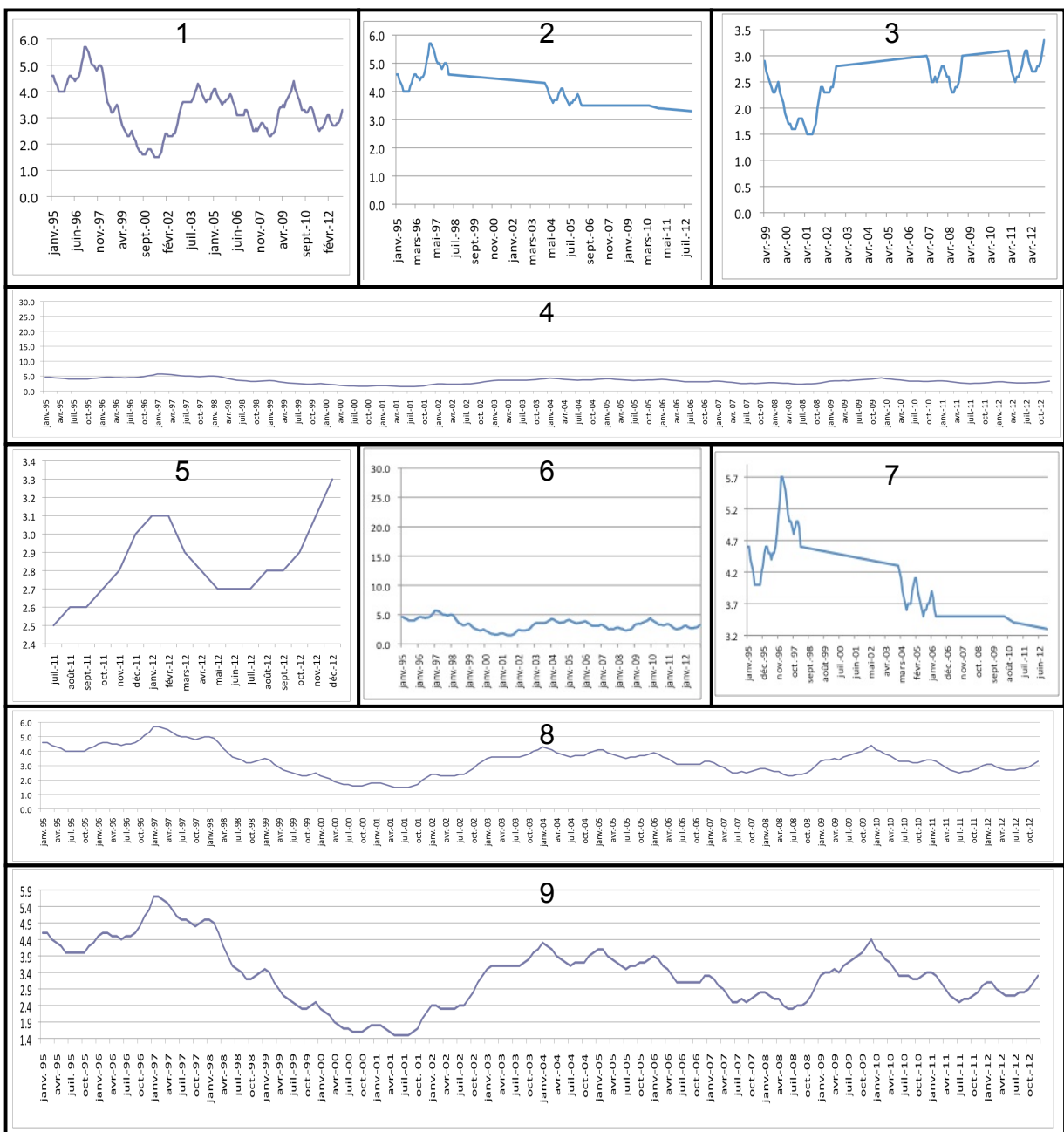


# Graphiques et messages

Dans une population, le taux de chômage est calculé en divisant le nombre de chômeurs inscrits par le nombre de personnes actives (c'est-à-dire les personnes en âge de travailler).

A propos des graphiques suivants représentant des taux de chômage en fonction du temps, relève les numéros de ceux qui, d'après toi, montrent une population avec ...

- a) ... un taux de chômage très changeant : .....
- b) ... un taux de chômage en forte diminution : .....
- c) ... un taux de chômage dernièrement bas : .....



1. En regardant plus en détail ces graphiques, on observe des différences de graduation de l'axe vertical représentant le taux de chômage. Cite ces différences :

.....

.....

.....

.....

2. Quels sont les effets visuels provoqués par ces différences de graduation de l'axe vertical sur la courbe du taux de chômage ?

.....

.....

.....

3. En regard des chiffres sur le taux de chômage en Suisse (tableau ci-dessous), trouve quel(s) graphique(s) s'apparente(nt) en fait à la population suisse :

.....

.....

**T11: Série chronologique taux de chômage**

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Ø
<b>1995</b>	4.6	4.6	4.4	4.3	4.2	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.2	4.3	<b>4.2</b>
<b>1996</b>	4.5	4.6	4.6	4.5	4.5	4.4	4.5	4.5	4.6	4.8	5.1	5.3	<b>4.7</b>
<b>1997</b>	5.7	5.7	5.6	5.5	5.3	5.1	5.0	5.0	4.9	4.8	4.9	5.0	<b>5.2</b>
<b>1998</b>	5.0	4.9	4.6	4.2	3.9	3.6	3.5	3.4	3.2	3.2	3.3	3.4	<b>3.9</b>
<b>1999</b>	3.5	3.4	3.1	2.9	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.3	2.4	2.5	<b>2.7</b>
<b>2000</b>	2.3	2.2	2.1	1.9	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.7	1.8	<b>1.8</b>
<b>2001</b>	1.8	1.8	1.7	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.7	2.0	2.2	<b>1.7</b>
<b>2002</b>	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.4	2.4	2.6	2.8	3.1	3.3	<b>2.5</b>
<b>2003</b>	3.5	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.8	4.0	4.1	<b>3.7</b>
<b>2004</b>	4.3	4.2	4.1	3.9	3.8	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7	3.9	4.0	<b>3.9</b>
<b>2005</b>	4.1	4.1	3.9	3.8	3.7	3.6	3.5	3.6	3.6	3.7	3.7	3.8	<b>3.8</b>
<b>2006</b>	3.9	3.8	3.6	3.5	3.3	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.3	<b>3.3</b>
<b>2007</b>	3.3	3.2	3.0	2.9	2.7	2.5	2.5	2.6	2.5	2.6	2.7	2.8	<b>2.8</b>
<b>2008</b>	2.8	2.7	2.6	2.6	2.4	2.3	2.3	2.4	2.4	2.5	2.7	3.0	<b>2.6</b>
<b>2009</b>	3.3	3.4	3.4	3.5	3.4	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.2	4.4	<b>3.7</b>
<b>2010</b>	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.3	3.3	3.3	3.2	3.2	3.3	3.4	<b>3.5</b>
<b>2011</b>	3.4	3.3	3.1	2.9	2.7	2.6	2.5	2.6	2.6	2.7	2.8	3.0	<b>2.8</b>
<b>2012</b>	3.1	3.1	2.9	2.8	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.9	3.1	3.3	<b>2.9</b>

Source : La situation sur le marché du travail, Secrétariat d'Etat à l'économie SECO, janvier 2013

4. Comment expliquer les allures « particulières » obtenues avec les graphiques 2, 3, et 7 :

.....

.....

.....

.....

.....

5. Quelle conclusion tirer de cette activité ?

.....

.....

.....

.....