

# OASIS-WEB – Résoudre les parties d'ouvrages

## → *Domaine « BASSINS »*

### Explication de la démarche

Dans l'interface OASIS-WEB, utiliser le tableau interactif de notations pour résoudre les parties.

Les visites ont été réalisées dans OKAPI avant d'être téléchargées dans OASIS-WEB.

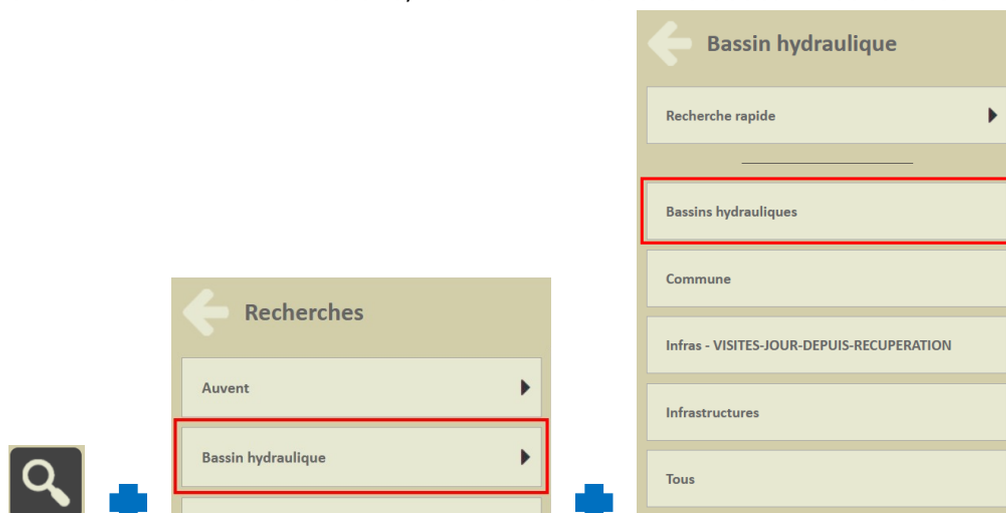
La démarche proposée est la suivante :

- Afficher la carte des parties d'ouvrages selon leur notation
- Les reporter dans le tableau des parties par infrastructure
- Analyser les parties en utilisant les fonctions des tableaux interactifs
- Créer les actions de résolution des parties
- Traiter les actions de résolution des parties
- Consulter l'état de l'ouvrage post-action

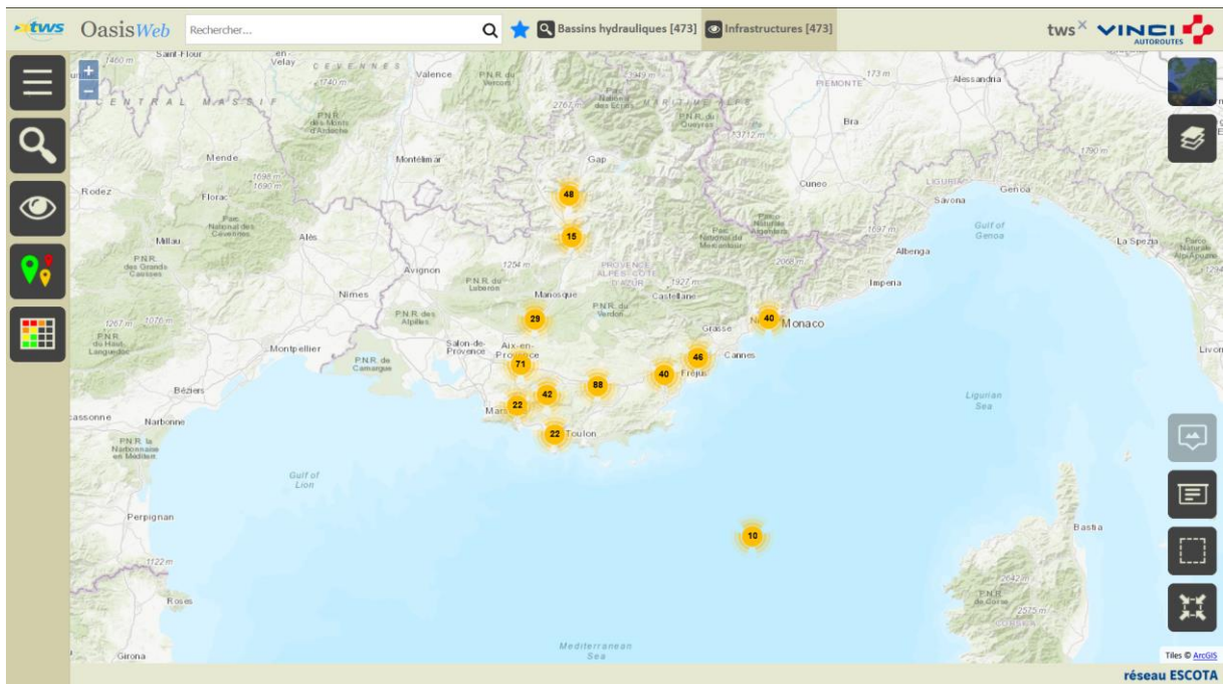
### Démarche

#### 1. Afficher la carte des parties d'ouvrages selon leur notation

- Affichez les bassins sur la carte :
  - Pour illustrer la démarche, nous avons utilisé le bouton Recherche :



○ Et affiché tous les bassins :

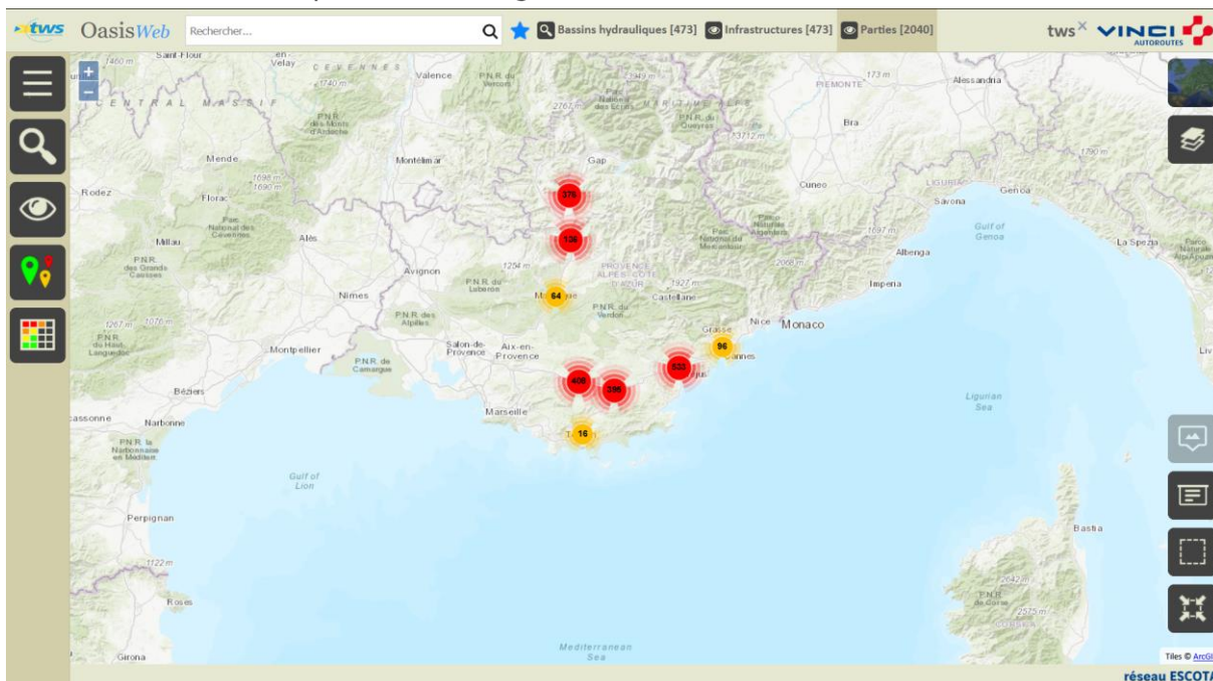


*A partir de la Recherche plein texte ou du bouton de Recherche ou d'un Favori*

- Réaffichez les bassins dans la vue Parties :
  - Utilisez la vue [Partie] :



- 2040 parties d'ouvrages ont été identifiées sur les bassins :



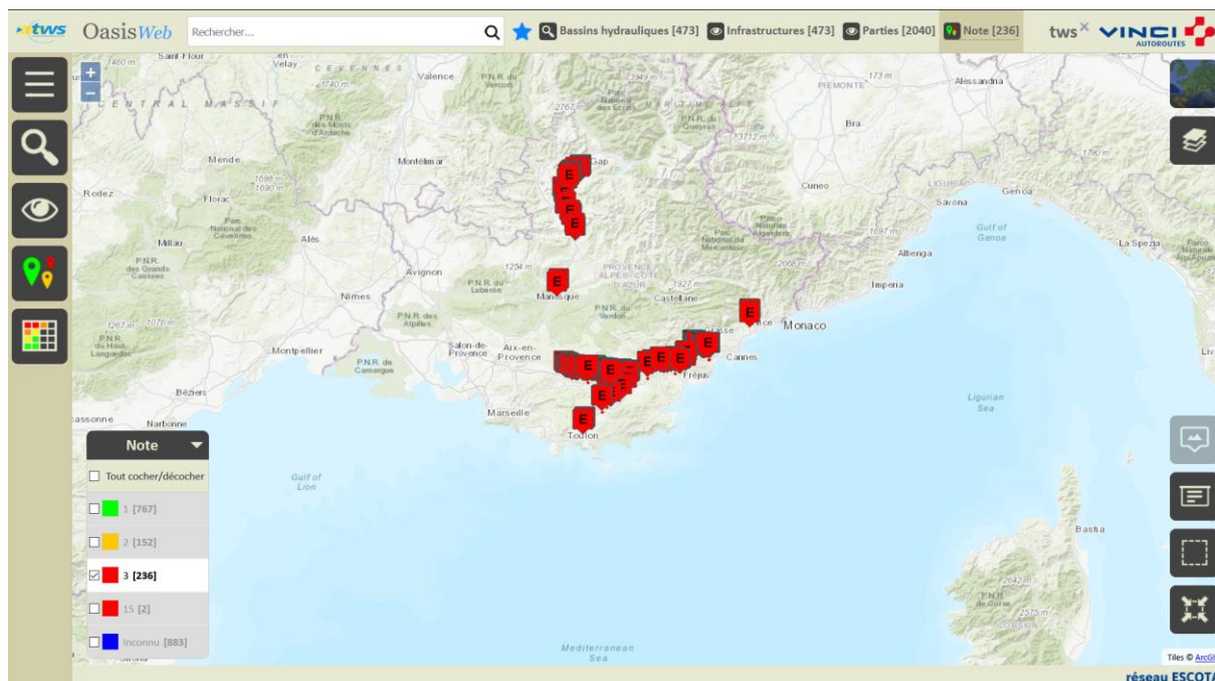
- Puis réaffichez-les selon la thématique [Notes] en ne retenant que ceux dont la note est égale à « 3 » :



The screenshot shows the 'Thématiques' filter menu. The 'Note' filter is selected, and the 'Note 3' option is checked. The 'Note 3' option is highlighted in red, indicating that only parts with a note of 3 are displayed.

Note	Nombre
1	767
2	152
3	236
1S	2
Inconnu	883

- 236 parties d'ouvrage sont notées « 3 » :

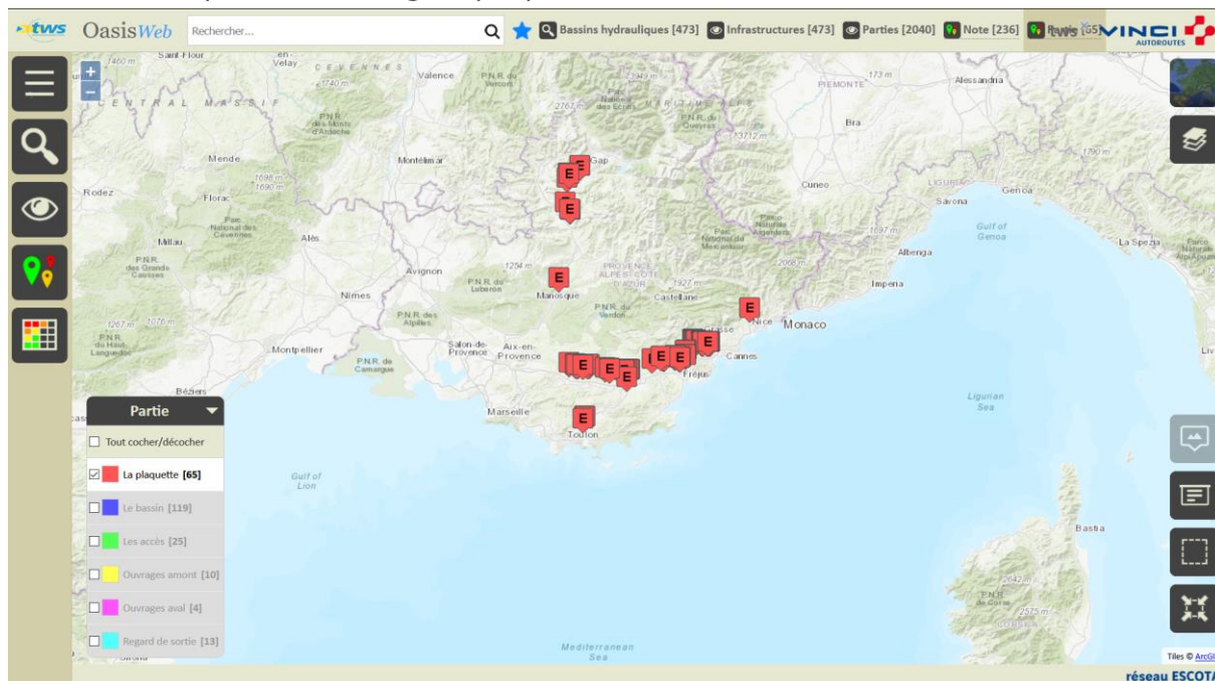


236 parties d'ouvrages notées « 3 »

- Réaffichez les bassins selon la thématique [Partie] en ne retenant que les parties « Plaquette » :

The diagram illustrates the process of filtering basins by theme. It shows a 'Thématiques' menu with 'Partie' selected, and a 'Partie' filter menu with 'La plaquette [65]' selected. The 'Thématiques' menu has a back arrow and two input fields: 'Note' and 'Partie', with the 'Partie' field highlighted by a red border. The 'Partie' filter menu has a dropdown arrow and several options: 'Tout cocher/décocher', 'La plaquette [65]' (checked), 'Le bassin [119]', 'Les accès [25]', 'Ouvrages amont [10]', 'Ouvrages aval [4]', and 'Regard de sortie [13]'. Blue plus signs are placed between the 'Thématiques' menu and the 'Partie' filter menu, indicating the sequence of actions.

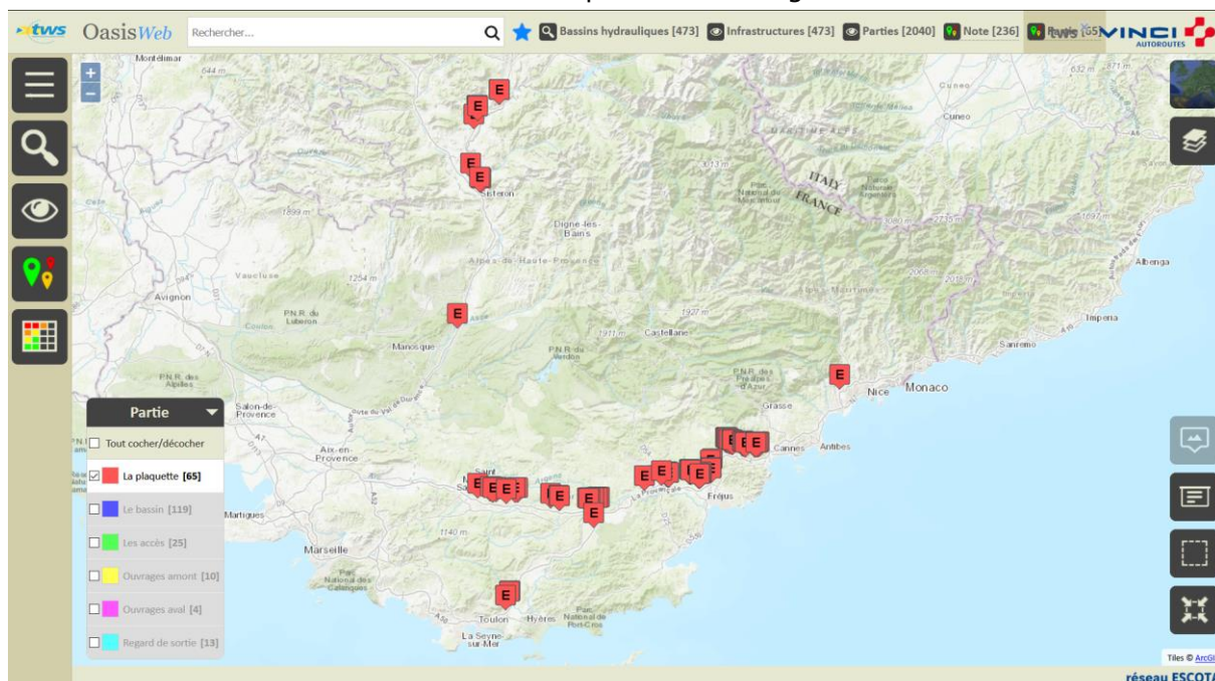
- 65 parties d'ouvrage « plaquette » :



- Recentrez la carte sur les parties d'ouvrages identifiées :
  - Utilisez l'outil de recentrage géographique :



- La carte s'est recentrée sur les parties d'ouvrages :

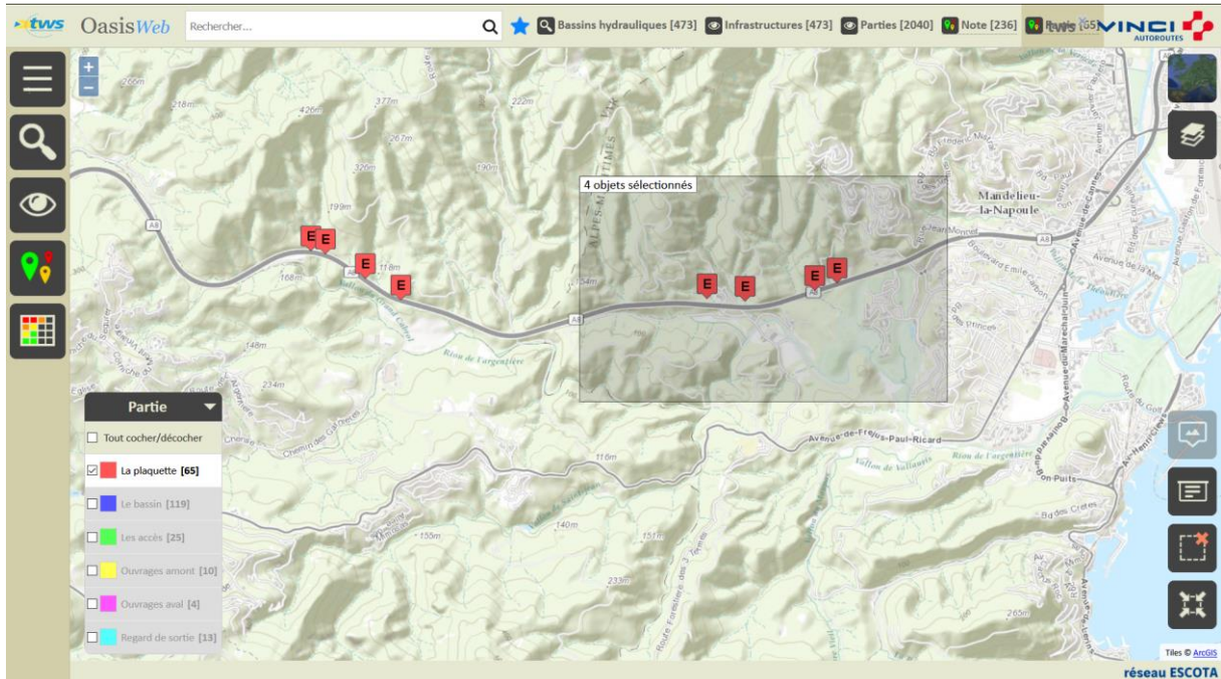


## 2. Reporter les parties à résoudre dans le tableau des parties par infrastructure

- Présélectionnez géographiquement les parties à prendre en considération :
  - Utilisez l'outil de sélection géographique :



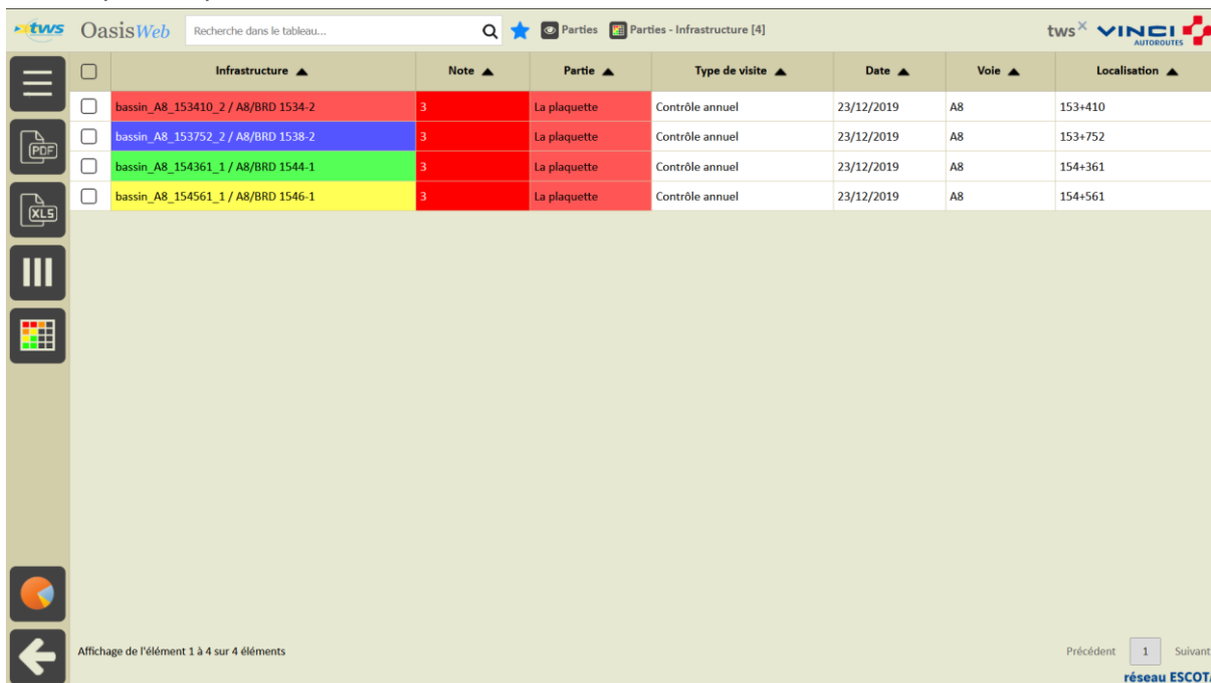
- Et encerlez les parties d'ouvrages à résoudre :



- Utilisez le bouton Tableau interactif :



- De par la présélection géographique 4 parties sont reportées dans le tableau des parties par infrastructure :



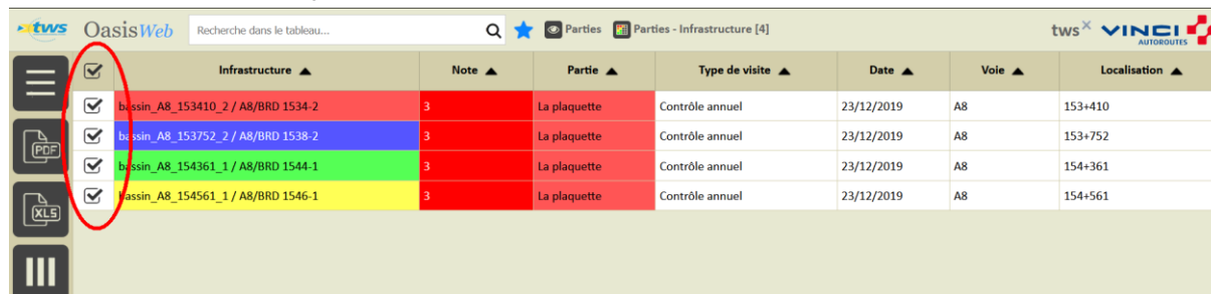
Infrastructure	Note	Partie	Type de visite	Date	Voie	Localisation
<input type="checkbox"/> bassin_A8_153410_2 / A8/BRD 1534-2	3	La plaquette	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	153+410
<input type="checkbox"/> bassin_A8_153752_2 / A8/BRD 1538-2	3	La plaquette	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	153+752
<input type="checkbox"/> bassin_A8_154361_1 / A8/BRD 1544-1	3	La plaquette	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	154+361
<input type="checkbox"/> bassin_A8_154561_1 / A8/BRD 1546-1	3	La plaquette	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	154+561

### 3. Analyser les parties

→ En utilisant les fonctions des tableaux interactifs

### 4. Créer les actions de résolution des parties

- Dans le tableau des parties par infrastructure :
  - Cochez les parties à inclure dans les actions de résolution :

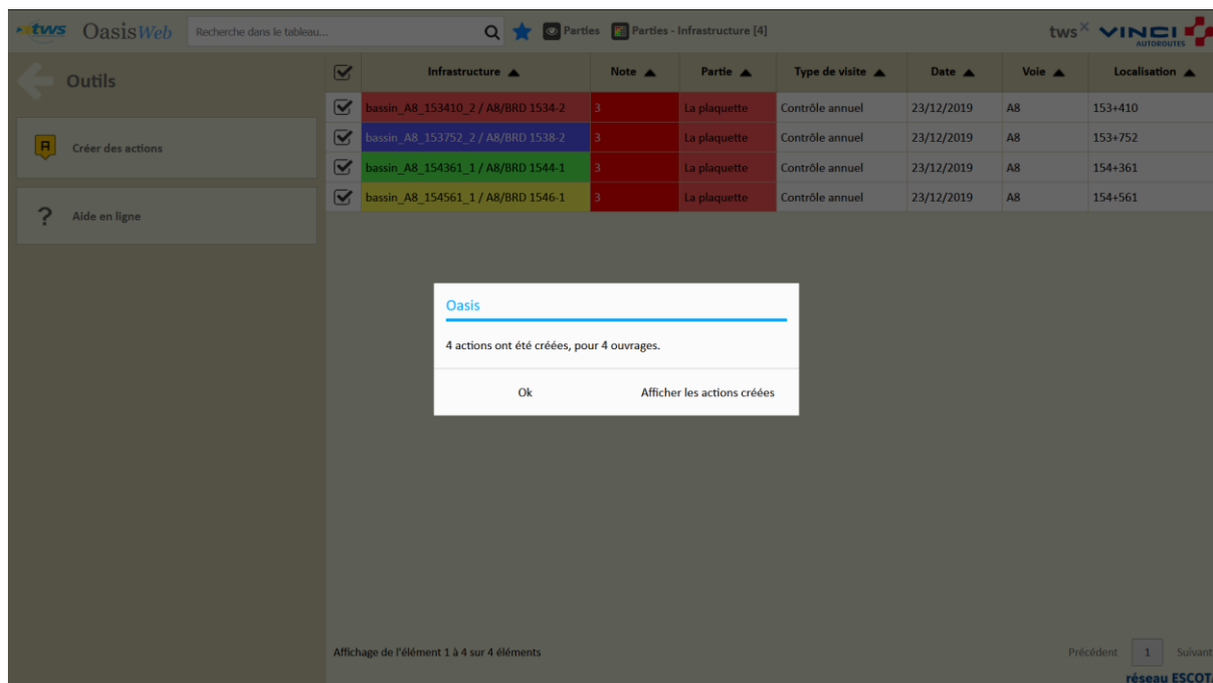


Infrastructure	Note	Partie	Type de visite	Date	Voie	Localisation
<input checked="" type="checkbox"/> bassin_A8_153410_2 / A8/BRD 1534-2	3	La plaquette	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	153+410
<input checked="" type="checkbox"/> bassin_A8_153752_2 / A8/BRD 1538-2	3	La plaquette	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	153+752
<input checked="" type="checkbox"/> bassin_A8_154361_1 / A8/BRD 1544-1	3	La plaquette	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	154+361
<input checked="" type="checkbox"/> bassin_A8_154561_1 / A8/BRD 1546-1	3	La plaquette	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	154+561

- Créez les actions de résolution :
  - Lancez le bouton Outils/Créer des actions :



- Lorsque le traitement est terminé, le système vous donne le nombre d'actions créées :



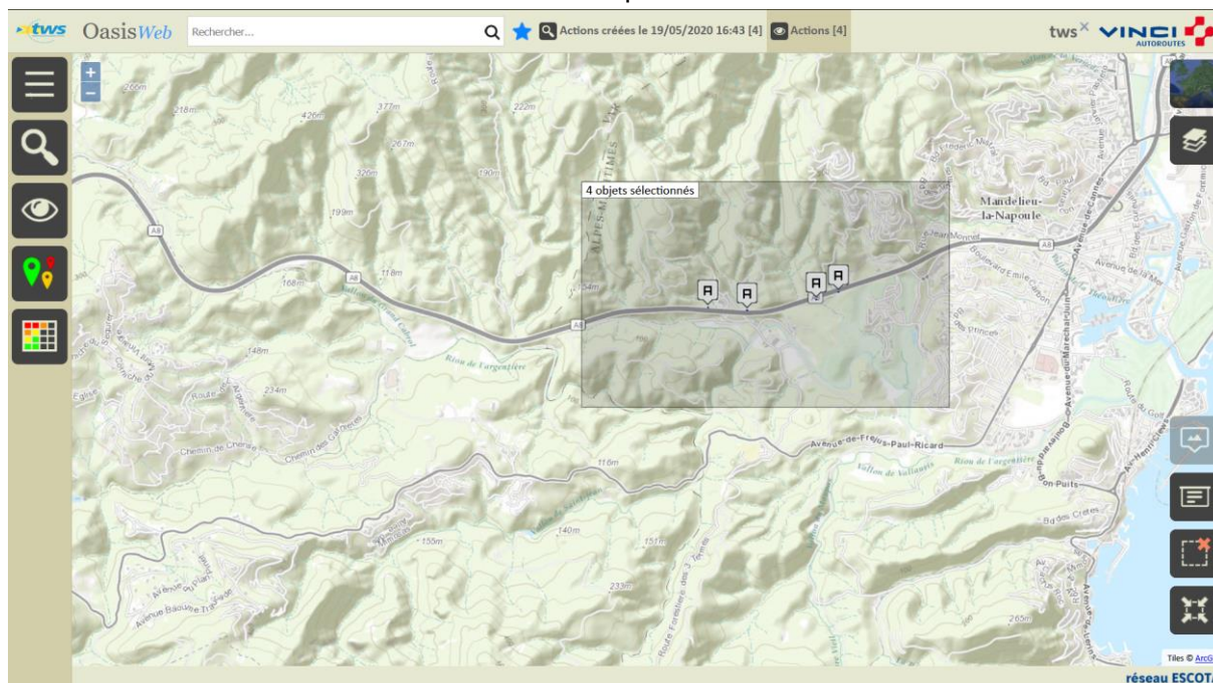
The screenshot shows the OasisWeb interface with a table of infrastructure actions. A dialog box is displayed in the center, indicating that 4 actions have been created for 4 structures.

Infrastructure	Note	Partie	Type de visite	Date	Voie	Localisation
bassin_A8_153410_2 / A8/BRD 1534-2	3	La plaque	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	153+410
bassin_A8_153752_2 / A8/BRD 1538-2	3	La plaque	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	153+752
bassin_A8_154361_1 / A8/BRD 1544-1	3	La plaque	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	154+361
bassin_A8_154561_1 / A8/BRD 1546-1	3	La plaque	Contrôle annuel	23/12/2019	A8	154+561

Dialog box content:  
**Oasis**  
 4 actions ont été créées, pour 4 ouvrages.  
 Ok      Afficher les actions créées

*Ici, 4 actions créées pour 4 bassins*

- Un favori a été créé et les actions peuvent être affichées dans la vue Actions :



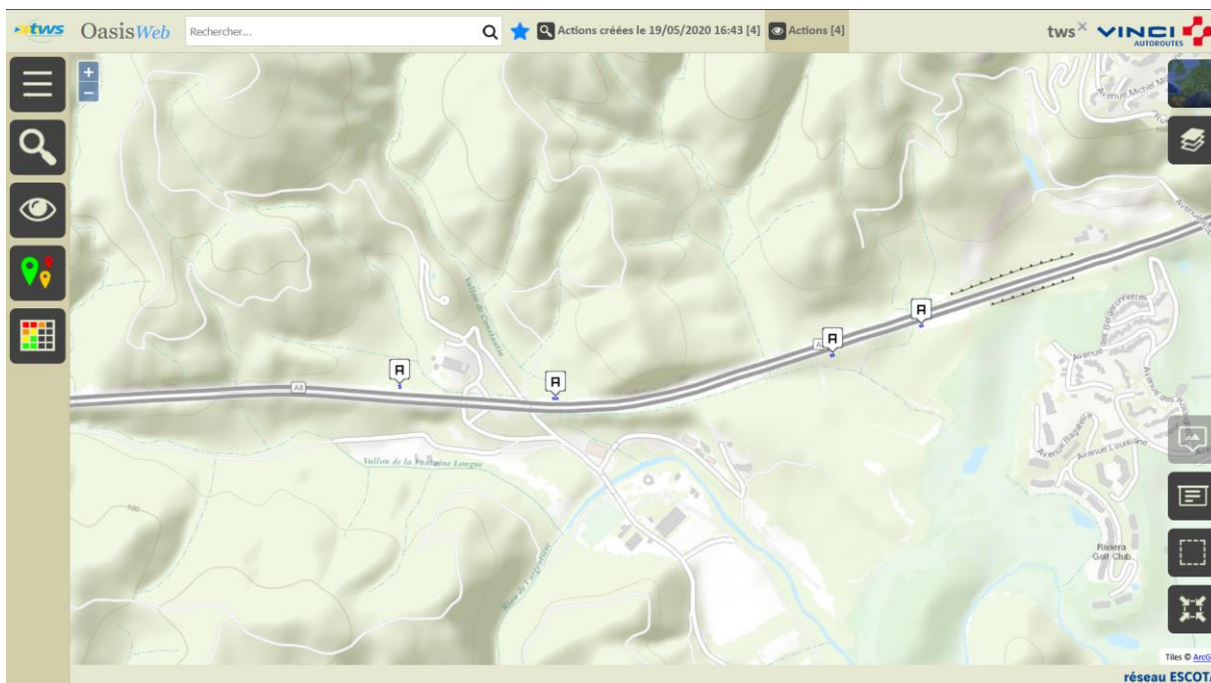
The screenshot shows the OasisWeb interface in map view. A box on the map indicates that 4 objects have been selected. The map shows a road network with several points of interest marked.

Map view content:  
 4 objets sélectionnés

## 5. Traiter les actions

### 5.1. Programmer les actions de résolution des parties

- Affichez les actions en attente de résolution dans la vue Actions via le favori :



- Puis dans le tableau général :
  - Utilisez le bouton Tableau interactif :



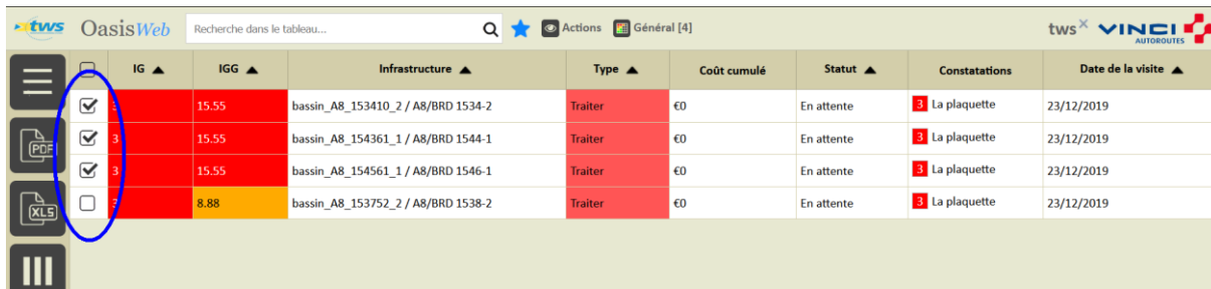
- Les actions sont affichées dans le tableau général des actions :

The screenshot shows the OasisWeb interface with the 'Général' table view. The table displays a list of actions with columns for Infrastructure, Type, Coût cumulé, Statut, IG, Gestionnaire, Constatations, and Date de la visite.

	Infrastructure ▲	Type ▲	Coût cumulé	Statut ▲	IG ▲	Gestionnaire ▲	Constatations	Date de la visite ▲
<input type="checkbox"/>	protectionacoustique_A51_142522_142804_1 / PA_A51_142.5_142.8_1	Traiter	€0	En attente	2	VAL DE DURANCE	2 Abords	19/12/2019
<input type="checkbox"/>	protectionacoustique_A51_142804_142963_1 / PA_A51_142.8_143_1	Traiter	€0	En attente	3	VAL DE DURANCE	3 Abords	19/12/2019
<input type="checkbox"/>	protectionacoustique_A51_150222_150399_2 / PA_A51_150.4_150.22_2	Traiter	€0	En attente	2	VAL DE DURANCE	2 Abords	19/12/2019
<input type="checkbox"/>	protectionacoustique_A51_151000_150170_2 / PA_A51_151.2_151_2	Traiter	€0	En attente	2	VAL DE DURANCE	2 Abords	19/12/2019

At the bottom of the table, it says 'Affichage de l'élément 1 à 4 sur 4 éléments'. On the right, there are navigation buttons for 'Précédent' and 'Suivant'.

- Programmez les actions à réaliser :
  - Cochez-les dans le tableau :



IG	IGG	Infrastructure	Type	Coût cumulé	Statut	Constatations	Date de la visite
<input checked="" type="checkbox"/>	15.55	bassin_A8_153410_2 / A8/BRD 1534-2	Traiter	€0	En attente	La plaquette	23/12/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	15.55	bassin_A8_154361_1 / A8/BRD 1544-1	Traiter	€0	En attente	La plaquette	23/12/2019
<input checked="" type="checkbox"/>	15.55	bassin_A8_154561_1 / A8/BRD 1546-1	Traiter	€0	En attente	La plaquette	23/12/2019
<input type="checkbox"/>	8.88	bassin_A8_153752_2 / A8/BRD 1538-2	Traiter	€0	En attente	La plaquette	23/12/2019

- Lancez le bouton Outils/Programmer action :



- Et entrez « 2020 » comme Année prévue de programmation :

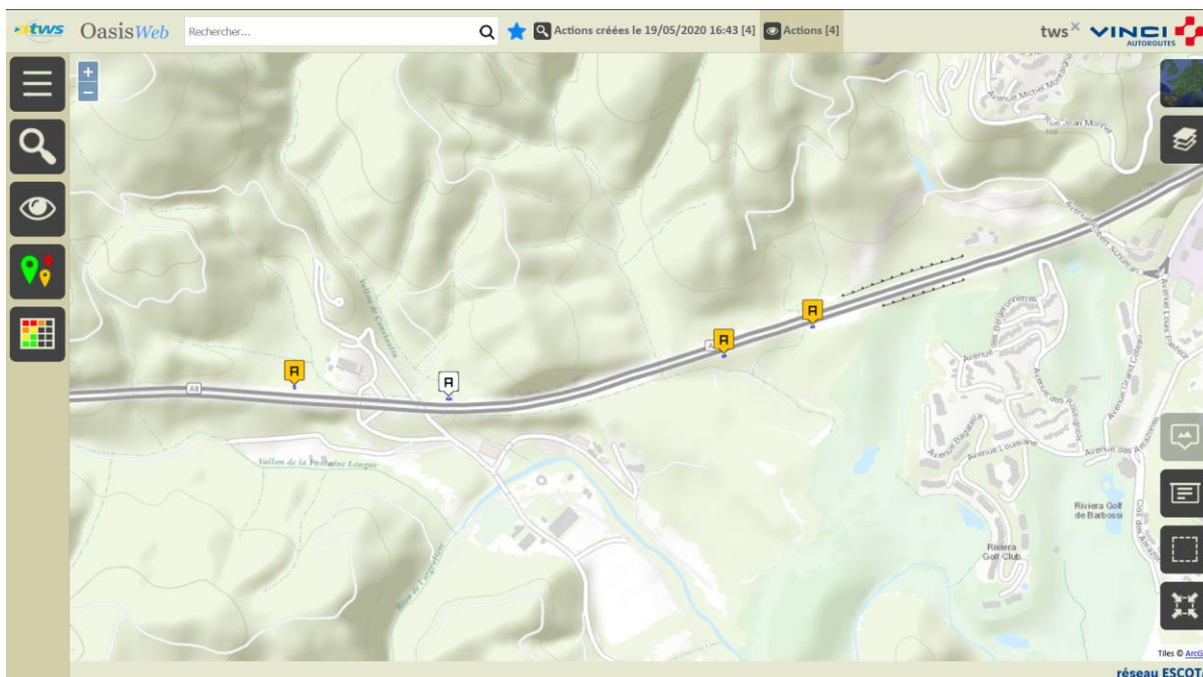


Année prévue

2020

Ok Annuler

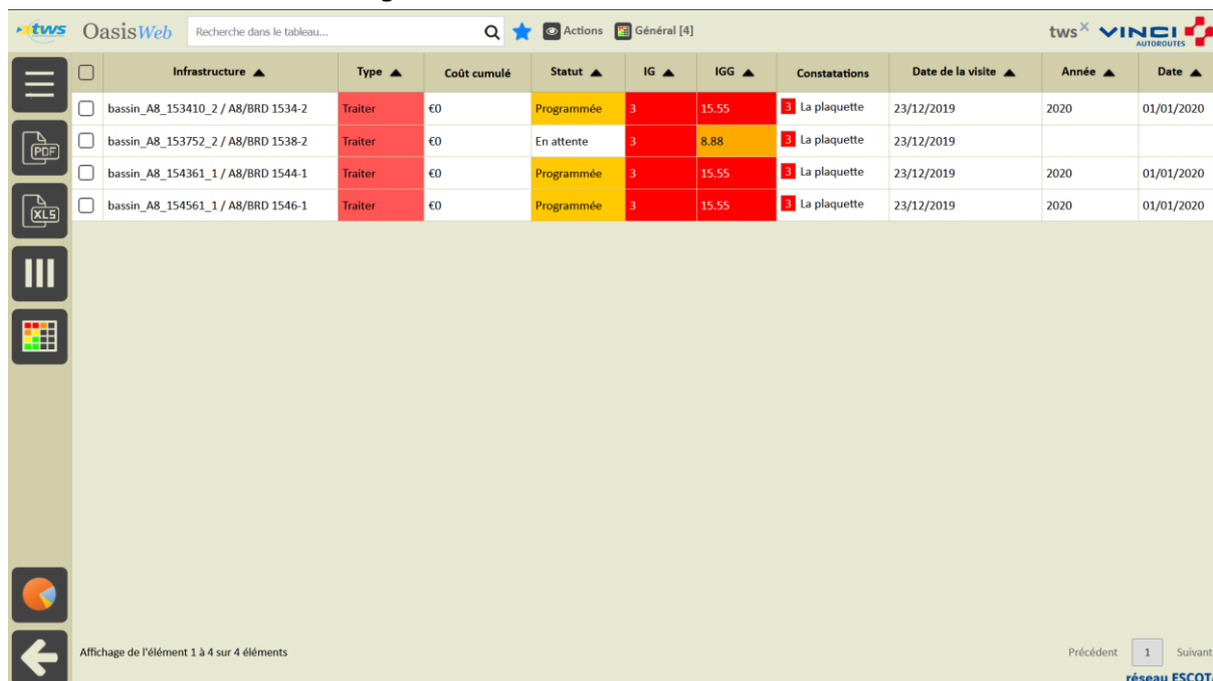
- Lorsque le traitement est terminé, dans la vue Actions, les actions sont dans l'état « Programmée » :



3 actions programmées

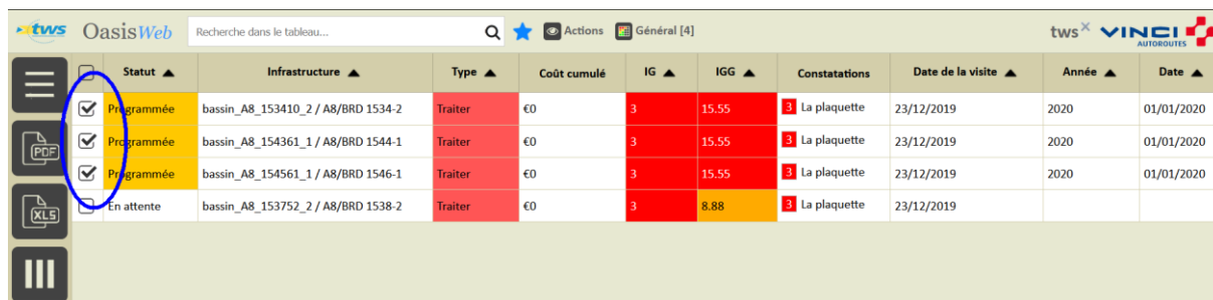
## 5.2. Réaliser les actions de résolution des parties

- Dans le tableau général des actions :



	Infrastructure ▲	Type ▲	Coût cumulé	Statut ▲	IG ▲	IGG ▲	Constatations	Date de la visite ▲	Année ▲	Date ▲
<input type="checkbox"/>	bassin_A8_153410_2 / A8/BRD 1534-2	Traiter	€0	Programmée	3	15.55	3 La plaquette	23/12/2019	2020	01/01/2020
<input type="checkbox"/>	bassin_A8_153752_2 / A8/BRD 1538-2	Traiter	€0	En attente	3	8.88	3 La plaquette	23/12/2019		
<input type="checkbox"/>	bassin_A8_154361_1 / A8/BRD 1544-1	Traiter	€0	Programmée	3	15.55	3 La plaquette	23/12/2019	2020	01/01/2020
<input type="checkbox"/>	bassin_A8_154561_1 / A8/BRD 1546-1	Traiter	€0	Programmée	3	15.55	3 La plaquette	23/12/2019	2020	01/01/2020

- Cochez les actions à réaliser :



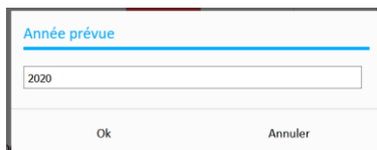
	Statut ▲	Infrastructure ▲	Type ▲	Coût cumulé	IG ▲	IGG ▲	Constatations	Date de la visite ▲	Année ▲	Date ▲
<input checked="" type="checkbox"/>	Programmée	bassin_A8_153410_2 / A8/BRD 1534-2	Traiter	€0	3	15.55	3 La plaquette	23/12/2019	2020	01/01/2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Programmée	bassin_A8_154361_1 / A8/BRD 1544-1	Traiter	€0	3	15.55	3 La plaquette	23/12/2019	2020	01/01/2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Programmée	bassin_A8_154561_1 / A8/BRD 1546-1	Traiter	€0	3	15.55	3 La plaquette	23/12/2019	2020	01/01/2020
<input type="checkbox"/>	En attente	bassin_A8_153752_2 / A8/BRD 1538-2	Traiter	€0	3	8.88	3 La plaquette	23/12/2019		

- Réalisez les actions de résolution :

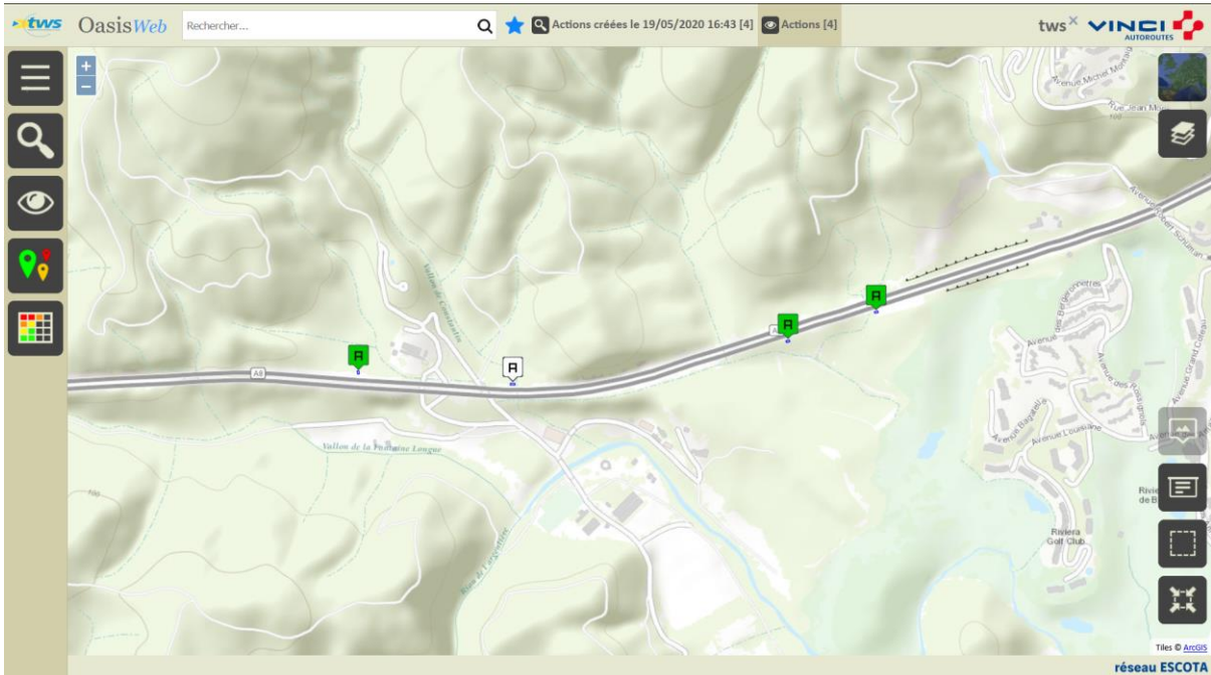
- Lancez le bouton Outils/Réaliser action :



- Et entrez « 2020 » comme Année de réalisation :



- Lorsque le traitement est terminé, dans la vue Actions, les actions sont dans l'état « Terminée » :

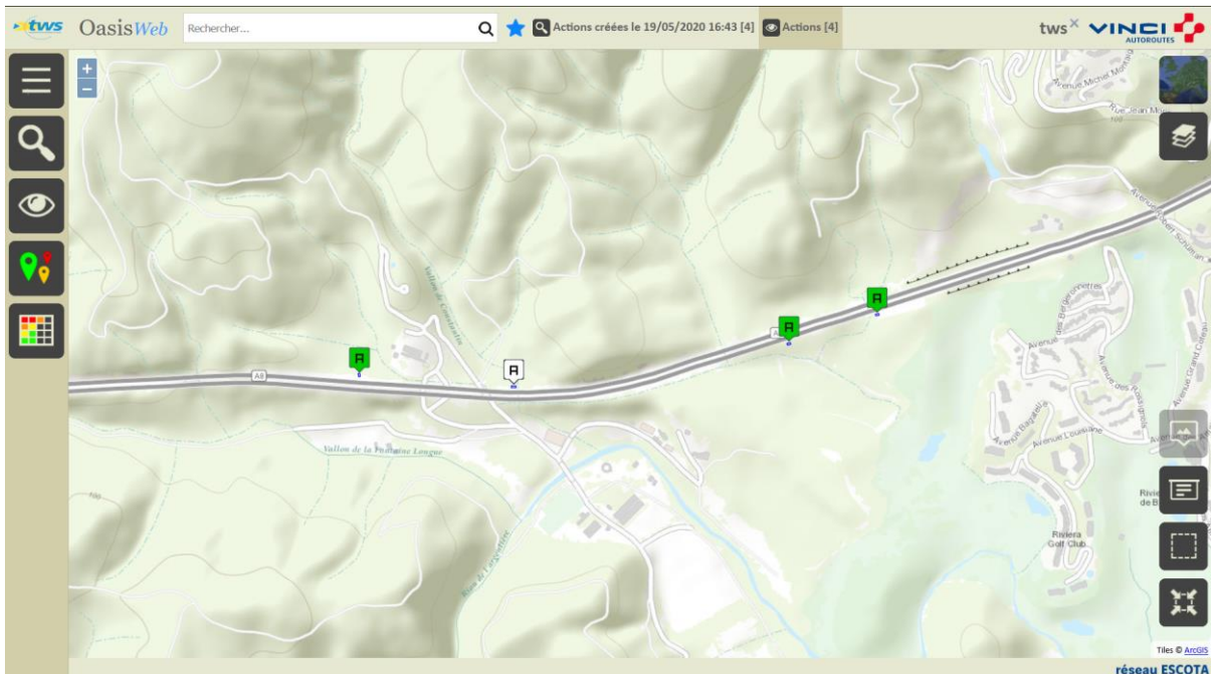


*3 actions terminées*

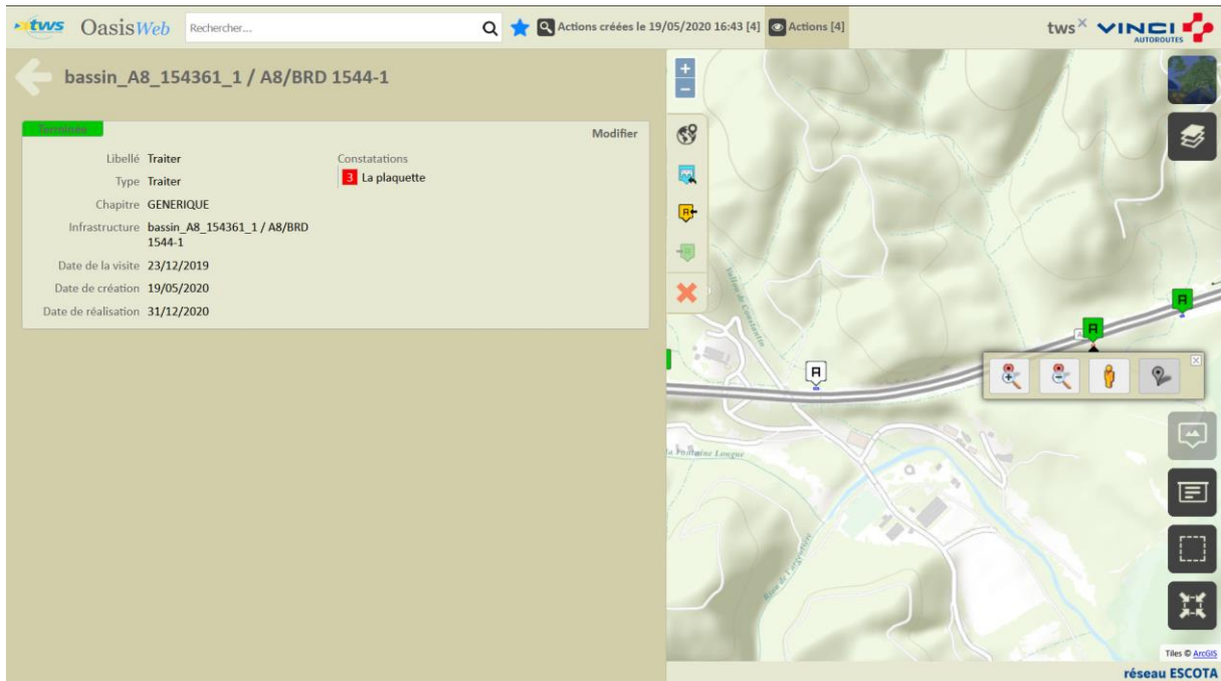
- Et une visite théorique post-action a été créée pour chacun des ouvrages.

## 6. Consulter l'état de l'ouvrage post-action

- Revenez dans la vue Actions via le favori :



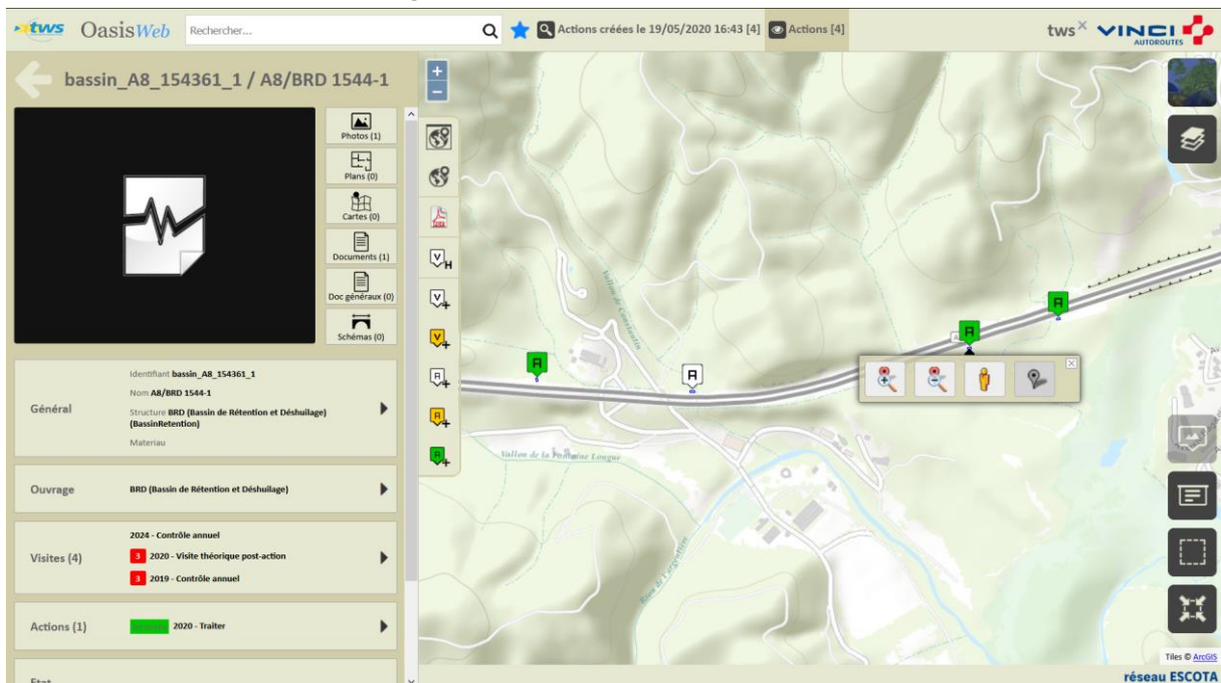
- Editez l'action réalisée :



- Affichez l'ouvrage associé :
  - Utilisez le bouton [Afficher l'ouvrage] :



- Pour éditer l'ouvrage associé :

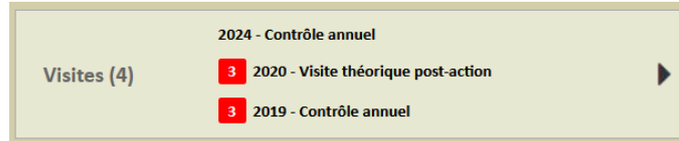


- Le tableau de bord montre que :

- L'action a été traitée :



- Et qu'une visite théorique post-action a été créée :



- Dans le bloc des Visites :



- La visite théorique post-action montre que les problèmes de la plaquette sont théoriquement résolus.