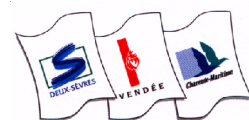


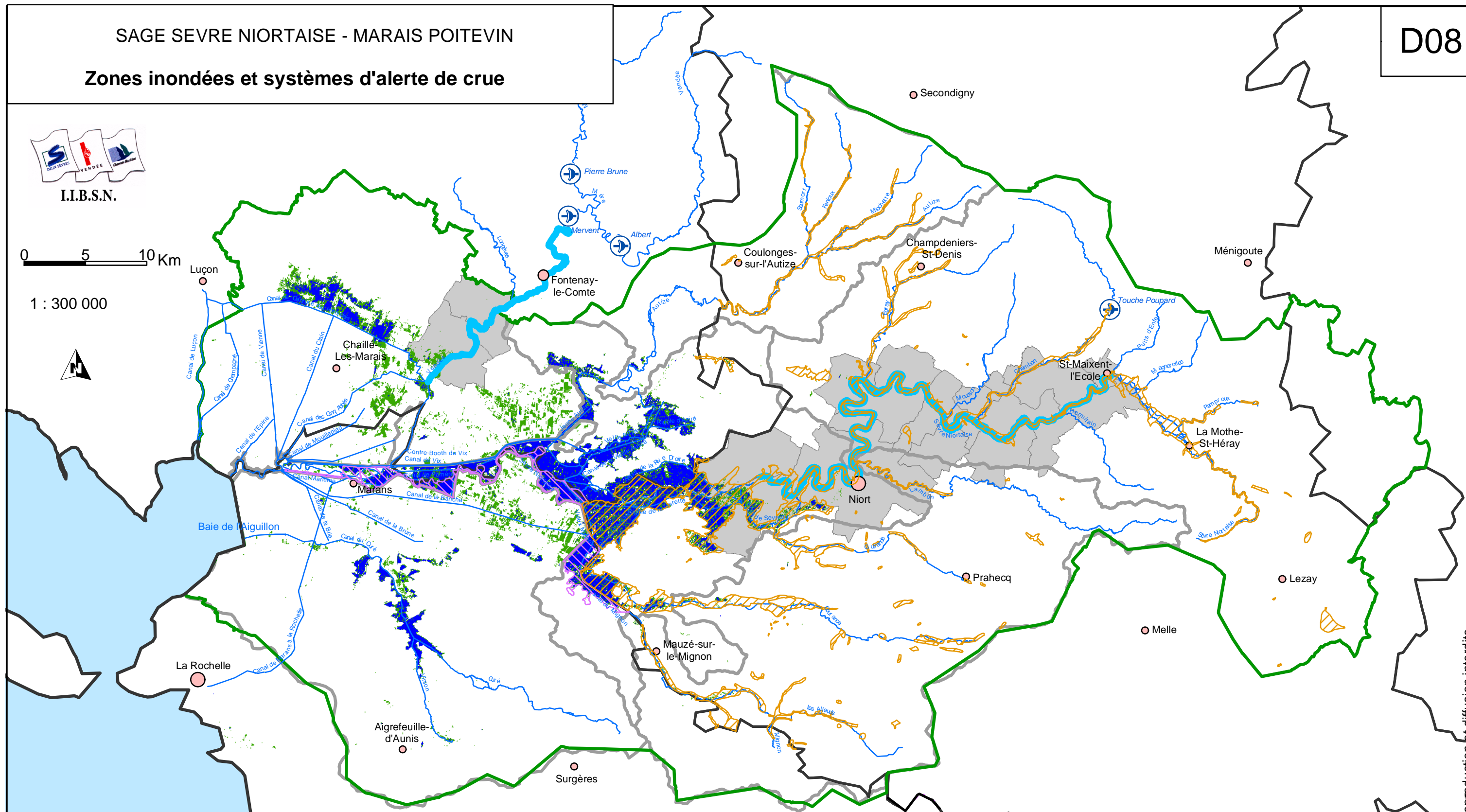
Zones inondées et systèmes d'alerte de crue



I.I.B.S.N.

0 5 10 Km

1 : 300 000



- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Périmètre du SAGE | | Tronçon bénéficiant d'un service d'alerte des crues |
| | Limites départementales | | Zone très inondée |
| | Limites des entités homogènes | | Zone moyennement inondée |
| | Barrage de retenue | | Zone inondée crue décembre 1982 |
| | Réseau hydrographique principal | | Zone inondée crue janvier 1994 |
| | Communes concernées par un système d'alerte des crues | | |

Enveloppe des inondations pour un débit de période de retour 20ans sur le Marais poitevin d'après document Parc Interrégional du Marais Poitevin (source : atlas des zones inondables)



Source: IGN, BD Carthage-AELB, PIMP, DDE 79, DDE 85.