

Matrice de sensibilité des milieux naturels, sociaux et économiques aux risques identifiés sur le territoire

Résultats pour le milieu naturel

Composantes du milieu naturel affectées	Risques identifiés													Indice d'exposition du milieu (%)	Rang du niveau de vulnérabilité (exposition) des milieux naturels
	Pollution de l'air	Pollution des milieux aquatiques	Contamination du sol	Contamination des nappes d'eau exploitables	Épuisement des nappes d'eau exploitables	Contrôle insuffisant de l'exploitation des matériaux granulaires	Perte d'accès et dégradation des terres agricoles	Perte de la fonction écologique des milieux humides	Perte/dégradation des milieux forestiers	Perte/dégradation des milieux dunaires	Dégradation des habitats et des ressources maritimes	Présences d'espèces exotiques envahissantes aquatiques	Risques climatiques locaux érosion, ensablement, submersion		
Milieux forestiers	1	1	2	1	1	2	1	3	4	2	1	1	3	35	5
Milieux ouverts	2	1	2	1	1	1	4	3	3	1	1	1	2	35	5
Milieux humides	1	3	4	1	1	2	1	4	3	4	1	1	4	46	4
Milieux marins, plans d'eau intérieurs	1	4	3	1	1	3	1	2	2	4	2	4	4	49	2
Milieux littoraux Dunes, falaises	1	2	3	1	1	4	1	3	4	4	1	1	5	48	3
Cours d'eau et nappes souterraines	1	3	4	1	2	3	1	3	5	3	1	1	5	51	1
Aires protégées	1	2	1	1	1	4	1	4	4	4	2	1	4	46	4
Indice d'impact	23	46	54	20	23	54	29	63	71	63	26	29	77		
Rang du niveau d'impact du risque	8	5	4	9	8	4	7	3	2	3	6	7	1		

Exemple du calcul de l'indice d'exposition (vulnérabilité) du milieu des cours d'eau et des nappes souterraines qui a un score de **51** : Somme des valeurs de chaque cellule (1+3+4+1+2+3+1+3+5+3+1+1+5) divisée par la somme de la valeur maximum possible de chaque cellule (13x5 = 65) multipliée par 100.

Exemple du calcul de l'indice d'impact pour le risque du risque de la perte et dégradation des milieux forestiers qui a un score de **71** : Somme des valeurs de chaque cellule (4+3+3+2+4+5+4) divisée par la somme de la valeur maximum possible de chaque cellule (7x5 = 35) multipliée par 100.

Matrice de sensibilité des milieux naturels, sociaux et économiques aux risques identifiés sur le territoire

Résultats pour les milieux social et économique

Composantes du milieu social	Risques identifiés														Indice d'exposition du milieu (%)	Rang du niveau de vulnérabilité (exposition) des milieux naturels
	Pollution de l'air	Pollution des milieux aquatiques	Contamination du sol	Contamination des nappes d'eau exploitables	Épuisement des nappes d'eau exploitables	Contrôle insuffisant de l'exploitation des matériaux granulaires	Perte d'accès et dégradation des terres agricoles	Perte de la fonction écologique des milieux humides	Perte/dégradation des milieux forestiers	Perte/dégradation des milieux dunaires	Dégradation des habitats et des ressources maritimes	Présences d'espèces exotiques envahissantes aquatiques	Risques climatiques locaux érosion, ensablement, submersion			
Cadre de vie/santé/qualité de vie	3	4	4	4	4	2	3	4	5	5	5	2	5	77	1	
Patrimoine naturel et paysages	1	2	4	1	1	5	4	3	4	3	2	1	4	54	2	
Indice d'impact	40	60	80	50	50	70	70	70	90	80	70	30	90			
Rang du niveau d'impact du risque	6	4	2	5	5	3	3	3	1	2	3	7	1			

Matrice de sensibilité des milieux naturels, sociaux et économiques aux risques identifiés sur le territoire

Résultats pour les milieux social et économique

Composantes du milieu économique	Risques identifiés													Indice d'exposition du milieu (%)	Rang du niveau de vulnérabilité (exposition) des milieux naturels
	Pollution de l'air	Pollution des milieux aquatiques	Contamination du sol	Contamination des nappes d'eau exploitables	Épuisement des nappes d'eau exploitables	Contrôle insuffisant de l'exploitation des matériaux granulaires	Perte d'accès et dégradation des terres agricoles	Perte de la fonction écologique des milieux humides	Perte/dégradation des milieux forestiers	Perte/dégradation des milieux dunaires	Dégradation des habitats et des ressources maritimes	Présences d'espèces exotiques envahissantes aquatiques	Risques climatiques locaux érosion, ensablement, submersion		
Agriculture, élevage, agroforesterie	3	1	2	3	3	1	4	2	2	2	1	1	2	42	6
Mariculture	1	5	3	2	2	1	1	2	2	4	5	4	5	57	3
Pêches (et usines de transformation)	1	4	3	4	4	1	1	2	1	3	5	3	4	55	4
Industries, commerces et institutions	1	4	4	4	4	1	3	1	1	1	4	1	5	52	5
Exploitation minière	1	1	2	2	3	1	1	1	1	2	1	1	2	29	7
Tourisme	2	5	2	4	4	5	4	2	2	3	5	2	5	69	1
Occupation du territoire / Vie économique collective	4	2	2	4	4	2	5	2	3	5	4	1	5	66	2
Indice d'impact	37	63	51	66	69	34	54	34	34	57	71	37	80		
Rang du niveau d'impact du risque	9	5	8	4	3	10	7	10	10	6	2	9	1		