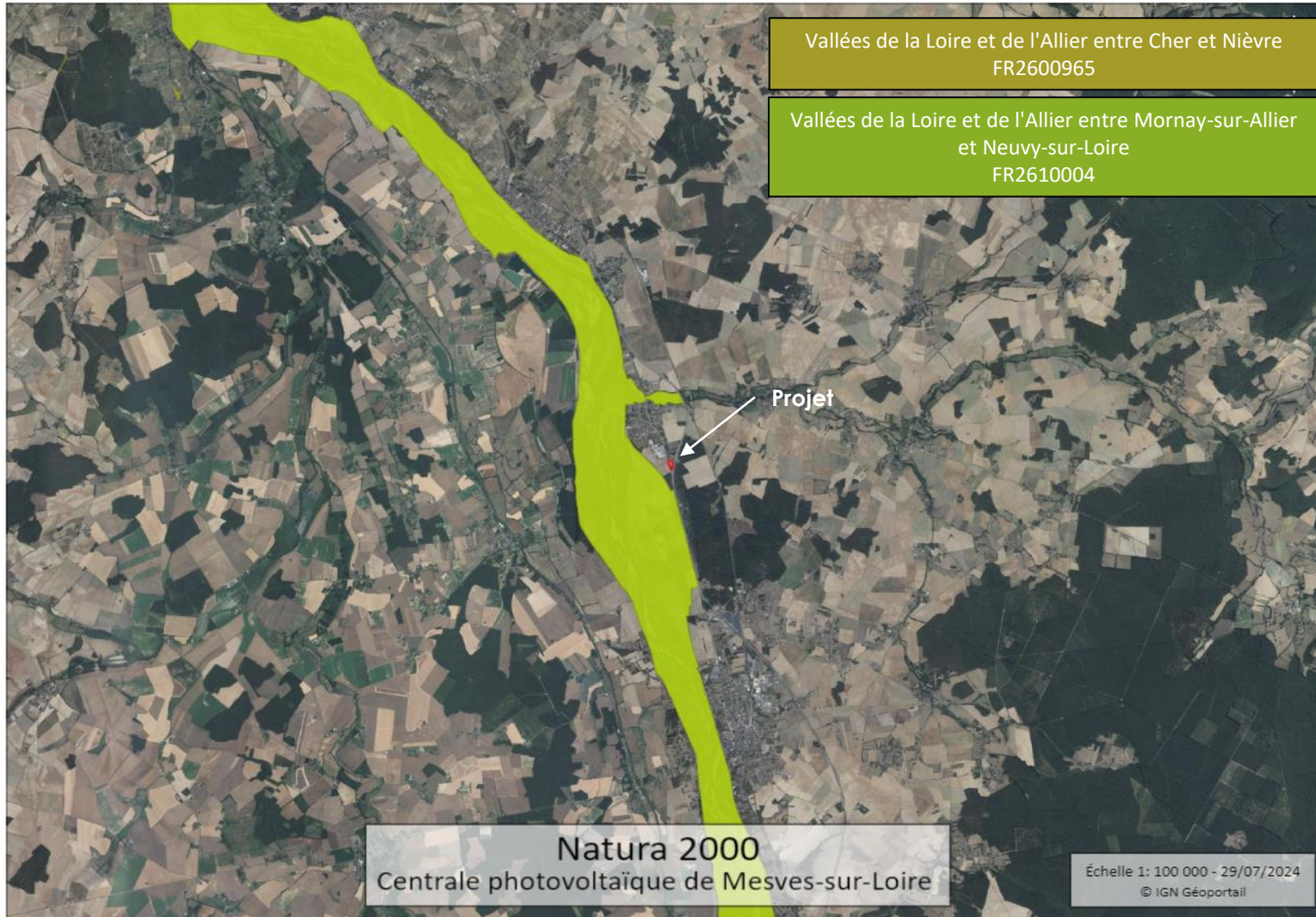


# Plan de situation par rapport aux zones de biodiversité

## Situation par rapport aux zones Natura 2000



Les zones Natura 2000 les plus proche du site sont situées à environ 240 m et s'intitulent « Vallées de la Loire et de l'Allier entre Cher et Nièvre » (Habitats) et « Vallées de la Loire et de l'Allier entre Mornay-sur-Allier et Neuvy-sur-Loire » (Oiseaux).

Le terrain d'implantation a des caractéristiques différentes des milieux caractéristiques de la zone (fleuve, ripisylve et milieux humides environnants). Il est par ailleurs aujourd'hui clairement dégradé, avec une biodiversité faible. Les différences de milieu sont importantes par rapport à la zone protégée, et le terrain est à proximité immédiate de l'autoroute A 77. Pour ces différentes raisons, le projet n'est pas susceptible d'impacter ce vaste site Natura 2000.

# Plan de situation par rapport aux zones de biodiversité

## ZNIEFF 1

Parc photovoltaïque de Mesves-sur-Loire

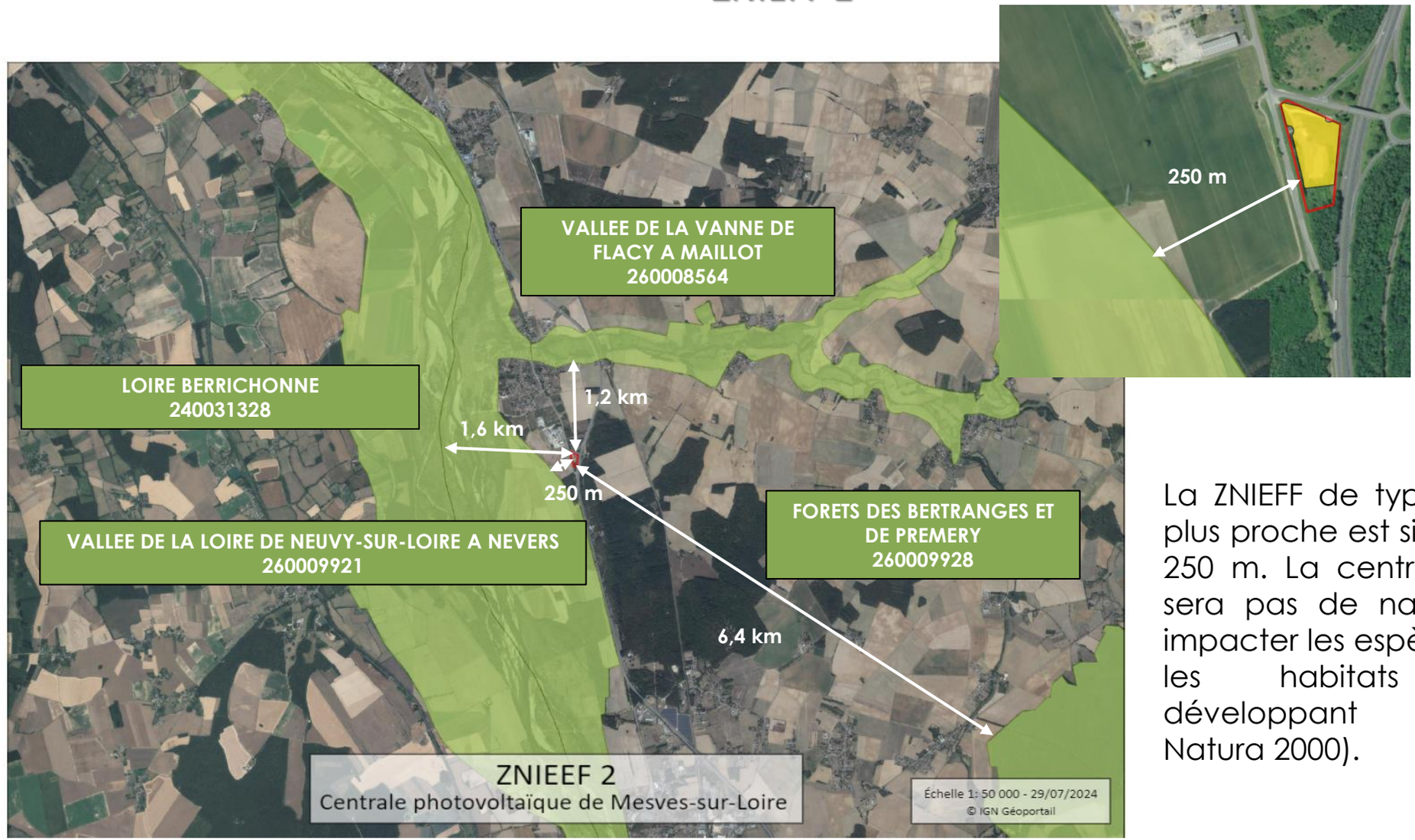


La ZNIEFF de type I plus proche du site est située à environ 800m à l'Est et s'intitulant « Loire de Pouilly-sur-Loire à la marche », au vu de la distance séparant la ZNIEFF la plus proche de la zone d'implantation potentielle, la centrale n'impactera pas les espèces et les habitats s'y développant.

# Plan de situation par rapport aux zones de biodiversité

## ZNIEFF 2

Parc photovoltaïque de Mesves-sur-Loire



La ZNIEFF de type 2 la plus proche est située à 250 m. La centrale ne sera pas de nature à impacter les espèces et les habitats s'y développant (cf. Natura 2000).