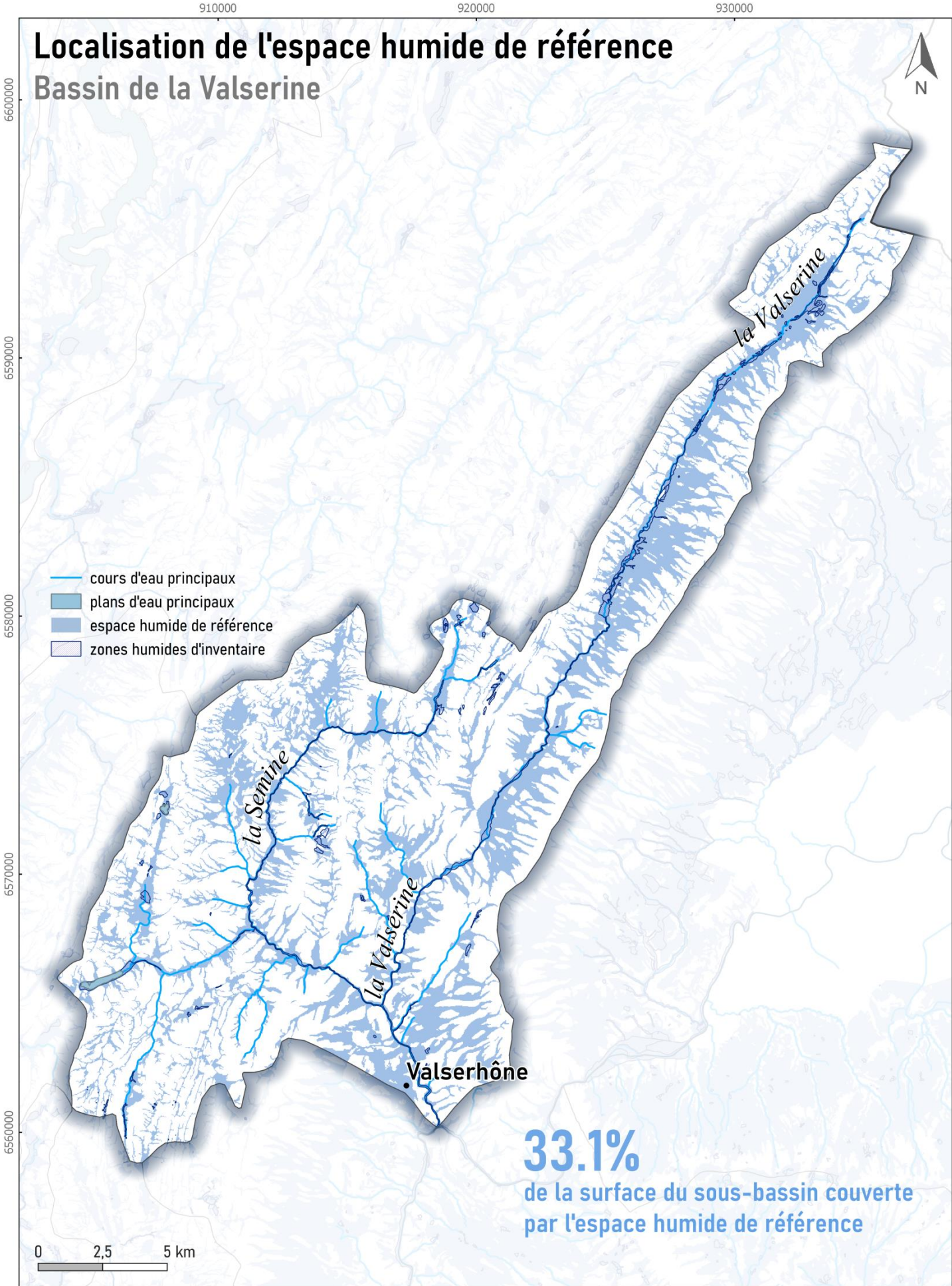
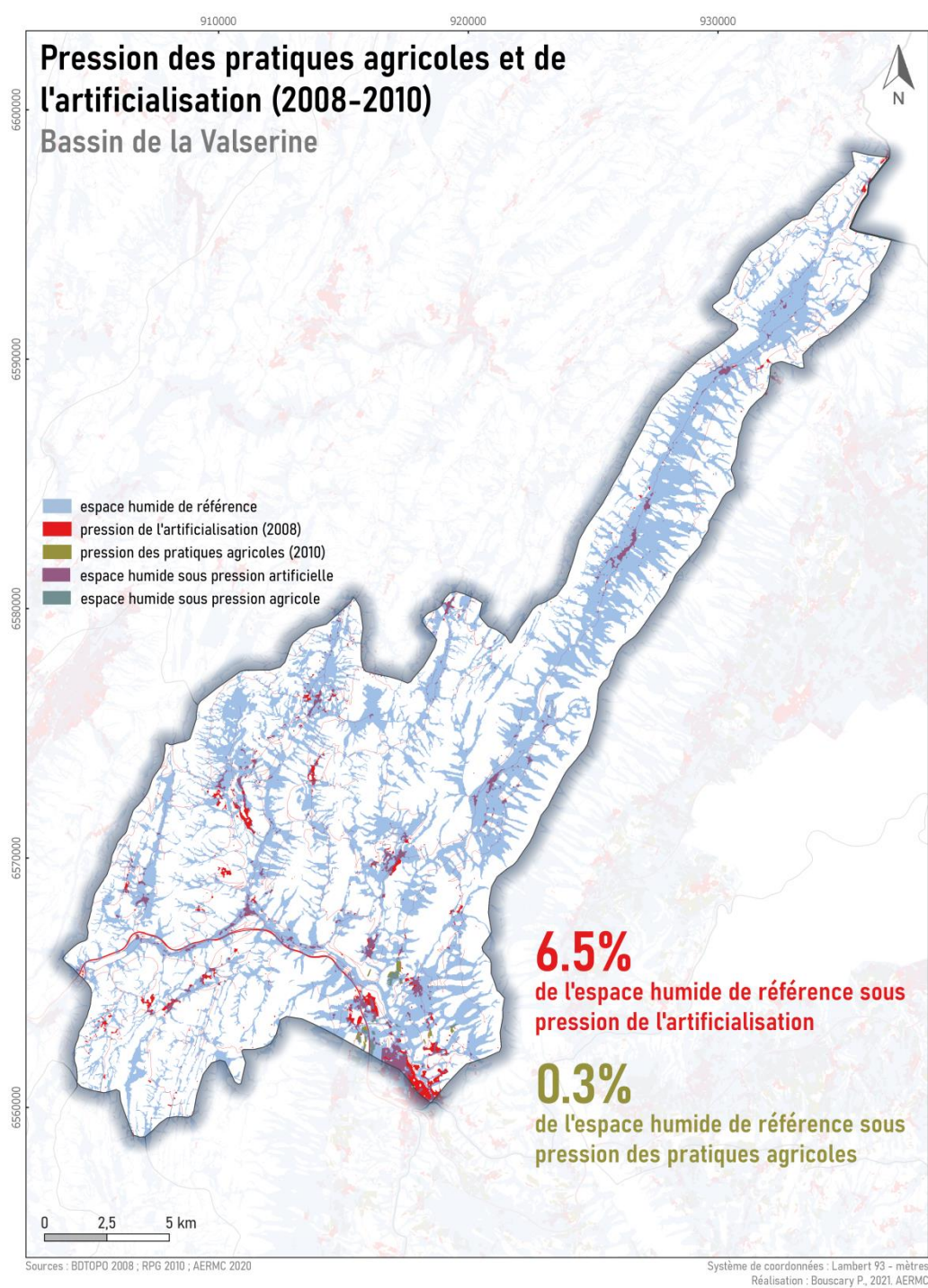


Localisation de l'espace humide et des pressions associées dans le bassin versant : Valserine (HR_05_11) :

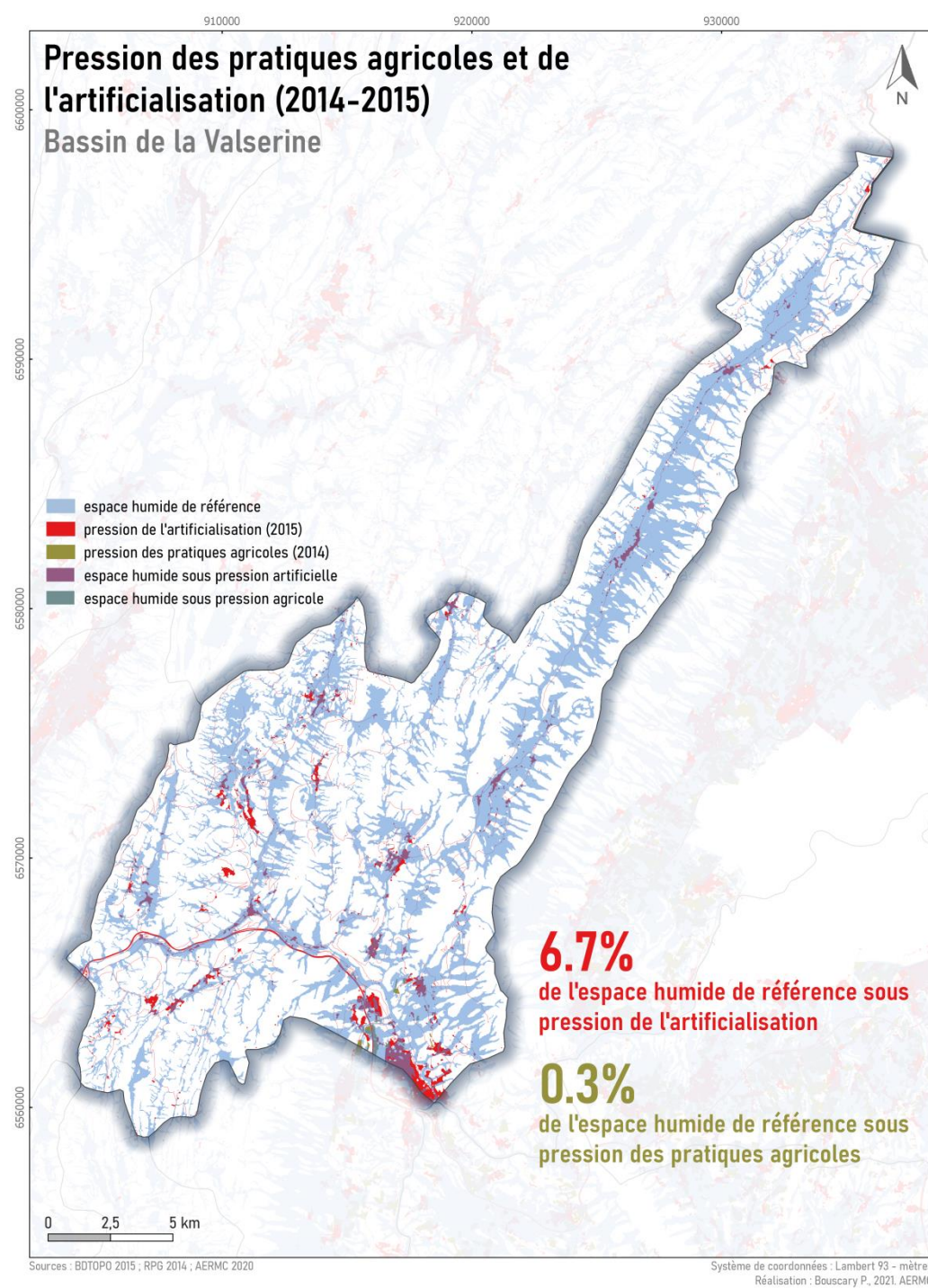


Superficie du sous bassin	36149,0 ha
Superficie de l'espace humide de référence	11973,1 ha
Écorégions dans le sous bassin	<ul style="list-style-type: none">- N°1 : Jura subalpin- N°2 : Dépôts glaciaires jurassiens- N°3 : Haute - Chaîne du Jura- N°11 : Rhône amont
Commentaires	<p>Vallée alluviale de la Valserine et plaines associées, fonds de vallée des principaux affluents et fonds de vallons ; plans, replats et dépressions sur dépôts morainiques et marnes.</p> <p>Vigilance : les effets du modèle d'accumulation de flux surestiment localement l'espace humide de référence sur des configurations structurales a priori défavorables (fortes pentes, socles karstiques) : combes, couloirs et ravins de la Haute chaîne du Jura par exemple.</p>



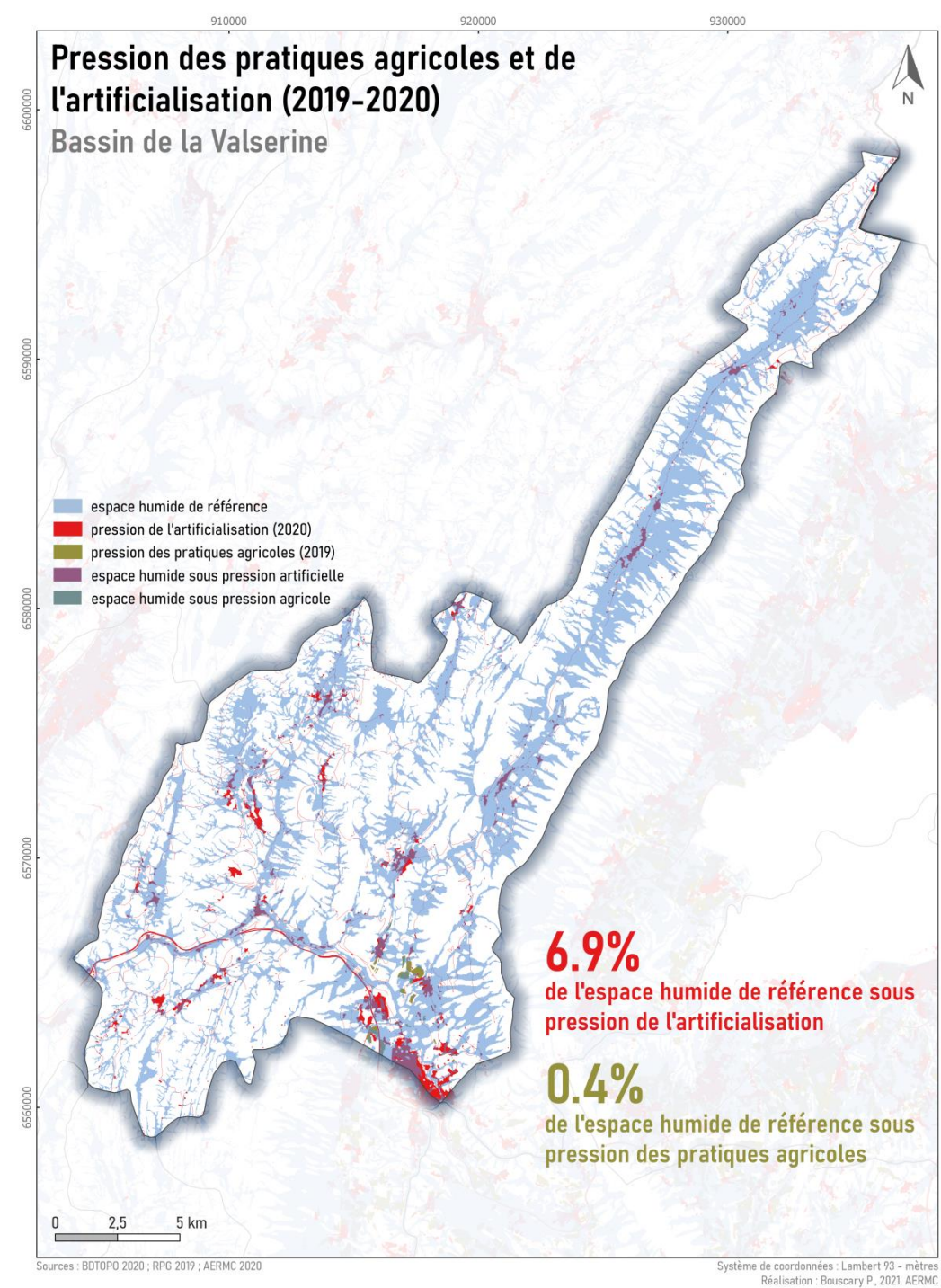
3.7% du bassin sous pression de l'artificialisation

0.2% du bassin sous pression des pratiques agricoles



3.9% du bassin sous pression de l'artificialisation

0.1% du bassin sous pression des pratiques agricoles



4.0% du bassin sous pression de l'artificialisation

0.3% du bassin sous pression des pratiques agricoles