

JOURNEE TECHNIQUE AIRMF

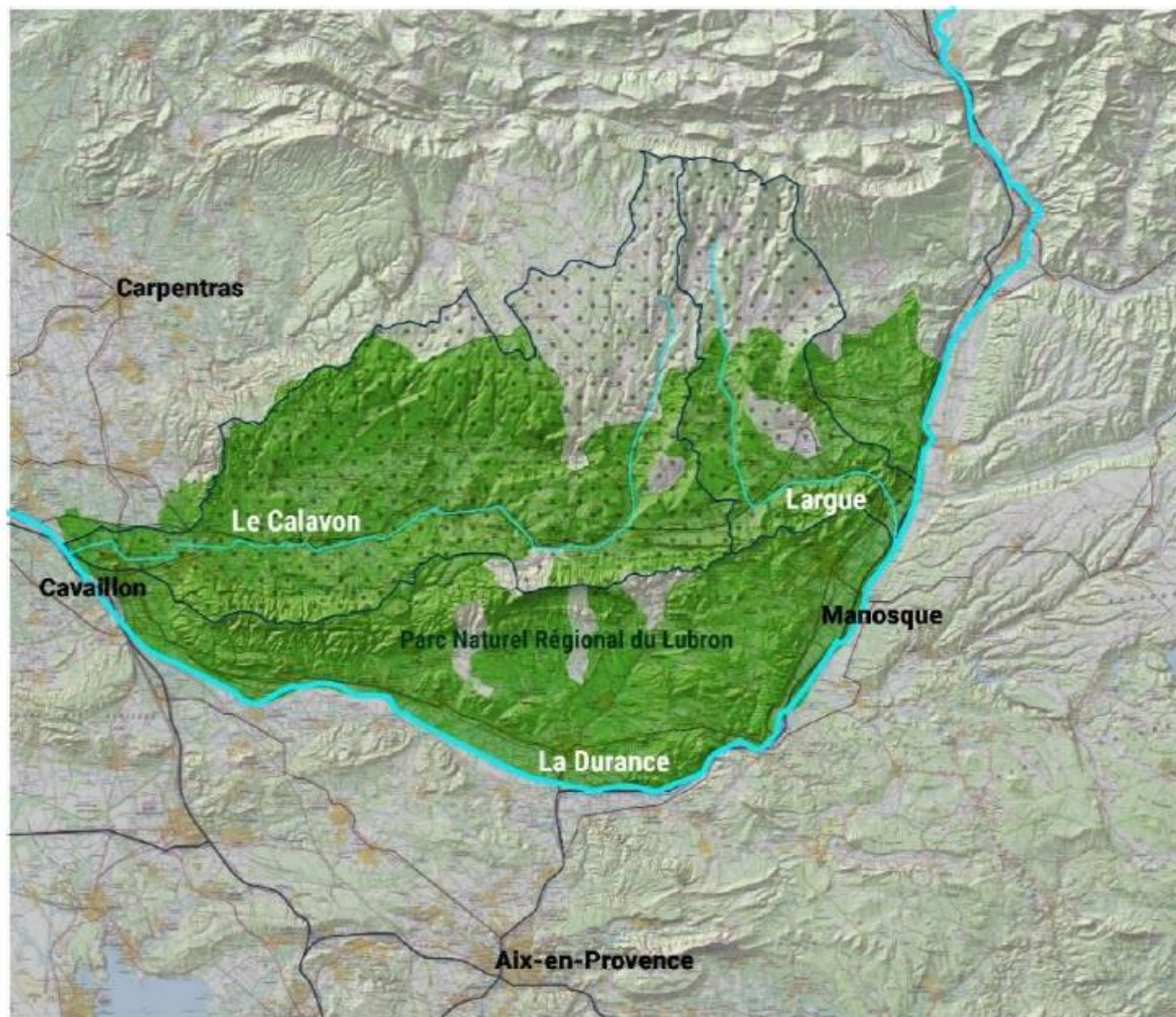
30/11/2021

Stockage de l'eau

**aGRICULTURES
& TERRITOIRES**
CHAMBRE D'AGRICULTURE
ALPES DE HAUTE PROVENCE

TERRES d'aVENIR

Les bassins versants du Calavon Largue et Lauzon



Carte des bassins du Calavon et du Largue. Source : Noury, 2021

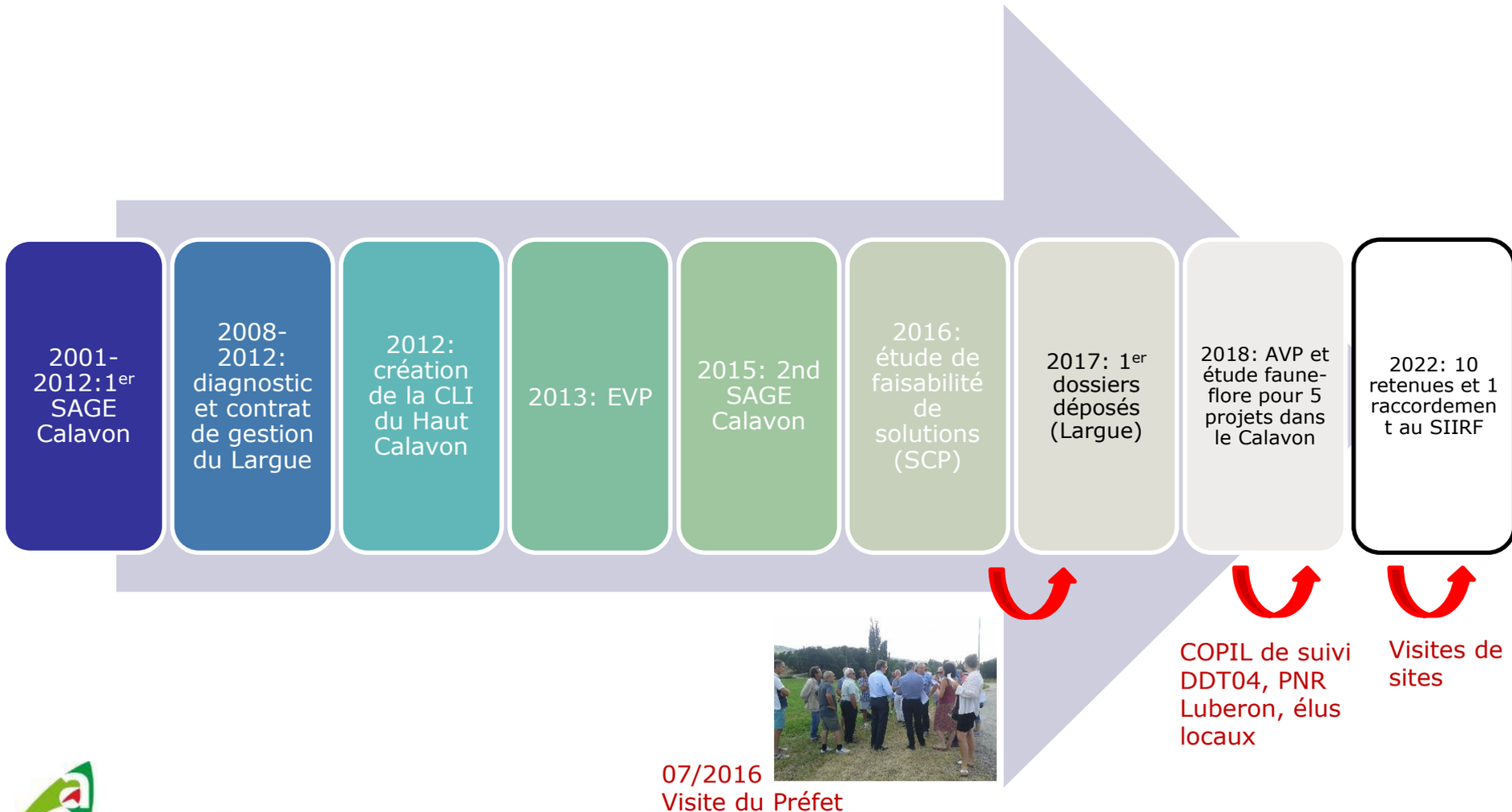
Du constat à l'action

À l'étiage

Usages	Volumes prélevés selon les données 2011	Etape 2013	Etape 2017	Etape 2021
Domestiques	38	38	34	30
AEP collectif	338	190	190	190
Irrigation	313	313	280	250
Total	689	541	504	470
Economie	-	148	185	219

- -20% pour l'irrigation sur le Calavon et -10% à l'horizon 2024 sur le Largue (-15% pour 2034)
- Pistes: substitution par les réseaux SCP et/ou le SIIRF - retenue(s) collinaire(s)
- Étude SCP 2016: 15 projets potentiels de retenues pour 1,3 M € Vs 6,3 et 4,7 M € pour les transferts avec des débits insuffisants

D'un point de vue chronologique



Implication de la Chambre d'Agriculture 04

- **Animation** de la Commission Locale des Irrigants (parfois commune Calavon/Largue/Lauzon, parfois spécifique à 1 BV...)
- **Sollicitation par les Départements** de la SCP pour l'étude de faisabilité des opérations de substitution sur fonds ADTR
- **Mutualisation d'une étude AVP** et incidence N2000 pour 5 projets => portage étude délégué par les exploitants
- **Accompagnement** pour l'AVP sommaire et les dépôts de dossiers de financement
- **Accompagnement** pour les dossiers réglementaires (urbanisme, loi sur l'eau)
- **Suivi** des dossiers (conventions, demande acompte, solde...)
- **Suivi « opérationnel »** de chantiers (**pas de maîtrise d'œuvre**)

Limans

10 projets

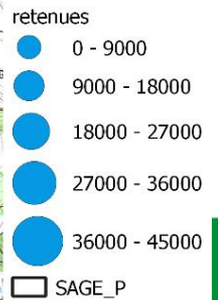
De 3000 à 45 000m³

Aubenas

Reillanne

Villemus

Cereste



id	Volume m ³	Commune	Avancement	Coût/m ³ prévi
1	45 000	Reillanne	En cours	9,8 (b)
2	8 000	Reillanne	Déclaration travaux	31,48 (b)
3	21 000	Reillanne-Villemus	en fonction	17,8
4	32 000	Villemus	financement validé	12,26
5	21 000	Aubenas les Alpes	En cours	8,78
6	11 000	Céreste	En cours	21,91 (b)
7	15 800	Reillanne	Financement validé	6,72 (b)
8	20 000	Céreste	En fonction	9,3 (b)
9	5 000	Limans	En fonction	23,66 (b)
10	3 000	Limans	En fonction	17,54 (b)

BV Calavon: 99 800 m³ substitués (objectif EVP de 63 000 m³)

BV Largue: 82 000 m³ (objectif EVP de 63 000 m³)
+ 1 raccordement au SIIRF (16 000 m³)

id	N2000	Fouilles archéo	défrichement	Dérogation destruction especes	Périmètre captage	Intérêt géologique	urba
1	x		x	x			Modif ER
2							D
3	x						D
4							D
5	x				x	x	D
6		x					D
7	x						D
8		x					Permis aménager
9							D
10							D







Figure 2 : Vue aérienne de la zone – geoportail.fr



