



Risques liés à la présence de point d'eau ou de captages privés
Puits du Mas de Clerc
Commune de Redessan

Fiche n°

1a, 1b

Risques liés aux points d'eau et captages privés
Champ captant du Mas de Clerc

Date :

05/06/2022

Piézomètre de la station Mas de Clerc - 1a



Parcelle concernée	AH 75
Dalle 2 mètres + pente	Non/diamètre 60cm
Hauteur / TN	35,5cm
Bâti de protection	Capot alu de protection
Etat du bâti	bon état
Aménagement à prévoir	Travaux agrandissement dalle de protection : 2m Et Réhausse tête à +50cm/TN
Autres	

Forage privé - 1b - Ent01



Parcelle concernée	AH 49
Dalle 2 mètres + pente	Non
Hauteur / TN	7 cm
Bâti de protection	Oui, abri jardin
Etat du bâti	Bon état du bâti en bois
Aménagement à prévoir	Réhausse tête à +50cm/PHE, mise en place d'une dalle béton avec pente
Autres	-



**Risques liés à la présence de pacage
Puits du Mas de Clerc
Commune de Redessan**

Fiche n°	8	Pacage chevaux	Date :	05/06/2022
N° parcelle : AH50 et AH29				

Localisation générale



Vue détaillée



Caractéristiques générales

Type d'activité	Pacage chevaux
Durée	NC
Nombre de chevaux	1 par parcelle
Aménagement à prévoir	

- Occupation des sols
-  Friche
 -  Arboriculture
 -  Clôture Puits de Mas de Clerc
 -  Pacage de chevaux
 -  Potager
 -  Prairie
 -  Vignes



Risques liés à la présence de cultures
Puits du Mas de Clerc
Commune de Redessan

Fiche n°	10	Cultures	Date :	05/06/2022
N° parcelle : Vignes = AH20, 21, 22, 25, 26, 27,28 et 31 - Arboriculture (cerise) = AH 104 - Près = AH 76 - Potager = AH 49				

Localisation générale



Vue détaillée



Caractéristiques générales	
Plantes cultivées	Vignes/Arboriculture (cerise)/Jardin
Rotation des cultures	-
Surfaces cultivées	15,8 ha
Type d'activité (industrielle, artisanale)	Agricole
Type de produits phytosanitaires pouvant être utilisés	Vignes situées dans le PPR en agriculture biologique, verger en agriculture non biologique
Période d'utilisation de ces produits	NC
Fréquence d'utilisation de ces produits	NC
Quantité annuelle de produits utilisés	NC
Détection dans l'eau	Nitrates, Atrazine déséthyl déisopropyl, Esa metolachlore, Simazine, Terbutylazine déséthyl, Terbuméton déséthyl, Terbuméton et ses métabolites
<p>Occupation des sols</p> <ul style="list-style-type: none">  Friche  Arboriculture  Clôture Puits de Mas de Clerc  Pacage de chevaux  Potager  Prairie  Vignes 	



**Risques liés à la présence de canalisations
Puits du Mas de Clerc
Commune de Redessan**

Fiche n° 11a

Canalisations BRL

Date : 05/06/2022

Propriétaire :

Section cadastrale : AH

N° parcelle : 20 21 22 25 26 27 28 31 49 50 51 75 104

Localisation générale



Caractéristiques générales

Canalisation BRL (DN entre 90 et 400mm)

Aménagements proposés

Aménagements	Prix estimatif



**Risques liés à la présence de canalisations
Puits du Mas de Clerc
Commune de Redessan**

Fiche n° 11b

Canalisations AEP

Date : 05/06/2022

Propriétaire :

Section cadastrale : AH

N° parcelle : 75

Localisation générale



Caractéristiques générales

Canalisation d'adduction du puits du Mas de Clerc vers Redessan (DN 200mm)

Aménagements proposés

Aménagements

Prix estimatif



**Risques liés à la présence de cours d'eau,
 ruisseau, fossé
 Puits du Mas de Clerc
 Commune de Redessan**

Fiche n° 12	Fossé	Date : 05/06/2022
	Section cadastrale : AH	Propriétaire : -
	N° parcelle : domaine public	

Localisation générale



Vue détaillée



Caractéristiques générales	
Sens d'écoulement des eaux	Sud, vers ruisseau le Buffalon
Contexte environnemental	Zone disposant d'un PPRi
Écoulement permanent ou temporaire	Temporaire
Rejet d'eaux usées ou produits polluants	Non
Modalités et fréquence d'entretien	Non connues
Notions hydrogéologiques	
Perte	-
Liaison avec l'aquifère	-
Traçage réalisé	-
Autres	-
Aménagements proposés	
Aménagements	Prix estimatif
-	-



Risques liés à la présence d'un réseau routier
Puits du Mas de Clerc
Commune de Redessan

Fiche n° 14a	Chemin carrossable	Date : 05/06/2022
	Section cadastrale : AH	Propriétaire : Commune de Redessan
	N° parcelle : domaine public	

Localisation générale

Vue détaillée

Caractéristiques générales	
Dénomination, code	Chemin communal
Personne ou institution responsable	Commune de Redessan
Tronçon de route concerné par le périmètre de protection	430 ml
Notions hydrogéologiques	
Vulnérabilité et sensibilité hydrogéologique des terrains	Absence de couverture de la nappe d'eau imperméable ou semi-imperméable.
Sens de l'écoulement des fossés bordant la route	Pas de fossé mais site du captage en contrebas du chemin
Topographie	Est-ouest - dénivellé de l'ordre de 3m sur le linéaire
Contexte environnemental	Pas de contrainte environnementale particulière
Aménagements proposés	
Plan d'alerte et d'intervention des pompiers	-
Aménagements proposés	-
Montant des travaux	-



Risques liés à la présence d'un réseau routier
Puits du Mas de Clerc
Commune de Redessan

Fiche n° 14b	RD 502	Date : 05/06/2022
	Section cadastrale : AH N° parcelle : domaine public	Propriétaire : Commune de Redessan

Localisation générale

Vue détaillée

Caractéristiques générales	
Dénomination, code	Route départementale 502
Personne ou institution responsable	CD30
Tronçon de route concerné par le périmètre de protection	220 ml en bordure de périmètre
Notions hydrogéologiques	
Vulnérabilité et sensibilité hydrogéologique des terrains	Absence de couverture de la nappe d'eau imperméable ou semi-imperméable.
Sens de l'écoulement des fossés bordant la route	Écoulement nord-sud - Fossé naturel des deux côtés de la route
Topographie	Nord-sud - dénivellé de l'ordre de 2m sur le linéaire
Contexte environnemental	Pas de contrainte environnementale particulière
Aménagements proposés	
Plan d'alerte et d'intervention des pompiers	-
Aménagements proposés	-
Montant des travaux	-