

PRÉFÈTE DE L'AIN – PRÉFET DE L'ISERE
AVIS D'ENQUÊTES PUBLIQUES CONJOINTES

concernant :

- le réacteur électronucléaire n° 2 de l'installation nucléaire de base INB n° 78
 - le réacteur électronucléaire n° 4 de l'installation nucléaire de base INB n° 89
 - le réacteur électronucléaire n° 5 de l'installation nucléaire de base INB n° 89
- (dispositions proposées par EDF lors du 4e réexamen périodique, au-delà de la 35e année de fonctionnement)
situés sur le centre nucléaire de production d'électricité (CNPE) du Bugey
sur la commune de Saint-Vulbas dans L'AIN

Ce 4e réexamen est réalisé en deux phases complémentaires, "générique" (commune à tous les réacteurs de 900 MWe) et "spécifique" à ces réacteurs, comporte les volets "Risques" et "Inconvénients" et propose les dispositions d'améliorations dans le cadre de la poursuite du fonctionnement des réacteurs au-delà de 40 ans.

Par arrêté inter-préfectoral Ain – Isère du 21 décembre 2022, des enquêtes publiques conjointes, soit une par réacteur, d'une durée de 31 jours, sont ouvertes du **lundi 6 février 2023 au mercredi 8 mars 2023 inclus**.

Les dispositions, proposées par EDF lors du 4e réexamen périodique de ces réacteurs, sont soumises, après enquête publique, à la procédure d'autorisation par l'Autorité de Sûreté Nucléaire ASN mentionnée à l'article L593-15 du Code de l'environnement, sans préjudice de l'autorisation mentionnée au II de l'article L593-14 en cas de modification substantielle, assortie, le cas échéant, de prescriptions complémentaires.

Le présent avis d'enquêtes, ainsi que les dossiers d'enquêtes publiques, sont publiés sur le site internet accessible à l'adresse suivante : <https://www.registre-dematerialise.fr/4376> et affiché dans les communes de la zone du Plan Particulier d'Intervention.

Pendant la durée des enquêtes publiques conjointes, les dossiers d'enquêtes seront déposés en mairie de SAINT-VULBAS, siège des enquêtes, et en mairies de BLYES, LOYETTES (01), LA-BALME-LES-GROTTEs, VERNAS, SAINT-ROMAIN-DE-JALIONAS, LEYRIEU, ANNOISIN-CHATELANS, HIERES-SUR-AMBY et SAINT-BAUDILLE-DE-LA-TOUR (38) où le public pourra les consulter, sur support papier, aux jours et heures d'ouverture des mairies, et consigner ses observations et propositions directement sur les registres d'enquêtes. Les dossiers sont également consultables, en version numérique, sur un poste informatique, en mairie de SAINT-VULBAS, siège des enquêtes, aux jours et heures d'ouverture de la mairie.

Pendant la durée des enquêtes publiques conjointes, un site internet, comportant un accès aux dossiers d'enquêtes publiques et un registre dématérialisé sécurisé sur lequel le public peut consigner ses observations et propositions directement, est ouvert à l'adresse suivante : <https://www.registre-dematerialise.fr/4376>.

Pendant la durée de ces enquêtes, les observations et propositions écrites sur ces dossiers, en précisant pour quel(s) réacteur(s), peuvent également être adressées :

- par voie postale : en mairie siège de l'enquête : Mairie de SAINT-VULBAS, 403 rue Claires Fontaines 01150 SAINT-VULBAS, à l'attention du Président de la commission d'enquête, lequel les annexera au registre d'enquête du ou des réacteurs prédéfinis dans le courrier ou
- par courriel à l'adresse : enquete-publique-4376@registre-dematerialise.fr, le Président de la commission d'enquêtes les annexera au(x) registre(s) d'enquête correspondant(s) en mairie siège des enquêtes.

Les observations et propositions transmises par voie électronique seront consultables sur le site internet : <https://www.registre-dematerialise.fr/4376>.

Le public pourra, sur sa demande et à ses frais, obtenir communication des dossiers d'enquêtes publiques auprès du Préfet de l'Ain, Bureau de l'aménagement, de l'urbanisme et des installations classées, avant l'ouverture des enquêtes et pendant la durée de celles-ci.

La commission d'enquêtes est composée de :

- **Président** : M. Michel CORRENOZ, retraité ingénieur chimiste.
- **Titulaires** : M. Jean-Pierre BIONDA, ingénieur en chef des ponts eaux et forêt retraité
M. Georges GUERNET, ingénieur en électronique et génie atomique retraité
Mme Karine FERRANTE, ingénieure en environnement
M. Michel BOUNIOL, retraité de l'éducation nationale.
- **Suppléante** : Mme Françoise LARTIGUES-PEYROU, retraitée ingénieure de recherche en évaluation environnementale.

La commission d'enquêtes ou l'un au moins des commissaires enquêteurs seront présents, en mairie, pour recevoir les observations du public, lors des permanences suivantes :

DATE	MAIRIE LIEUX DE LA PERMANENCE	HORAIRES
mardi 7 février 2023	Saint-Vulbas	de 9h à 11h30
jeudi 9 février 2023	Vernas	de 9h30 à 12h
lundi 13 février 2023	Loyettes	de 9h 30 à 12h
jeudi 16 février 2023	Saint-Vulbas	de 14h à 16h30
samedi 18 février 2023	Blyes	de 10h à 12h
mardi 21 février 2023	Hières-sur-Ambly	de 16h à 18h
vendredi 24 février 2023	Annoisin-Chatelans	de 17h à 19h
lundi 27 février 2023	La Balme les Grottes	de 15h à 18h
jeudi 2 mars 2023	St Baudille	de 15h à 18h
samedi 4 mars 2023	Leyrieux	de 9h à 12h
lundi 6 mars 2023	Saint-Romain -de-Jalionas	de 15h à 18h
mercredi 8 mars 2023	Saint-Vulbas	de 9h à 11h30

Les rapports et les conclusions motivées de la commission d'enquêtes, pour chaque réacteur, seront tenus à la disposition du public en mairies, lieux d'enquêtes, en Préfecture de l'Ain (bureau de l'aménagement, de l'urbanisme et des installations classées) et sur le site internet des services de l'État dans l'Ain (www.ain.gouv.fr), à réception et pendant un an à compter de la clôture des enquêtes conjointes.

Les informations relatives au projet peuvent être demandées auprès de :

- Mme Emmanuelle VALEMBOS, Responsable des Relations Territoriales - CNPE du Bugey
 - M. Anthony DOMAIGNÉ, Appui Directeur Délégué Patrimoine - CNPE du Bugey
- Courriel : bal-bugey-enquetepublique@edf.fr