

Tableau 2
Échantillons de sol
Concentrations en hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
Parties des lots 3 973 777 et 3 973 779 du Cadastre du Québec, Delson, Qc
N/Réf.: F08-7327-005

Paramètres							
	TF-01 #1	TF-01 #2	TF-03 #1	TF-03 #2	TF-04 #1	TF-04 #2	TF-04 #3
	769 964 0 - 0,61 m	769 965 0,61 - 1,22 m	769 977 0 - 0,61 m	769 978 0,61 - 1,22 m	769 979 0 - 0,61 m	769 980 0,61 - 1,22 m	769 981 1,22 - 1,83 m
Acénaphène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Acénaphthylène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Anthracène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (a) anthracène	< 0,10	0,17	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (a) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (b,k,j) fluoranthène	< 0,10	0,26	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (c) phénanthrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (g, h, i) pérylène	< 0,10	0,12	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Chloro-2 naphthalène	-	-	-	-	-	-	-
Chrysène	< 0,10	0,15	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, h) anthracène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, i) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, h) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, l) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Diméthyl-1,3 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Diméthyl-7,12 benzo (a) anthracène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Fluoranthène	< 0,10	0,23	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Fluorène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Indeno (1, 2, 3-cd) pyrène	< 0,10	0,11	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Méthyl-1 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Méthyl-2 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Méthyl-3 cholanthrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Phénanthrène	< 0,10	0,13	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Pyrène	< 0,10	0,22	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Triméthyl-2,3,5 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10

Critères MENU (ppm)			
	Ann. I RPRT	Ann. II RPRT	Ann. I RESC
A	B	C	D
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	136
0,1	1	10	56
0,1	1	10	18
-	-	-	-
0,1	1	10	34
0,1	1	10	82
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	34
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	56
0,1	1	10	150
0,1	5	50	56
0,1	5	50	56
0,1	10	100	100
0,1	1	10	56

Légende:






	< critère A		Plage B-C		> critère D
	Plage A-B		> critère C	-	non analysé

Tableau 2
Échantillons de sol
Concentrations en hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
Parties des lots 3 973 777 et 3 973 779 du Cadastre du Québec, Delson, Qc
N/Réf.: F08-7327-005

Paramètres	Concentrations en mg/kg sec (ppm)					
	TF-05 #1	TF-05 #2	TF-06 #1	TF-06 #2	TF-06 #3	
	769 982 0 - 0,61 m	769 983 0,61 - 1,22 m	769 984 0 - 0,61 m	769 985 0,61 - 1,22 m	769 986 1,22 - 1,83 m	
Acénaphène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Acénaphthylène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (a) anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (a) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (b,k,j) fluoranthène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (c) phénanthrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (g, h, i) pérylène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Chloro-2 naphthalène	-	-	-	-	-	
Chrysène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, h) anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, i) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, h) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, l) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Diméthyl-1,3 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Diméthyl-7,12 benzo (a) anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Fluoranthène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Fluorène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Indeno (1, 2, 3-cd) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Méthyl-1 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Méthyl-2 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Méthyl-3 cholanthrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Phénanthrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Triméthyl-2,3,5 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	

Critères MENV (ppm)			
	Ann. I RPRT	Ann. II RPRT	Ann. I RESC
A	B	C	D
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	136
0,1	1	10	56
0,1	1	10	18
-	-	-	-
0,1	1	10	34
0,1	1	10	82
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	34
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	56
0,1	1	10	150
0,1	5	50	56
0,1	5	50	56
0,1	10	100	100
0,1	1	10	56

Légende:

	< critère A		Plage B-C		> critère D
	Plage A-B		> critère C		non analysé

Tableau 2
Échantillons de sol
Concentrations en hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
Parties des lots 3 973 777 et 3 973 779 du Cadastre du Québec, Delson, Qc
N/Réf.: F08-7327-005

Paramètres							
	TF-01 #1	TF-01 #2	TF-03 #1	TF-03 #2	TF-04 #1	TF-04 #2	TF-04 #3
	769 964 0 - 0,61 m	769 965 0,61 - 1,22 m	769 977 0 - 0,61 m	769 978 0,61 - 1,22 m	769 979 0 - 0,61 m	769 980 0,61 - 1,22 m	769 981 1,22 - 1,83 m
Acénaphène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Acénaphthylène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Anthracène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (a) anthracène	< 0,10	0,17	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (a) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (b,k,j) fluoranthène	< 0,10	0,26	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (c) phénanthrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (g, h, i) pérylène	< 0,10	0,12	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Chloro-2 naphthalène	-	-	-	-	-	-	-
Chrysène	< 0,10	0,15	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, h) anthracène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, i) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, h) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, l) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Diméthyl-1,3 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Diméthyl-7,12 benzo (a) anthracène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Fluoranthène	< 0,10	0,23	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Fluorène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Indeno (1, 2, 3-cd) pyrène	< 0,10	0,11	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Méthyl-1 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Méthyl-2 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Méthyl-3 cholanthrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Phénanthrène	< 0,10	0,13	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Pyrène	< 0,10	0,22	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Triméthyl-2,3,5 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10

Critères MENU (ppm)			
	Ann. I RPRT	Ann. II RPRT	Ann. I RESC
A	B	C	D
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	136
0,1	1	10	56
0,1	1	10	18
-	-	-	-
0,1	1	10	34
0,1	1	10	82
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	34
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	56
0,1	1	10	150
0,1	5	50	56
0,1	5	50	56
0,1	10	100	100
0,1	1	10	56

Légende:






	< critère A		Plage B-C		> critère D
	Plage A-B		> critère C	-	non analysé

Tableau 2
Échantillons de sol
Concentrations en hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
Parties des lots 3 973 777 et 3 973 779 du Cadastre du Québec, Delson, Qc
N/Réf.: F08-7327-005

Paramètres	Concentrations en mg/kg sec (ppm)					
	TF-05 #1	TF-05 #2	TF-06 #1	TF-06 #2	TF-06 #3	
	769 982 0 - 0,61 m	769 983 0,61 - 1,22 m	769 984 0 - 0,61 m	769 985 0,61 - 1,22 m	769 986 1,22 - 1,83 m	
Acénaphène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Acénaphthylène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (a) anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (a) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (b,k,j) fluoranthène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (c) phénanthrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (g, h, i) pérylène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Chloro-2 naphthalène	-	-	-	-	-	
Chrysène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, h) anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, i) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, h) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, l) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Diméthyl-1,3 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Diméthyl-7,12 benzo (a) anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Fluoranthène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Fluorène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Indeno (1, 2, 3-cd) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Méthyl-1 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Méthyl-2 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Méthyl-3 cholanthrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Phénanthrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Triméthyl-2,3,5 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	

Critères MENV (ppm)			
	Ann. I RPRT	Ann. II RPRT	Ann. I RESC
A	B	C	D
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	136
0,1	1	10	56
0,1	1	10	18
-	-	-	-
0,1	1	10	34
0,1	1	10	82
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	34
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	56
0,1	1	10	150
0,1	5	50	56
0,1	5	50	56
0,1	10	100	100
0,1	1	10	56

Légende:

	< critère A		Plage B-C		> critère D
	Plage A-B		> critère C		non analysé

Tableau 2
Échantillons de sol
Concentrations en hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
Parties des lots 3 973 777 et 3 973 779 du Cadastre du Québec, Delson, Qc
N/Réf.: F08-7327-005

Paramètres							
	TF-01 #1	TF-01 #2	TF-03 #1	TF-03 #2	TF-04 #1	TF-04 #2	TF-04 #3
	769 964 0 - 0,61 m	769 965 0,61 - 1,22 m	769 977 0 - 0,61 m	769 978 0,61 - 1,22 m	769 979 0 - 0,61 m	769 980 0,61 - 1,22 m	769 981 1,22 - 1,83 m
Acénaphène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Acénaphthylène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Anthracène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (a) anthracène	< 0,10	0,17	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (a) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (b,k,j) fluoranthène	< 0,10	0,26	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (c) phénanthrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Benzo (g, h, i) pérylène	< 0,10	0,12	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Chloro-2 naphthalène	-	-	-	-	-	-	-
Chrysène	< 0,10	0,15	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, h) anthracène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, i) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, h) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Dibenzo (a, l) pyrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Diméthyl-1,3 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Diméthyl-7,12 benzo (a) anthracène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Fluoranthène	< 0,10	0,23	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Fluorène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Indeno (1, 2, 3-cd) pyrène	< 0,10	0,11	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Méthyl-1 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Méthyl-2 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Méthyl-3 cholanthrène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Naphtalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Phénanthrène	< 0,10	0,13	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Pyrène	< 0,10	0,22	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10
Triméthyl-2,3,5 naphthalène	< 0,10	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	< 0,10	< 0,10

Critères MENU (ppm)			
	Ann. I RPRT	Ann. II RPRT	Ann. I RESC
A	B	C	D
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	136
0,1	1	10	56
0,1	1	10	18
-	-	-	-
0,1	1	10	34
0,1	1	10	82
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	34
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	56
0,1	1	10	150
0,1	5	50	56
0,1	5	50	56
0,1	10	100	100
0,1	1	10	56

Légende:






	< critère A		Plage B-C		> critère D
	Plage A-B		> critère C	-	non analysé

Tableau 2
Échantillons de sol
Concentrations en hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
Parties des lots 3 973 777 et 3 973 779 du Cadastre du Québec, Delson, Qc
N/Réf.: F08-7327-005

Paramètres	Concentrations en mg/kg sec (ppm)					
	TF-05 #1	TF-05 #2	TF-06 #1	TF-06 #2	TF-06 #3	
	769 982 0 - 0,61 m	769 983 0,61 - 1,22 m	769 984 0 - 0,61 m	769 985 0,61 - 1,22 m	769 986 1,22 - 1,83 m	
Acénaphène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Acénaphthylène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (a) anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (a) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (b,k,j) fluoranthène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (c) phénanthrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Benzo (g, h, i) pérylène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Chloro-2 naphthalène	-	-	-	-	-	
Chrysène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, h) anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, i) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, h) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Dibenzo (a, l) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Diméthyl-1,3 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Diméthyl-7,12 benzo (a) anthracène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Fluoranthène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Fluorène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Indeno (1, 2, 3-cd) pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Méthyl-1 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Méthyl-2 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Méthyl-3 cholanthrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Phénanthrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Pyrène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	
Triméthyl-2,3,5 naphthalène	< 0,10	< 0,10	-	< 0,10	-	

Critères MENV (ppm)			
	Ann. I RPRT	Ann. II RPRT	Ann. I RESC
A	B	C	D
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	136
0,1	1	10	56
0,1	1	10	18
-	-	-	-
0,1	1	10	34
0,1	1	10	82
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	34
0,1	10	100	100
0,1	10	100	100
0,1	1	10	34
0,1	1	10	56
0,1	1	10	56
0,1	1	10	150
0,1	5	50	56
0,1	5	50	56
0,1	10	100	100
0,1	1	10	56

Légende:

	< critère A		Plage B-C		> critère D
	Plage A-B		> critère C		non analysé