

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	réseau communal
Potabilité	indication eau potable
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	fleurissement
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	non
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	touristique utilitaire

USAGES

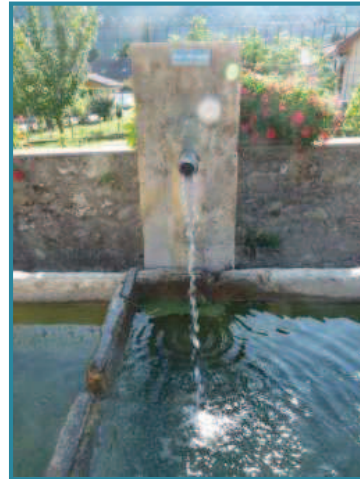
Usages connus du passé	consommation abreuvoir lavoir
Usages actuels	consommation arrosage lavage (voitures, vélos, ...) borne à incendie

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

Sur la commune de Chapareillan les bassins sont reliés au réseau communal, l'eau est donc potable.

Le captage de la source des Eparres alimente environ 90% de la commune.

En cas d'étéage, la commune peut couper l'eau des bassins



FICHE Chapareillan 21



LOCALISATION

Commune	
Lieu dit	
Altitude en m	270
Latitude	45.4610
Longitude	5.9892

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Bassin
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	pierre enduits ciment
Toit	non
Matériaux sol	graviers

CARACTERISTIQUES DETAILLEES	
Contrôle de l'arrivée d'eau	robinet
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	réseau communal
Potabilité	non indiqué mais l'eau est consommée
Faune et flore visible aux abords	lière plantes
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	fleurissement
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon (même s'il penche beaucoup)
Travaux de restauration prévus	non
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	touristique utilitaire

USAGES	
Usages connus du passé	consommation abreuvoir lavoir
Usages actuels	consommation arrosage bac à fleur lavage (voitures, vélos, ...) borne à incendie

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES
une partie du bassin a été transformée en bac à fleur et l'autre est toujours en eau
Sur la commune de Chapareillan les bassins sont reliés au réseau communal, l'eau est donc potable.
Le captage de la source des Eparres alimente environ 90% de la commune.
En cas d'étiage, la commune peut couper l'eau des bassins



FICHE
Chapareillan 22



LOCALISATION	
Commune	Chapareillan
Lieu dit	
Altitude en m	270
Latitude	45.4603
Longitude	5.9892

CARACTERISTIQUES GENERALES	
Type de point d'eau	Fontaine
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	pierre enduits ciment
Toit	non
Matériaux sol	goudron

CARACTERISTIQUES DETAILLEES	
Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	lière mousse arbustes
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	moyen
Travaux de restauration prévus	non
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES	
Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES
Sur la commune de Chapareillan les bassins sont reliés au réseau communal, l'eau est donc potable.
Le captage de la source des Eparres alimente environ 90% de la commune.
En cas d'étiage, la commune peut couper l'eau des bassins

FICHE Cognin 1



LOCALISATION	
Commune	Cognin
Lieu dit	
Altitude en m	300
Latitude	45.5619
Longitude	5.8958

CARACTERISTIQUES GENERALES	
Type de point d'eau	Fontaine
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	Fontaine de l'église
Matériaux de construction	pierre
Toit	non
Matériaux sol	dallage ciment

CARACTERISTIQUES DETAILLEES	
Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	aucun
Provenance	
Potabilité	
Faune et flore visible aux abords	gendarmes
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	fleurissement bancs parc
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	historique

USAGES	
Usages connus du passé	agrément
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES
Fontaine située pace de l'église

FICHE Cognin 2



LOCALISATION

Commune	Cognin
Lieu dit	
Altitude en m	300
Latitude	45.5616
Longitude	5.8969

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Fontaine
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	enduits peints pierre
Toit	non
Matériaux sol	dalles

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	
Potabilité	l'eau n'a pas pour but d'être consommée
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	fleurissement
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	agrément
Usages actuels	agrément

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

Située rue de l'épine, devant la Mairie

FICHE Cognin 3



LOCALISATION

Commune	Cognin
Lieu dit	
Altitude en m	300
Latitude	45.5613
Longitude	5.8983

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Fontaine
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	fonte
Toit	non
Matériaux sol	ciment grille d'évacuation

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	manivelle
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	
Potabilité	non indiqué mais l'eau est consommée
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	établissements Bayard Lyon
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	consommation arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

--

FICHE Cognin 4



LOCALISATION

Commune	Cognin
Lieu dit	
Altitude en m	300
Latitude	45.5698
Longitude	5.8975

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Fontaine
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	fonte
Toit	non
Matériaux sol	ciment grille d'évacuation

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	manivelle
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	
Potabilité	non indiqué mais l'eau est consommée
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	établissements Bayard Lyon
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	consommation arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

--

FICHE Corbel 1



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Chef-lieu
Altitude en m	840
Latitude	45,4291
Longitude	5,8242

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine du Chef-lieu
Nom d'usage si différent	fontaine à Félicie
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	saisonnier
Provenance	réseau
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire touristique

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	consommation arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974. Proximité du four à pain (souvent le cas sur la commune) : eau utilisée pour la réalisation de la pâte).



FICHE Corbel 2



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Cimetière
Altitude en m	800
Latitude	45,428
Longitude	5,8245

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	robinet
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	fonte
Toit	non
Matériaux sol	grille

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	pérenne
Provenance	réseau
Potabilité	indication eau non potable
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	arrosage
Usages actuels	arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

Alimentaion du cimetière en eau

FICHE Corbel 3



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Les Roses
Altitude en m	700
Latitude	45,4264
Longitude	5,8264

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine des Roses
Nom d'usage si différent	fontaine à Maximin
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	pérenne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	consommation arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974.



FICHE Corbel 4



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Les Roses
Altitude en m	680
Latitude	45,4263
Longitude	5,8271

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	le bassin des Roses
Nom d'usage si différent	le bassin des Roses
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	pérenne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	
Usages actuels	

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974.



FICHE Corbel 5



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Les Fiolins
Altitude en m	860
Latitude	45,4336
Longitude	5,8348

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine centrale des Fiolins
Nom d'usage si différent	fontaine Charleston
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	pérenne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	fleuri
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	consommation arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974.

FICHE Corbel 6



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Les Fiolins
Altitude en m	860
Latitude	45,4345
Longitude	5,8353

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine route des Fiolins
Nom d'usage si différent	fontaine Caroline
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	pérenne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	consommation arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974.



FICHE Corbel 7



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Les Mathés
Altitude en m	920
Latitude	45,4381
Longitude	5,8366

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine des Mathés
Nom d'usage si différent	fontaine à Momo
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	aucun
Provenance	source
Potabilité	indication eau non potable
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	1953
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	historique

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	aucun

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974.



FICHE Corbel 8



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Les Perrucons
Altitude en m	920
Latitude	45,439
Longitude	5,8345

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine des Perrucons
Nom d'usage si différent	fontaine de la Pichaudière
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	pérenne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	consommation arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974.



FICHE Corbel 9



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Le Laviu
Altitude en m	910
Latitude	45,4397
Longitude	5,8101

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine du Laviu
Nom d'usage si différent	fontaine le Laviu
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	pérenne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	bétail
Usages actuels	

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974.



FICHE Corbel 10



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Les Bozons
Altitude en m	950
Latitude	45,4422
Longitude	5,8104

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine de Bozons
Nom d'usage si différent	fontaine Sanou
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	perenne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	présence de têtards.
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	consommation arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974.



FICHE Corbel 11



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Les Guillermins
Altitude en m	960
Latitude	45,4393
Longitude	5,8124

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine des Guillermins
Nom d'usage si différent	fontaine Marie Lolin
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	saisonnier
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	consommation arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974. Proximité du four à pain (souvent le cas sur la commune : eau utilisée pour la réalisation de la pâte).



FICHE Corbel 12



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	La Vieille Fourche
Altitude en m	840
Latitude	45,4313
Longitude	5,827

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine de la Vieille Fourche
Nom d'usage si différent	fontaine Mollard
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

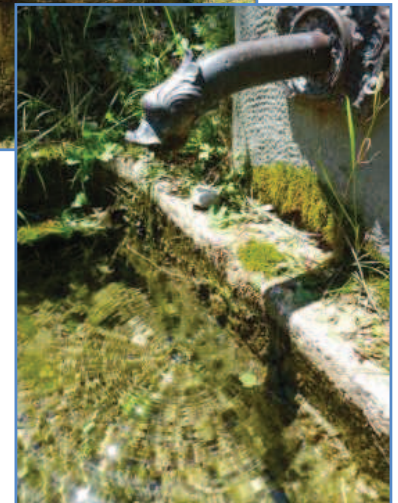
Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	pérenne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	consommation arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Proximité du four à pain (souvent le cas sur la commune) : eau utilisée pour la réalisation de la pâte). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974.



FICHE Corbel 13



LOCALISATION

Commune	Corbel
Lieu dit	Les Cruz
Altitude en m	980
Latitude	45,4448
Longitude	5,8383

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	fontaine des Cruz
Nom d'usage si différent	fontaine du bonheur
Matériaux de construction	ierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	ierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	aucun
Provenance	réseau
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	fleuri
Etat sanitaire apparent	
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	historique

USAGES

Usages connus du passé	consommation arrosage
Usages actuels	aucun



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

Alimentation interrompue en raison d'une perte d'étanchéité du bassin.
Encore en eau en 2005. Proximité du four à pain (souvent le cas sur la commune) : eau utilisée pour la réalisation de la pâte). En 1999, les bassins de la commune ont fait l'objet d'une rénovation et d'une valorisation (sentier des fontaines). Les bassins répondaient à tous les usages jusqu'à l'arrivée de l'eau courante en 1974.

FICHE Corenc



LOCALISATION

Commune	Corenc
Lieu dit	
Altitude en m	710
Latitude	45.2305
Longitude	5.7519

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Bassin
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	terre herbe



CARACTERISTIQUES DETAILLEES	
Contrôle de l'arrivée d'eau	robinet
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	
Potabilité	non indiqué mais l'eau est consommée
Faune et flore visible aux abords	lière plantes
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES	
Usages connus du passé	consommation lavoir
Usages actuels	arrosage consommation agrément

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES	

FICHE Crolles 1



LOCALISATION	
Commune	Crolles
Lieu dit	
Altitude en m	252
Latitude	45.2776
Longitude	5.8690

CARACTERISTIQUES GENERALES	
Type de point d'eau	Fontaine
Epoque de construction	1832
Nom officiel du monument	Fontaine Chapuis
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	2 monoblocs en pierre
Toit	non
Matériaux sol	pavés

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

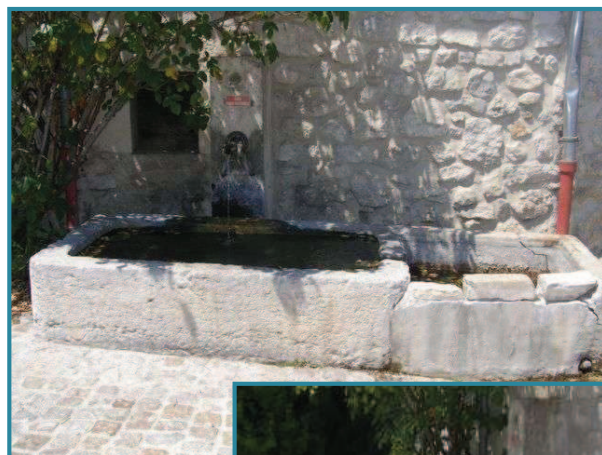
Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	
Potabilité	indication eau non potable
Faune et flore visible aux abords	arbustes
Etat sanitaire apparent	bonbon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	touristique historique

USAGES

Usages connus du passé	consommation abreuvoir
Usages actuels	arrosage agrément

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

La plupart des bassins de Crolles ont été construit dans la première moitié du 19e siècle. Le premier bassin dans lequel coulait l'eau du jet devait rester propre et servait d'abreuvoir. Le second bassin contigu était aménagé en lavoir. Dans "de l'eau et



FICHE Crolles 2



LOCALISATION

Commune	Crolles
Lieu dit	
Altitude en m	252
Latitude	45.2791
Longitude	5.8683

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Bassin
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	Bassin Drevet
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	2 grands blocs en pierre mur en pierres apparentes
Toit	charpente bois tuiles
Matériaux sol	pavés

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	
Potabilité	indication eau non potable
Faune et flore visible aux abords	plantes grimpantes
Etat sanitaire apparent	bonbon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	touristique historique

USAGES

Usages connus du passé	consommation abreuvoir lavoir
Usages actuels	arrosage agrément

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

Bassin en eau, passe du premier bac au second par une rigole. Le second bac servait de lavoir.

La plupart des bassins de Crolles ont été construits dans la première moitié du 19e siècle. Le premier bassin dans lequel coulait l'eau du jet devait rester pr



FICHE Crolles 3



LOCALISATION

Commune	Crolles
Lieu dit	
Altitude en m	252
Latitude	45.2803
Longitude	5.8702

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	ciment
Toit	non
Matériaux sol	terre végétation sauvage

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	aucun
Provenance	
Potabilité	
Faune et flore visible aux abords	plantes
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	aucun

USAGES

Usages connus du passé	lavoir abreuvoir consommation
Usages actuels	aucun

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

ce bassin n'est plus en eau



FICHE Crolles 4



LOCALISATION

Commune	Crolles
Lieu dit	
Altitude en m	252
Latitude	45.2810
Longitude	5.8717

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Bassin
Epoque de construction	1834
Nom officiel du monument	J.Capitan (nom de maçon qui l'a construit)
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	2 blocs en pierres
Toit	charpente bois tuiles
Matériaux sol	ciment

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	
Potabilité	indication eau non potable
Faune et flore visible aux abords	non
Etat sanitaire apparent	bonbon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	voir photos
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire touristique historique



USAGES

Usages connus du passé	lavoir abreuvoir consommation
Usages actuels	arrosage lavage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

La plupart des bassins de Crolles ont été construits dans la première moitié du 19e siècle. Le premier bassin dans lequel coulait l'eau du jet devait rester propre et servait d'abreuvoir. Le second bassin contigu était aménagé en lavoir. Dans "de l'eau et

FICHE Crolles 5



LOCALISATION

Commune	Crolles
Lieu dit	
Altitude en m	252
Latitude	45.2835
Longitude	5.8765

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Bassin
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	2 blocs en pierres
Toit	charpente bois tuiles
Matériaux sol	ciment

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

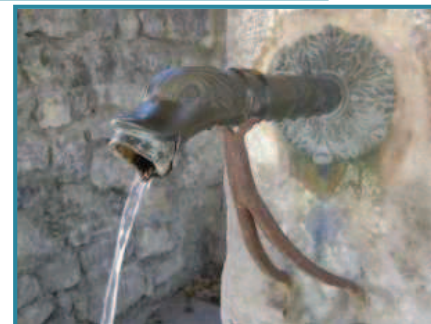
Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	non
Etat sanitaire apparent	bonbon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	touristique utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	lavoir abreuvoir consommation
Usages actuels	arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

La plupart des bassins de Crolles ont été construit dans la première moitié du 19e siècle. Le premier bassin dans lequel coulait l'eau du jet devait rester propre et servait d'abreuvoir. Le second bassin contigu était aménagé en lavoir. Dans "de l'eau et



FICHE Crolles 6



LOCALISATION

Commune	Crolles
Lieu dit	
Altitude en m	252
Latitude	45.2767
Longitude	5.8612

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Bassin
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	herbe

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	robinet
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	
Potabilité	
Faune et flore visible aux abords	jardin entretenu
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	fleurissement
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	
Usages actuels	bac à fleur

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

bassin situé dans une propriété privée.

La plupart des bassins de Crolles ont été construits dans la première moitié du 19e siècle. Le premier bassin dans lequel coulait l'eau du jet devait rester propre et servait d'abreuvoir. Le second bassin contigu ét



FICHE Crolles 7



LOCALISATION

Commune	Crolles
Lieu dit	
Altitude en m	252
Latitude	45.2886
Longitude	5.8892

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Bassin
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	graviers

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	aucun
Provenance	
Potabilité	
Faune et flore visible aux abords	mauvaise herbe
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	moyen
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	



USAGES

Usages connus du passé	consommation abreuvoir lavoir
Usages actuels	aucun

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

le bassin n'est plus en eau.

La plupart des bassins de Crolles ont été construits dans la première moitié du 19e siècle. Le premier bassin dans lequel coulait l'eau du jet devait rester propre et servait d'abreuvoir. Le second bassin contigu était aménagé



FICHE Crolles 8



LOCALISATION

Commune	Crolles
Lieu dit	
Altitude en m	252
Latitude	45.2752
Longitude	5.8657

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Bassin
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	ciment
Toit	non
Matériaux sol	ciment

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	aucun
Provenance	
Potabilité	
Faune et flore visible aux abords	mauvaise herbe
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	mauvais
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	



USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	aucun

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

le bassin n'est plus en eau.
La plupart des bassins de Crolles ont été construit dans la première moitié du 19e siècle. Le premier bassin dans lequel coulait l'eau du jet devait rester propre et servait d'abreuvoir. Le second bassin contigu était aménagé

FICHE Crolles 9



LOCALISATION

Commune	Crolles
Lieu dit	
Altitude en m	252
Latitude	45.2846
Longitude	5.8834

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Fontaine
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	Fontaine de la Mairie
Matériaux de construction	ciment
Toit	non
Matériaux sol	pavés

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	non
Etat sanitaire apparent	bonbon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	aucun
Inscriptions visibles	plaque
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	touristique

USAGES

Usages connus du passé	décoration
Usages actuels	décoration

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

La plupart des bassins de Crolles ont été construit dans la première moitié du 19e siècle. Le premier bassin dans lequel coulait l'eau du jet devait rester propre et servait d'abreuvoir. Le second bassin contigu était aménagé en lavoir. Dans "de l'eau et

FICHE Entre-Deux-Guiers 1



LOCALISATION	
Commune	Entre-Deux-Guiers
Lieu dit	Entrée village
Altitude en m	392
Latitude	45,4323
Longitude	5,7516

CARACTERISTIQUES GENERALES	
Type de point d'eau	Lavoir
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	
Toit	
Matériaux sol	

CARACTERISTIQUES DETAILLEES	
Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	réseau
Potabilité	oui
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	historique utilitaire

USAGES	
Usages connus du passé	
Usages actuels	

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES



FICHE Entre-Deux-Guiers 2



LOCALISATION	
Commune	Entre-Deux-Guiers
Lieu dit	Pont jean lioud
Altitude en m	380
Latitude	45,4315
Longitude	5,7423

CARACTERISTIQUES GENERALES	
Type de point d'eau	Lavoir
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	
Toit	
Matériaux sol	

CARACTERISTIQUES DETAILLEES	
Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	réseau
Potabilité	oui
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	historique utilitaire



USAGES	
Usages connus du passé	
Usages actuels	

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

FICHE Entre-Deux-Guiers 3



LOCALISATION

Commune	Entre-Deux-Guiers
Lieu dit	Bibliothèque
Altitude en m	382
Latitude	45,4353
Longitude	5,7469

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Fontaine
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	
Toit	
Matériaux sol	

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	réseau
Potabilité	oui
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	historique utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	
Usages actuels	

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

--

FICHE Entre-Deux-Guiers 4



LOCALISATION

Commune	Entre-Deux-Guiers
Lieu dit	Cimetiere
Altitude en m	384
Latitude	45,4332
Longitude	5,7459

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	Fontaine
Epoque de construction	
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	
Toit	
Matériaux sol	

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	constant
Provenance	réseau
Potabilité	oui
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	
Usages actuels	

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

--

FICHE Entremont-le-Vieux 1



LOCALISATION	
Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Le Grand Carroz
Altitude en m	1070
Latitude	45,4807
Longitude	5,8843

CARACTERISTIQUES GENERALES	
Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

CARACTERISTIQUES DETAILLEES	
Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	plaque "place Jean Billon"
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES	
Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES



FICHE Entremont-le-Vieux 2



LOCALISATION	
Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Le Grand Carroz
Altitude en m	1060
Latitude	45,4803
Longitude	5,8838

CARACTERISTIQUES GENERALES	
Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	<p> Pierre taillée Béton</p>
Toit	<p> charpente bois tôles</p>
Matériaux sol	<p> pierre taillée</p>

CARACTERISTIQUES DETAILLEES	
Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	fleurissement
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	<p> utilitaire touristique</p>

USAGES	
Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES
Signes de rénovation (présence d'une pierre taillée recouverte de béton, ajout d'un triomphe et d'un abri en pierres apparentes)



FICHE Entremont-le-Vieux 3



LOCALISATION	
Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Les Girouds
Altitude en m	1050
Latitude	45,4734
Longitude	5,8857

CARACTERISTIQUES GENERALES	
Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

CARACTERISTIQUES DETAILLEES	
Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES	
Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES



FICHE Entremont-le-Vieux 4



LOCALISATION	
Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Les Girouds
Altitude en m	1050
Latitude	45,4728
Longitude	5,8852

CARACTERISTIQUES GENERALES	
Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	charpente bois tôles
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES	
Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit constant ou saisonnier	perenne
Provenance	perenne
Potabilité	non indiqué mais l'eau est consommée
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements Accès au public, fleurissement ..	
Inscriptions visibles	1991 : inscription sur le toit (date de sa mise en place)
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt touristique, utilitaire, historique	utilitaire touristique touristique

USAGES	
Usages connus du passé	bétail arrosage
Usages actuels	bétail arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES
Entretien et fleurissement par les voisins. Quelque soit la saison, l'eau sort toujours à la même température. Réclamation à faire au Parc : anormal que les touristes viennent laver leur chien dans le bassin.



FICHE Entremont-le-Vieux 5



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Les Bruns
Altitude en m	1020
Latitude	45,4681
Longitude	5,8846

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	pérenne
Provenance	pérenne
Potabilité	non indiquée mais eau provenant du réseau
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	arrosage lavage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

L'eau coule toute l'année sauf quand il y a des restrictions (coupée)



FICHE Entremont-le-Vieux 6



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Plan Martin
Altitude en m	880
Latitude	45,4591
Longitude	5,8901

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	lavage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

--



FICHE Entremont-le-Vieux 7



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Les Rigauds
Altitude en m	1030
Latitude	45,4338
Longitude	5,8860

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	lavoir
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	lavage
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES



FICHE Entremont-le-Vieux 8



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Epernay
Altitude en m	830
Latitude	45,4509
Longitude	5,8837

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	fleurissement
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	1958
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire historique

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	arrosage lavage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

--



FICHE Entremont-le-Vieux 9



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Epernay
Altitude en m	830
Latitude	45,4528
Longitude	5,8838

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	fontaine
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	1876
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire touristique historique

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

Surmontée d'un globe



FICHE Entremont-le-Vieux 10



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Tencovaz
Altitude en m	1070
Latitude	45,4646
Longitude	5,9045

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	Pierre taillée béton
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

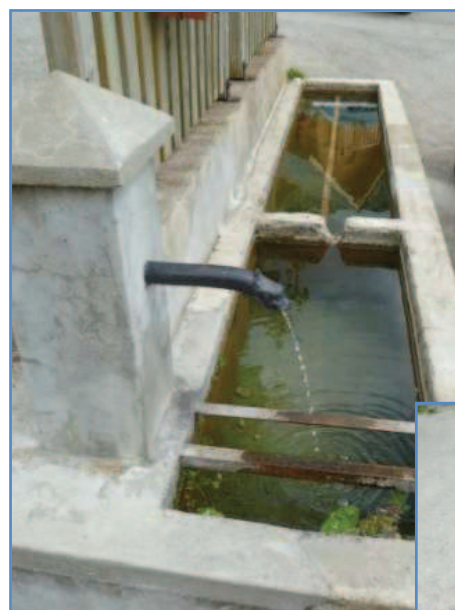
Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	fleurissement
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

Signes de rénovation récente (béton)



FICHE Entremont-le-Vieux 11



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Les Minets
Altitude en m	980
Latitude	45,4791
Longitude	5,8913

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	mauvais
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	lavage consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES



FICHE Entremont-le-Vieux 12



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	La Plagne
Altitude en m	1100
Latitude	45,4441
Longitude	5,9062

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	présence de têtards
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire touristique historique

USAGES

Usages connus du passé	bétail arrosage
Usages actuels	arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES



FICHE Entremont-le-Vieux 13



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Les Teppaz
Altitude en m	830
Latitude	45,4321
Longitude	5,8793

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

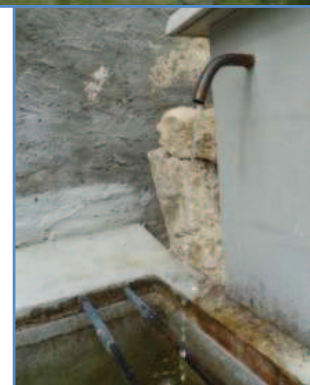
CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES



FICHE Entremont-le-Vieux 14



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Les Pomels
Altitude en m	870
Latitude	45,4553
Longitude	5,8809

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	arrosage

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES



FICHE Entremont-le-Vieux 15



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Les Bessons
Altitude en m	870
Latitude	45,4517
Longitude	5,8766

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

--



FICHE Entremont-le-Vieux 16



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Les Gandy
Altitude en m	1000
Latitude	45,4418
Longitude	5,8697

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	oui
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

--



FICHE Entremont-le-Vieux 17



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Le Désert
Altitude en m	1120
Latitude	45,4609
Longitude	5,8641

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	charpente bois essendoles
Matériaux sol	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	fleurissement
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	consommation

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

Couverture en essendoles (tuiles bois typiques de l'architecture du Massif).



FICHE Entremont-le-Vieux 18



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Le Désert
Altitude en m	1120
Latitude	45,4608
Longitude	5,8656

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	contemporain
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	béton
Toit	non
Matériaux sol	béton

CARACTERISTIQUES DETAILLEES

Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	information inconnue
Provenance	information inconnue
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	1962
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration prévus	
Intérêt <i>touristique, utilitaire, historique</i>	utilitaire

USAGES

Usages connus du passé	consommation
Usages actuels	bétail

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES ET ANECDOTES

--



FICHE Entremont-le-Vieux 19



LOCALISATION

Commune	Entremont-le-Vieux
Lieu dit	Le Désert
Altitude en m	1140
Latitude	45,4617
Longitude	5,8648

CARACTERISTIQUES GENERALES

Type de point d'eau	bassin
Epoque de construction	moderne
Nom officiel du monument	
Nom d'usage si différent	
Matériaux de construction	Pierre taillée
Toit	non
Matériaux sol	Pierre taillée