

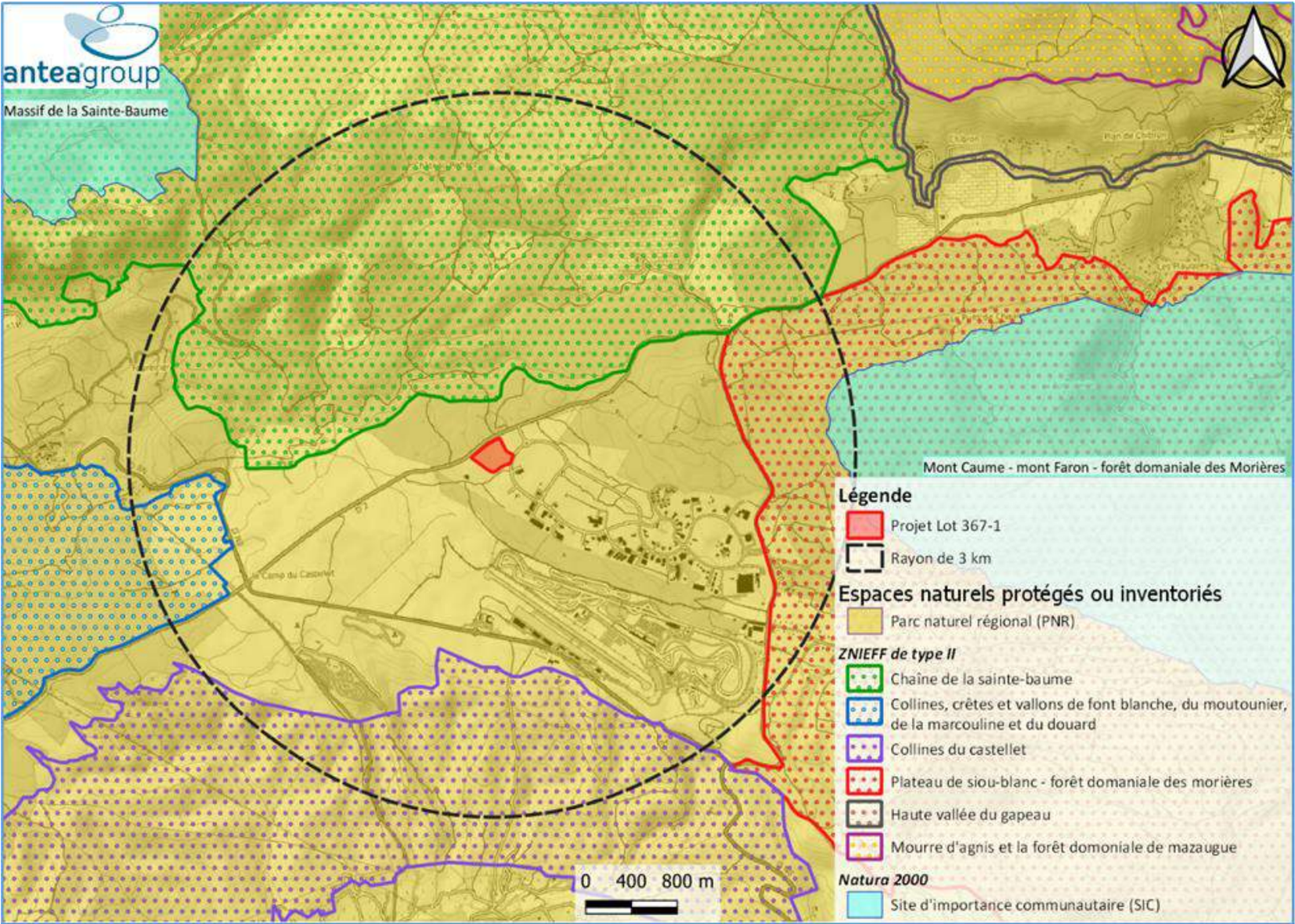
ANNEXE 5 : Contexte hydrologique



**Contexte hydrologique**

Le réseau hydrologique local est marqué principalement par la présence de quelques ruisseaux temporaires au Nord du projet, dont le plus proche est situé à environ 450m au Nord. Aucun cours d'eau n'est présent au droit du site étudié. Aucun cours d'eau majeur n'est présent à proximité immédiate du site.

ANNEXE 6 : carte permettant de localiser le projet par rapport aux espaces protégés, sites Natura 2000 et pnr Ste Beauce.



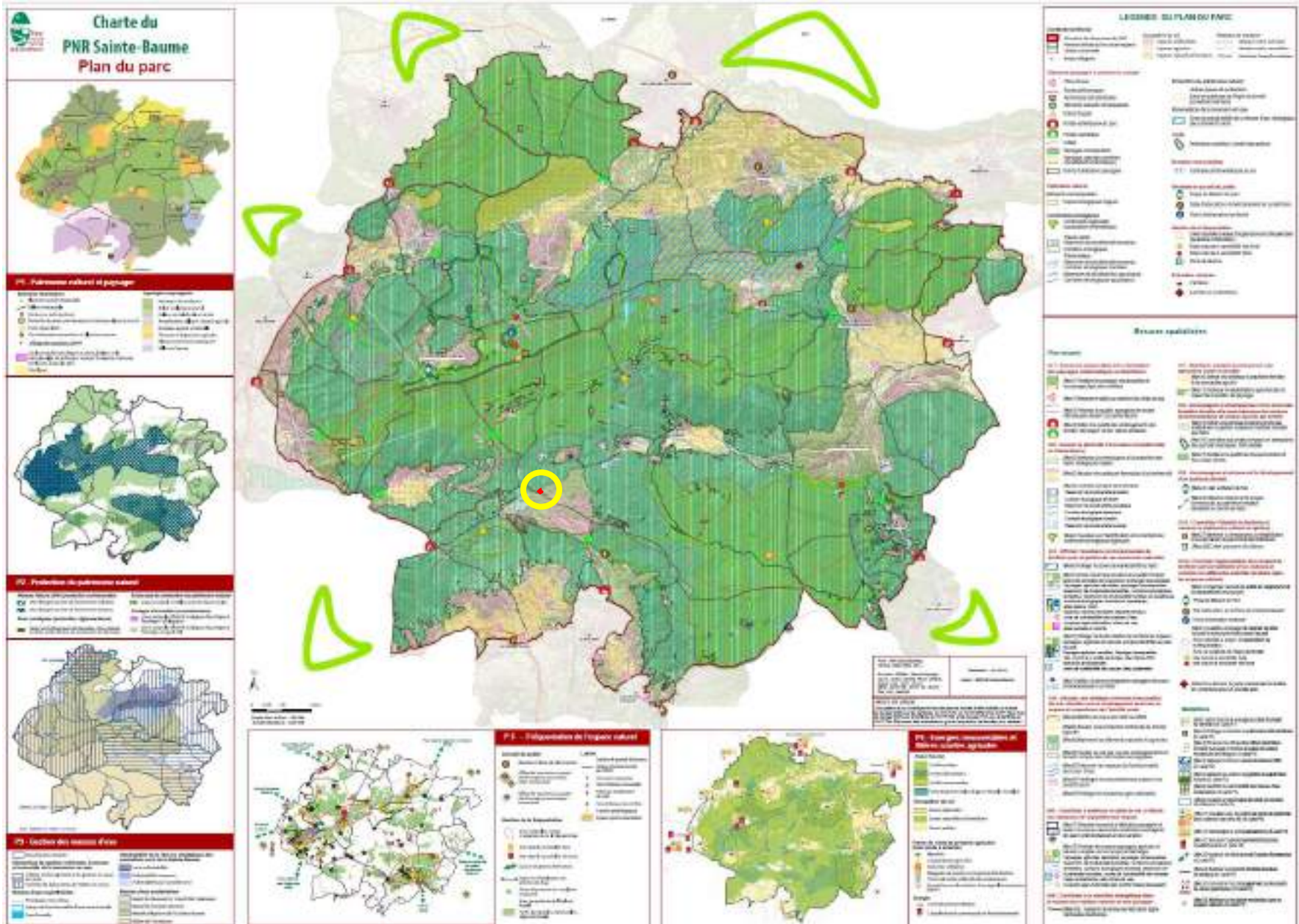
Localisation des zones naturelles protégées à proximité de la zone d'étude (source : INPN)

La carte ci-dessus représente les espaces protégés localisés dans un rayon de 3km autour de la zone d'étude.



Localisation des Espaces Naturels Sensibles à proximité de la zone d'étude (source : DREAL PACA)

L'espace naturel sensible le plus proche est situé au nord-ouest du projet, de l'autre coté de la départementale D2.



Carte d'application de la charte du PNR Ste Beame.

Le triangle du parc d'activité du plateau de Signes constitue une enclave au sein du parc.  
 Une collaboration entre le parc et le projet pourra être envisagée dans le cadre d'une politique de production et d'usages d'énergie verte puisque le PNR est engagé dans une politique **TEPCV** (les territoires à énergie positive pour la croissance verte).