DIRECTIVE CADRE SUR L'EAU DEFINITION DU CONTROLE DE SURVEILLANCE QUALITE DES EAUX SOUTERRAINES SUR LE DISTRICT DE CORSE

Code ME	Libellé ME	Superficie à l'affleurement	Superficie sous couverture	Ss-secteur	Risque NABE qualité	Code BSS	Nom	Aquifère	Code entité	2006	2007	Justification choix nouveaux points
6131	Calcarénites miocènes de Bonifacio	33		ME globale	Faible	11282X0005/ARAGUI	PUITS DE L'ARAGUINA à BONIFACIO	Calcaires du Miocène de Bonifacio	599E	AGENCE	AGENCE	
6211	Formations éocènes de Solenzara	153		ME globale	Faible	11188X0128/NOCE	FORAGE DE FONTAINE DI NOCE 15.Q à VENTISERI	Flyschs eocènes de Solenzara	599B	AGENCE	AGENCE	
6214	Formations miocènes d'Aléria	346		Miocène d'Aléria	Faible	11152X0042/RENU	FORAGE RENUCCI à TALLONE	Conglomérats du Miocène d'Aléria	599C	AGENCE	AGENCE	
				Alluvions Bravona	Moyen	11156X0009/BRAVON	PUITS DE BRAVONE SW 8.Q à LINGUIZZETTA	Alluvions de la Bravone	382b		AGENCE	contamination de la nappe alluviale par de l'As et de l'Sb en raison de la présence d'anciennes exploitations minières
6333	Calcarénites éocènes et zones alluviales du Golfe de St Florent (Stutta, Fium Albine)	39		ME globale	Faible							formations miocènes: meilleure connaissance de l'impact des vignes (et des caves viticoles) qui occupent 3/4 de la superficie des formations miocènes
6205	Aquifères alluviaux majeurs corses (Fium Alto, Golo, Plaine de Mormorana, Bevinco)	90		ME globale F	Faible	11072X0058/SUER	FORAGE DE SUARICCIA à BIGUGLIA	Alluvions du Bevinco	363	AGENCE	AGENCE	
0330		90				11076X0001/PADULO	FORAGE DE SAN GIUSTO à VESCOVATO	Alluvions du Golo - rive droite	363	AGENCE	AGENCE	
	Aquifères alluviaux secondaires des basses plaines littorales de Corse (Tavignano, Alesani, Petrignani, Tarco, Solenzara, Travo, Aliso-Poggio, Fium Orbo - Abatesco, Ostriconi, Regino, Fium Secco-Figarella, Fango, Chiuni, Liamone, Gravone-Prunelli, Taravo,	136		zone alluviale du Chiuni / Baracci Faible	11234X0127/BARA	FORAGE BARACCI 34.Q à OLMETO	Alluvions du Baracci	379B	AGENCE	AGENCE		
6336						11128X0104/CHIUNI		Alluvions du Chiuni	377A	AGENCE	AGENCE	
				Zones 2 : Regino, Aliso - Poggio - Solenzara, Petrignani +		11056X0123/FIGA	PUITS DE CALVI F3 à CALVI	Alluvions de la Figarella	376C	AGENCE	AGENCE	
					Faible	11061X0020/REGINO	FORAGE DU REGINO 23.Q à BELGODERE	Alluvions du Regino	376B	AGENCE	AGENCE	
				Zones allluviales 1	Faible	11195X0147FITTEL	FORAGE DE GHISONACCIA à GHISONACCIA	Alluvions du Fium'Orbo	364	AGENCE	AGENCE	
						11177X0109/GRAVO	PUITS DE SARROLA 22.Q à SARROLA-CARCOPINO	Alluvions de la Gravone	378	AGENCE	AGENCE	
						11221X0134/TRAVO	FORAGE TRAVO 33.Q à VENTISERI	Alluvions du Travo	381F	AGENCE	AGENCE	
						11233X0118/PUGNAC	FORAGE TARAVO 89.Q à SOLLACARO	Alluvions du Taravo	379A	AGENCE	AGENCE	
6605	Formations métamorphiques Corse Est	1785		formations métamorphiques	Faible	11111X0054/FONT	LORE TO-DI-CASINCA	Schistes lustrés de Castagniccia	598A	AGENCE	AGENCE	
						11042X0120/BRAND	SOURCE DE LA GLACIERE à BRANDO	Aquifère des cipolins de Brando	598A	AGENCE	AGENCE	
				Zones alluviales	Faible							ressources limitées
6606	Formations métamorphiques allochtones et éocène détritique de Balagne	123		ME globale	Faible	11061X0034/AJOLA	SOURCE DE L'AJOLA à PALASCA	Allochtone et éocène de Balagne	619A		AGENCE	
6608	Socle Corse ancienne granitique + 8 formations volcaniques Cintu, Bastelica et Bavella			Corse ancienne (socle)	Faible	11088X0024/VIGNOL	FORAGE D'OSANI à OSANI	Aquifère fissuré andésitique du système volcanique du Mont Cinto	619B	AGENCE	AGENCE	
		6074				11176X0229/APPIE2	FORAGE DE MARCHESACCIU 134.Q à APPIETTO	Granites permiens	619A	AGENCE	AGENCE	
				Zones alluviales	Faible							ressources limitées

MO AGENCE DE L'EAU	
Nbre de points total 2006	17
Nbre de points total 2007	19