

| SDAGE Loire-Bretagne 2016-2021 | | Projet | | Commentaires / Rappel |
|---|--|----------|--------------|---|
| Orientations | Dispositions | Concerné | Non concerné | |
| 1 - Repenser les aménagements de cours d'eau | 1A - Prévenir toute nouvelle dégradation des milieux | X | | Le projet ne porte pas atteinte à des cours d'eau et ne se situe pas en zone inondable |
| | 1B - Préserver les capacités d'écoulement des crues ainsi que les zones d'expansion des crues et des submersions marines | | X | |
| | 1C - Restaurer la qualité physique et fonctionnelle des cours d'eau, des zones estuariennes et des annexes hydrauliques | | X | |
| | 1D - Assurer la continuité longitudinale des cours d'eau | | X | |
| | 1E - Limiter et encadrer la création de plans d'eau | | X | |
| | 1F - Limiter et encadrer les extractions de granulats alluvionnaires en lit majeur | | X | |
| | 1G - Favoriser la prise de conscience | | X | |
| | 1H - Améliorer la connaissance | | X | |
| 2 - Réduire la pollution par les nitrates | 2A - Lutter contre l'eutrophisation marine due aux apports du bassin versant de la Loire | | X | |
| | 2B - Adapter les programmes d'actions en zones vulnérables sur la base des diagnostics régionaux | | X | |
| | 2C - Développer l'incitation sur les territoires prioritaires | | X | |
| | 2D - Améliorer la connaissance | | X | |
| 3 - Réduire la pollution organique et bactériologique | 3A - Poursuivre la réduction des rejets directs des polluants organiques et notamment du phosphore | | X | Le projet ne prévoit pas de rejets au milieu naturel ni de prélèvements au cours de son exploitation. Les rejets pouvant avoir lieu seront ceux liés à la période de chantier (ex : laitances de béton). Ces derniers seront récupérés et traités en filière appropriée (sur site ou hors site). |
| | 3B - Prévenir les apports de phosphore diffus | | X | |
| | 3C - Améliorer l'efficacité de la collecte des effluents | | X | |
| | 3D - Maîtriser les eaux pluviales par la mise en place d'une gestion intégrée | X | | |
| | 3E - Réhabiliter les installations d'assainissement non collectif non conformes | | X | |
| 4 - Maîtriser et réduire la pollution par les pesticides | 4A - Réduire l'utilisation des pesticides | X | | Il n'est pas prévu l'utilisation de produits phytosanitaires dans le cadre de l'exploitation du parc éolien. |
| | 4B - Aménager les bassins versants pour réduire le transfert de pollution diffuses | | X | |
| | 4C - Promouvoir les méthodes sans pesticides dans les collectivités et sur les infrastructures publiques | | X | |
| | 4D - Développer la formation des professionnels | | X | |
| | 4E - Accompagner les particuliers non agricoles pour supprimer l'usage des pesticides | | X | |
| | 4F - Améliorer la connaissance | | X | |

| SDAGE Loire-Bretagne 2016-2021 | | Projet | | Commentaires / Rappel |
|--|---|----------|--------------|--|
| Orientations | Dispositions | Concerné | Non concerné | |
| 5 - Maîtriser et réduire les pollutions dues aux substances dangereuses | 5A - Poursuivre l'acquisition et la diffusion des connaissances | | X | Il n'est pas prévu l'utilisation de substances dangereuses dans le cadre de l'exploitation du parc éolien. |
| | 5B - Réduire les émissions en privilégiant les actions préventives | X | | |
| | 5C - Impliquer les acteurs régionaux, départementaux et les grandes agglomérations | | X | |
| 6 - Protéger la santé en protégeant la ressource en eau | 6A - Améliorer l'information sur les ressources et équipements utilisés pour l'alimentation en eau potable | | X | Le projet est localisé en dehors de tout périmètre de protection de captages AEP. |
| | 6B - Finaliser la mise en place des arrêtés de périmètres de protection sur les captages | | X | |
| | 6C - Lutter contre les pollutions diffuses par les nitrates et pesticides dans les aires d'alimentation des captages | | X | |
| | 6D - Mettre en place des schémas d'alerte pour les captages | | X | |
| | 6E - Réserver certaines ressources à l'eau potable | | X | |
| | 6F - Maintenir et/ou améliorer la qualité des eaux de baignade et autres usages sensibles en eaux continentales et littorales | | X | |
| | 6G - Mieux connaître les rejets, le comportement dans l'environnement et l'impact sanitaire des micropolluants | | X | |
| 7 - Maîtriser les prélèvements d'eau | 7A - Anticiper les effets du changement climatique par une gestion équilibrée et économe de la ressource en eau | X | | L'eau sera utilisée de manière raisonnée lors des périodes de consommation : chantier, nettoyage. |
| | 7B - Assurer l'équilibre entre la ressource et les besoins à l'étiage | | X | |
| | 7C - Gérer les prélèvements de manière collective dans les zones de répartition des eaux et dans le bassin concerné par la disposition 7B-4 | | X | |
| | 7D - Faire évoluer la répartition spatiale et temporelle des prélèvements, par stockage hivernal | | X | |
| | 7E - Gérer la crise | | X | |
| 8 - Préserver les zones humides | 8A - Préserver les zones humides pour pérenniser leurs fonctionnalités | X | | Le projet ne porte pas atteinte à des zones humides |
| | 8B - Préserver les zones humides dans les projets d'installations, ouvrages, travaux et activités | X | | |
| | 8C - Préserver les grands marais littoraux | | X | |
| | 8D - Favoriser la prise de conscience | | X | |
| | 8E - Améliorer la connaissance | | X | |
| 9 - Préserver la biodiversité aquatique | 9A - Restaurer le fonctionnement des circuits de migration | | X | |
| | 9B - Assurer une gestion équilibrée des espèces patrimoniales inféodées aux milieux aquatiques et de leurs habitats | | X | |
| | 9C - Mettre en valeur le patrimoine halieutique | | X | |

| SDAGE Loire-Bretagne 2016-2021 | | Projet | | Commentaires / Rappel |
|---|---|----------|--------------|-----------------------|
| Orientations | Dispositions | Concerné | Non concerné | |
| 10 - Préserver le littoral | 10A - Réduire significativement l'eutrophisation des eaux côtières et de transition | | X | |
| | 10B - Limiter ou supprimer certains rejets en mer | | X | |
| | 10C - Restaurer et / ou protéger la qualité sanitaire des eaux de baignade | | X | |
| | 10D - Restaurer et / ou protéger la qualité sanitaire des eaux des zones conchylicoles et de pêche à pied professionnelle | | X | |
| | 10E - Restaurer et / ou protéger la qualité sanitaire des eaux des zones de pêche à pied de loisir | | X | |
| | 10F - Aménager le littoral en prenant en compte l'environnement | | X | |
| | 10G - Améliorer la connaissance des milieux littoraux | | X | |
| | 10H - Contribuer à la protection des écosystèmes littoraux | | X | |
| 11 - Préserver les têtes de bassin versant | 11A - Restaurer et préserver les têtes de bassin versant | | X | |
| | 11B - Favoriser la prise de conscience et la valorisation des têtes de bassin versant | | X | |
| 12 - Faciliter la gouvernance locale et renforcer la cohérence des territoires et des politiques publiques | 12A - Des Sage partout où c'est "nécessaire" | | X | |
| | 12B - Renforcer l'autorité des commissions locales de l'eau | | X | |
| | 12C - Renforcer la cohérence des politiques publiques | | X | |
| | 12D - Renforcer la cohérence des Sage voisins | | X | |
| | 12E - Structurer les maîtrises d'ouvrage territoriales dans le domaine de l'eau | | X | |
| | 12F - Utiliser l'analyse économique comme outil d'aide à la décision pour atteindre le bon état des eaux | | X | |
| 13 - Mettre en place des outils réglementaires et financiers | 13A - Mieux coordonner l'action réglementaire de l'Etat et l'action financière de l'agence de l'eau | | X | |
| | 13B - Optimiser l'action financière de l'agence de l'eau | | X | |
| 14 - Informer, sensibiliser, favoriser les échanges | 14A - Mobiliser les acteurs et favoriser l'émergence de solutions partagées | | X | |
| | 14B - Favoriser la prise de conscience | | X | |
| | 14C - Améliorer l'accès à l'information sur l'eau | | X | |