

Un troisième appel à accompagnement a été lancé en novembre 2022. Il permet la réalisation de FDES et PEP collectifs, mais également de configurateurs ou encore d'outil d'extrapolation des données afin de faciliter l'usage des données spécifiques pour l'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage.

TYPE	NOM DU PROJET	ORGANISME PORTEUR
FDES	Microstations d'épuration	APMS
FDES	SEL Système Polyuréthane mono-composant Bi-composant	CFSE
FDES	SEL Système Polyurée Bi-composant	CFSE
FDES	SEL Système PU-Bitume	CSFE
FDES	SEL Acrylique	CFSE
FDES	Portails métalliques	ACTIBAIE / IGNES
PEP	Motorisation de protections mobiles	ACTIBAIE
PEP	PAC avec fluide frigorigène à très faible PRP pour le chauffage des logements collectifs et des bâtiments tertiaires	ATITA
PEP	Chaudières biomasse pour le chauffage des logements collectifs et des bâtiments tertiaires	ATITA
PEP	Pompes à chaleur hybrides double service pour la maison individuelle	ATITA
CONFIGURATEUR	Roches ornementales et de construction	CTMNC
EXTRAPOLATION	PEP collectifs du génie climatique	ATITA

Les données manquantes dans INIES en juin 2023

Depuis bientôt 20 ans, la base INIES accueille toujours plus de déclarations environnementales. Cependant pour la RE2020, certaines données manquent encore à l'appel. Afin d'encourager les fabricants à fournir les déclarations environnementales de leurs produits, la base INIES publie une liste des familles de produits et d'équipements pour lesquelles les déclarations sont manquantes (absence ou manque de choix). Cette année, la priorité est donnée aux besoins fréquemment exprimés par les utilisateurs de la base. Cette liste n'est donc pas exhaustive.

Produits de construction et décoration

Famille de produits	Liste de produits
Voirie / réseaux divers (y compris réseaux intérieurs) et aménagements extérieurs de la parcelle	Revêtements en bitume, Clôtures grillagées, produits de plomberie, graviers (pour revêtements de sols ou de toiture terrasse), réseaux extérieurs (tuyaux, vannes,...), cuves, réservoirs, tubes aérauliques, colonnes sèches
Structure / maçonnerie / gros œuvre / charpente	Murs en pierre naturelle
Façades	Façades et murs rideaux (dont triple vitrage), bardage verre émaillé, bardage aluminium, ossatures de bardage
Menuiseries intérieures et extérieures / fermetures	Profilés aluminium pour menuiseries, menuiseries triple vitrage, portes coulissantes en acier, portes tambour, portes métalliques
Cloisonnement / plafonds-suspendus	Cloisons métalliques pleines ou grillagées
Revêtements des sols et murs / peintures / produits de décoration	Carrelages (dont déclaration collective)
Produits de préparation et de mise en œuvre	Tasseaux de bois
Équipements sanitaires et salle d'eau	Salles de bains préfabriquées
Autres ou applications diverses	Matériau Terrazzo/Granito (sols, produits de salle de bains et cuisines...), produits en acier inoxydable

Équipements

Famille de produits	Liste de produits
Appareillage d'installation pour les réseaux d'énergie électrique et de communication (= 63 Ampères)	Tableaux divisionnaires (et équipements inclus)
Production locale d'énergie	Supports de fixation des panneaux PV
Autres	Onduleurs, ascenseurs
Equipements de génie climatique	Echangeurs (type RCU), CTA, Centrales de désenfumage, PAC air/eau, groupes de froid eau/eau, ballon de stockage ECS, ballons thermodynamiques...
Fils et câbles	Câbles (par nombre de fils, par diamètre des fils...)
Sécurité du bâtiment	Groupes électrogènes
Matériel d'éclairage	Luminaires, éclairage LED
Sécurité des personnes et contrôle d'accès	



“ 3^{ème} appel à accompagnement : des nouvelles DE soutenues pour des produits et équipements variés : produits d'étanchéité, portails métalliques, microstations d'assainissement, motorisation de protections solaires mobiles, PAC, chaudières biomasse et nouveauté de ce cet AAA ! : un configurateur pour les roches ornementales et de construction et un outil d'extrapolation pour les PEP du génie climatique. ”

Philippe Léonardon (ADEME)