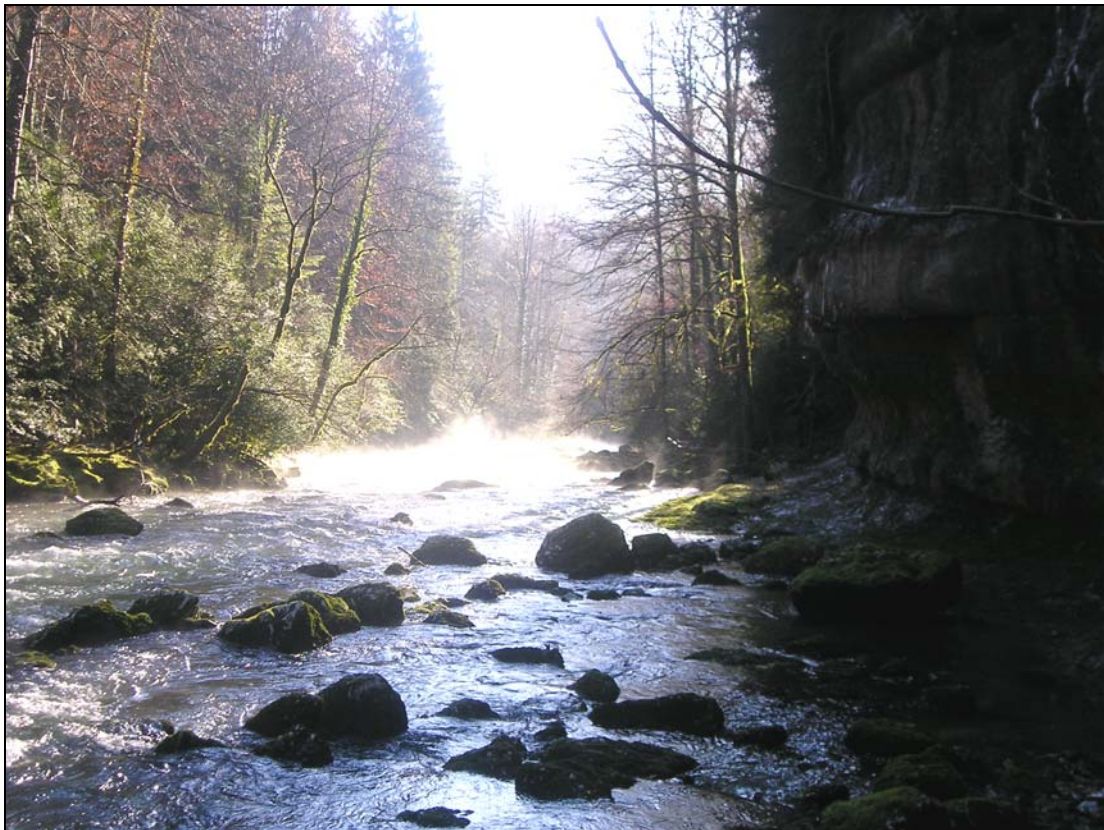


**Etude préalable à la définition d'un schéma cohérent  
d'intervention et de gestion des milieux pour le bassin  
versant Valserine-Semine**

**Expertise pour le compte du Parc Naturel Régional du Haut Jura**

**- Fiches ouvrages Semine -**



<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 1</b>
---	-------------

**Localisation**

Distance à la source en m	469
Commune	La Pesse
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Pont busé
Dénomination	

**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	2
Diamètre en m	0,60
Matériaux	Buse (X1)
Etat	Bon

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

----------------------

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 2</b>
---	-------------

#### Localisation

Distance à la source en m	1 557
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

#### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	

#### Dimensions

Hauteur en m	0,7
Longueur en m	3
Largeur en m	2
Diamètre en m	
Matériaux	Béton
Etat	Bon

#### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

#### Remarques

Ce pont permet le passage de véhicule pour l'accès à une maison.
--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 3</b>
---	-------------

### Localisation

Distance à la source en m	1 670 en RG
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Moulin
Dénomination	

### Dimensions

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	Ruine

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 4</b>
---	-------------

### Localisation

Distance à la source en m	1 930
Commune	
Lieu-dit	« La Semine »
Accessibilité	Facile

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



### Dimensions

Hauteur en m	1
Longueur en m	5
Largeur en m	4
Diamètre en m	
Matériaux	Béton
Etat	Bon

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

Ce pont permet la traversée de la Semine pour accéder à une maison.
---

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 5</b>
---	-------------

**Localisation**

Distance à la source en m	2 182
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	

**Dimensions**

Hauteur en m	1,5
Longueur en m	4
Largeur en m	2
Diamètre en m	
Matériaux	Béton
Etat	Moyen

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

Embâcle à l'amont de l'ouvrage.  
Ce pont permet un accès à une maison.

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 6</b>
---	-------------

#### Localisation

Distance à la source en m	2 509
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

#### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Passerelle
Dénomination	



#### Dimensions

Hauteur en m	1
Longueur en m	1
Largeur en m	4
Diamètre en m	
Matériaux	Culé en parpaings, tablier en bois
Etat	Moyen (cf. Remarques)

#### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

#### Remarques

Le tablier en bois paraît en mauvais état.
--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 7</b>
---	-------------

### Localisation

Distance à la source en m	2 664
Commune	
Lieu-dit	« Sous la Semine »
Accessibilité	Facile

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Passerelle en bois
Dénomination	



### Dimensions

Hauteur en m	0,80
Longueur en m	3(amont) /2(aval)
Largeur en m	2
Diamètre en m	
Matériaux	Tablier en rondin bois, culés et poutrelles béton
Etat	Mauvais (cf. Remarques)

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

Le tirant d'air est diminué de un mètre en rive droite.  
La culé en rive gauche est constituée de pierres désolidarisées.

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 8</b>
---	-------------

### Localisation

Distance à la source en m	2 664
Commune	
Lieu-dit	« Sous la Semine »
Accessibilité	Facile

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Pont voûte
Dénomination	



### Dimensions

Hauteur en m	2,50
Longueur en m	1,50
Largeur en m	11
Diamètre en m	
Matériaux	Pierres taillées
Etat	nsp

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

La route (D 25 E4) passe dessus. Le fond est constitué de dalles cimentées.
---

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 9</b>
---	-------------

#### Localisation

Distance à la source en m	3 342
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

#### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



#### Dimensions

Hauteur en m	1,50
Longueur en m	2
Largeur en m	3
Diamètre en m	
Matériaux	Béton
Etat	nsp

#### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

#### Remarques

Une route passe dessus.
-------------------------

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 10</b>
---	--------------

#### Localisation

Distance à la source en m	3 409
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

#### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Passerelle
Dénomination	



#### Dimensions

Hauteur en m	0,80
Longueur en m	5
Largeur en m	0,60
Diamètre en m	
Matériaux	Poteaux en bois
Etat	nsp

#### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

#### Remarques

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 11</b>
---	--------------

#### Localisation

Distance à la source en m	4 055
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

#### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Passerelle
Dénomination	



#### Dimensions

Hauteur en m	1,20
Longueur en m	4
Largeur en m	1,50
Diamètre en m	
Matériaux	Poutrelle métallique, culée et tablier béton
Etat	Moyen (cf.Remarques)

#### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

#### Remarques

La passerelle présente une rambarde que d'un côté.
--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 12</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	4 055 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Moulin
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	Pierres taillées
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 13</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	4 097
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Passerelle
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	0,5
Longueur en m	2,5
Largeur en m	1,8
Diamètre en m	
Matériaux	Poutrelle métallique et tablier béton
Etat	nsp

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 14</b>
---	--------------

### Localisation

Distance à la source en m	4 190 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Bétonnage
Dénomination	



### Dimensions

Hauteur en m	3
Longueur en m	8
Largeur en m	6
Diamètre en m	
Matériaux	Béton
Etat	Bon

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

<p>Problème possible car le fond de l'affluent est surélevé par rapport à celui de la Semine.</p>
---

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 15</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	4 211
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Difficile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Vanne et canal de dérivation
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	Béton
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 16</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	4 397 en RG
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Difficile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Moulin et vanne
Dénomination	

**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	Béton
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 17</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	4 417 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Difficile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Moulin et vanne
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	Pierre et ciment
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 18</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	4 996
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Pont busé
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	15
Diamètre en m	3
Matériaux	Conduit métal
Etat	nsp

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

Présence d'un ancien moulin à proximité.
--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 19</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	7 329 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Moulin
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

Moulin à l'aval de la station de pompage.
---

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 20</b>
---	--------------

### Localisation

Distance à la source en m	7 987
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



### Dimensions

Hauteur en m	3
Longueur en m	7
Largeur en m	4
Diamètre en m	
Matériaux	Poutrelle métallique et béton armé Culée en pierres taillées
Etat	Moyen (cf. Remarques)

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

Culée de la rive gauche en mauvais état.
--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 21</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	8 395
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	3,50
Longueur en m	7
Largeur en m	4
Diamètre en m	
Matériaux	Poutrelle métallique et béton armé Culée en pierres taillées
Etat	Bon

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 22</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	8 422
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Gué
Dénomination	

**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 23</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	8 489
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Gué
Dénomination	

**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 24</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	8 489
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Moulin
Dénomination	

**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 25</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	8 562
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Moulin
Dénomination	

**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 26</b>
---	--------------

### Localisation

Distance à la source en m	8 888
Commune	Belleydoux
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	« Pont d'Orvaz »



### Dimensions

Hauteur en m	60
Longueur en m	80
Largeur en m	5
Diamètre en m	
Matériaux	Pierres taillées
Etat	Bon

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

La route RN 740 passe dessus.
-------------------------------

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 27</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	10 435 en RG
Commune	Echallon
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Moulin
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	Rénové en maison particulière

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

Ce moulin est une propriété privée.
-------------------------------------

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 28</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	10 624 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Vanne avec canal de dérivation
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	Moyen

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 29</b>
---	--------------

### Localisation

Distance à la source en m	10 624
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Seuil de dérivation
Dénomination	



### Dimensions

Hauteur en m	3
Longueur en m	7
Largeur en m	2,50
Diamètre en m	
Matériaux	Béton et pierres scellées
Etat	Mauvais

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

La base du barrage est déchaussée.
------------------------------------

**Localisation**

Distance à la source en m	10 704
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	4,5
Longueur en m	3
Largeur en m	8
Diamètre en m	
Matériaux	
État	Moyen

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 31</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	10 873 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Vanne
Dénomination	

**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 32</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	10873
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Moulin
Dénomination	

**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 33</b>
---	--------------

### Localisation

Distance à la source en m	11 127
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Seuils double + vanne en RD
Dénomination	



### Dimensions

Hauteur en m	2,5
Longueur en m	10
Largeur en m	6
Diamètre en m	
Matériaux	Béton + pierres
Etat	Moyen (cf.Remarques)

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

Erosion régressive à l'aval du seuil. La base du seuil risque d'être déstabilisée.
--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 34</b>
---	--------------

### Localisation

Distance à la source en m	11 789
Commune	
Lieu-dit	« Le Sermet »
Accessibilité	

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



### Dimensions

Hauteur en m	3,5
Longueur en m	7
Largeur en m	4
Diamètre en m	
Matériaux	Pierres taillées
Etat	Bon

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 35</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	14 725
Commune	
Lieu-dit	« Prapont »
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Seuil de dérivation et vanne en RD
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	1,5
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	Béton
Etat	Seuil en mauvais état

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

Brèche du seuil sur la gauche.
--------------------------------

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 36</b>
---	--------------

#### Localisation

Distance à la source en m	15 598
Commune	
Lieu-dit	« Prapont »
Accessibilité	

#### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



#### Dimensions

Hauteur en m	4
Longueur en m	10
Largeur en m	3
Diamètre en m	
Matériaux	Pierres taillées
Etat	Bon

#### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

#### Remarques

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 37</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	17 152
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	7
Longueur en m	12
Largeur en m	6
Diamètre en m	
Matériaux	Culées en pierres taillées Tablier métallique
Etat	Bon

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 38</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	17 419 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Seuil de dérivation + vanne
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	Pierres scellées
Etat	Moyen

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

Le canal de dérivation alimente en eau la pisciculture Petit.
---

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 39</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	18 018
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	4,2
Longueur en m	15
Largeur en m	4,1
Diamètre en m	
Matériaux	Pierres taillées
Etat	Bon

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

Pilier central 1 m dans le lit.
---------------------------------

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 40</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	19 208
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Barrage
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	17
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	Moyen

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 41</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	19 659
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Seuil de dérivation + vanne
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	1,50
Longueur en m	40
Largeur en m	2
Diamètre en m	
Matériaux	Béton
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

Brèche au centre de la digue.
-------------------------------

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 42</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	19 858 en RD
Commune	Saint Germain de Joux
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Protection de Berge
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	Pierres, tôles et grillage
Etat	Moyen

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

<p>Manque d'entretien. Protection de berge en terrasse.</p>
---

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 43</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	19 957
Commune	Saint Germain de Joux
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	7
Longueur en m	12
Largeur en m	8
Diamètre en m	
Matériaux	Béton armé
Etat	Bon

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

La route D 33 passe dessus.
-----------------------------

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 44</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	19 957
Commune	Saint Germain de Joux
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Barrage hydro-électrique et vanne
Dénomination	Retenue de St Germain de Joux



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	Bon

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

<p>La vannage est relativement neuve. Le canal de dérivation mène l'eau à la centrale. Le barrage n'est pas équipé de passe à poissons.</p>
---

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 45</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	20 207
Commune	Saint Germain de Joux
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Central hydro-électrique
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	
Longueur en m	
Largeur en m	
Diamètre en m	
Matériaux	
Etat	Bon

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 46</b>
---	--------------

### Localisation

Distance à la source en m	20 667
Commune	Saint Germain de Joux
Lieu-dit	
Accessibilité	

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	



### Dimensions

Hauteur en m	10
Longueur en m	8
Largeur en m	1,2
Diamètre en m	
Matériaux	Tablier en bois Culée en pierres scellées
Etat	Bon

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

--

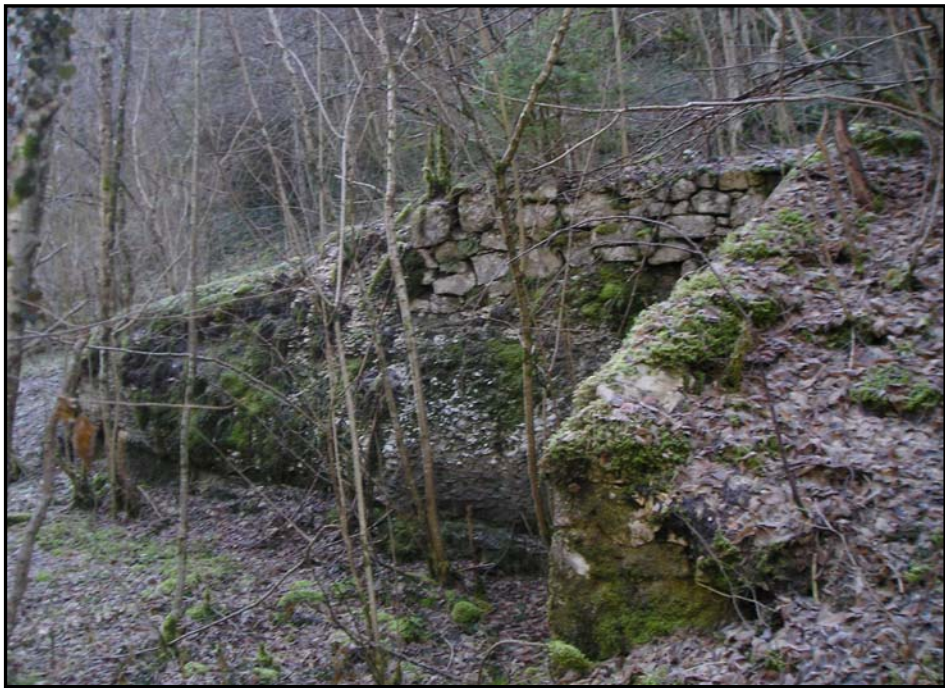
<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 47</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	20 927 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Moulin
Dénomination	

**Dimensions**

Hauteur en m	2
Longueur en m	20
Largeur en m	5
Diamètre en m	
Matériaux	Pierre
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

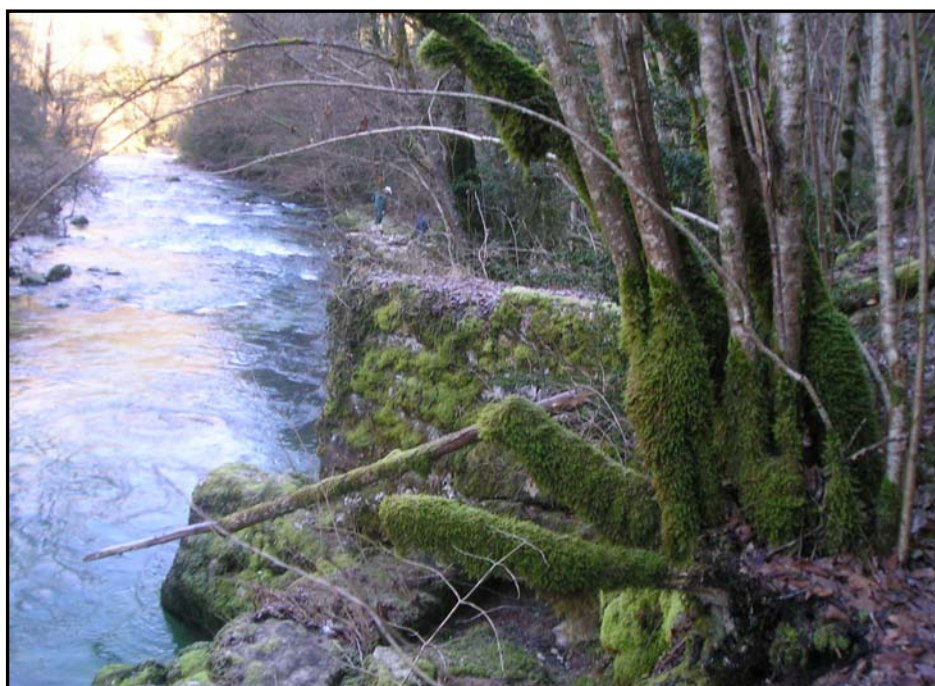
<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 48</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	21 374 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Moulin
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	2
Longueur en m	50
Largeur en m	3/4
Diamètre en m	
Matériaux	Pierre
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 49</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	22 263 en RG
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Digue de barrage
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	3
Longueur en m	15
Largeur en m	1,5
Diamètre en m	
Matériaux	Pierres
Etat	Mauvais (cf. Remarques)

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

Brèche centrale.
------------------

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 50</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	22 388 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Ruines
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	4
Longueur en m	3
Largeur en m	3
Diamètre en m	
Matériaux	Pierre
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

Epaisseur du mur : 30 cm
--------------------------

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 51</b>
---	--------------

#### Localisation

Distance à la source en m	23 636
Commune	
Lieu-dit	Trébillet
Accessibilité	

#### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	Pont de Trébillet



#### Dimensions

Hauteur en m	5
Longueur en m	30
Largeur en m	6
Diamètre en m	
Matériaux	Pierres maçonnées
Etat	Bon

#### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	DDE Ain, subdivision Bellegarde

#### Remarques

--

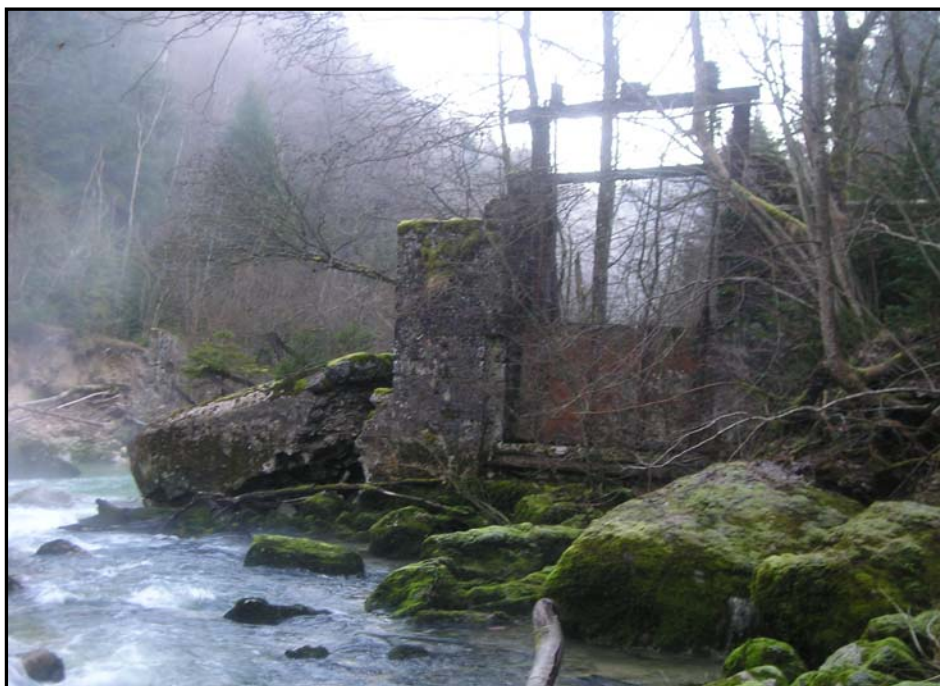
<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N°52</b>
---	-------------

**Localisation**

Distance à la source en m	26 040 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Vanne
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	5
Longueur en m	15
Largeur en m	1,5
Diamètre en m	
Matériaux	Métal
Etat	Mauvais

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 53</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	26 040 en RG
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Bâtisse
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	5
Longueur en m	25
Largeur en m	1,5
Diamètre en m	
Matériaux	Pierre
Etat	Ruine

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 54</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	26 901 en RG
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Station de pompage
Dénomination	



**Dimensions**

Hauteur en m	15
Longueur en m	25
Largeur en m	6/7
Diamètre en m	
Matériaux	Pierre
Etat	Bon

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 55</b>
---	--------------

**Localisation**

Distance à la source en m	27 042
Commune	Chatillon-en-Michaille / Montanges
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

**Ouvrage**

Nature (pont, moulin...)	Pont
Dénomination	« Pont de Coz »



**Dimensions**

Hauteur en m	5
Longueur en m	15
Largeur en m	3
Diamètre en m	
Matériaux	Béton
Etat	Bon

**Informations générales**

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

**Remarques**

--

<b>Fiche technique d'ouvrage Semine</b>	<b>N° 56</b>
---	--------------

### Localisation

Distance à la source en m	27 230 en RD
Commune	
Lieu-dit	
Accessibilité	Facile

### Ouvrage

Nature (pont, moulin...)	Canalisation
Dénomination	



### Dimensions

Hauteur en m	10
Longueur en m	30-40
Largeur en m	1,5
Diamètre en m	
Matériaux	Béton armé
Etat	Bon

### Informations générales

Date de construction	
Rénovations	
Gestionnaire	

### Remarques

<p>Pour éviter les éboulis, déviation de la canalisation passant sous le chemin à l'origine.</p>
--