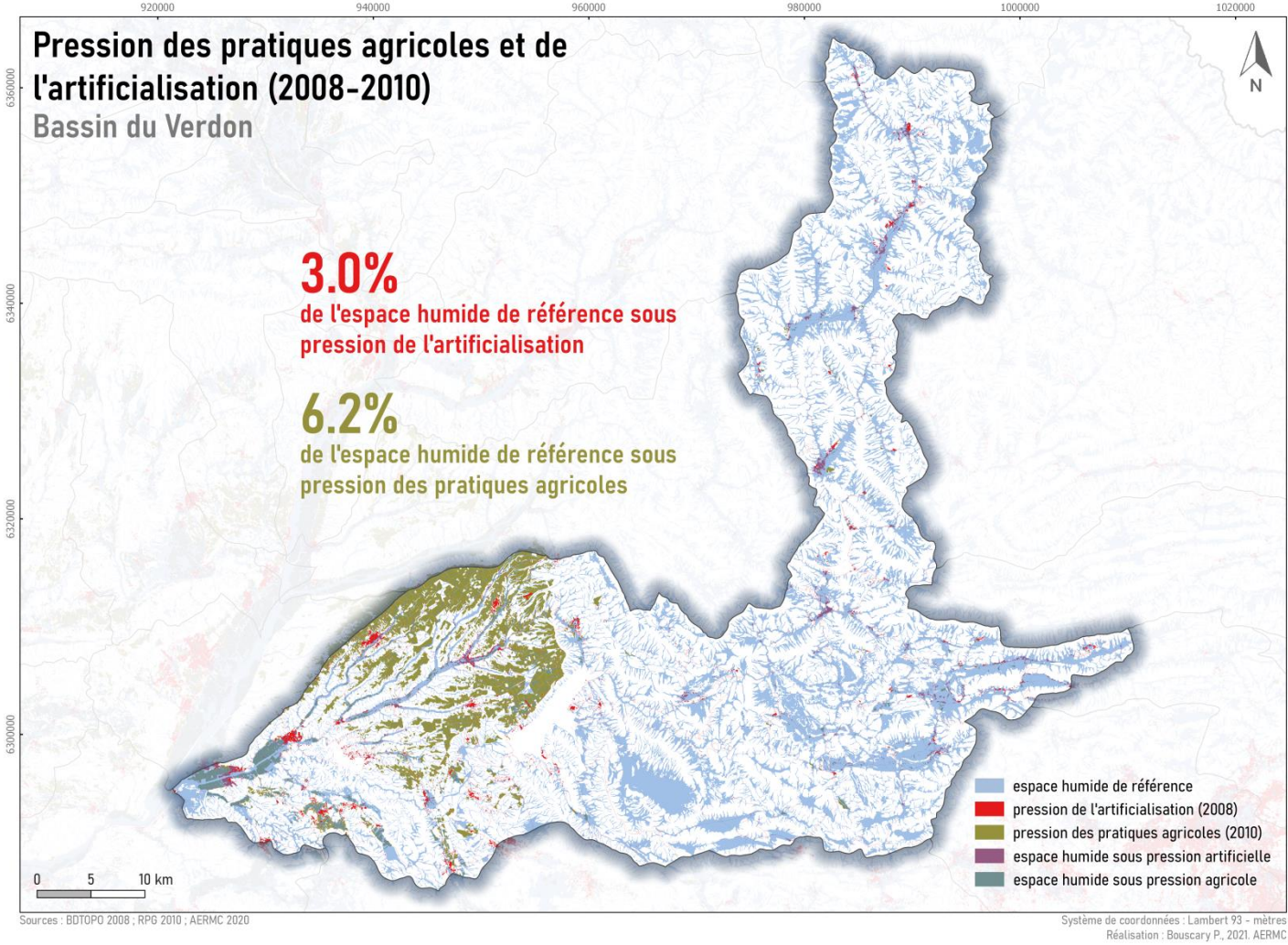
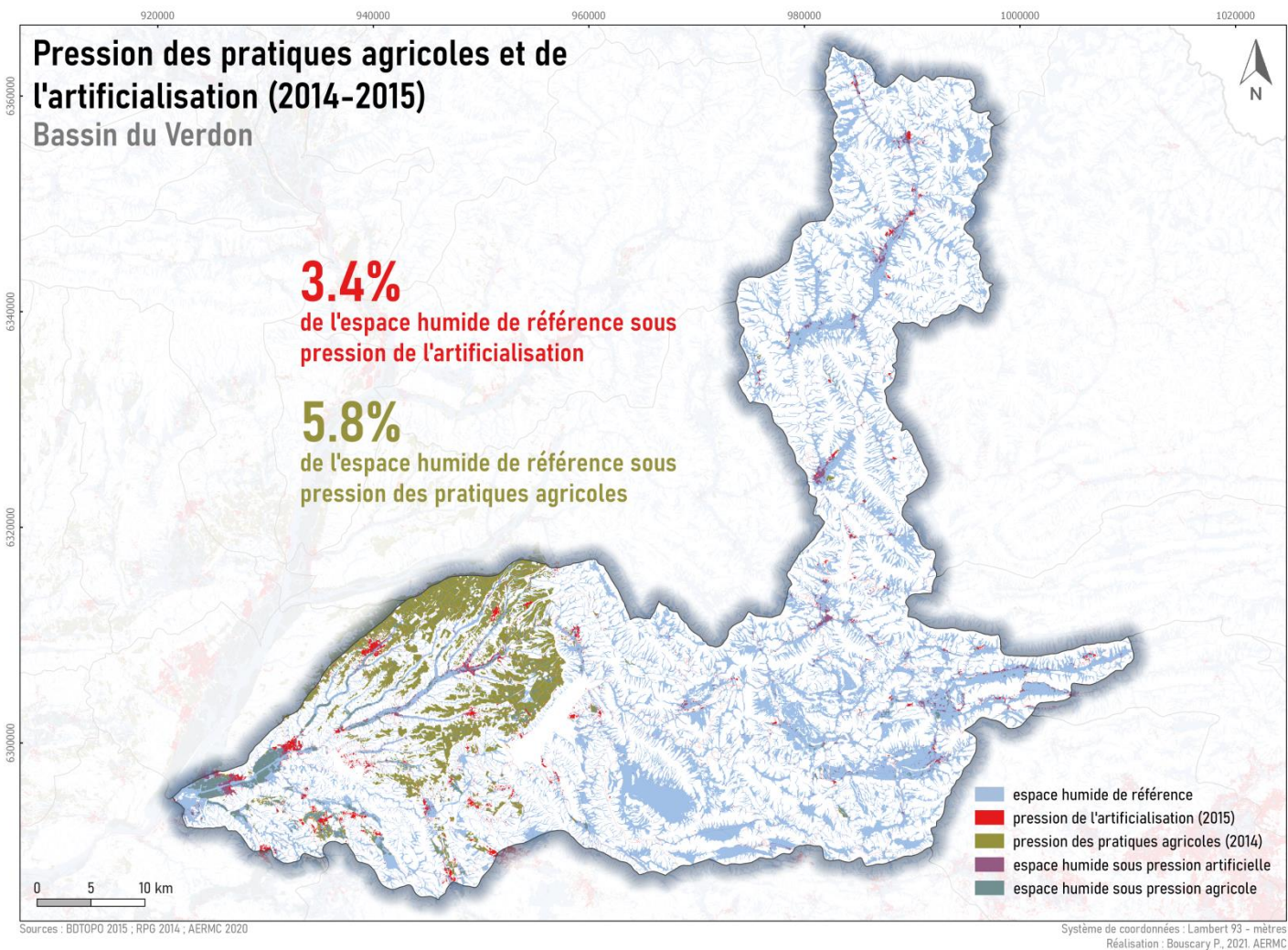


Superficie du sous bassin	229364,8 ha
Superficie de l'espace humide de référence	63789,1 ha
Écorégions dans le sous bassin	<div><div>-</div><div>N°29 : Préalpes du Sud</div></div> <div><div>-</div><div>N°38 : Massifs alpins sédimentaires</div></div> <div><div>-</div><div>N°44 : Collines calcaires de Basse Provence</div></div> <div><div>-</div><div>N°52 : Plateaux calcaires de Provence</div></div> <div><div>-</div><div>N°57 : Bordure dignoise</div></div> <div><div>-</div><div>N°60 : Valensole</div></div> <div><div>-</div><div>N°61 : Plaine alluviale méditerranéenne</div></div>
Commentaires	<div>Fonds de vallées et vallons associées (Valensole, en tête de bassin, vallée alluviale du Verdon, etc.) ; plans, replats et dépressions sur marnes, grès, alluvions récentes et moraines au haut Verdon.</div> <div>Vigilance : les effets du modèle d'accumulation de flux peut surestimer l'espace humide de référence dans le secteur des plans de Canjuers même si cet espace présente localement des configurations structurelles favorables (relief plat, présence d'alluvions récentes, dolines, pelouses inondables temporairement, etc.).</div>



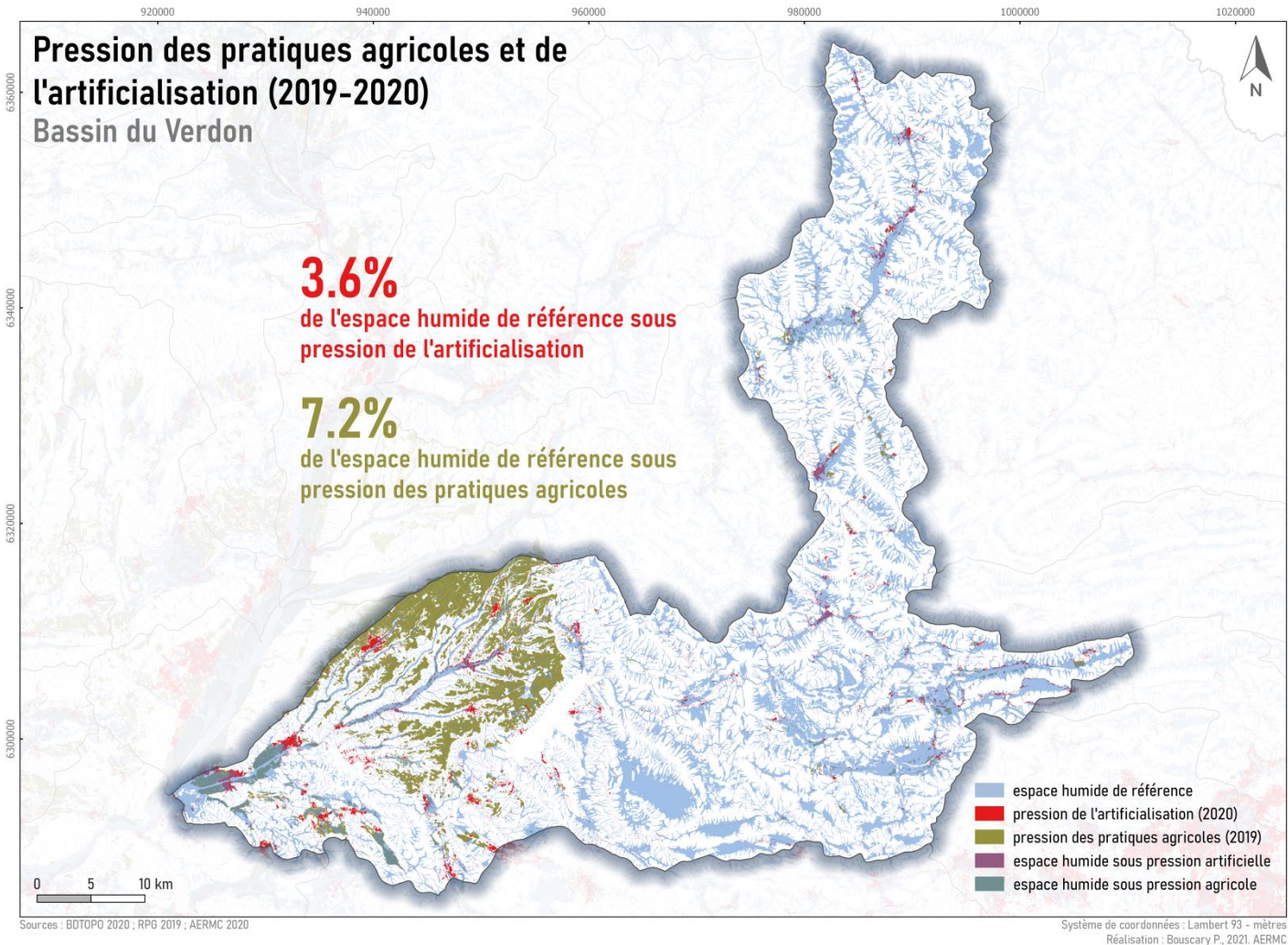
1.8% du bassin sous pression de l'artificialisation

7.0% du bassin sous pression des pratiques agricoles



2.0% du bassin sous pression de l'artificialisation

6.7% du bassin sous pression des pratiques agricoles



2.1% du bassin sous pression de l'artificialisation

7.5% du bassin sous pression des pratiques agricoles