



4.5.

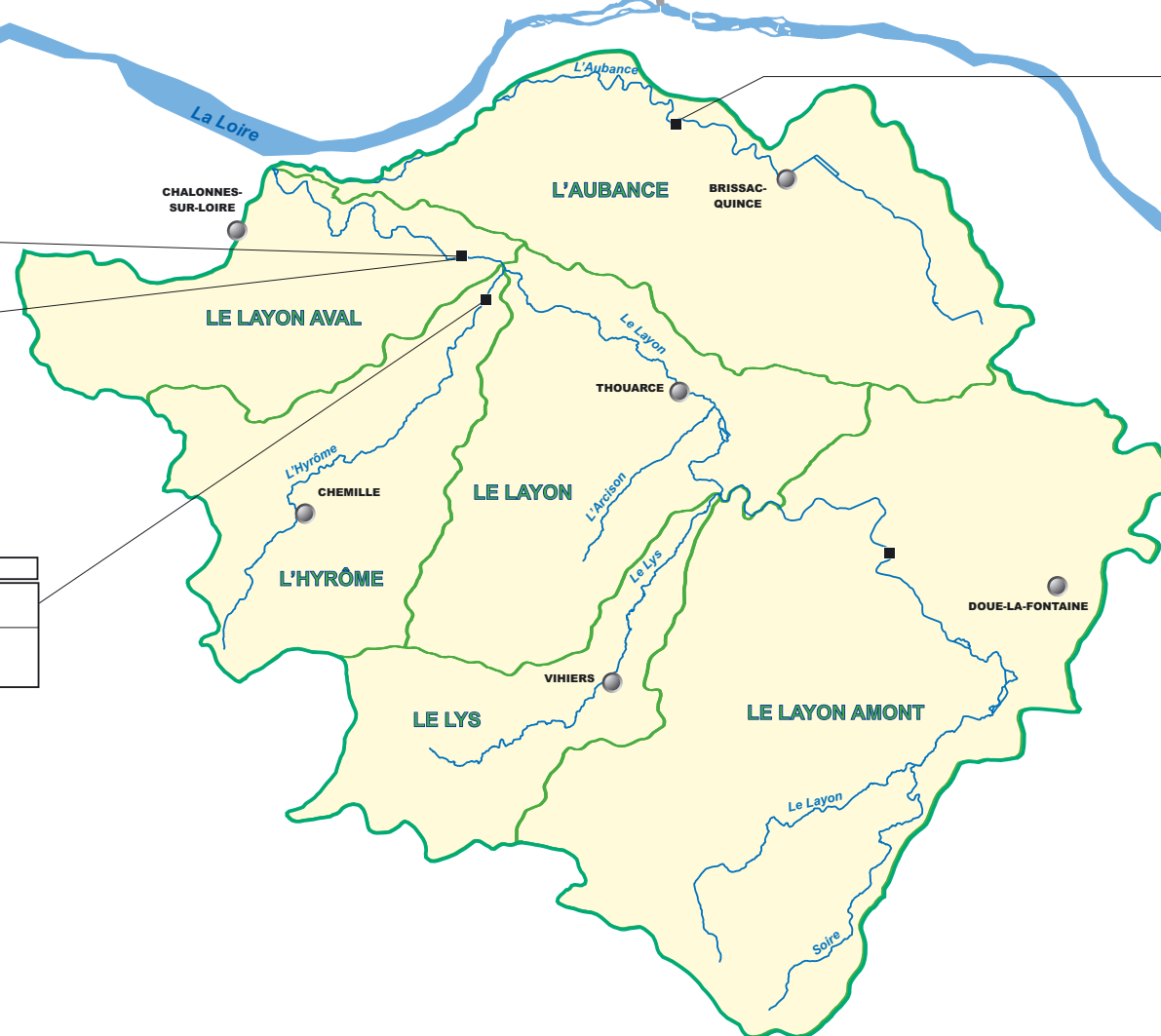
OBJECTIFS DE QUANTITE DES EAUX DE SURFACE






L'Aubance à Soullaine sur Aubance - Charruau		
Débits d'étiage (l/s)		Débit seuil d'alerte (DSA)
Actuel QMNA ₅	Objectif SAGE (DOE)	
2	4	34

Point Nodal du SDAGE (l/s)			
DOE	DSA	DCR	
87	50	30	

Le Layon à St Lambert du Lattay - RD209 Bézigon		
Débits d'étiage (l/s)		Débit seuil d'alerte (DSA)
Actuel QMNA ₅	Objectif SAGE (DOE)	
23	87	184

L'Hyrôme à St Lambert du Lattay - Paimparé		
Débits d'étiage (l/s)		Débit seuil d'alerte (DSA)
Actuel QMNA ₅	Objectif SAGE (DOE)	
11	40	40



	Limite de bassin versant
	Sous bassin versant
	Limite de sous bassin versant
	THOUARCE Principales villes
Hydrographie	
	Réseau hydrographique principal

Débits de référence :

QMNA₅ : débit moyen minimal mensuel de récurrence quinquennale (décret n°93-743 du 29 mars 1993)

Objectifs du SDAGE :

DOE (Débit Objectif Etiage) : débit statistique mensuel souhaité pour le débit d'étiage (DOE établi sur la base du QMNA₅).

DSA (Débit Seuil d'Alerte) : débit journalier d'intervention en deçà duquel les prélèvements doivent être suspendus.

DCR (Débit d'Etiage de Crise) : débit moyen journalier en deçà duquel certains usages ne sont plus garantis.

0 2.5 5 Km