Activité 1 : Etude du panorama



 $Question n^{\circ}1$: Légendez la photo ci-dessus du panorama observable depuis le Mont des Oiseaux.

Question $n^{\circ}2$: A l'aide de l'extrait de la carte géologique de la région, complétez le document suivant ainsi que sa légende (nom et âge des roches)

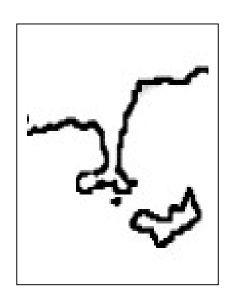




Photo aérienne et carte géologique simplifiée de la région

ion n°3a : Comparez l'âge des roches du tombolo à celui des roches de Giens.
3b : Combien il y avait-il d'îles il y a 28000 ans?
<i>3c</i> : Proposez une hypothèse permettant d'expliquer comment s'est mis en place le double tombolo.

 $\textbf{Question n°4}: Le \ tombolo \ ouest, \ essentiellement \ sablonneux \ est \ fragile. \ Quelles \ sont \ les \ causes \ possibles \ de \ perturbation \ de \ cette \ formation \ g\'eologique$

