



Commune : **AYSE**

Lac d'Ayze

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : SM3A-S-107

Date de mise à jour : 26/05/2025

Auteur : SM3A



Lac Ayze

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.44298240 / Y: 46.07586100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 966010.92 / Y: 6558698.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4429824 / Y: 46.075861



1 mai 2015

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : SM3A-R-125

Date de mise à jour :

Auteur : SM3A

26/05/2025

MARQUE

Texte : crue de l'Arve du 1 au 4 mai 2015

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon


Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non



crue de l'Arve du 1er mai 2015


Commune : **AYSE**

Lac d'Ayze

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord
Code : SM3A-S-107 Date de mise à jour : 26/05/2025
Auteur : SM3A




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.44298240 / Y: 46.07586100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 966010.92 / Y: 6558698.58
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4429824 / Y: 46.075861



Lac Ayze


15 novembre 2023

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : castorduc fermés en novembre 2023

GÉNÉRAL

Code : SM3A_R_202 Date de mise à jour : 26/05/2025
Auteur : SM3A



crue de l'Arve de novembre 2023

MARQUE

Texte : crue de l'Arve du 15 novembre 2023
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé** : Non
PHEC : Non



Commune : **AYSE**

Lac d'Ayze

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : SM3A-S-107

Date de mise à jour : 26/05/2025

Auteur : SM3A



Lac Ayze

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.44298240 / Y: 46.07586100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 966010.92 / Y: 6558698.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4429824 / Y: 46.075861



15 décembre 2023

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Castorducs ouverts en décembre 2023

GÉNÉRAL

Code : SM3A_R_203

Date de mise à jour :

Auteur : SM3A

26/05/2025

MARQUE

Texte : crue de l'Arve du 15 décembre 2023

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui



crue de l'Arve de décembre 2023