

*Département de la Drôme*

**Commune de MARSAZ**

# **Plan Local d'Urbanisme**

## **5 – Annexes (Pièces écrites)**

***5.1. Servitudes d'Utilité Publique***

***5.5. Classement sonore des infrastructures***

***Arrêté n°2014324-0013***

***- Délibération du CG26 portant création de la zone de préemption « Les Sources de la Veaune »***

***- Délibération de la commune instaurant le Droit de préemption urbain***

<b>PRESCRIPTION DU PROJET DE REVISION</b>	<b>ARRET DU PROJET DE REVISION</b>	<b>APPROBATION</b>	<b>Mise en compatibilité avec le projet ERIDAN</b>	<b>Mise à jour des annexes</b>
<b>10 décembre 2010</b>	<b>19 février 2013</b>	<b>28 octobre 2013</b>	<b>27 octobre 2014</b>	<b>Mai 2015</b>



**Claude BARNERON - Urbaniste O.P.Q.U.**  
**10 rue Condorcet – 26100 ROMANS-SUR-ISERE**

W:\PRODUCTION\U2015\81105\_1\_Marsaz\_MU\_PL\UD03SERP\Provision\811105.pptx

## **ANNEXE 5.5**

### **CLASSEMENT SONORE DES INFRASTRUCTURES**

Les infrastructures suivantes font l'objet d'un classement par arrêté préfectoral en tant qu'infrastructures bruyantes :

- les routes nationales,
- les routes départementales,
- les autoroutes,
- les infrastructures ferroviaires.

Cet arrêté, pris en application de la Loi sur le Bruit et ses décrets d'application, vise à classer, suivant 5 catégories, les différentes voies de transport terrestre en fonction de leur niveau de nuisance sonore. Les bâtiments à construire à proximité de ces voies devront être dotés de certaines protections acoustiques.

Le classement génère des secteurs à l'intérieur desquels ces protections acoustiques devront être prises en compte, qui varient de 30 m à 300 m de large.

En ce qui concerne la commune de MARSAZ, les voies suivantes sont concernées :

- Voir l'arrêté préfectoral du 20 novembre 2014 pour la voie ferrée « ligne TGV » :
  - Ligne TGV : secteur de 300 m (Catégorie 1)

La largeur des secteurs affectés par le bruit correspond à la distance mentionnée ci-dessus, comptée de part et d'autre de l'infrastructure :

- pour les infrastructures ferroviaires, à partir du bord du rail extérieur de la voie la plus proche.



## PRÉFET DE LA DRÔME

Arrêté n° *2014-0013*  
portant classement sonore des infrastructures de transport terrestre  
dans le département de la Drôme

Le Préfet de la Drôme,  
Chevalier de l'ordre national du mérite

Vu le code de la construction et de l'habitation, et notamment son article R 111-4-1 ;

Vu le code de l'environnement, et notamment ses articles L571-10 et R571-32 à R571-43 ;

Vu l'arrêté du 30 mai 1996 relatif aux modalités de classement des infrastructures de transports terrestres et à l'isolement acoustique des bâtiments d'habitation dans les secteurs affectés par le bruit ;

Vu l'arrêté du 23 juillet 2013 modifiant l'arrêté du 30 mai 1996 susvisé relatif aux modalités de classement des infrastructures de transports terrestres et à l'isolement acoustique des bâtiments d'habitation dans les secteurs affectés par le bruit ;

Vu les arrêtés du 25 avril 2003 relatifs à la limitation du bruit dans les établissements d'enseignement, dans les établissements de santé et dans les hôtels ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 748 en date du 2 mars 1999 relatif au classement sonore des routes nationales et départementales hors des limites d'agglomération du département de la Drôme ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 970 en date du 2 mars 1999 relatif au classement sonore des infrastructures ferroviaires du département de la Drôme ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 734 en date du 2 mars 1999 relatif au classement sonore des voiries communales de Valence et Bourg-lès-Valence ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 735 en date du 2 mars 1999 relatif au classement sonore des voiries communales de Romans-sur-Isère et Bourg-de-Péage ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 737 en date du 2 mars 1999 relatif au classement sonore des voiries communales de Pierrelatte ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 736 en date du 2 mars 1999 relatif au classement sonore des voiries communales de Montélimar ;

Vu l'avis des communes et des gestionnaires suite à leurs consultations en date du 25 octobre 2012 et du 19 mars 2014 ;

Vu les avis du Conseil général de la Drôme du 3 décembre 2012 et du 17 septembre 2014 ;

Sur proposition de M. le directeur départemental des Territoires de la Drôme ;

## **ARRETE**

### **Article 1 :**

Les dispositions des arrêtés préfectoraux n° 734, 736, 737, 748 et 970 en date du 2 mars 1999 et portant classement des infrastructures de transport terrestre du département de la Drôme et détermination de l'isolement acoustique des bâtiments dans les secteurs affectés par le bruit sont abrogées.

### **Article 2 :**

Les dispositions des articles 2 à 4 de l'arrêté du 30 mai 1996, modifiées par celles de l'arrêté du 23 juillet 2013 relatif aux modalités de classement des infrastructures de transports terrestres et à l'isolement acoustique des bâtiments d'habitation dans les secteurs affectés par le bruit sont applicables aux abords du tracé des infrastructures de transport terrestre du département de la Drôme mentionnées à l'article 3 du présent arrêté et représentés sur les plans joints en annexe.

Si sur un tronçon de l'infrastructure de transport terrestre, il existe une protection acoustique par couverture ou tunnel, la section correspondant à cette protection n'est pas classée.

### **Article 3 :**

Le tableau suivant donne pour chacun des tronçons d'infrastructures mentionnées, le classement dans une des cinq catégories définies dans l'arrêté du 23 juillet 2013, la largeur des secteurs affectés par le bruit de part et d'autre de la voie ainsi que le type de tissu urbain.

Les réseaux concernés sont respectivement :

1. Réseau routier national concédé
2. Réseau routier national non concédé
3. Réseau routier départemental
4. Réseau routier communal
5. Réseau ferré

La dénomination des voies du réseau routier correspond à l'architecture du réseau en 2012.

Une représentation cartographique de ce classement est disponible sur le site Internet de la préfecture à l'adresse suivante :

[http://carto.georhonealpes.fr/1/classement\\_sonore\\_2014\\_026.map](http://carto.georhonealpes.fr/1/classement_sonore_2014_026.map)

Cette cartographie a un caractère illustratif et seul fait foi le texte du présent arrêté.

# 1/ Réseau routier national concédé.

Vole	Référence tronçon	Communes traversées	Début	Fin	Cat	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
A 7	Totalité A 7 en Drôme	SAINT RAMBERT D'ALBON	26 + 280	142 + 610	1	300	Ouvert
		ALBON					
		BEAUSSEMBLANT					
		SAINT UZE					
		SAINT BARTHELEMY DE VALS					
		CHANTEMERLE LES BLES					
		LARNAGE					
		MERCUROL					
		LA ROCHE DE GLUN					
		PONT D'ISERE					
		CHATEAUNEUF SUR ISERE					
		BOURG LES VALENCE					
		VALENCE					
		PORTES LES VALENCE					
		ETOILE SUR RHONE					
		LIVRON SUR DROME					
		LORIOLE SUR DROME					
		SAULCE SUR RHONE					
		LES TOURETTES					
		LA COUCOURDE					
		SAVASSE					
		SAINT MARCEL LES SAUZET					
		SAUZET					
		MONTBOUCHER SUR JABRON					
		ESPELUCHE					
		ALLAN					
		CHATEAUNEUF DU RHONE					
		MALATAVERNE					
		DONZERE					
		LES GRANGES GONTARDES					
		LA GARDE ADHEMAR					
		SAINT PAUL TROIS CHATEAUX					
A 7	Bretelle nord	VALENCE	RN 7	A 7	3	100	Ouvert
A 7	Bretelle sud	VALENCE	RN 7	A 7	3	100	Ouvert
A 7	Bretelle	VALENCE	RN 7	A 7	2	250	Ouvert
A 7	Bretelle	VALENCE	RN 7	A 7	3	100	Ouvert
A 49	Saint Marcellin – Péage	LABAUME D'HOSTUN	44 + 471	61 + 270	2	250	Ouvert
		EYMEUX					
		HOSTUN					
		JAILLANS					
		BEAUREGARD BARET					
		CHATUZANGE LE GOUBET					
A 49	Péage – RN 532	BOURG DE PEAGE	61 + 270	61 + 750	1	300	Ouvert

## 2/ Réseau routier national non concédé.

Voie	Référence tronçon	Communes traversées	Début	Fin	Cat	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
RN 7		SAINT RAMBERT D'ALBON	0 + 00	3 + 100	2	250	Ouvert
RN 7		SAINT RAMBERT D'ALBON	3 + 100	28 + 000	3	100	Ouvert
		ALBON					
		ANDANCETTE					
		BEAUSSEMBLANT					
		LAVEYRON					
		SAINT VALLIER					
		PONSAS					
		SERVES SUR RHONE					
		EROME					
		GERVANS					
		CROZES HERMITAGE					
		TAIN L'HERMITAGE					
RN 7		TAIN L'HERMITAGE	28 + 000	28 + 290	2	250	U
RN 7		TAIN L'HERMITAGE	28 + 290	30 + 140	3	100	Ouvert
RN 7		TAIN L'HERMITAGE	30 + 140	36 + 140	2	250	Ouvert
		MERCUROL					
		LAROCHE DE GLUN					
RN 7		PONT D'ISERE	36 + 140	37 + 200	3	100	Ouvert
		PONT D'ISERE					
RN 7		CHATEAUNEUF SUR ISERE	37 + 200	42 + 200	2	250	Ouvert
	Contournement de VALENCE	BOURG LES VALENCE					
RN 7	Contournement de VALENCE	BOURG LES VALENCE	42 + 200	43 + 000	4	30	Ouvert
	Contournement de VALENCE	SAINT MARCEL LES VALENCE					
RN 7	Contournement de VALENCE	VALENCE	43 + 000	46 + 625	2	250	Ouvert
	Contournement de VALENCE	CHABEUIL					
	Contournement de VALENCE	MALISSARD					
RN 7	Contournement de VALENCE	VALENCE	46 + 625	47 + 2315	1	300	Ouvert
RN 7		VALENCE	47 + 2315	56 + 340	3	100	Ouvert
		PORTES LES VALENCE					
		ETOILE SUR RHONE					U
		ETOILE SUR RHONE					Ouvert
RN 7		LIVRON SUR DROME	56 + 780	63 + 440	2	250	U
	Traverse de LIVRON/D	LIVRON SUR DROME	63 + 440	64 + 480			
RN 7		LIVRON SUR DROME	64 + 480	67 + 175	3	100	Ouvert
		LORIOLE SUR DROME					
RN 7	Traverse de LORIOLE/D	LORIOLE SUR DROME	67 + 175	69 + 400	2	250	Ouvert
RN 7		LORIOLE SUR DROME	69 + 400	72 + 530	3	100	Ouvert
		CLIOUSCLAT					
		SAULCE SUR RHONE					
RN 7	Traverse de SAULCE/R	SAULCE SUR RHONE	72 + 530	72 + 785	2	250	U
RN 7		SAULCE SUR RHONE	72 + 785	90 + 000	3	100	Ouvert
		LES TOURETTES					
		LA COUCOURDE					
		SAVASSE					
		MONTELMAR					

Vole	Référence tronçon	Communes traversées	Début	Fin	Cat	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
RN 7		MONTEIMAR	90 + 000	114 + 400	2	250	Ouvert
		CHATEAUNEUF DU RHONE					
		MALATAVERNE					
		DONZERE					
		PIERRELATTE					
RN 7		PIERRELATTE	114 + 400	119 + 400	3	100	Ouvert
RN 102	Montélimar – Ardèche	MONTEIMAR	0 + 000	3 + 835	3	100	Ouvert
RN 532	Les Couleures – A 49	VALENCE	5 + 000	15 + 170	2	250	Ouvert
		SAINT MARCEL LES VALENCE					
		ALIXAN					
		CHATEAUNEUF SUR ISERE					
		BOURG DE PEAGE					
RN 7	Projet déviation Livron – Loriol	LIVRON SUR DROME	RN 7	RN 7	3	100	Ouvert
		LORIOLE SUR DROME					

### 3/ Réseau routier départemental.

Vole	Référence tronçon	Communes traversées	Début	Fin	Cat	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
RD 1		ANNEYRON	5 + 802	7 + 467	3	100	Ouvert
RD 1		ANNEYRON	7 + 467	8 + 300	4	30	Ouvert
RD 1		ANNEYRON	8 + 300	9 + 267	4	30	U
RD 4	Avenue Saint Didier	MONTEIMAR	0 + 000	0 + 635	4	30	Ouvert
RD 6	Av Juin	MONTEIMAR	0 + 000	0 + 770	5	10	Ouvert
RD 6		SAVASSE	5 + 953	7 + 1290	4	30	Ouvert
		SAINT MARCEL LES SAUZET					
		SAUZET					
RD 7		VALENCE	2 + 830	5 + 528	3	100	Ouvert
		PORTES LES VALENCE					
RD 7		PORTES LES VALENCE	5 + 528	5 + 750	2	250	U
RD 7		PORTES LES VALENCE	5 + 750	6 + 500	4	30	U
RD 7		PORTES LES VALENCE	6 + 500	9 + 347	4	30	Ouvert
		ETOILE SUR RHONE					
RD 11	Bd De Gaulle et Av Du Tell	MONTEIMAR	0 + 000	0 + 150	3	100	Ouvert
RD 11	Av Du tell	MONTEIMAR	0 + 150	0 + 407	4	30	Ouvert
RD11	Rue de Sarda / Chemin de la Dame	MONTEIMAR	0 + 407	0 + 825	4	30	Ouvert
RD 11	Av Rochemaure	MONTEIMAR	0 + 825	1 + 785	4	30	Ouvert
RD 11		MONTEIMAR	1 + 785	4 + 220	3	100	Ouvert
		ANCONE					
RD 11A	Av du tell et rue Pinel	MONTEIMAR	0 + 000	1 + 166	4	30	Ouvert
RD 13		PIERRELATTE	3 + 855	6 + 000	4	30	Ouvert
RD 13		PIERRELATTE	6 + 000	6 + 515	3	100	Ouvert
RD 51		SAINT VALLIER	0 + 000	0 + 878	4	30	Ouvert
RD 51		SAINT VALLIER	0 + 878	3 + 881	3	100	Ouvert
		SAINT BARTHELEMY DE VALS					
		LAVEYRON					
RD 52		ROMANS SUR ISERE	0 + 000	1 + 118	4	30	Ouvert

Vole	Reference tronçon	Communes traversées	Début	Fin	Cat	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
RD 53		ROMANS SUR ISERE	0 + 000	2 + 000	4	30	Ouvert
RD 53		ROMANS SUR ISERE	2 + 000	3 + 440	3	100	Ouvert
		MOURS SAINT EUSEBE					
RD 53		PEYRINS	7 + 346	9 + 500	3	100	Ouvert
		SAINT DONAT SUR L'HERBASSE					
RD 53		SAINT DONAT SUR L'HERBASSE	9 + 500	9 + 700	4	30	U
RD 53		SAINT DONAT SUR L'HERBASSE	9 + 700	12 + 327	3	100	Ouvert
RD 53		SAINT DONAT SUR L'HERBASSE	12 + 327	12 + 515	3	100	Ouvert
RD 59		SOLERIEUX	10 + 723	19 + 448	3	100	Ouvert
		SAINT RESTITUT					
		SAINT PAUL TROIS CHATEAUX					
		PIERRELATTE					
RD 59		PIERRELATTE	18 + 448	22 + 000	3	100	Ouvert
RD 59		PIERRELATTE	22 + 000	25 + 765	3	100	Ouvert
RD 67		CHATEAUNEUF SUR ISERE	6 + 779	8 + 290	3	100	Ouvert
		BEAUMONT MONTEUX					
RD 67		SAINT DONAT SUR L'HERBASSE	20 + 290	20 + 530	3	100	Ouvert
RD 67		SAINT DONAT SUR L'HERBASSE	20 + 530	21 + 973	2	250	Ouvert
RD 68		MALISSARD	3 + 480	9 + 519	3	100	Ouvert
		CHABEUIL					
RD 68		CHABEUIL	9 + 519	10 + 458	4	30	Ouvert
RD 71		SAINT PAUL TROIS CHATEAUX	12 + 477	14 + 421	3	100	Ouvert
RD 73	Route de Chateauneuf	MONTELMAR	0 + 000	1 + 938	4	30	Ouvert
RD 73		MONTELMAR	1 + 938	6 + 440	3	100	Ouvert
		CHATEAUNEUF DU RHONE					
RD 73		CHATEAUNEUF DU RHONE	6 + 440	7 + 200	4	30	Ouvert
RD 73		CHATEAUNEUF DU RHONE	7 + 200	7 + 500	4	30	U
RD 73		CHATEAUNEUF DU RHONE	7 + 500	7 + 785	4	30	Ouvert
RD 73		CHATEAUNEUF DU RHONE	7 + 785	8 + 860	3	100	Ouvert
RD 92	Rue Chassigny	ROMANS SUR ISERE	1 + 240	1 + 980	4	30	Ouvert
RD 92 N		ROMANS SUR ISERE	0 + 000	2 + 370	3	100	Ouvert
RD 92 N		ROMANS SUR ISERE	2 + 370	4 + 100	4	30	Ouvert
RD 92 N		ROMANS SUR ISERE	4 + 100	8 + 538	3	100	Ouvert
		SAINT PAUL LES ROMANS					
RD 93		EURRE	11 + 880	15 + 524	3	100	Ouvert
		CREST					
RD 93	Traverse de CREST	CREST	15 + 524	18 + 330	4	30	Ouvert
RD 93		CREST	18 + 330	19 + 620	3	100	Ouvert
		AOSTE SUR SYE					
RD 93		MIRABEL ET BLAONS	25 + 060	30 + 000	3	100	Ouvert
		SAILLANS					
RD 94		TULETTE	23 + 079	24 + 153	3	100	Ouvert
RD 94		TULETTE	24 + 153	24 + 700	4	30	Ouvert
RD 94		TULETTE	24 + 700	24 + 980	2	250	U
RD 94		TULETTE	24 + 980	25 + 656	4	30	Ouvert
D 95 N	Pont de Tournon	TAIN L'HERMITAGE	0 + 000	0 + 144	3	100	Ouvert



Vote	Référence tronçon	Communes traversées	Début	Fin	Cat	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
RD 104		CREST	0 + 000	8 + 600	3	100	Ouvert
		DIVAJEU					
		CHABRILLAN					
		GRANE					
RD 104		GRANE	8 + 600	16 + 440	3	100	Ouvert
		LORJOL SUR DROME					
RD 104 N	D 104 - Ardèche	LORJOL SUR DROME	0 + 000	3 + 1163	3	100	Ouvert
RD 111		VALENCE	0 + 000	13 + 220	3	100	Ouvert
		PORTES LES VALENCE					
		BEAUVALLON					
		ETOILE SUR RHONE					
		MONTOISON					
RD 111	Déviaton de Montoison	MONTOISON			3	100	Ouvert
RD 111		MONTOISON	15 + 636	19 + 760	3	100	Ouvert
		ALLEX					
		EURRE					
RD 111 A		ETOILE SUR RHONE	2 + 000	2 + 909	3	100	Ouvert
RD 133		VALAURIE	8 + 883	15 + 730	3	100	Ouvert
		ROUSSAS					
		LES GRANGES GONTARDES					
		MALATAVERNE					
RD 164		CREST	0 + 000	8 + 285	3	100	Ouvert
		Aousté sur Sye					
		Piegros la Clastre					
		Mirabel et Blacons					
RD 220 A		LA ROCHE DE GLUN	0 + 000	1 + 676	4	30	Ouvert
RD 238		DIE	0 + 000	1 + 769	4	30	Ouvert
RD 261		BEAUMONT LES VALENCE	3 + 057	5 + 671	3	100	Ouvert
		MONTELEGER					
		VALENCE					
RD 261		VALENCE	5 + 671	5 + 830	4	30	Ouvert
RD 432		VALENCE	2 + 000	4 + 097	3	100	Ouvert
		SAINT MARCEL LES VALENCE					
RD 432		SAINT MARCEL LES VALENCE	4 + 694	5 + 186	4	30	U
RD 432		SAINT MARCEL LES VALENCE	5 + 186	5 + 394	3	100	Ouvert
RD 458		LES GRANGES GONTARDES	0 + 000	7 + 377	3	100	Ouvert
		LA GARDE ADHEMAR					
		SAINT PAUL TROIS CHATEAUX					
RD 458		SAINT PAUL TROIS CHATEAUX	7 + 377	8 + 741	2	250	Ouvert
RD 519		LA PEYROUSE MORNAY	2 + 818	4 + 666	3	100	Ouvert
RD 531		BOURG DE PEAGE	0 + 000	0 + 225	3	100	Ouvert
RD 531		BOURG DE PEAGE	0 + 225	0 + 610	4	30	Ouvert
RD 532		MERCUROL	0 + 000	3 + 831	3	100	Ouvert
		CHANOS CURSON					
RD 532		CHANOS CURSON	3 + 831	4 + 327	4	30	U
RD 532		CHANOS CURSON	4 + 327	4 + 741	3	100	Ouvert
RD 532		CHANOS CURSON	4 + 741	5 + 360	4	30	U

Vole	Référence tronçon	Communes traversées	Début	Fin	Cat	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
RD 532		CHANOS CURSON	5 + 360	13 + 770	3	100	Ouvert
		CLERIEUX					
		GRANGES LES BEAUMONT					
		ROMANS SUR ISERE					
RD 532		ROMANS SUR ISERE	13 + 770	14 + 220	3	100	Ouvert
RD 532		ROMANS SUR ISERE	14 + 220	14 + 750	4	30	Ouvert
RD 532		ROMANS SUR ISERE	14 + 750	14 + 870	2	250	Ouvert
RD 532		ROMANS SUR ISERE	15 + 255	16 + 740	4	30	Ouvert
RD 532		CHATUZANGE LE GOUBET	20 + 000	20 + 970	3	100	Ouvert
RD 532		CHATUZANGE LE GOUBET	20 + 970	35 + 391	3	100	Ouvert
		BEAUREGARD BARET					
		JAILLANS					
		EYMEUX					
		HOSTUN					
		LA BAUME D'HOSTUN					
		SAINT NAZAIRE EN ROYANS					
RD 532 A		TAIN L'HERMITAGE	0 + 000	0 + 188	2	250	Ouvert
RD 532 A		TAIN L'HERMITAGE	0 + 188	1 + 975	4	30	Ouvert
D 533 N	Pont F. Mistral	VALENCE	0 + 000	0 + 444	3	100	Ouvert
D 534 N	Pont des Lônes et accès	VALENCE	1 + 000	2 + 103	3	100	Ouvert
RD 538		MARGES	26 + 416	29 + 444	3	100	Ouvert
		ARTHEMONAY					
		PEYRINS					
RD 538		PEYRINS	29 + 444	30 + 417	4	30	U
RD 538		PEYRINS	30 + 417	32 + 345	3	100	Ouvert
RD 538		MOURS SAINT EUSEBE	32 + 345	33 + 077	4	30	U
RD 538		MOURS SAINT EUSEBE	33 + 077	36 + 000	3	100	U
		ROMANS SUR ISERE					
RD 538		BOURG DE PEAGE	36 + 001	41 + 324	3	100	Ouvert
		ALIXAN					
RD 538	Traverse d'ALIXAN	ALIXAN	41 + 324	42 + 321	3	100	U
RD 538		ALIXAN	42 + 321	45 + 763	3	100	Ouvert
		MONTIELIER					U
		MONTIELIER	45 + 763	46 + 331			Ouvert
		CHABEUIL	46 + 331	55 + 211			
RD 538		MONTVENDRE					59 + 892
		MONTMEYRAN					
		UPIE					
		VAUNAVEYS LA ROCHEITE					
		CREST					
RD 538		DIVAJEU	70 + 385	76 + 846	3	100	Ouvert
RD 538		MIRABEL AUX BARONNIES	144 + 927	145 + 241	3	100	Ouvert
RD 538		MIRABEL AUX BARONNIES	145 + 241	145 + 500	4	30	Ouvert
RD 538		MIRABEL AUX BARONNIES	145 + 500	145 + 685	2	250	U
RD 538		MIRABEL AUX BARONNIES	145 + 685	146 + 172	4	30	Ouvert
RD 538		MIRABEL AUX BARONNIES	146 + 172	149 + 364	3	100	Ouvert
		PIEGON					
RD 538	Projet de déviation	ALIXAN			3	100	Ouvert
RD 538 A		BEAUMONT LES VALENCE	7 + 795	7 + 500	3	100	Ouvert
		BEAUMONT LES VALENCE	7 + 500	8 + 200			U
		VALENCE	8 + 200	13 + 520			Ouvert

Voie	Référence tronçon	Communes traversées	Début	Fin	Cat.	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
RD 540	Av Kennedy / Bds Meynot et du Fust	MONTELMAR	0 + 000	2 + 145	4	30	Ouvert
RD 540	Av Espoulette	MONTELMAR	2 + 145	2 + 305	3	100	Ouvert
RD 540	Av Espoulette	MONTELMAR	2 + 305	2 + 680	4	30	Ouvert
RD 540	Av Espoulette	MONTELMAR	2 + 680	3 + 920	3	100	Ouvert
RD 540		MONTELMAR	3 + 920	11 + 000	3	100	Ouvert
		MONTBOUCHER SUR JABRON					
		LA BATIE ROLLAND					
RD 540		LA BATIE ROLLAND	11 + 000	11 + 360	4	30	U
RD 540 A	Route de Valence / Av St Lazare / Av St Martin	MONTELMAR	0 + 000	2 + 400	4	30	Ouvert
RD 540 A	Bd C De Gaulle	MONTELMAR	3 + 130	3 + 430	3	100	Ouvert
RD 540 A	Av d'Aygu et Av J Jaures	MONTELMAR	3 + 430	3 + 880	4	30	Ouvert
RD 540 A	Av d'Aygu et Av J Jaures	MONTELMAR	3 + 880	4 + 000	3	100	Ouvert
RD 540 A	Route de Marseille	MONTELMAR	4 + 000	5 + 880	4	30	Ouvert
RD 541		DONZERE	0 + 691	4 + 135	3	100	Ouvert
		LES GRANGES GONTARDES					
RD 541		VALAURIE	8 + 400	9 + 000	3	100	U
RD 541		VALAURIE	9 + 000	20 + 465			Ouvert
		REAUVILLE					
		CHANTEMERLE LES GRIGNAN					
		GRIGNAN					
		COLONZELLE					
RD 541		SAINT PANTALEON LES VIGNES	20 + 465	24 + 240	3	100	Ouvert
RD 751		DIE	0 + 000	0 + 140	3	100	Ouvert
RD 807		SAINT RAMBERT D'ALBON	0 + 000	1 + 255	4	30	Ouvert
RD 807		SAINT RAMBERT D'ALBON	1 + 255	1 + 500	3	100	Ouvert
RD 807		SAINT RAMBERT D'ALBON	1 + 500	1 + 720	4	30	Ouvert
RD 807		SAINT RAMBERT D'ALBON	1 + 720	2 + 170	3	100	Ouvert
RD 807		SAINT RAMBERT D'ALBON	2 + 170	3 + 100	4	30	Ouvert
RD 844		CHATEAUNEUF DU RHONE	0 + 000	4 + 100	3	100	Ouvert
	Traverse des Joanins	MALATAVERNE	4 + 100	4 + 800	4	30	Ouvert
		MALATAVERNE	4 + 800	6 + 100	3	100	Ouvert
	DONZERE	Ouvert					
	Traverse Donzere	DONZERE	6 + 100	7 + 050	4	30	Ouvert
	Traverse Donzere	DONZERE	7 + 050	7 + 370	3	100	Ouvert
	Traverse Donzere	DONZERE	7 + 370	8 + 000	4	30	Ouvert
		DONZERE	8 + 000	8 + 700	3	100	Ouvert
RD 858		PIERRELA TTE	0 + 290	0 + 864	4	30	Ouvert
RD 879		PIERRELA TTE	0 + 310	0 + 592	3	100	Ouvert
RD 886	Pont de Saint Vallier	SAINT VALLIER	0 + 000	0 + 273	4	30	Ouvert
D 2007 N	Ex RN 7	BOURG LES VALENCE	41 + 485	48 + 550	3	100	Ouvert
		VALENCE					Ouvert
RD 2092 N		BOURG DE PEAGE	0 + 000	2 + 310	3	100	Ouvert
		ROMANS SUR ISERE					Ouvert
RD 2532 N		CHATEAUNEUF SUR ISERE	15 + 170	17 + 540	2	250	Ouvert
		BOURG DE PEAGE					Ouvert
RD 2532 N		BOURG DE PEAGE	17 + 540	18 + 520	3	100	Ouvert
RD 2532 N		BOURG DE PEAGE	18 + 520	20 + 790	4	30	Ouvert
		CHATUZANGE LE GOUBET					Ouvert
RD	Projet contournement NO	ROMANS SUR ISERE			3	100	Ouvert
RD 538	Projet contournement Chanos-Curson	CHANOS CURSON			3	100	Ouvert
RD 67					3	100	Ouvert

#### 4/ Réseau routier communal.

Vote	Référence tronçon	Communes traversées	Cat	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
VC	Avenue de Lyon (RD 2007 N à rue de l'Isle Adam)	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Avenue de Lyon (Rue de l'Isle Adam à chemin du Valentin)	BOURG LES VALENCE	3	100	Ouvert
VC	Avenue Marc Urth (Rue de Chony au chemin du Valentin)	BOURG LES VALENCE	2	250	U
VC	Avenue Jean Jaurès (avenue de Verdun à rue de Chony)	BOURG LES VALENCE	3	100	Ouvert
VC	Rue de Sully Nord	BOURG LES VALENCE	5	10	Ouvert
VC	Rue de la Manutention	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue Chavan	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue Jules Ferry	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue Ile Adam	BOURG LES VALENCE	4	30	U
VC	Rue Edith Piaf	BOURG LES VALENCE	4	30	U
VC	Avenue Jean Moulin	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Chemin du Valentin Sud (Rue Ile Adam sur 735 m)	BOURG LES VALENCE	5	10	Ouvert
VC	Chemin du Valentin Nord (au delà des 735 m)	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Avenue Georges Brassens (Avenue du Valentin – Rue Vivier)	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue Vivier	BOURG LES VALENCE	5	10	Ouvert
VC	Route de Chateaufort (Giratoire – Route de Talavard)	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Route de Talavard	BOURG LES VALENCE	5	10	Ouvert
VC	Rue Bart	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue Gay Lussac	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue Derlard	BOURG LES VALENCE	3	100	U
VC	Rue du docteur Ponsaye	BOURG LES VALENCE	3	100	U
VC	Quai Thanaron	BOURG LES VALENCE	5	10	Ouvert
VC	Quai Saint Nicolas	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Boulevard De Gaulle	BOURG LES VALENCE	5	10	Ouvert
VC	Rue de Verdun (160 m sud)	BOURG LES VALENCE	3	100	U
VC	Rue de Verdun (160 m nord)	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue du Moulin d'Albon	BOURG LES VALENCE	5	10	Ouvert
VC	Avenue Brel (890 m sud)	BOURG LES VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Avenue des Catalins	MONTEILMAR	4	30	Ouvert
VC	Boulevard des Présidents	MONTEILMAR	3	100	Ouvert
VC	Rue du 5 décembre	MONTEILMAR	5	10	Ouvert
VC	Rue Léon Blum	MONTEILMAR	4	30	Ouvert
VC	Rue Monnaie Vieille	MONTEILMAR	4	30	U
VC	Rue Loubet	MONTEILMAR	4	30	Ouvert
VC	Avenue Perdiguier	MONTEILMAR	5	10	Ouvert
VC	Rue Saint Martin sur 135 m après rue Monnaie Vieille	MONTEILMAR	3	100	Ouvert
VC	Rue Saint Martin sur 90 m après RD 640 A	MONTEILMAR	4	30	U
VC	Avenue Becquerel	PIERRELATTE	5	10	Ouvert
VC	Avenue Perrin	PIERRELATTE	5	10	Ouvert
VC	Rue C Jaume	PIERRELATTE	5	10	Ouvert
VC	Rues Mistral et Curle	PIERRELATTE	5	10	Ouvert
VC	Route de Bourg Saint Andéol et boulevard du Maréchal Juin à l'ouest de la RN7	PIERRELATTE	3	100	Ouvert
VC	Boulevard Maréchal Juin à l'est de la RN7 et Boulevard Chandeysson au Nord jusqu'à la rue des Jardins	PIERRELATTE	4	30	Ouvert
VC	Boulevard Chandeysson de la rue des Jardins à l'avenue Général de Gaulle	PIERRELATTE	3	100	Ouvert
VC	Boulevard Chandeysson à l'est de l'avenue du Général de Gaulle- Avenue Bonaparte- Avenue de la Gare – Boulevard Denis Papin au sud de la route de Saint Paul Trois Châteaux	PIERRELATTE	4	30	Ouvert
VC	AV De Lettre	PIERRELATTE	4	30	Ouvert
VC	VC 4	PIERRELATTE	4	30	Ouvert
VC	Grand Rue Jean Jaures (450 m sud)	BOURG DE PEAGE	4	30	U
VC	Grand Rue Jean Jaures (620 m nord)	BOURG DE PEAGE	3	100	U

Vole	Référence tronçon	Communes traversées	Cat	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
VC	Pont Vieux	BOURG DE PEAGE	4	30	Ouvert
VC	Pont Vieux	ROMANS	4	30	Ouvert
VC	Rue Chossigny (sur 40 m)	ROMANS	4	30	Ouvert
VC	Boulevard Lapasset	ROMANS	3	100	Ouvert
VC	Avenue Saillans	ROMANS	3	100	Ouvert
VC	Rue Saint Abbat	ROMANS	3	100	Ouvert
VC	Avenue Paul	ROMANS	3	100	U
VC	Boulevard Roure	ROMANS	3	100	U
VC	Côte des Cordeliers Nord	ROMANS	5	10	U
VC	Côte des Cordeliers Sud	ROMANS	3	100	U
VC	Quai Chevallier	ROMANS	4	30	Ouvert
VC	Quai Chopin	ROMANS	4	30	Ouvert
VC	Rue Pouchalon	ROMANS	5	10	Ouvert
VC	Côte des Masses (Ex RD 532)	ROMANS	4	30	U
VC	Avenue Jaurès et Rue Wilson	SAINT VALLIER	3	100	Ouvert
VC	Rue Mendès France et Rue Picpus	SAINT VALLIER	4	30	Ouvert
VC	Rue de Sully Sud	VALENCE	5	10	U
VC	Avenue de Romans RD 68 – RD 7	VALENCE	3	100	U
VC	Avenue de Romans RD 7 – Avenue de l'Yser	VALENCE	4	30	U
VC	Avenue de Romans Avenue de l'Yser – Ex RD 261	VALENCE	3	100	U
VC	Avenue de Romans Ex RD 261 – RD 432	VALENCE	2	250	Ouvert
VC	Rue Montplaisir	VALENCE	5	10	U
VC	Avenue de la Marna	VALENCE	4	30	U
VC	Rue Barrault	VALENCE	4	30	U
VC	Rue Berthelot	VALENCE	3	100	U
VC	Rue Chopin	VALENCE	4	30	U
VC	Rue Mozart	VALENCE	5	10	U
VC	Rue Clément	VALENCE	5	10	Ouvert
VC	Rue de la Manutention	VALENCE	4	30	U
VC	Boulevard Cîre	VALENCE	4	30	U
VC	Avenue de Vauban	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Avenue Herriot	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue Dupre de Loire	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Avenue Maurice Faure	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Avenue Victor Hugo (RD 7 – Rue de la Cécile)	VALENCE	4	30	U
VC	Avenue Victor Hugo (Rue de la Cécile – Rue Marguerite)	VALENCE	5	10	U
VC	Avenue Victor Hugo (Rue Marguerite – Avenue Semard)	VALENCE	4	30	U
VC	Place Briand	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Place Championnet	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue de la Cécile	VALENCE	4	30	U
VC	Rue Papin (Rue de la Cécile – Rue Semard)	VALENCE	5	10	Ouvert
VC	Avenue de la Libération	VALENCE	4	30	U
VC	Avenue des Auréats	VALENCE	3	100	Ouvert
VC	Rue des Mourettes	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Avenue des Baumes	VALENCE	4	30	U
VC	Rue Chateaufort	VALENCE	5	10	U
VC	Rue Montgolfier	VALENCE	5	10	U



Voirie	Référence tronçon	Communes traversées	Cat	Largeur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
VC	Rue Franklin	VALENCE	5	10	U
VC	Rue Senebier	VALENCE	4	30	U
VC	Avenue Juin	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue Sevigné	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue Paul Bert Sud (Rue de la Cécile sur 250 m)	VALENCE	3	100	Ouvert
VC	Rue Paul Bert Nord (250 m de la rue de la Cécile)	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Avenue Carnot	VALENCE	4	30	U
VC	Faubourg Saint Jacques	VALENCE	3	100	U
VC	Passage Argonne	VALENCE	5	10	U
VC	Avenue de CHABEUIL	VALENCE	3	100	U
VC	Avenue de CHABEUIL	VALENCE	5	10	Ouvert
VC	Avenue de CHABEUIL	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Avenue de CHABEUIL	VALENCE	3	100	U
VC	Rue George Bonnet	VALENCE	5	10	U
VC	Route de Montélier	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Boulevard Kennedy	VALENCE	3	100	Ouvert
VC	Boulevard Churchill	VALENCE	3	100	Ouvert
VC	Boulevard Roosevelt	VALENCE	3	100	Ouvert
VC	Avenue Santy	VALENCE	3	100	Ouvert
VC	Avenue de Verdun	VALENCE	4	30	U
VC	Boulevard André	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Av Gambetta / Bd DeGaulle	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Av Gambetta / Bd DeGaulle	VALENCE	4	30	Ouvert
VC	Rue Faventines	VALENCE	4	30	U
VC	Ex RD 2507 N (échangeur Valence sud)	VALENCE	3	100	Ouvert
VC	Ex RD 94 (PR 42 +811 à 44 + 996)	NYONS	4	30	Ouvert

#### 4/ Réseau ferré.

Voie	Communes traversées	Début	Fin	Cat	Longueur secteurs affectés (en mètres)	Tissus
Ligne Paris Lyon Marseille	SAINT RAMBERT D'ALBON	671 + 414	Début du Tunnel de Cagnard	1	300	Ouvert
	ANDANCETTE					
	LAVEYRON					
	SAINT VALLIER					
	PONSAS					
	SERVES SUR RHONE					
	EROME					
	GERVANS					
	CROZES HERMITAGE					
	TAIN L'HERMITAGE					
	MERCUROL					
	LA ROCHE DE GLUN					
	PONT DE L'ISERE					
	CHATEAUNEUF SUR ISERE	Fin du Tunnel du Cagnard	688 + 744			
	BOURG LES VALENCE					
	VALENCE					
	PORTES LES VALENCE					
	ETOILE SUR RHONE					
	LIVRON SUR DROME					
	LORIOI SUR DROME					
	SAULCE SUR RHONE					
	LES TOURETTES					
	LA COUCOURDE					
SAVASSE						
MONTELMAR						
CHATEAUNEUF DU RHONE						
LA GARDE ADHEMAR						
DONZERE						
PIERRELATTE						
Ligne Valence Grenoble	SAINT MARCEL LES VALENCE	7+800	9+732	3	100	Ouvert
	ALIXAN	9+732	Limite est du département	4	30	Ouvert
	CHATEAUNEUF SUR ISERE					
Ligne Grande Vitesse	ROMANS SUR ISERE	454 + 327	Limite sud du département	1	300	Ouvert
	SAINT PAUL LES ROMANS					
	LAPEYROUSE MORNAY					
	MANTHES					
	MORAS EN VALLOIRE					
	SAINT SORLIN EN VALOIRE					
	CHATEAUNEUF DE GALAURE					
	MURELS					
	LA MOTTE DE GALAURE					
	CLAVEYSON					
	BREN					
	MARSAZ					
	CHAVANNES					
	CLERIEUX					
	GRANGES LES BEAUMONT					
	CHATEAUNEUF SUR ISERE					
	ALIXAN					
	SAINT MARCEL LES VALENCE					
	MONTELIER					
	CHABEUIL					
	MONTVENDRE					
	MONTMEYRAN					
	UPIE					
	ROYNAC					
	MARSANNE					
	BONLIEU SUR ROUBION					
	LA LAUPIE					
	SAUZET					
	MONTBOUCHER SUR JABRON					
	VAUNAVEYS LA ROCLETTE					
	EURRE					
	CREST					
	DIVAJEU					
	CHABRILLAN					
	LA ROCHE SUR GRANE					
	ESPELUCHE					
	ALLAN					
	MALATAVERNE					
	ROUSSAS					
	LES GRANGES GONTARDES					
	DONZERE					
	LA GARDE ADHEMAR					
PIERRELATTE						

#### **Article 4 :**

Les bâtiments d'habitation, les bâtiments d'enseignement, les bâtiments de santé, de soins et d'action sociale, ainsi que les bâtiments d'hébergement à caractère touristique à construire dans les secteurs affectés par le bruit mentionnés à l'article 3 doivent présenter un isolement acoustique minimum contre les bruits extérieurs conformément à l'article R571-43 du code de l'environnement.

L'isolement acoustique minimum est déterminé selon les articles 7 à 12 de l'arrêté du 23 juillet 2013.

#### **Article 5 :**

Les niveaux sonores que les constructeurs sont tenus de prendre en compte pour la détermination de l'isolation acoustique des bâtiments à construire inclus dans les secteurs affectés par le bruit définis à l'article 3 sont :

##### **Pour les lignes ferroviaires à grande vitesse et les infrastructures routières :**

Catégorie	Niveau sonore au point de référence en période diurne (dB(A))	Niveau sonore au point de référence en période nocturne (dB(A))
1	83	78
2	79	74
3	73	68
4	68	63
5	63	58

##### **Pour les lignes ferroviaires conventionnelles :**

Catégorie	Niveau sonore au point de référence en période diurne (dB(A))	Niveau sonore au point de référence en période nocturne (dB(A))
1	86	81
2	82	77
3	76	71
4	71	66
5	66	61

Ces niveaux sonores sont évalués en des points de référence situés conformément à la norme NF S 31-130 « Cartographie du bruit en milieu extérieur » à une hauteur de cinq mètres au-dessus du plan de roulement et :

- pour les rues en "U" : à deux mètres en avant de la ligne moyenne des façades ;
- pour les tissus ouverts : à une distance de dix mètres de l'infrastructure considérée. Ces niveaux sont augmentés de 3 dB(A) par rapport à la valeur en champ libre afin d'être équivalents à un niveau en façade. La distance est mesurée, pour les infrastructures routières, à partir du bord de la chaussée le plus proche, et pour les infrastructures ferroviaires, à partir du rail le plus proche. L'infrastructure est considérée comme rectiligne, à bords dégagés, placée sur un sol horizontal réfléchissant.



Les notions de rues en U et de tissu ouvert sont définies dans la norme citée précédemment.

#### **Article 6 :**

Le présent arrêté est applicable à compter de sa publication au recueil des actes administratifs du département.

#### **Article 7 :**

Les communes concernées par le présent arrêté sont :

Liste des communes concernées par le classement sonore des voies 2013		
ALBON	EYMEUX	NYONS
ALIXAN	GERVANS	OURCHES
ALLAN	GRANE	PEYRINS
ALLEX	GRANGES LES BEAUMONT	PIEGON
ANCONE	GRIGNAN	PIEGROS LA CLASTRE
ANDANCETTE	HOTUN	PIERRELATTE
ANNEYRON	JAILLANS	PONSAS
AOUSTE SUR SYE	LA BATIE ROLLAND	PONT DE L'ISERE
ARTHEMONAY	LA BAUME D'HOTUN	PORTES LES VALENCE
BEAUMONT LES VALENCE	LA BEGUDE DE MAZENC	REAUVILLE
BEAUMONT MONTEUX	LA COUCOURDE	ROMANS SUR ISERE
BEAUREGARD BARET	LA GARDE ADHEMAR	ROUSSAS
BEAUSSEMBLANT	LA LAUPIE	ROUSSET LES VIGNES
BEAUVALLON	LA MOTTE DE GALAURE	ROYNAC
BONLIEU SUR ROUBION	LA ROCHE DE GLUN	SAILLANS
BOURG DE PEAGE	LA ROCHE SUR GRANE	SAINT BARTHELEMY DE VALS
BOURG LES VALENCE	LAPEYROUSE MORNAY	SAINT DONAT SUR L'HERBASSE
BREN	LARNAGE	SAINT MARCEL LES SAUZET
CHABEUIL	LAVEYRON	SAINT MARCEL LES VALENCE
CHABRILLAN	LES GRANGES GONTARDES	SAINT NAZAIRE EN ROYANS
CHABRILLON	LES TOURETTES	SAINT PAUL LES ROMANS
CHANOS CURSON	LIVRON SUR DROME	SAINT PAUL TROIS CHATEAUX
CHANTEMERLE LES BLES	LORIOLE SUR DROME	SAINT RAMBERT D'ALBON
CHANTEMERLE LES GRIGNAN	MALATAVERNE	SAINT RESTITUT
CHATEAUNEUF DE GALAURE	MALISSARD	SAINT SORLIN EN VALOIRE
CHATEAUNEUF DU RHONE	MANTHES	SAINT UZE
CHATEAUNEUF SUR ISERE	MARGES	SAINT VALLIER
CHATUZANGE LE GOUBET	MARSANNE	SAULCE SUR RHONE
CHAVANNES	MARSAZ	SAUZET
CLAVEYSON	MERCUROL	SAVASSE
CLERIEUX	MIRABEL AUX BARONNIES	SERVES SUR RHONE
CLIOUSCLAT	MIRABEL ET BLACONS	SOLERIEUX
COLONZELLE	MONTBOUCHER SUR JABRON	SUZE LA ROUSSE
CONDORCET	MONTELEGER	TAIN L'HERMITAGE
CREST	MONTELIER	TULETTE
CROZES HERMITAGE	MONTELMAR	UPIE
DIE	MONTMEYRAN	VALAURIE
DIVAJEU	MONTOISON	VALENCE
DONZERE	MONTVENDRE	VAUNAVEYS LA ROCHETTE
EROME	MORAS EN VALLOIRE	VEAUNES
ESPELUCHE	MOURS SAINT EUSEBE	VENTEROL
ETOILE SUR RHONE	MUREILS	VINSOBRES
EURRE		

#### **Article 8 :**

Le présent arrêté doit être annexé par le maire de chaque commune visée à l'article 7, à son plan local d'urbanisme.

Les secteurs affectés par le bruit définis à l'article 3 doivent être reportés par le maire de chaque commune visée à l'article 7, dans les documents graphiques du plan local d'urbanisme.

#### **Article 9 :**

Une copie de cet arrêté doit être affichée à la mairie de chaque commune visée à l'article 7, pendant

un mois au minimum.

**Article 10 :**

Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif de Grenoble (2 place de Verdun BP1135 38022 GRENOBLE Cedex 1) dans un délai de deux mois à compter de sa publication.

**Article 11 :**

Des copies du présent arrêté sont adressées :

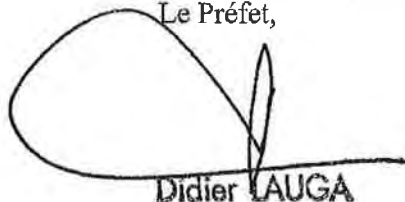
- aux sous-préfets de Die et Nyons,
- aux maires des communes visées à l'article 7,
- au directeur départemental des Territoires (DDT),
- au directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DREAL),
- au directeur territorial de l'agence régionale de santé (ARS),
- aux gestionnaires des réseaux concernés.

**Article 12 :**

M. le secrétaire général de la préfecture, Mme et M. les sous-préfets, M. le directeur départemental des Territoires et Mme ou M. le maire de chaque commune visée à l'article 7 sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs.

Valence, le 20 NOV. 2014

Le Préfet,



Didier LAUGA

CONSEIL GÉNÉRAL DE LA DRÔME

Envoyé en préfecture le 20/03/2014  
Reçu en préfecture le 20/03/2014  
Affiché le 20/03/2014

## COMMISSION PERMANENTE

Réunion du 17 mars 2014

REÇU LE

09 AVR. 2014

Mairie de MARSAZ

N° : 882

3A9

Objet de la délibération :

**CRÉATION D'UNE ZONE DE PRÉEMPTION "LES SOURCES DE LA VEAUNE"**

Rapporteur : M. Patrick ROYANNEZ

Vu la délibération du Conseil général en date du 18 avril 2011,  
Vu l'article L142-3 du Code de l'Urbanisme  
Vu la délibération du Conseil général en date du 18 avril 2011  
Vu la délibération de la Commission permanente du 2 juillet 2012  
Vu le rapport de Monsieur le Président du Conseil général indiquant que :

A l'échelle du département de la Drôme, les milieux humides sont souvent très intéressants car très peu nombreux.

Recensé par l'inventaire des zones humides de la Drôme et inclus dans une ZNIEFF (Zone naturelle d'intérêt écologique faunistique et floristique) de type 1 dénommée « Marais de la Veaune et étang du Mouchet », le marais de la Veaune est une zone humide remarquable de grande surface, indispensable pour la qualité et la régulation de la ressource en eau et représente un réservoir de biodiversité important.

Par ailleurs, ce secteur est inclus dans le périmètre de protection rapproché des eaux de la Veaune ; elle comprend les périmètres de protection immédiats des 3 sites de captage d'eau potable gérés par le Syndicat Intercommunal des eaux de la Veaune (SIEV).

La commune de Marsaz a sollicité le Département par délibération en date du 23 avril 2012 pour la création d'une zone de préemption autour du marais et de la zone de captage.

Par décision de la Commission permanente du 2 juillet 2012, le Département a ainsi créé une zone de préemption de 57 ha 26 a et 62 ca, sur la commune de Marsaz.

Toutefois, la Chambre d'Agriculture de la Drôme, dans le cadre de la consultation des organisations socio-professionnelles agricoles et forestières, a émis un avis défavorable à ce projet.

Après plusieurs échanges techniques, la Chambre d'Agriculture, le SIEV, la commune, les agriculteurs du territoire et le Département se sont entendus pour retenir un nouveau périmètre.

Il vous est donc proposé de rapporter la délibération de la Commission permanente du 2 juillet 2012 et d'approuver la création de la zone de préemption au titre des Espaces Naturels Sensibles « les sources de la Veaune » correspondant à l'état cadastral détaillé ci-après :

### Liste des parcelles concernées

#### COMMUNE DE MARSAZ

- section A, parcelles 264, 267 à 273, 288 à 304, 313 à 349, 351, 352, 363, 364, 379 à 386, 704, 709 à 714
- section ZL, parcelles 42 à 45a, 57, 58, 67, 111.

Envoyé en préfecture le 20/03/2014  
Reçu en préfecture le 20/03/2014  
Affiché le **SLD**

La surface totale de la zone est de 44,8229 ha

Les documents cartographiques présentant cette zone de préemption sont consultables au service espaces naturels sensibles du Département ainsi qu'en mairie de Marsaz.

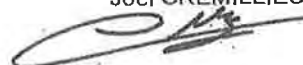
La Commission permanente après en avoir délibéré ; DÉCIDE :

- de retenir les propositions présentées ci-dessus et d'autoriser le Président du Conseil général à signer tout document se rapportant à cette procédure.

M. le Président, pas d'observation ? ADOPTÉ en conséquence des votes ainsi exprimés.

Le Président du Conseil général,

Par délégation du Président,  
le Directeur général  
des services départementaux  
Joël CREMILLIEUX :



Didier GUILLAUME

VOTE	Quorum	✓	Etaient présents l'ensemble des membres à l'exception de :
<u>Votants</u>			
Pour	36		
Contre	0		
Abstention	0		
Non-participation	0		M. DARAGON (Rep. Mme ANTHOINE) M. MORIN (Rep. M. LADEGAILLERIE) Mme MOUTON (Rep. M. GILLES) M. PEGON (Rep. M. BOUCHET)
Unanimité		✓	

0000057

EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL DE  
LA COMMUNE DE MARS AZ (26)

N°2013/0041 Page 1/2

L'an deux mil treize et le 28 octobre, les membres du Conseil Municipal de MARS AZ, dûment convoqués le 21 octobre 2013, se sont réunis au nombre prescrit par la loi, dans le lieu habituel de ses séances, sous la présidence d'Alain JOURDAN.

Présents : Mmes et Mers, Gérard REYNAUD, Claude SANINO, Paul MORO, adjoints, Dominique FRAISSE, Sylvaine GALLICE, Yves LOUBAT, Evelyne SILVESTRE, Gilles FLORENT et Gabriel BARATAUD.

Absent : Pascal BIANUCCI et Agnès BOSSANNE

Pouvoir Pascal BIANUCCI à Gilles FLORENT

Secrétaire de séance : Evelyne SILVESTRE

**Objet : DROIT DE PREEMPTION URBAIN**

M. le Maire expose au conseil municipal que la législation en matière de droits de préemption donne aux communes la faculté d'instituer un "droit de préemption urbain" sur tout ou partie des zones urbaines (U) ou des zones d'urbanisation future (AU) délimitées par les PLU.

Ce droit a pour objet de permettre aux communes d'acquérir par priorité les biens mis en vente dans le but de réaliser des actions d'aménagement à l'intérieur des périmètres qu'elles auront délimités.

Le Conseil Municipal de MARS AZ,

**VU :**

- La loi n° 85-729 du 18 juillet 1985 relative à la définition et à la mise en œuvre de principes d'aménagement,
- La loi n° 86-1290 du 23 décembre 1986 tendant à favoriser l'investissement locatif, l'accession à la propriété de logements sociaux et le développement de l'offre foncière,
- La loi n°2009-323 du 25 mars 2009 de mobilisation pour le logement et de lutte contre l'exclusion ;
- Le décret n° 86-516 du 14 mars 1986 modifié par le décret n° 87-284 du 22 avril 1987 et par le décret n°2001-260 du 27 mars 2001 - art. 3 relatif notamment au droit de préemption urbain,
- Le Code de l'urbanisme et notamment les articles L.211-1 et suivants et R.211-1 et suivants,
- Le Plan Local d'Urbanisme approuvé.

Après en avoir délibéré, à l'unanimité des présents et représentés

RECUPPER 26

06.11.13

00000058

- Décide d'instaurer le Droit de Préemption Urbain sur l'ensemble des zones U et AU du PLU en vigueur.

Ce droit de préemption sera exercé pour :

- mettre en oeuvre une politique locale de l'habitat
  - réaliser des équipements collectifs
  - sauvegarder ou mettre en valeur le patrimoine bâti ou non bâti
- La Commune de MARSAZ est désignée comme bénéficiaire du Droit de Préemption Urbain. Délégation est consentie à Monsieur Le Maire par cette délibération pour exercer au nom de la commune le Droit de Préemption Urbain.

En application de l'article L.2122.22 du Code Général des Collectivités Territoriales, le maire peut au coup par coup, déléguer l'exercice de son Droit de Préemption à l'occasion de l'aliénation d'un bien ;

- Dit que la présente délibération sera affichée en mairie pendant un mois et que mention en sera insérée dans deux journaux diffusés dans le département (article R.211.2 du Code de l'Urbanisme) ;
- Dit que la présente délibération sera notifiée à :
  - Monsieur le directeur départemental de l'équipement, service de l'aménagement du territoire,
  - Monsieur le directeur des services fiscaux,
  - Monsieur le président du conseil supérieur du notariat,
  - Monsieur le président de la chambre départementale des notaires,
  - Monsieur le président du barreau près du tribunal de grande instance,
  - Monsieur le greffier du tribunal de grande instance.
- Dit que la présente délibération sera exécutoire après l'ensemble des formalités de publicité, à savoir :
  - Après le premier jour de l'affichage en mairie, qui durera un mois,
  - Après parution des insertions dans la presse visées au paragraphe 3 ci-dessus (article R.211.2 du Code de l'Urbanisme),
- Dit qu'un registre sur lequel seront transcrites toutes les acquisitions réalisées par voie de Préemption ainsi que l'affectation définitive de ces biens sera ouvert en mairie et mis à la disposition du public conformément à l'article L.213.13 du Code de l'Urbanisme.
- Charge Monsieur Le Maire de l'exécution de cette délibération.

Ainsi fait et délibéré le jour, mois et an ci-dessus



Le Maire,  
Alain JOURDAN.

Acte certifié exécutoire par le Maire, compte tenu de la transmission en Préfecture et de la publication le 05/11/2013.

Ont signé au registre les membres présents :

*Département de la Drôme*

**Commune de MARS AZ**

# **Plan Local d'Urbanisme**

## **6 – Annexes (Pièces graphiques)**

**6.1. Servitudes d'Utilité Publique et forêt soumise  
au régime forestier (édition 21-01-2015)**

**- Plan extrait de la délibération du CG26 portant création  
de la zone de préemption « Les Sources de la Veune »**

<b>PRESCRIPTION DU PROJET DE REVISION</b>	<b>ARRET DU PROJET DE REVISION</b>	<b>APPROBATION</b>	<b>Mise en compatibilité avec le projet ERIDAN</b>	<b>Mise à jour des annexes</b>
<b>10 décembre 2010</b>	<b>19 février 2013</b>	<b>28 octobre 2013</b>	<b>27 octobre 2014</b>	<b>Mai 2015</b>



Claude BARNERON - Urbaniste O.P.Q.U.  
10 rue Condorcet – 26100 ROMANS-SUR-ISERE

W:\PRODUCTION\PLU\2015\15106\_1\_Marsaz\_MAJ\_PLUDOSIERE\Provision\5111106-ppr-appro.doc





LE DÉPARTEMENT

REÇU LE

09 AVR. 2014

Mairie de MARSAZ

Marsaz : projet de zone de préemption Marais de la Veauve

Plan de situation - octobre 2013







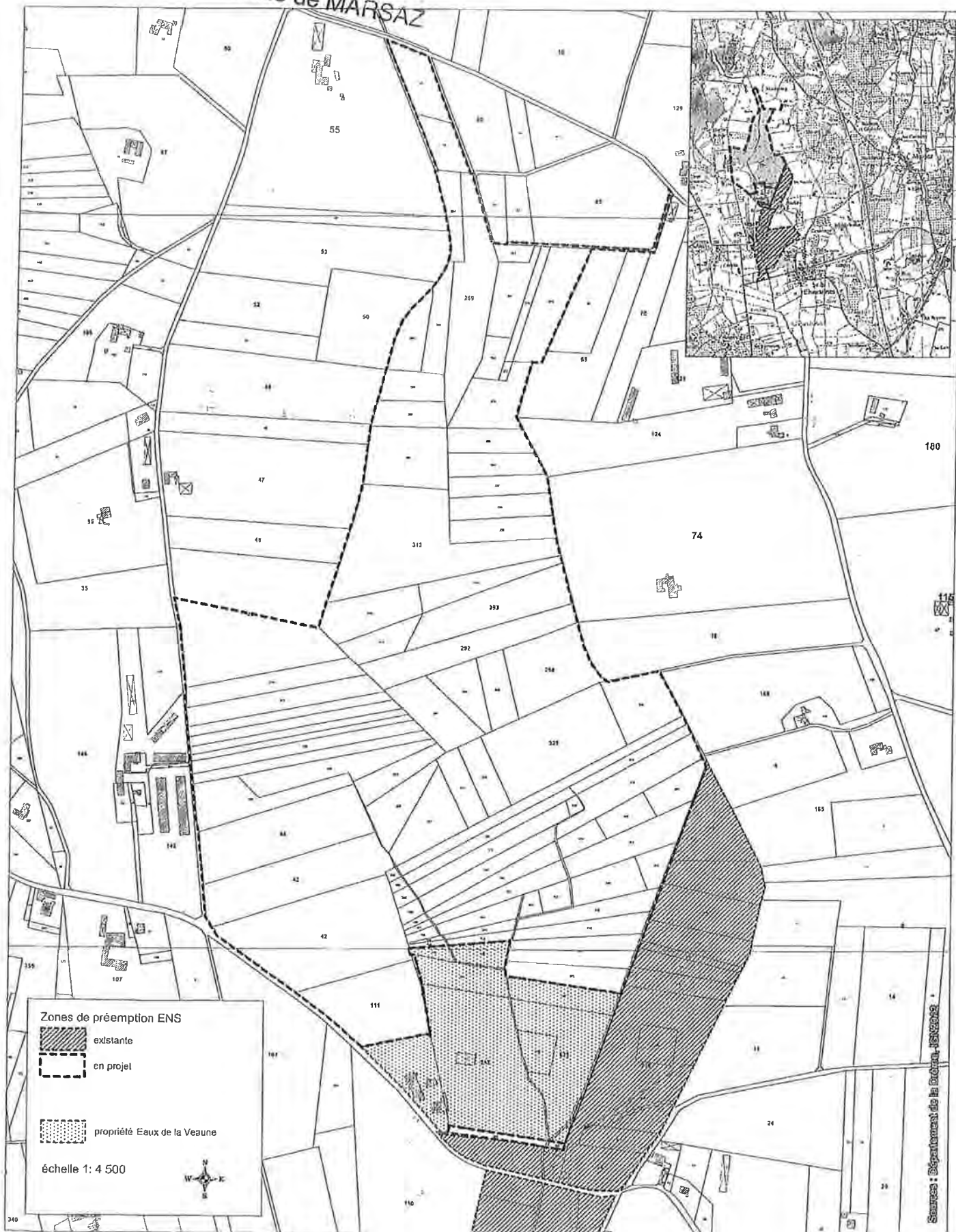
LE DÉPARTEMENT

REÇU LE

09 AVR. 2014

Mairie de MARSAZ

Sources de la Veauce - projet de zone de préemption ENS  
actualisation \_ décembre 2013



*Département de la Drôme*

**Commune de MARSAZ**

# **Plan Local d'Urbanisme**

## **5 – Annexes (Pièces écrites)**

**5.1. Servitudes d'Utilité Publique**

**5.2. Eléments relatifs au réseau d'eau potable  
Arrêté 2995- DUP périmètre captage**

**5.3. Eléments relatifs au réseau d'assainissement**

**5.4. Eléments relatifs au dispositif d'élimination  
de déchets**

**5.5. Classement sonore des infrastructures**

<b>PRESCRIPTION DU PROJET DE REVISION</b>	<b>ARRET DU PROJET DE REVISION</b>	<b>APPROBATION</b>
<b>10 décembre 2010</b>	<b>19 février 2013</b>	<b>28 octobre 2013</b>



*Claude BARNERON - Urbaniste O.P.Q.U.  
10 rue Condorcet – 26100 ROMANS-SUR-ISERE*

W:\PRODUCTION\PLU\511106\_MARSAZ\DOSSIER\Approbat\511106-pg-appro.doc

## **ANNEXE 7.3. ELEMENTS RELATIFS AU RESEAU D'ASSAINISSEMENT**

Un schéma général d'assainissement a été réalisé en 2001. Le Zonage d'assainissement a été mis à jour en octobre 2006 et 2012.

### **Assainissement collectif**

Un réseau public de collecte des eaux usées dessert le bourg. Le raccordement à la station a été réalisé en 2010 sur la commune.

La station utilise le procédé de phyto épuration, la capacité est de 880 EQ pour Marsaz et Chavannes.

Les conclusions de la visite du SATESE le 05-09-11 :

- Charge de la station : la station d'épuration fonctionne à moins de 50% de sa charge hydraulique et organique.
- Qualité du rejet : le rejet est de très bonne qualité au vu des résultats d'analyses de l'échantillon prélevé sur 24 heures.

La gestion des eaux usées est assurée par le SIA Chavannes.

La répartition de l'utilisation de la STEP entre les deux communes est de 45% pour Marsaz et 55% pour Chavannes.

Au 1<sup>er</sup>/01/12 : 125 branchements ont été recensés sur Marsaz.

La capacité de la station permettrait un raccordement de 500 logements, les communes ont fait une répartition pour une projection plus limitée à 400 branchements avec la répartition suivante : 180 Marsaz et 220 Chavannes.

D'après les données de 2012, Marsaz dispose donc d'un potentiel de raccordement de 55 logements.

### **Assainissement autonome**

La compétence assainissement autonome relève de la communauté de communes du Pays de l'Herbasse qui gère le SPANC (Service Public d'Assainissement Non Collectif).

En 2001, 60 % des habitations de la commune ont un assainissement autonome (127 logements) et la moitié possède un massif d'épandage par tranchées.

Il a été constaté un vieillissement des installations qui ont une vingtaine d'années et seul 39 % du parc date d'après 1982.

Les données géologiques font apparaître un environnement généralement favorable à l'assainissement autonome avec de faibles pentes et des sols semi-perméables de molasse sablo-gréseuse.

Les sols inaptes, là où la molasse est recouverte par des argiles du Pliocène se trouvent principalement dans le secteur du village, partie Nord-Est du territoire entre voie TGV et RD 115.

Les études de sols qui ont été menées sur trois zones ont conclu que les sols étaient aptes à accueillir un assainissement autonome et conseillent un épandage en sol naturel par tranchées. Ces zones sont : les Blaches, Maubourg, les Tuillières.

La mise à jour du zonage, en 2006, indiquait que l'assainissement autonome était possible pour la construction de l'entreprise Vuitton.

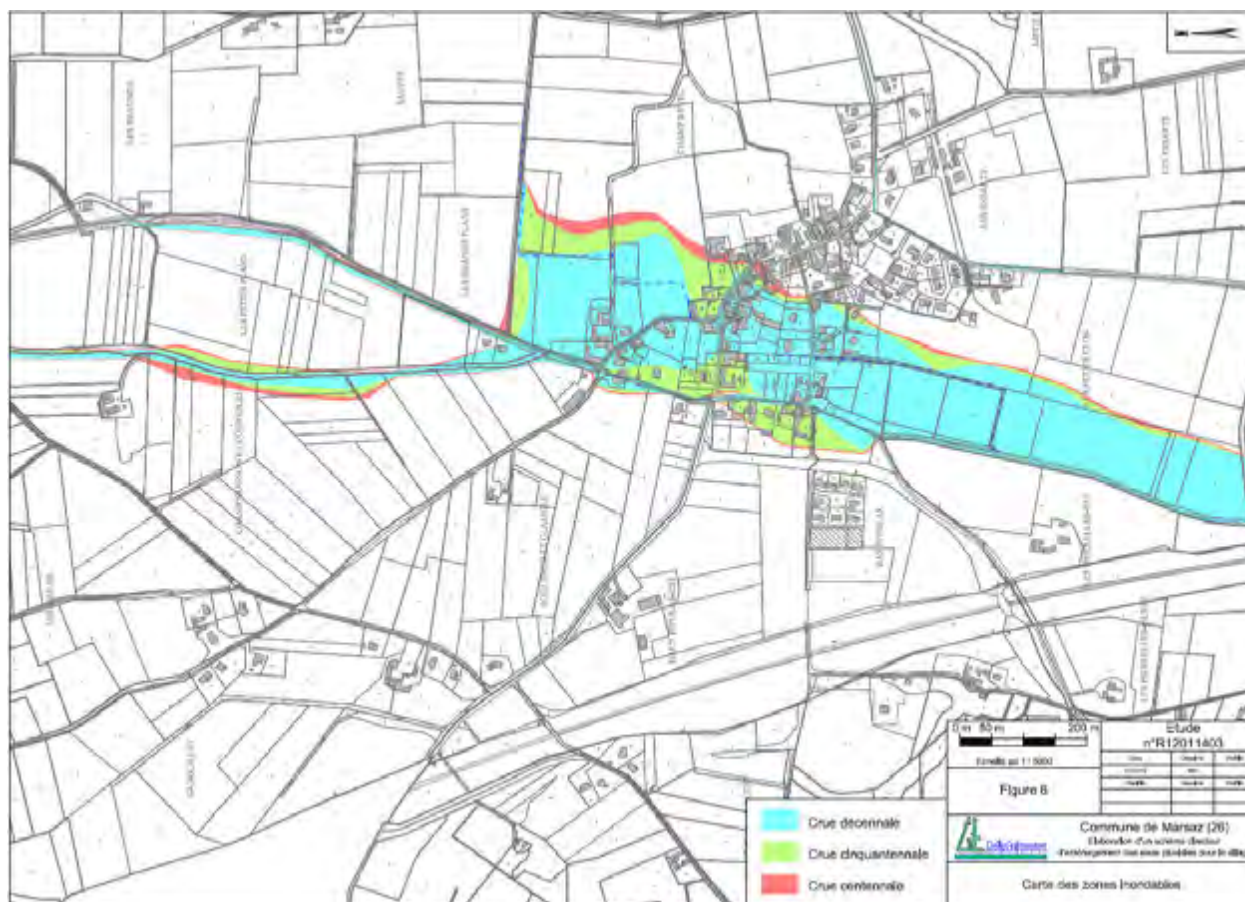
Au 1<sup>er</sup> Mai 2011, plus de 62% des installations sur la commune ont été contrôlées. 15% ont reçu un avis défavorable et 40 % un avis réservé.

## Eaux Pluviales

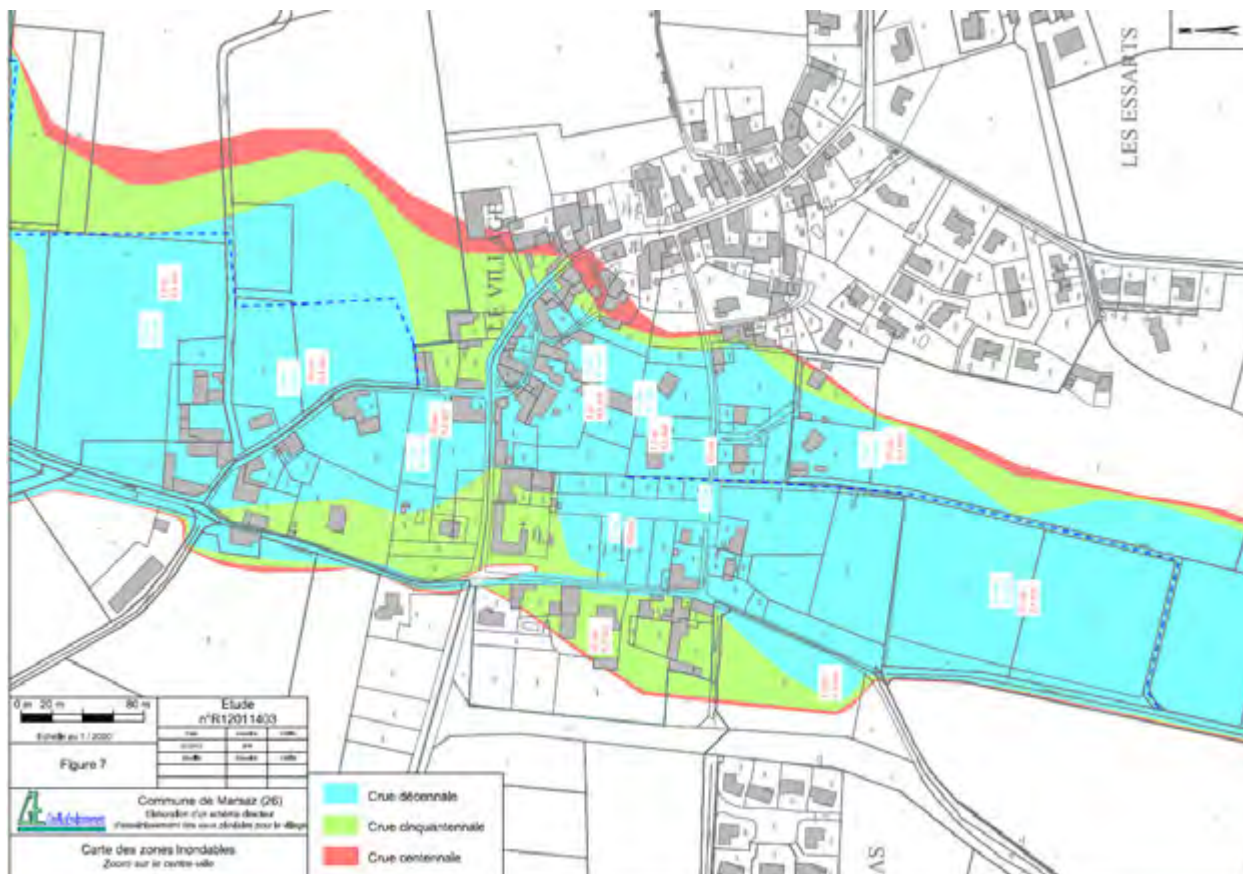
Source **SCHÉMA DIRECTEUR DES EAUX PLUVIALES POUR LE VILLAGE – GEO+**

Le risque inondation sur la commune de Marsaz, et en particulier dans le centre du village, est principalement dû au passage du ruisseau du Merdarioux dans le centre, alimenté en partie par le ruissellement sur la commune de Bren située au nord, et au fort ruissellement sur le versant est. En cas de fortes pluies, les eaux convergent dans le centre du village, situé en point bas, provoquant des inondations comme ce fut le cas en 1993, en septembre et octobre 1999, en juin 2000 et en septembre 2008.

La modélisation a été réalisée pour les périodes de retour 10, 50 et 100 ans. La cartographie des zones inondées pour les 3 crues de référence (Q10, Q50 et Q100) est :







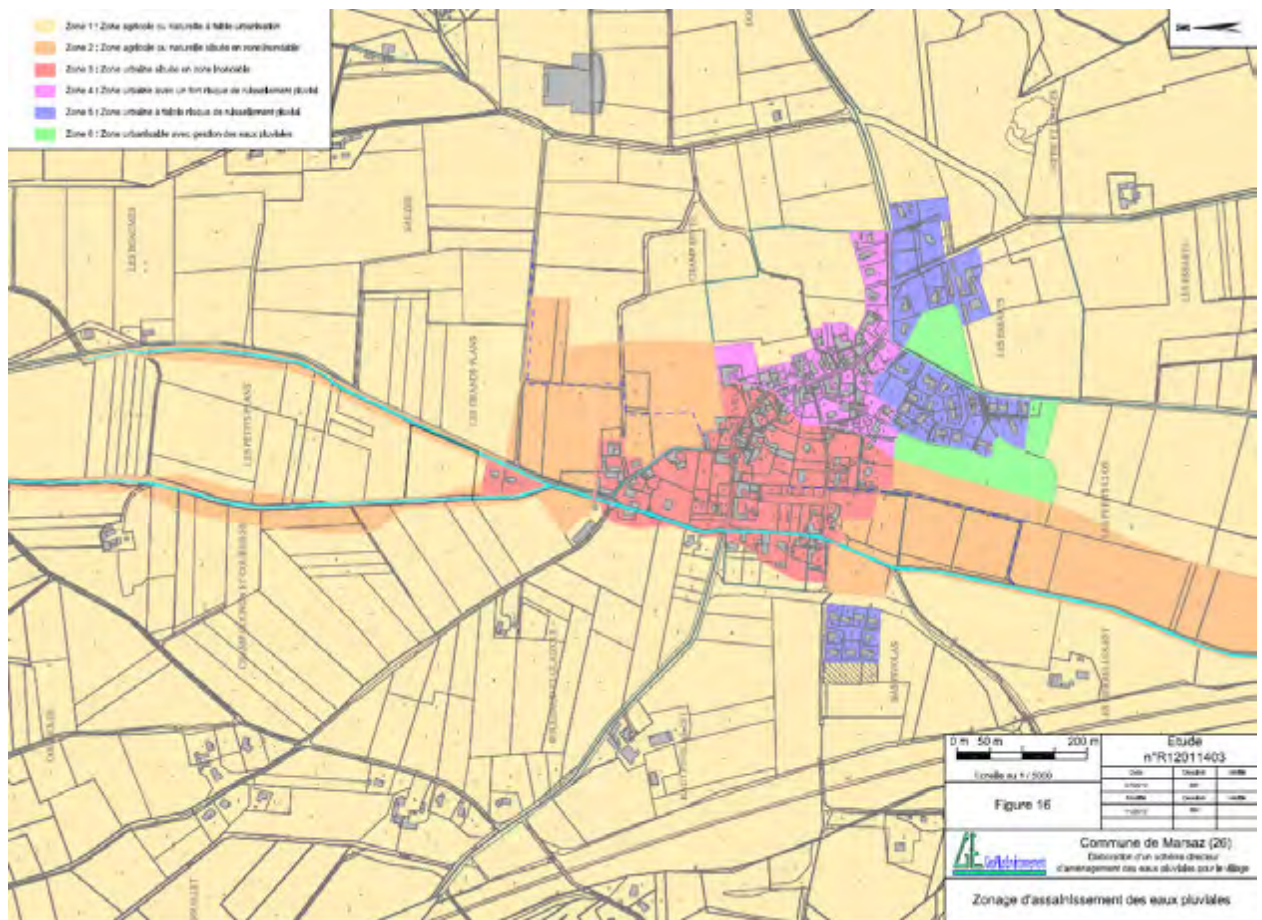
## CONCLUSION DE L'ETUDE

Le caractère urbanisé du Merdarioux, dont le lit d'écoulement emprunte des voies de circulation, et le passage du ravin des Vignes, écoulement annexe du Merdarioux, dans le réseau d'eaux pluviales de la commune facilitent les débordements et l'inondation du centre du village.

Les aménagements réalisés par la commune depuis la crue de 2008 (fossé depuis la place de l'école vers le sud et abaissement de voirie) permettent d'évacuer les petits débits (de période de retour inférieure à 2 ans) et de mieux drainer les écoulements, facilitant l'assèchement du centre en cas de fortes crues mais ils ne permettent pas de protéger le village.

La capacité du lit du Merdarioux avant débordement vers le ravin des Vignes et le quartier des Galaures n'est que de l'ordre de 2 m<sup>3</sup>/s. La protection du village contre les crues passe par la mise en place d'ouvrages écrêteurs de crue en amont du village et par le contrôle de l'urbanisation et du rejet des eaux pluviales sur les terrains amont.

## Extrait du zonage d'assainissement des eaux pluviales



## **ANNEXE 5.4. ELEMENTS RELATIFS AU SYSTEME D'ELIMINATION DES DECHETS**

Cette mission est gérée par la Communauté de communes du Pays de l'Herbasse. Seule la compétence de traitement des déchets a été transférée au Syndicat de Traitement des Déchets Ardèche-Drôme (SYTRAD).

- **Les déchets collectés**

La collecte des ordures ménagères s'effectue par bac roulant de regroupement. Un point d'apport volontaire est implanté sur la commune, pour la collecte du verre, des papiers-cartons, des emballages plastiques et métalliques.

- **L'apport Volontaire en déchetterie**

Les matériaux recueillis par les déchetteries sont des déchets qui ne peuvent être éliminés de manière satisfaisante pour la collecte des ordures ménagères en raison de leur volume, de leur poids ou de leur nature : il est possible d'y apporter du carton, du bois et des vieux meubles, des ferrailles, des matières plastiques, des pneumatiques, des branchages, les déchets ménagers spéciaux, les gravats inertes, sans autres déchets, les gros et petits électroménagers, les huiles de vidange et de friture, les piles, les accumulateurs au plomb ou au cadmium-nickel, les radiographies, les pots de peinture vides, les bidons d'huile vides.

La déchetterie de Saint-Donat, est ouverte au public de la CCPH. Elle est ouverte le mercredi, vendredi et samedi l'après midi.

- **Le compostage**

Dans le cadre du plan de gestion des déchets adopté par le Comité syndical du SYTRAD, une opération de promotion du compostage individuel, visant à intensifier le traitement à la source de biodéchets en habitat pavillonnaire avait été mis en place en 2005.

Ce premier projet de diffusion de composteurs individuels, sur une durée de 3 ans, a été un succès et devant la demande constante de composteurs, le SYTRAD a décidé de renouveler cette opération pour une durée de 3 ans.

*Département de la Drôme*

**Commune de MARSAZ**

# **Plan Local d'Urbanisme**

## **6 – Annexes (*Pièces graphiques*)**

**6.1. *Servitudes d'Utilité Publique et forêt soumise  
au régime forestier***

**6.2. *Réseau d'eau potable***

**6.3. *Réseau d'assainissement***

<b>PRESCRIPTION DU PROJET DE REVISION</b>	<b>ARRET DU PROJET DE REVISION</b>	<b>APPROBATION</b>
<b>10 décembre 2010</b>	<b>19 février 2013</b>	<b>28 octobre 2013</b>



Claude BARNERON - Urbaniste O.P.Q.U.  
10 rue Condorcet – 26100 ROMANS-SUR-ISERE

W:\PRODUCTION\PLUS\1106\_MARSAZ\DOSSIER\Approbat\1106-pg-appro.doc

5.11.106



# PLAN LOCAL D'URBANISME

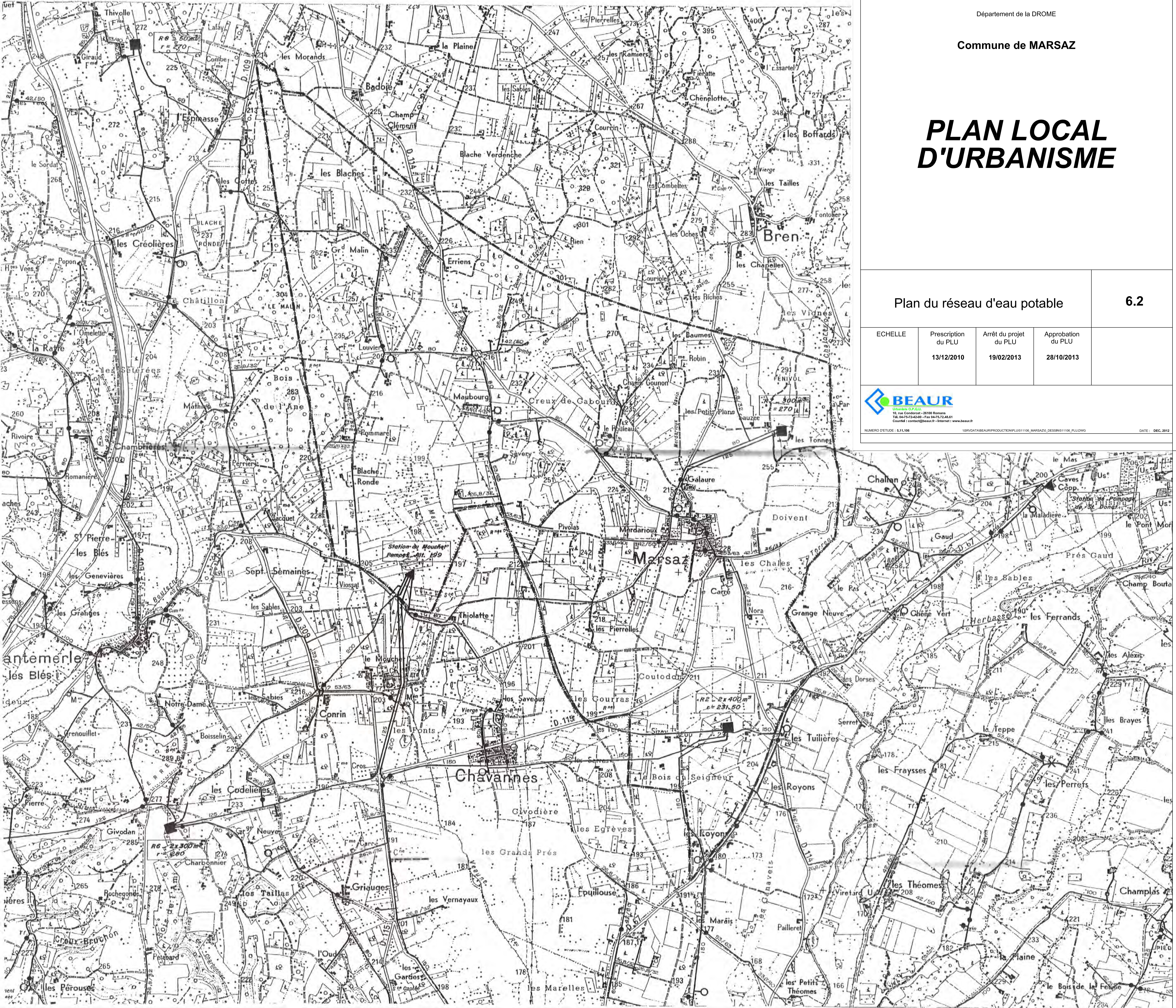
## Plan du réseau d'eau potable

6.2

ECHELLE	Prescription du PLU	Arrêt du projet du PLU	Approbation du PLU
	13/12/2010	19/02/2013	28/10/2013



NUMERO D'ETUDE : 5.11.106 V:\SRV\DATA\BEAUR\PRODUCTION\PLU\51106\_MARSAZO\_DESSIN\51106\_PLU\DWG DATE : DEC. 2012







AGENCE DE ROMANS

Aldo Pascal - D.P. 304

26107 ROMANS SUR SEINE CEDEX

Tel. 04.75.72.38.00 - Fax. 04.75.05.18.15

E-mail : romans@safege.fr

REPERE	DATE	NATURE DES MODIFICATIONS
A	02/2007	PREMIERE DIFFUSION

COMMUNE DE MARSZ

Réseau d'assainissement  
existant et futur de Marsaz

Pièce dessinée n°1

Chef projet : C.BRICHET

Dessinateur : D.DEVALERIO

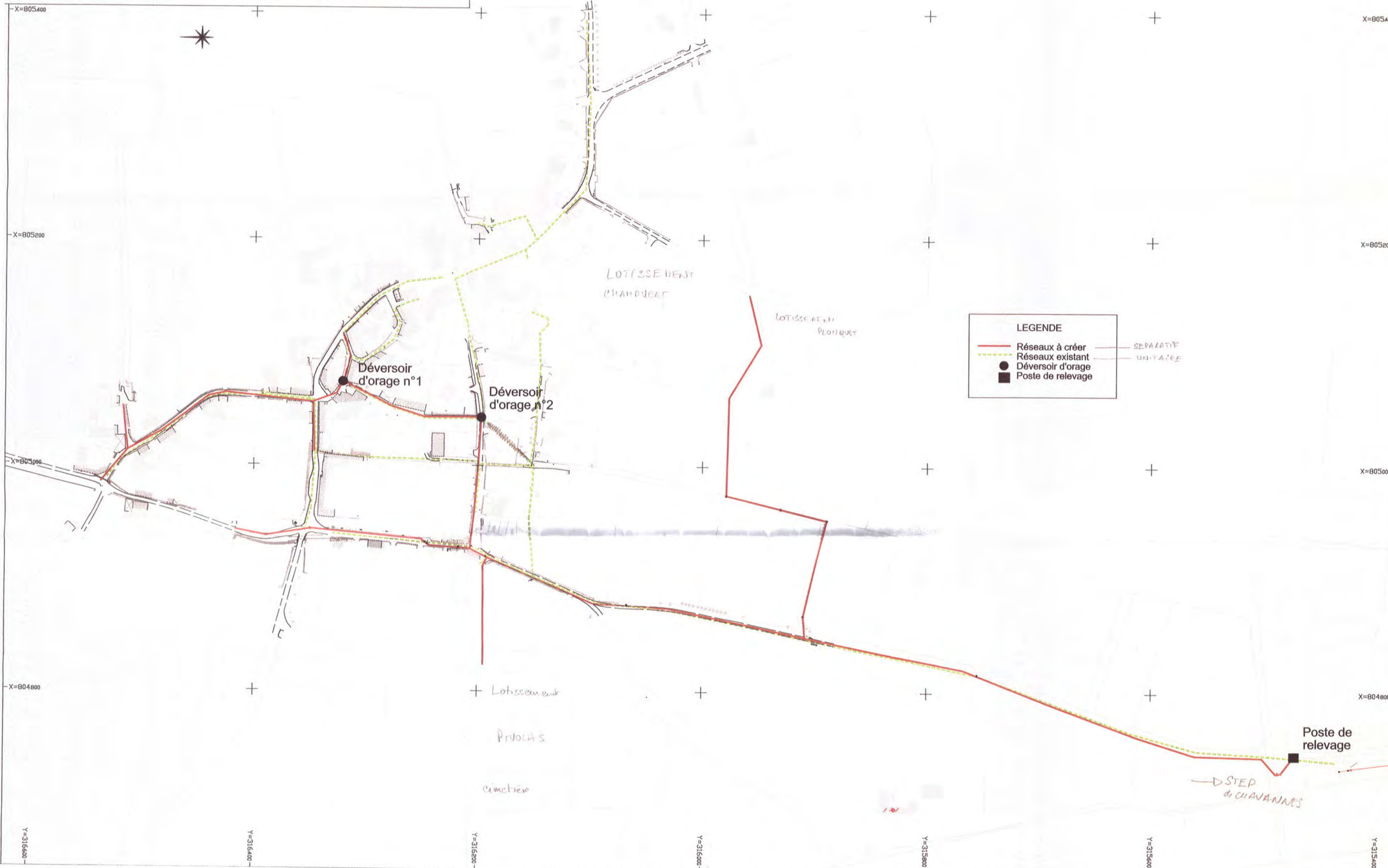
N° étude : R000699

Date : 02/2007

Plan n° : 1

Echelle : 1/2000

Ce document est la propriété de Safege Environnement. Toute utilisation ou reproduction  
indue sans l'accord écrit de Safege Envi. est interdite par la loi et sera poursuivie.





# PLAN LOCAL D'URBANISME

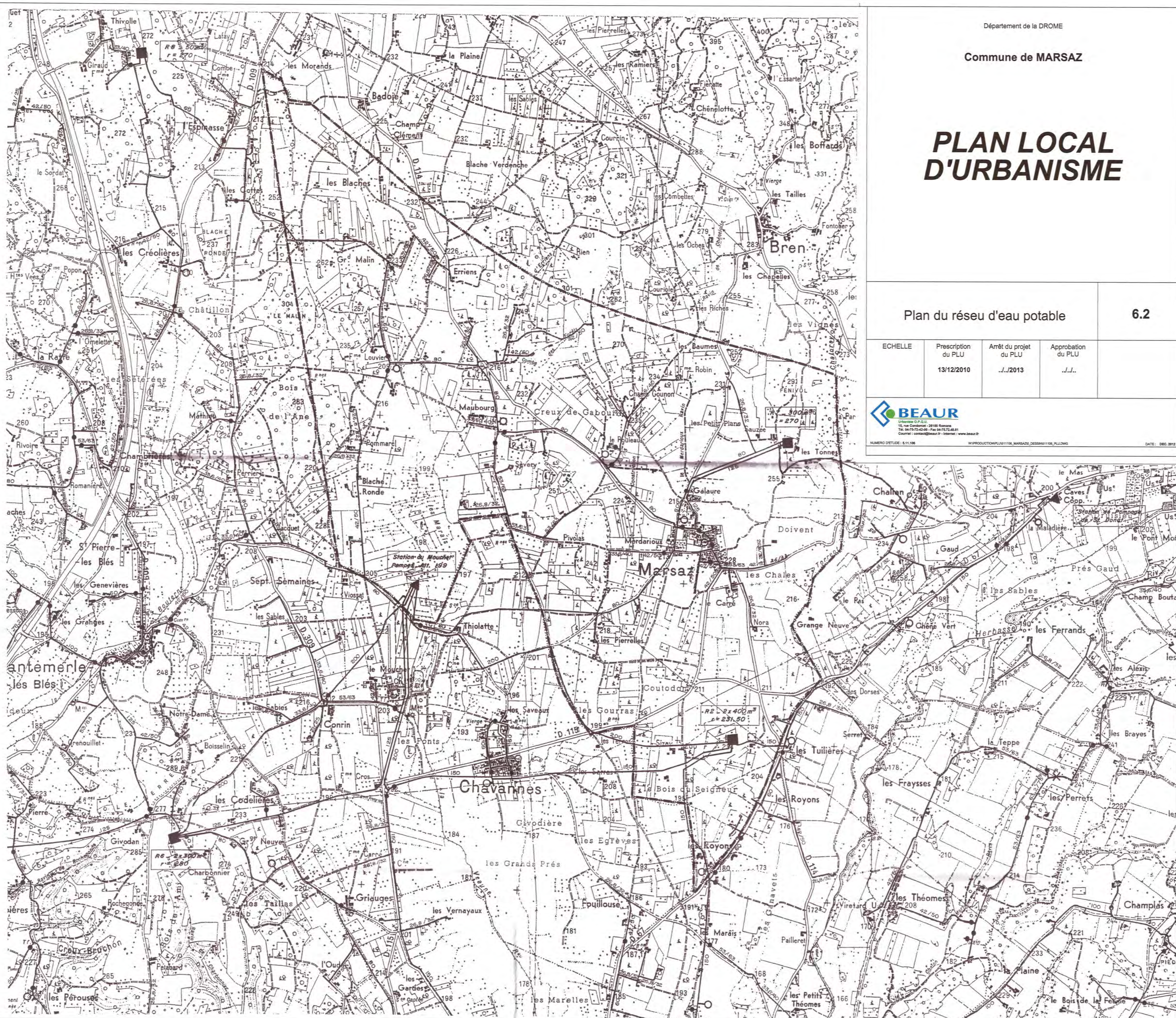
Plan du réseau d'eau potable

6.2

ECHELLE	Prescription du PLU	Arrêt du projet du PLU	Approbation du PLU
	13/12/2010	J.J.2013	J.J.



NUMERO D'ETUDE : 5.11.108 WIPRODUCTIONPLU051108\_MARSZAZ\_0558961108\_PLU.DWG DATE : DEC. 2012





*Département de la Drôme*

**Commune de MARSAZ**

# **Plan Local d'Urbanisme**

## **7 – Pièce complémentaire**

*- Notice explicative de la mise à  
jour du zonage d'assainissement*

<b>PRESCRIPTION DU PROJET DE REVISION</b>	<b>ARRET DU PROJET DE REVISION</b>	<b>APPROBATION</b>
<b>10 décembre 2010</b>	<b>19 février 2013</b>	<b>28 octobre 2013</b>



Claude BARNERON - Urbaniste O.P.Q.U.  
10 rue Condorcet – 26100 ROMANS-SUR-ISERE

W:\PRODUCTION\PLU\511106\_MARSAZ\DOSSIER\Approbat\511106-pg-appro.doc

5.11.106



## Commune de Marsaz (26)

---



# MISE A JOUR DU SCHÉMA DIRECTEUR DES EAUX USEES POUR LE VILLAGE

Étude n°12011402

Septembre 2012



SARL au capital de 50 000 € - RCS : Toulouse 435 114 129 - Code NAF: 7112B

Siège social et Agence Sud	GéoPlusEnvironnement	Le Château	31290 GARDOUCH	Tél : 05 34 66 43 42 / Fax : 05 61 81 62 80
Agence Centre et Nord	GéoPlusEnvironnement	2 rue Joseph Leber	45530 VITRY AUX LOGES	Tél : 02 38 59 37 19 / Fax : 02 38 59 38 14
Agence Ouest	GéoPlusEnvironnement	5 rue de la Rome	49123 CHAMPTOCE SUR LOIRE	Tél : 02 41 34 35 82 / Fax : 02 41 34 37 95
Agence Sud-est	GEO+	Quartier Les Sables	26380 PEYRINS	Tél : 04 75 72 80 00 / Fax : 04 75 72 80 05
Agence Est	GéoPlusEnvironnement	7 rue du Breuil	88200 REMIREMONT	Tél : 03 29 22 12 68 / Fax : 09 70 06 74 23

Site Internet : [www.geoplusenvironnement.com](http://www.geoplusenvironnement.com)

# SOMMAIRE

1.	CONTEXTE.....	5
2.	GÉNÉRALITÉS SUR L'ASSAINISSEMENT DES EAUX USÉES .....	5
2.1	ASSAINISSEMENT COLLECTIF .....	5
2.2	ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF .....	6
3.	PRÉSENTATION DE LA COMMUNE.....	6
3.1	DÉMOGRAPHIE .....	6
3.2	ÉVOLUTION DE L'URBANISATION .....	7
3.3	ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES.....	8
4.	SITUATION ACTUELLE DE L'ASSAINISSEMENT.....	8
4.1	ASSAINISSEMENT AUTONOME .....	8
4.2	ASSAINISSEMENT COLLECTIF .....	9
5.	ÉVOLUTION DE LA DEMANDE SUR 2012-2022 .....	10
6.	EXTENSION DU RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT COLLECTIF.....	10
7.	ACTUALISATION DU ZONAGE D'ASSAINISSEMENT .....	12
	ANNEXE : ZONAGE DES EAUX USÉES SUR TOUTE LA COMMUNE .....	13

# ILLUSTRATIONS

Figure 1 : Évolution démographique entre 1968 et 2010.....	6
Figure 2 : Évolution du logement entre 1968 et 2008.....	7
Figure 3 : Localisation des constructions réalisées depuis 2005 (Source : BEAUR) .....	8
Figure 4 : Localisation du collecteur principal.....	9
Figure 5 : Plan du zonage d'assainissement dans le village et extension des réseaux .....	11

## **1. CONTEXTE**

Dans le cadre de la réalisation de son Plan Local d'Urbanisme (PLU), la commune de Marsaz souhaite prendre en compte l'ensemble des problématiques liées à l'assainissement et, en particulier, celle concernant les eaux usées. En effet, ces dernières années, des modifications du réseau d'assainissement de la commune ont été apportées, une station d'épuration a été réalisée et mise en service en 2010. L'urbanisation autour du centre du village s'est étendue et doit encore s'étendre, l'objectif de la commune étant fixé à une augmentation de la population de 70 habitants au maximum, autour du centre du village.

Un Schéma Général d'Assainissement a été réalisé par le cabinet Saunier Environnement en 2001. Le secteur concerné par cette mise à jour est le village.

## **2. GÉNÉRALITÉS SUR L'ASSAINISSEMENT DES EAUX USÉES**

### **2.1 ASSAINISSEMENT COLLECTIF**

L'objectif de l'assainissement collectif est de collecter les eaux usées, de les acheminer via un réseau public vers une station d'épuration et d'assurer l'évacuation des eaux traitées vers le milieu naturel.

En fonction de la charge de pollution à traiter et de la sensibilité du milieu récepteur, la station d'épuration peut être de différents types : lagune, filtre à sable, boues activées, etc.

Pour le réseau assurant le transport des eaux usées, il en existe 2 types :

- réseau unitaire : les eaux pluviales et usées s'écoulent dans un même collecteur vers la station d'épuration ;
- réseau séparatif : les eaux usées s'écoulent dans un collecteur indépendant de celui des eaux pluviales et la station d'épuration ne traite que ces eaux usées.

L'ensemble des aménagements situés depuis la boîte de branchement en limite de propriété jusqu'à la station d'épuration appartiennent au domaine public et sont à la charge de la collectivité. Les équipements situés entre les habitations et les boîtes de branchement, y compris sous voie publique, sont à la charge des propriétaires.

## 2.2 ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

Il concerne tous les systèmes d'assainissement gérant la collecte, le traitement et le rejet des eaux usées domestiques des habitations non raccordées au réseau collectif.

## 3. PRÉSENTATION DE LA COMMUNE

La commune de Marsaz est située à environ 12 km au nord-ouest de Romans/Isère et à 21 km au nord de Valence. L'accès à la commune se fait par les RD67, RD115a et RD114.

Le territoire communal couvre une superficie de près de 900 ha et s'étend sur des collines molassiques traversées par des combes très souvent à sec. C'est le cas du Merdarioux qui traverse le centre du village depuis la commune de Bren au nord vers la commune de Chavannes au sud-ouest.

### 3.1 DÉMOGRAPHIE

Le dernier recensement de **2010** compte **663 habitants** sur la commune de Marsaz.

Depuis les années 60, on note une constante augmentation de la population qui passe de 381 habitants en 1968 à 663 en 2010.

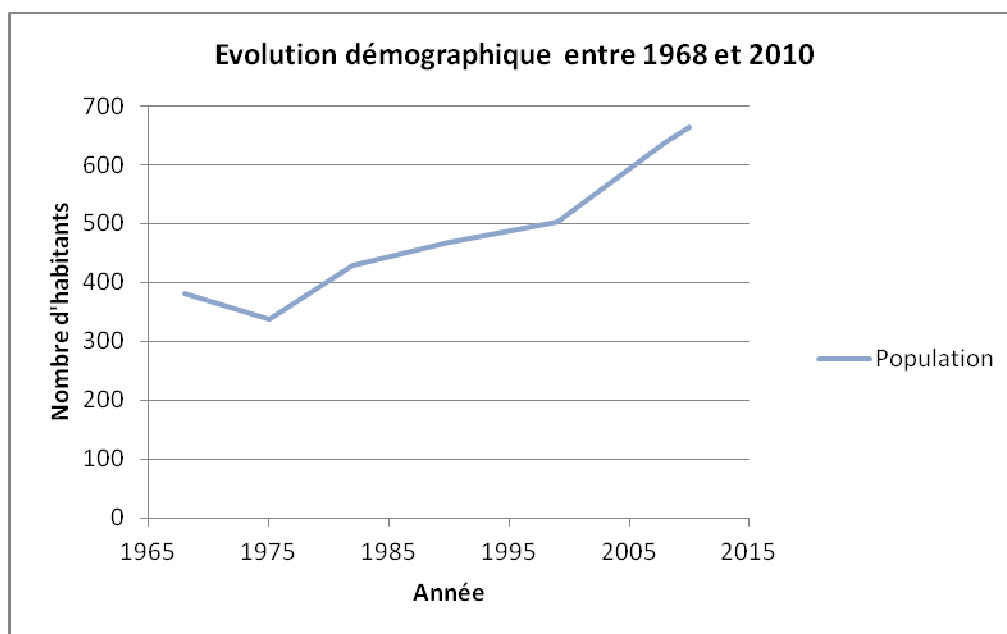


Figure 1 : Évolution démographique entre 1968 et 2010

Ces dernières années, depuis le début des années 2000, l'augmentation de la population est d'environ **15 habitants par an**.



### 3.2 ÉVOLUTION DE L'URBANISATION

Le **nombre de logements** présents sur la commune de Marsaz a été chiffré à **264 en 2008** (INSEE), logements parmi lesquels **235 sont considérés comme logements principaux**, 12 comme résidences secondaires et 17 logements vacants.

Le graphique suivant présente l'évolution de l'urbanisation sur la commune depuis 1968. Celui-ci montre une tendance globale à l'augmentation pour le nombre total de logement ainsi que pour le nombre de logement principal, et ce surtout depuis 1975. Le nombre de logements vacants reste relativement stable, entre 5 et 20 habitations.

Sur la commune de Marsaz, on note qu'il s'agit principalement de résidences principales et que le logement secondaire est assez faible et évolue peu au cours du temps.

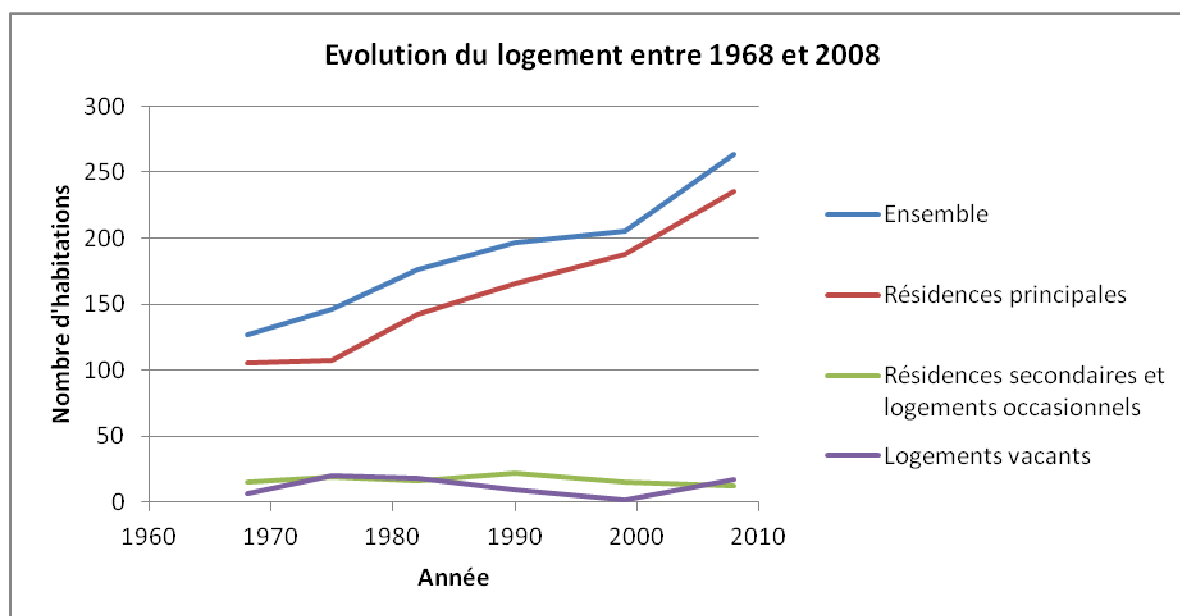


Figure 2 : Évolution du logement entre 1968 et 2008

**102 constructions neuves ont été recensées entre 1975 et 2005** sur la commune avec 52 logements neufs entre 1990 et 2005, soit une **augmentation annuelle moyenne du nombre de logements de 3,5**.

L'extension de l'urbanisation est principalement située autour du centre du village, avec des lotissements récents au sud et près du cimetière au sud-ouest.

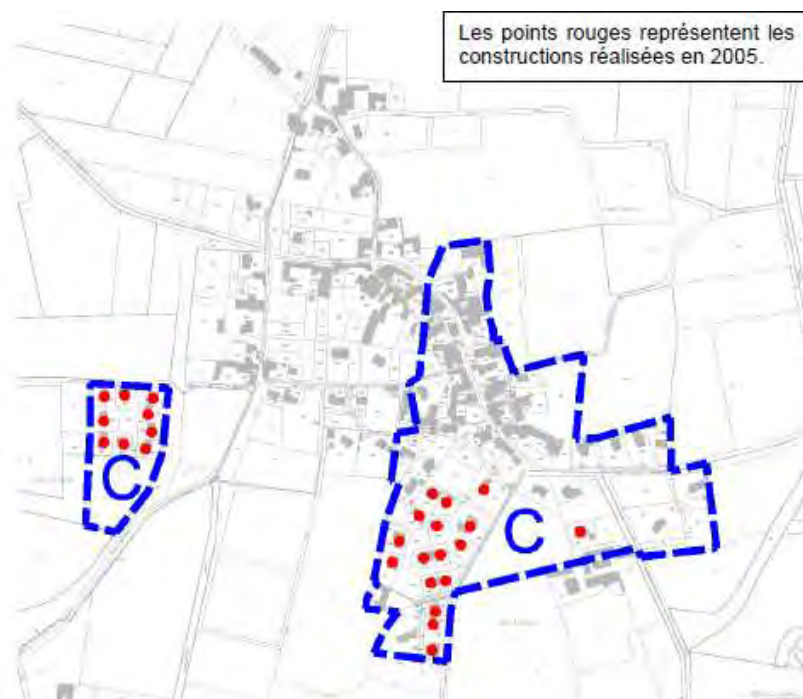


Figure 3 : Localisation des constructions réalisées en 2005 (Source : BEAUR)

### 3.3 ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES

La commune de Marsaz connaît principalement une activité agricole. Elle compte quelques activités commerciales : 1 bar-épicerie multiservices, 1 pizzeria (à emporter), 4 services et 5 artisans. Enfin, à l'est de la commune, l'entreprise VUITTON a ouvert une usine au printemps 2011. Il s'agit d'une Installation Classée pour la Protection de l'Environnement (ICPE), sans risque hors de l'établissement, et qui possède sa propre installation de traitement des eaux usées.

## 4. SITUATION ACTUELLE DE L'ASSAINISSEMENT

Sur le territoire de la commune, on note la présence d'un réseau d'assainissement collectif mais aussi des secteurs gérés en assainissement autonome.

### 4.1 ASSAINISSEMENT AUTONOME

En 2001, 60% des habitations de la commune étaient en assainissement autonome, soit environ 127 logements. La moitié possède un dispositif d'épandage par tranchées.

Les secteurs favorables à l'assainissement autonome sont principalement situés à l'ouest (quartiers des Blaches et de Maubourg) et au sud (quartier des Tuilières), dans la plaine (faible pente, sols semi perméables de la molasse sablo-gréseuse).

A l'inverse, les sols inaptes, là où la molasse est recouverte par des argiles du Pliocène, se trouvent principalement dans le secteur du village et dans la partie nord-est du territoire entre la voie TGV et la RD115.

Sur la commune de Marsaz, le Service Public d'Assainissement Non Collectif (SPANC) est assuré par la Communauté de Communes du Pays de l'Herbasse.

## 4.2 ASSAINISSEMENT COLLECTIF

Le réseau public de collecte des eaux usées dessert le centre du village. Il est raccordé à la station d'épuration intercommunale située à Chavannes, construite en 2010.

Le réseau, dans le centre du village, a une longueur d'environ 2,65 km. Initialement entièrement en unitaire, depuis l'ouverture de la station d'épuration en 2010, il est progressivement remplacé par un réseau séparatif. Les eaux pluviales sont rejetées dans le Merdarioux et les eaux usées transitent via un collecteur Ø600 situé sous le chemin de la Tavassee :

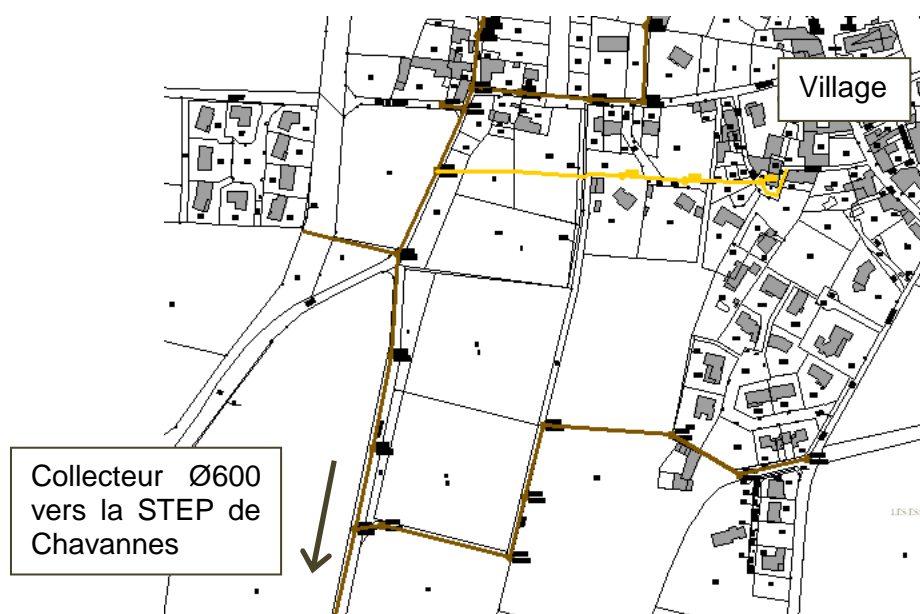


Figure 4 : Localisation du collecteur principal

Ce collecteur qui s'étend au nord sous la route du Merdarioux compte actuellement 4 antennes dans le centre du village, pour les lotissements sud (2 collecteurs) et pour le lotissement situé près du cimetière.

Les eaux usées de Marsaz sont traitées à la station d'épuration de Chavannes située environ 2,5 km au sud-est du village.

Il s'agit d'une station d'épuration par lagunage dont la capacité totale est de 800 Équivalent-Habitants (EH) répartis à 55 % pour Chavannes et 45 % pour Marsaz.

D'après un bilan du SATESE Drôme-Ardèche effectué en 2011, la charge polluante traitée par la station s'élevait à environ 40% de sa capacité totale. Il est donc envisageable de raccorder encore 480 EH. Cela laisse une possibilité de raccordements pour Marsaz de l'ordre de 85 branchements (sur une base de 2,5 EH/branchement).

## 5. ÉVOLUTION DE LA DEMANDE SUR 2012-2022

La commune de Marsaz ne souhaite pas augmenter sa population au-delà de 70 habitants supplémentaires sur les 10 prochaines années, répartis sur 30 logements au maximum. Ces derniers seront prévus à proximité des derniers logements construits, au sud du village et près du cimetière.

## 6. EXTENSION DU RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT COLLECTIF

La station d'épuration pouvant encore accueillir 102 branchements à Marsaz, il sera possible de raccorder les 30 logements prévus.

Les parcelles proposées pour étendre le réseau de collecte des eaux usées existant sont les suivantes :

- Section cadastrale ZO : 20, 166, 230 et 235 ;
- Section cadastrale ZE : 44.

Le tableau suivant présente la superficie des parcelles sur lesquelles la commune souhaite voir une urbanisation future. Il présente également les capacités d'accueil, en nombre de logement (sur une base moyenne de 670 m<sup>2</sup> par propriété ou 15 logements/ha), de chacune des parcelles.

Il présente également le linéaire à prévoir pour l'extension du réseau jusqu'aux parcelles concernées (Cf. Figures 5)

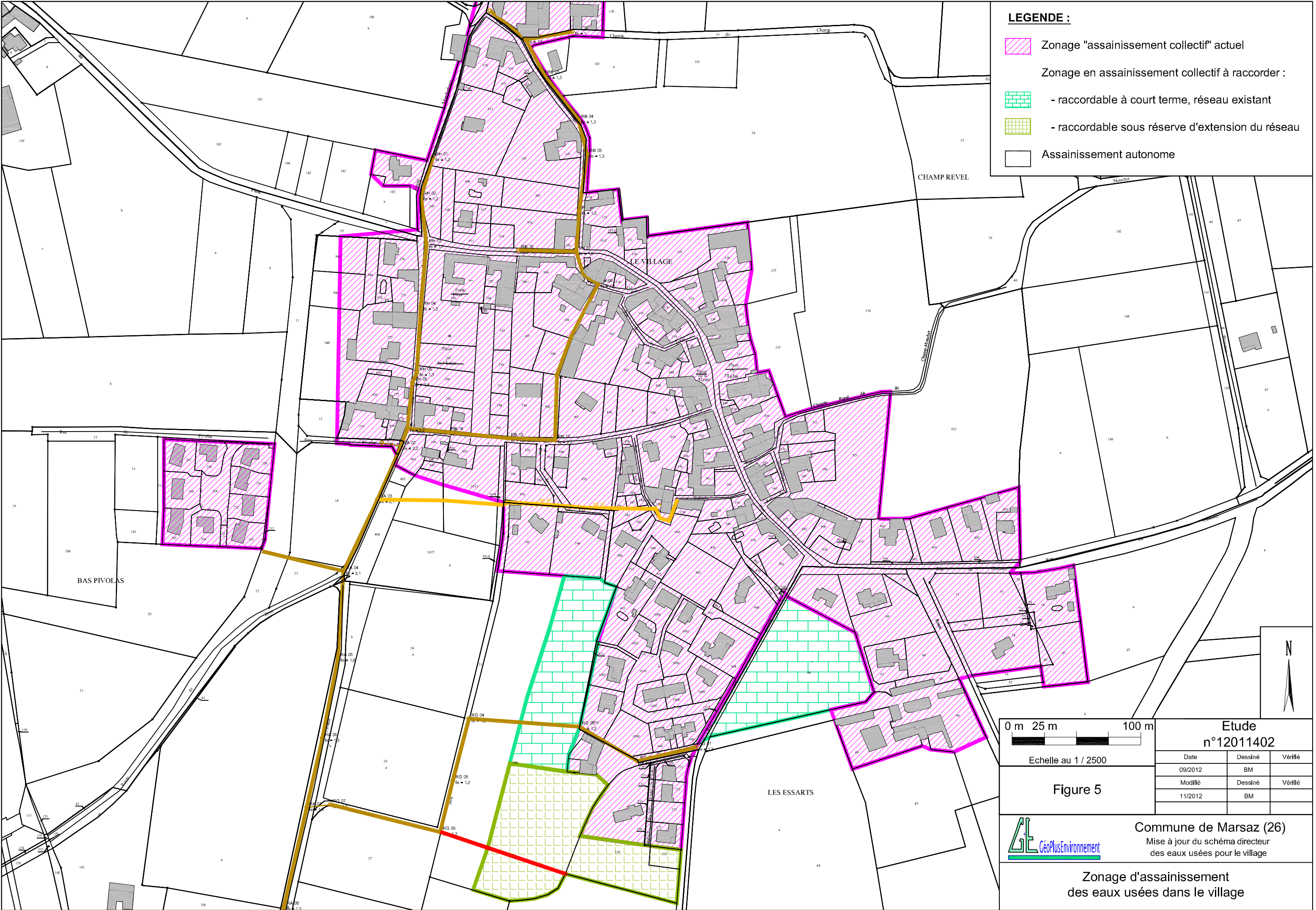
Zone d'extension pavillonnaire	Parcelles concernées		Superficie (m <sup>2</sup> )	Nombre d'habitation	Linéaire de raccord à prévoir
Bas Pivolas (Cimetière)	ZO	20	7 760	11	Terrain déjà raccordé
Les Petits Clos		166	13 480	20	Déjà partiellement raccordé
		230	2 710	4	Prévoir 105 m d'extension et 2 regards
		235	366		
Les Essarts	ZE	44	7 370	11	Terrain déjà raccordé
TOTAL			31 686	46	

Au vu des superficies disponibles, il peut être envisagé plus de 30 logements. En restant dans cet objectif, la superficie totale à raccorder pourra être revue à la baisse ou bien la surface par logement pourra être revue à la hausse.

Ces parcelles pourront être raccordées au réseau collectif existant. Seule une antenne au sud sera à prévoir pour le sud du terrain ZO166 et pour les terrains ZO230 et 235.

Cette antenne (collecteur PVC Ø200) sera longue de 105 m environ et nécessitera la mise en place de 2 regards.





Le coût de cet aménagement est estimé à :

Poste	Quantité	Unité	Prix unitaire (en € H.T.)	Total (en € H.T.)
Collecteur Ø200 PVC hors chaussée	105	ml	150.00 €	15 800.00 €
Regard	2	U	1 500.00 €	3 000.00 €
Sous-total				18 800.00 €
Maîtrise d'œuvre et frais divers (15 %)				2 800.00 €
<b>TOTAL hors-taxe pour la collectivité</b>				<b>21 600.00 €</b>

## 7. ACTUALISATION DU ZONAGE D'ASSAINISSEMENT

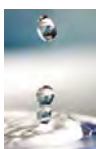
L'élaboration du Zonage d'Assainissement conduit à la délimitation de zones relevant de l'assainissement collectif et de zones relevant de l'assainissement non collectif.

La commune fait le choix d'étendre **le périmètre de l'assainissement collectif au village de Marsaz**. Le reste de la commune sera en assainissement non collectif.

Cf. plan en Figure 5 pour le centre du village et le plan en Annexe pour la totalité de la commune.

Le plan du zonage d'assainissement distingue quatre types de zones :

- la zone actuelle d'assainissement collectif ;
- la zone d'assainissement collectif raccordable à court terme car le réseau de collecte est existant : Les Petits Clos et Les Essarts ;
- la zone d'assainissement collectif raccordable sous réserve d'extension du réseau de collecte existant : quartier Petits Clos ;
- l'usine Vuitton qui possède son propre système de gestion des eaux usées ;
- les hameaux des Tuillières, des Blaches et de Maubourg gérés en assainissement autonome
- le reste de la commune qui reste en assainissement non collectif, sous réserve de faisabilité favorable.



Peyrins, le 17 septembre 2012

*modifié le 19 novembre 2012*

Pour GéoPlusEnvironnement,

**Bénédicte MANGEZ**

*Service Hydraulique et Environnement*