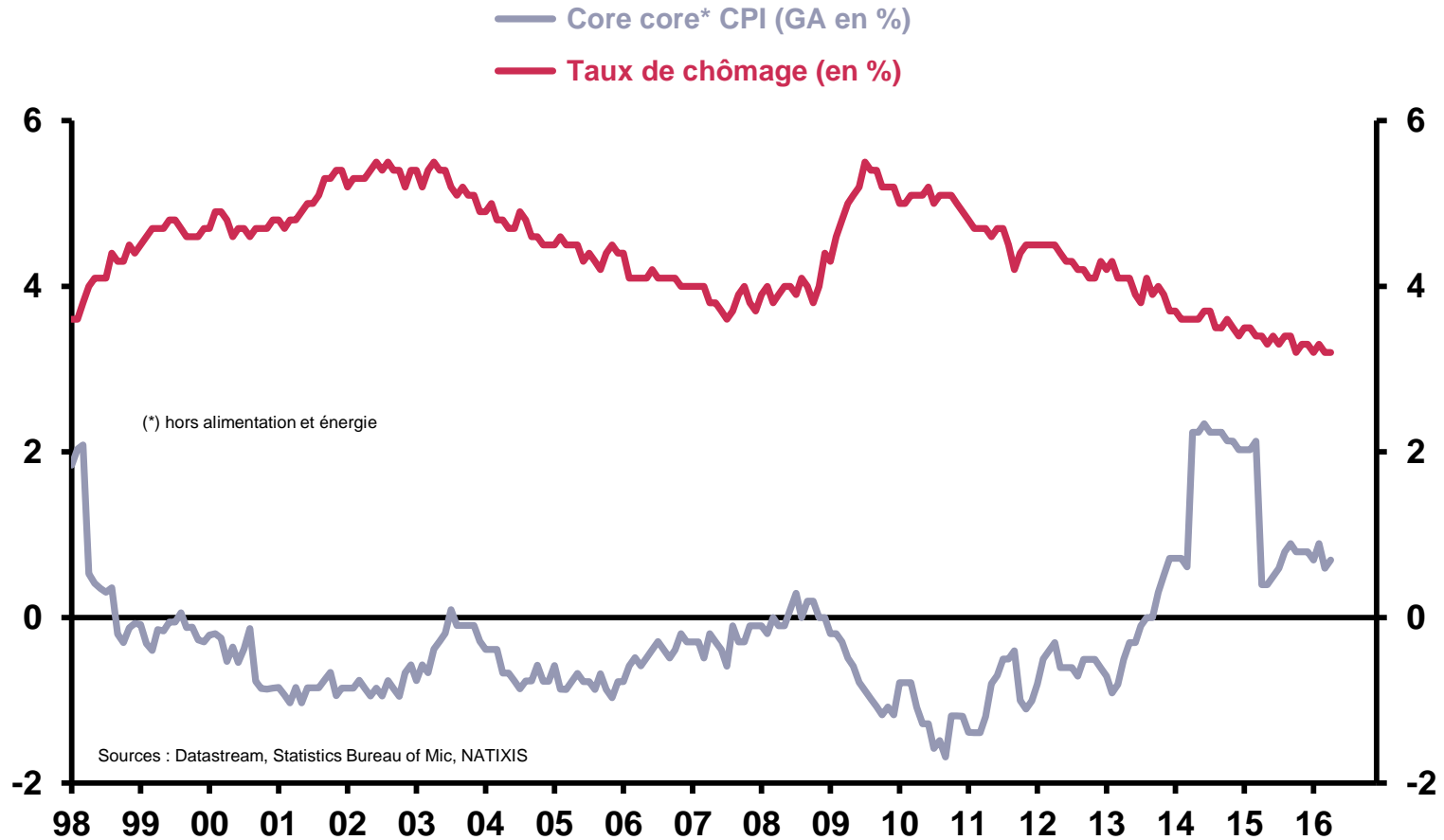
Etats-Unis : core PCE deflator et taux de chômage



Zone euro : inflation sous-jacente et taux de chômage

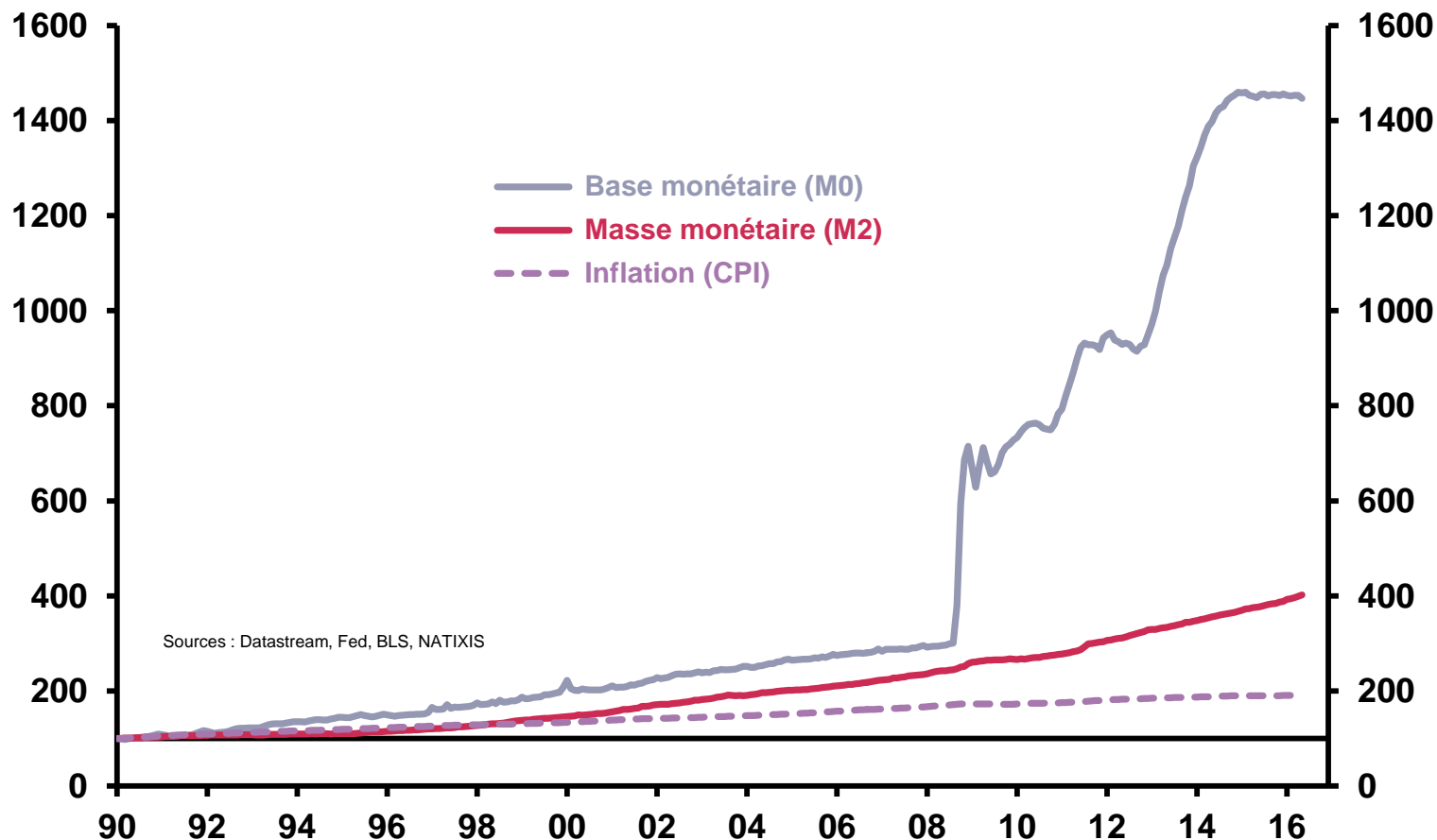


Japon : inflation sous-jacente et taux de chômage

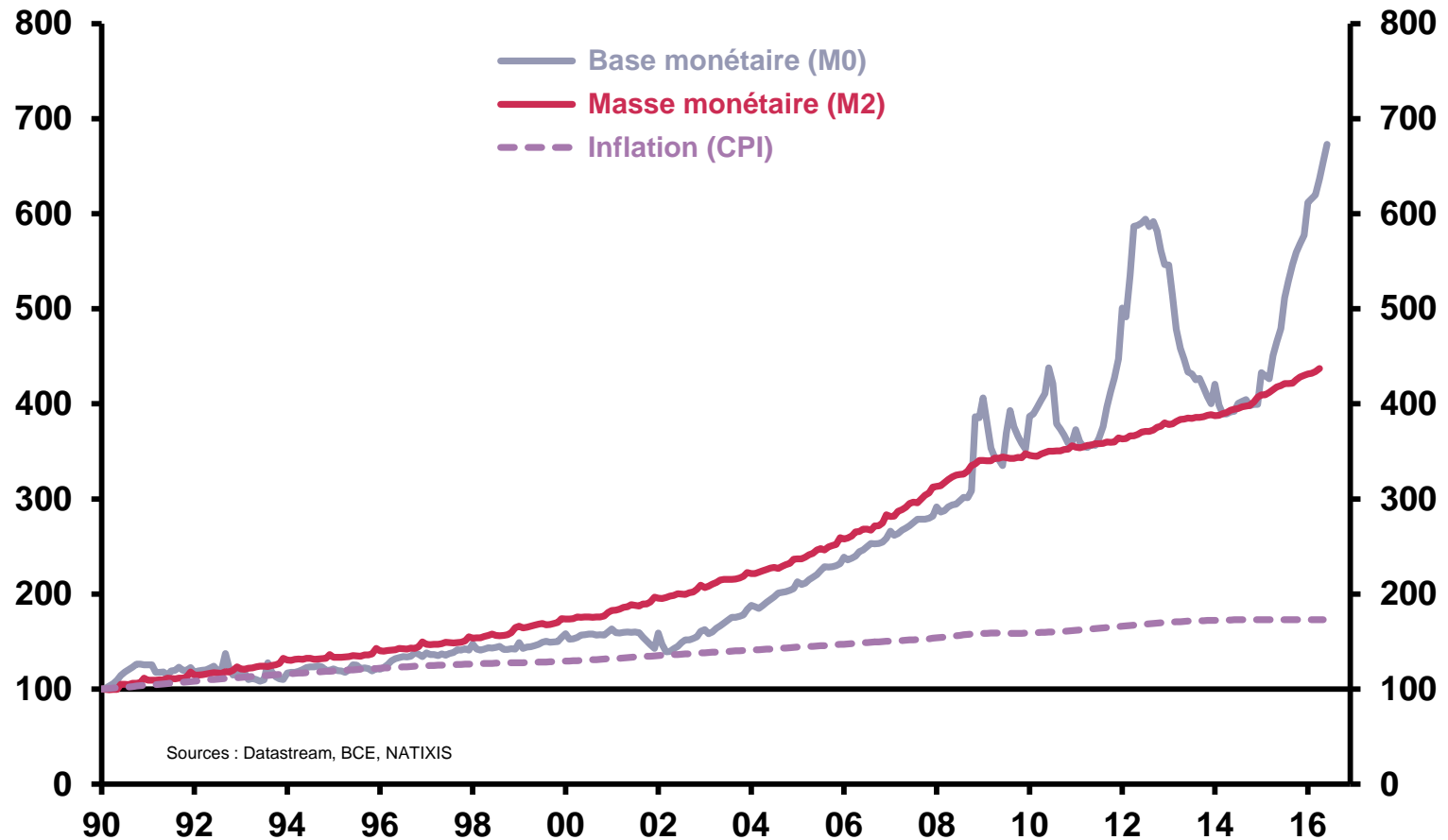


Lien entre croissance de l'offre de monnaie et inflation

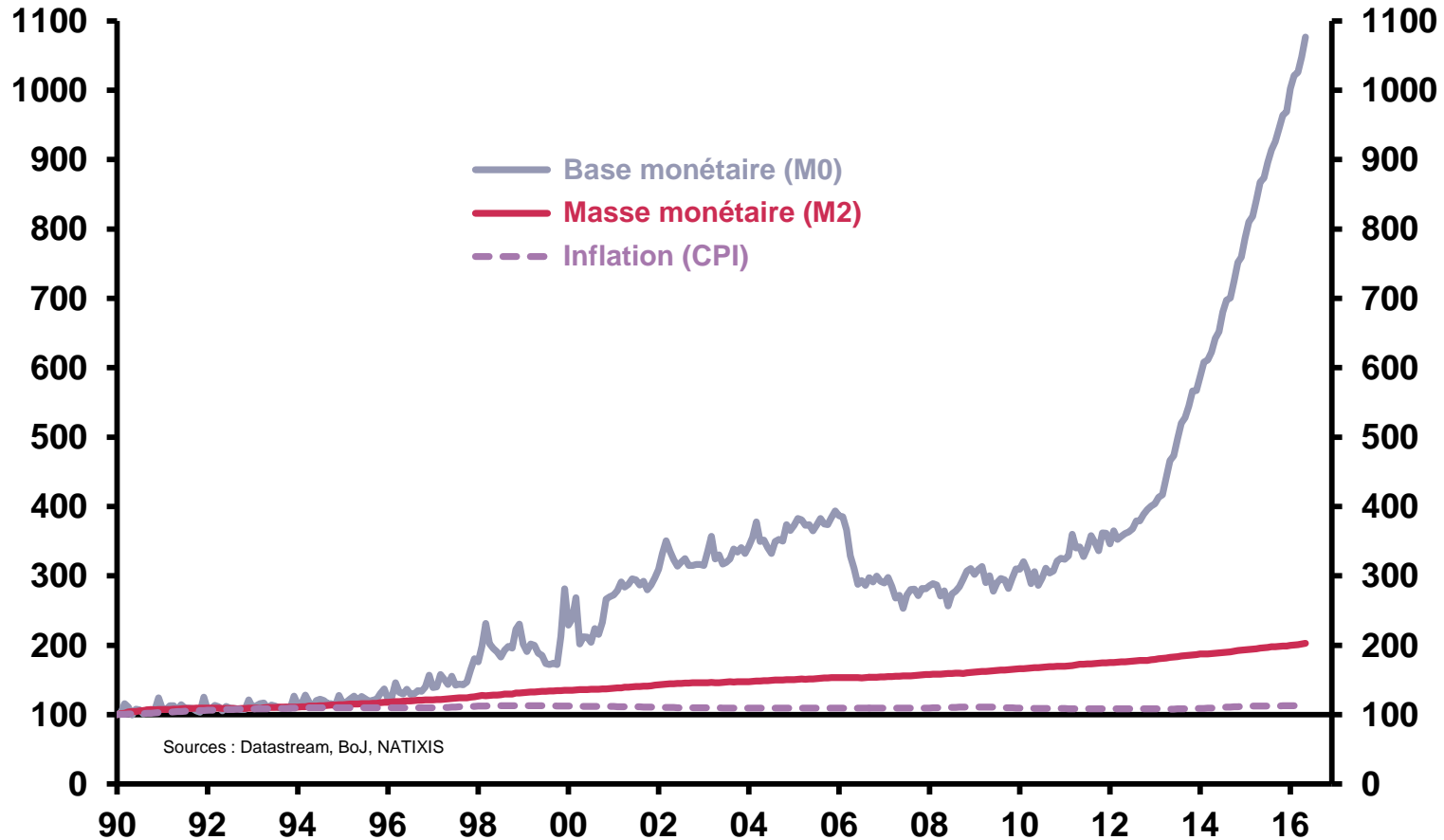
Etats-Unis : base monétaire, masse monétaire M2 et inflation (100 en 1990:1)



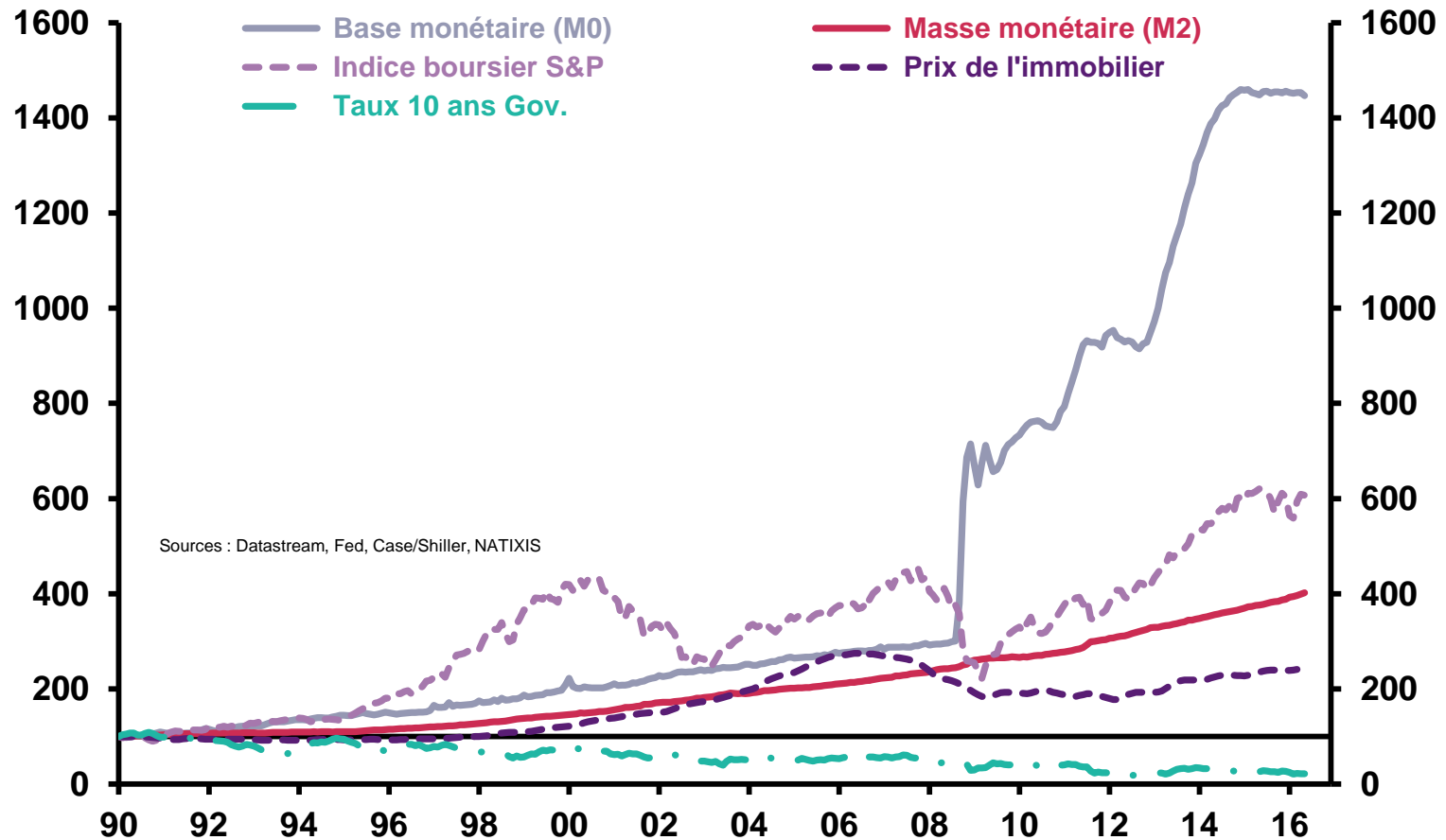
Zone euro : base monétaire, masse monétaire M2 et inflation (100 en 1990:1)



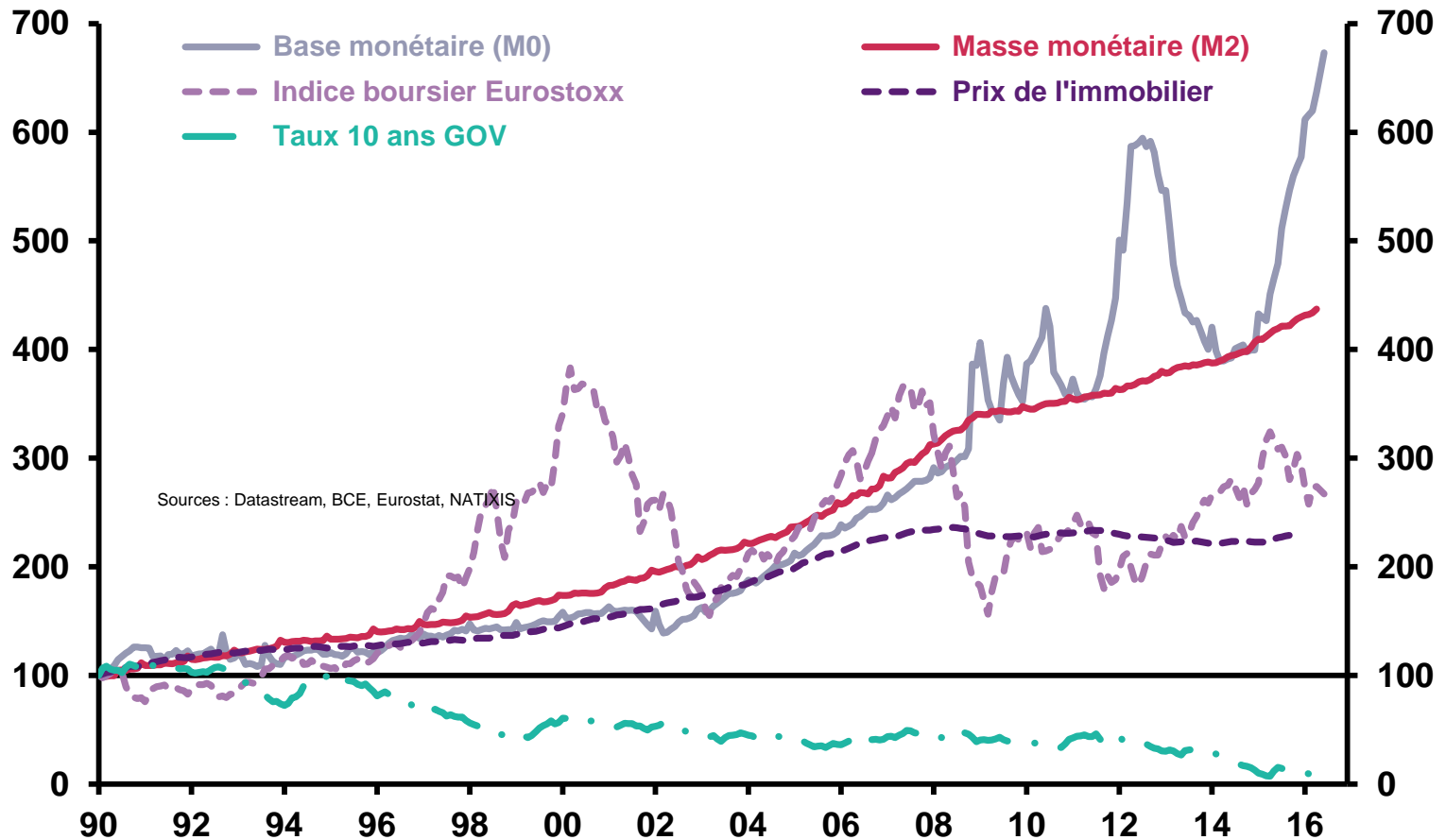
Japon : base monétaire, masse monétaire M2 et inflation (100 en 1990:1)



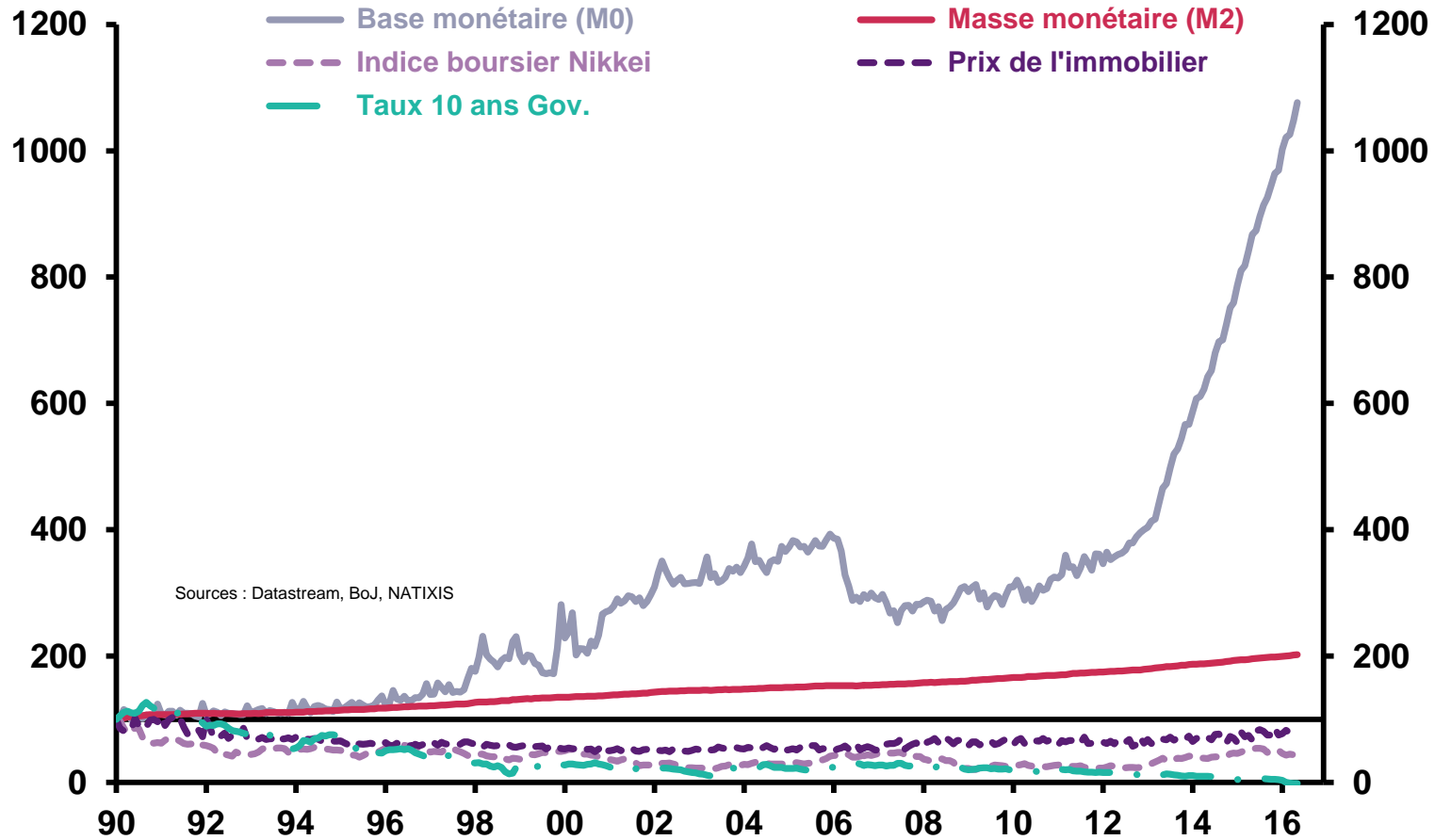
Etats-Unis : base monétaire, masse monétaire, indice boursier, prix des maisons et taux d'intérêt à 10 ans sur les emprunts d'Etat (100 en 1990:1)



Zone euro : base monétaire, masse monétaire, indice boursier Eurostoxx, prix de l'immobilier et taux d'intérêt à 10 ans sur les emprunts d'Etat (100 en 1990:1)



Japon : base monétaire, masse monétaire, indice boursier Nikkei, prix de l'immobilier et taux d'intérêt à 10 ans sur les emprunts d'Etat (100 en 1990:1)



Reconstruire la théorie de l'inflation et reconstruire la théorie de l'action des Banques Centrales