**CRITERES DE PRE-INSTRUCTION**

|  |  |
| --- | --- |
| **Elément(s)** | **Catégorie 1** |
| Matrice et plans cadastraux complets et datant de moins d’un an | A |
| Fiche(s) de prélèvement | sol | C |
| eau |
| air |
| Reportage photos et plan des prises de vue (fichier unique et plan repris en première page) | C |
| Plan(s) de localisation des SPP et des forages (lisibilité et complétude du cartouche) | C |
| Certificat(s) d’analyses | sol | D |
| eau |
| air |
| Tableau des résultats (format .xlsx) | D |
| Plan(s) des résultats (lisibilité et complétude du cartouche) | D |
| Etude de risque | Rapport étude de risque (format .pdf) | E |
| Fichier(s) ESR (format .xlsx) |
| Simulation(s) S-risk (format .pdf) |
| Le(s) certificat(s) de contrôle du sol (au format .docx) | F |
| Conclusions complètes (tableaux adéquats) | Rapport |
| Cohérence entre le contenu de la conclusion (dans le rapport) et le(s) certificat(s) de contrôle du sol | - |
| **1** Fait référence aux différentes catégories d’annexes mentionnées dans les guides. Les éléments requis doivent être placés dans les catégories adéquates. |

Tableau 1: Ensemble des éléments obligatoirement requis pour l'instruction d'une EO.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Elément(s)** | **Catégorie 1** | **Présent** | **Non pertinent** |
| Matrice et plans cadastraux complets et datant de moins d’un an  | A |  |  |
| Fiche(s) de prélèvement | sol | C |  |  |
| eau |  |  |
| air |  |  |
| Reportage photos et plan des prises de vue (fichier unique et plan repris en première page) | C |  |  |
| Plan(s) de localisation des SPP et des forages (lisibilité et complétude du cartouche) | C |  |  |
| Certificat(s) d’analyses | sol | D |  |  |
| eau |  |  |
| air |  |  |
| Tableau des résultats (format .xlsx) | D |  |  |
| Plan(s) des résultats (lisibilité et complétude du cartouche) | D |  |  |
| Le(s) certificat(s) de contrôle du sol (au format .docx) | F |  |  |
| Conclusions complètes (tableaux adéquats + phrases types) | Rapport |  |  |
| Cohérence entre le contenu de la conclusion (dans le rapport) et le(s) certificat(s) de contrôle du sol | - | - |  |
| **1** Fait référence aux différentes catégories d’annexes mentionnées dans les guides. Les éléments requis doivent être placés dans les catégories adéquates. |

Tableau 2: Ensemble des éléments obligatoirement requis pour l'instruction d'une EC / ECo.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Elément(s)** | **Catégorie 1** | **Présent** | **Non pertinent** |
| Matrice et plans cadastraux complets et datant de moins d’un an | A |  |  |
| Fiche(s) de prélèvement | sol | C |  |  |
| eau |  |  |
| air |  |  |
| Reportage photos et plan des prises de vue (fichier unique et plan repris en première page) | C |  |  |
| Plan(s) de localisation des SPP et des forages (lisibilité et complétude du cartouche) | C |  |  |
| Certificat(s) d’analyses | sol | D |  |  |
| eau |  |  |
| air |  |  |
| Tableau des résultats (format .xlsx) | D |  |  |
| Plan(s) des résultats (lisibilité et complétude du cartouche) | D |  |  |
| Etude de risque | Rapport étude de risque (format .pdf) | E |  |  |
| Fichier(s) ESR (format .xlsx) |  |  |
| Simulation(s) S-risk (format .pdf) |  |  |
| Le(s) certificat(s) de contrôle du sol (au format .docx) | F |  |  |
| Conclusions complètes (tableaux adéquats) | Rapport |  |  |
| Cohérence entre le contenu de la conclusion (dans le rapport) et le(s) certificat(s) de contrôle du sol | - | - |  |
| **1** Fait référence aux différentes catégories d’annexes mentionnées dans les guides. Les éléments requis doivent être placés dans les catégories adéquates. |