

1 - Saône

FRDG171 Alluvions nappe de Dijon sud (superficielle et profonde)

Etat quantitatif : Bon	Objectif : Bon état	2015	Etat chimique : Médiocre	Objectif : Bon état	2027
Motivations en cas de recours aux dérogations :			Motivations en cas de recours aux dérogations : CN, FT		
Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :			Paramètres faisant l'objet d'une adaptation : nitrates, pesticides, pollutions urbaines, solvants chlorés		

Commentaire

Mesures pour atteindre les objectifs de bon état

Pression à traiter : autres pressions

ASS0302 Réhabiliter et ou créer un réseau d'assainissement des eaux usées hors Directive ERU (agglomérations de toutes

Pression à traiter : Pollution diffuse par les nutriments

RES0802 Améliorer la qualité d'un ouvrage de captage

Pression à traiter : Pollution diffuse par les pesticides

AGR0202 Limiter les transferts d'intrants et l'érosion au-delà des exigences de la Directive nitrates

AGR0303 Limiter les apports en pesticides agricoles et/ou utiliser des pratiques alternatives au traitement phytosanitaire

AGR0401 Mettre en place des pratiques pérennes (bio, surface en herbe, assolements, maîtrise foncière)

AGR0503 Elaborer un plan d'action sur une seule AAC

AGR0802 Réduire les pollutions ponctuelles par les pesticides agricoles

COL0201 Limiter les apports diffus ou ponctuels en pesticides non agricoles et/ou utiliser des pratiques alternatives

RES0802 Améliorer la qualité d'un ouvrage de captage

Pression à traiter : Pollution ponctuelle par les substances (hors pesticides d'origine agricole)

ASS0101 Réaliser une étude globale ou un schéma directeur portant sur la réduction des pollutions associées à l'assainisse

ASS0201 Réaliser des travaux d'amélioration de la gestion et du traitement des eaux pluviales strictement

ASS0601 Supprimer le rejet des eaux d'épuration en période d'étiage et/ou déplacer le point de rejet

IND0101 Réaliser une étude globale ou un schéma directeur portant sur la réduction des pollutions associées à l'industrie et

IND0601 Mettre en place des mesures visant à réduire les pollutions des "sites et sols pollués" (essentiellement liées aux si

IND0901 Mettre en compatibilité une autorisation de rejet avec les objectifs environnementaux du milieu ou avec le bon fonc

RES0802 Améliorer la qualité d'un ouvrage de captage

Pression à traiter : Prélèvements

RES0201 Mettre en place un dispositif d'économie d'eau dans le domaine de l'agriculture

RES0202 Mettre en place un dispositif d'économie d'eau auprès des particuliers ou des collectivités

RES0203 Mettre en place un dispositif d'économie d'eau dans le domaine de l'industrie et de l'artisanat

Mesures spécifiques du registre des zones protégées

Directive concernée Protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole

AGR0201 Limiter les transferts de fertilisants et l'érosion dans le cadre de la Directive nitrates

AGR0301 Limiter les apports en fertilisants et/ou utiliser des pratiques adaptées de fertilisation, dans le cadre de la Directive

AGR0803 Réduire la pression azotée liée aux élevages dans le cadre de la Directive nitrates

Captages prioritaires à traiter

Code de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage
CE2103	PUITS DE SAULON, NAPPE PROFONDE
CE2104	PUITS SAULON NAPPE SUPERFICIELLE
CE2105	PUITS DU PAQUIER DU POTU