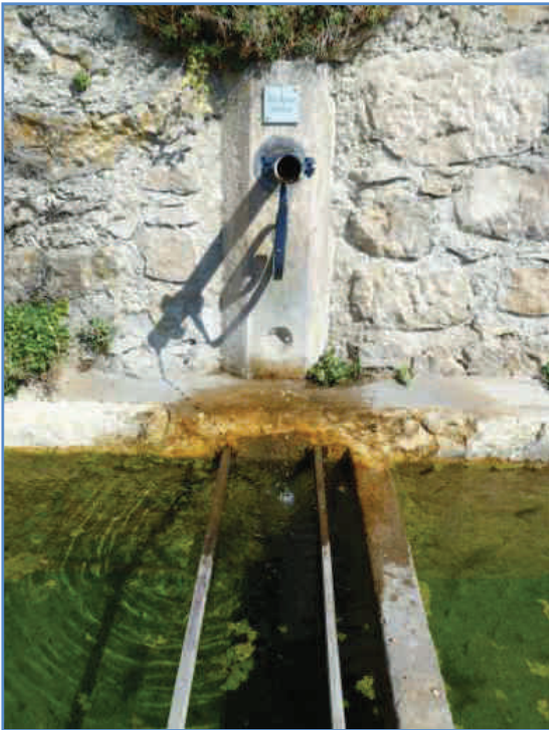


FICHE Corbel 1



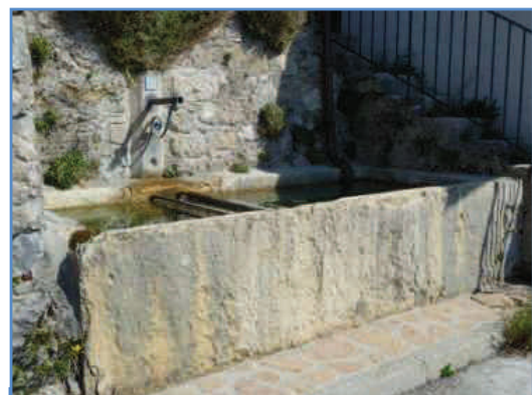
LOCALISATION	
Commune	Corbel
Lieu dit	Chef-lieu
Altitude en m	840
Latitude	45,4291
Longitude	5,8242

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>	perenne
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>	perenne
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>	perenne
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

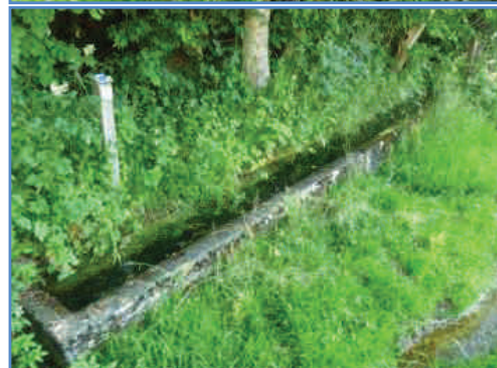
Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	perénne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration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

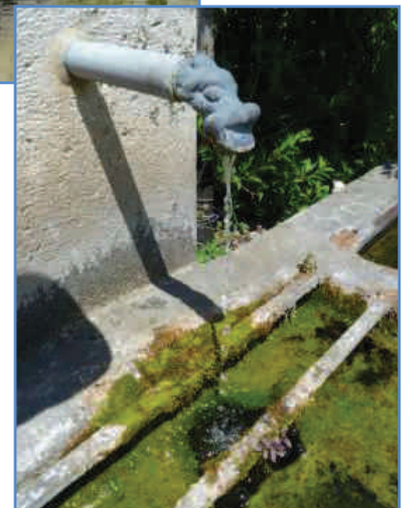
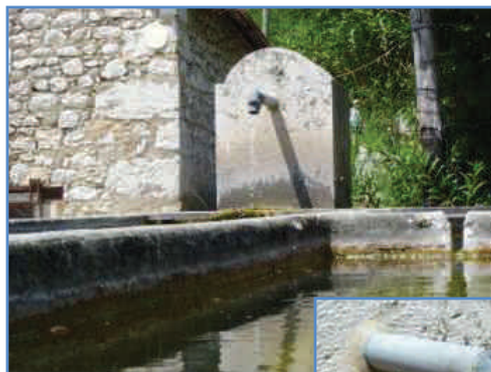
Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	perenne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	présence de têtards.
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument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

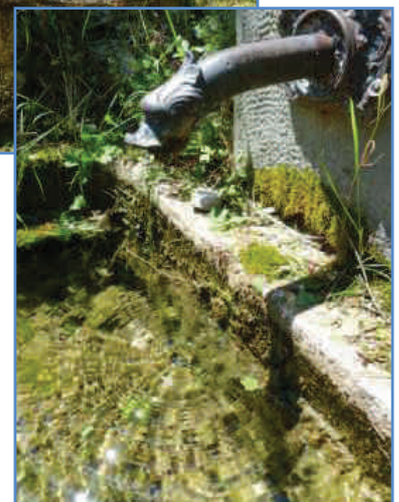
Contrôle de l'arrivée d'eau	non
Débit <i>constant ou saisonnier</i>	pérenne
Provenance	source
Potabilité	non indiqué
Faune et flore visible aux abords	
Etat sanitaire apparent	bon
Aménagements <i>Accès au public, fleurissement ..</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Travaux de restauration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

