

Sur-aléa sur le TRI d'Avignon Plaine du Tricastin Basse vallée de la Durance (DREAL PACA) - Avignon - 2012

[Voir la fiche d'origine](#)

Thèmes Inspire associés :

Zones à risque naturel

Mots-clé associés :

Zones à risque naturel 2012 - risque inondation - risques naturels - territoire à risque d'inondation - tri

RÉSUMÉ

Zones de sur-aléa provoquée par la rupture d'un ouvrage dans un scénario d'inondation donné (zone où le risque est plus important si l'ouvrage de protection cède que si l'ouvrage de protection n'avait pas existé).

[Retour à la fiche d'information sur le TRI d'Avignon Plaine du Tricastin.](#)

HISTORIQUE DE LA DONNÉE

Date de création : -

Date de modification : -

Méthode de collecte :

Données collectées sur le site de la DREAL PACA.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Type : Données vecteur

Nom de la couche : N_TRI_AVIGNON_SURALEA_S_084

Nombre d'entités : 14

Type de géométrie : Polygon

Résolution : non renseigné

Échelle : non renseigné

Format de référence : shp 1.0

Système de coordonnées : RGF93 / Lambert-93

Encodage des caractères : non renseigné

CONTACTS

ATTRIBUTS (7)

Nom	Alias	Type	Description	Lg
ID_ZONE		char		
ID_TRI		char		
utilite		char		
SCENARIO		char		
DATSORTIE		char		
EST_REF		char		
DATENTREE		char		