

## IV. ANNEXE

### Annexe 1 : Fiche Synthèse Plage du Colombier (Plan d'eau de ANSE)

Département : Rhône (69)

Commune : ANSE (69400)

Nom de la zone de baignade : Plage du Colombier

Profil élaboré le 08/06/2020

#### Description de la zone de baignade

Nature : graviers roulés Longueur : = 100 m Largeur : = 7m

Dates de la saison balnéaire : à partir du 1<sup>er</sup> week-end de Juin (Samedi et Dimanche)

Du 25 Juin au 30 Août inclus (tous les jours)

Fréquentation moyenne : 800 personnes la semaine et 1200 le week-end

Équipement : parking, bancs, douches, toilettes, poste de secours, poubelles, panneau d'informations

Accessibilité aux animaux : non

Occupation du sol : territoires agricoles et milieux naturels Population permanente : 7332 habitants (sur la commune)

page 28 sur 29

#### Inventaire des sources de contamination potentielles

Fréquentation baigneurs	
Équipements du site	□
Ruisseau du Bordelan	0
Déjections animales	
Exutoire pluvial	<=I
Saône	n
Nappe alluviale	n



## Qualité de l'eau de baignade

Année	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Qualité eau	A	A	A	B	A	Excellente
Année	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Qualité eau	Excellente	Excellente	Excellente	Excellente	Excellente	Excellente
Année	2018	2019				
Qualité eau	Excellente	Excellente				

Evolution du classement de la zone de baignade :

Potentiel de prolifération des macro-algues : à surveiller Potentiel de prolifération du phytoplancton : sans risque apparent

## Situations à risques

Rejet à risque	Situation - Fréquence	Evaluation du risque
Fréquentation baigneurs	Baignade - Quotidienne	moyen
Equipements du site	Baignade - Quotidienne	moyen
"Ruisseau" du Bordelan	Forte pluie - Mensuelle	faible
Déjections animales	Toutes - Quotidienne	faible
Exutoire pluvial	?	Très faible
Saône	Sans objet	nul
Nappe alluviale	Sans objet	nul

## Plan d'actions préconisations

Action préconisées	Date de réalisation prévue
Usage et installation point douches supplémentaire	Non
Agrandissement zone baignade	Non
Non autorisation d'emploi de produits d'hygiène corporels	Oui, Interdit
Installations de toilettes sèches	Oui , réalisé en 2018
Recharge en sable de la plage	Effectué selon besoin
Etanchéité des "bouts" de canalisations	Inconnu
Mise en place d'indicateurs	Inconnu
Identification des végétaux aquatiques	Inconnu
Interactions des différentes masses d'eau	Inconnu

## Gestion des pollutions à court terme

Suivi renforcé par prélèvements et analyses rapides hebdomadaires ou bi-hebdomadaires des bactéries *Es.CoH*, entérocoques, cyanobactéries, turbidité. Fermeture de la baignade en cas d'eau de mauvaise qualité.