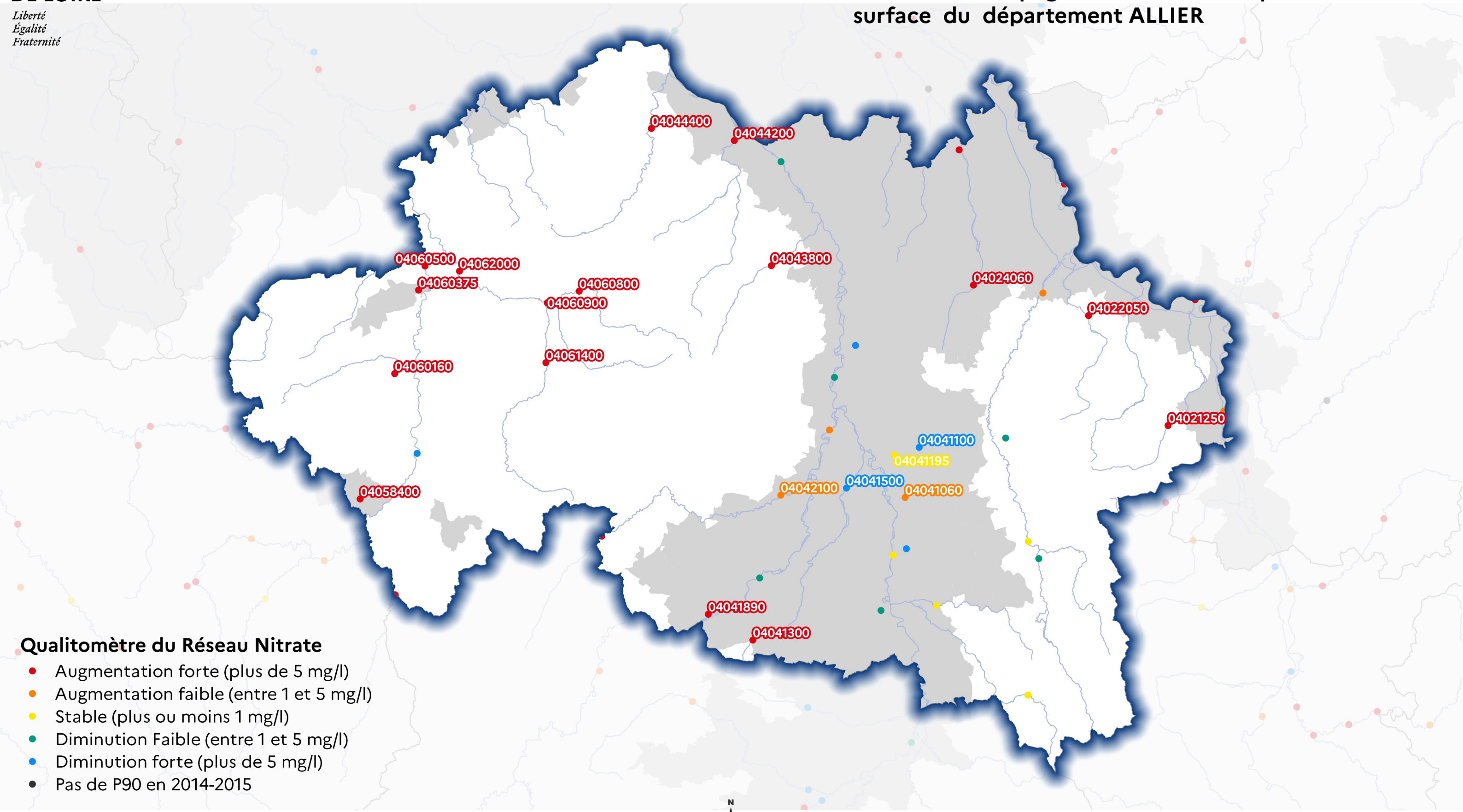
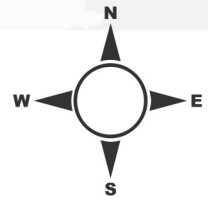




*Liberté
Égalité
Fraternité*



Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017

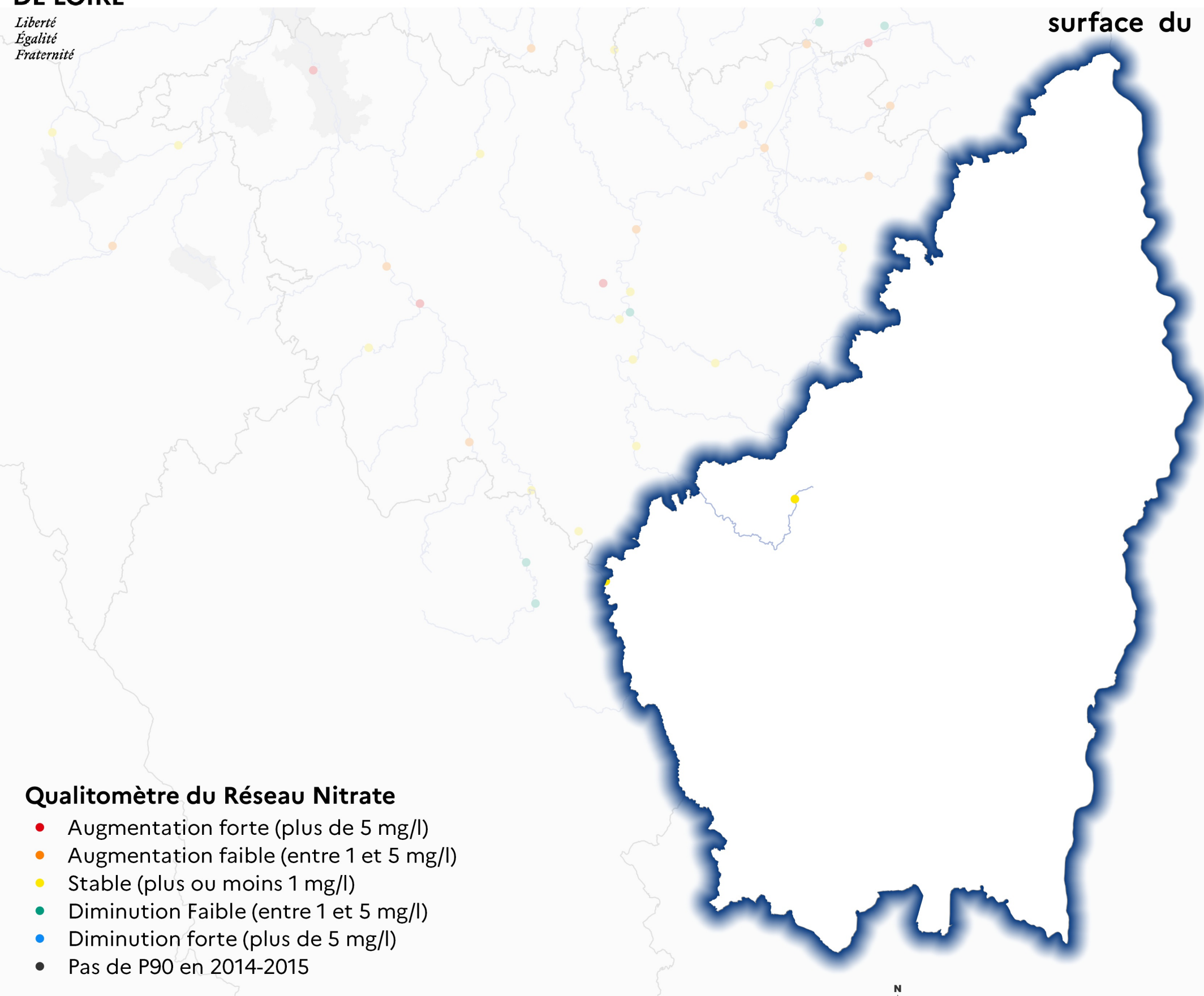


0 10 20 30 km

Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



Liberté
Égalité
Fraternité

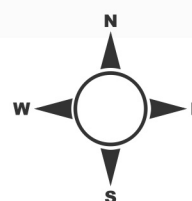


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

- Zones vulnérables classées en 2017

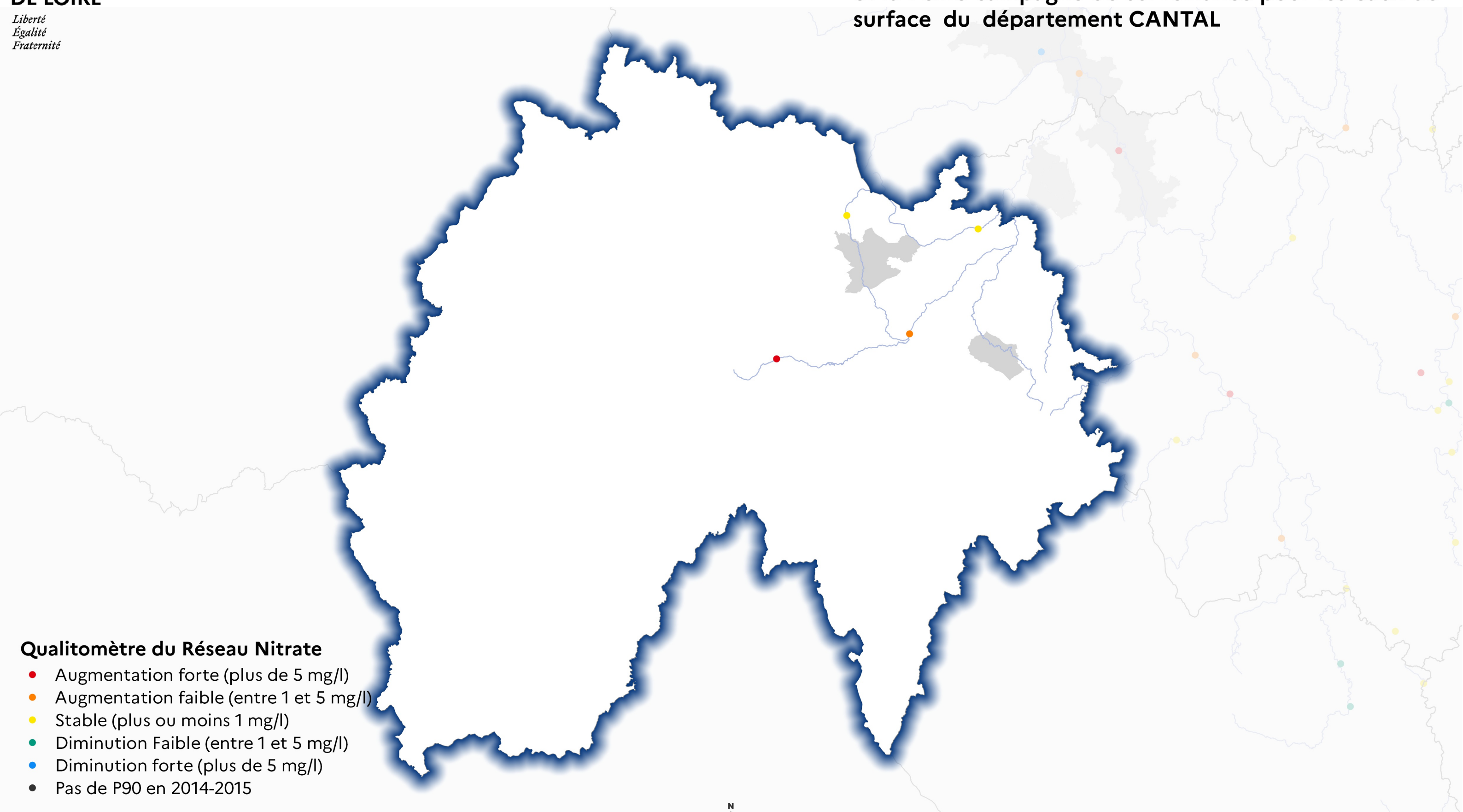


0 10 20 30 km

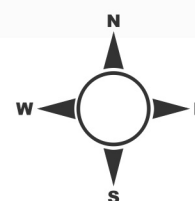


Sources : Naïades, OFB

Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



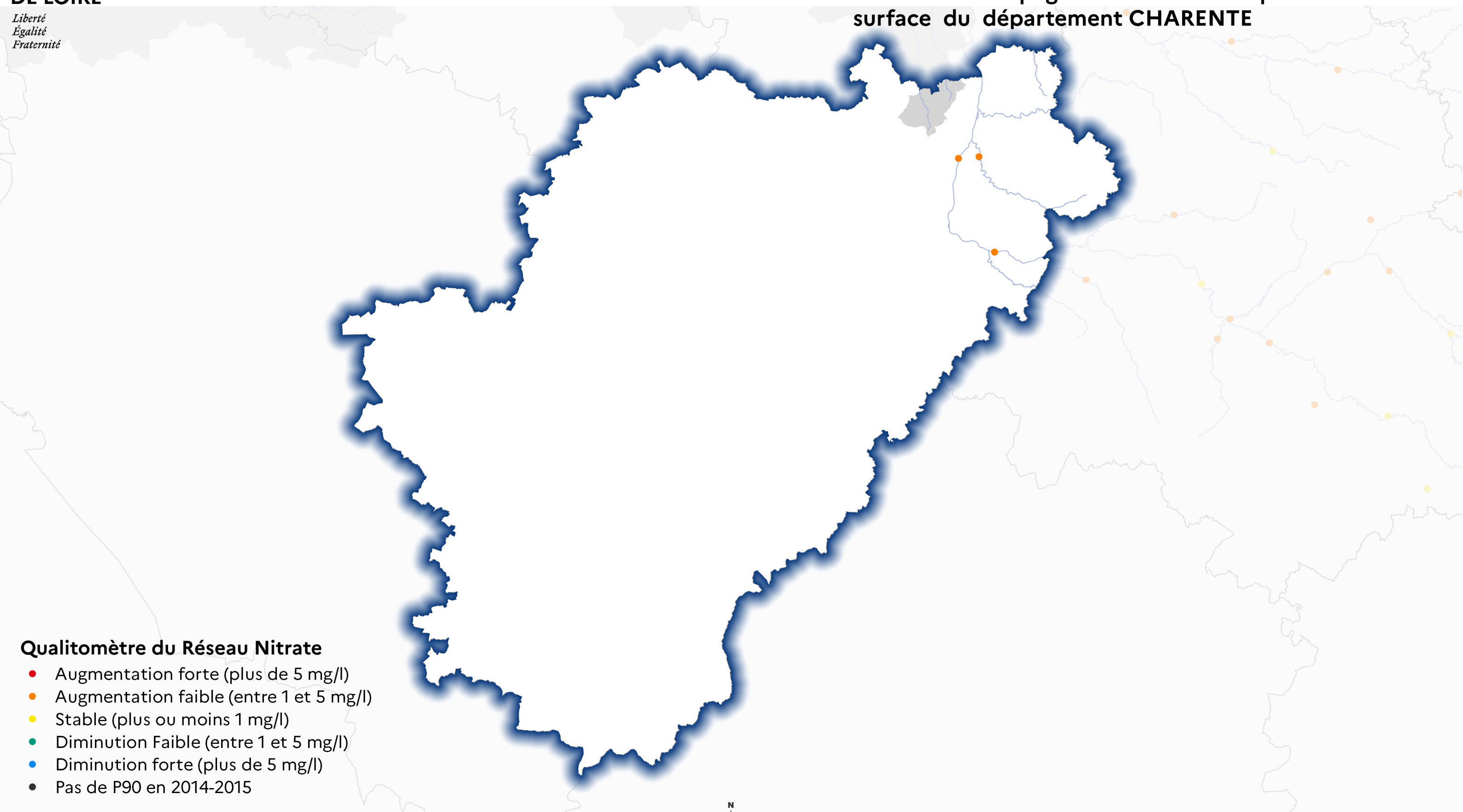
Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



0 10 20 30 km



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020

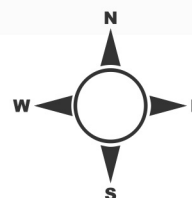


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

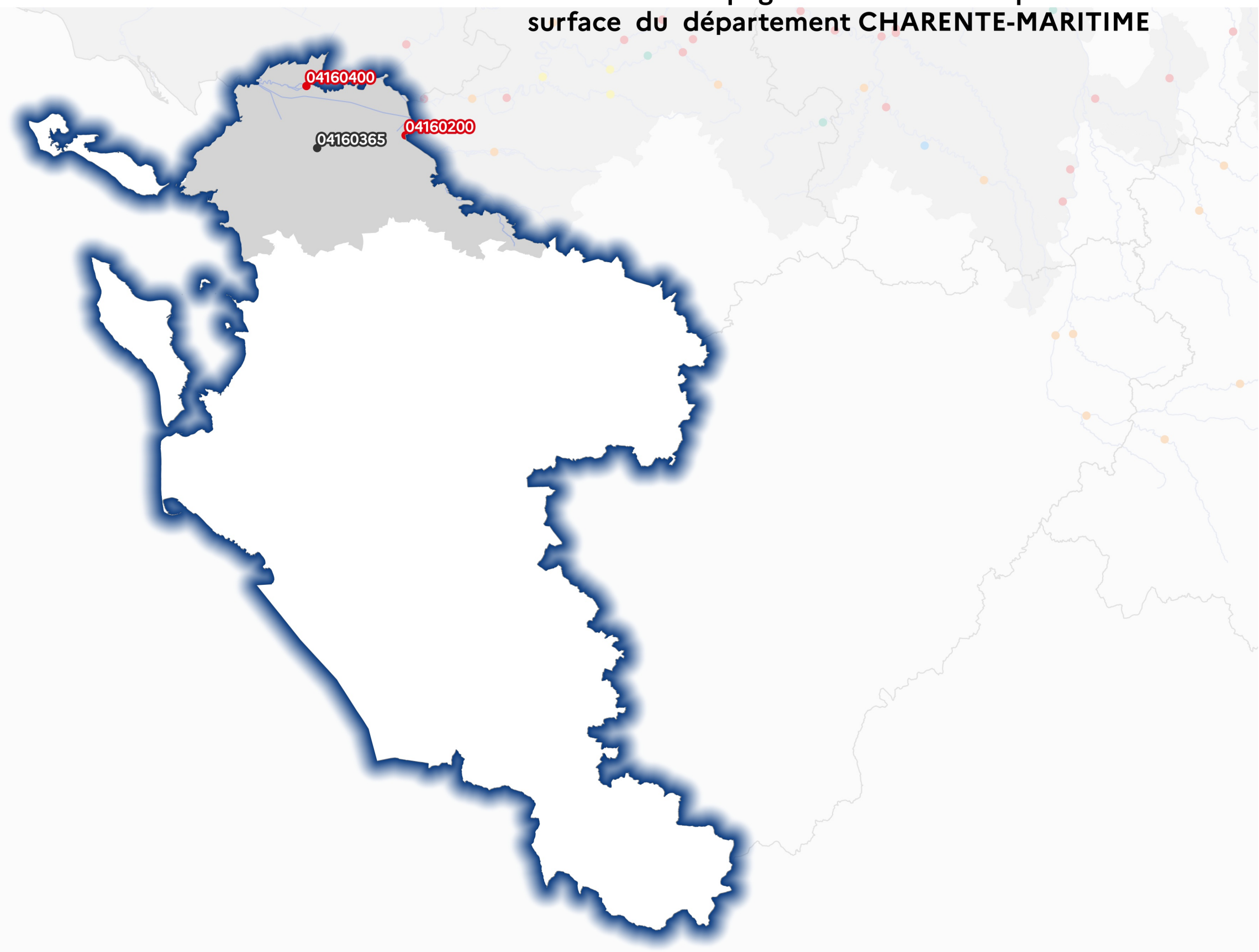
- Zones vulnérables classées en 2017



0 10 20 30 km



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020

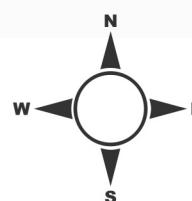


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

- Zones vulnérables classées en 2017



0 10 20 30 km

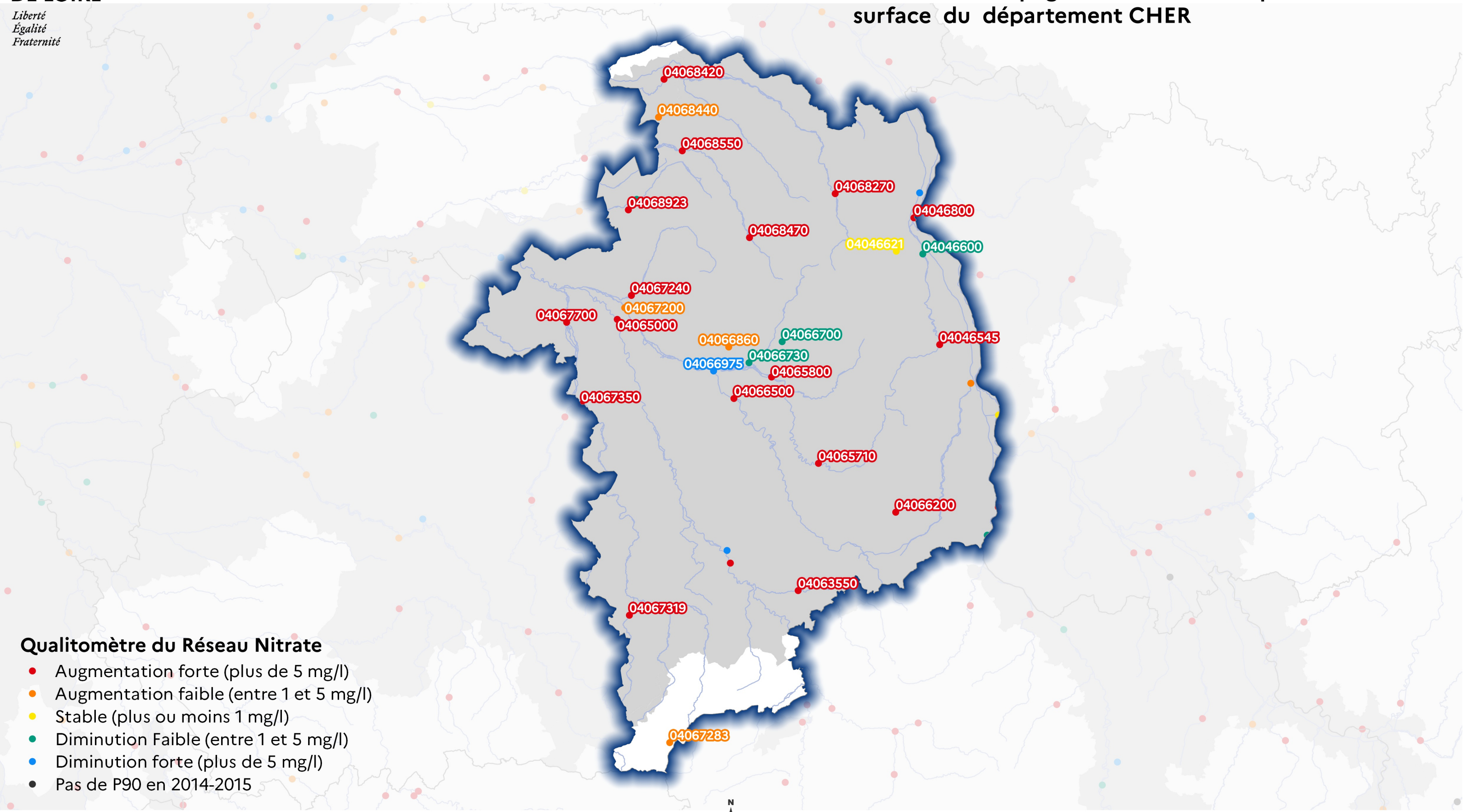


Sources : Naïades, OFB

Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*

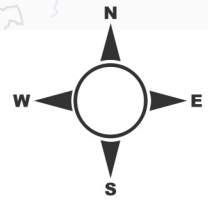


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

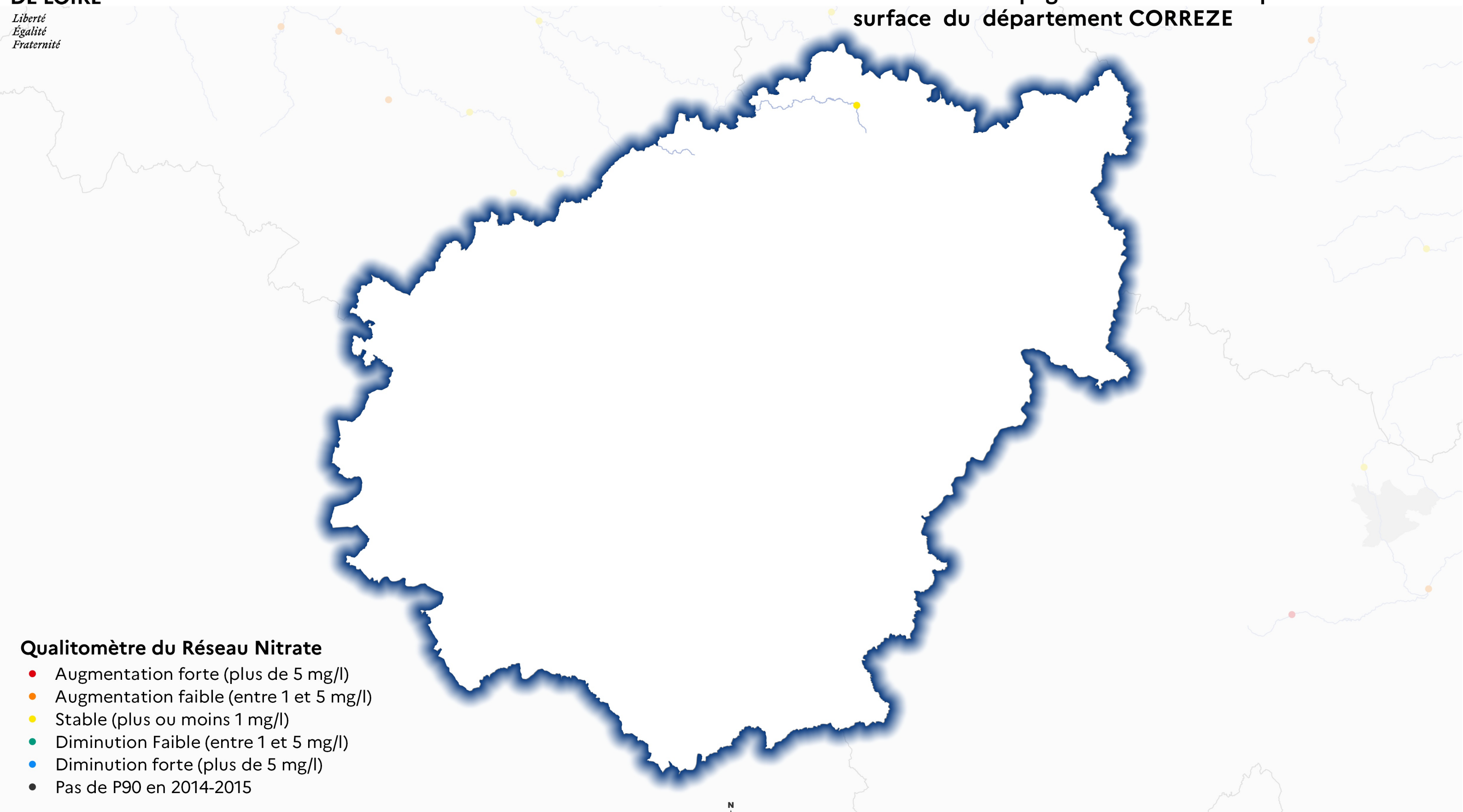
■ Zones vulnérables classées en 2017



0 10 20 30 km



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNa\DDBLB, septembre 2020

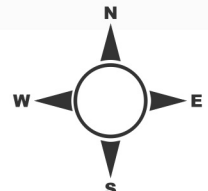


Qualitomètre du Réseau Nitrate

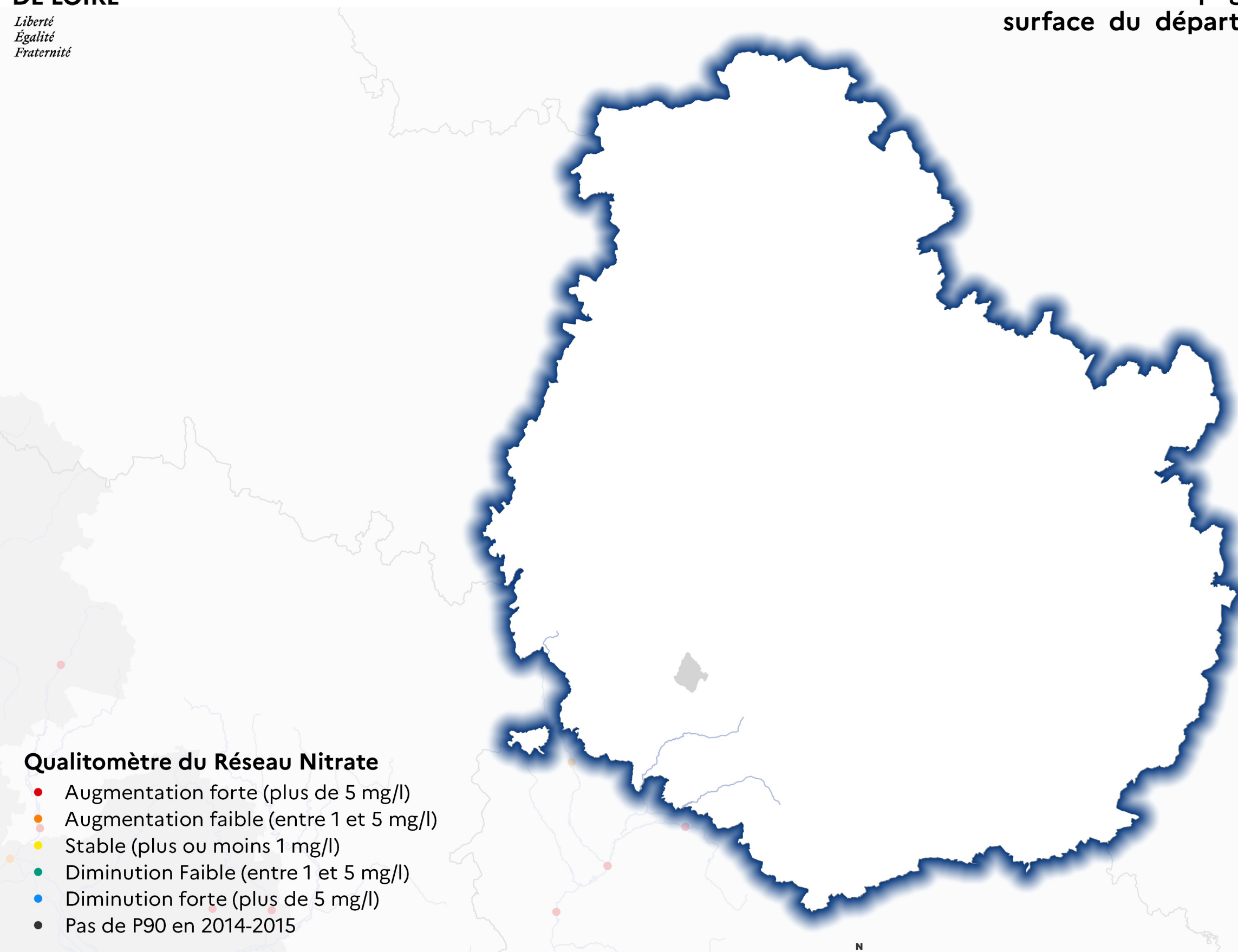
- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

- Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020

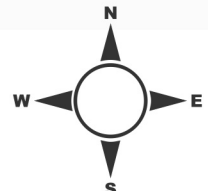


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

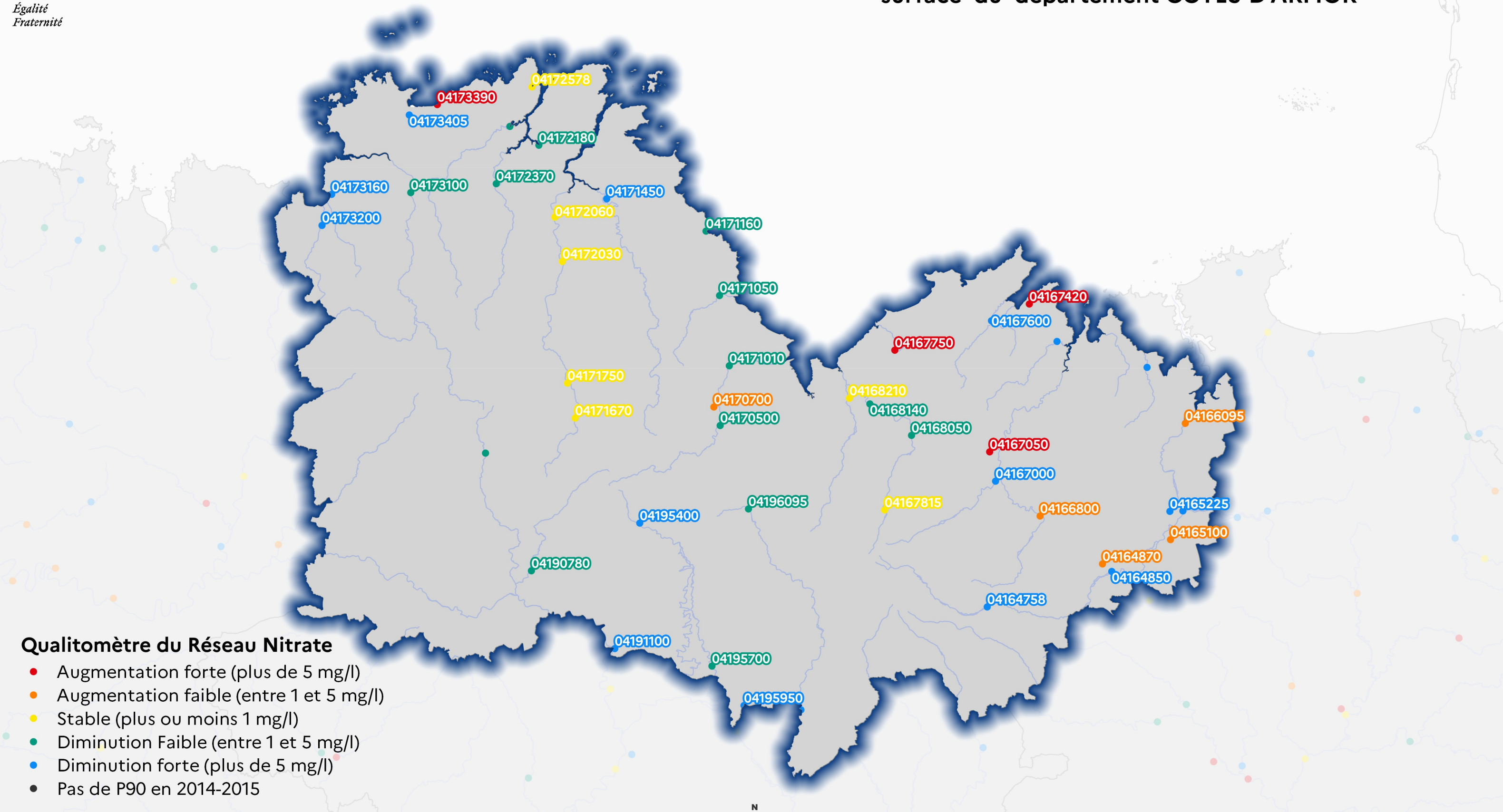
- Zones vulnérables classées en 2017



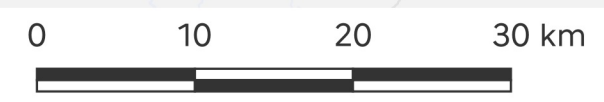
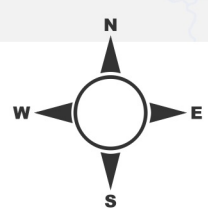
0 10 20 30 km



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



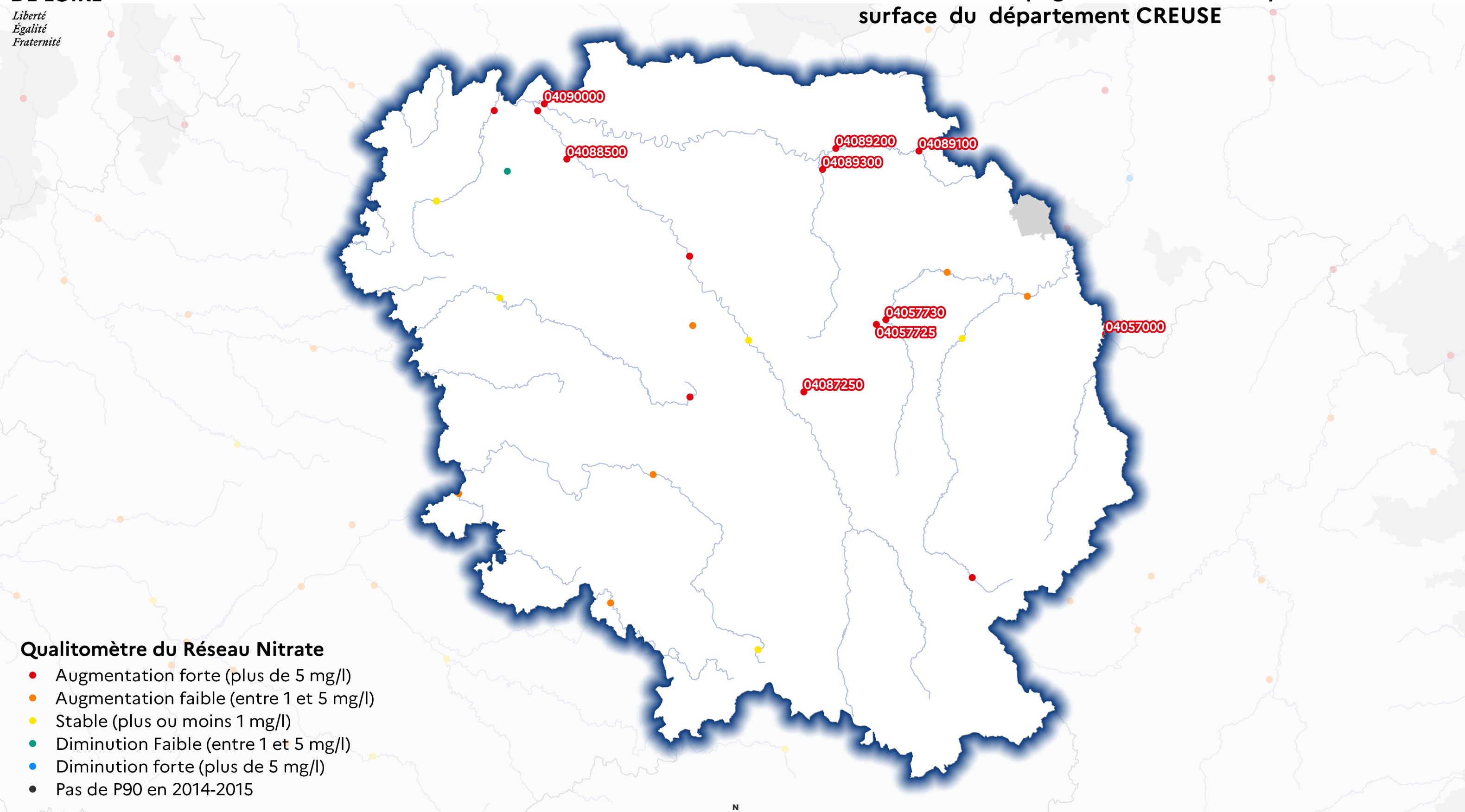
Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*

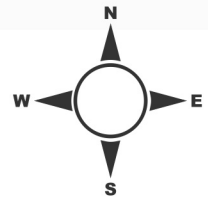


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

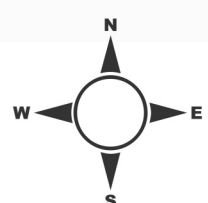
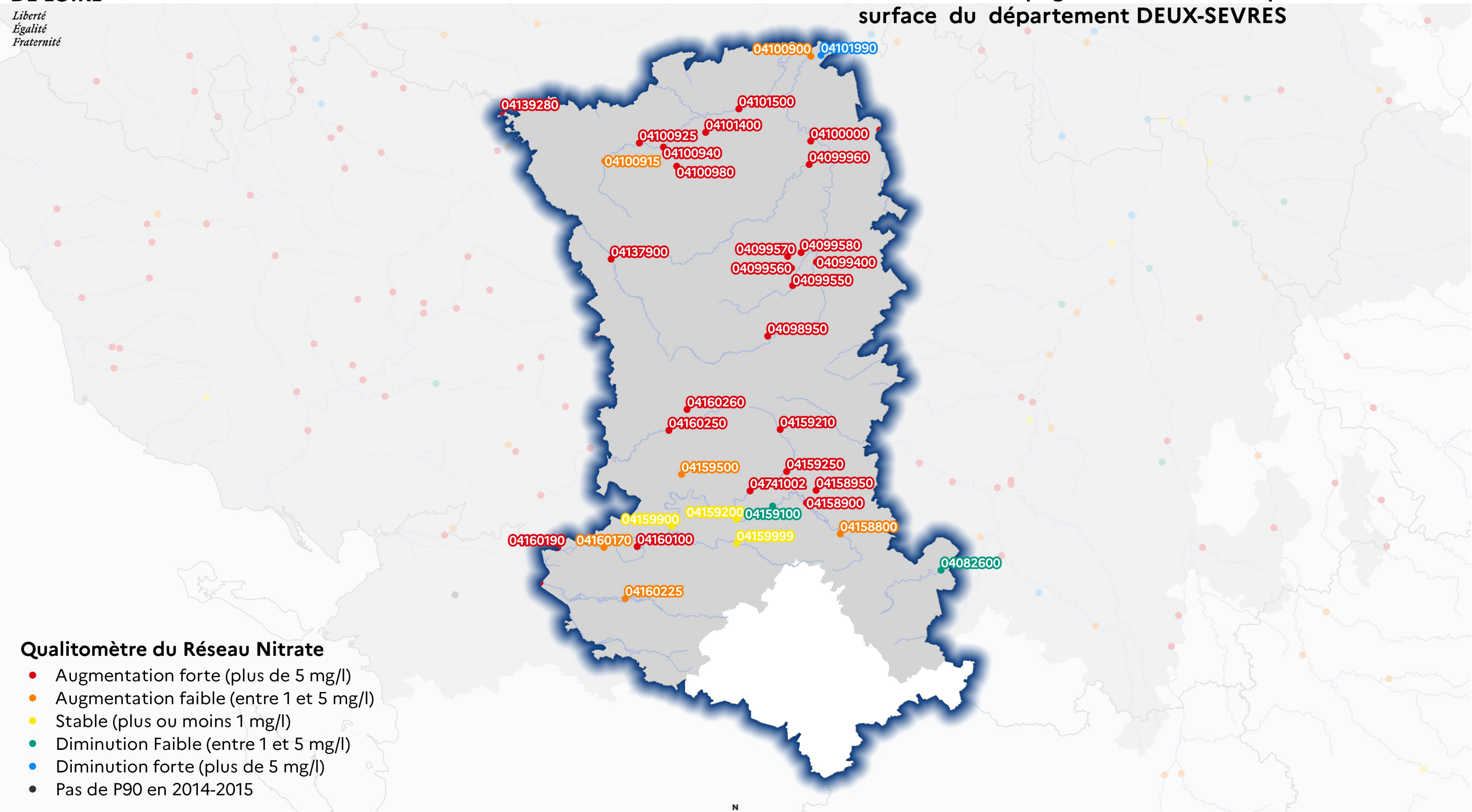
- Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



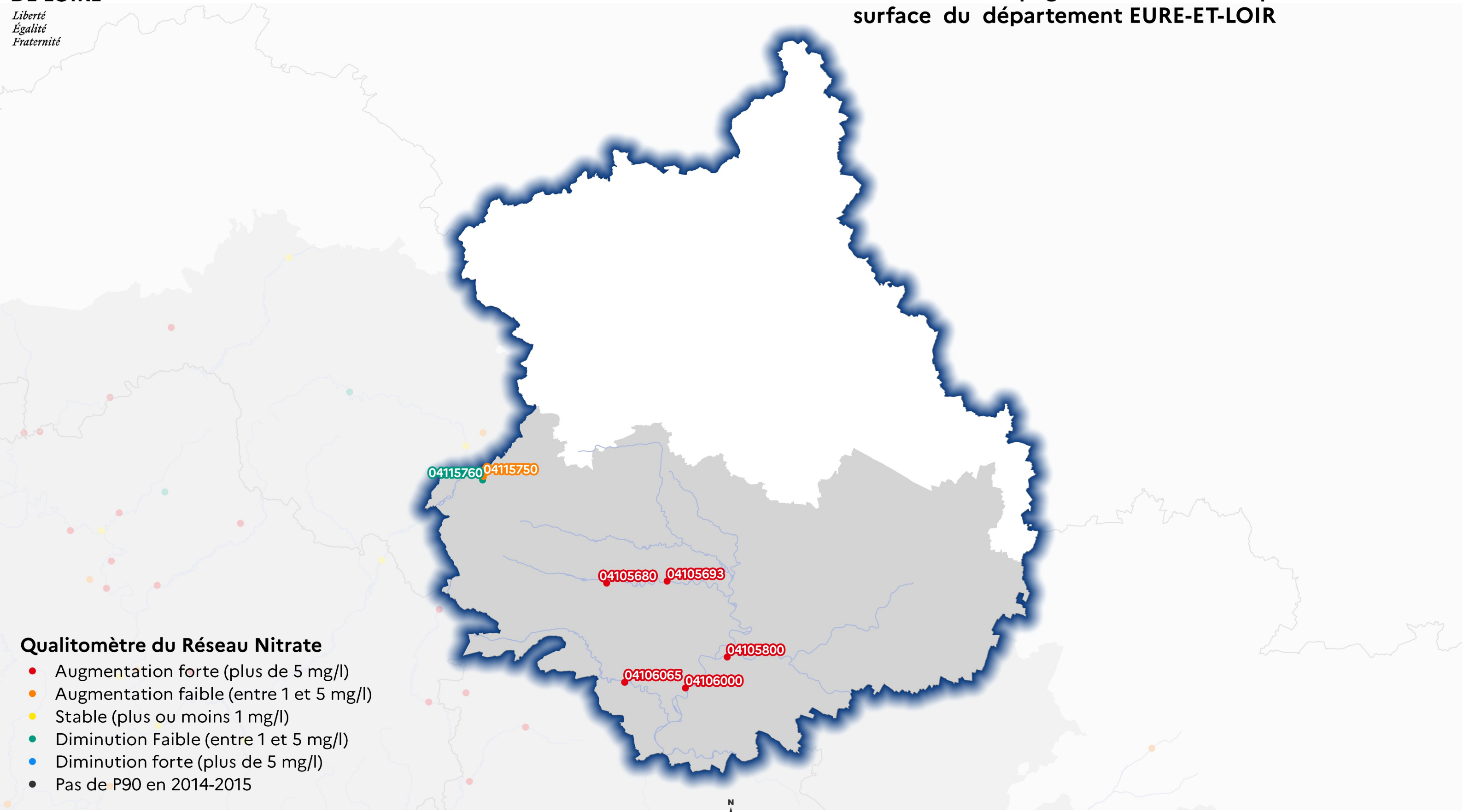
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*

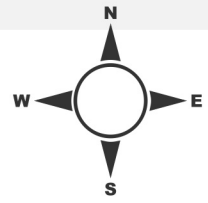


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

■ Zones vulnérables classées en 2017



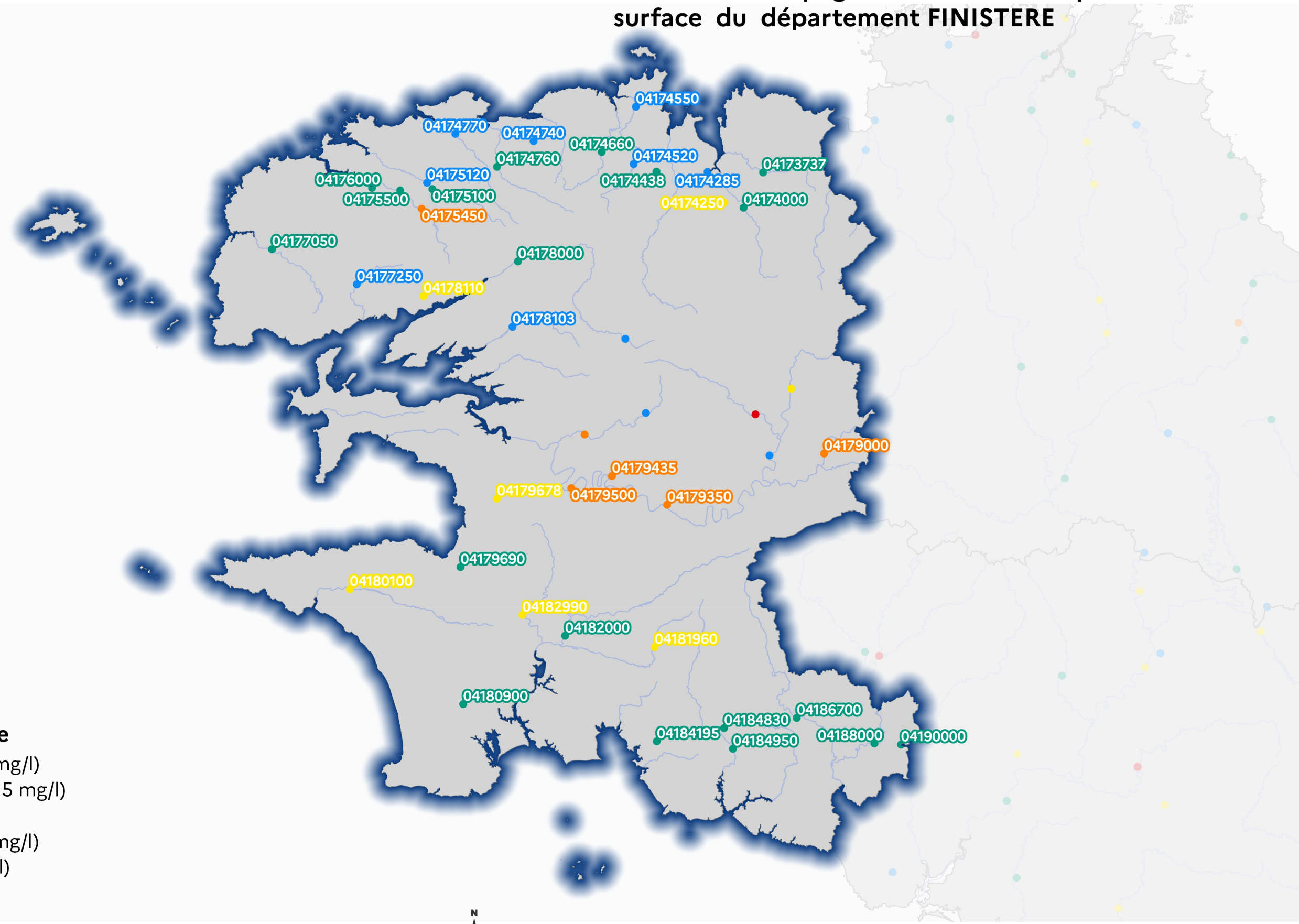
0 10 20 30 km



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*

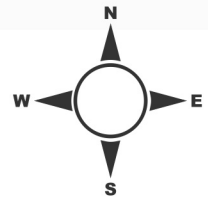


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

■ Zones vulnérables classées en 2017



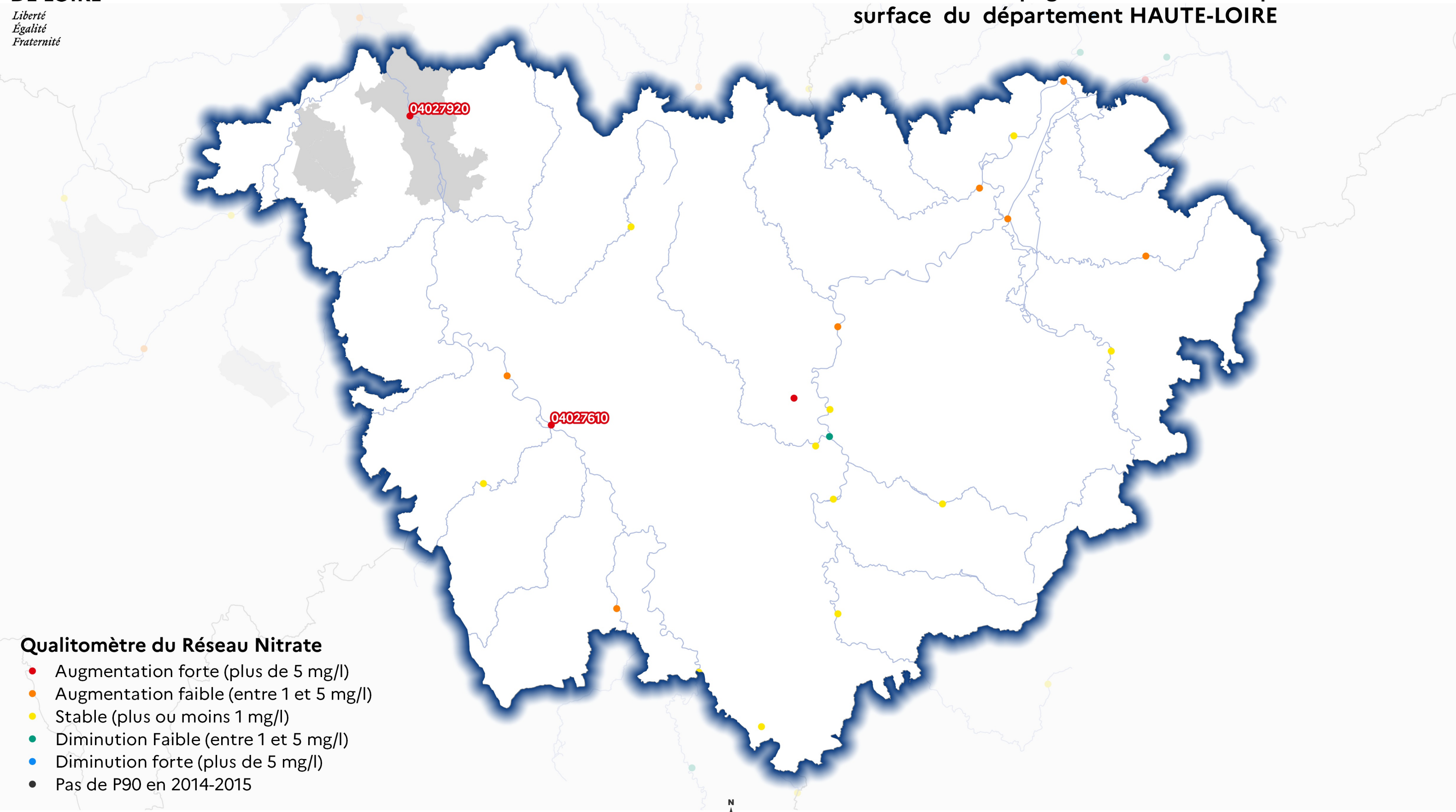
0 10 20 30 km



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*

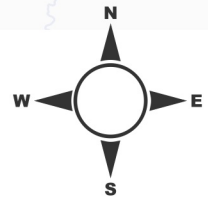


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

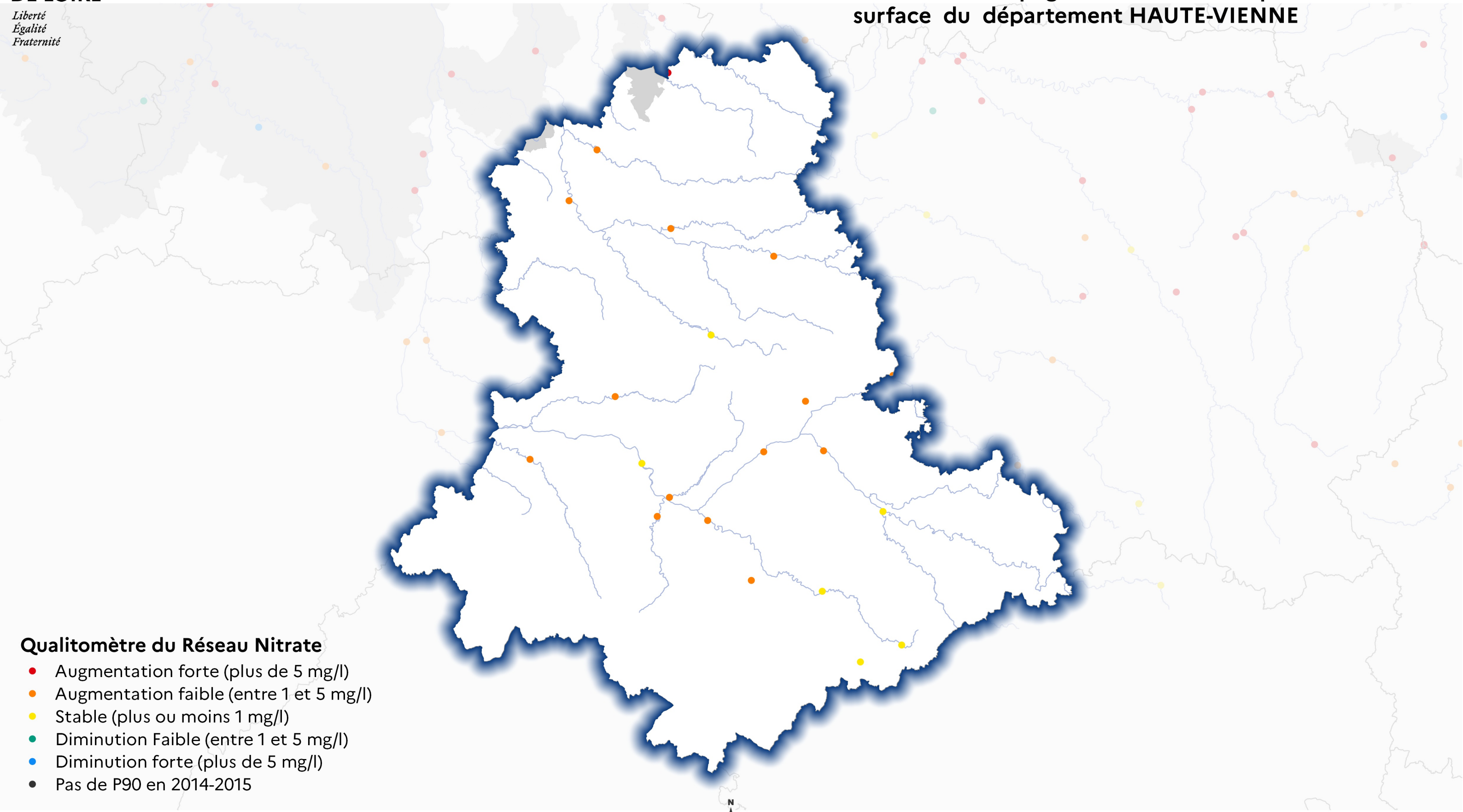
- Zones vulnérables classées en 2017



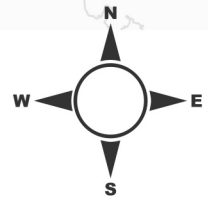
Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*



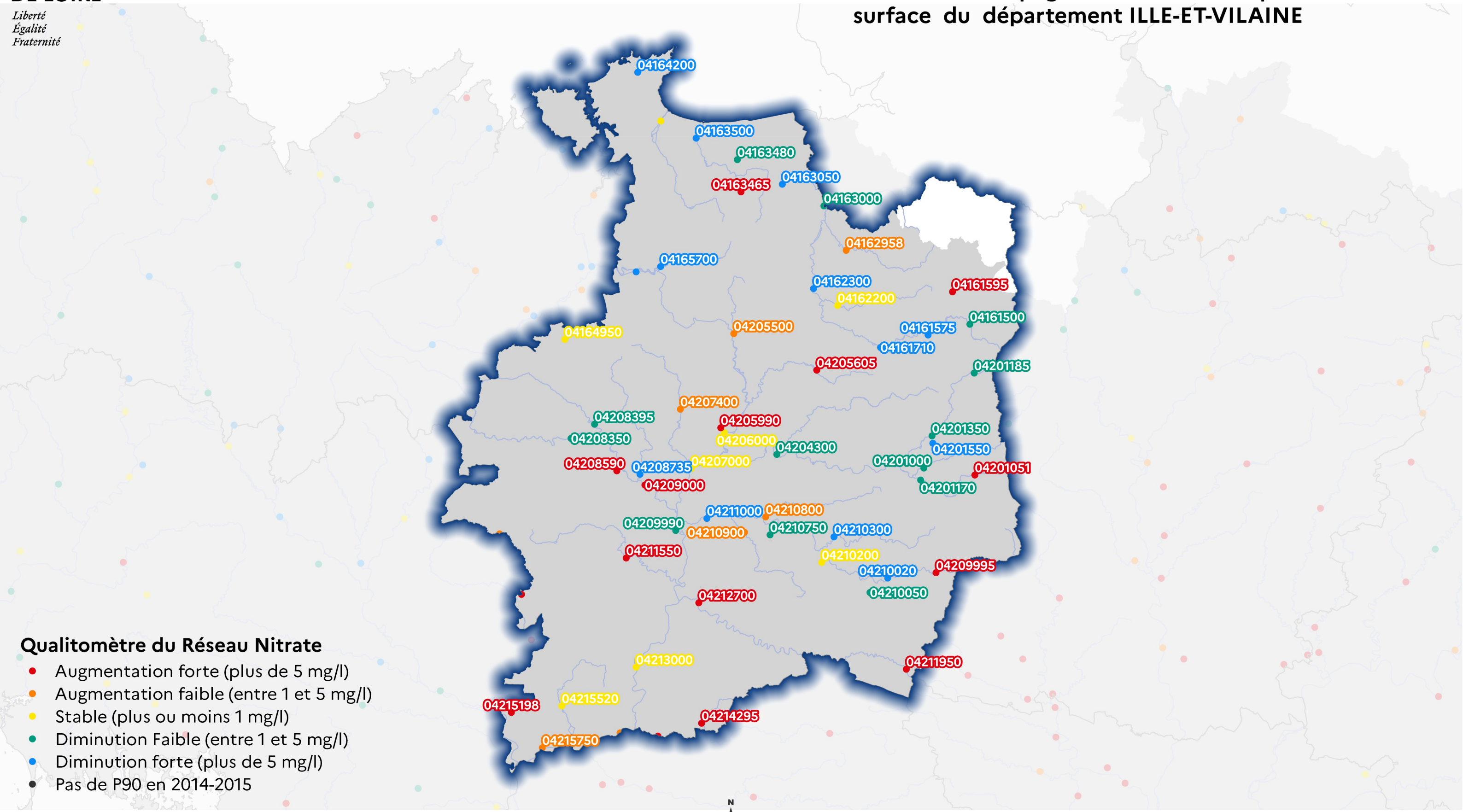
Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



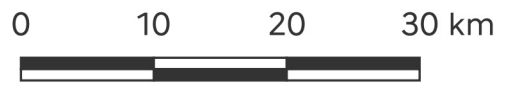
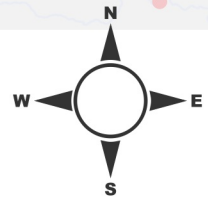
Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*



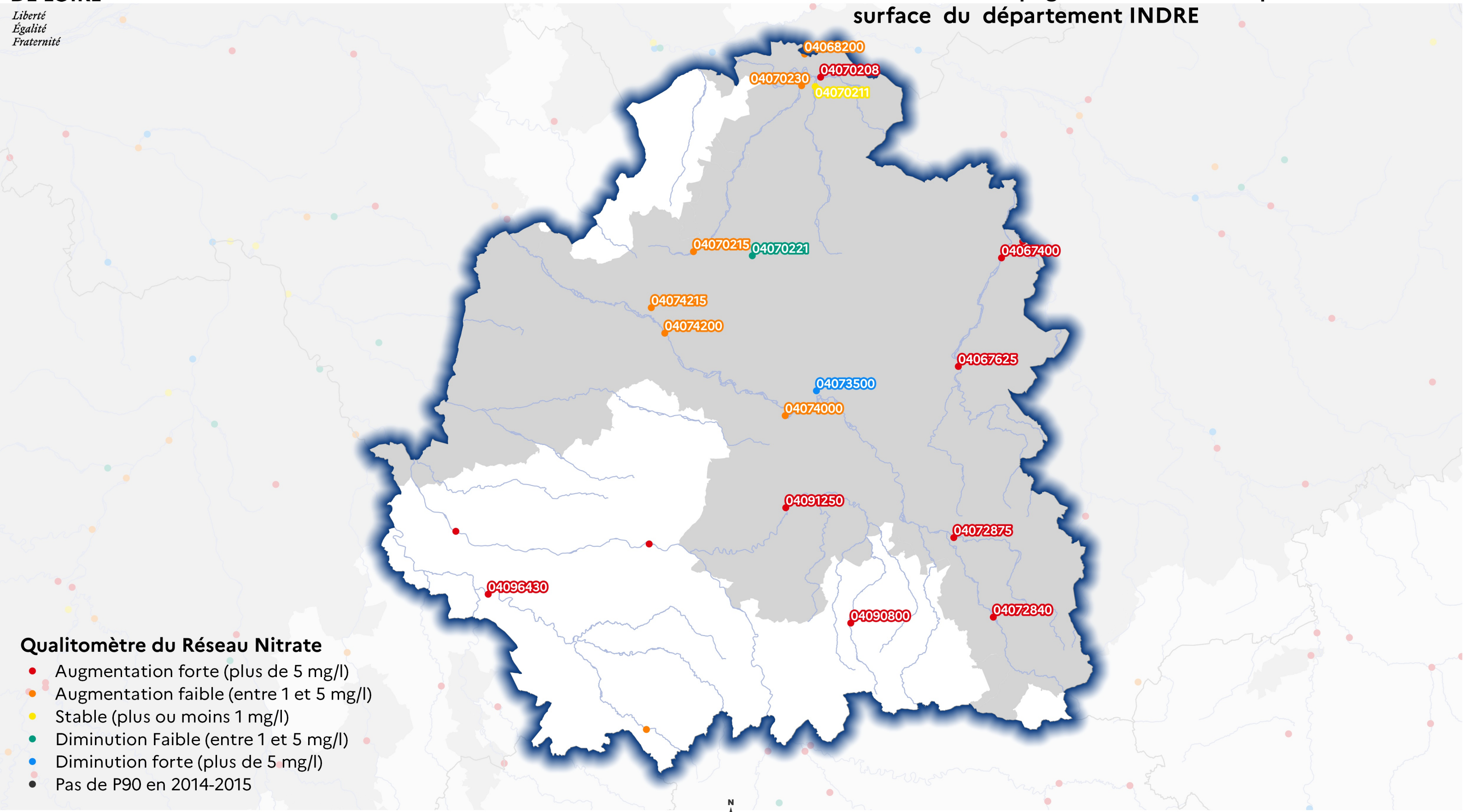
Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



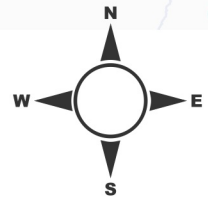
Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*



Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



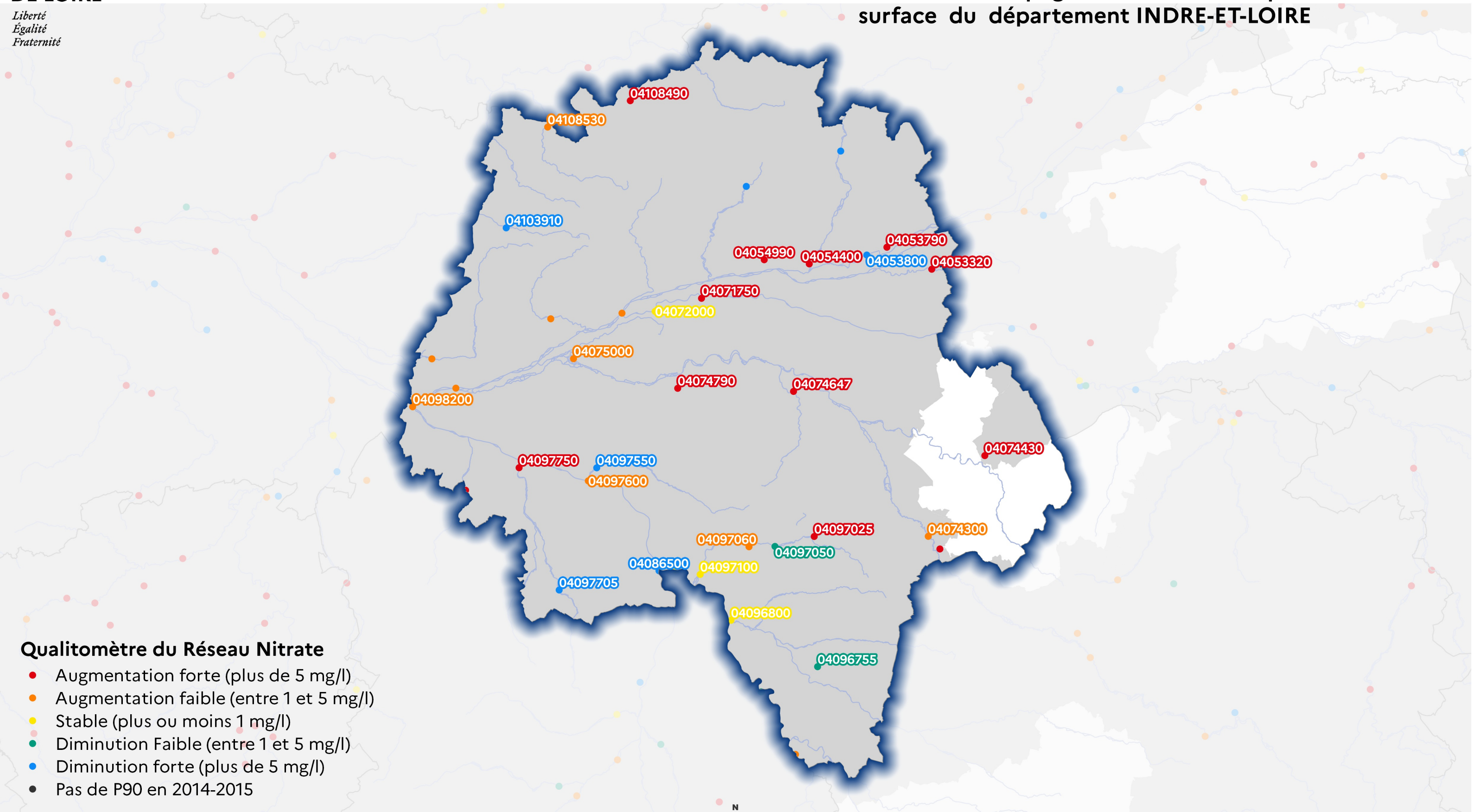
0 10 20 30 km



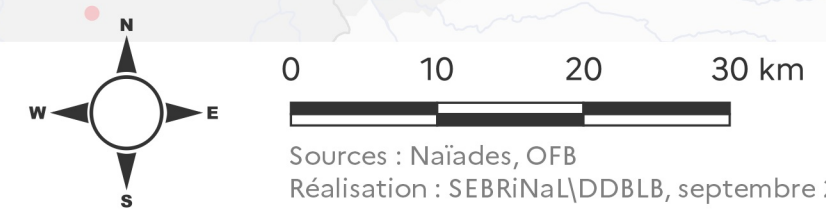
Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



Liberté
Égalité
Fraternité



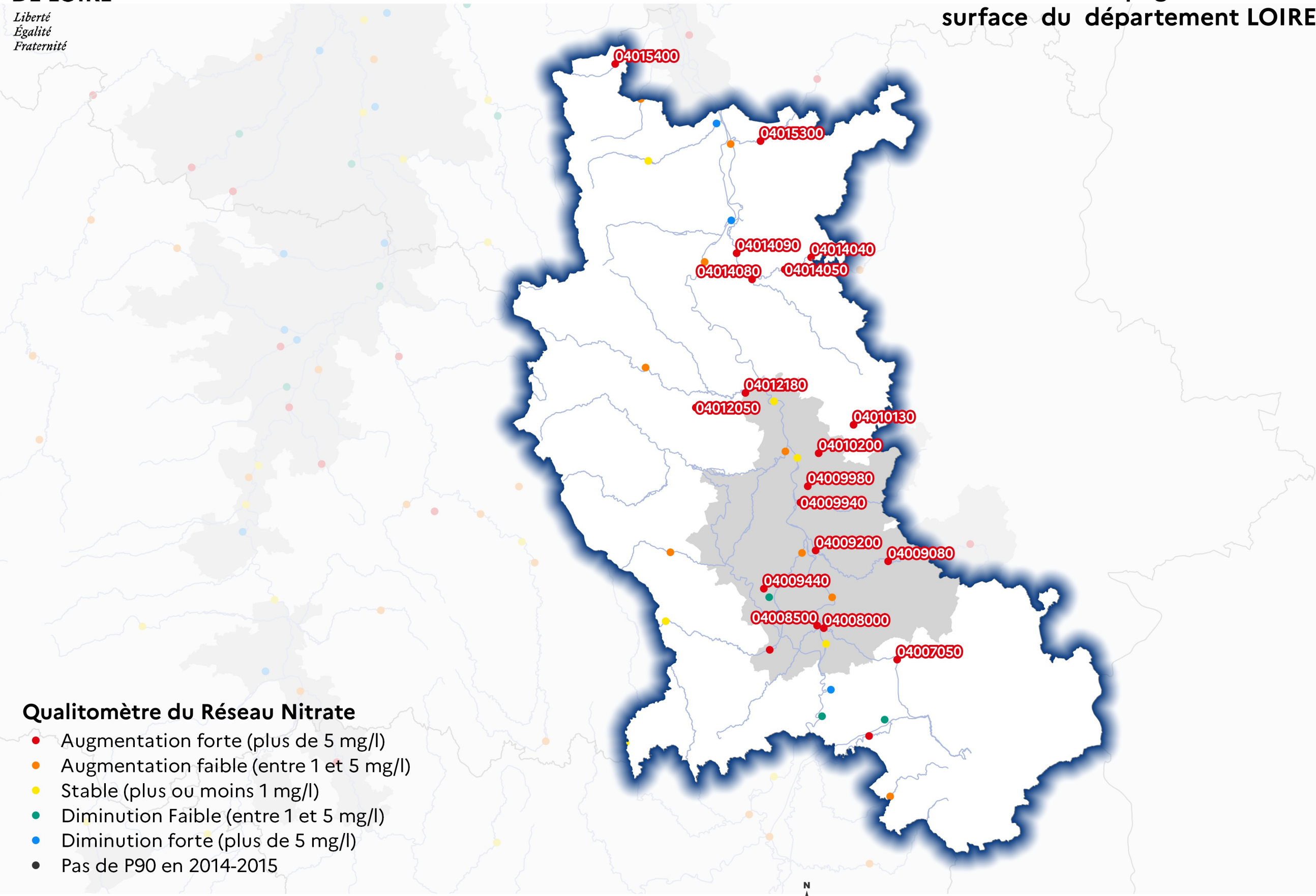
Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*

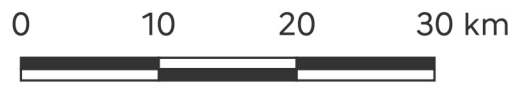
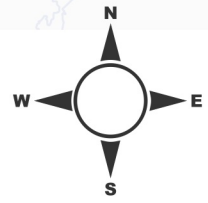


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

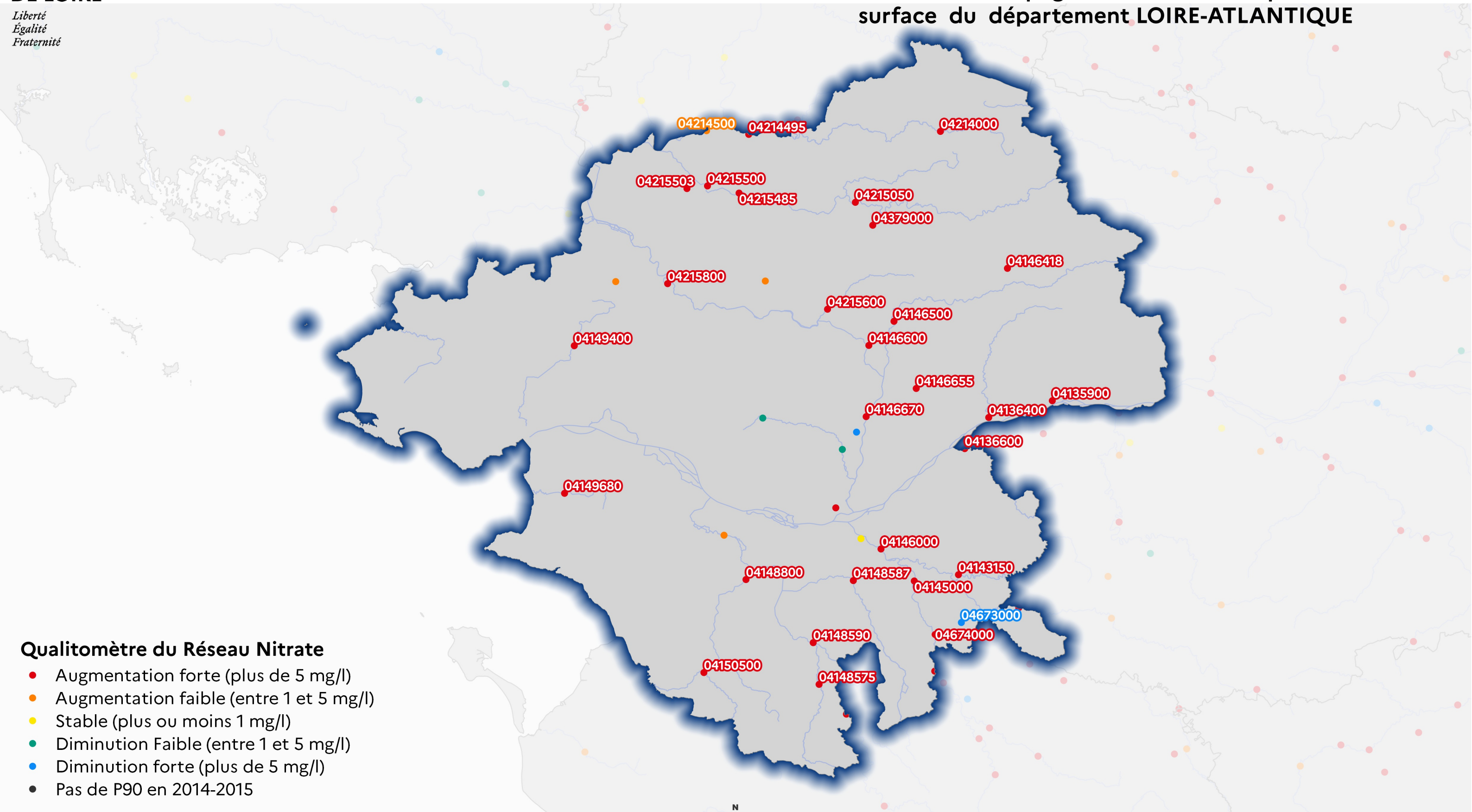
■ Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*

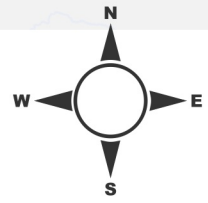


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

■ Zones vulnérables classées en 2017



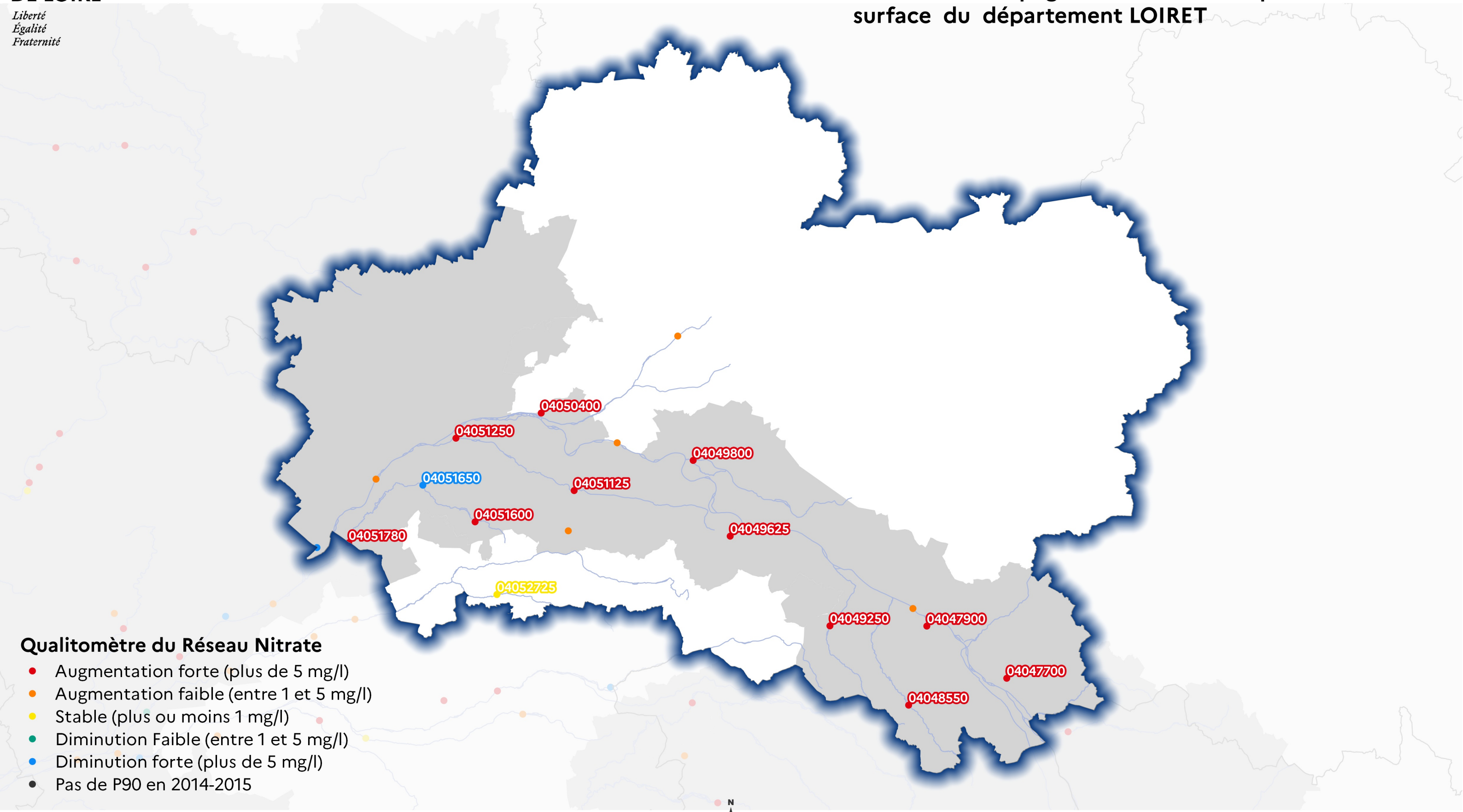
0 10 20 30 km



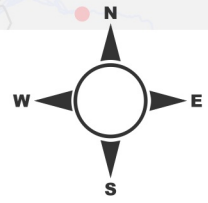
Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*



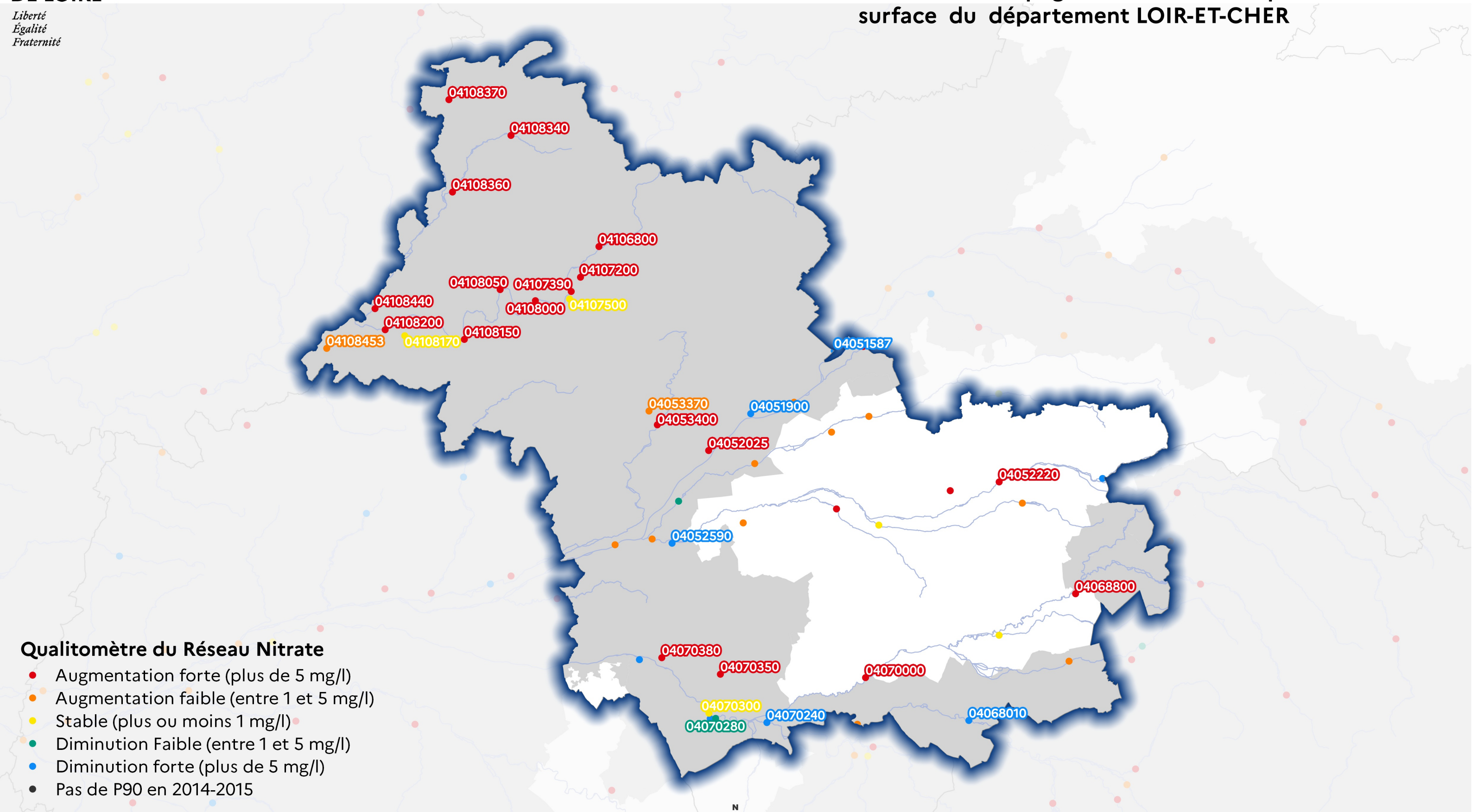
Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*



Qualitomètre du Réseau Nitrate

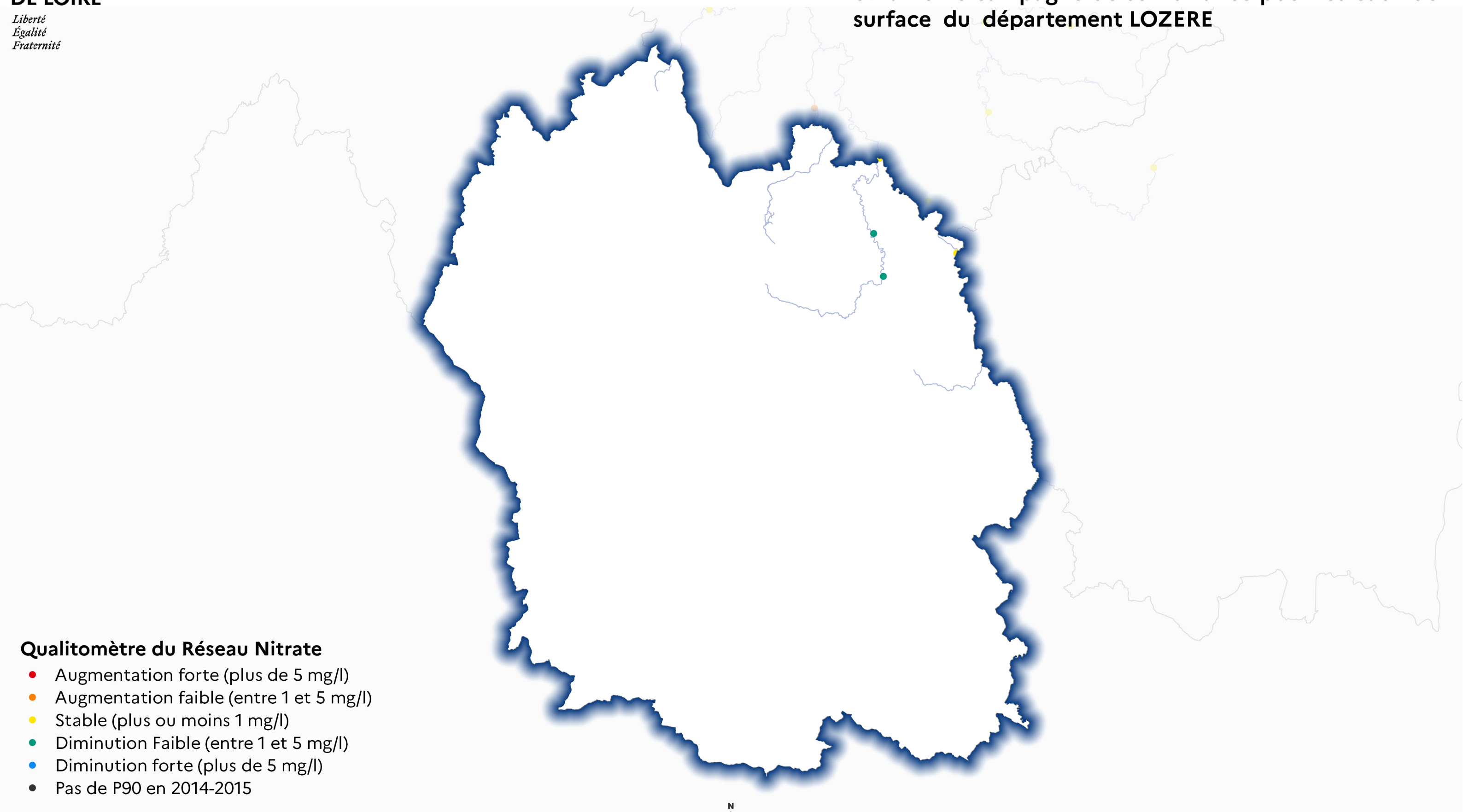
- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

■ Zones vulnérables classées en 2017

0 10 20 30 km

Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020

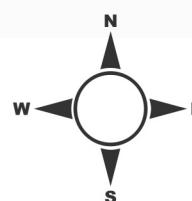


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

- Zones vulnérables classées en 2017



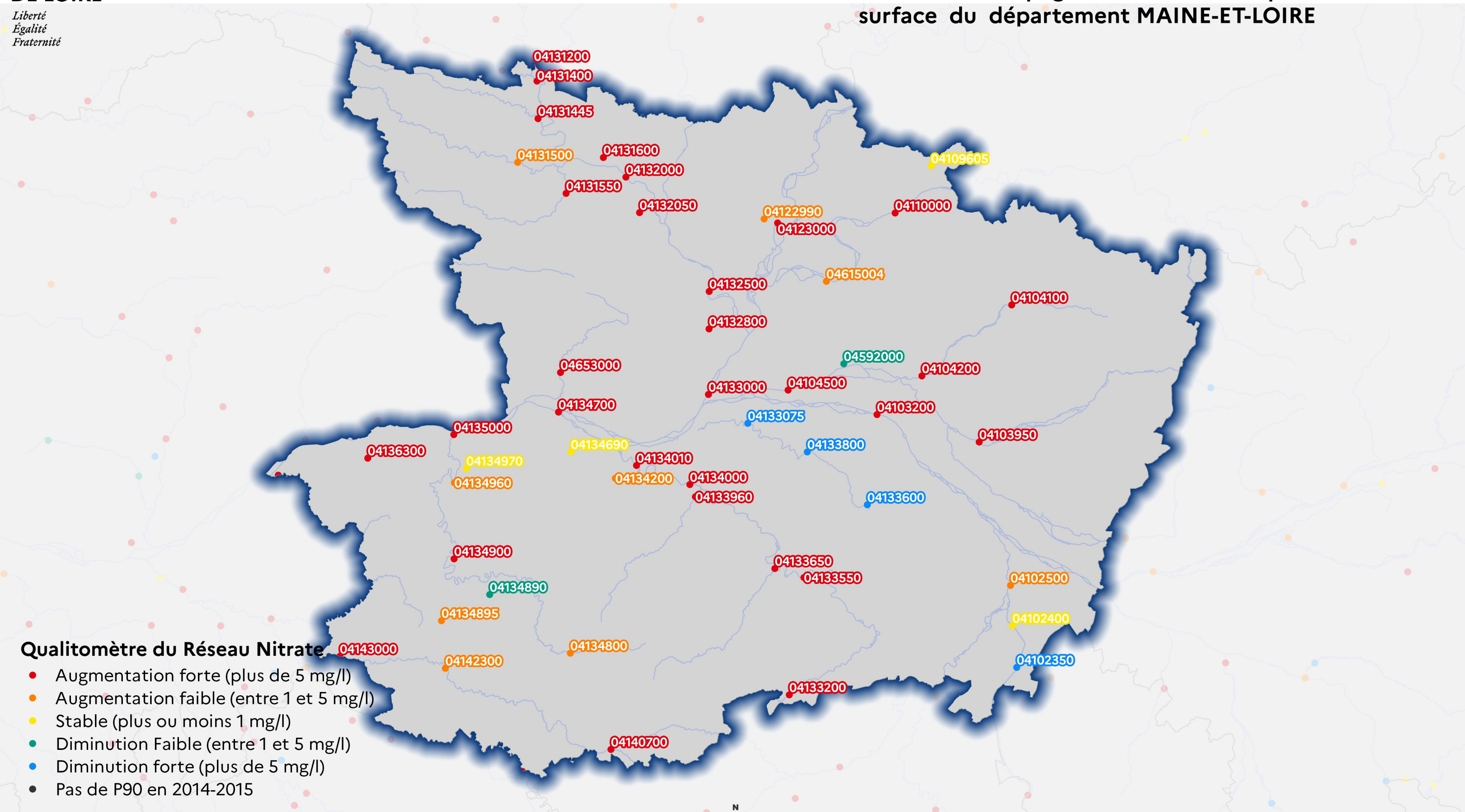
0 10 20 30 km



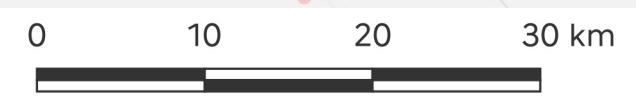
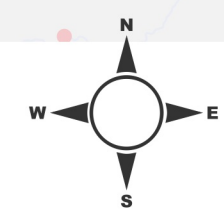
Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*



Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017

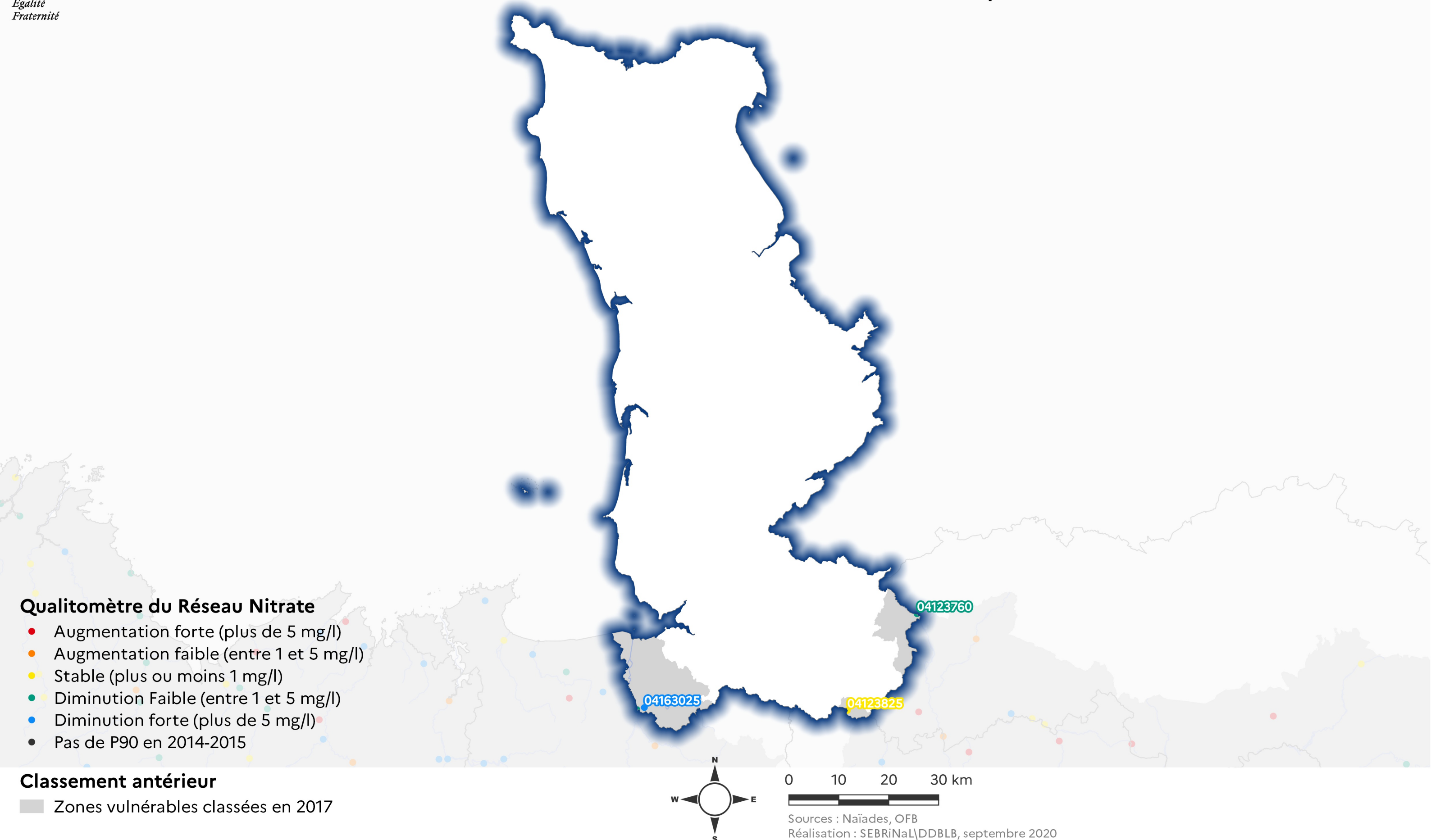


Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



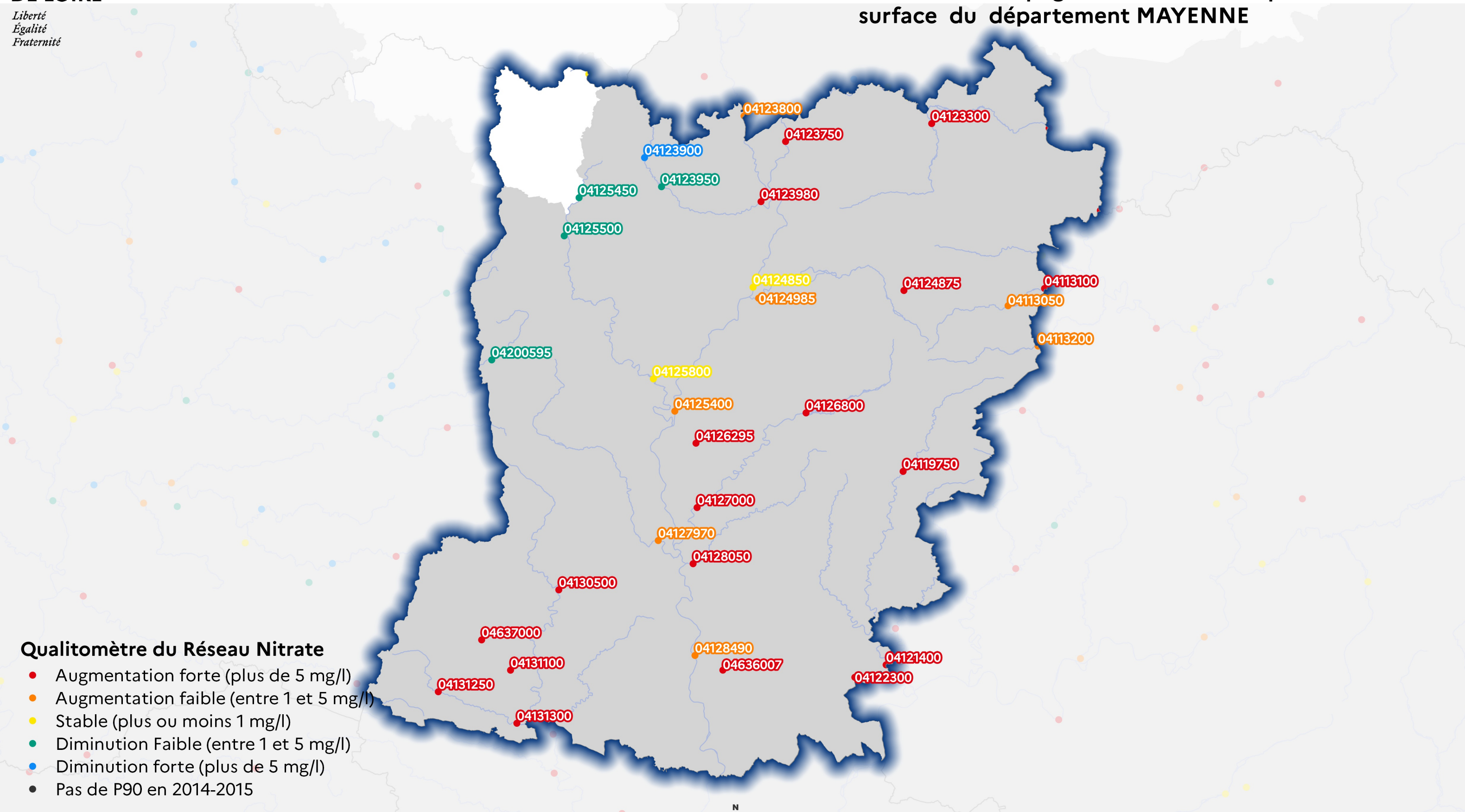
Révision des zones vulnérables 2020 en Loire-Bretagne

Évolution des concentrations en nitrates entre la 6ème et la 7ème campagne de surveillance pour les eaux de surface du département MANCHE

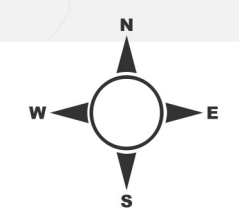




*Liberté
Égalité
Fraternité*



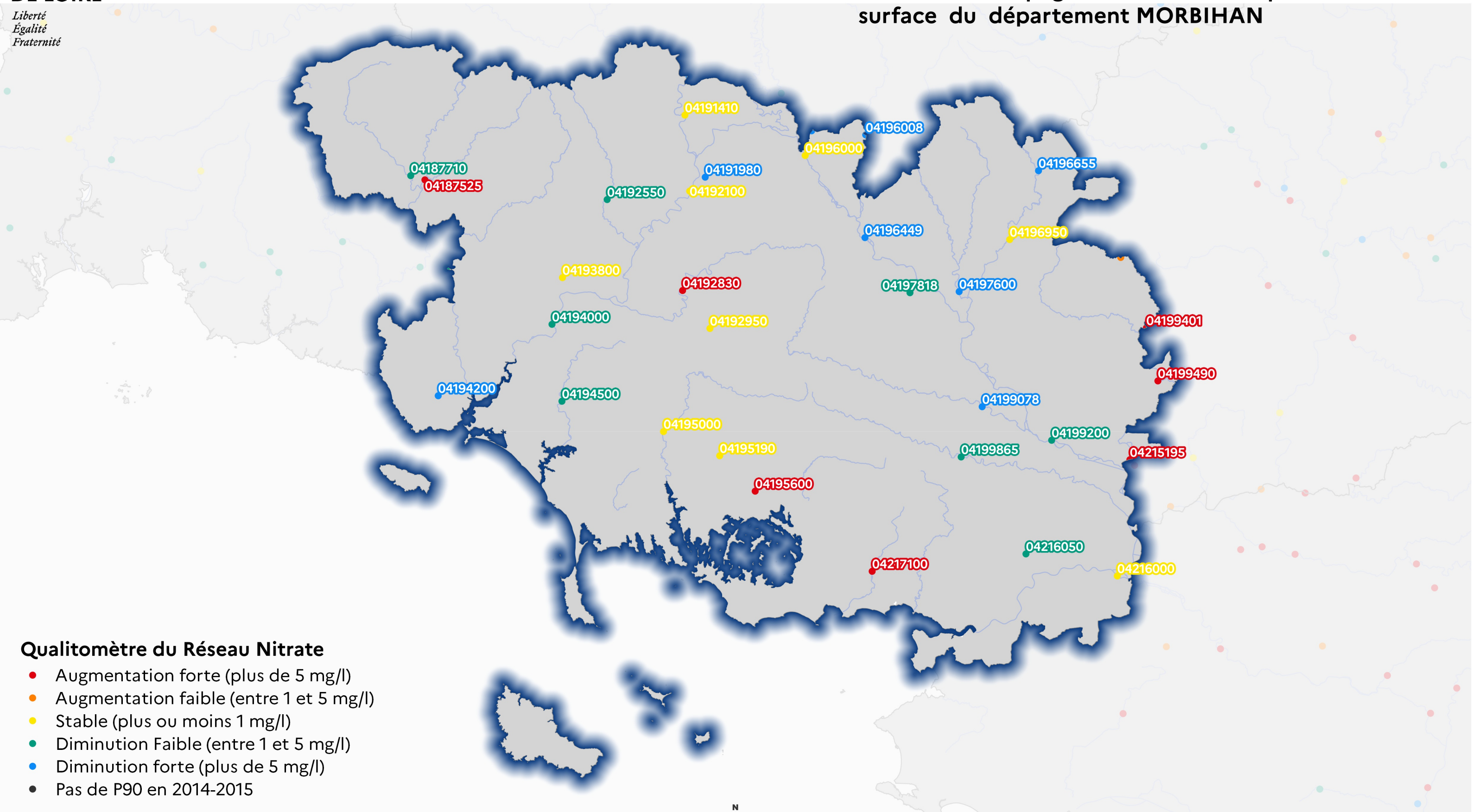
Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



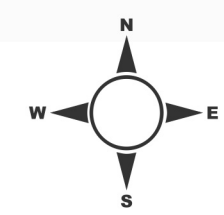
Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*



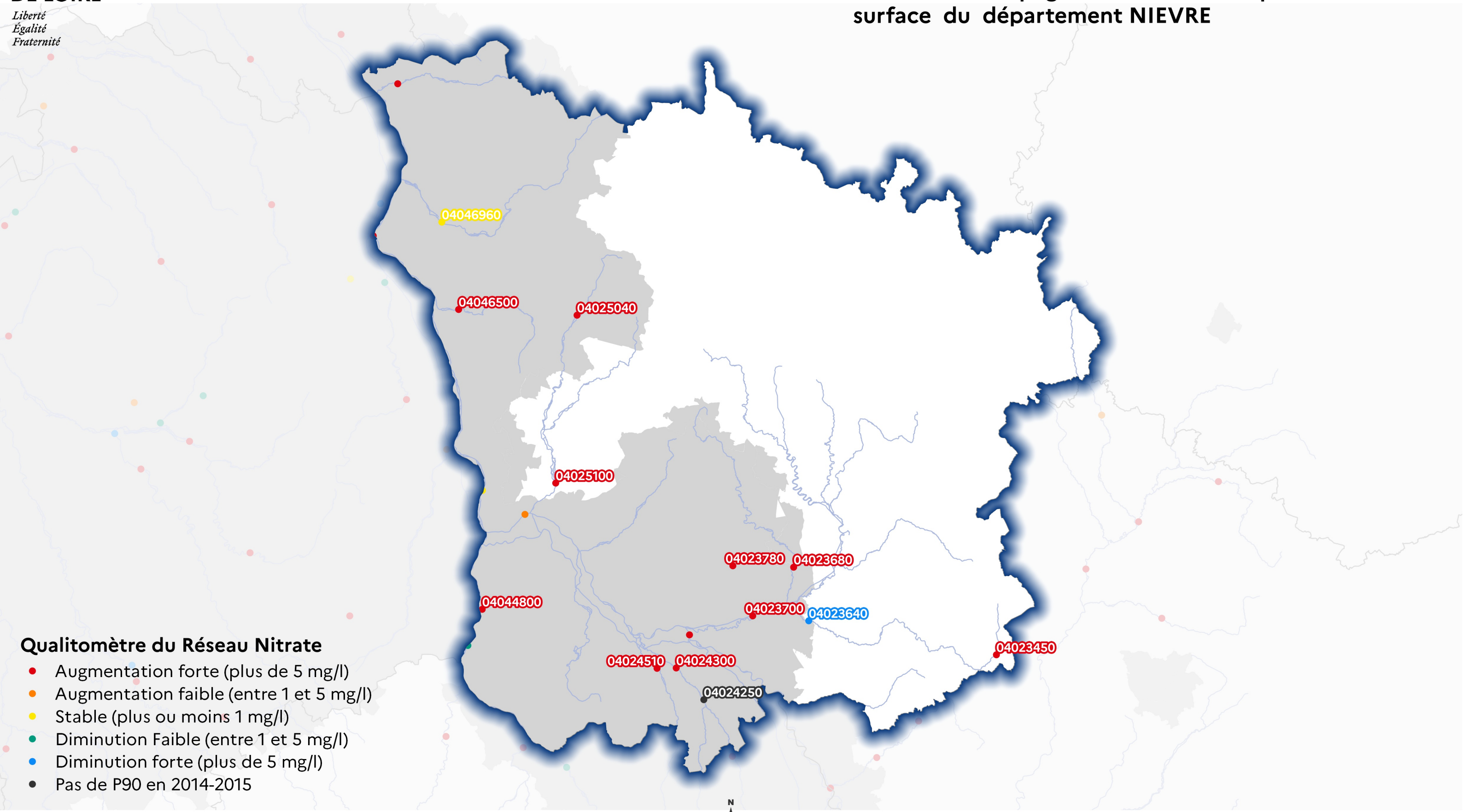
Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*

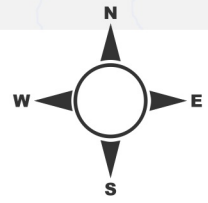


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

■ Zones vulnérables classées en 2017

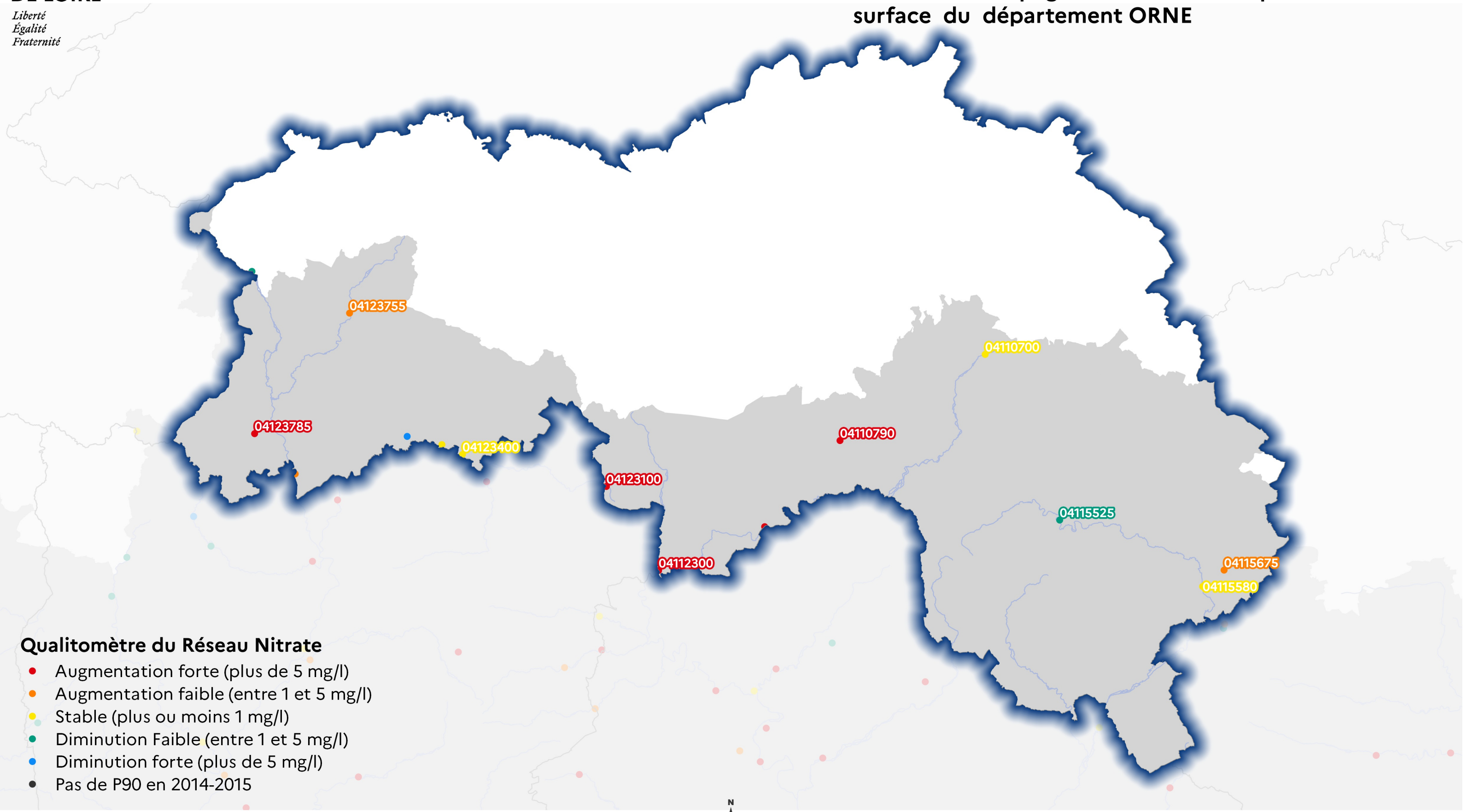


0 10 20 30 km

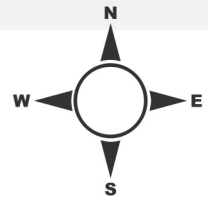
Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



Liberté
Égalité
Fraternité



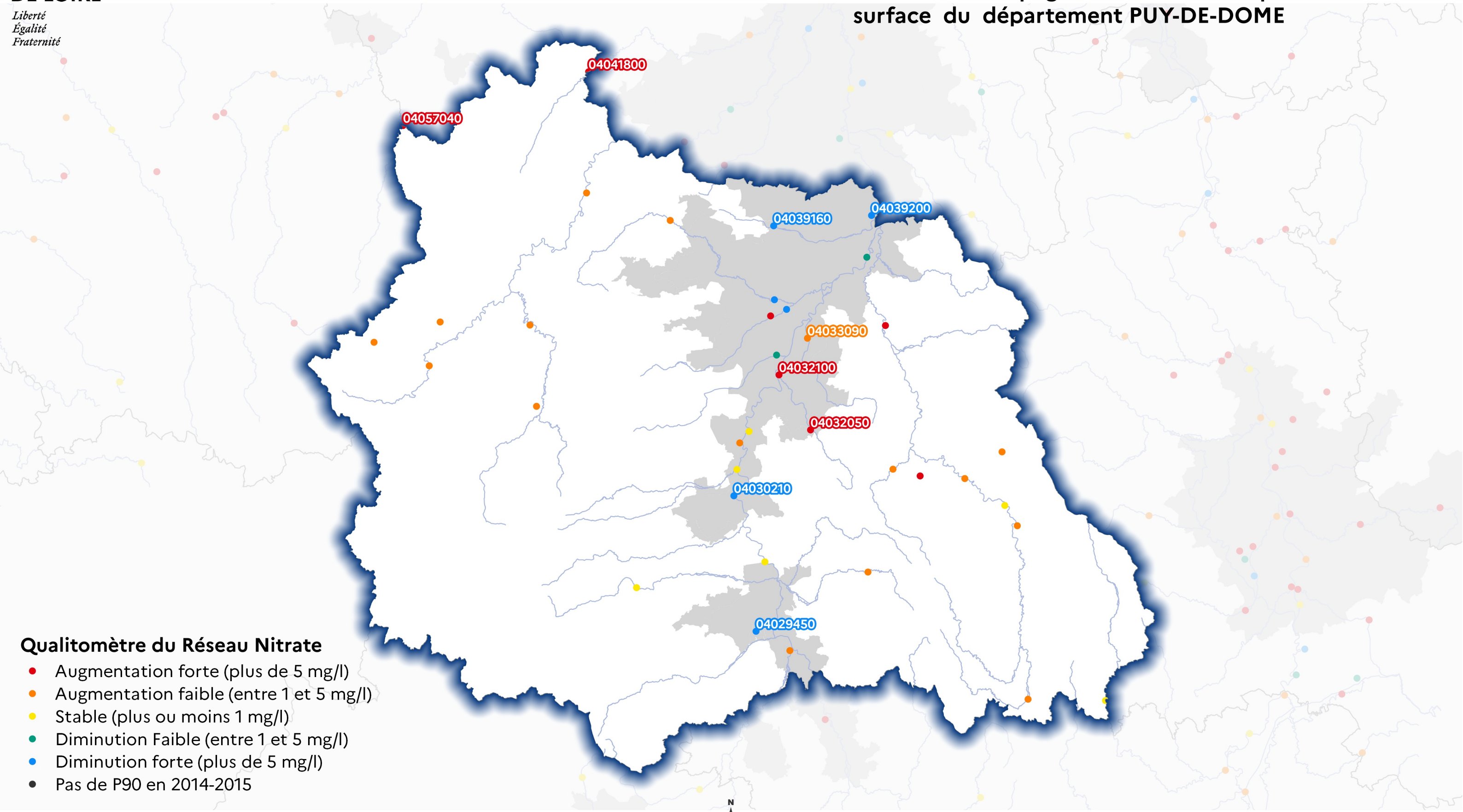
Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*



Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

■ Zones vulnérables classées en 2017



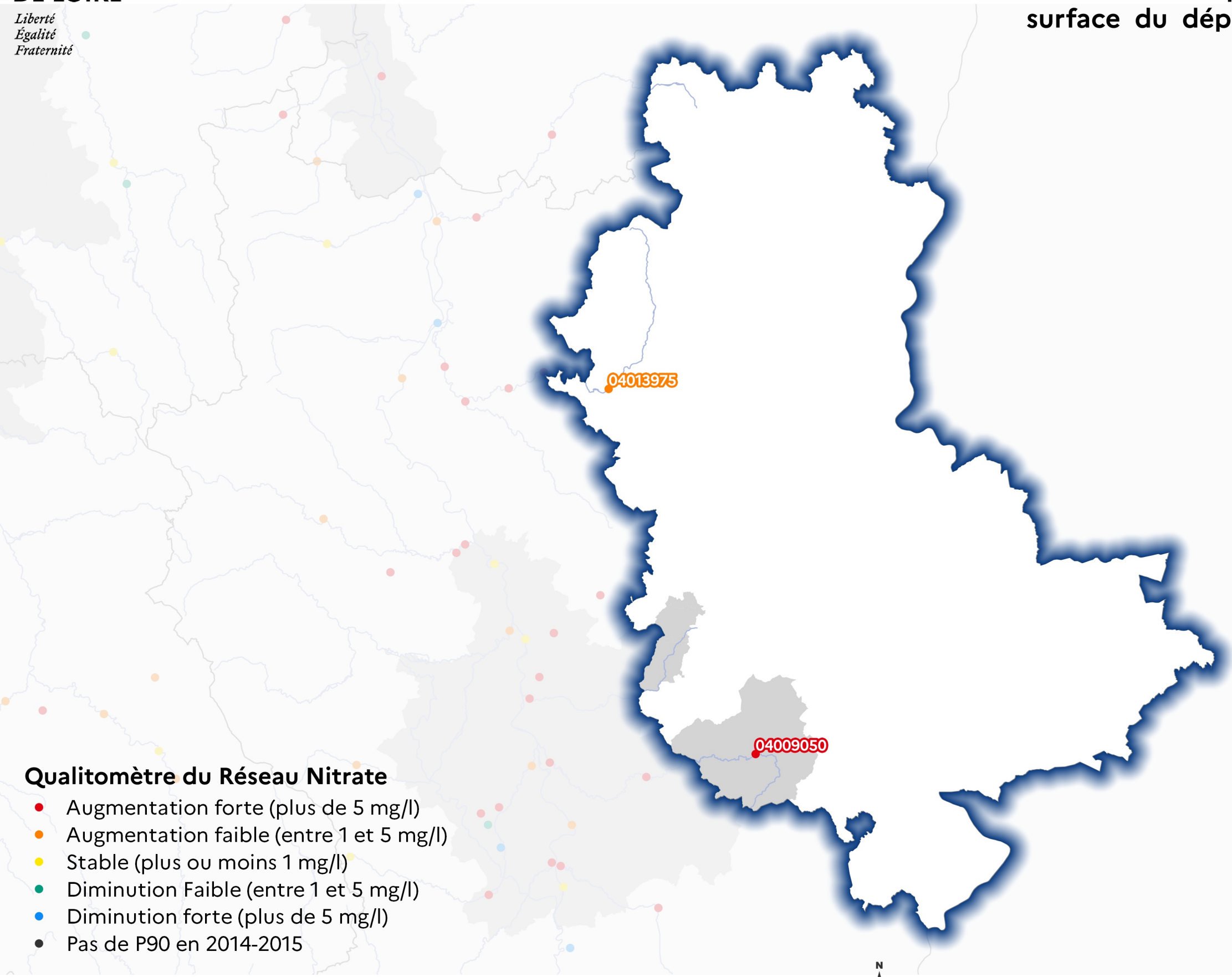
0 10 20 30 km



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*

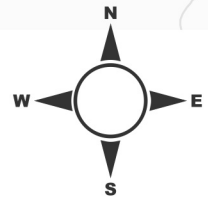


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

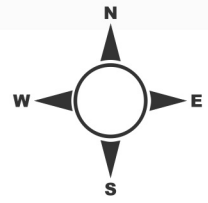
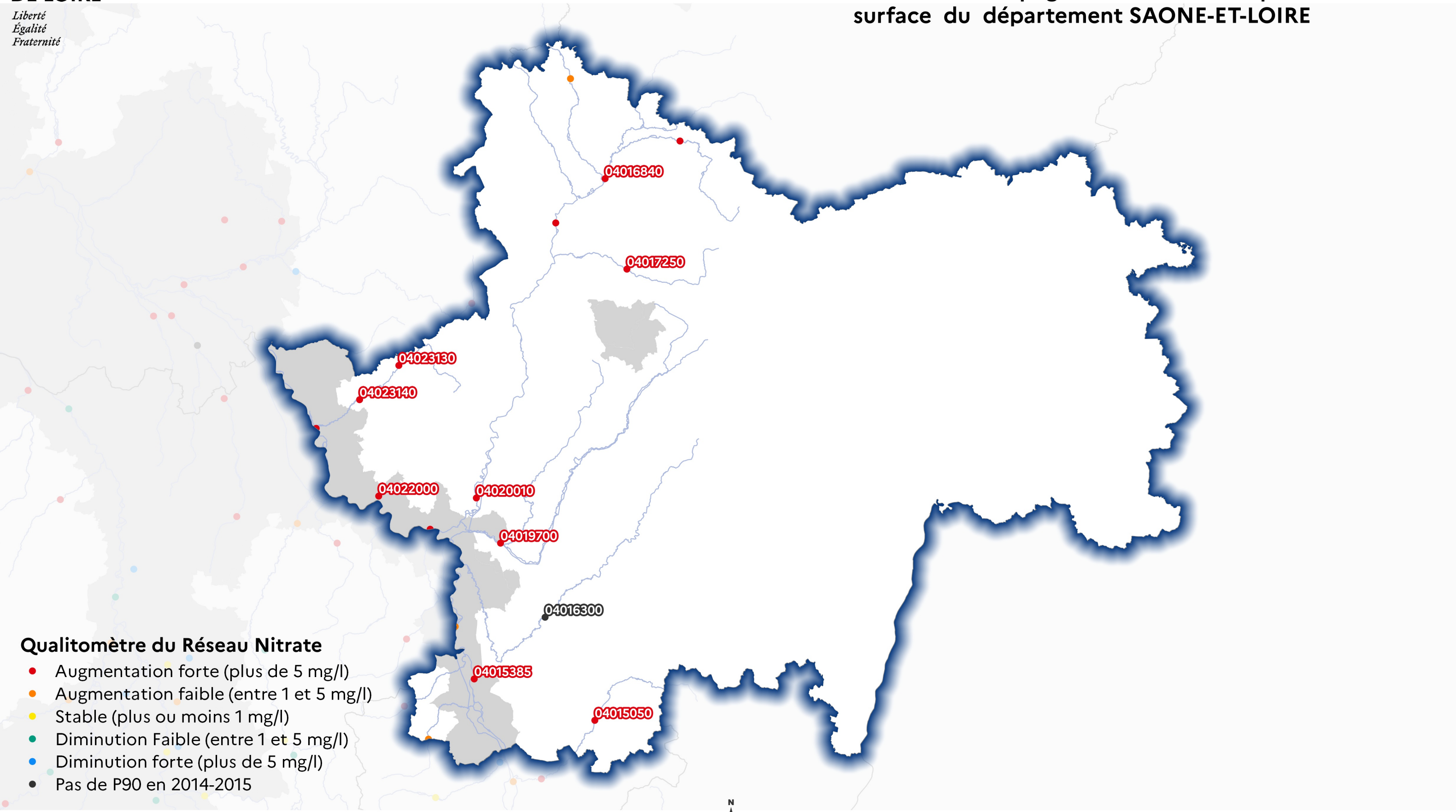
■ Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*

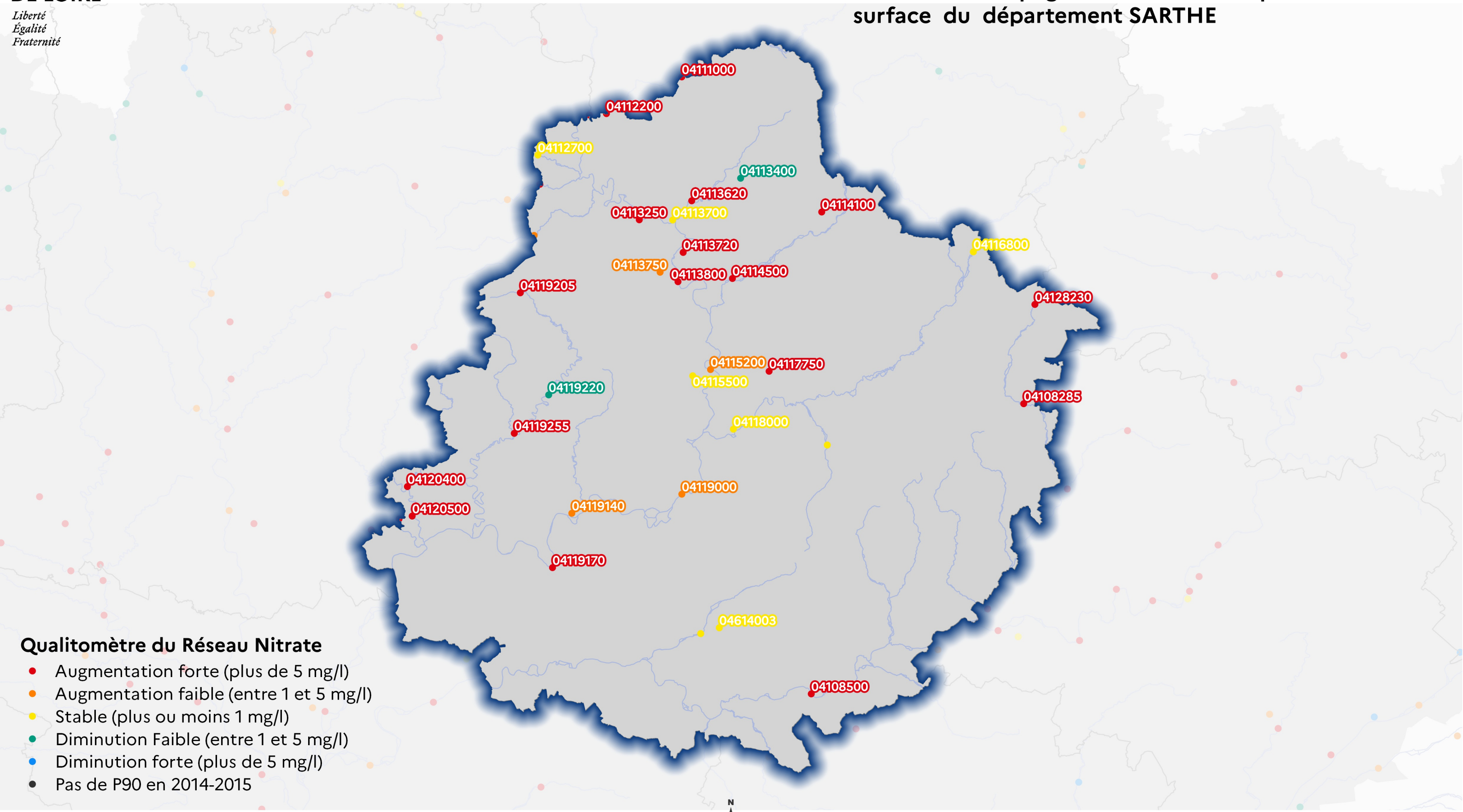


0 10 20 30 km

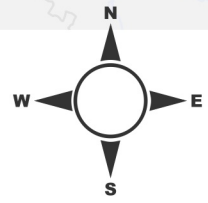
Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



*Liberté
Égalité
Fraternité*



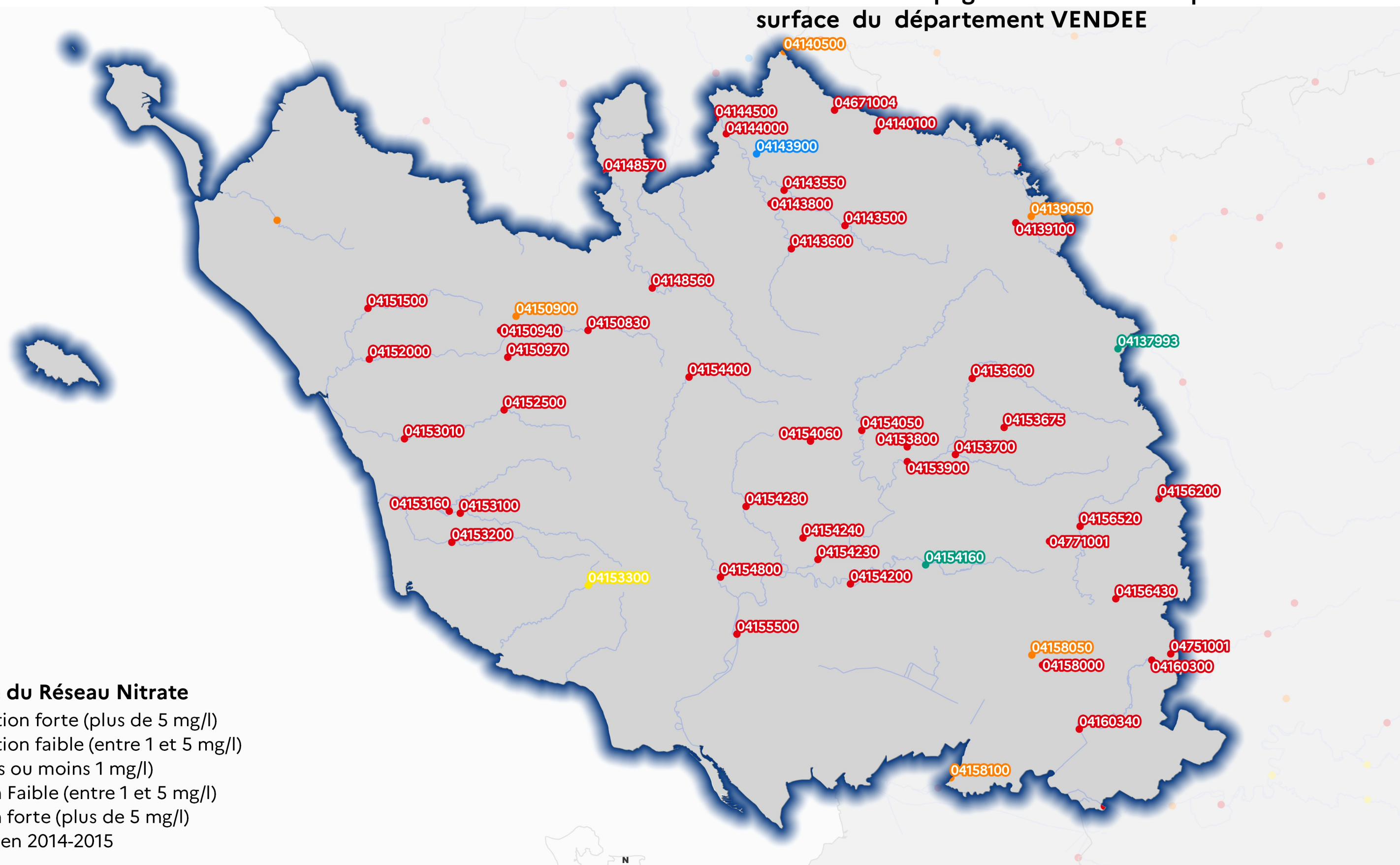
Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



Révision des zones vulnérables 2020 en Loire-Bretagne
**Évolution des concentrations en nitrates entre la 6ème
et la 7ème campagne de surveillance pour les eaux de
surface du département VENDEE**

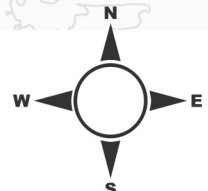


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

■ Zones vulnérables classées en 2017



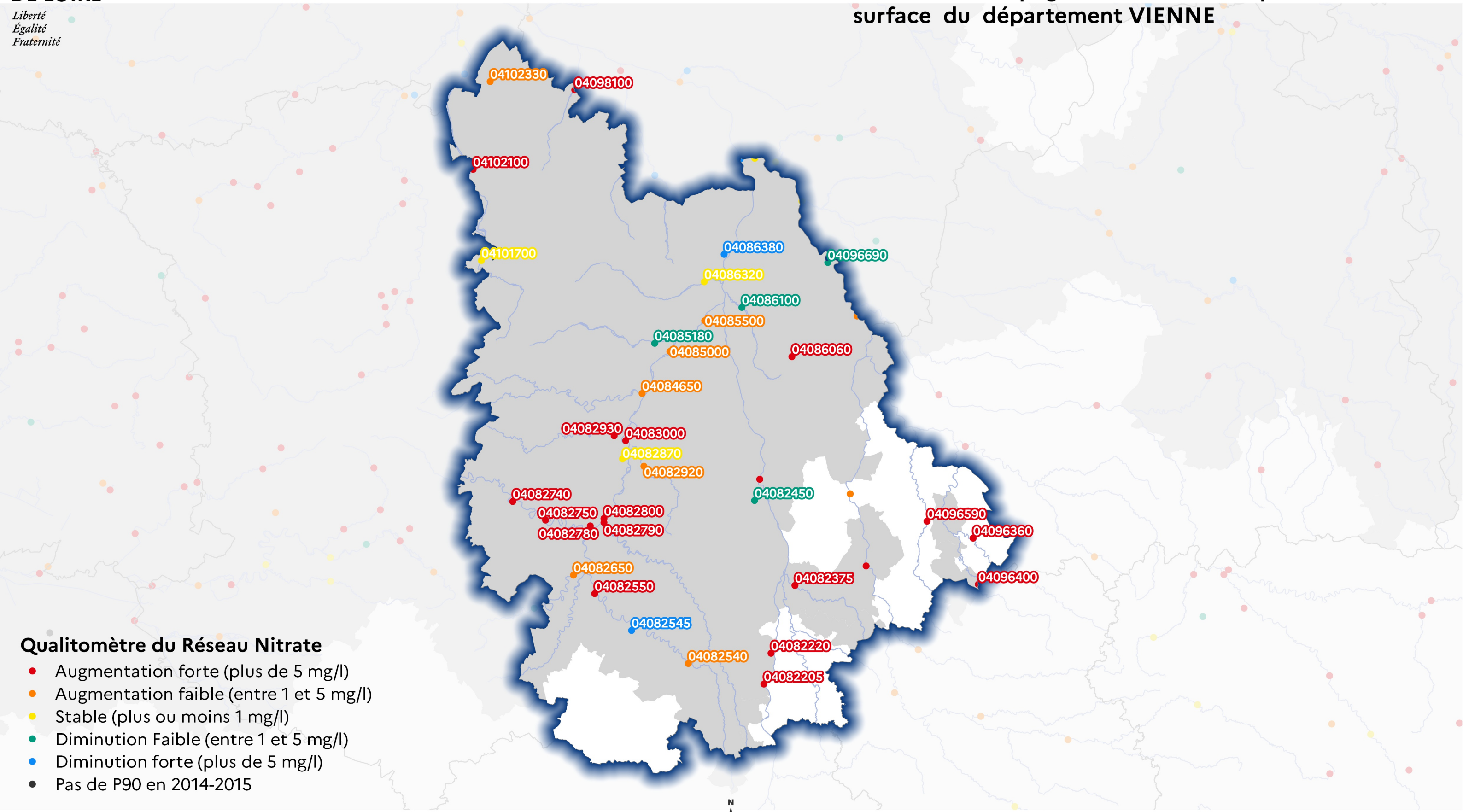
0 10 20 30 km



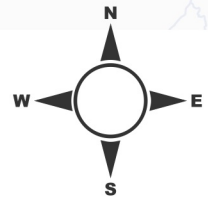
Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020



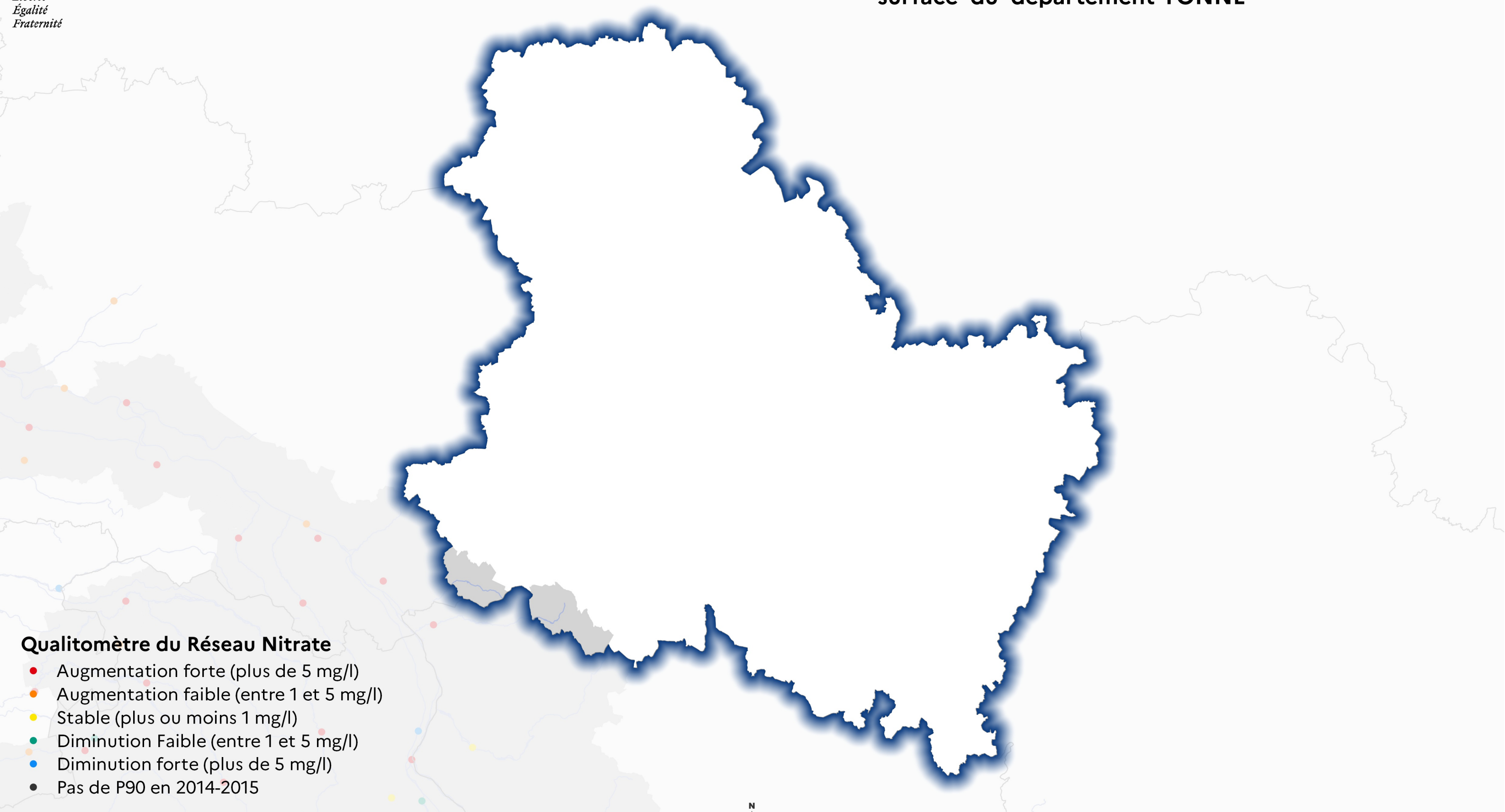
Liberté
Égalité
Fraternité



Classement antérieur
■ Zones vulnérables classées en 2017



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020

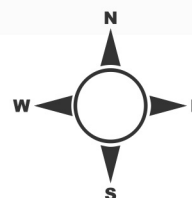


Qualitomètre du Réseau Nitrate

- Augmentation forte (plus de 5 mg/l)
- Augmentation faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Stable (plus ou moins 1 mg/l)
- Diminution Faible (entre 1 et 5 mg/l)
- Diminution forte (plus de 5 mg/l)
- Pas de P90 en 2014-2015

Classement antérieur

- Zones vulnérables classées en 2017



0 10 20 30 km



Sources : Naïades, OFB
Réalisation : SEBRiNaL\DDBLB, septembre 2020