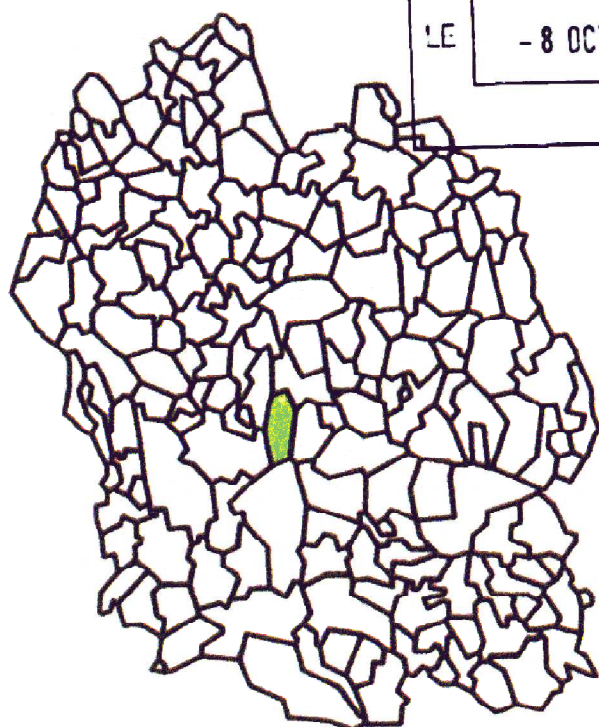


Préfecture de La Lozère
Direction départementale de l'Équipement

PLAN DE PREVENTION DES RISQUES D'INONDATION

P.P.R.



RECU A LA PRÉFECTURE
DE LA LOZÈRE
LE - 8 OCT. 2001

**COMMUNE
DE
BALSIEGES**

Vu et Annexé à l'Arrêté
Préfectoral N°01-1572 du 18 octobre 2001
Le Préfet

Jean-Louis FARGEAS

Copie certifiée conforme
Pour le Préfet et par délégation



PROJET DE DELIMITATION	PLAN DE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES	2
---------------------------	--	---

L'ensemble de ces documents issus ou sous forme de fichiers informatiques,
à une valeur informative. Seuls les documents papier originaux,
annexés aux dossiers PPR approuvés, consultables en mairie,
à la direction départementale de l'équipement ou à la préfecture,
sont les documents de référence opposables aux tiers.

BALSIEGES_2_1

camping Rocher de Moise

MENDE

Repère de crue K Camping de Moise	
cote en m NGF	
Crue 11/94 cote observée	696.51
Crue centennale estimée	696.92

DE

LEGENDE DU PLAN DE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES

----- Limite du champ d'inondation du Lot et du Bramont pour le débit de référence centennal

I - SECTEUR URBANISE

Risque d'inondation très fort ($1,00\text{ m} \leq H$ ou $V \geq 1\text{ m/s}$)

Risque d'inondation moindre ($0 \leq H < 1\text{ m}$ et $0 \leq V < 1\text{ m/s}$)

Secteurs inondables par des eaux de ruissellement en provenance de résurgences karstiques

Résurgences karstiques

Axes d'écoulement préférentiels

II - ZONES NATURELLES

Aléa inondation très fort

Aléa inondation moindre

Zones naturelles non urbanisées ou peu urbanisées et peu aménagées à préserver

III - BANDE DE PRECAUTION AUX ABORDS DES TALWEGS ET DES AXES D'ECOLEMENT PERIURBAIN

La largeur "d" de la bande à préserver mentionnée sur le plan est comptée horizontalement à partir du bord du ravin.

IV - AUTRES INDICATIONS

XXXXXXX Limite de la zone d'implantation du camping

Position des laisses de la crue des 4 et 5 Novembre 1994

Echelle du Plan : 1/5000^{ème}

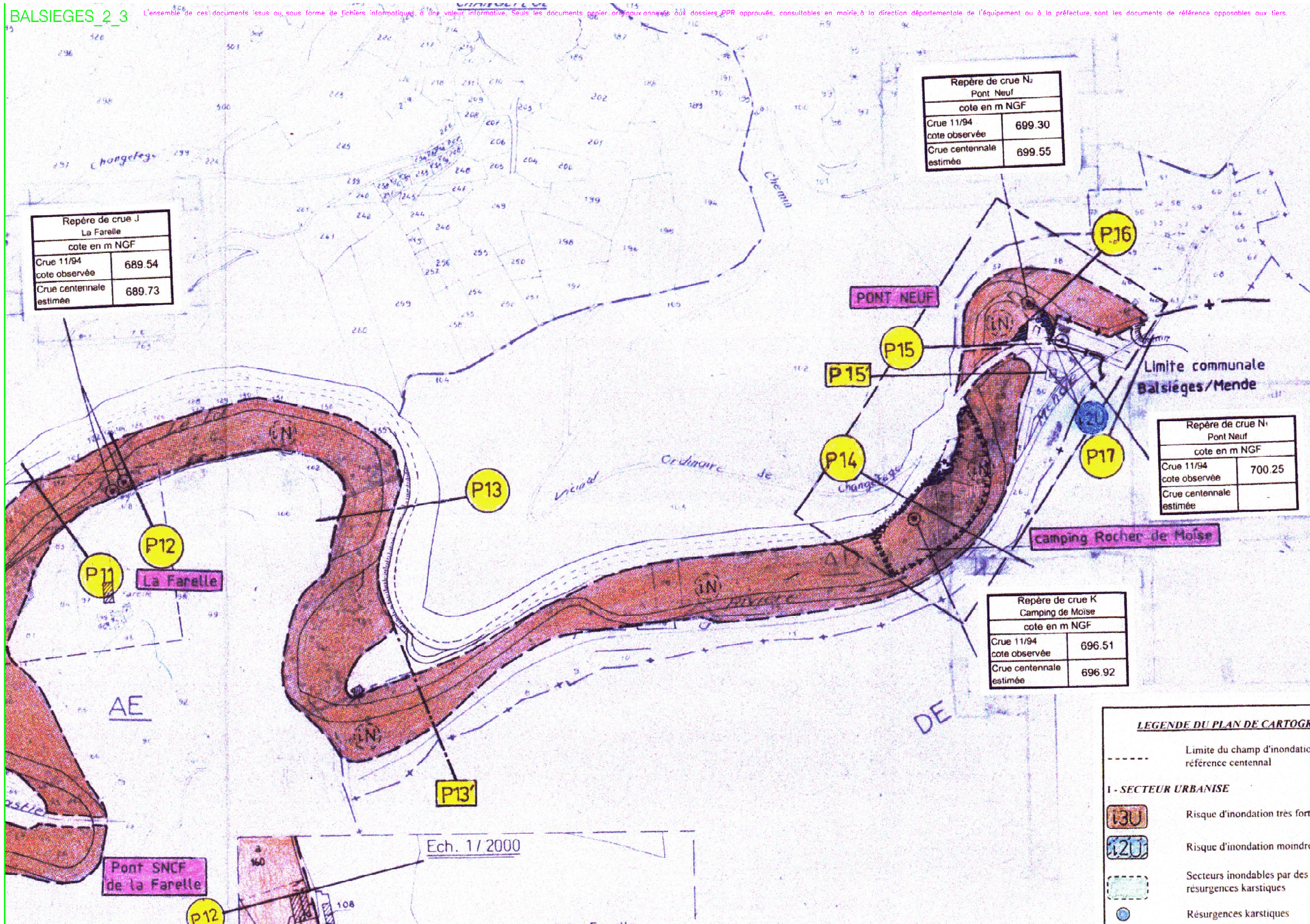
élisés, l'interpolation de la limite vers a été faite après une visite

élisés, les limites d'inondation ont terrain (topographie, pentes, laisses , enquête auprès des riverains) et arties modélisées.

*Préfecture de la Lozère
Direction Départementale de l'Equipement de la Lozère*

Limite du champ d'inondation du Lot à Balsièges

Document graphique établi sur la base des résultats de l'étude de cartographie des zones inondables réalisée par la Compagnie du Bas Rhône et du Languedoc en Juin 1996



Repère de crue J La Farelle cote en m NGF	
Crue 11/94 cote observée	689.54
Crue centennale estimée	689.73

Repère de crue N: Pont Neuf cote en m NGF	
Crue 11/94 cote observée	699.30
Crue centennale estimée	699.55

Repère de crue N: Pont Neuf cote en m NGF	
Crue 11/94 cote observée	700.25
Crue centennale estimée	

Repère de crue K Camping de Moïse cote en m NGF	
Crue 11/94 cote observée	696.51
Crue centennale estimée	696.92

LEGENDE DU PLAN DE CARTOGRAPHIE

- Limite du champ d'inondation référence centennial
- 1 - SECTEUR URBAINISE**
- 13U Risque d'inondation très fort
- 12U Risque d'inondation moindre
- Secteurs inondables par des résurgences karstiques
- Résurgences karstiques

Ech. 1/2000

Pont SNCF de la Farelle

PONT NEUF

Limite communale Balsièges/Mende

camping Rocher de Moïse

La Farelle

AE

DE

Vicinal Ordinaire Je

Changefège

Chermia

Changefège

Repère de crue E Centre FOL - Bec de Jeu cote en m NGF	
Crue 11/94 cote observée	677.37
Crue centennale estimée	677.77

Repère de crue J La Farelle cote en m NGF	
Crue 11/94 cote observée	689.54
Crue centennale estimée	689.73

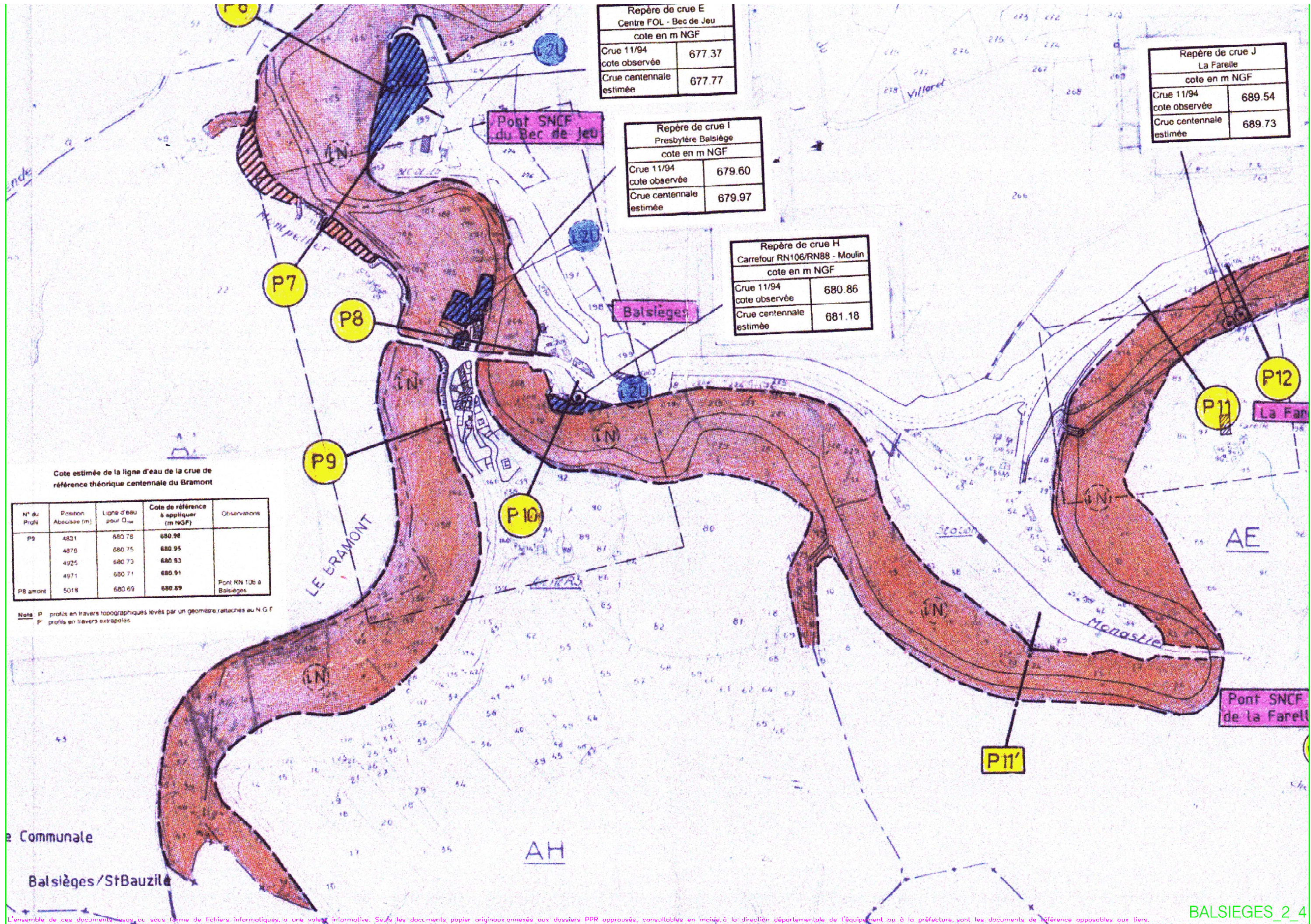
Repère de crue I Presbytere Balsiege cote en m NGF	
Crue 11/94 cote observée	679.60
Crue centennale estimée	679.97

Repère de crue H Carrefour RN106/RN88 - Moulin cote en m NGF	
Crue 11/94 cote observée	680.86
Crue centennale estimée	681.18

Cote estimée de la ligne d'eau de la crue de référence théorique centennale du Bramont

N° du Profil	Position Abcisse (m)	Ligne d'eau pour Q ₁₀₀	Cote de référence à appliquer (m NGF)	Observations
P9	4831	680.78	680.98	
	4876	680.75	680.95	
	4925	680.73	680.93	
	4971	680.71	680.91	
P8 amont	5018	680.69	680.89	Pont RN 106 à Balsieges

Nota P profils en travers topographiques levés par un géomètre rattachés au N.G.F.
P' profils en travers extrapolés.



L'ensemble de ces documents, sous ou sous forme de fichiers informatiques, a une valeur informative. Seuls les documents papier originaux annexés aux dossiers PPI approuvés, consultables en mairie, à la direction départementale de l'équipement ou à la préfecture, sont les documents de référence opposables aux tiers.

P4

IN

Le Villaret

AS

P5

lagunage

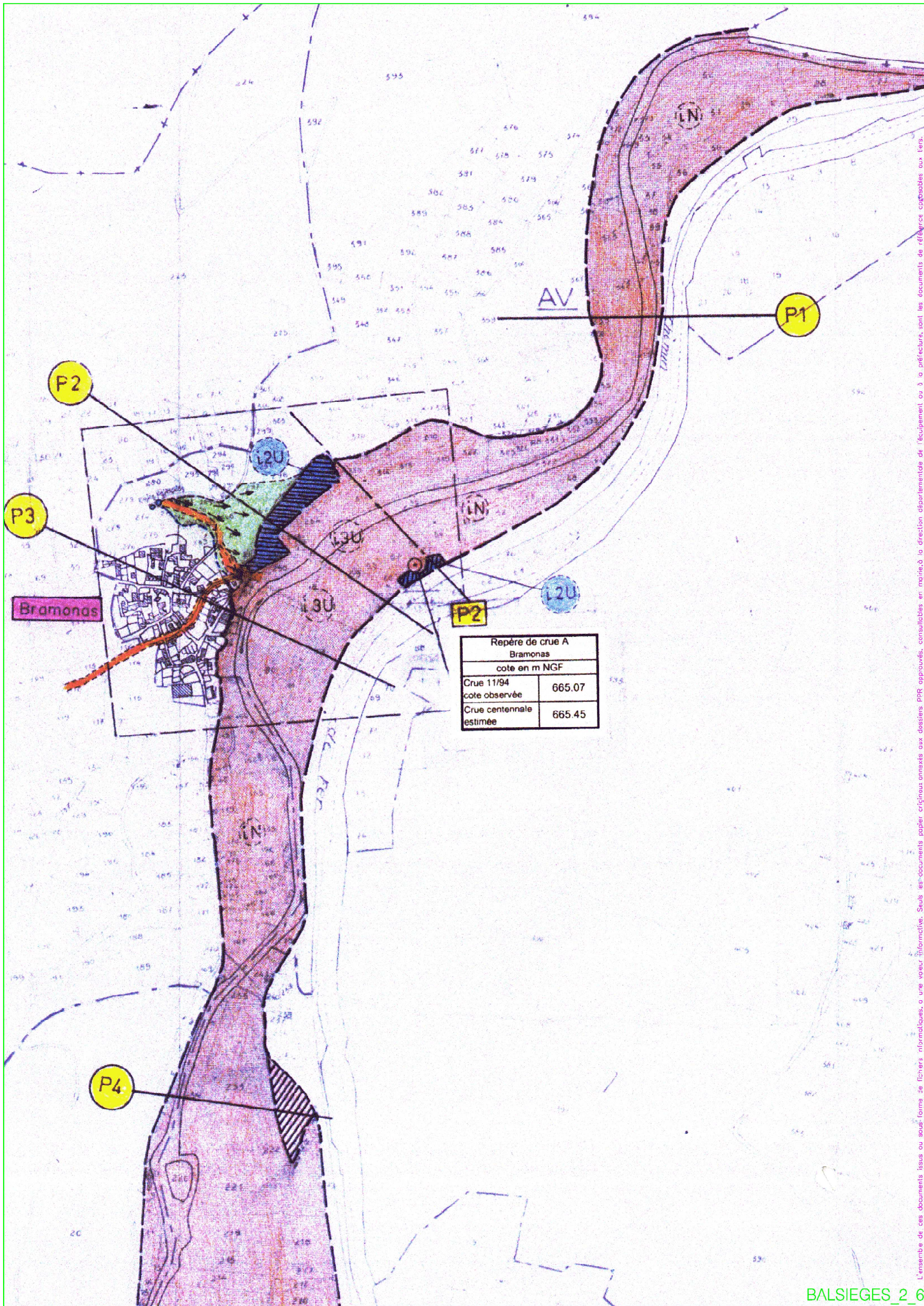
Pont SNCF du Villaret

P6

Repère de crue E Centre FOL - Bec de Jeu	
cote en m NGF	
Crue 11/94 cote observée	677.37
Crue centennale estimée	677.77

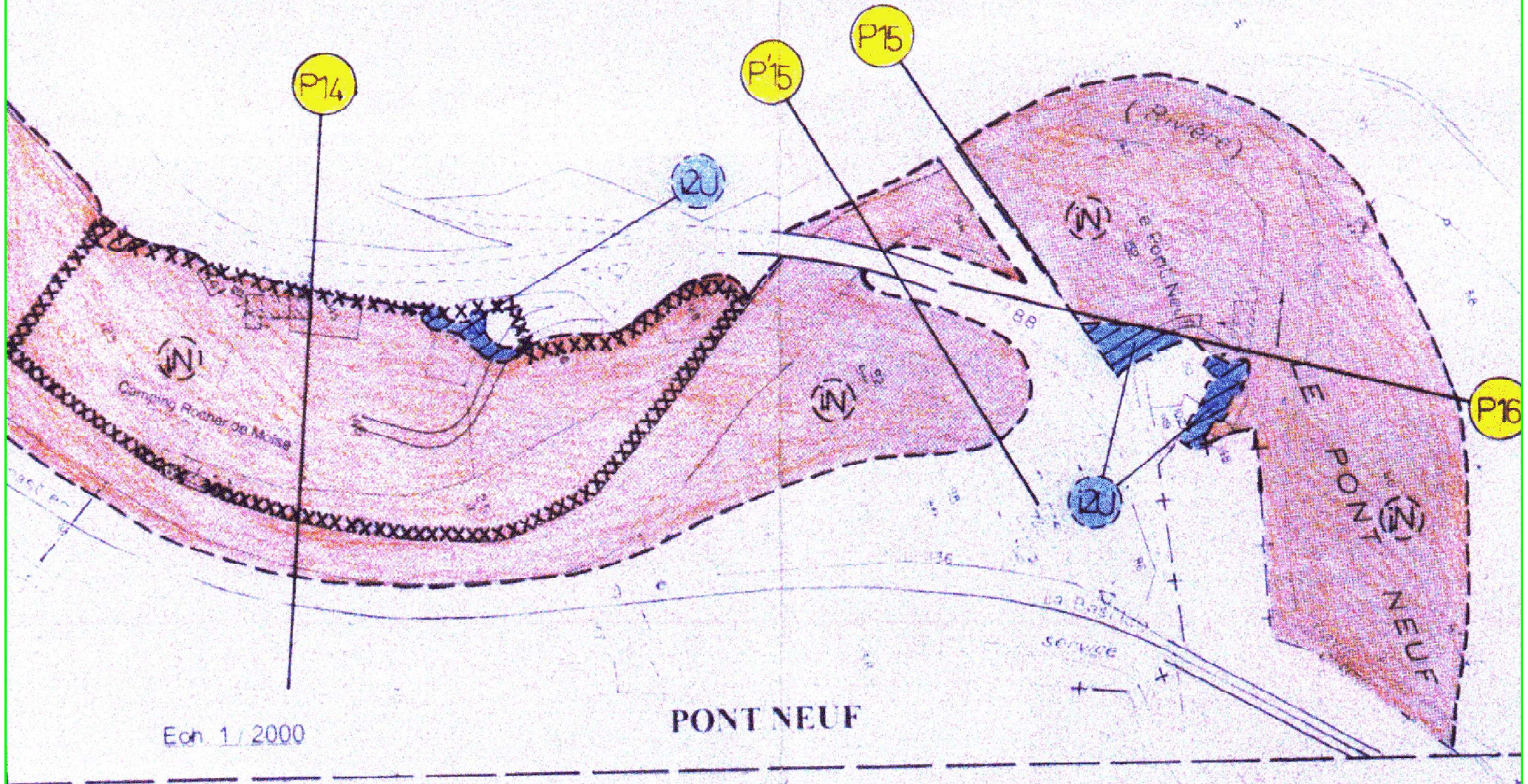
Pont SNCF du Bec de Jeu

Repère de crue I
Presbytère Balsiège



L'ensemble de ces documents issus ou sous forme de fichiers informatiques, a une vœu informative. Seuls les documents papier originels annexés aux dossiers PPR approuvés, consultables en mairie, à la préfecture, sont les documents de référence copiables ou tiers.

AB

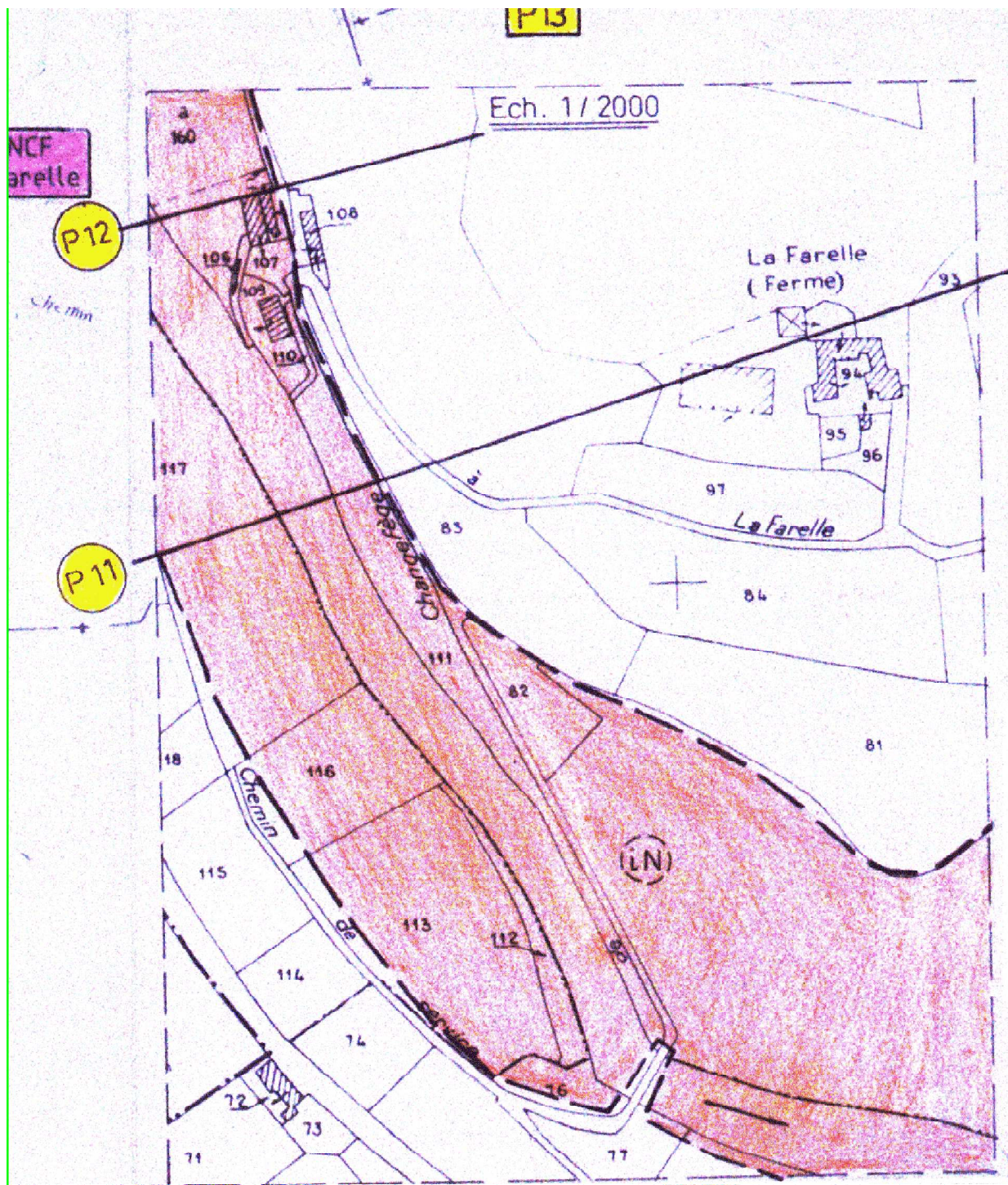


Ech. 1/2000

PONT NEUF

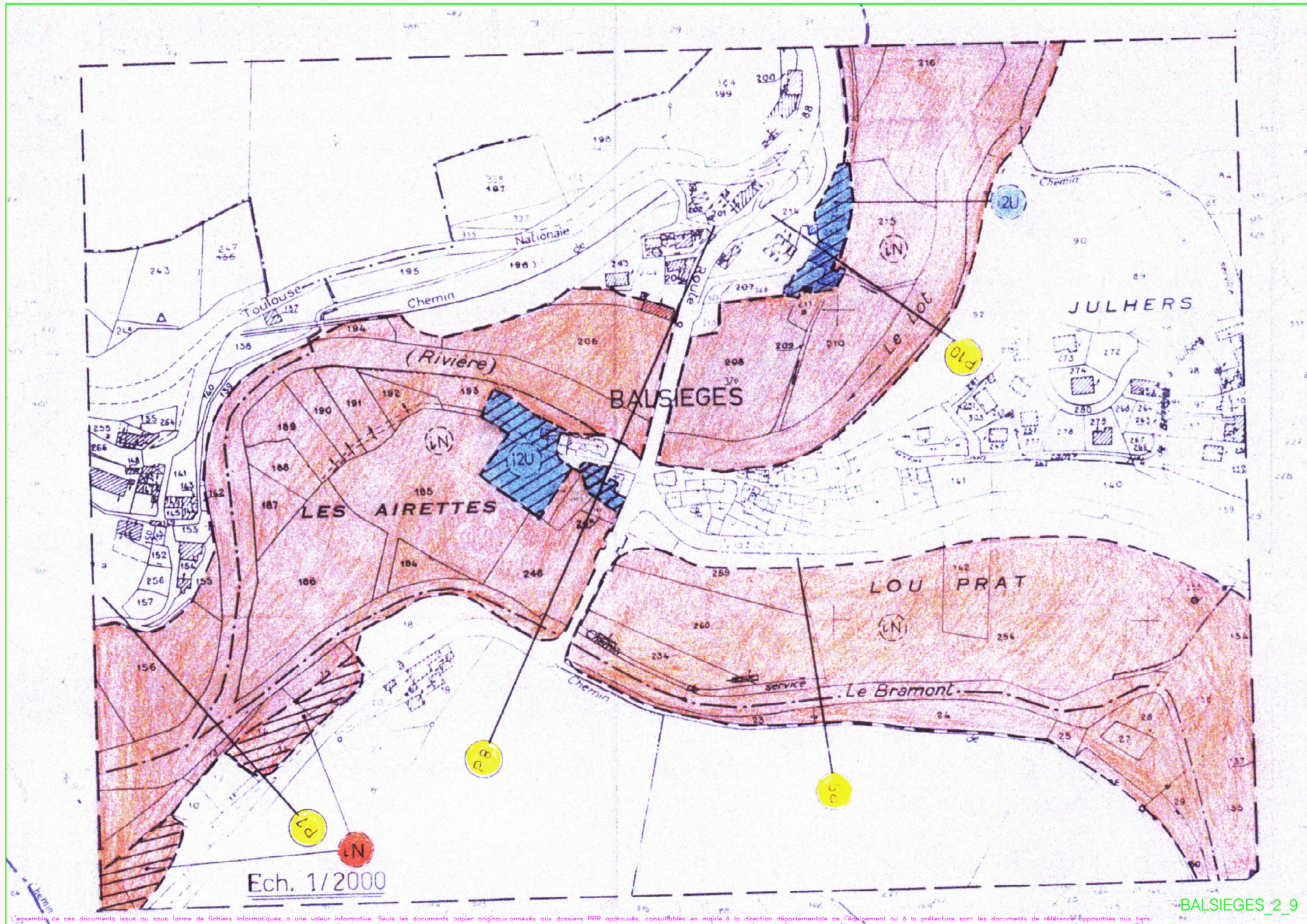
BALSIEGES_2_7

L'ensemble de ces documents issus ou sous forme de fichiers informatiques, a une valeur informative. Seuls les documents papier originaux annexés aux dossiers SPR approuvés, consultables en mairie, à la direction départementale de l'équipement ou à la préfecture, sont les documents de référence opposables aux tiers.



Dans les tronçons de rivière modélisés, l'interpolation de la limite inondable entre les profils en travers a été faite après une visite détaillée de terrain.

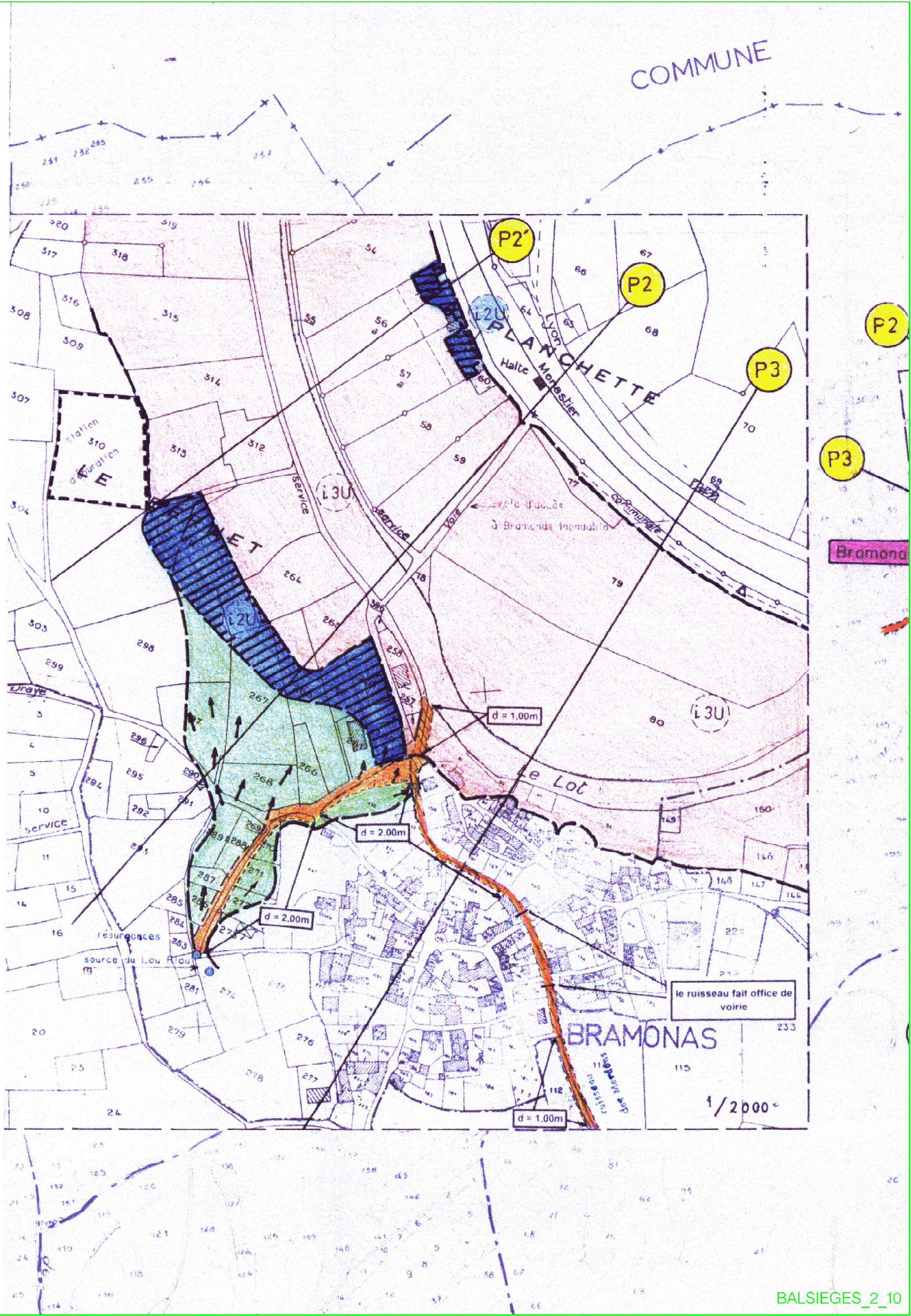
Dans les secteurs ruraux non modélisés, les limites d'inondation ont été déduites des observations de terrain (topographie, pentes, laisses de crue des 4 & 5 novembre 1994, enquête auprès des riverains) et des similarités existantes avec les parties modélisées.



Ech. 1/2000

L'ensemble de ces documents issus ou sous forme de fichiers informatiques, a une valeur informative. Seuls les documents papier originaux annexés aux dossiers PPR approuvés, consultables en mairie, à la direction départementale de l'équipement ou à la préfecture, sont les documents de référence opposables aux tiers.

L'ensemble de ces documents issus ou sous forme de fichiers informatiques, a une valeur informative. Seuls les documents papier originaux annexés aux dossiers PPR approuvés, consultables en mairie, à la direction départementale de l'équipement ou à la préfecture, sont les documents de référence opposables aux tiers.



**Cote estimée de la ligne d'eau de la crue de
référence théorique centennale du Lot**

N° du Profil	Position Abscisse (m)	Ligne d'eau pour Q ₁₀₀ (m NGF)	Cote de référence à appliquer (m NGF)	Observations
P17	180	700.80	701.00	Ref étude carte zones inondables Mende
P16	0	695.55	699.75	
	111	699.23	699.43	
P15 amont	222	698.96	699.16	Ancien Pont Neuf
P15 aval	222	690.11	698.31	
P15 amont	242	696.02	698.22	Nouveau Pont Neuf
P15 aval	242	697.94	698.14	
	340	697.54	697.74	
	438	697.27	697.47	
P14	536	696.92	697.12	Camping de Morse
	638	696.55	696.75	
	740	696.17	696.37	
	843	695.78	695.98	
	945	695.41	695.61	
	1047	695.03	695.23	
	1149	694.66	694.86	
	1252	694.36	694.56	
	1354	694.06	694.26	
P13	1456	693.85	694.05	
	1556	693.64	693.84	
	1656	693.43	693.63	
	1756	693.23	693.43	
	1856	693.01	693.21	
	1956	692.76	692.96	
P13	2056	692.35	692.55	
	2148	691.90	692.10	
	2240	691.43	691.63	
	2333	690.97	691.17	
	2425	690.55	690.75	
	2517	690.14	690.34	
P12	2609	689.73	689.93	Lieu-dit La Farelle
P11	2753	689.08	689.28	
	2852	688.61	688.81	
	2950	688.19	688.39	
	3049	687.85	688.05	
	3147	687.58	687.78	
	3246	687.38	687.58	
	3344	687.21	687.41	
Pont amont	3443	687.11	687.31	Pont SNCF de La Farelle
Pont aval	3443	686.94	687.14	
	3543	686.78	686.98	
	3644	686.56	686.78	
	3744	686.28	686.48	
P11	3844	685.76	685.96	
	3942	685.16	685.38	
	4039	684.66	684.86	
	4137	684.15	684.35	
	4235	683.66	683.86	
	4333	683.20	683.40	
	4430	682.79	682.99	
	4528	682.33	682.53	
	4626	681.94	682.14	
	4723	681.53	681.73	
P10	4821	681.18	681.38	Moulin de Balsieges carrefour RN8&RN106
	4920	680.77	680.97	
P8 amont	5016	680.53	680.73	Pont RN 106 a
P8 aval	5016	679.97	680.17	Balsieges
	5117	679.79	679.99	Fresdytere
	5216	679.56	679.76	
	5315	679.34	679.54	
	5414	679.04	679.24	
	5513	678.60	678.80	
	5610	678.18	678.38	
	5708	677.77	677.97	

N° du Profil	Position Abscisse (m)	Ligne d'eau pour Q ₁₀₀ (m NGF)	Cote de référence à appliquer (m NGF)	Observations
P6	5805	677.38	677.58	
	5903	677.03	677.23	
P6 amont	6000	676.62	677.02	Pont SNCF lieu-dit
P6 aval	6000	676.37	676.57	"Bec de Jau"
	6103	675.98	676.18	
	6206	675.65	675.80	
	6308	675.23	675.43	
	6411	674.85	675.05	
	6514	674.49	674.69	
	6616	674.13	674.33	
	6719	673.79	673.99	
	6822	673.46	673.66	
	6925	673.19	673.39	
	7027	672.97	673.17	
Pont amont	7130	672.81	673.01	Pont SNCF
Pont aval	7130	672.41	672.61	lieu-dit "Vibarel"
P5	7234	672.12	672.32	
	7338	671.82	672.02	
	7442	671.52	671.72	
	7546	671.22	671.42	
	7650	670.91	671.11	
P4	7754	670.56	670.76	
	7857	670.20	670.40	
	7960	669.84	670.04	
	8062	669.48	669.68	
	8165	669.11	669.31	
P4	8268	668.71	668.91	
	8363	668.33	668.53	
	8458	667.98	668.18	
	8553	667.65	667.85	
	8648	667.35	667.55	
	8743	667.09	667.29	
	8838	666.88	667.08	
	8933	666.72	666.92	
	9028	666.61	666.81	
P3	9123	666.53	666.73	
	9198	666.45	666.65	
P2 amont	9273	666.34	666.54	Pont à Bramonas
P2 aval	9273	665.67	665.87	
P2	9375	665.45	665.65	
	9476	665.26	665.46	
	9582	665.06	665.26	
	9685	664.86	665.06	
	9788	664.63	664.83	
	9892	664.31	664.51	
P1	9905	663.83	664.03	
	10067	663.45	663.65	
	10199	663.08	663.28	
	10301	662.73	662.93	
	10403	662.35	662.55	
	10505	661.99	662.19	
	10607	661.63	661.83	
	10710	661.26	661.46	
	10812	660.90	661.10	
	10914	660.54	660.74	
	11016	660.21	660.41	
	11118	659.89	660.09	
	11220	659.57	659.77	
	11322	659.26	659.46	
	11424	658.95	659.15	
P Barjac 1	11526	658.67	658.87	Ref étude cartographie zones inondables Barjac

Nota P profils en travers topographiques levés par un géomètre rattachés au N G F
P profils en travers extrapolés

L'ensemble de ces documents issus ou sous forme de fichiers informatiques,
à une valeur informative. Seuls les documents papier originaux
annexés aux dossiers PPR approuvés, consultables en mairie,
à la direction départementale de l'équipement ou à la préfecture,
sont les documents de référence opposables aux tiers.