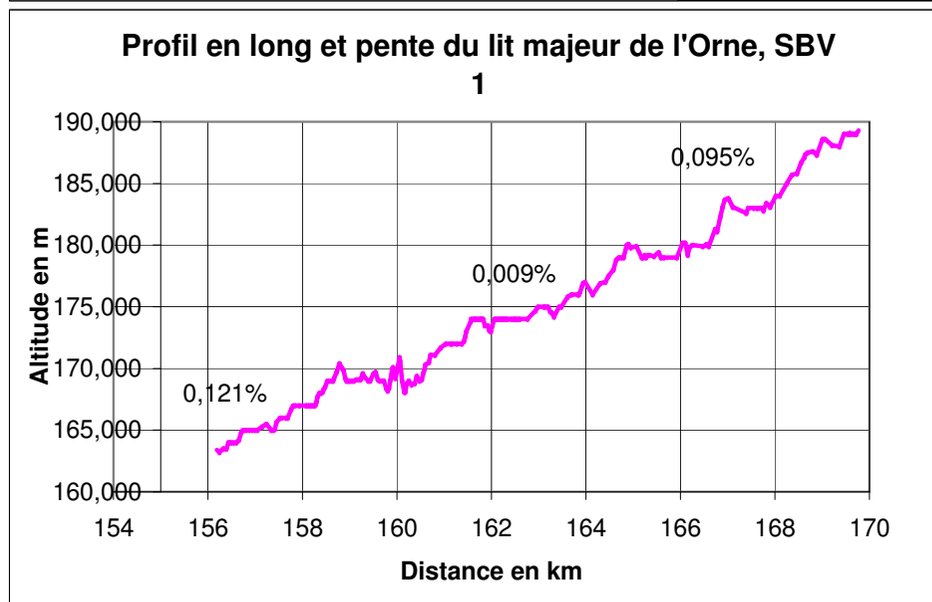
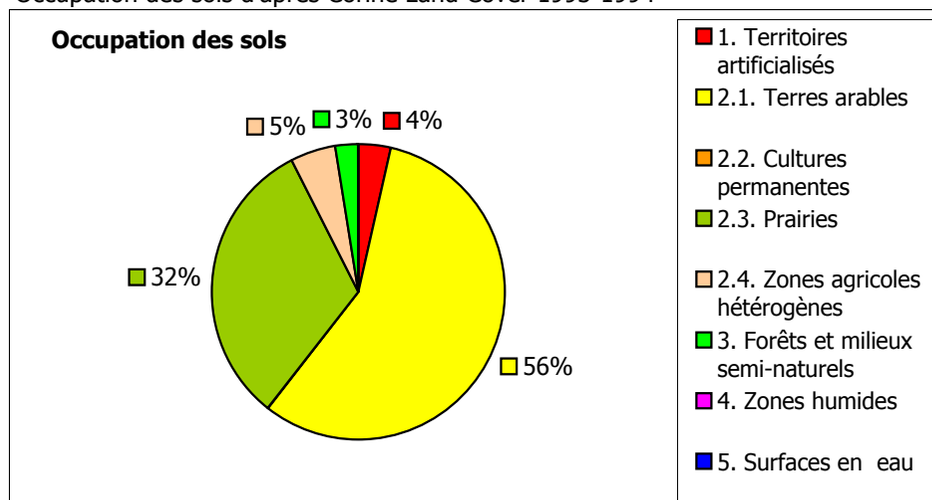


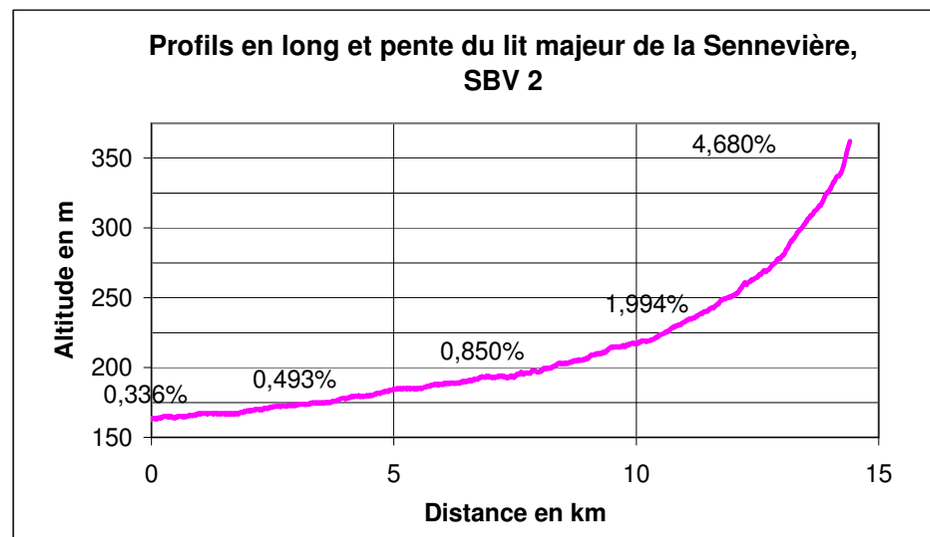
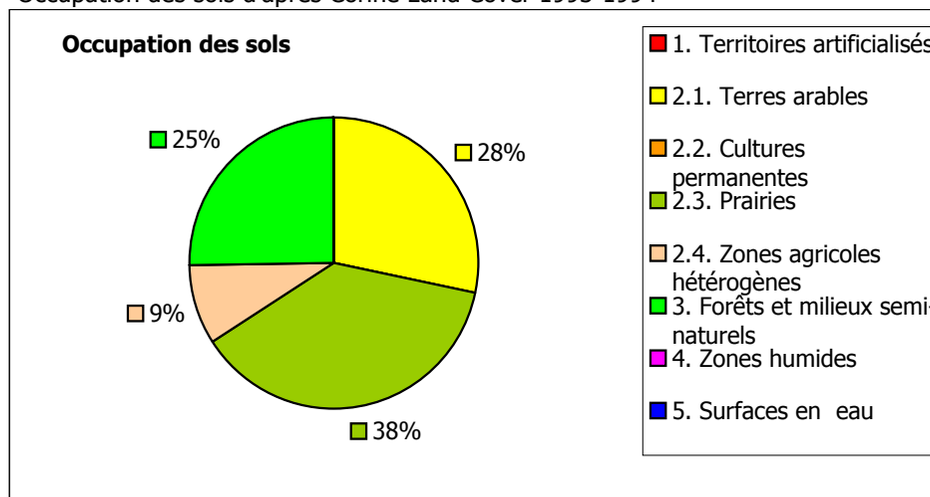
Nom	SBV 1	
Superficie en km ²	60,9	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	28
	T=10 ans	8,6
	T=50 ans	12,8
Cours d'eau	fleuve l'Orne	
	ruisseau le crochet	
	ruisseau des renardieres	
	ruisseau de la lavandiere	
	bras de l'Orne	
	ruisseau du Viverel	
	ruisseau des îles	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



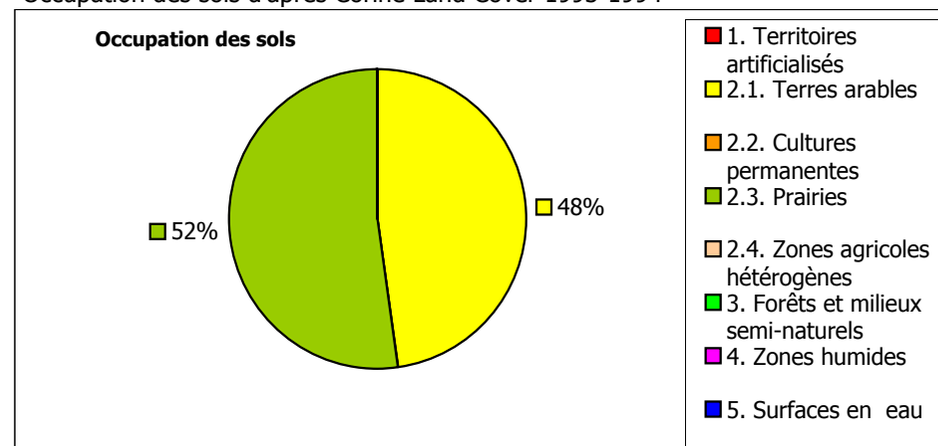
Nom	SBV 2	
Superficie en km ²	41,8	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Sennevière
	Temps de montée	26
	T=10 ans	7,8
	T=50 ans	11,75
Cours d'eau	T=100 ans	13,4
	rivière la Senneviere	
	ruisseau des Ponts Besnard	
	ruisseau de la Forêt	
	ruisseau la Petite Fosse	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

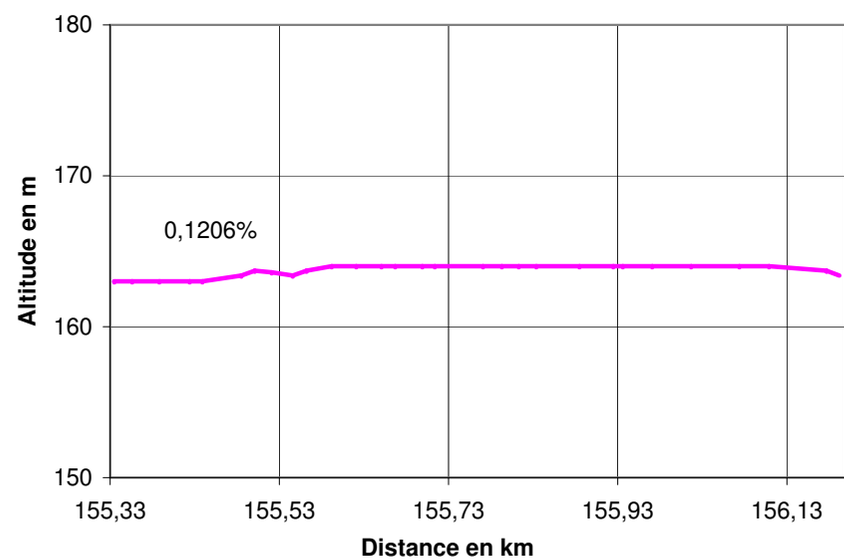


Nom	SBV 3	
Superficie en km ²	1,5	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	34
	T=10 ans	14,5
	T=50 ans	21,7
Cours d'eau	fleuve l'Orne	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

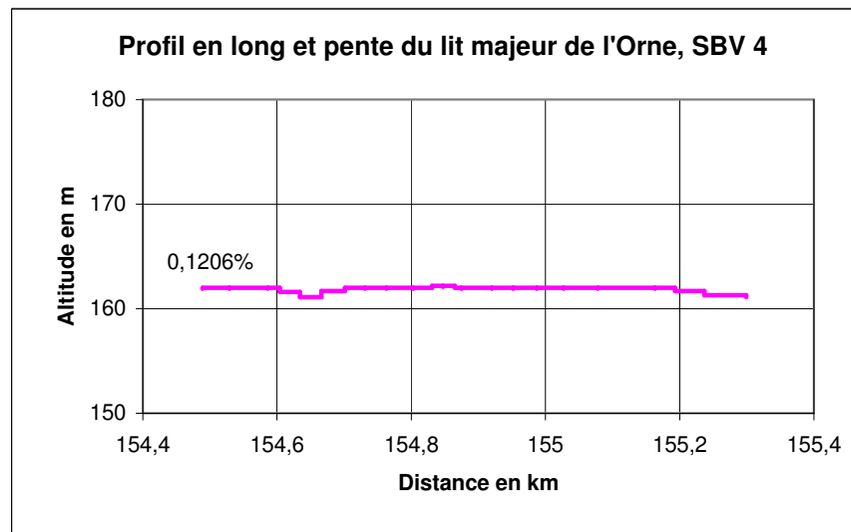
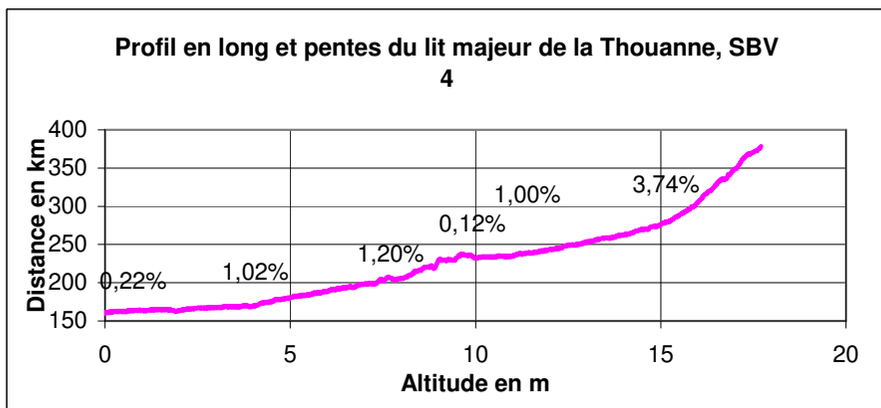
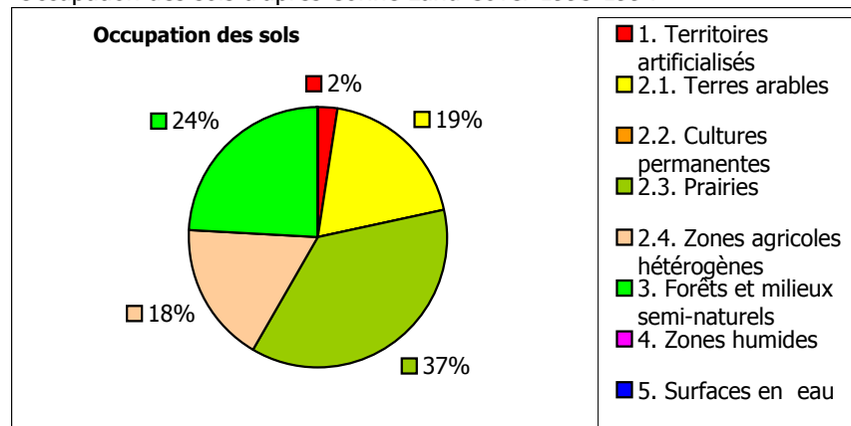


Profils en long et pente du lit majeur de l'Orne, SBV 3



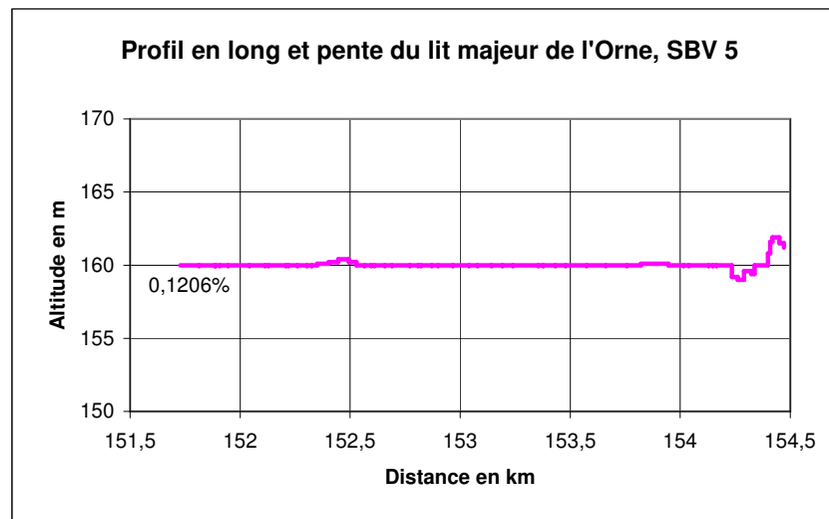
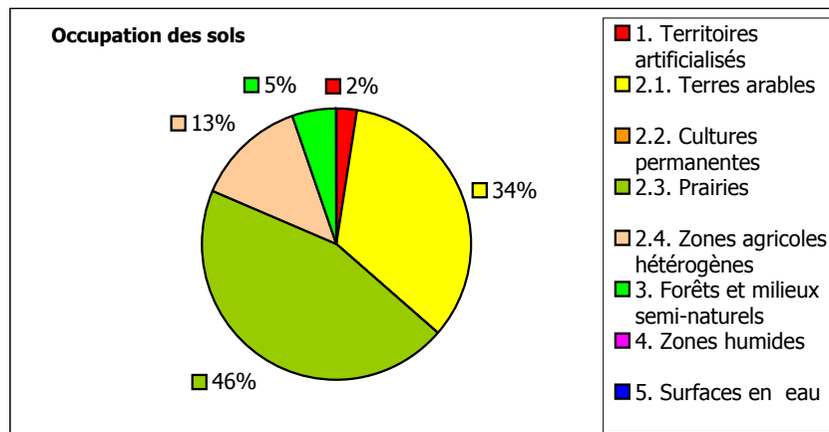
Nom	SBV 4	
Superficie en km ²	52,6	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Thouanne
	Temps de montée	26
	T=10 ans	10,3
	T=50 ans	15,3
Cours d'eau	ruisseau du Cerceuil	
	ruisseau d'Aprèl	
	ruisseau des Vallées	
	ruisseau de Blanchelande	
	ruisseau la Fontaine Chaude	
	rivière la Thouane	
	fleuve l'Orne	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



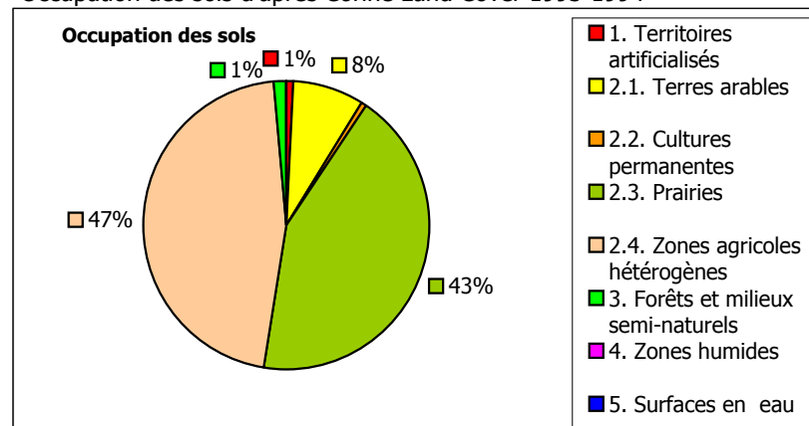
Nom	SBV 5	
Superficie en km ²	20,2	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	39
	T=10 ans	23
	T=50 ans	34,5
Cours d'eau	T=100 ans	39,4
	ruisseau de la Gironde	
	rivière le Don fleuve l'Orne	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

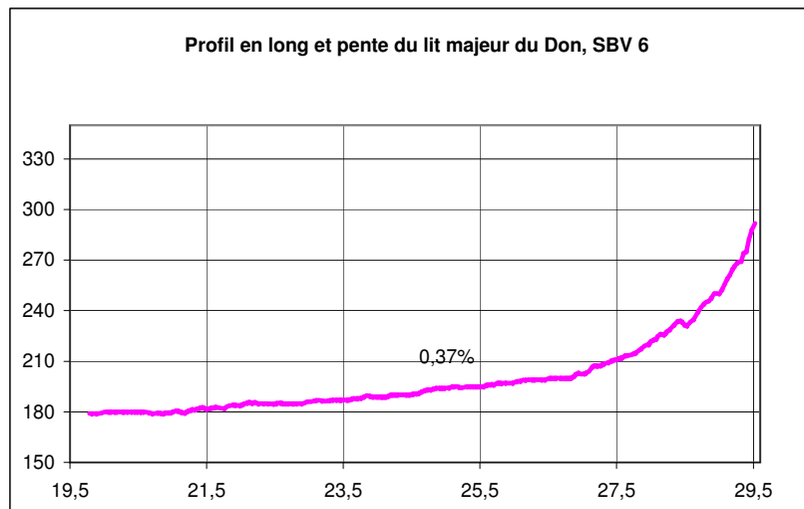


Nom	SBV 6	
Superficie en km ²	51,7	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Don
	Temps de montée	26
	T=10 ans	7,2
	T=50 ans	10,8
Cours d'eau	T=100 ans	12,35
	ruisseau des Monts Damain	
	ruisseau de Brullemail	
	ruisseau Saint-Martin	
	rivière le Don	
ruisseau du Varo		
ruisseau de la Genevaie		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

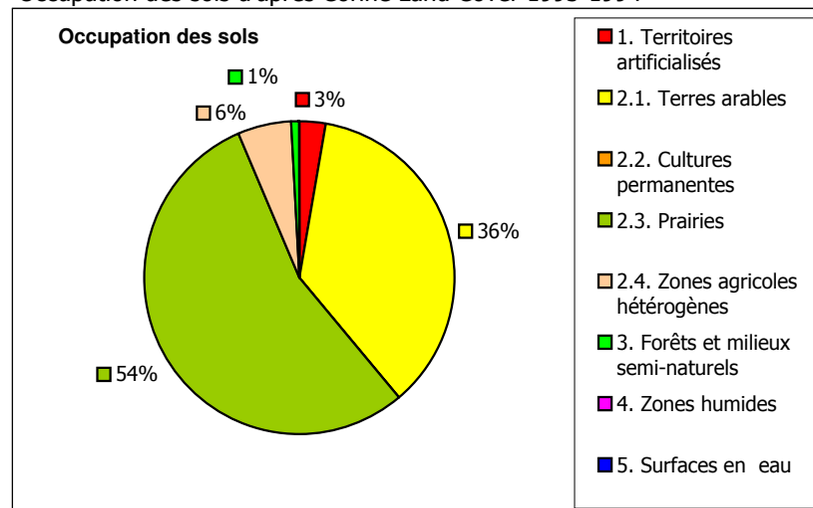


Profil en long et pente du lit majeur du Don, SBV 6



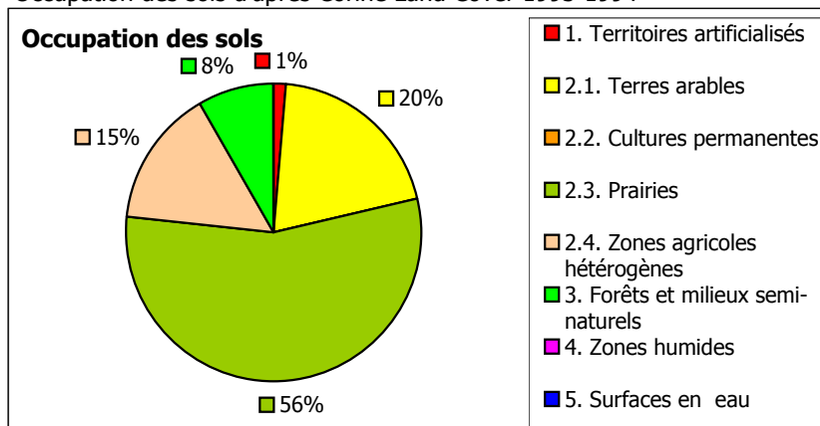
Nom	SBV 7	
Superficie en km ²	30,5	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Sennelle
	Temps de montée	22
	T=10 ans	4,5
	T=50 ans	6,75
Cours d'eau	T=100 ans	7,7
	ruisseau des Veaux Massées	
	ruisseau des Gouffres	
	rivière la Senelle	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

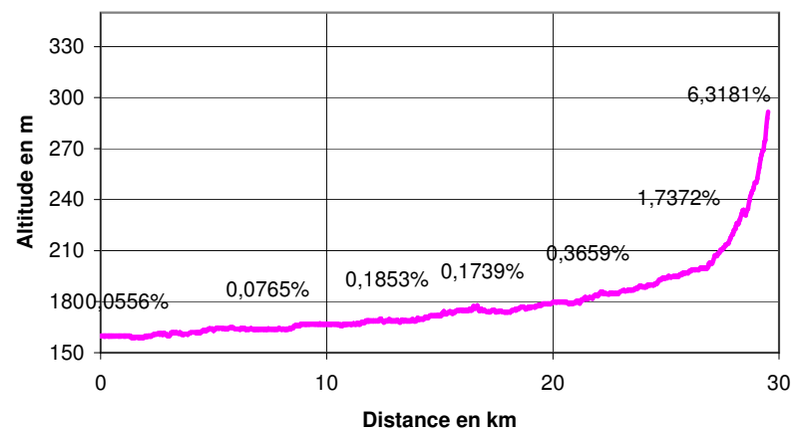


Nom	SBV 8	
Superficie en km²	45,5	
Débits de crue en m³/s	estimé pour	Don
	Temps de montée	34
	T=10 ans	14,1
	T=50 ans	21,1
Cours d'eau	ruisseau du Plessis	
	ruisseau des Essarts	
	rivière le Don	
	ruisseau de Querpont	
	rivière la Senelle	
	ruisseau Fausse Rivière	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

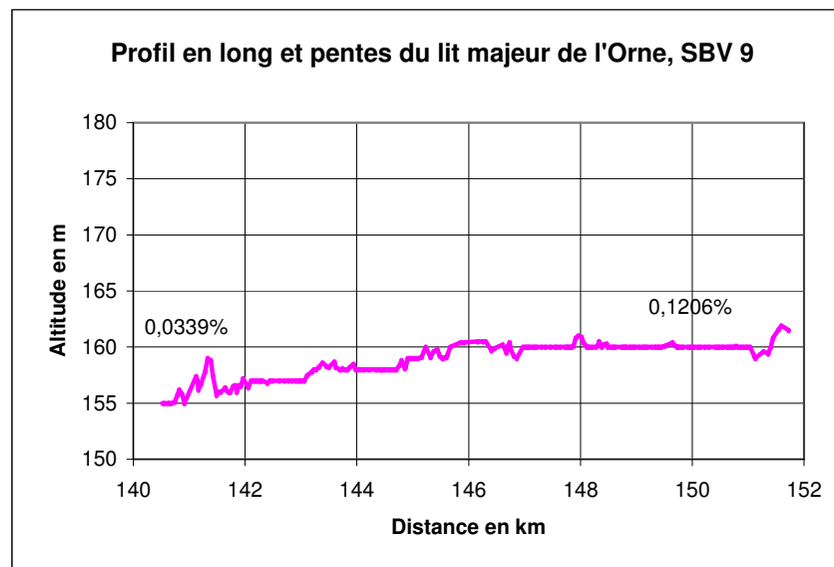
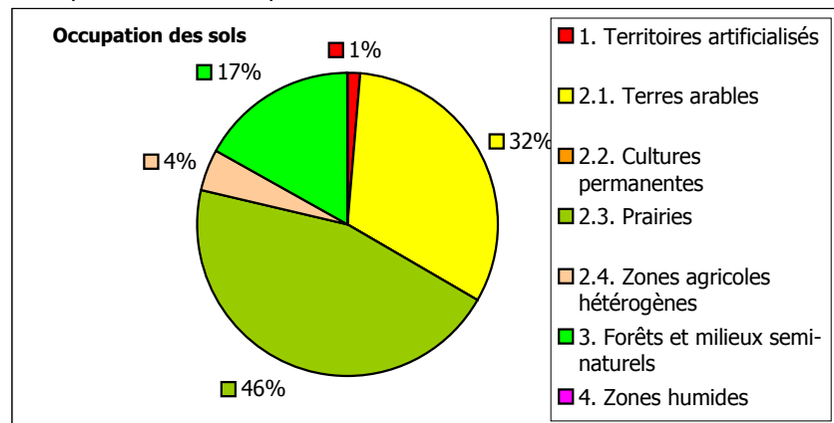


Profil en et pente du lit majeur du Don, SBV 8



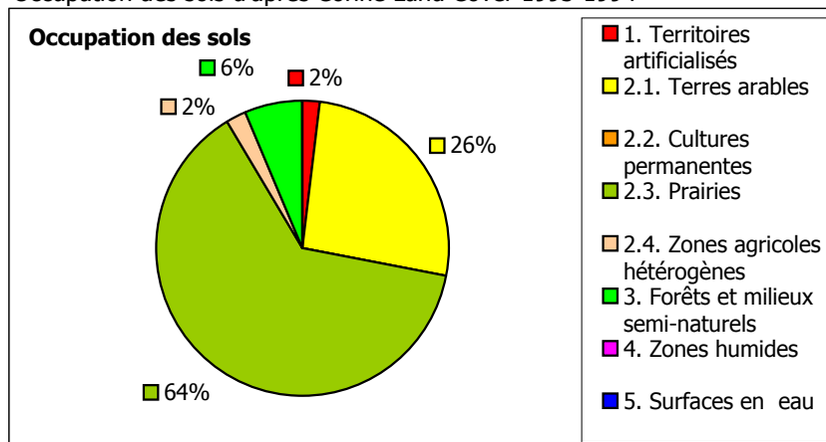
Nom	SBV 9	
Superficie en km ²	44,2	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	48
	T=10 ans	35,5
	T=50 ans	43
Cours d'eau	T=100 ans	60,05
	ruisseau du Calvaire	
	ruisseau du Joncerai	
	rivière le Don	
	ruisseau du Rogneux	
ruisseau de Querpont		
rivière l'Ure		
fleuve l'Orne		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



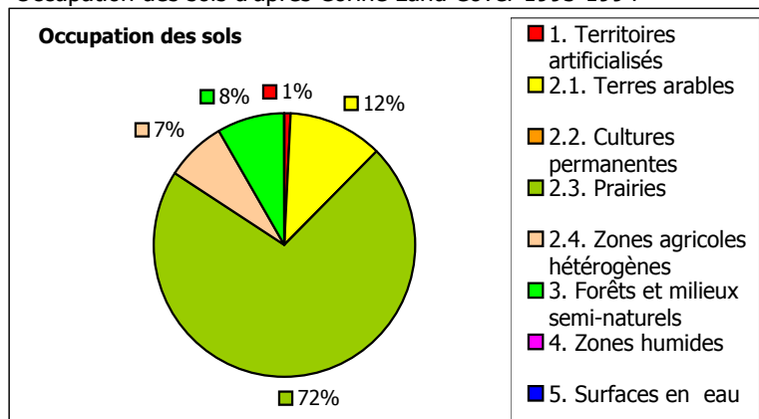
Nom	SBV 10	
Superficie en km²	34	
Débits de crue en m³/s	estimé pour	Dieuze
	Temps de montée	22
	T=10 ans	5,4
	T=50 ans	8,1
Cours d'eau	ruisseau Saint-Martin	
	le Bief	
	rivière la Dieuge	
	rivière l'Ure	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

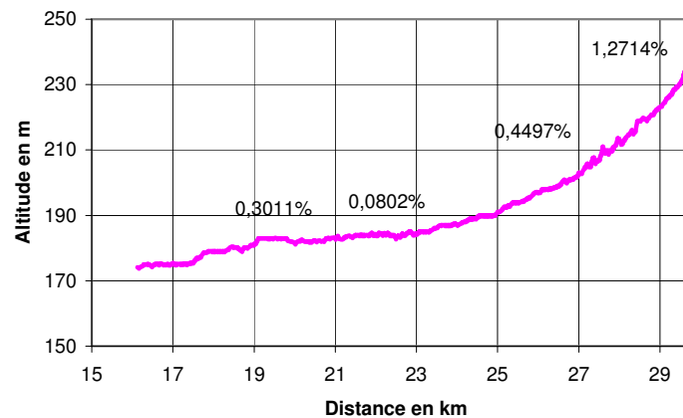


Nom	SBV 11	
Superficie en km ²	32,1	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Ure
	Temps de montée	23
	T=10 ans	5,4
	T=50 ans	8,1
Cours d'eau	ruisseau de l'Etang des Genets	
	rivière l'Ure	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

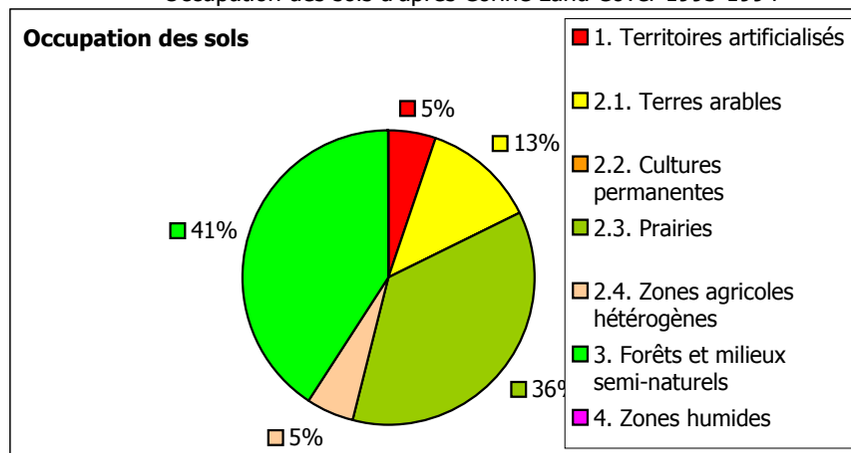


Profil en long et pentes du lit majeur de l'Ure, SBV 11

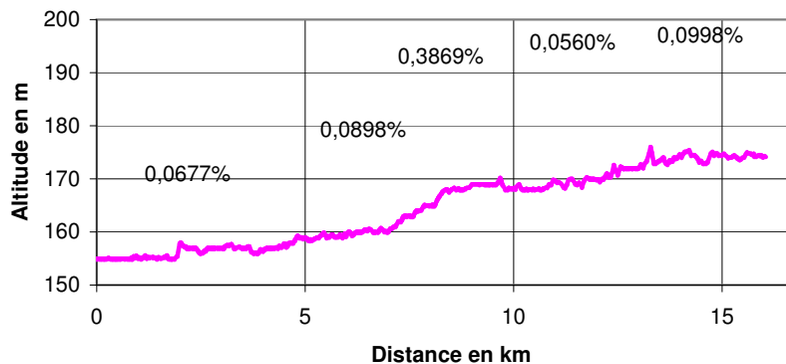


Nom	SBV 12	
Superficie en km ²	47,9	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Ure
	Temps de montée	32
	T=10 ans	10
	T=50 ans	15
Cours d'eau	ruisseau de Chedouit	
	bras de l'Ure	
	ruisseau des étangs de Chagny	
	rivière la Dieuge	
	ruisseau du Moulin à Tan	
	rivière l'Ure	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

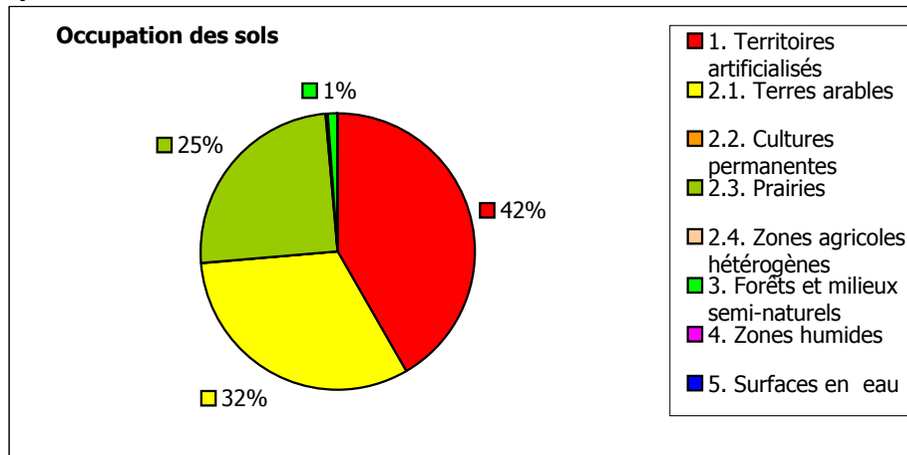


Profil en long et pentes pour le lit majeur de l'Ure, SBV 12

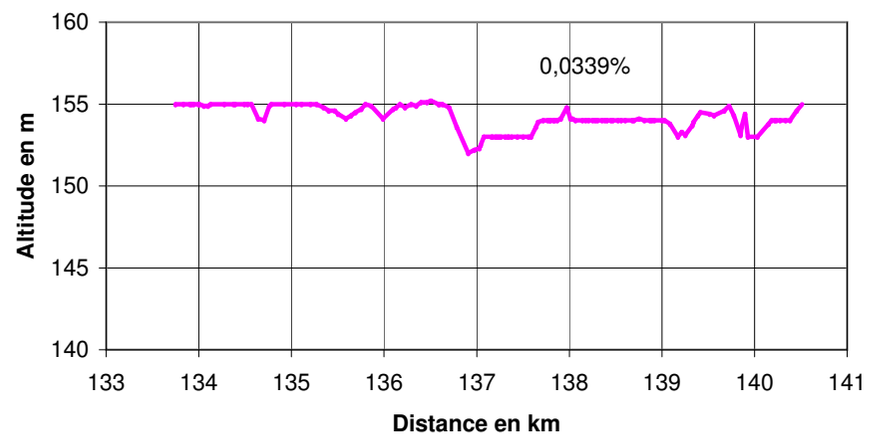


Nom	SBV 13	
Superficie en km ²	9,2	
	estimé pour	Orne
	Temps de montée	54
Débits de crue en m ³ /s	T=10 ans	46
	T=50 ans	68
	T=100 ans	78
Cours d'eau	fleuve l'Orne	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

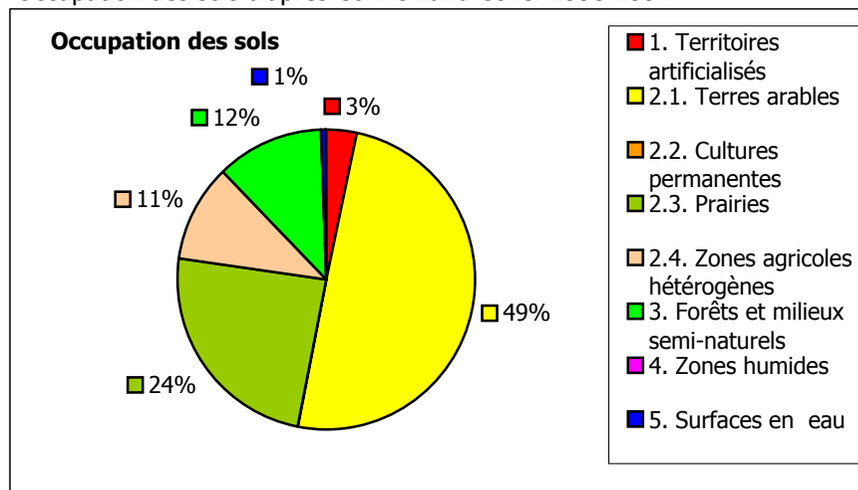


Profil en long et pentes du lit majeur de l'Orne, SBV 13



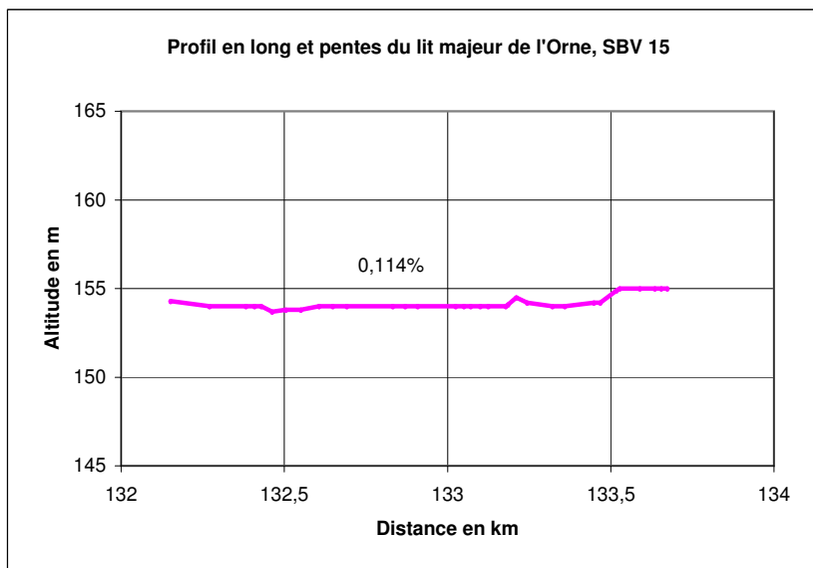
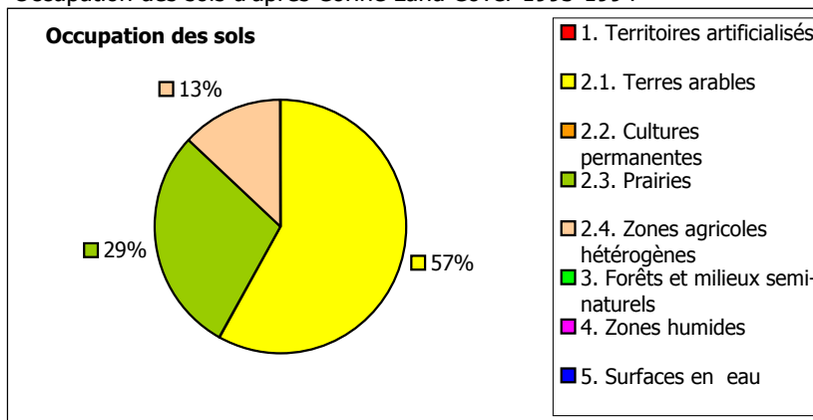
Nom	SBV 14	
Superficie en km ²	49,4	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Baize
	Temps de montée	24
	T=10 ans	7,1
	T=50 ans	10,6
Cours d'eau	ruisseau des Etangs	
	rivière la Baize	
	fleuve l'Orne	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



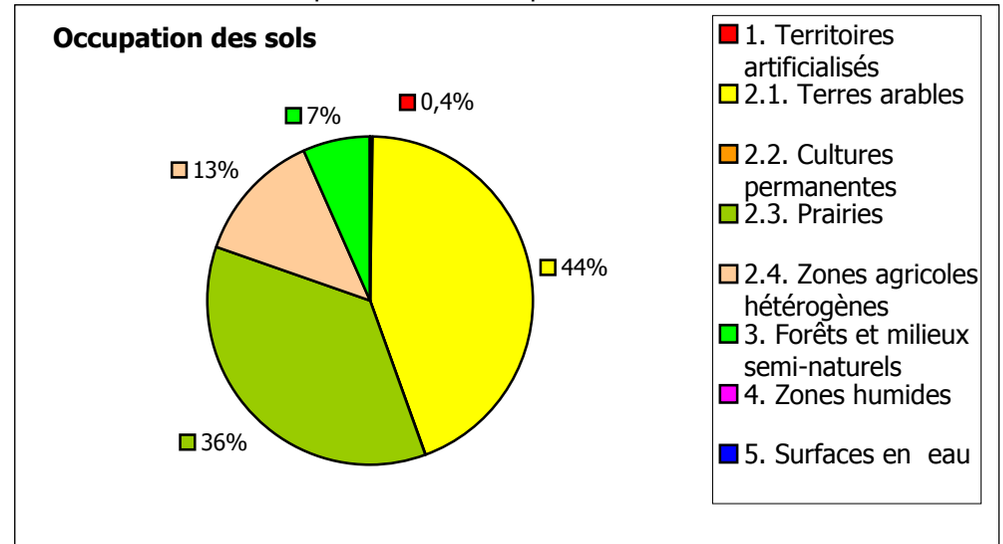
Nom	SBV 15	
Superficie en km ²	1,5	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	55
	T=10 ans	50,2
	T=50 ans	76
Cours d'eau	rivière la Baize	
	fleuve l'Orne	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

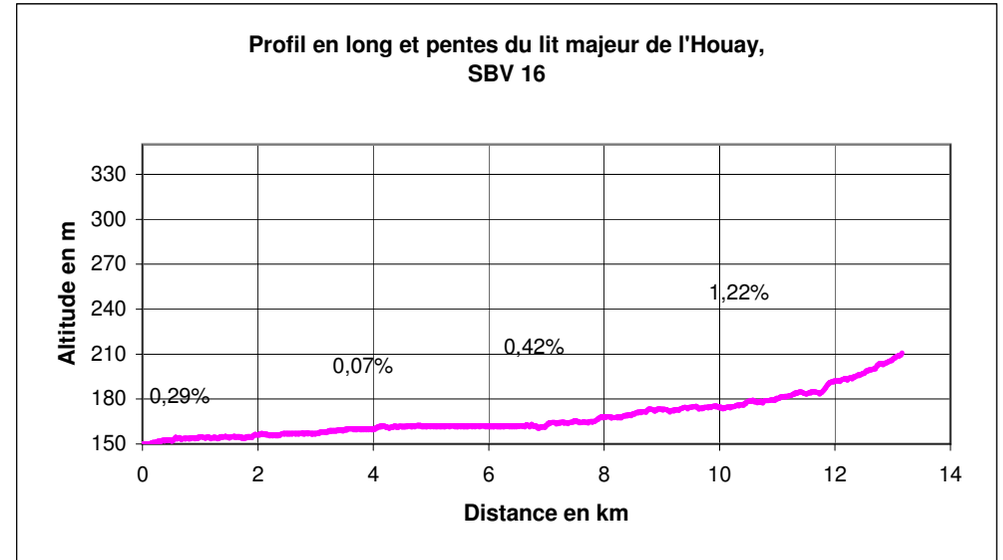


Nom	SBV 16	
Superficie en km ²	62,6	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Houay
	Temps de montée	26
	T=10 ans	8,4
	T=50 ans	12,4
Cours d'eau	rivière l'Houay	
	ruisseau des Fontaines Thiot	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

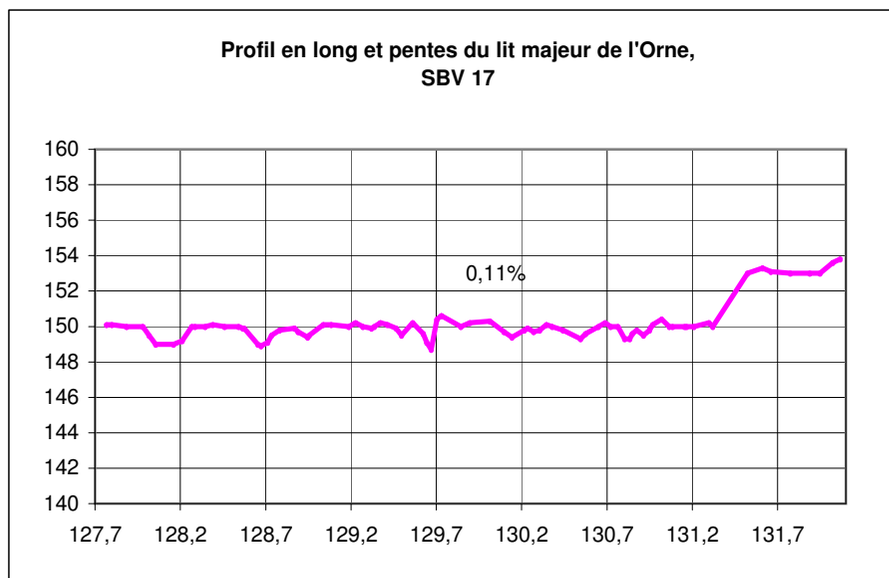
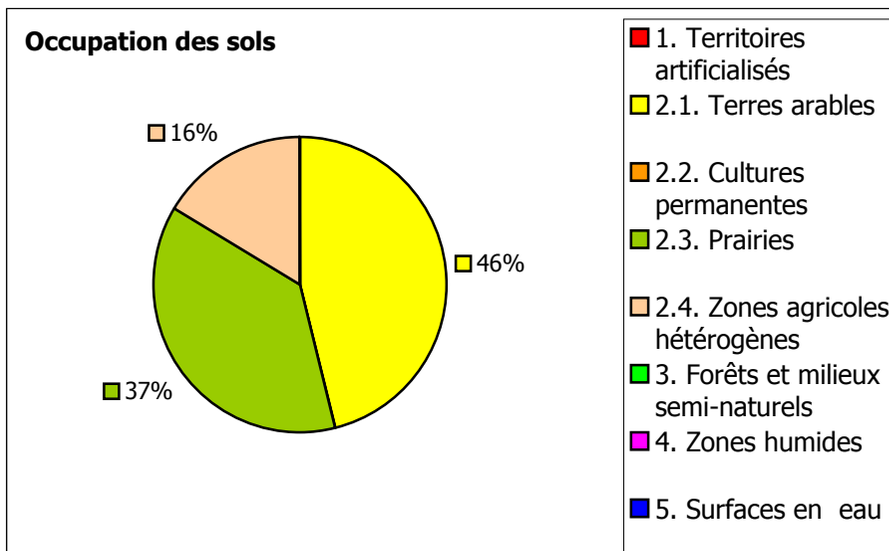


Profil en long et pentes du lit majeur de l'Houay, SBV 16



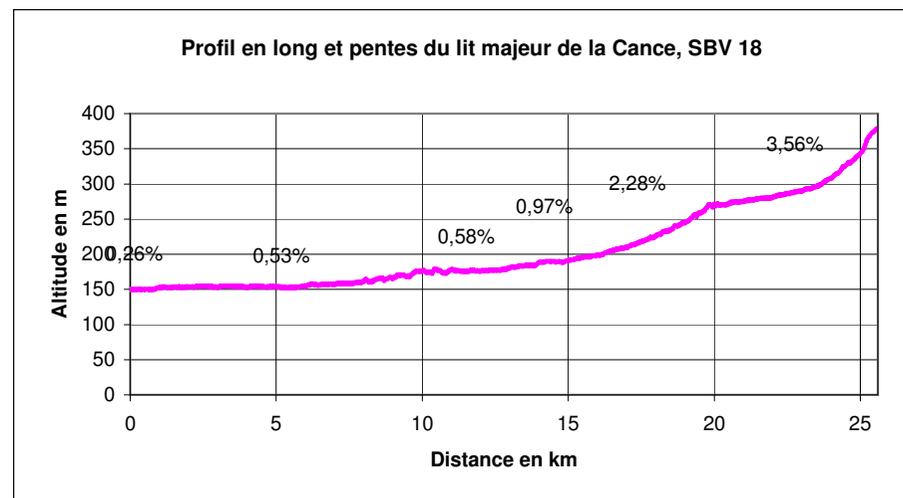
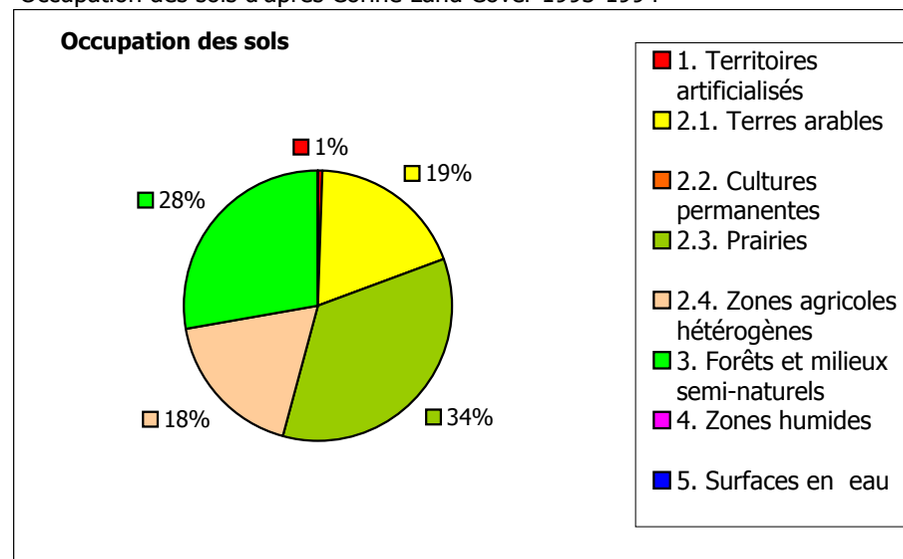
Nom	SBV 17	
Superficie en km ²	7,1	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	57
	T=10 ans	61
	T=50 ans	91
Cours d'eau	bras de l'Orne	
	rivière l'Houay	
	Vieille Rivière	
	fleuve l'Orne	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



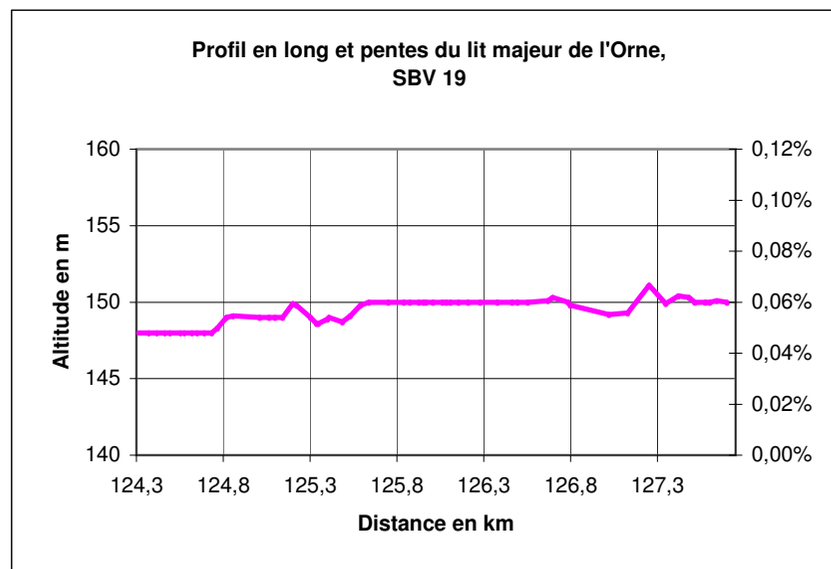
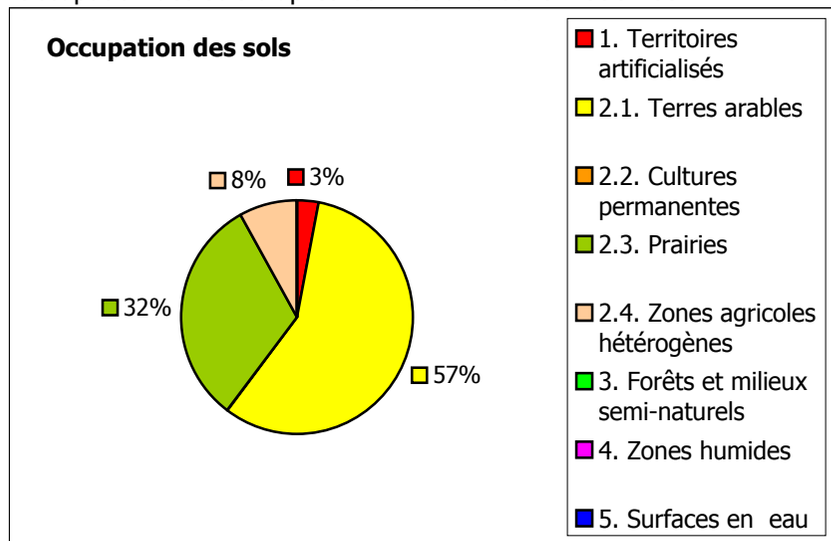
Nom	SBV 18	
Superficie en km ²	109,8	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Cance
	Temps de montée	33
	T=10 ans	24,1
	T=50 ans	16,1
Cours d'eau	T=100 ans	27,5
	ruisseau de Bel Usse	
	bras de l'Orne	
	ruisseau le Merdrel	
	ruisseau de Landrion	
	ruisseau des Vallées	
	ruisseau des Marais de Fleuriel	
ruisseau des Landelles		
ruisseau de Clairefontaine		
rivière la Cance		
ruisseau du Gué de la Heze		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



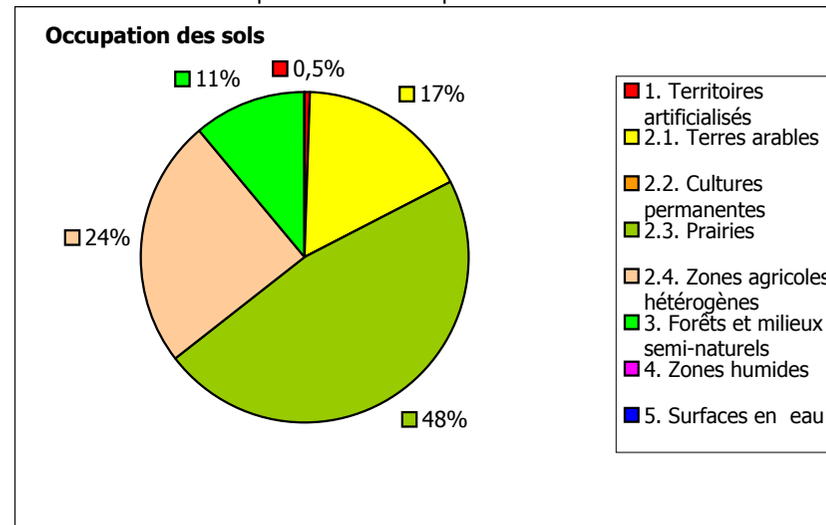
Nom	SBV 19	
Superficie en km ²	9,7	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	61
	T=10 ans	76
	T=50 ans	113
Cours d'eau	T=100 ans	130
	bras de l'Orne	
	ruisseau de la Commune	
	ruisseau de Pommereux	
fleuve l'Orne		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



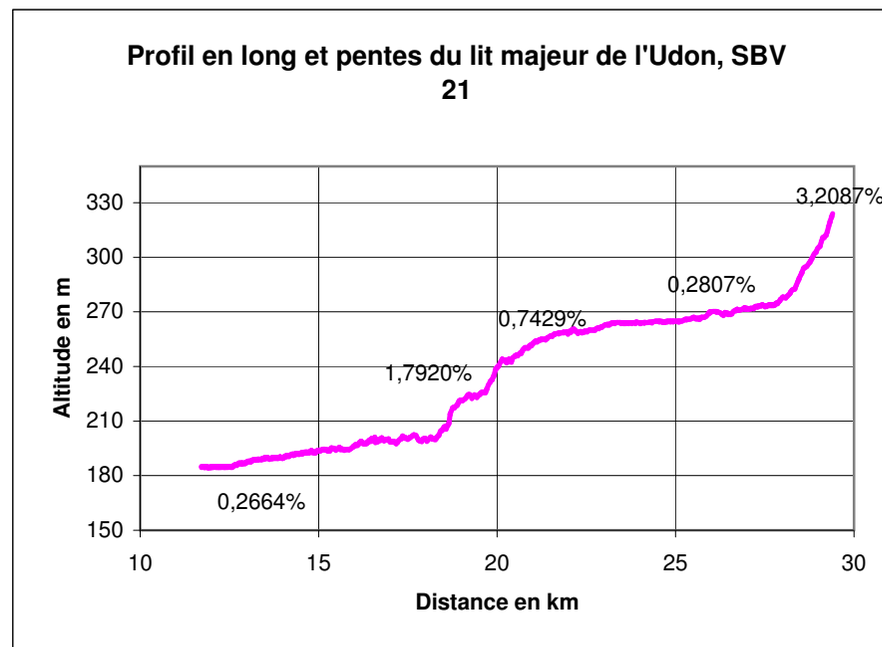
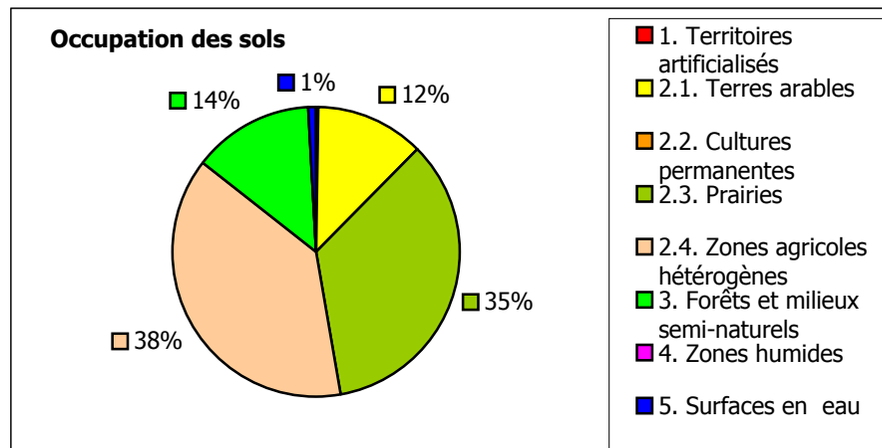
Nom	SBV 20	
Superficie en km ²	28,8	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	R. du moulin de Besnard
	Temps de montée	25
	T=10 ans	5,1
	T=30 ans	7,6
Cours d'eau	ruisseau de Coupigny	
	ruisseau du Grand Pied	
	ruisseau Le Val	
	ruisseau du Moulin de Besnard	
	rivière l'Udon	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



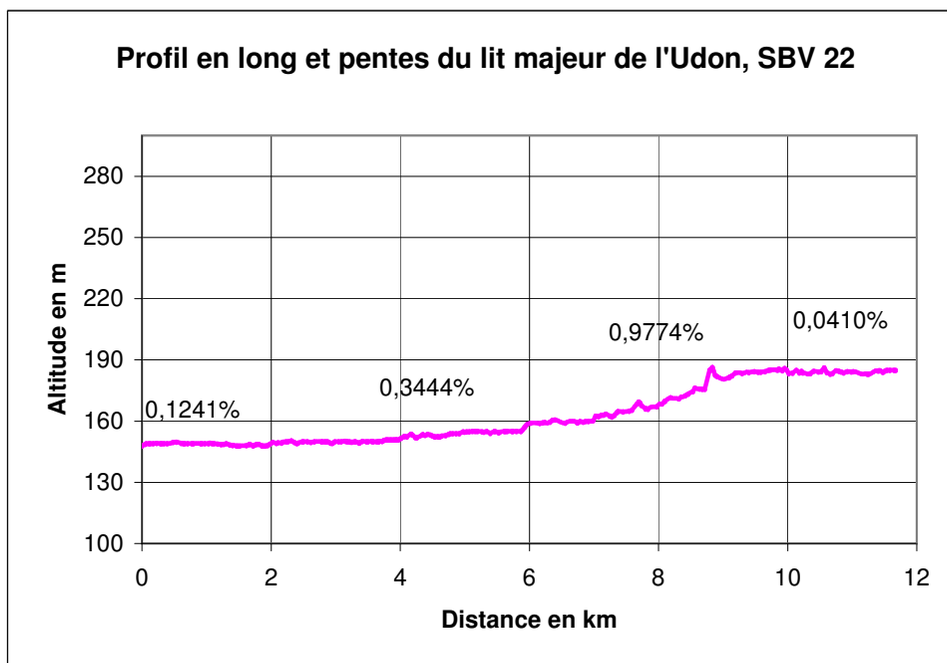
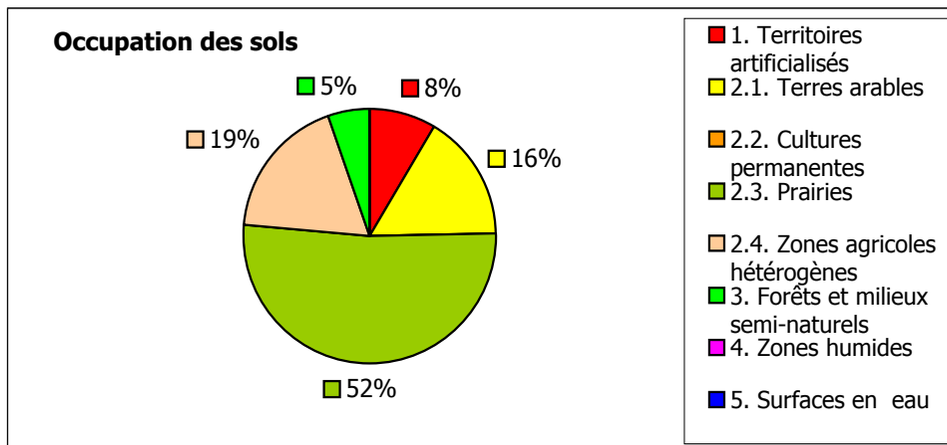
Nom	SBV 21	
Superficie en km ²	59,7	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Udon
	Temps de montée	36
	T=10 ans	9,1
	T=30 ans	12,6
Cours d'eau	ruisseau la Heronnière	
	ruisseau des Noes Morins	
	ruisseau du Rouvray	
	ruisseau le Couillard	
	ruisseau de Rohan	
	rivière l'Udon	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



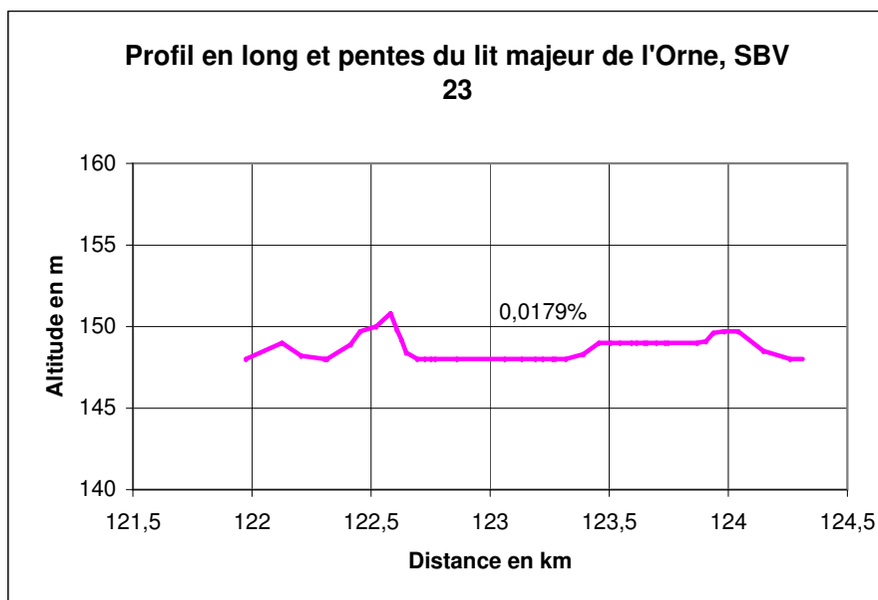
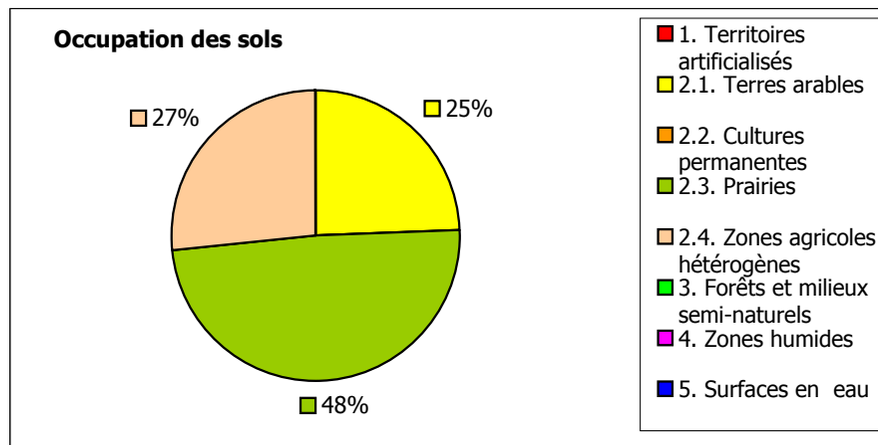
Nom	SBV 22	
Superficie en km ²	40,4	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Udon
	Temps de montée	42
	T=10 ans	17,1
	T=30 ans	25,8
Cours d'eau	ruisseau de la Harlière	
	ruisseau du Poncey	
	ruisseau du Rouvray	
	ruisseau la Ranette	
	ruisseau de Gosu	
	rivière l'Udon	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



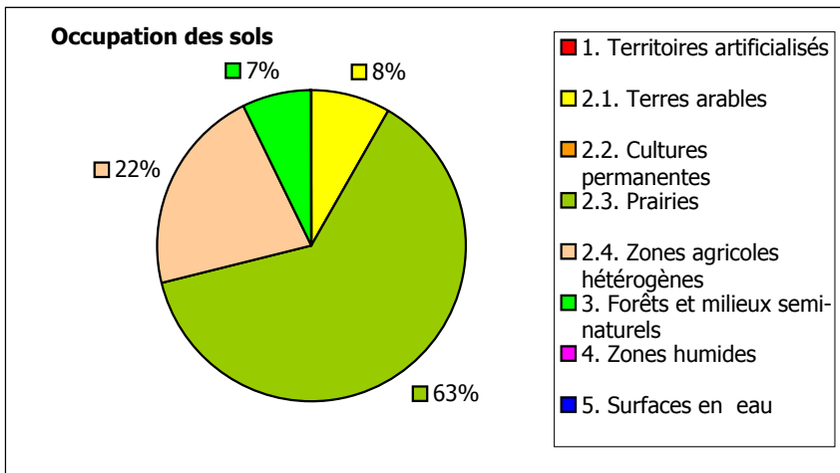
Nom	SBV 23	
Superficie en km ²	7,5	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	67
	T=10 ans	92
	T=30 ans	136
Cours d'eau	T=100 ans	156
	ruisseau le Guemondet	
	rivière l'Udon	
	rivière la Maire	
		fleuve l'Orne

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



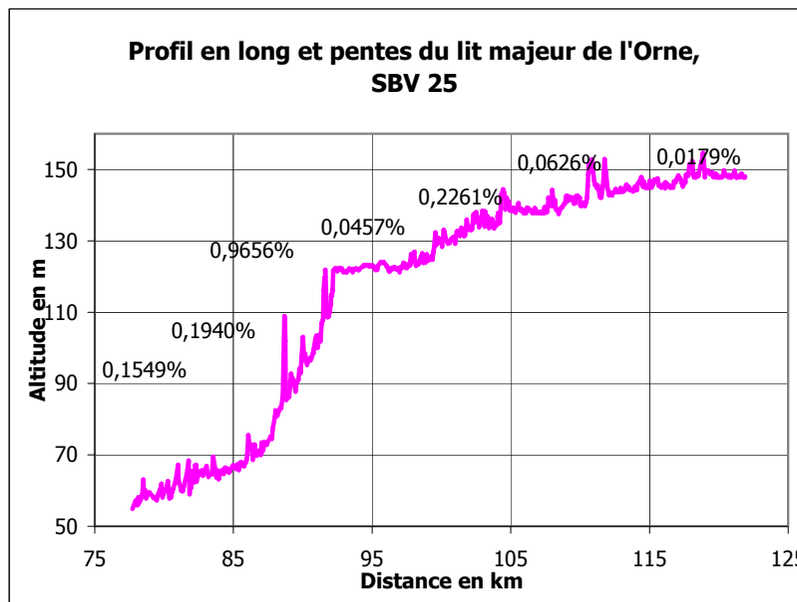
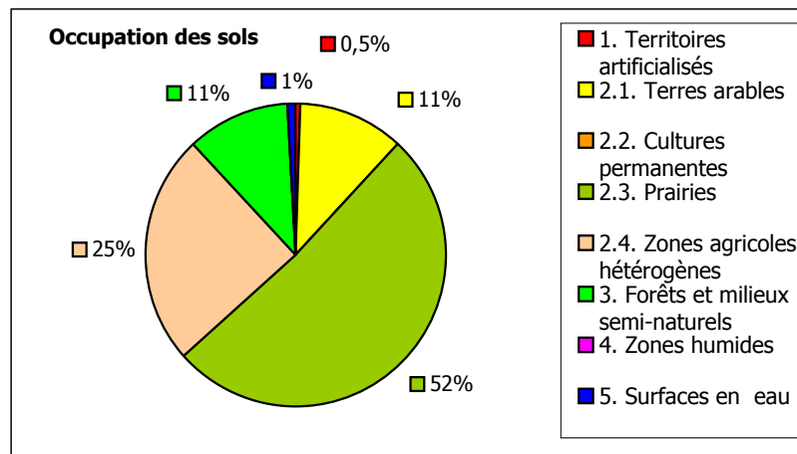
Nom	SBV 24	
Superficie en km ²	61	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Maire
	Temps de montée	31
	T=10 ans	9,1
	T=30 ans	13,6
Cours d'eau	ruisseau de Chalau	
	ruisseau de la Noeve	
	ruisseau des Vallées	
	ruisseau du Gué d'Arnettes	
	ruisseau des Aunais	
	ruisseau de la Barbottière	
rivière la Maire		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



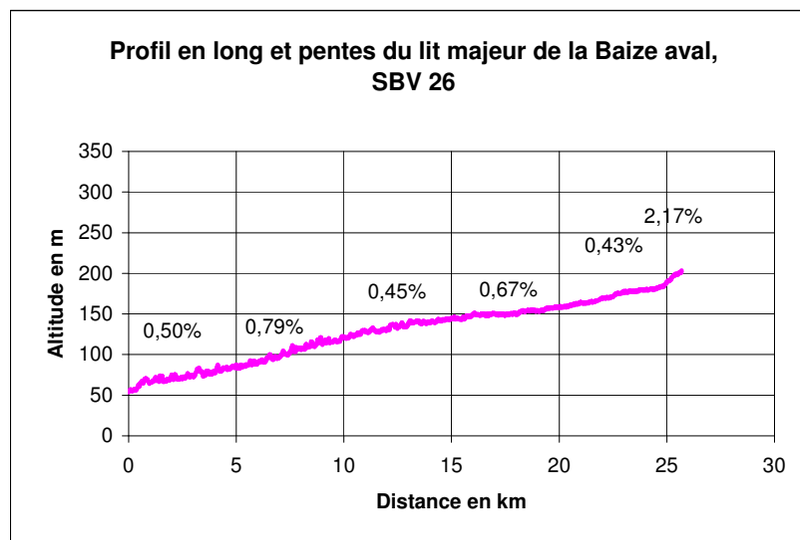
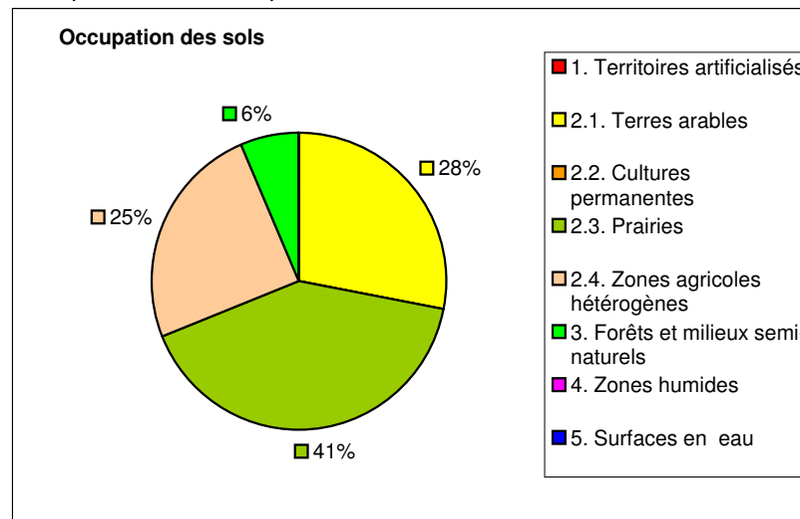
Nom	SBV 25	
Superficie en km ²	134,9	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	72
	T=10 ans	112
	T=30 ans	170
Cours d'eau	T=100 ans	194
	ruisseau du Gué Blandin	
	ruisseau la Fontaine au Héron	
	ruisseau le Val Renard	
	ruisseau des Monts Hiboux	
	ruisseau des Vallées	
	ruisseau le Pont Oger	
	ruisseau de Vienne	
	ruisseau de Vloger	
	ruisseau de la Harmanière	
ruisseau de la Guesnerie		
fleuve l'Orne		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



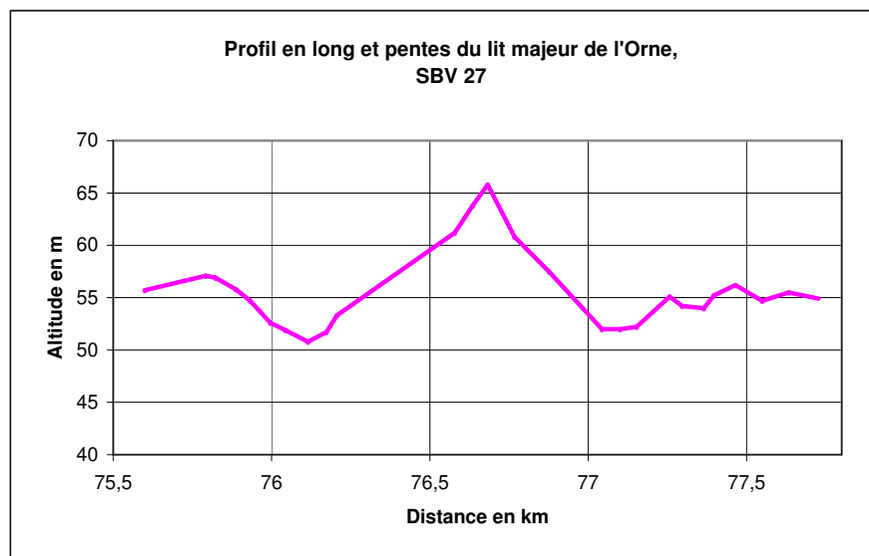
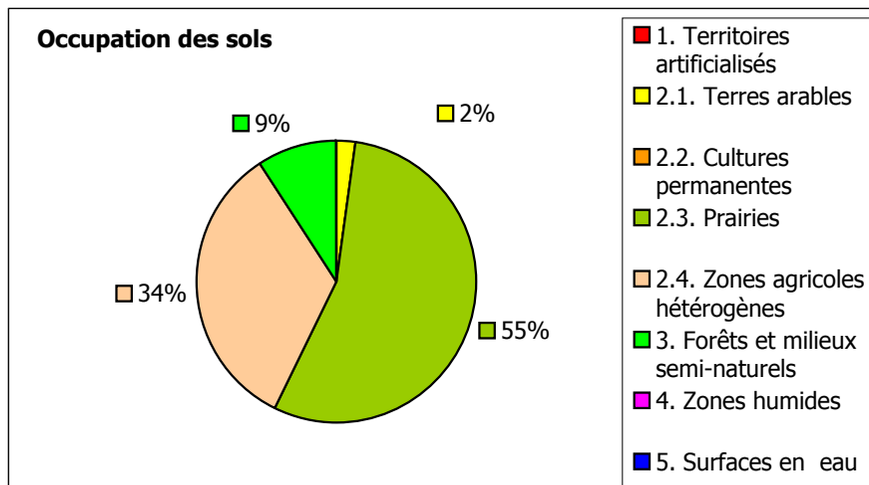
Nom	SBV 26	
Superficie en km ²	114,1	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Baize aval
	Temps de montée	41
	T=10 ans	11,2
	T=30 ans	16,3
Cours d'eau	T=100 ans	19
	ruisseau le Boulaire	
	ruisseau le Bezeron	
	ruisseau de la Fontaine André	
	ruisseau de l'Etre	
	rivière la Bilaine	
	ruisseau du Val	
	ruisseau du Val Lienard	
	ruisseau des Vaux Viets	
	ruisseau du Val d'Anis	
	rivière la Baize	
	ruisseau des Vallées	
ruisseau de la Planchasse		
rivière la Laize		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



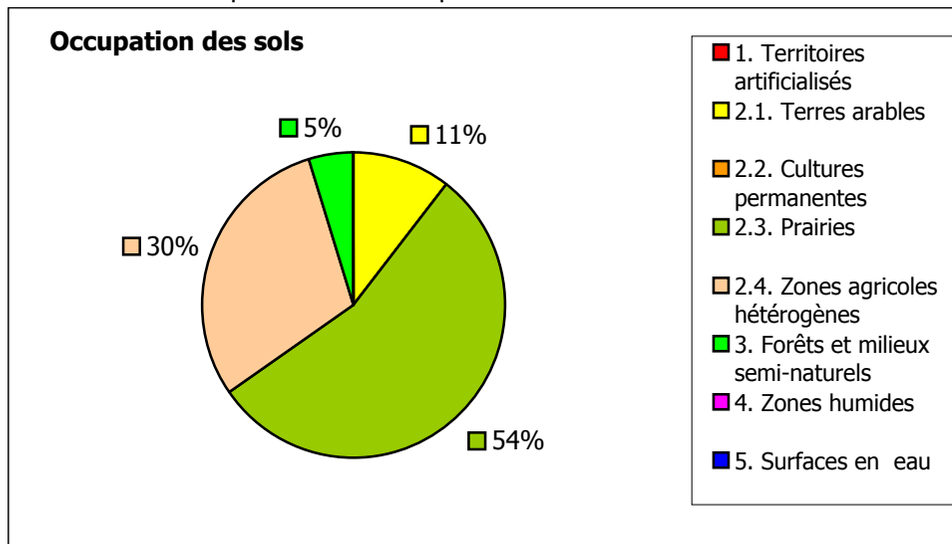
Nom	SBV 27	
Superficie en km ²	9,7	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	76
	T=10 ans	122
	T=30 ans	171
Cours d'eau	ruisseau du Val Corbel	
	ruisseau du Val la Here	
	rivière la Baize	
	ruisseau de la Boullonnière	
	fleuve l'Orne	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

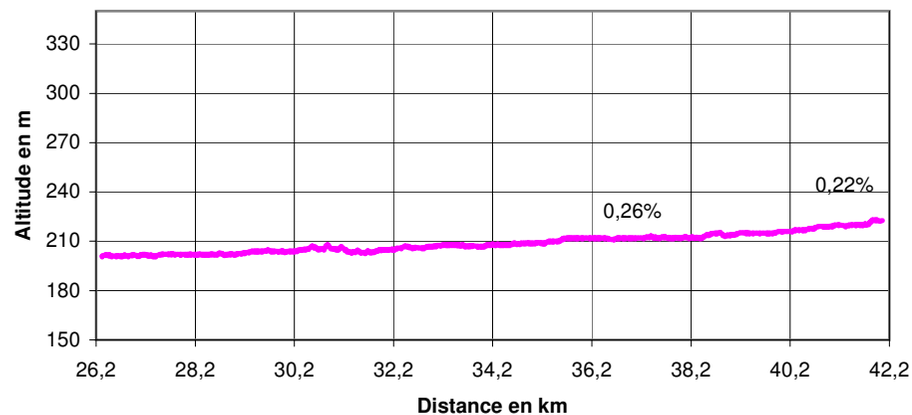


Nom	SBV 28	
Superficie en km ²	77,4	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Rouvre
	Temps de montée	35
	T=10 ans	11,3
	T=30 ans	16,4
Cours d'eau	ruisseau du Besier	
	ruisseau de Beaudouit	
	ruisseau du Fief Benoit	
	ruisseau des Masses	
	ruisseau des Vaux	
	ruisseau de la Petitière	
	ruisseau du Moulinet	
rivière la Rouvre		
rivière la Rouvrette		
rivière le Val du Breuil		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

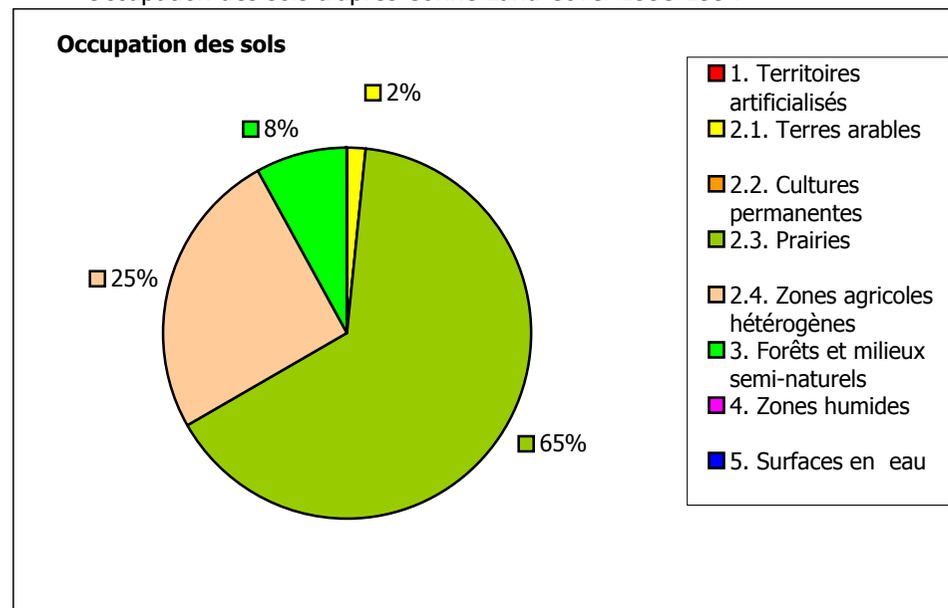


Profil en long et pentes du lit majeur de la Rouvre, SBV 28



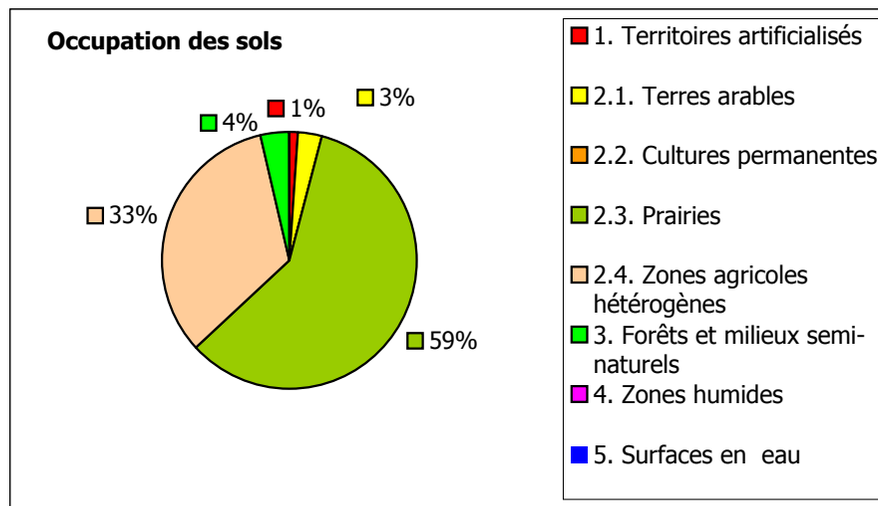
Nom	SBV 29	
Superficie en km²	27,4	
Débits de crue en m³/s	estimé pour	R. d'Arthan
	Temps de montée	24
	T=10 ans	5,1
	T=30 ans	7,3
Cours d'eau	ruisseau de Lange	
	ruisseau de Laurencière	
	ruisseau d'Arthan	
	ruisseau des Roussières	
	rivière le Val du Breuil	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



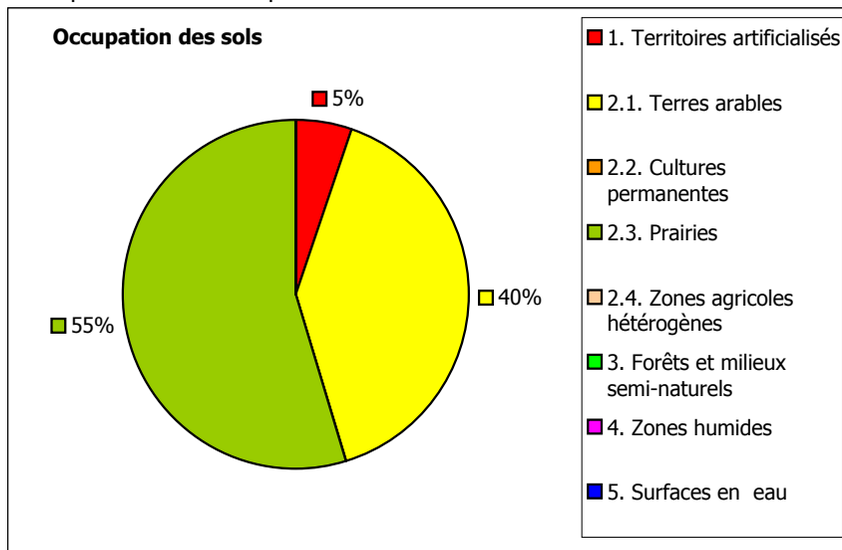
Nom	SBV 30	
Superficie en km²	56,1	
Débits de crue en m³/s	estimé pour	R. du Val de Breuil
	Temps de montée	32
	T=10 ans	8,6
	T=30 ans	12,5
Cours d'eau	ruisseau du Grand Ros	
	ruisseau de la Haie	
	ruisseau de la Prevostière	
	ruisseau des Roussieres	
	ruisseau de la Source Philippe	
rivière le Val du Breuil		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



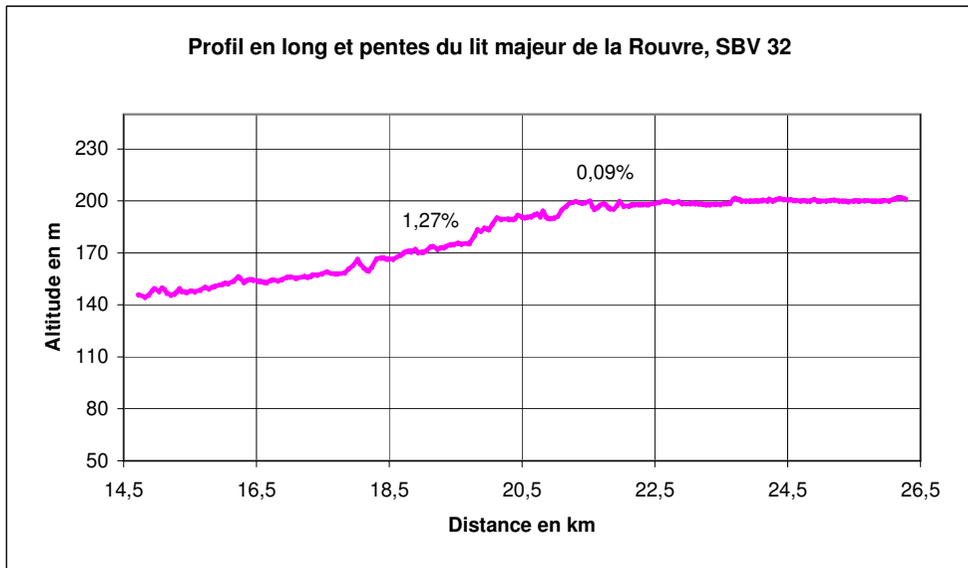
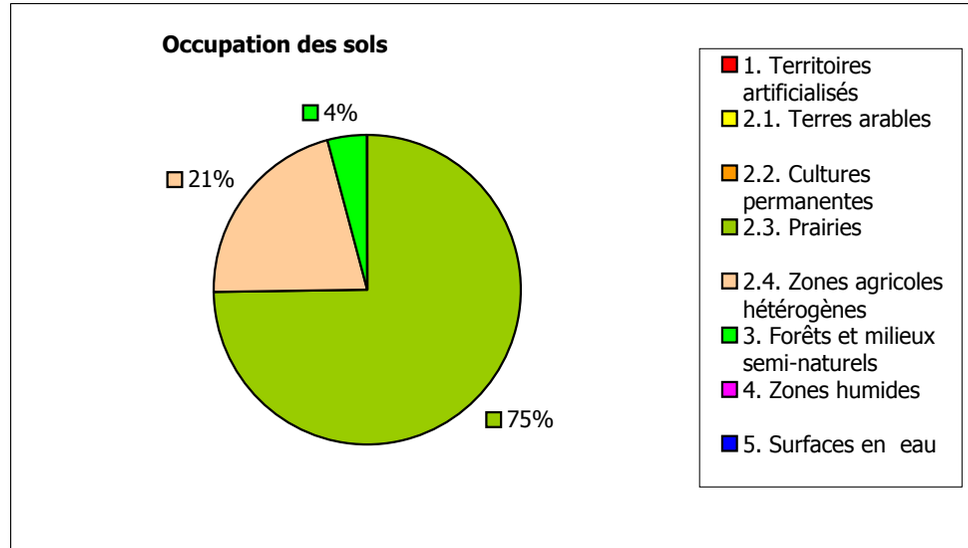
Nom	SBV 31	
Superficie en km ²	5,05	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	R. du Val de Breuil
	Temps de montée	36
	T=10 ans	13,2
	T=30 ans	19
	T=100 ans	21,5
Cours d'eau	rivière le Val du Breuil	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



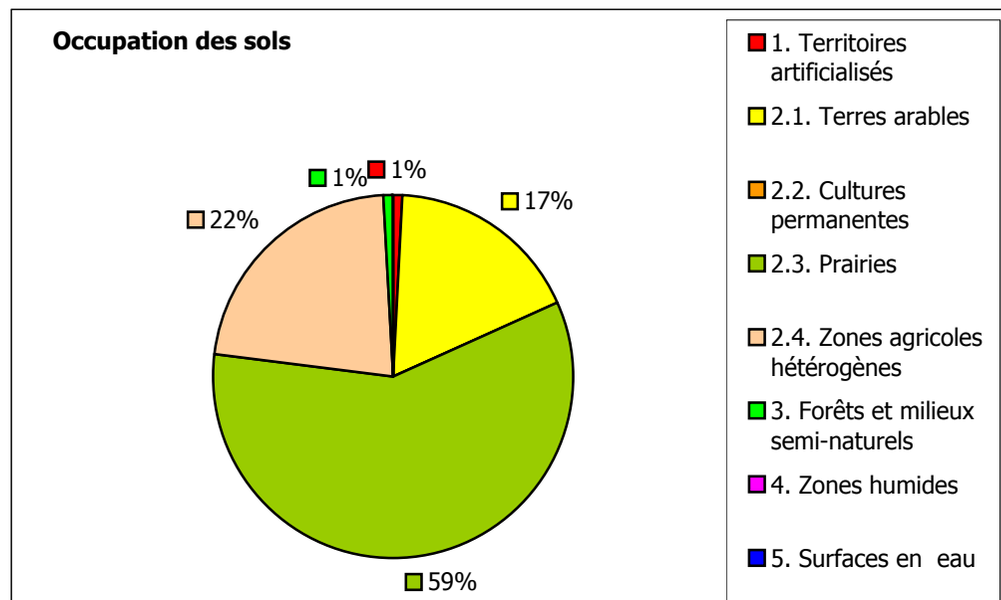
Nom	SBV 32	
Superficie en km ²	34,1	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Rouvre
	Temps de montée	48
	T=10 ans	25
	T=30 ans	36
Cours d'eau	ruisseau le Bel Argent	
	ruisseau de la Haie	
	ruisseau des Onfrairies	
	ruisseau de Maufy	
	rivière la Rouvre	
rivière la Gine		
rivière le Val du Breuil		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



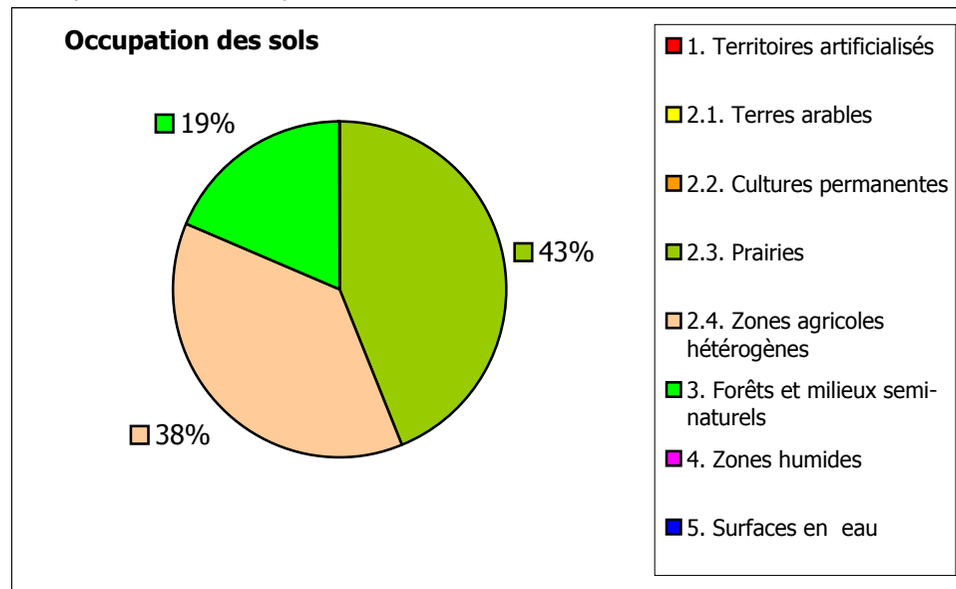
Nom	SBV 33	
Superficie en km ²	23,3	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Gine
	Temps de montée	25
	T=10 ans	4,05
	T=30 ans	5,85
Cours d'eau	T=100 ans	6,6
	ruisseau de Meheudin	
	ruisseau de la Ferronnière	
	rivière la Gine	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

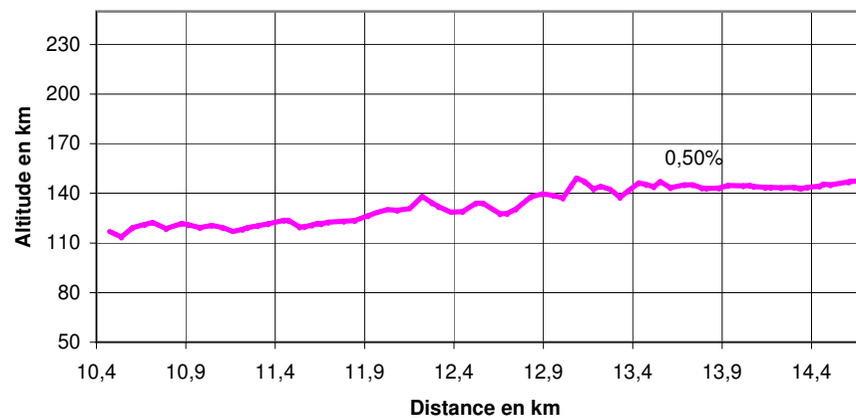


Nom	SBV 34	
Superficie en km ²	5,9	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Rouvre
	Temps de montée	25
	T=10 ans	27,5
	T=30 ans	39,5
Cours d'eau	ruisseau le Lembron	
	rivière la Rouvre	
	rivière la Gine	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

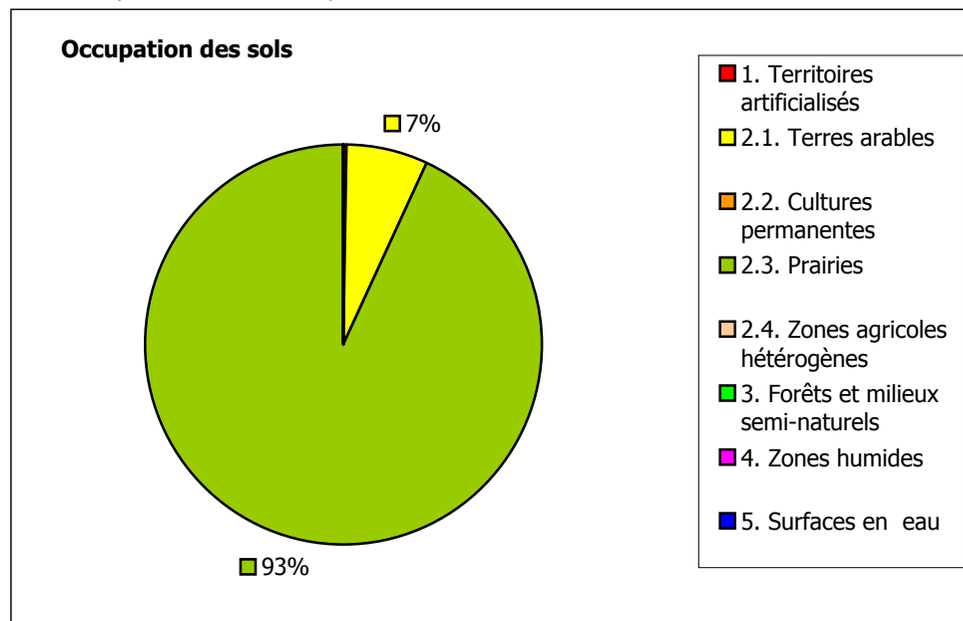


Profil en long et pentes du lit majeur de la Rouvre, SBV 34



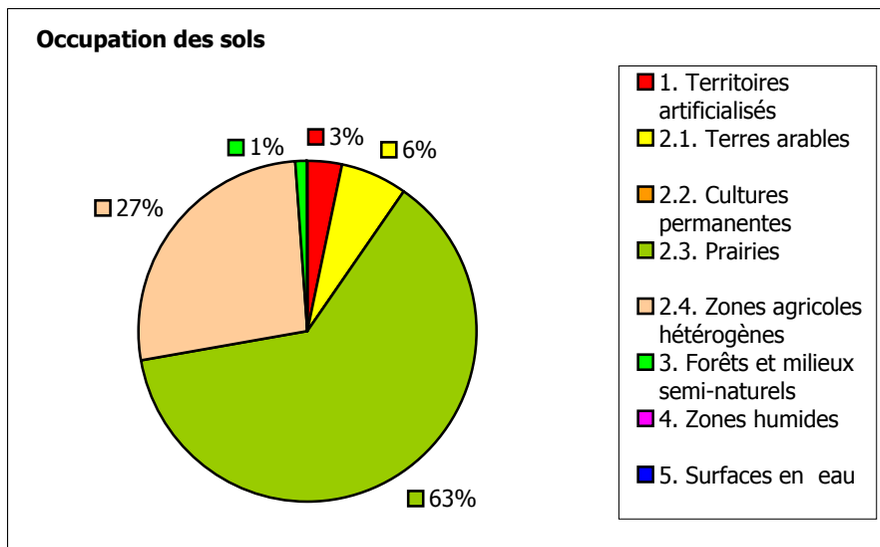
Nom	SBV 35	
Superficie en km ²	22,2	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Lembron
	Temps de montée	24
	T=10 ans	4,05
	T=30 ans	5,85
Cours d'eau	ruisseau la Courteille	
	ruisseau de la Fontaine	
	ruisseau le Lembron	
	ruisseau le Lembronnet	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



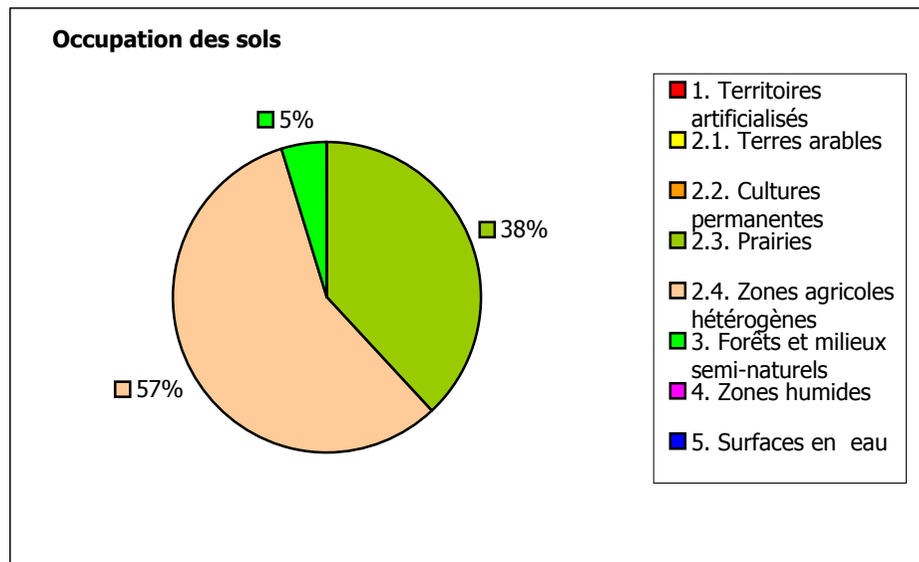
Nom	SBV 36	
Superficie en km ²	20,9	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	R. de Courteille
	Temps de montée	23
	T=10 ans	4,05
	T=30 ans	5,85
Cours d'eau	ruisseau la Courteille	
	ruisseau le Casse-cou	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



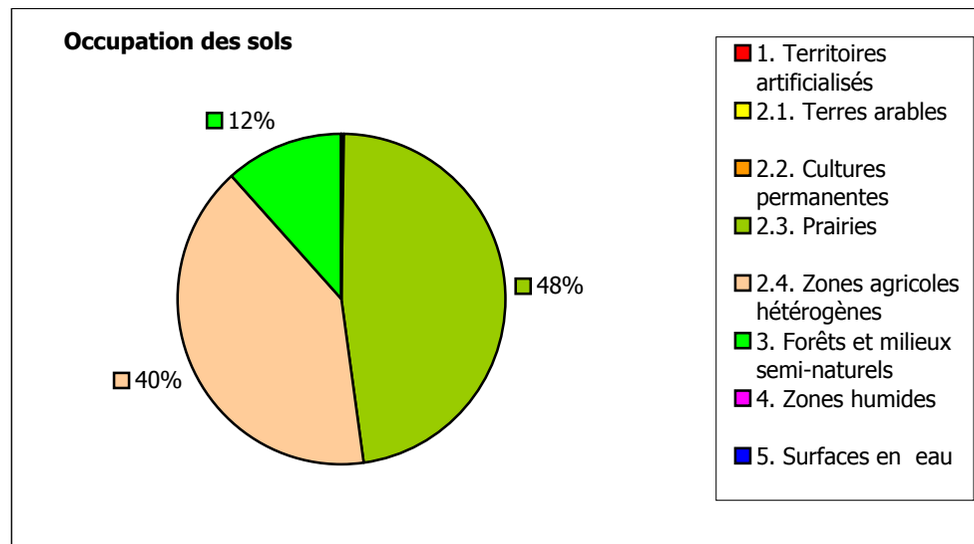
Nom	SBV 37	
Superficie en km ²	5,2	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Lembron
	Temps de montée	31
	T=10 ans	7,6
	T=30 ans	11
	T=100 ans	12,4
Cours d'eau	ruisseau le Lembron	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

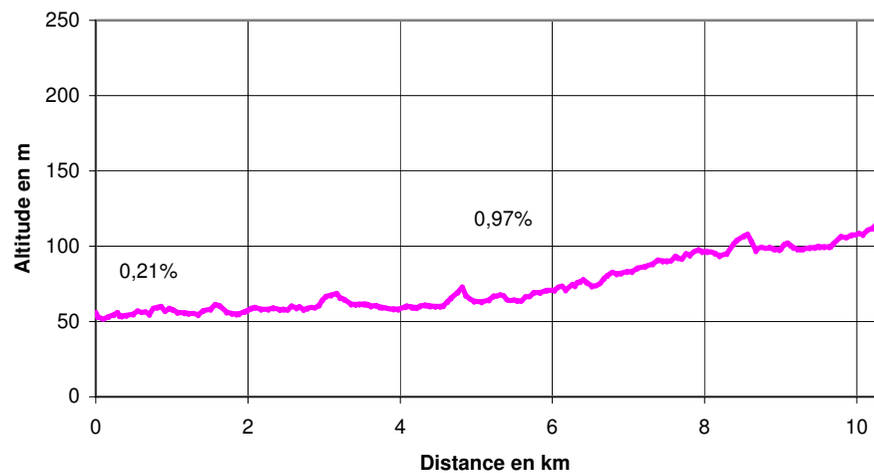


Nom	SBV 38	
Superficie en km ²	31,5	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Rouvre
	Temps de montée	52
	T=10 ans	34,5
	T=30 ans	50,5
Cours d'eau	T=100 ans	57
	ruisseau la Coulandre	
	ruisseau de Mauffy	
	ruisseau le Lembron	
		rivière la Rouvre

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

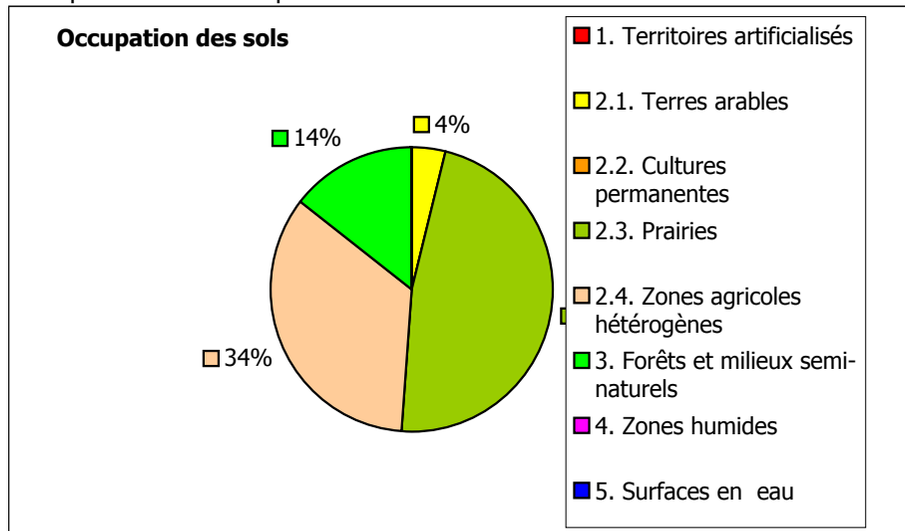


Profil en long et pentes du lit majeur de la Rouvre, SBV 38

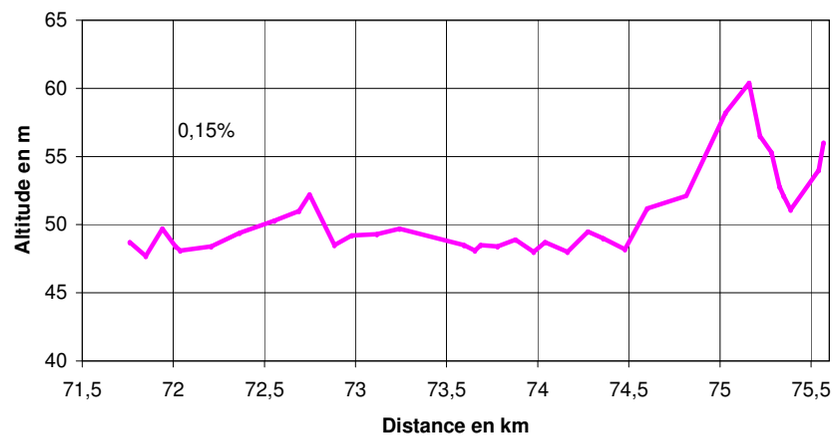


Nom	SBV 39	
Superficie en km ²	9,1	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	85
	T=10 ans	202
	T=30 ans	302
Cours d'eau	rivière la Rouvre	
	fleuve l'Orne	

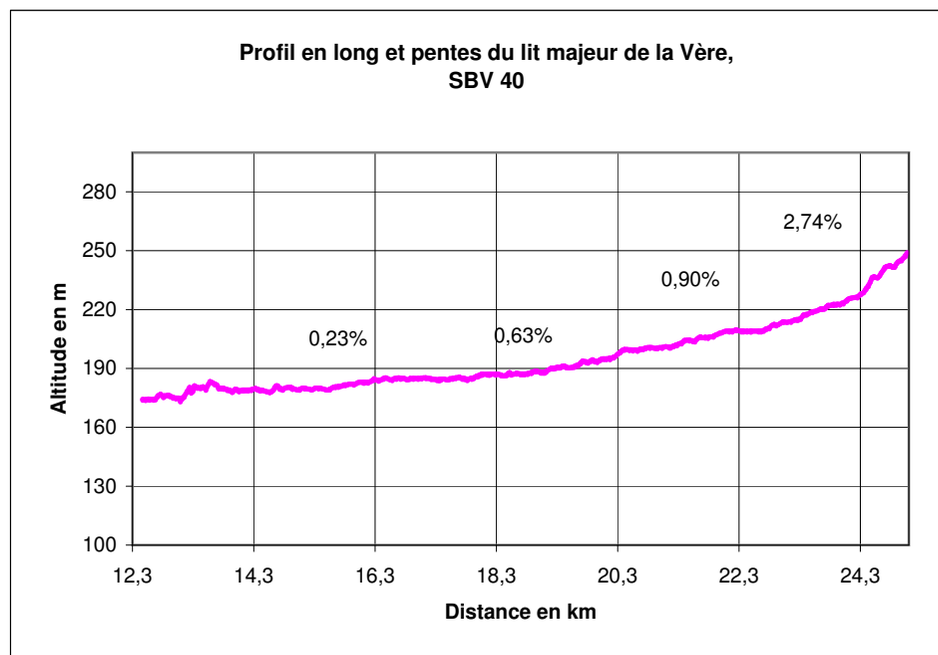
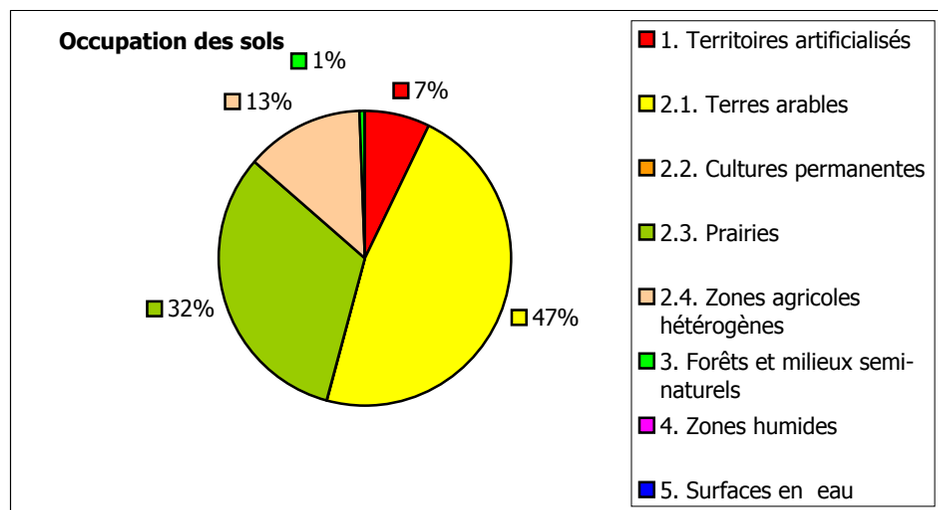
Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



Profil en long et pentes du lit majeur de l'Orne, SBV 39

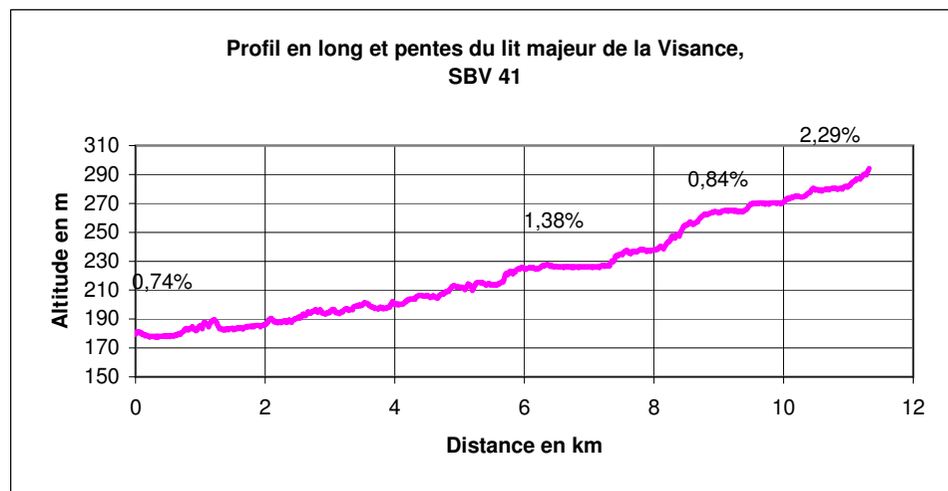
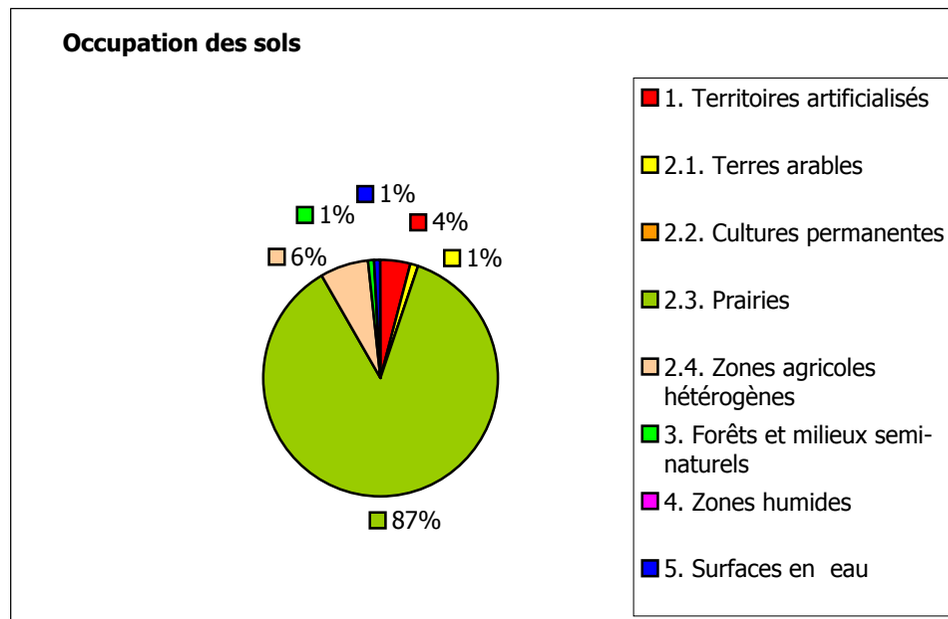


Nom	SBV 40	
Superficie en km ²	52,6	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Vère
	Temps de montée	31
	T=10 ans	10,1
	T=30 ans	14,7
Cours d'eau	ruisseau la Gomondière	
	ruisseau du Pont à Sec	
	ruisseau de la Blanche-lande	
	ruisseau de Blanche-lande	
	ruisseau le Lembron	
	ruisseau la Verette	
	ruisseau de Noire Vallée	
	rivière la Visance	
rivière le Hariel		
rivière la Vere		



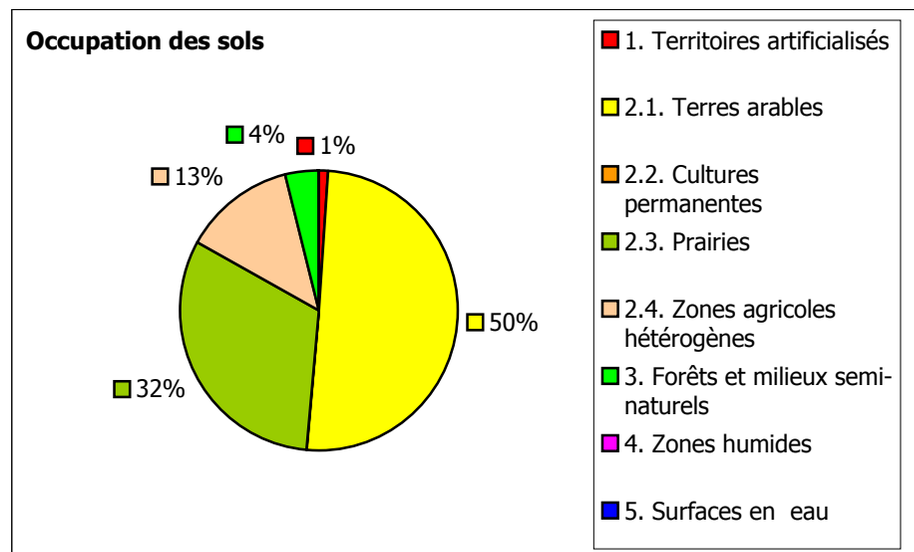
Nom	SBV 41	
Superficie en km ²	19,7	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Visance
	Temps de montée	22
	T=10 ans	5,6
	T=30 ans	8,05
Cours d'eau	ruisseau de l'Aubriere	
	ruisseau des Viviers	
	ruisseau de la Doitée	
	ruisseau du Plessis	
	ruisseau de la Flaudiere	
	rivière la Visance	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

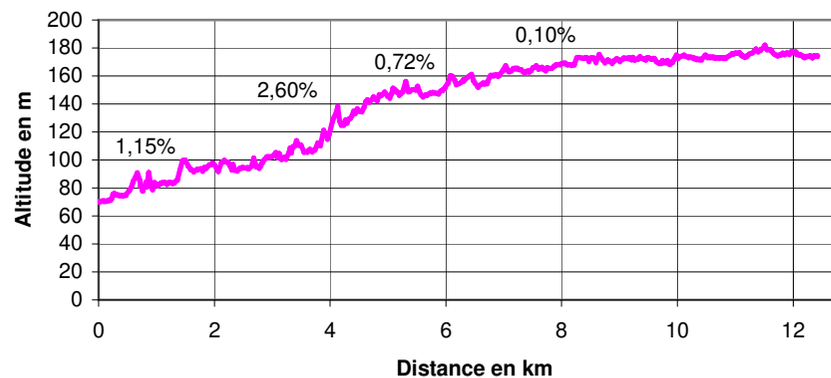


Nom	SBV 42	
Superficie en km ²	37,6	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Vère
	Temps de montée	36
	T=10 ans	24
	T=30 ans	34,5
Cours d'eau	ruisseau le Coisel	
	ruisseau d'Aubusson	
	ruisseau le Casse-cou	
	ruisseau la Gosselinere	
	rivière la Vere	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

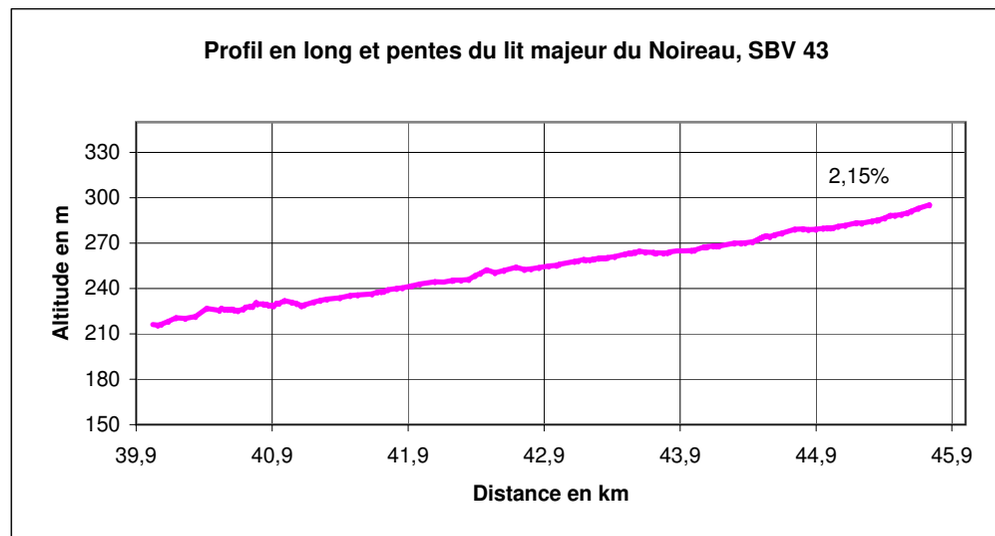
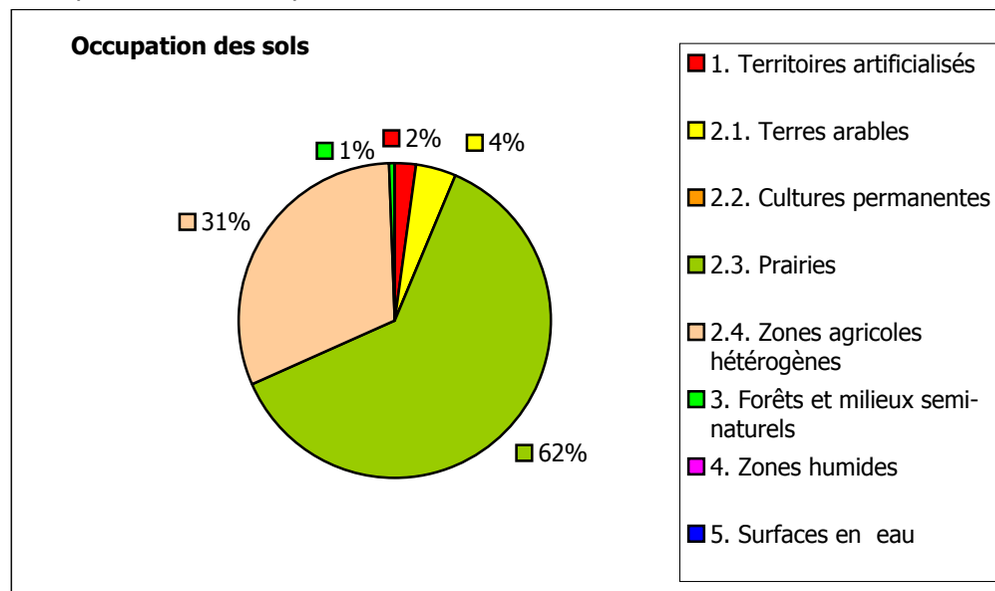


Profil en long et pentes du lit majeur de la Vère, SBV 42



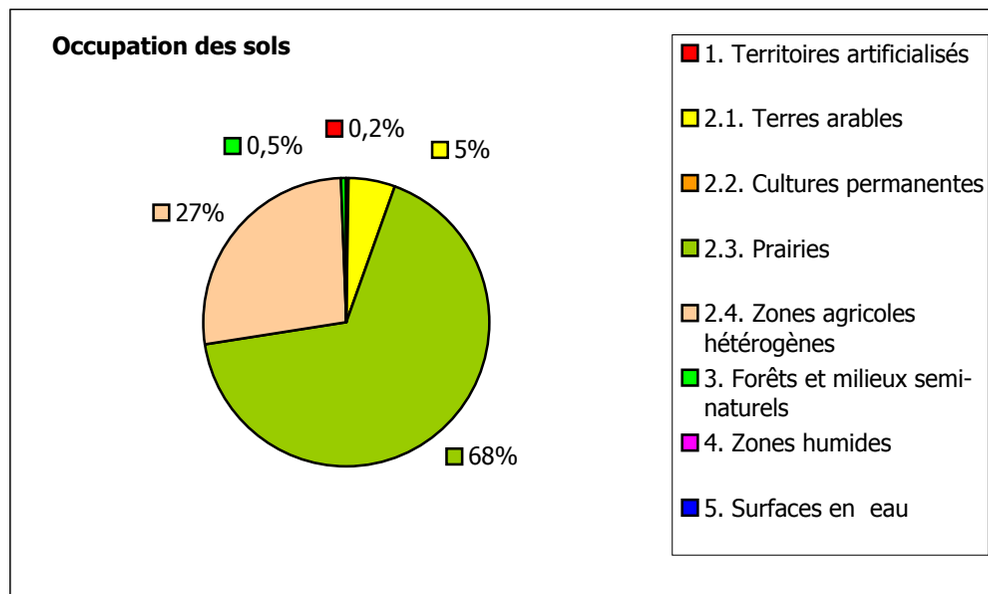
Nom	SBV 43	
Superficie en km²	60,8	
Débits de crue en m³/s	estimé pour	Noireau
	Temps de montée	32
	T=10 ans	14,2
	T=30 ans	20,5
	T=100 ans	23,5
Cours d'eau	ruisseau de Corruelle	
	rivière la Durance	
	ruisseau de la Gaillardiere	
	ruisseau de Monbayer	
	ruisseau le Troitre	
	ruisseau du Gué des Planchettes	
	ruisseau de la Fontaine de la Dépoise	
	rivière le Noireau	
	ruisseau du Gué Vigneray	
ruisseau de Vautige		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



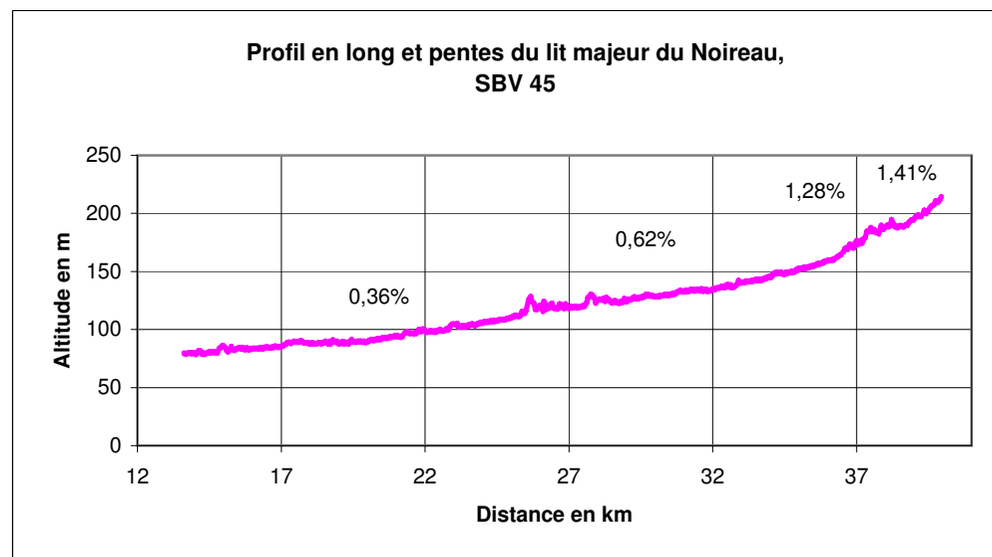
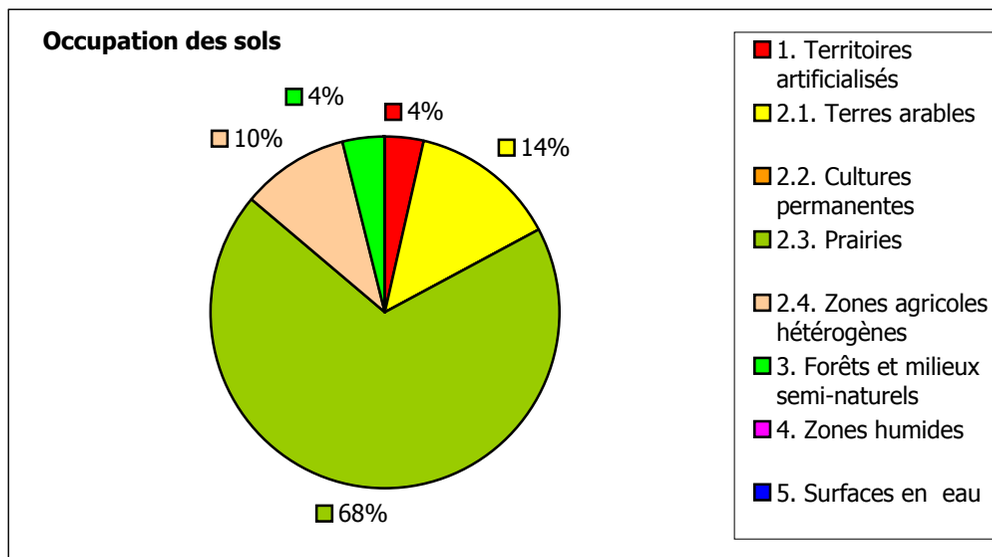
Nom	SBV 44	
Superficie en km ²	49,2	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Diane
	Temps de montée	30
	T=10 ans	10
	T=30 ans	14,4
Cours d'eau	ruisseau de la Roquette	
	ruisseau de Rully	
	ruisseau la Diane	
	ruisseau la Jouvine	
	rivière le Noireau	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



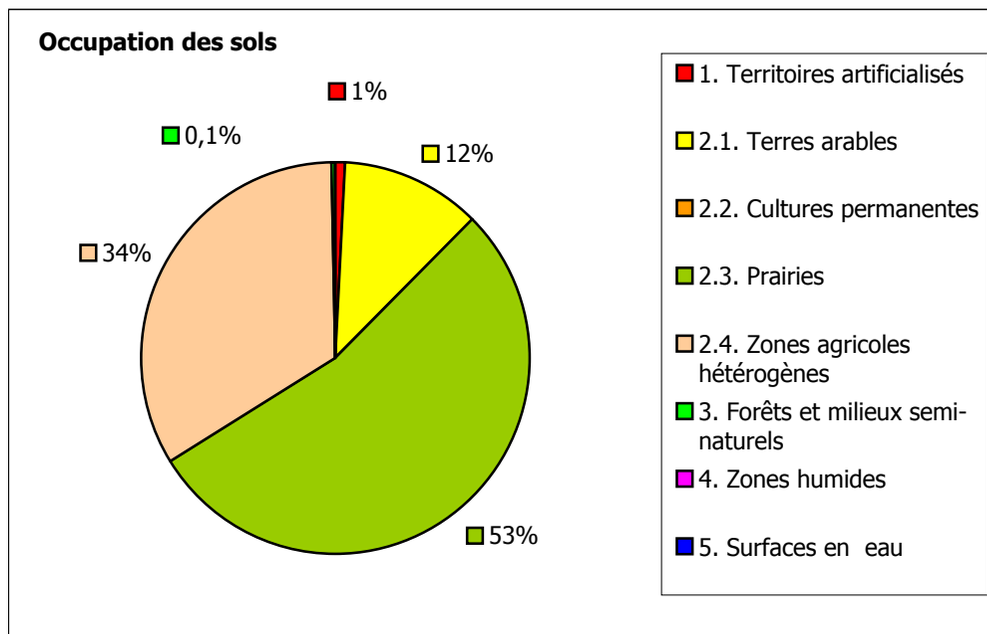
Nom	SBV 45	
Superficie en km ²	58,9	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Noireau
	Temps de montée	43
	T=10 ans	27,2
	T=30 ans	41
Cours d'eau	bras du Noireau	
	ruisseau de la Vallée	
	ruisseau des Fontaines	
	ruisseau le Doinus	
	ruisseau la Mainguere	
	ruisseau de la Doitée	
	rivière la Druance	
rivière le Noireau		
ruisseau des Nussons		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



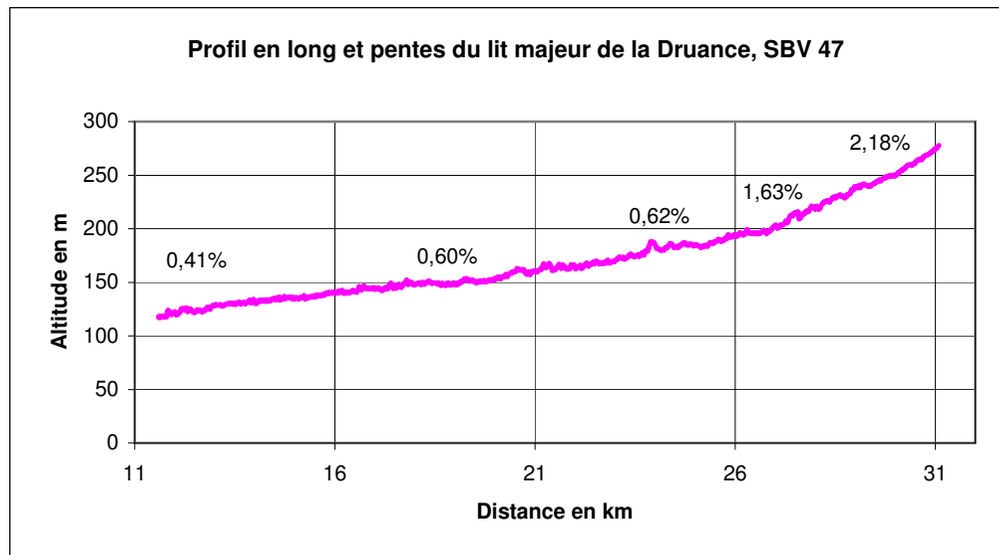
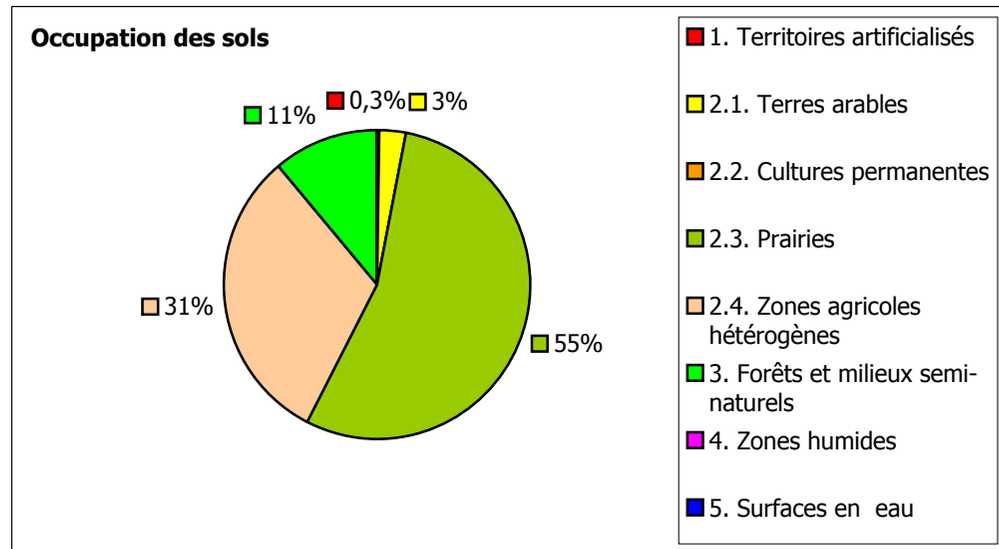
Nom	SBV 46	
Superficie en km ²	61,1	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Tortillon
	Temps de montée	32
	T=10 ans	11,6
	T=30 ans	16,1
Cours d'eau	ruisseau la Herbeliere	
	ruisseau la Poterie	
	ruisseau la Segande	
	ruisseau de la Moissonnière	
	ruisseau le Gourguesson	
	ruisseau la Rocque	
rivière le Tortillon		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



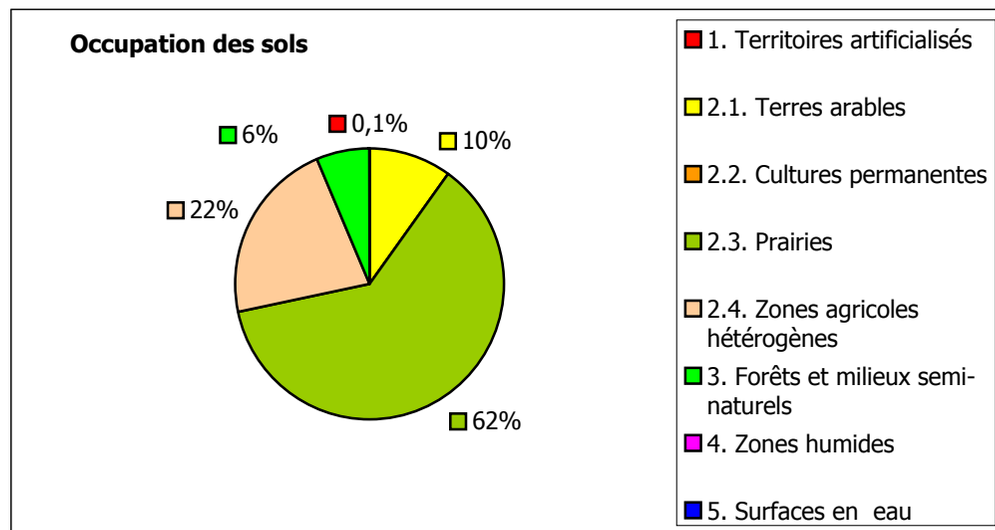
Nom	SBV 47	
Superficie en km ²	90	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Druance
	Temps de montée	38
	T=10 ans	17,8
	T=30 ans	26
Cours d'eau	ruisseau du Cresme	
	ruisseau la Bayle	
	ruisseau le Halgre	
	ruisseau des Vaux	
	rivière la Druance	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



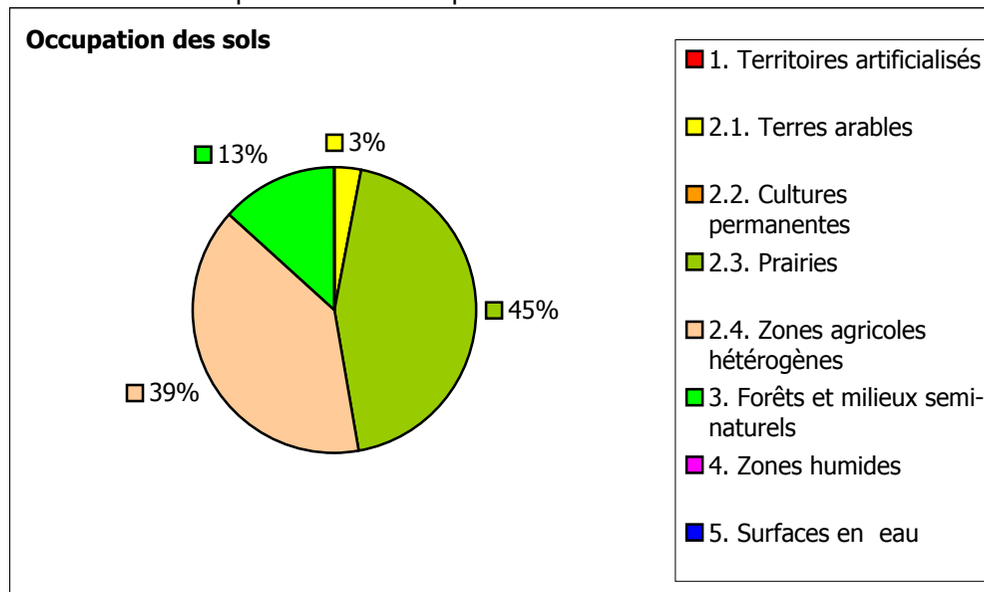
Nom	SBV 48	
Superficie en km ²	23,3	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	R. de Cresme
	Temps de montée	25
	T=10 ans	4,6
	T=30 ans	6,6
	T=100 ans	7,5
Cours d'eau	ruisseau de Cresme	
	rivière la Druance	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

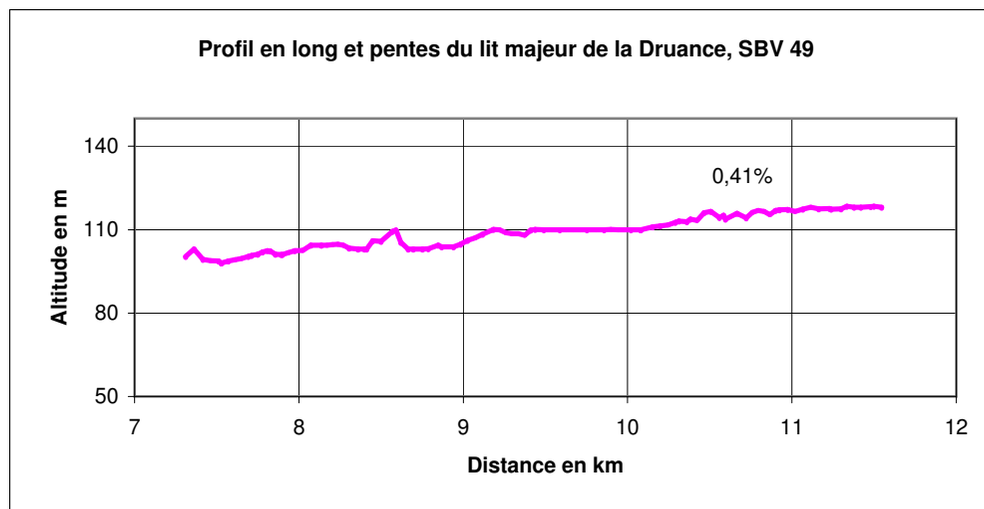


Nom	SBV 49	
Superficie en km ²	10,8	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Druance
	Temps de montée	42
	T=10 ans	21,8
	T=30 ans	31,5
Cours d'eau	ruisseau la Jeannette	
	rivière la Druance	
	rivière le Tortillon	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

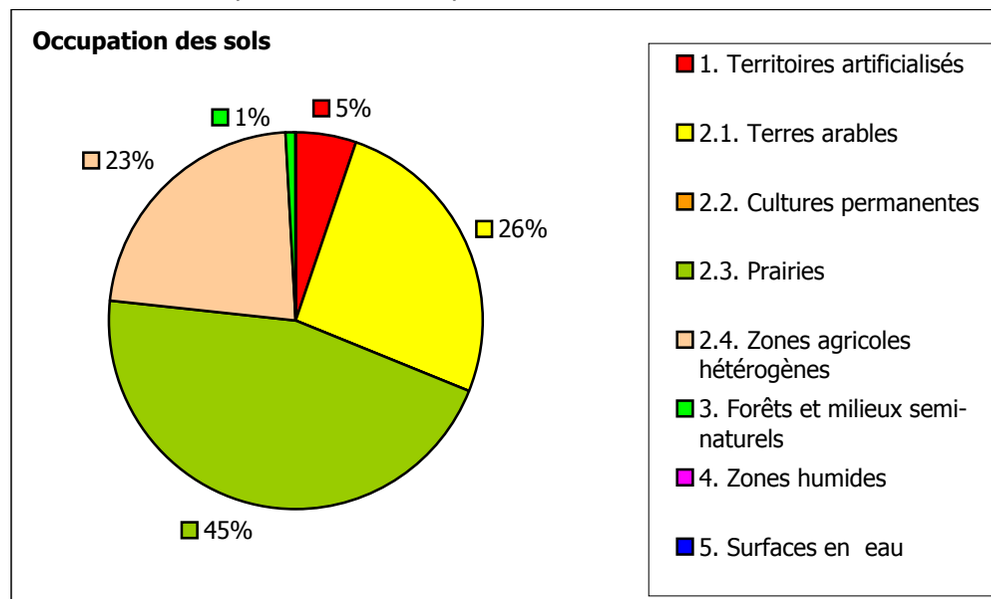


Profil en long et pentes du lit majeur de la Druance, SBV 49

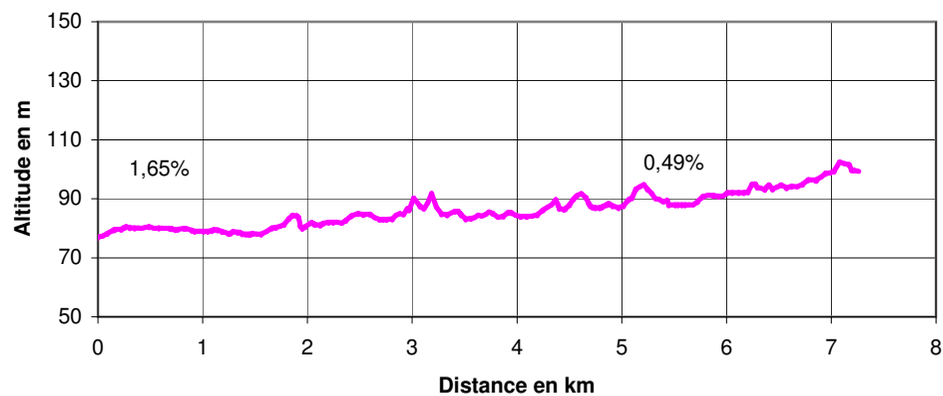


Nom	SBV 50	
Superficie en km ²	25,8	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Druance
	Temps de montée	49
	T=10 ans	38
	T=30 ans	56
Cours d'eau	ruisseau l'Odon	
	ruisseau de la Blare	
	ruisseau la Cressonnière	
	bras de la Druance	
	rivière la Druance	
	rivière le Noireau	
ruisseau les Goulandes		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

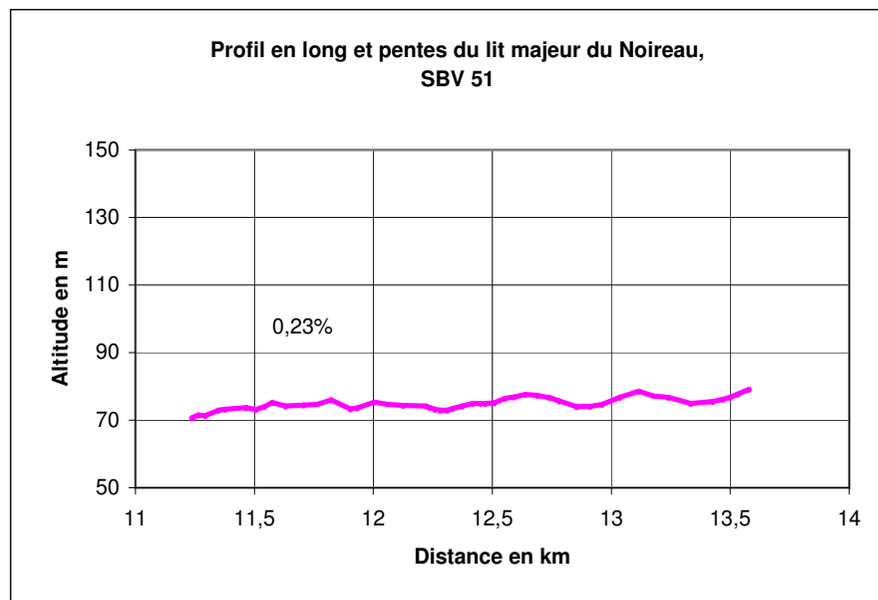
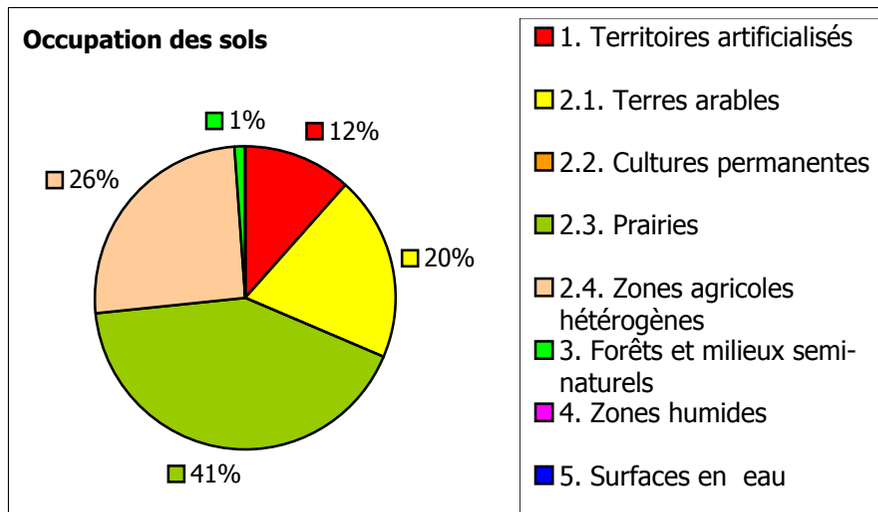


Profil en long et pentes du lit majeur de la Druance, SBV 50



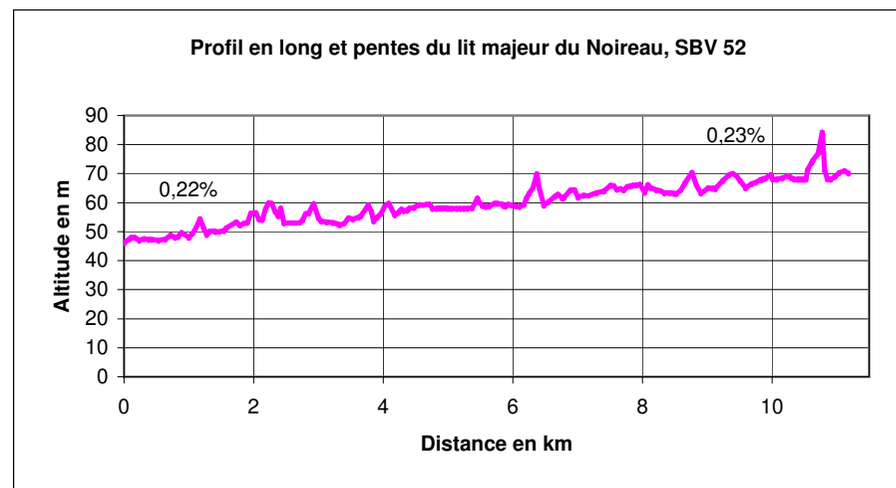
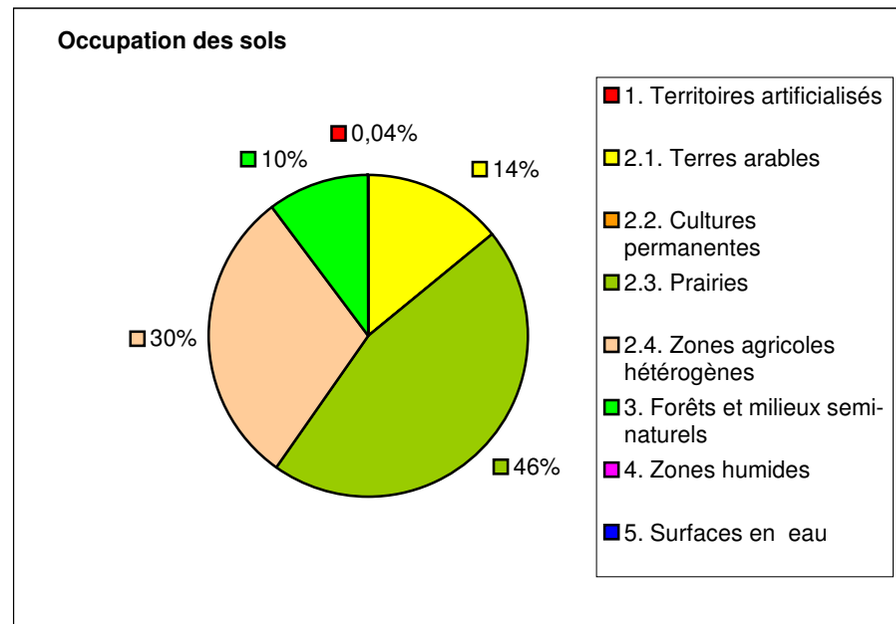
Nom	SBV 51	
Superficie en km ²	6,8	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Noireau
	Temps de montée	58
	T=10 ans	60
	T=30 ans	88
	T=100 ans	100
Cours d'eau	rivière le Noireau	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



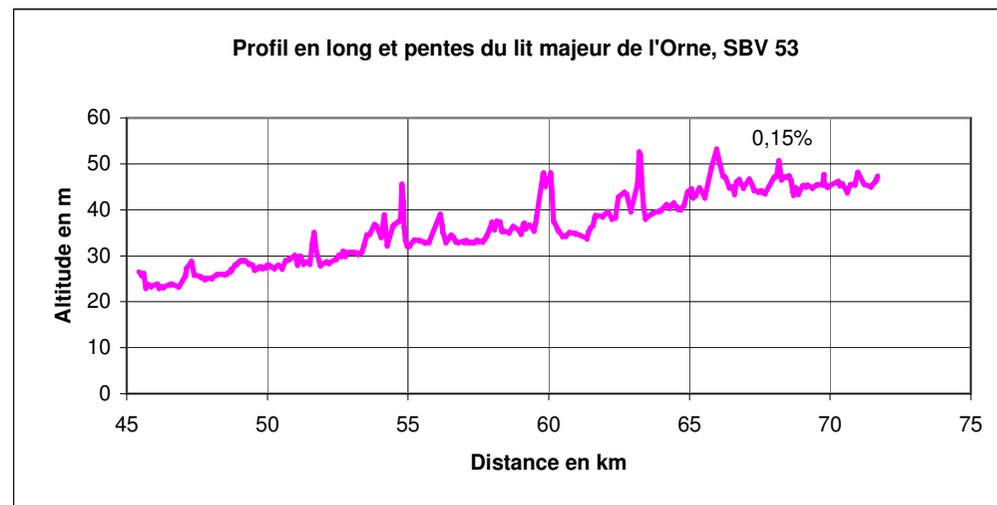
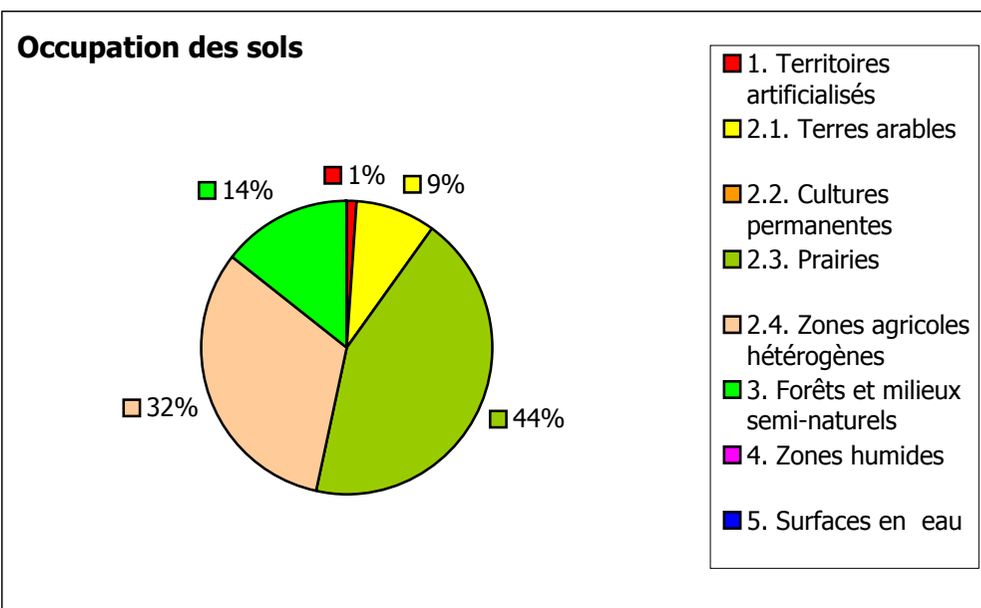
Nom	SBV 52	
Superficie en km ²	28,8	
	estimé pour	Noireau
	Temps de montée	65
Débits de crue en m ³ /s	T=10 ans	81
	T=30 ans	117
	T=100 ans	132
Cours d'eau	ruisseau de la Mare des Bois	
	rivière le Noireau	
	rivière la Vere	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



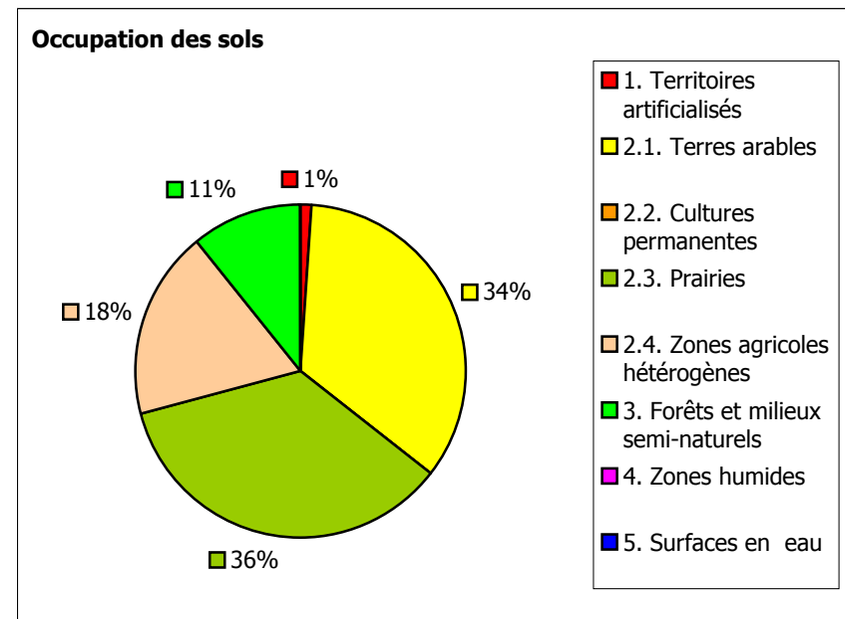
Nom	SBV 53	
Superficie en km ²	122,9	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	96
	T=10 ans	330
	T=30 ans	480
	T=100 ans	540
Cours d'eau	ruisseau de la Porte	
	ruisseau de la Meslière	
	ruisseau d'Orival	
	ruisseau de Traspy	
	ruisseau de la Vignonnaire	
	ruisseau le Val de Vienne	
	ruisseau d'Herbion	
	ruisseau du Val Fournet	
	ruisseau du Val la Here	
	ruisseau de la Vallée des Vaux	
	rivière le Noireau	
fleuve l'Orne		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



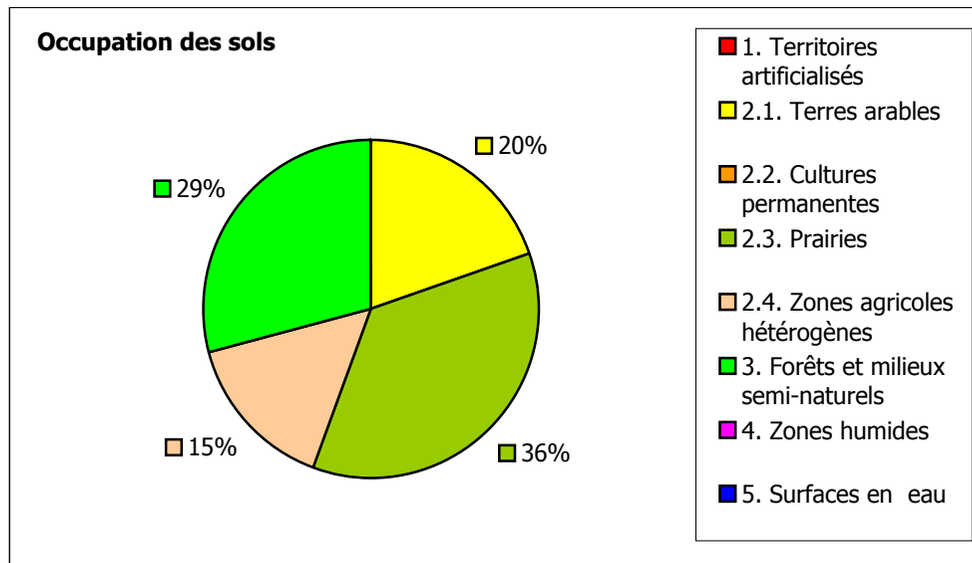
Nom	SBV 54	
Superficie en km ²	33,1	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Traspy
	Temps de montée	26
	T=10 ans	5,1
	T=30 ans	7,5
Cours d'eau	ruisseau de Traspy	
	ruisseau du Pont de Combay	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1999

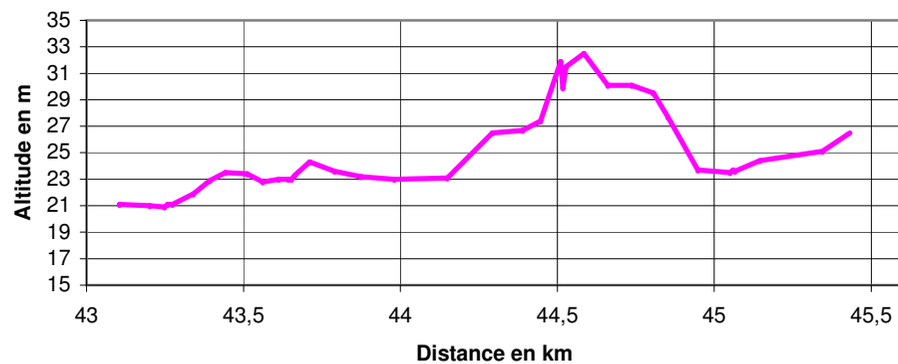


Nom	SBV 55	
Superficie en km ²	8,9	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	97
	T=10 ans	330
	T=30 ans	485
Cours d'eau	ruisseau du Val Quebert	
	fleuve l'Orne	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

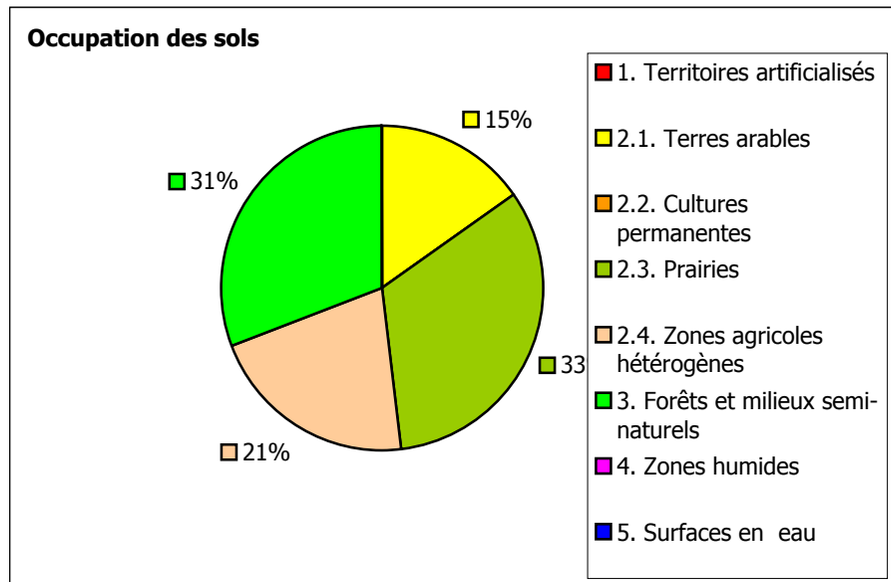


Profil en long et pentes du lit majeur de l'Orne, SBV 55



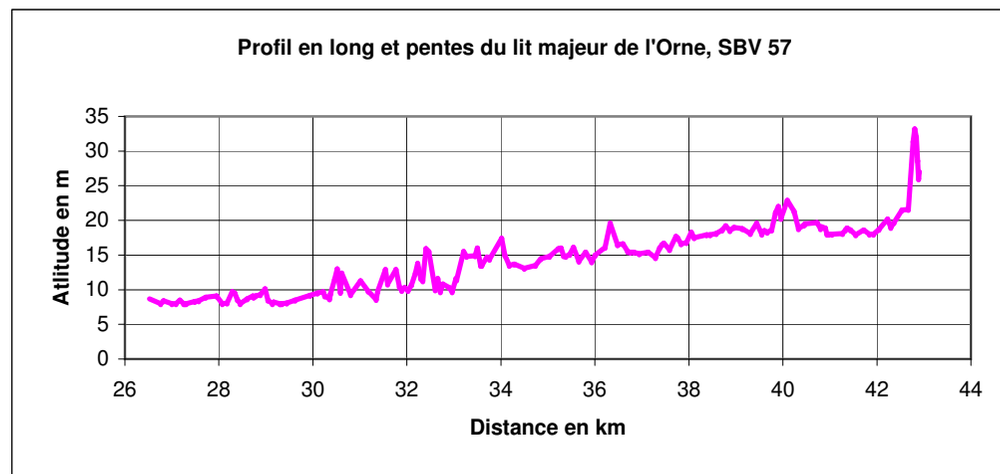
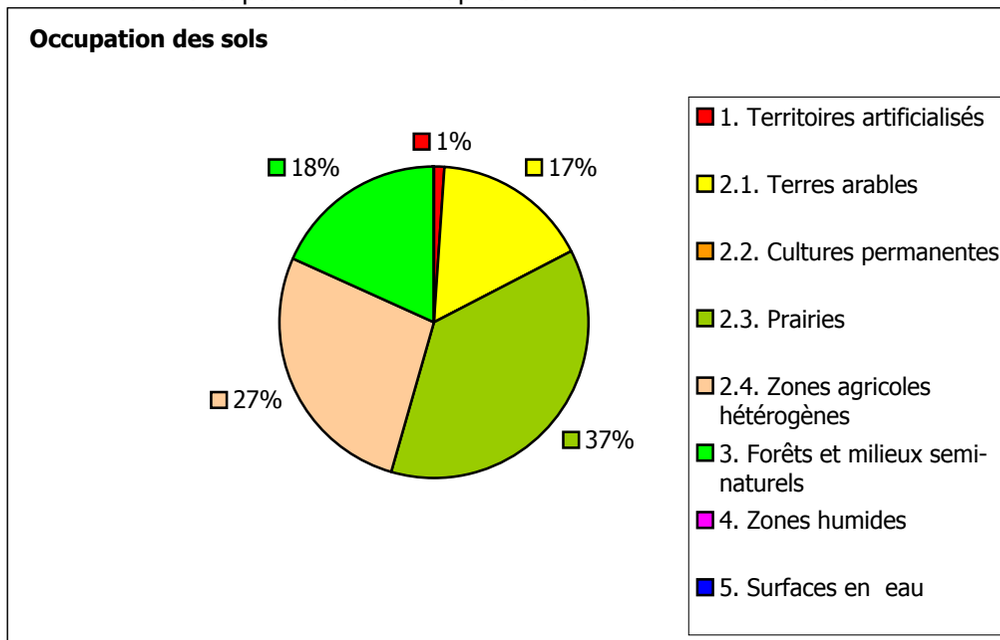
Nom	SBV 56	
Superficie en km ²	20,7	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	R. du Vieux Ruisseau
	Temps de montée	22
	T=10 ans	3,1
	T=30 ans	4,5
Cours d'eau	le Vieux Ruisseau	
	ruisseau de la Vallée du Puceux	
	ruisseau de la Maladrerie	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



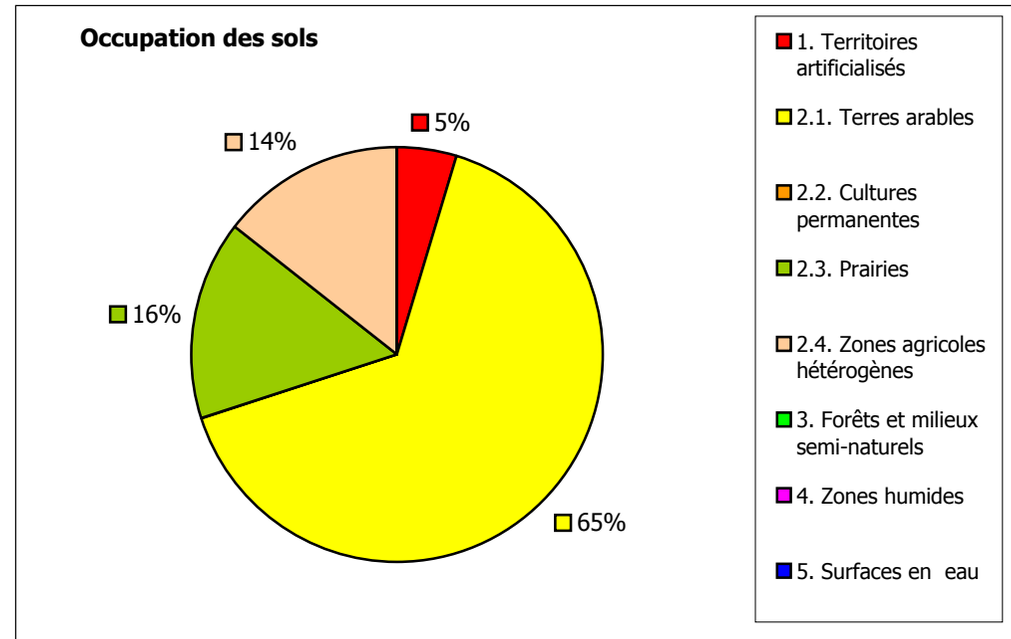
Nom	SBV 57	
Superficie en km ²	78,8	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	97
	T=10 ans	350
	T=30 ans	520
Cours d'eau	ruisseau du Buharet	
	ruisseau du Bois	
	ruisseau du Coupe-gorge	
	le Vieux Ruisseau	
	ruisseau de Neumer	
	ruisseau du Pisseux	
	ruisseau de la Vallée Fermante	
	ruisseau de la Planquette	
	ruisseau de Flagy	
	bras de l'Orne	
	ruisseau des Trois Cours	
	ruisseau de la Petite Vallée	
	ruisseau du Val de Cropton	
	ruisseau de la Grande Vallée	
ruisseau de l'Aunay Douffières		
fleuve l'Orne		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



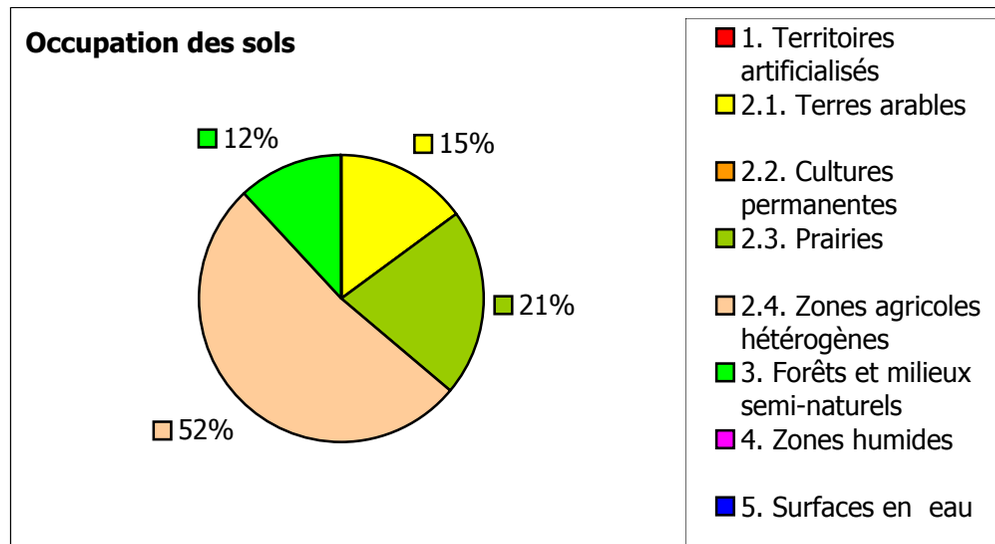
Nom	SBV 58	
Superficie en km ²	33,8	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Guigne
	Temps de montée	19
	T=10 ans	5,1
	T=30 ans	7,5
Cours d'eau	rivière la Guigne	
	ruisseau la Vignette	
	ruisseau de Verdun	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

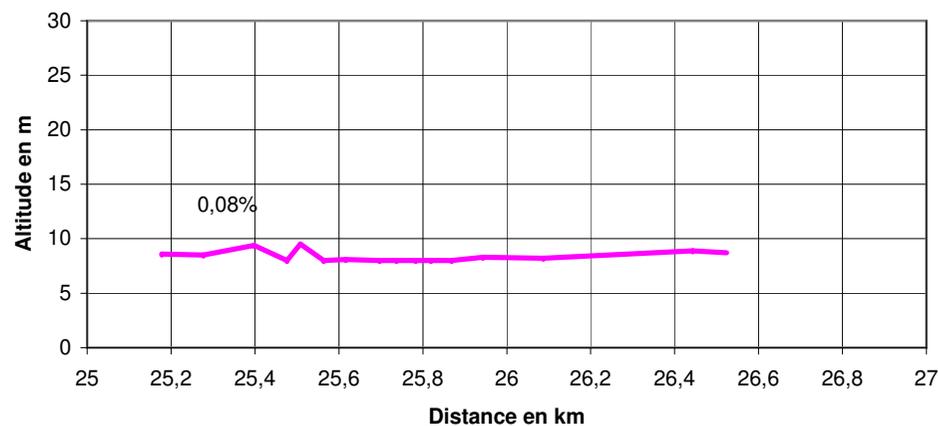


Nom	SBV 59	
Superficie en km ²	2,05	
	estimé pour	Orne
	Temps de montée	99
Débits de crue en m ³ /s	T=10 ans	360
	T=30 ans	522
	T=100 ans	590
Cours d'eau	rivière la Guigne	
	fleuve l'Orne	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

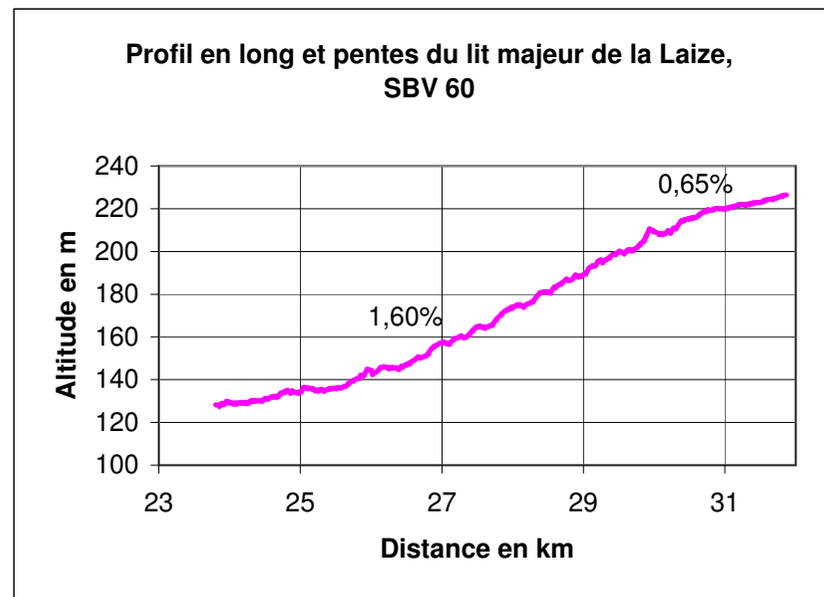
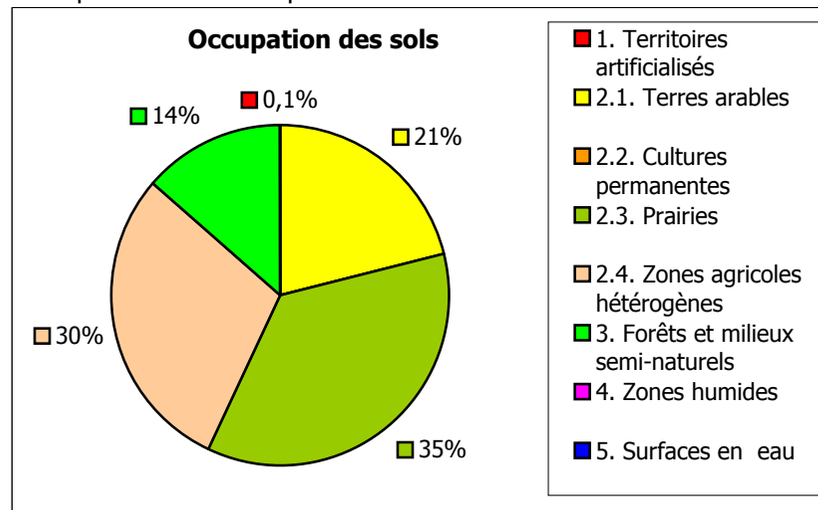


Profil en long et pentes du lit majeur de l'Orne, SBV 59



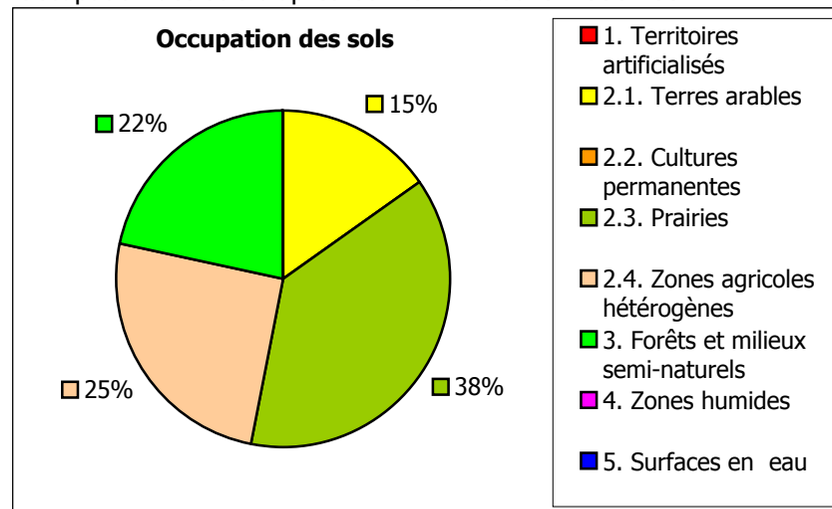
Nom	SBV 60	
Superficie en km ²	24,3	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Laize
	Temps de montée	24
	T=10 ans	4,5
	T=30 ans	6,7
Cours d'eau	T=100 ans	7,7
	ruisseau de l'Etre	
	ruisseau de Leffard	
	ruisseau Langot	
	ruisseau du Grand Etang	
ruisseau de la Rue		
rivière la Laize		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



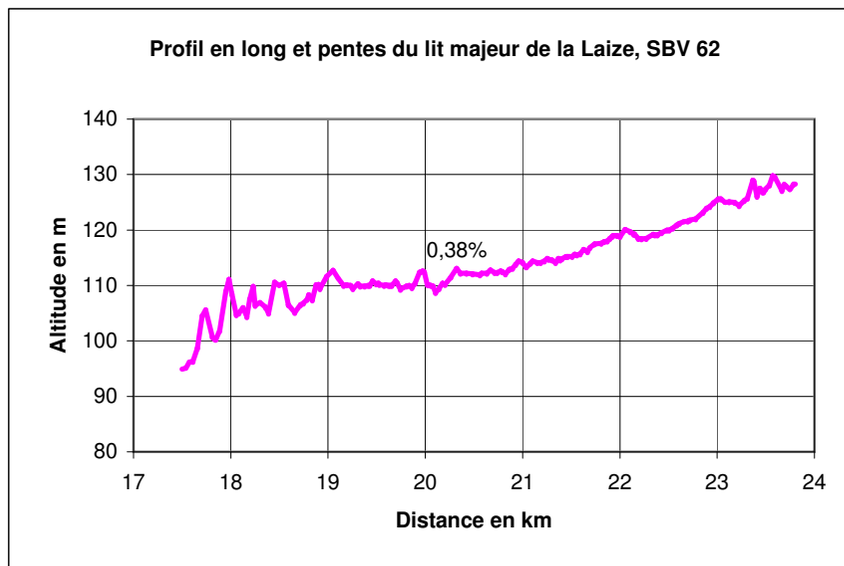
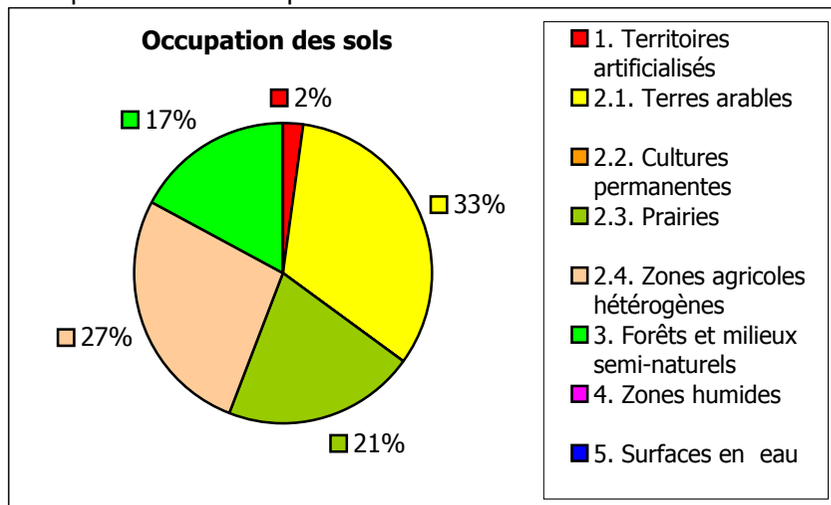
Nom	SBV 61	
Superficie en km ²	23,1	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	R. du Grand Etang
	Temps de montée	24
	T=10 ans	4
	T=30 ans	6
Cours d'eau	ruisseau le Brouille	
	ruisseau des Trois Minettes	
	ruisseau du Grand Etang	
	ruisseau de Martainville	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



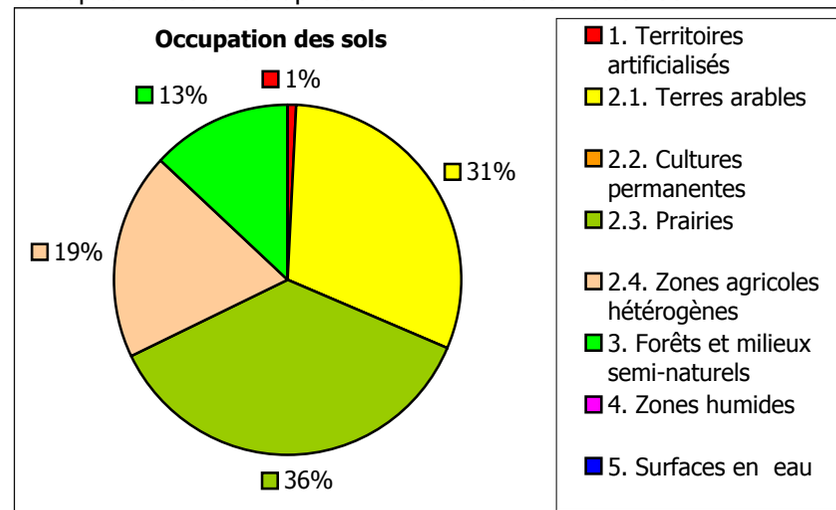
Nom	SBV 62	
Superficie en km ²	17,5	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Laize
	Temps de montée	32
	T=10 ans	9,6
	T=30 ans	14,2
Cours d'eau	ruisseau du Bactot	
	rivière la Laize	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



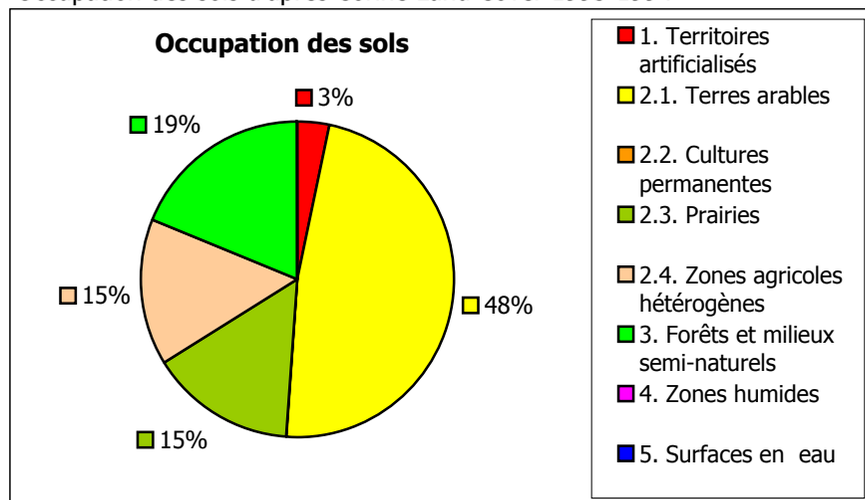
Nom	SBV 63	
Superficie en km ²	27,4	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Bactot
	Temps de montée	24
	T=10 ans	4,5
	T=30 ans	6,7
	T=100 ans	7,7
Cours d'eau	ruisseau des Trois Monts	
	ruisseau de la Vieille Maison	
	ruisseau de Bactot	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



Nom	SBV 64	
Superficie en km ²	94,4	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Laize
	Temps de montée	41
	T=10 ans	22
	T=30 ans	33
Cours d'eau	ruisseau de Corneville	
	ruisseau le Tourtous	
	ruisseau du Val Clair	
	ruisseau du Val Distrait	
	rivière la Laize	

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

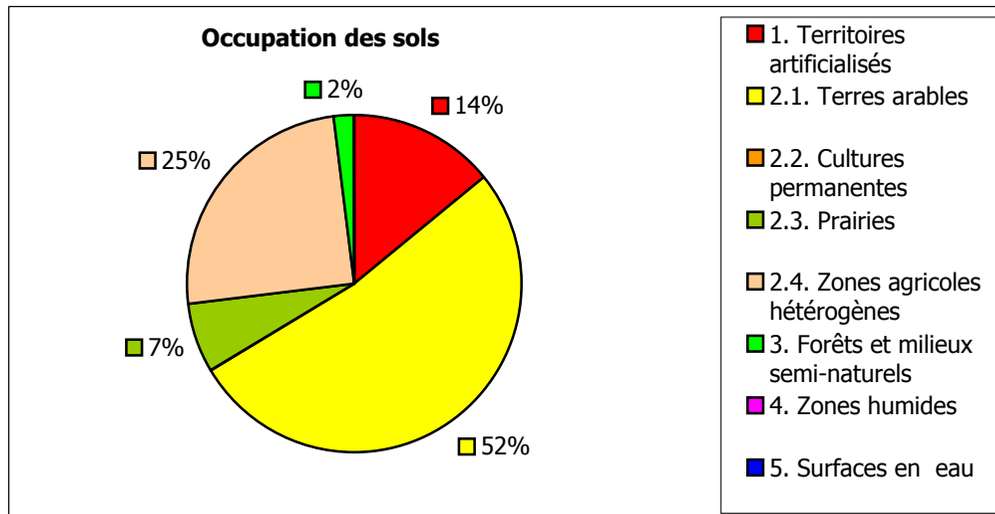


Profil en long et pentes du lit majeur de la Laize, SBV 64

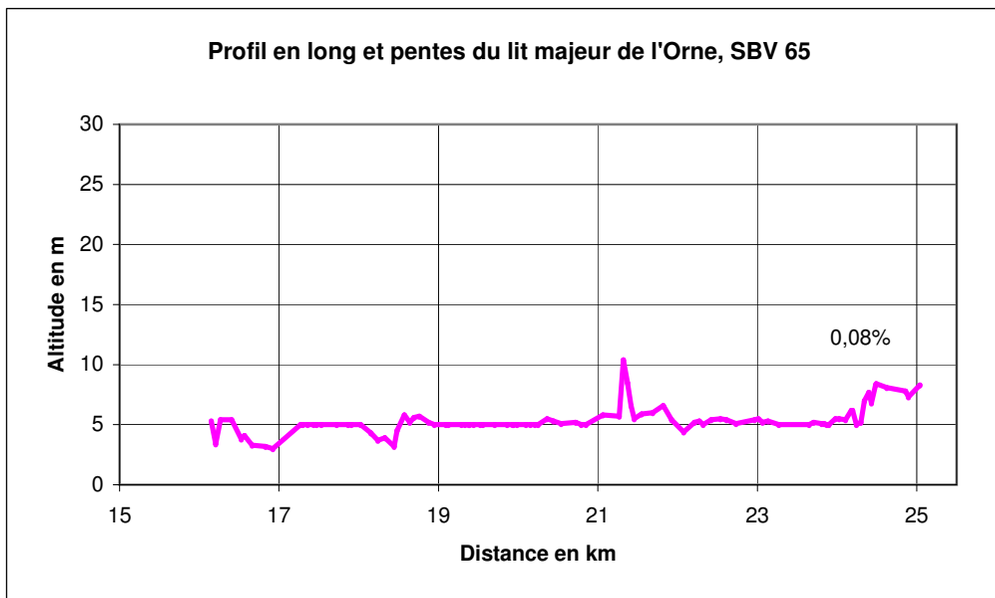


Nom	SBV 65	
Superficie en km ²	34,6	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Orne
	Temps de montée	101
	T=10 ans	385
	T=30 ans	560
Cours d'eau	T=100 ans	640
	ruisseau du Maltot	
	rivière l'Odon	
	rivière la Laize	
		fleuve l'Orne

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994

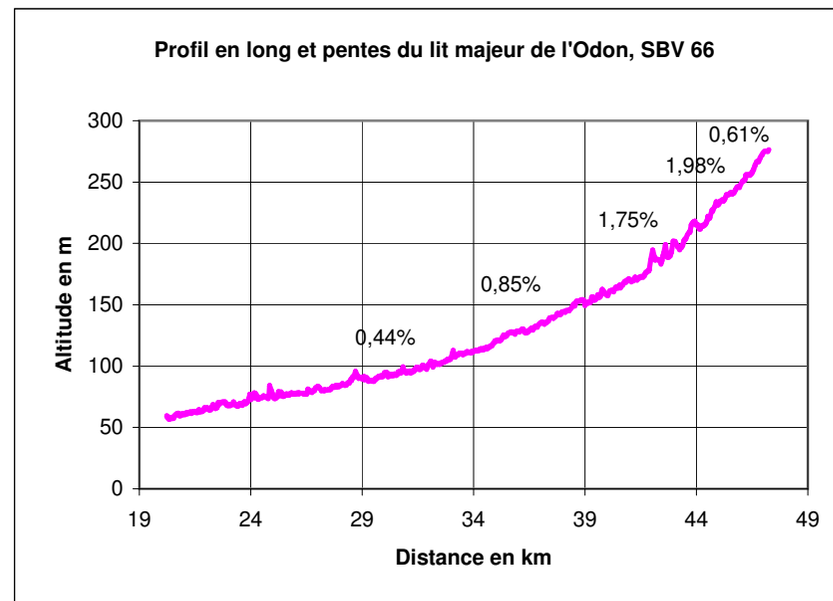
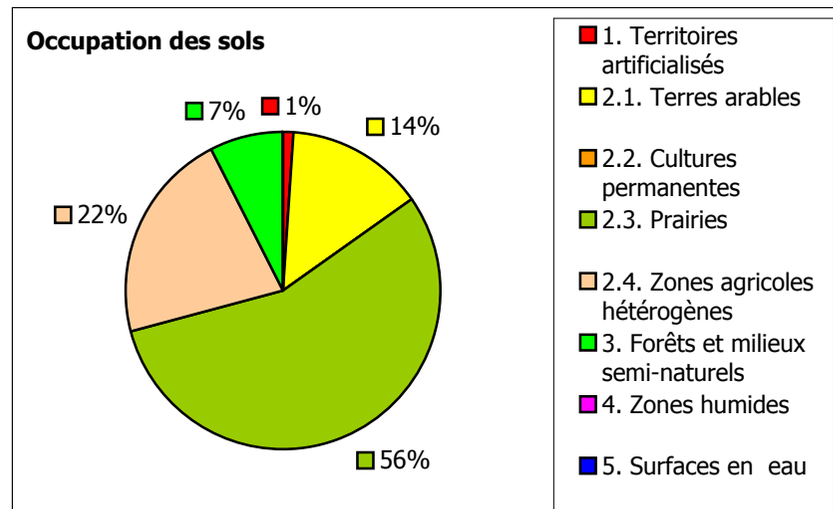


Profil en long et pentes du lit majeur de l'Orne, SBV 65



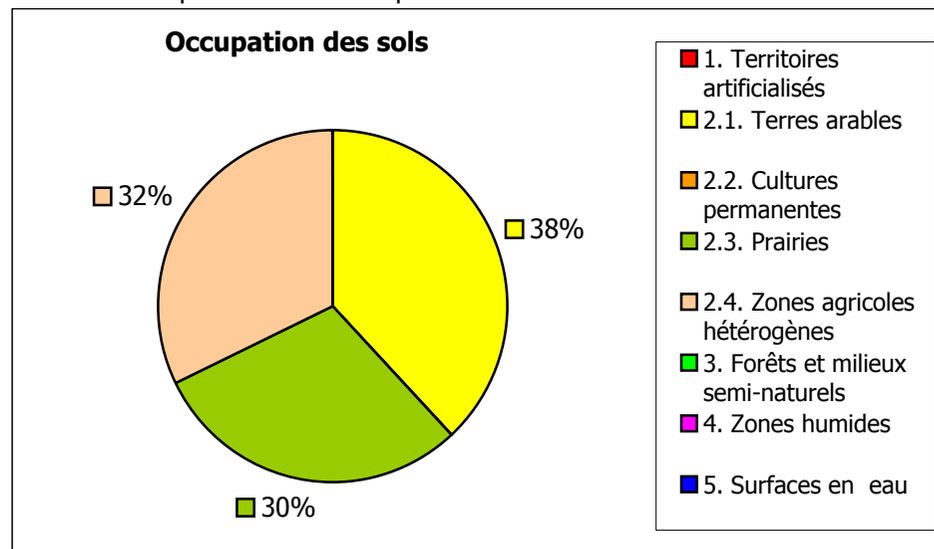
Nom	SBV 66	
Superficie en km ²	92,1	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Odon
	Temps de montée	39
	T=10 ans	17
	T=30 ans	24,5
Cours d'eau	ruisseau de Beslondes	
	ruisseau la Douvette	
	bras de l'Odon	
	ruisseau de la Chaine	
	ruisseau du Parfouru	
	ruisseau du Ruaudet	
	ruisseau du Prieure	
	ruisseau du Val Chesnel	
	ruisseau du Douet Banneville	
	ruisseau du Val Boquet	
ruisseau de Claire Fontaine		
rivière l'Odon		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



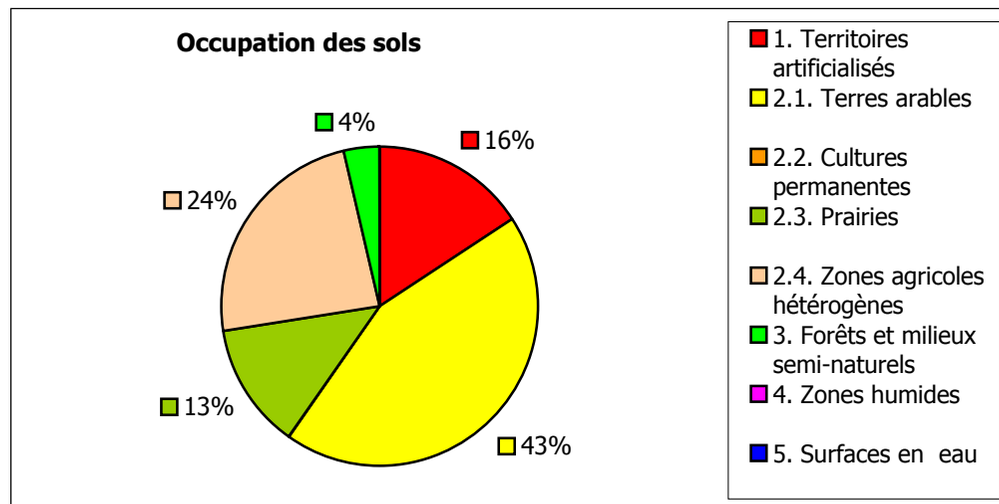
Nom	SBV 67	
Superficie en km ²	38,1	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Ajon
	Temps de montée	24
	T=10 ans	8,2
	T=30 ans	12
Cours d'eau	T=100 ans	13,6
	ruisseau le Frileux	
	ruisseau de la Rette	
	rivière l'Ajon	
	ruisseau l'Orgueil	
ruisseau la Vallée		
ruisseau de la Vallée Aubray		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



Nom	SBV 68	
Superficie en km ²	84,3	
Débits de crue en m ³ /s	estimé pour	Odon
	Temps de montée	41
	T=10 ans	25,5
	T=30 ans	37,5
Cours d'eau	T=100 ans	42,5
	rivière la Noe	
	ruisseau de Sabley	
	ruisseau du Val Chesnel	
	ruisseau d'O	
	rivière l'Ajon	
	ruisseau da la Pigacière	
ruisseau de la Picardière		
rivière l'Odon		

Occupation des sols d'après Corine Land Cover 1993-1994



Profil en long et pentes du lit majeur de l'Odon, SBV 68

