



DÉLIMITATION DES ZONES ET PÉRIMÈTRES DE PROTECTION DES EAUX SOUTERRAINES

ANNEXE A3 Modèle de représentation

ESO-604-AE

a. «Sources, captages et installations d'alimentation artificielle des eaux souterraines»

Mars 2025

Contenu

1. Sources et captages d'intérêt public	2
2. Sources et captages d'intérêt privé	2

1. Sources et captages d'intérêt public

La symbologie utilisée pour les sources et captages d'intérêt public est définie comme suit:

	Source captée	Source non-captée	Puits capté	Puits non-capté	Installation d'alimentation artificielle	Captage indéterminé	Drain ou galerie de captage
							
Type	Symbole ponctuel caractère						S. ligne simple
Unicode	34	33	37, 38	37, 38	35	102, 174	
Couleur RVB de remplissage	0, 92, 230	255, 255, 255	0, 92, 230 0, 255, 197	0, 92, 230 255, 255, 255	0, 92, 230	0, 92, 230 255, 255, 255	0, 92, 230
Taille / Largeur	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	5.00
Angle	0	0	0	0	0	0	0
Couleur RVB du contour	0, 0, 0	0, 92, 230	0, 92, 230	0, 92, 230	0, 0, 0	0, 0, 0	0, 0, 0

2. Sources et captages d'intérêt privé

La symbologie utilisée pour les sources et captages d'intérêt privé est définie comme suit:

	Source captée	Source non-captée	Puits capté	Puits non-capté	Installation d'alimentation artificielle	Captage indéterminé	Drain ou galerie de captage
							
Type	Symbole ponctuel caractère						S. ligne simple
Unicode	34	33	37, 38	37, 38	35	102, 174	
Couleur RVB de remplissage	168, 56, 0	255, 255, 255	255, 255, 255 168, 56, 0	168, 56, 0 255, 255, 255	168, 56, 0	255, 255, 255 168, 56, 0	168, 56, 0
Taille	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	5.00
Angle	0	0	0	0	0	0	0
Couleur RVB du contour	0, 0, 0	168, 56, 0	168, 56, 0	168, 56, 0	0, 0, 0	0, 0, 0	0, 0, 0