

# STRO\_MONT\_489\_01 - 10/01/2019

## Caractéristiques principales

Type d'ouvrage : BassinRetention  
Type de visite : Visite préalable  
IG de la visite : 2  
Localisation : 7+420  
Voie : RD489  
Identifiant : STRO\_MONT\_489\_01  
Gestionnaire :  
Commune 1 :  
Canton :  
Date de la visite préc. : 27/11/2018  
Structure :  
Matériau :



## Conditions de la visite

Intervenant / Equipe :  
Autres participants :  
Moyens mis en oeuvre :

Conditions atmosphériques :  
Température (°C) :  
Der. précipitations :  
Date de la visite :

10/01/2019

## Constatations

Désordre	Note	Localisation	Commentaire
----------	------	--------------	-------------

### 1 - Abords

Note: 1 ■

#### 1.1 - Les panneaux et plaquettes

Note: 1 ■

##### 1.1.1 - Panneau (Panneau)

Note: 1 ■

Structure : Panneau



D -- 27/11/2018 11:54:28 -- 49,563311 / 0,240195

### 2 - Zone de rétention

Note: 2 ■

#### 2.1 - Les bassins

Note: 2 ■

## 2.1.1 - Bassin\_bf


Note: 2

Structure : Bassin\_bf



A -- 27/11/2018 11:56:23 -- 49,563311 / 0,240195


### 2.1.1.1 - Fonds du bassin/boues

Note: 2 

Atterrissement en entree



L -- 27/11/2018 11:57:15 -- 49,563311 / 0,240195

Fonds du bassin/boues	2 	Atterrissement en entree 2= L'objet n'est pas en bon état mais remplit sa fonction Position :
-----------------------	---	--



T -- 10/01/2019 18:16:18



Piste d'accès au fond du bassin	1		
---------------------------------	---	--	--



M -- 27/11/2018 11:58:03 -- 49,563311 / 0,240195

Piste périphériques/talus intérieurs	1		
--------------------------------------	---	--	--



H -- 27/11/2018 11:57:30 -- 49,563311 / 0,240195



I -- 27/11/2018 11:57:40 -- 49,563311 / 0,240195

2.1.1.2 - Végétation dans le bassin

Note: 1 ■

Ras



N -- 27/11/2018 11:58:17 -- 49,563311 / 0,240195

Végétation dans le bassin	1 <span style="color: green;">■</span>	Ras 1= L'objet est en bon état apparent Position :
---------------------------	--	--



U -- 10/01/2019 18:17:05

2.2 - Les talus

Note: 1 ■



### 2.2.1 - Talus

Note: 1 ☐



V -- 10/01/2019 18:23:44

### 2.3 - Les descentes d'eau

Note: 1 ☐

#### 2.3.1 - Descente simple

Note: 1 ☐

Structure : Descente simple



E -- 27/11/2018 12:01:37 -- 49,563311 / 0,240195

### 3 - Ouvrage de fuite

Note: 1 ☐

#### 3.1 - Les surverses

Note: 1 ☐

### 3.1.1 - Surverse par digue

Note: 1 ■

Structure : Surverse par digue



G -- 04/01/2019 15:07:47

## Conclusions

### Synthèse

Partie d'ouvrage	Note	Commentaire
Abords	1	
Zone de rétention	2	
Ouvrage de fuite	1	
Complexe d'étanchéité		
Assainissement		

### Commentaires

### Conclusions

### Interventions demandées

*Dressé le ..... à .....*

*Signature de l'agent chargé de la visite*

*Signature du gestionnaire*



## ***Table des matières***

<b>A/ Présentation générale.....</b>	<b>1</b>
<b>B/ Conditions de la visite.....</b>	<b>1</b>
<b>C/ Constatations.....</b>	<b>1</b>
<b>D/ Synthèse.....</b>	<b>8</b>
<b>E/ Conclusions et propositions d'action.....</b>	<b>8</b>