

# PROTECTION DES EAUX

Aide à l'exécution 4 (AE 4) Annexe C2 : Modèle de représentation

« Zones, périmètres et secteurs A<sub>o</sub> de protection»

Version du 25.07.2017

## 1. En milieu poreux ou fissuré (faiblement hétérogène)

### 1.1. Zones, périmètres et secteurs Ao de protection provisoires

La symbologie de la délimitation des surfaces concernant les zones, périmètres et secteurs de protection des eaux souterraines provisoires est définie comme suit :

|                            | Zone S1 Zone S2 provisoire provisoire |                        | Zone S3 provisoire     | Secteur A₀<br>provisoire | Périmètre<br>provisoire |
|----------------------------|---------------------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|-------------------------|
|                            |                                       |                        |                        |                          |                         |
| Couleur RVB de remplissage | 115, 0, 0                             | 255, 0, 0              | 255, 190, 190          | 255, 120, 0              | 255, 20, 130            |
| Trame de remplissage       | pleine,<br>transp. 30%                | pleine,<br>transp. 30% | pleine,<br>transp. 30% | pleine,<br>transp. 50%   | pleine,<br>transp. 50%  |
| Couleur RVB du contour     | 130, 130, 130                         | 130, 130, 130          | 130, 130, 130          | 130, 130, 130            | 130, 130, 130           |
| Largeur du contour         | 0.40                                  | 0.40                   | 0.40                   | 0.40                     | 0.40                    |
| Position                   | 2                                     | 3                      | 4                      | 1                        | 5                       |

#### 1.2. Zones, périmètres et secteurs Ao de protection approuvés

Une fois la décision d'approbation en force, les délimitations passent au statut "approuvé" ce qui se répercute sur la couleur de représentation conformément au modèle ci-dessous.

|                            | Zone S1<br>approuvée   | Zone S2<br>approuvée   | Zone S3<br>approuvée   | Secteur A <sub>o</sub><br>approuvé | Périmètre<br>approuvé  |
|----------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------------------|------------------------|
|                            |                        |                        |                        |                                    |                        |
| Couleur RVB de remplissage | 0, 38, 115             | 0, 197, 255            | 190, 232, 255          | 255, 170, 000                      | 108, 79, 255           |
| Trame de remplissage       | pleine,<br>transp. 30% | pleine,<br>transp. 30% | pleine,<br>transp. 30% | pleine,<br>transp. 50%             | pleine,<br>transp. 50% |
| Couleur RVB du contour     | 130, 130, 130          | 130, 130, 130          | 130, 130, 130          | 130, 130, 130                      | 130, 130, 130          |
| Largeur du contour         | 0.40                   | 0.40                   | 0.40                   | 0.40                               | 0.40                   |
| Position                   | 2                      | 3                      | 4                      | 1                                  | 5                      |

# 2. En milieu karstique et/ou fortement hétérogène

#### 2.1. Zones, périmètres et secteurs Ao de protection provisoires

La symbologie de la délimitation des surfaces concernant les zones, périmètres et secteurs de protection des eaux souterraines provisoires est définie comme suit :

|                            | Zone S1<br>provisoire  | Zone S2<br>provisoire  | Zone S <sub>h</sub><br>provisoire | Zone S <sub>m</sub><br>provisoire | Secteur A₀<br>provisoire | Périmètre<br>provisoire |
|----------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------------------|
|                            |                        |                        |                                   |                                   |                          |                         |
| Couleur RVB de remplissage | 115, 0, 0              | 255, 0, 0              | 255, 129, 210                     | 255, 190, 232                     | 255, 120, 0              | 255, 20, 130            |
| Trame de remplissage       | pleine,<br>transp. 30% | pleine,<br>transp. 30% | pleine,<br>transp. 30%            | pleine,<br>transp. 30%            | pleine,<br>transp. 50%   | pleine,<br>transp. 50%  |
| Couleur RVB<br>du contour  | 130, 130, 130          | 130, 130, 130          | 130, 130, 130                     | 130, 130, 130                     | 130, 130, 130            | 130, 130, 130           |
| Largeur du contour         | 0.40                   | 0.40                   | 0.40                              | 0.40                              | 0.40                     | 0.40                    |
| Position                   | 2                      | 3                      | 4                                 | 5                                 | 1                        | 6                       |

#### 2.2. Zones, périmètres et secteurs Ao de protection approuvés

Une fois la décision d'approbation en force, les délimitations passent au statut "approuvé" ce qui se répercute sur la couleur de représentation conformément au modèle ci-dessous.

|                            | Zone S1<br>approuvée   | Zone S2<br>approuvée   | Zone S <sub>h</sub><br>approuvée | Zone S <sub>m</sub><br>approuvée | Secteur A₀<br>approuvé | Périmètre<br>approuvé  |
|----------------------------|------------------------|------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------|------------------------|
|                            |                        |                        |                                  |                                  |                        |                        |
| Couleur RVB de remplissage | 0, 38, 115             | 0, 197, 255            | 0, 230, 169                      | 0, 255, 197                      | 255, 170, 000          | 108, 79, 255           |
| Trame de remplissage       | pleine,<br>transp. 30% | pleine,<br>transp. 30% | pleine,<br>transp. 30%           | pleine,<br>transp. 30%           | pleine, transp.<br>50% | pleine,<br>transp. 50% |
| Couleur RVB du contour     | 130, 130, 130          | 130, 130, 130          | 130, 130, 130                    | 130, 130, 130                    | 130, 130, 130          | 130, 130, 130          |
| Largeur du contour         | 0.40                   | 0.40                   | 0.40                             | 0.40                             | 0.40                   | 0.40                   |
| Position                   | 2                      | 3                      | 4                                | 5                                | 1                      | 6                      |