

Secteur 2 - 10/10/2017

Caractéristiques principales

Type d'ouvrage : Section Voie Fluviale

Type de visite : Visite par drone



Constatations

Désordre	Note	Localisation	Commentaire
1 - Environnement terrestre			
Chemins de service			
Barrières de service			
Signalisations terrestres			
2 - Signalisations maritimes			
Signalisations maritimes			
3 - Désordres généraux			
Dégâts des animaux fouisseurs (rats musqués ...)			
Espèces invasives (Faune, Flore)			
Végétation (entretien)			
Arbres menaçant de s'effondrer			
4 - Exploitation			
Bateaux en stationnement			
Passrelles de service			
5 - Talus			
Défenses de berge (E)			

5.1 - Rejets et prises d'eau (E)

Note:

Rejets et prises d'eau (E) 0

A réparer ■



10/10/2017 14:54:57 -- 50,435972 / 2,869719

5.2 - Dignes

Dignes 0

A réparer ■



10/10/2017 14:44:51 -- 50,436363 / 2,875264

Digues 1

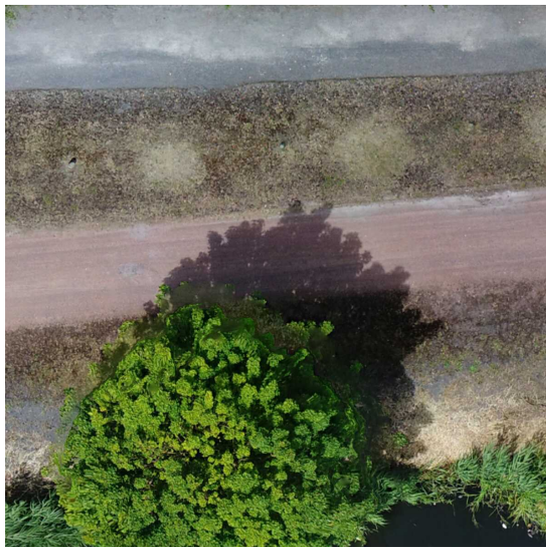
A réparer ■



10/10/2017 14:45:09 -- 50,436063 / 2,870914

Digues 2

A réparer ■



10/10/2017 14:45:33 -- 50,435927 / 2,868665

Digues 3

A réparer ■



10/10/2017 14:45:53 -- 50,435870 / 2,867868

Digues 4

A réparer ■



10/10/2017 14:46:31 -- 50,435798 / 2,867140

Digues 5

A réparer ■



10/10/2017 14:47:18 -- 50,435798 / 2,867140

Digues 6

A réparer ■



10/10/2017 14:47:36 -- 50,435773 / 2,866748

Digues 7

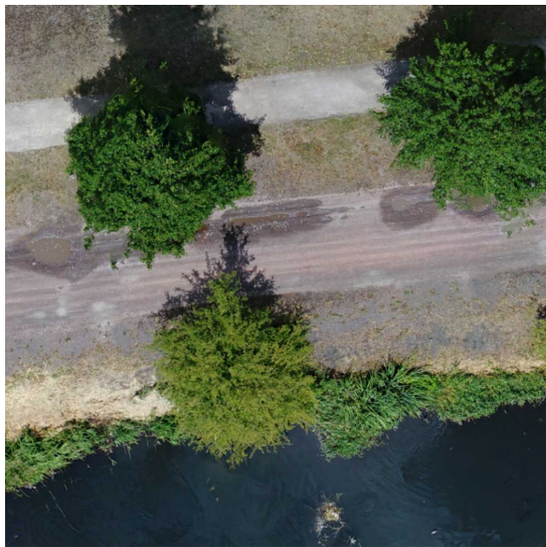
A réparer ■



10/10/2017 14:47:55 -- 50,435744 / 2,866380

Digues 8

A réparer ■



10/10/2017 14:48:08 -- 50,435706 / 2,865922

Digues 9

A réparer ■



10/10/2017 14:48:25 -- 50,435686 / 2,865617

Digues 10

A réparer ■



10/10/2017 14:48:45 -- 50,435653 / 2,865228

Digues 11

A réparer ■



10/10/2017 14:49:08 -- 50,435623 / 2,864880

Digues 12

A réparer ■



10/10/2017 14:49:38 -- 50,435587 / 2,864292

Digues 13

A réparer ■



10/10/2017 14:50:00 -- 50,435544 / 2,863897

Digues 14

A réparer ■



10/10/2017 14:53:15 -- 50,435522 / 2,863688

Digues 15

A réparer ■



10/10/2017 14:54:20 -- 50,435499 / 2,863363

Digues 16

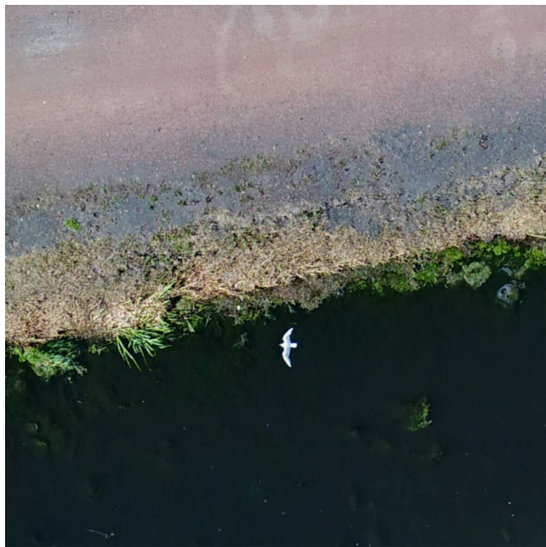
A réparer ■



10/10/2017 14:54:39 -- 50,435487 / 2,863178

Digues 17

A réparer ■



10/10/2017 14:55:20 -- 50,436555 / 2,878210

Conclusions

Synthèse

Partie d'ouvrage	Note	Commentaire
Environnement terrestre		
Signalisations maritimes		
Désordres généraux		
Exploitation		
Talus		

Dressé le à

Signature de l'agent chargé de la visite

Signature du gestionnaire