

Formation	Unités Stratigraphiques (US/RBC)	Unités Hydrogéologiques (UH/RBC)		Type	Etat de la nappe	SYSTÈME
-	US/RBC_11 Remblais	UH/RBC_1 Système aquifère du quaternaire	UH/RBC_1a Système aquitard quaternaire superficiel	aquitard	libre	PHREATIQUE
-	US/RBC_12 Couverture limoneuse					
-	US/RBC_13 Argiles alluviales		UH/RBC_1b Aquifère des limons, sables et graviers alluviaux	aquifère	semi- captif	
-	US/RBC_14 Limons, sables et graviers alluviaux					
Diest	US/RBC_21 Sables de Diest	UH/RBC_2 Système aquifère sableux perché		aquifère	libre	
Bolderberg	US/RBC_22 Sables de Bolderberg					
Sint-Huilbrechts-Hern	US/RBC_23 Sables et argiles de Sint-Huilbrechts-Hern					
Maldegem (Zomergem)	US/RBC_24 Argiles de Maldegem (membre de Zomergem)					
Maldegem (Onderdale)	US/RBC_25 Sables de Maldegem (membre de Onderdale)					
Maldegem (Ursel et Asse)	US/RBC_31 Argiles de Maldegem (membre de Ursel et Asse)	UH/RBC_3 Aquiclude des argiles de Ursel et Asse		aquiclude	-	
Maldegem (Wemmel)	US/RBC_41 Sables de Maldegem (membre de Wemmel)	UH/RBC_4 Aquifère des sables de Wemmel, Lede, Bruxelles et Vlierzele		aquifère	libre	
Lede	US/RBC_42 Sables de Lede					
Bruxelles	US/RBC_43 Sables de Bruxelles					
Gent (Vlierzele)	US/RBC_44 Sables de Gent (membre de Vlierzele)					
Gent (Merelbeke)	US/RBC_51 Argiles de Gent (membre de Merelbeke)	UH/RBC_5 Aquiclude des argiles de Merelbeke		aquiclude	-	
Tielt	US/RBC_61 Sables et argiles de Tielt	UH/RBC_6 Aquitard des sables et argiles de Tielt		aquitard	libre (localement captif)	
Kortrijk (Aalbeke)	US/RBC_71 Argiles de Kortrijk (membre d'Aalbeke)	UH/RBC_7 Système aquitard des sables et argiles de Kortrijk	UH/RBC_7a Aquiclude des argiles de Aalbeke	aquiclude	-	
Kortrijk (Moen)	US/RBC_72 Sables et argiles de Kortrijk (membre de Moen)		UH/RBC_7b Aquitard des sables et argiles de Moen	aquitard	libre (localement captif)	
Kortrijk (Saint-Maur)	US/RBC_73 Argiles de Kortrijk (membre de Saint Maur)		UH/RBC_7c Aquiclude des argiles de Saint-Maur	aquiclude	-	
Hannut (Grandglise)	US/RBC_81 Sables de Hannut (Membre de Grandglise)	UH/RBC_8 Système aquifère des sables du Landénien	UH/RBC_8a Aquifère des sables du Landénien	aquifère	captif	CAPTIF
Hannut (Lincent)	US/RBC_82 Argiles de Hannut (Membre de Lincent)		UH/RBC_8b Aquiclude des argiles du Landénien	aquiclude	-	
Gulpen	US/RBC_91 Craies de Gulpen	UH/RBC_9 Système aquifère des craies du Crétacé et du socle Paléozoïque	UH/RBC_9a Aquifère des craies du Crétacé	aquifère	captif	
Tubize	US/RBC_92 Socle Paléozoïque		UH/RBC_9b Système aquifère du socle Paléozoïque	aquifère/aquitard	captif	