



Cuxac - d'Aude - Horto de Blazy
 Démantèlement et reconstruction PT1
 L = 330 m

Horto de Blazy - 1952
 Démantèlement et reconstruction PT1
 L = 240 m

1952 - Prat du Raïs zone 1
 Démantèlement et reconstruction PT4
 L = 120 m

1952 - Prat du Raïs zone 2
 Fossé de pied, crête grave ciment, grillage anti-fouisseurs
 L = 160 m

Prat du Raïs - Coursan
 Confortement de berges
 L = 100+130+120 m

Prat du Raïs - Coursan
 Confortement de berges
 L = 100+130+120 m

Déversoir 1952
 Débroussaillage, coupe d'arbres sélective, arasé ancienne digue, terrassement du TN et ragréage
 L = 324 m

Déversoir Prat du Raïs
 Néant (ragréage local éventuel)
 L = 340 m

Déversoir Horto de Blazy
 Débroussaillage, coupe d'arbres sélective, terrassement du TN, ragréage et enrochement aval
 L = 175 m

Horto de Blazy - 1952
 Digue neuve coté plaine
 L = 295 m

1952 - Prat du Raïs zone 3
 Démantèlement et reconstruction PT4
 L = 220 m

1952 - Prat du Raïs zones 4 et 6
 Fossé de pied, et nappe tridimensionnelle bitumineuse, crête grave ciment et grillage anti-fouisseurs
 L = 130+100 m

1952 - Prat du Raïs zone 5
 Démantèlement et reconstruction PT1
 L = 170 m

1952 - Prat du Raïs zone 7
 Démantèlement et reconstruction PT4
 L = 350 m



0 200 400
 Mètres

Septembre 2013
 Fond : IGN Scan25
 Source : AVP 2011 et PRO 2012

- Déversoirs (AVP)
- Tronçons de digue (AVP)
- Tronçons de digue (complément PRO)
- Périmètre de la DUP
- Limite des communes

SYNDICAT MIXTE DU DELTA DE L'AUDE
ACTION 4.5 DU PLAN D'ACTIONS DE PREVENTION DES INONDATIONS DE L'AUDE :
CONFORTEMENT DES DIGUES ET DEVERSOIRS DU SEUIL DE MOUSSOULENS A LA CARBONE
Plan général des travaux : détails par secteurs

