



## Caractéristiques techniques

Type d'ouvrage :	<b>Fixe</b>	Surface aire de carénage (m <sup>2</sup> ) :	<b>104</b>
Année de construction :	<b>2007</b>	Cote (NGF) zone de carénage :	<b>+ 1,20</b>
Constructeur :		Cote (NGF) nez du plan incliné :	<b>+ 0,38</b>
Exposition :	<b>Hors d'eau</b>		
Accessibilité pour inspection :	<b>Pédestre</b>		

## Décomposition en objets et éléments d'usages

Nombre de structures et d'éléments d'usages : 4

Objet N°	Libellé de l'objet	Type d'objet	Structure ou élément d'usages	Type de structure ou élément d'usages
1	Plate-forme de carénage	Plate-forme	Structure	Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis
2	Plan incliné	Plate-forme	Structure	Dalle en béton armé sur appuis uniformément répartis
			Elément d'usages	Echelle
				Exutoire (Angle du quai)
	Organeau d'amarrage, bollards, anneaux			

## Synthèse des visites

Date	Indice d'état (IE)	Indice d'état mécanique (IEm)	Indice d'état d'usages (IEu)	Conclusions de la visite

## Historique des interventions

Date de réalisation	Mécanique / Usages	Type d'action	Commentaire
2007	Mécanique	Travaux	Aménagement de l'aire de carénage

## **Documents ressources**

<b>Titre du document</b>	<b>Type de document</b>	<b>Format</b>	<b>Date</b>

## **Plans ressources**

<b>Titre du document</b>	<b>Type de document</b>	<b>Format</b>	<b>Date</b>
BOU01_REC_PLA_AireCarenage	Plan de récolement	PDF	-
BOU01_REC_PLA_CoupesAireCarenage	Plan de récolement	PDF	-