

Fiche environnementale

Commune: **THEUX**
 Arrondissement: **VERVIERS**
 Province: **LIEGE**

Edition 2010

1. ASPECTS SOCIO-ECONOMIQUES**Généralités**

Population (au 01/01):

1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008
9 853	10 481	11 170	11 569	11 571	11 672	11 763

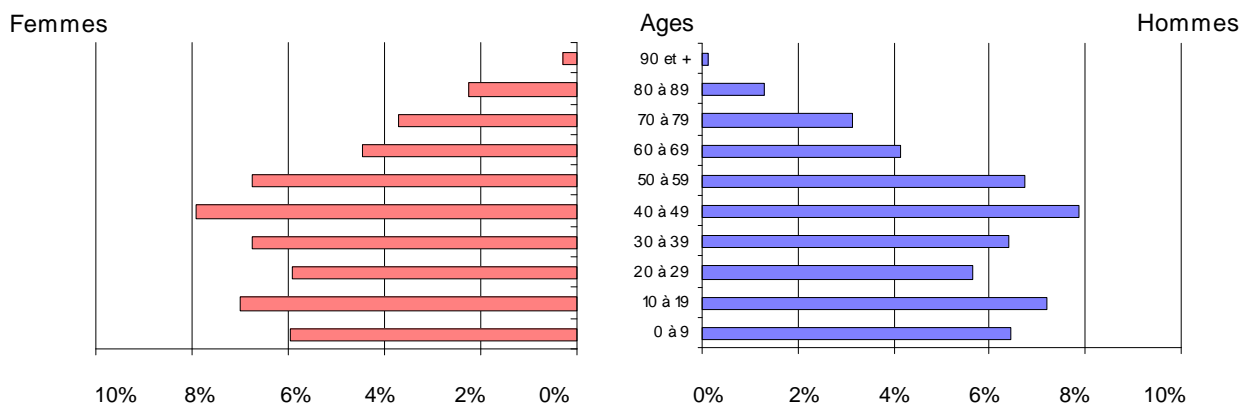
Superficie totale: 8 336,11 ha

Densité de population (au 01/01 en hab./km²):

1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008
118	126	134	139	139	140	141

Nombre de ménages (au 01/01):

1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008
3 555	3 791	4 184	4 516	4 536	4 587	4 649

Pyramide des âges (2008):**Situation économique**

Revenu annuel par habitant:

1990	1995	2000	2005	2006
7 362 €	9 279 €	10 802 €	13 795 €	14 421 €

Nombre de parcs d'activité économique (2005): 0

Aménagement du territoire et environnement

Nombre de permis d'urbanisme octroyés:

Type	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008
Nouvelles constructions	53	83	57	39	40	35	40
Rénovations	33	18	52	38	35	49	50

Nombre de permis de lotir accordés:

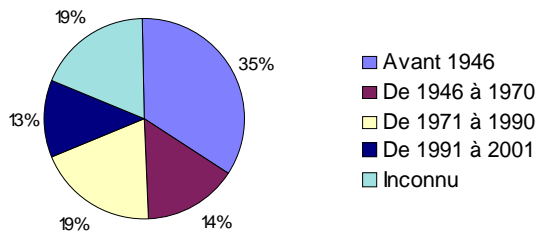
1990	1995	2000	2005	2006	2007
8	4	6	5	1	3

Permis d'environnement et permis uniques (2003-2007):

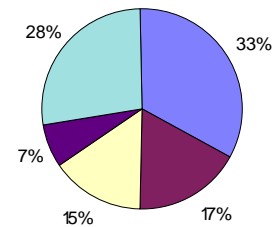
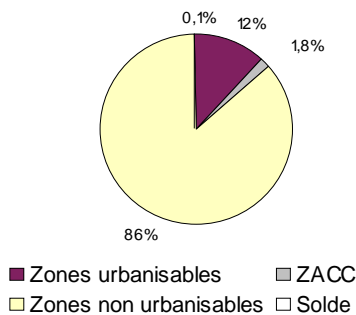
Type de permis	Nombre de demandes introduites	
	Classe 1	Classe 2
Environnement	0	4
Unique	0	8

Age du logement (2001):

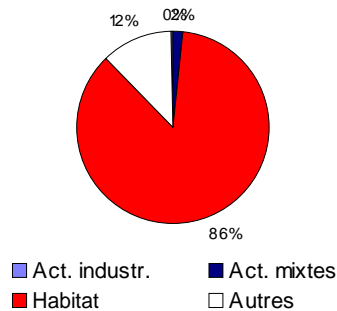
Nombre de logements: 4 175



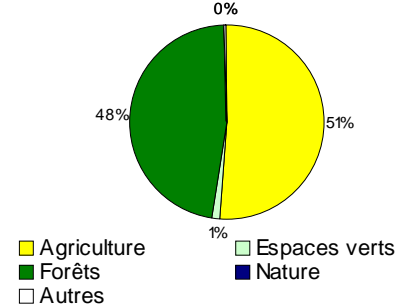
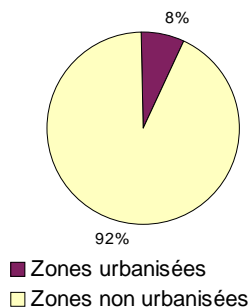
Situation wallonne: 1 330 396 logements

Affectations au plan de secteur (2009):

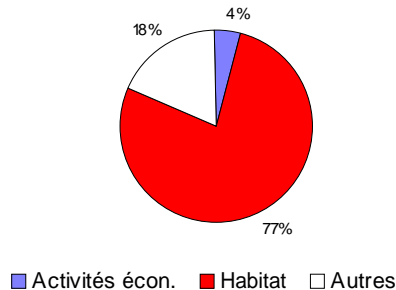
Zones urbanisables: 1 015,7 ha



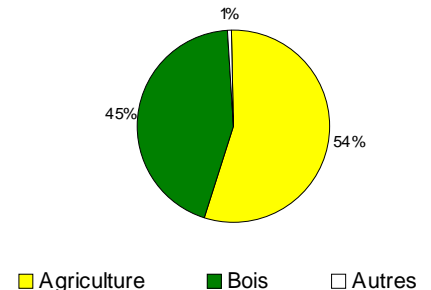
Zones non urbanisables: 7 172,5 ha

Occupation du sol sur base du cadastre (2008):

Zones urbanisées: 600,5 ha



Zones non urbanisées: 7 309,4 ha

**Mobilité et Infrastructures de transport**

Mobilité des travailleurs (2001):

Nombre d'actifs résidant et travaillant dans la commune:	659
Nombre d'actifs résidant dans la commune et travaillant hors de la commune:	3 643
Nombre d'actifs résidant hors de la commune et travaillant dans la commune:	822

Mobilité des élèves (2001):

Nombre d'élèves résidant et étant scolarisés dans la commune:	677
Nombre d'élèves résidant dans la commune et étant scolarisés hors de la commune:	1 704
Nombre d'élèves résidant hors de la commune et étant scolarisés dans la commune:	1 090

Infrastructures

Aérodrome privé de Theux

Gare/arrêt SNCB (2008):

Nombre de gares/arrêts	Nombre de voyageurs par jour ouvrable	
	de 2003 à 2005 (moyenne)	en 2006
3	621	631

Nombre d'arrêts de bus du réseau TEC (2009): 86

Réseau routier (2005):

Catégorie	Territoire communal		Wallonie
	Longueur (km)	Densité (km/km ²)	Densité (km/km ²)
Autoroutes	3,7	0,04	0,05
Routes régionales	44,9	0,54	0,45
Routes communales	321,6	3,86	2,86
Total	370,1	4,44	3,36

Réseau ferroviaire (2008):

Catégorie	Territoire communal		Wallonie
	Longueur (km)	Densité (km/km ²)	Densité (km/km ²)
Lignes conventionnelles	7,5	0,09	0,08
Lignes marchandises	0	0	0,02
Lignes TGV	0	0	0,01
Total	7,5	0,09	0,10

Réseau de voies navigables pour le transport (2008): aucune voie navigable

Réseau cyclable: pas de données disponibles

Situation agricole

Superficie agricole utilisée (SAU en ha):

1990	1995	2000	2005	2007	2008
3197,2	3056,3	2945,9	2945,9	2937,9	2969,4

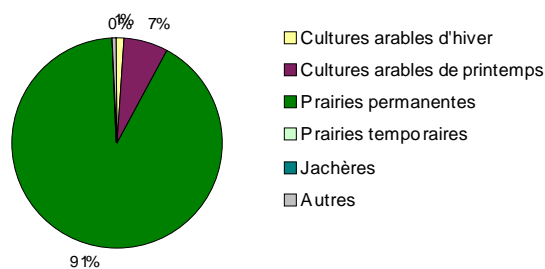
Nombre de sièges d'exploitation:

1999	2002	2005	2008
114	106	91	79

superficie moyenne par siège d'exploitation (ha):

1999	2002	2005	2008
26,07	28,04	32,37	37,58

Ventilation de la SAU par type d'occupation du sol (2008)

Méthodes agro-environnementales

Nombre d'agriculteurs qui appliquent au moins une MAE sur le territoire communal (2007): 81

Pourcentage de parcelles équipées d'au moins une MAE: pas de données disponibles

Agriculture biologique:

	2003	2004	2005	2006	2007
nombre de sièges d'exploitation	2	1	1	1	0
superficie couverte (ha)	71,2	20	20,8	21,6	68,5

2. ETAT**a) Eau****Situation hydrographique**

Sous-bassin(s) hydrographique(s): VESDRE, AMBLEVE

Voie(s) d'eau classée(s) navigable(s) (2008): aucune

Principaux cours d'eau selon leur typologie (2008): aucun

Nom du cours d'eau	Objectif(s) de qualité	Longueur
La HOEGNE	Non fixé	11 540 m
Ruisseau de WINAMPLANCHE	Non fixé	5 778 m
Le WAYAI	Non fixé	4 967 m
Ruisseau de CHAWION	Non fixé	4 658 m
Ruisseau de TARGNON	Non fixé	2 862 m
Ruisseau de LA REID	Non fixé	2 261 m
Ruisseau de HELEVY	Non fixé	1 706 m
Ruisseau de SOHAN	Non fixé	1 695 m
Ruisseau de PRE L'EVEQUE	Non fixé	1 397 m
Ruisseau d' ELNOUMONT	Non fixé	354 m
Ruisseau des MINIERES	Non fixé	72 m
Total		37 290 m

Débit des principaux cours d'eau: pas de données disponibles

Nombre d'arrêtés royaux de calamité publique due aux inondations de 1969 à 2008: 11

Pourcentage de la superficie communale en aléa d'inondation (2009):

faible	moyen	élevé
3,6%	0,2%	0,2%

Qualité physico-chimique des cours d'eau :

N° station	Cours d'eau	Paramètre	Qualité		
			2004	2006	2008
15054	La Hoëgne à Chauvehé	Azote ammoniacal	Bonne	indisponible	indisponible
15054	La Hoëgne à Chauvehé	DBO5 à 20°C	Très bonne	indisponible	indisponible
15054	La Hoëgne à Chauvehé	Nitrates	Bonne	indisponible	indisponible
15054	La Hoëgne à Chauvehé	Orthophosphates solubles	Bonne	indisponible	indisponible
15054	La Hoëgne à Chauvehé	Saturation en O2 (calculée)	Mauvaise	indisponible	indisponible
15054	La Hoëgne à Theux	Azote ammoniacal	indisponible	Très bonne	indisponible
15054	La Hoëgne à Theux	DBO5 à 20°C	indisponible	Très bonne	indisponible
15054	La Hoëgne à Theux	Nitrates	indisponible	Bonne	indisponible
15054	La Hoëgne à Theux	Orthophosphates solubles	indisponible	Très bonne	indisponible
15054	La Hoëgne à Theux	Saturation en O2 (calculée)	indisponible	Très mauvaise	indisponible
40007	Le Wayai à Theux	Azote ammoniacal	Bonne	Bonne	indisponible
40007	Le Wayai à Theux	DBO5 à 20°C	Bonne	Très bonne	indisponible
40007	Le Wayai à Theux	Nitrates	Bonne	Bonne	indisponible
40007	Le Wayai à Theux	Orthophosphates solubles	Bonne	Bonne	indisponible
40007	Le Wayai à Theux	Saturation en O2 (calculée)	Très mauvaise	Très mauvaise	indisponible
40255	Le Wayai à Theux	Azote ammoniacal	indisponible	Bonne	indisponible
40255	Le Wayai à Theux	Nitrates	indisponible	Bonne	indisponible
40255	Le Wayai à Theux	Orthophosphates solubles	indisponible	Moyenne	indisponible
40255	Le Wayai à Theux	Saturation en O2 (calculée)	indisponible	Très mauvaise	indisponible

Qualité biologique des cours d'eau :

Code station	Cours d'eau	Qualité			
		2005	2006	2007	2008
BERW_15057	Hoëgne	Bonne	Bonne	Bonne	Bonne

Qualité des eaux de baignade (2008): aucune zone officielle

Zone(s) vulnérable(s) (nitrates) (2008): aucune sur la commune

Etat des masses d'eau de surface (2008):

Code masse d'eau	Superficie (ha)	Etat
AM17R	917	A risque
VE09R	50	A risque
VE11R	169	Non à risque
VE12R	1 112	Non à risque
VE13R	2 033	A risque
VE14R	4 044	A risque

Qualité physico-chimique des eaux souterraines (concentration en nitrates) (2000-2008):

Nom/localisation de la prise d'eau	Zone vulnérable	Qualité		
		2000-2003	2004-2007	2008
WISSLEZ-GALERIE	Hors zone	Très bonne	Très bonne	Très bonne
ELNOUMONT	Hors zone	Bonne	Bonne	Bonne
MENOBUI-ANCIEN FORAGE	Hors zone	Indisponible	Très bonne	Très bonne
HAUT REGARD - DRAIN 1	Hors zone	Très bonne	Très bonne	Bonne
MARCHE	Hors zone	Très bonne	Bonne	Bonne
AVIEUX	Hors zone	Bonne	Bonne	Bonne
BOIS DE STANEUX	Hors zone	Très bonne	Très bonne	Très bonne
Rue Rocheux 18B - 100M	Hors zone	Indisponible	Moyenne	Moyenne
RY SAUVAGE	Hors zone	Très bonne	Très bonne	Très bonne
FANGE AUX GRENOUILLES	Hors zone	Très bonne	Très bonne	Très bonne

Eaux de précipitation

Retombées acides à découvert (2004-2008): pas de station

Dépôt moyen en azote sous forêt (2004): 25,09 kgN/ha/an en soufre: 13,47 kgS/ha/an

Production-Distribution

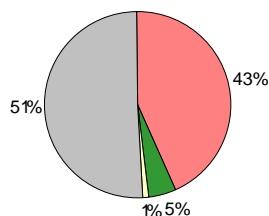
Société(s) de distribution et tarification (2008):

Société(s) de distribution	Redev. forf. en € (limite en m ³)	Redevance annuelle en €	Tarif 1 en €/m ³ (limite en m ³)	Tarif 2 en €/m ³ (limite en m ³)	Tarif 3 en €/m ³ (limite en m ³)	Tarif 4 en €/m ³ (limite en m ³)
REGIE	-	36,8	0,92 (30)	1,84 (5000)	1,65	-
SWDE	-	38,8	0,97 (30)	1,94 (5000)	1,75 (25000)	-

Consommation annuelle d'eau des petits consommateurs par raccordement (2007): 92,2 m³ (moyenne wallonne: 77 m³)Nombre de prises d'eau (2008) en eaux de surface: 0
en eaux souterraines: 16 dont 3 en zones de prévention**Assainissement**

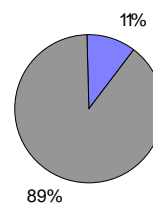
Organisme d'assainissement agréé (eaux usées): AIDE

Répartition de la population selon le type de régime d'assainissement des eaux usées (2008):



■ Collectif >=2000 EH
■ Collectif < 2000 EH
■ Transitoire
■ Autonome

Population en zone d'assainissement collectif : 5 385 habitants



■ Population dont les eaux usées domestiques ne sont pas épurées par une station publique
■ Population dont les eaux usées domestiques sont épurées par une station publique

Station(s) d'épuration de 2000 EH et plus (2008):

Nom de la station	Etat	Capacité nominale (EH)	Taux de charge (DBO ₅)	Commune d'implantation
LOUVEIGNE	Existant	5 130	43 %	Sprimont
GOFFONTAINE	Existant	30 000	56 %	Pepinster
WEGNEZ	Existant	170 000	63 %	Pepinster

Taux d'égouttage des eaux usées (2008):

Longueur d'égouts existants par rapport à la longueur d'égouts prévus: 64% des 34,66 km prévus

Taux de collecte des eaux usées (2008) :

Longueur de collecteurs existants par rapport à la longueur de collecteurs prévus: 94% des 8,96 km prévus

Nombre de ménages exonérés du CVA (2008): 18

b) Sol - Sous-sol

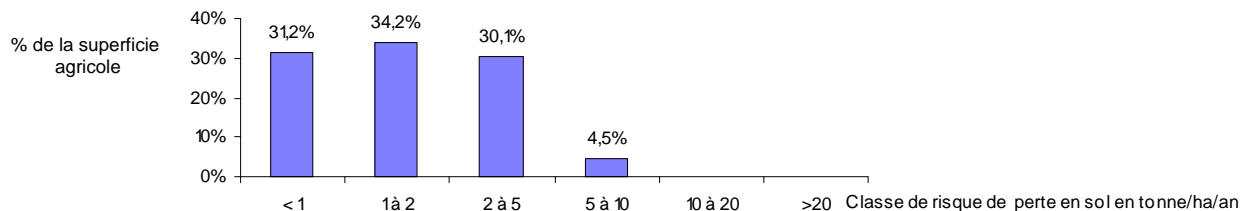
Nombre de sites karstiques (2005): 58 (voir annexe)

Nombre de carrières souterraines désaffectées (2001): 3 type de roche:

Nombre de carrière(s) en exploitation (2006): 0

Nombre de terrils (2008): 0

Risque de perte en sol par érosion hydrique (2005):



Sites potentiellement pollués recensés:

Nombre de sites à réaménager (SAR) reconnus par un arrêté (2009): 5 (voir liste en annexe)

Nombre de sites à réaménager (SAR) de fait (2009): 11

SAR dont l'assainissement est reconnu prioritaire (2007): aucun

Nombre de dépotoirs répertoriés (2009): 0 réhabilité(s) et 8 non réhabilité(s)

Nombre de stations service (2009) dont le sol est :

en voie d'assainissement: 2 non pollué: 3

potentiellement pollué: 4

c) Nature, forêt et paysage

Nombre de sites de grand intérêt biologique inventoriés (2009): 13 avec une superficie hors zone protégée de : 378,52 ha (voir annexe)

Zones protégées (2008):

Site Natura 2000	Superficie totale du site (ha)	Superficie du site sur le territoire communal					Nbre de cavités souter.	
		total (ha)	% du total du site	Rés. nat. agréées (ha)	Rés. nat. dom. (ha)	Rés. forest. (ha)		ZHIB (ha)
Coteaux calcaires de Theux et le Rocheux	68,69	68,69	100,0%	3,61	0	0	0	0
Vallée de l'Ambève du Pont de Targnon à Remouchamps	1 783,72	10,77	0,6%	0	0	0	0	0
Fagnes de Malchamps et de Stoumont	884,71	43,87	5,0%	0	0	0	0	0
Bois de Staneux	621,29	609,93	98,2%	0	0,9	0	0	0
Total des sites NATURA 2000		733,27	-	3,61	0,9	0	0	0
Sites hors Natura 2000		0,21	-	0	0,21	0	0	0

Arbres et haies remarquables reconnus (2008):

nombre d'arbres isolés: 82 nombre de groupes d'arbres: 9

nombre de haies ou d'alignement d'arbres: 11 pour une longueur totale de: 2 175 m

Superficie des bois soumis sur le territoire communal (2009): 2580,6 ha (31% de la superficie communale)

Superficie des bois soumis appartenant à la commune (2009): 1971,27 ha

d) Air

Mesure de la qualité de l'air (2008): pas de station sur le territoire communal

3. PRESSIONS**a) Risques industriels**

Site(s) SEVESO (2009): aucun

Etablissement(s) E-PRTR (2009):

Société	Activité
ELECTRABEL - CENTRALE DU TURON	Combustion

Type de zone(s) nucléaire(s) (2004): aucune

b) Agriculture

Proportion de sièges d'exploitation agricole avec un LS supérieur à 1 (2008): 4,0%

Nombre d'élevages intensifs classés IPPC (2009): 0

Taille moyenne des prairies (2008): 3,08 ha

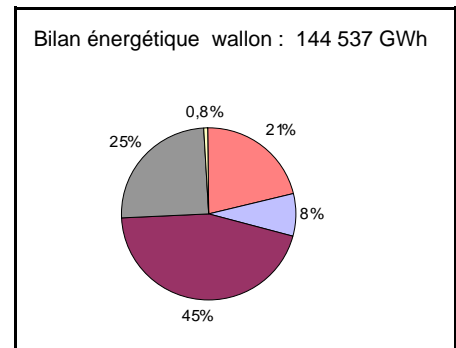
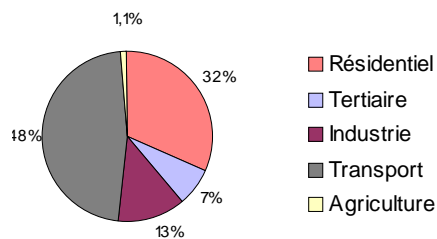
Taille moyenne des parcelles cultivées (2008): 2,46 ha

c) Energie**Positionnement de la commune**

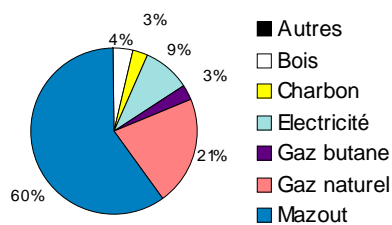
Centrale(s) de production électrique (2009):

Nom de la centrale	Type	Puissance installée
Eolienne de Bronromme	Eolien	0,33 MW
TURBOJET TURON	Thermique	17 MW

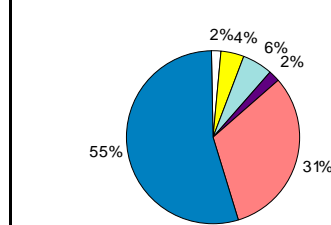
Entreprise(s) à forte consommation énergétique (>2 500 tep) (2008): aucune

Répartition de la consommation énergétique communale selon le secteur (2007):**Positionnement des ménages**Proportion des logements selon la source d'énergie utilisée pour le chauffage résidentiel (2001):

Situation communale: 4 175 logements



Situation wallonne: 1 334 324 logements



d) Déchets**Collecte**

Gisement de déchets ménagers:

	2000	2005	2006	2007	2008
Quantité par habitant en kg	457	502	526	518	546
Quantité totale en tonnes	5110	5811	6082	6049	6418

Ordures ménagères brutes (OMB):

	2000	2005	2006	2007	2008
Quantité par habitant en kg	142	137	138	137	137
Quantité totale en tonnes	1596	1584	1599	1602	1612

Collectes sélectives:

	2000	2005	2006	2007	2008
Papier/carton	615 tonnes	411 tonnes	458 tonnes	461 tonnes	465 tonnes
PMC	82 tonnes	143 tonnes	152 tonnes	150 tonnes	147 tonnes
Verre	267 tonnes	255 tonnes	283 tonnes	321 tonnes	422 tonnes
Textile	40 tonnes	non communiqué	non communiqué	non communiqué	non communiqué

Mode(s) de collecte (2007): sac payant

Nombre de parcs à conteneurs (2009): 1 commune d'implantation: THEUX

Nombre de sites de bulles à verre (2007): 13

Gestion

Intercommunale de gestion des déchets ménagers (2009): INTRADEL

Centre(s) de gestion de déchets ménagers (2009): aucun

Centre(s) de gestion de déchets inertes (2009): aucun

Centre(s) de gestion de déchets industriels (2009): aucun

Centre(s) d'enfouissement technique (2009): aucun

Centre de gestion des boues de dragage (2009): aucun

e) Tourisme

Etablissements et capacités par type d'hébergement (2008):

Type d'hébergement	Nb d'établissements	Capacité (nb de lits)
camping	2	423
hôtellerie	3	60
tourisme de terroir	22	129
tourisme social	0	0

Arrivées et nuitées hors tourisme rural:

	1992	1995	2000	2004	2006	2007	2008
Nombre d'arrivées	10 119	8 434	9 327	13 667	12 934	13 345	15 439
Nombre de nuitées	42 304	31 539	38 566	56 194	54 951	50 581	57 975
Durée moyenne du séjour	4,2 nuits	3,7 nuits	4,1 nuits	4,1 nuits	4,2 nuits	3,8 nuits	3,8 nuits

4. OUTILS GENERAUX DE GESTION**a) Développement économique**PCDR approuvé (2009): date de l'arrêté ministériel: 1/06/2006**b) Environnement**Protocole de collaboration entre le DPC et la commune (2009):

Nombre d'agents constatateurs subventionnés (2009): 0

Nombre d'agents sanctionneurs subventionnés: pas de données disponibles

Conseiller(s) en environnement (2009): Guide composteur (2008):

Nombre d'organismes certifiés ISO 14001 et/ou EMAS (2009): 1

Nature

Parc naturel (2006): aucun

PCDN (2008): Convention combles et clochers approuvée (2009): Convention bords de route approuvée (2009): Participation à la certification forestière PEFC (2009): date de signature: 8/07/2008**Eau**

PASH approuvé(s) (2006): VESDRE date d'approbation: 10/11/2005

AMBLEVE date d'approbation: 22/12/2005

Nombre de primes octroyées pour l'assainissement autonome des eaux usées de 1998 à 2008: 121 pour un montant total de : 288 084,35 €

Prime communale sur les citernes d'eau de pluie (2004): 0 €

Zone(s) de prévention ou de surveillance approuvée(s) pour la protection des eaux souterraines (2009):

Dénomination	Type de protection	Date d'approbation	Superficie sur le territoire communal
Clémentine	Prévention éloignée	11/03/2004	211,32 ha
Clémentine	Prévention rapprochée	11/03/2004	0,6 ha
Eaux de Spa et environs	Prévention éloignée	13/12/2001	280,19 ha
Eaux de Spa et environs	Prévention rapprochée	13/12/2001	1,85 ha
Eaux de Spa et environs	Surveillance	13/12/2001	3601,43 ha
La Reid-Haut Regard D1, D2, D3, D4	Prévention éloignée	24/10/2003	50,18 ha
La Reid-Haut Regard D1, D2, D3, D4	Prévention rapprochée	24/10/2003	5,69 ha

Contrat(s) de rivière (2009): Vesdre, Amblève

c) Aménagement du territoireSchéma de structure approuvé (2009): Règlement communal d'urbanisme approuvé (2009): CCATM approuvée (2009): date de l'arrêté ministériel: 17/06/2008**d) Mobilité**Plan de mobilité (2009): Conseiller(s) en mobilité (2009):

Parcour(s) RAVeL (2008): aucun

e) EnergieConseiller en énergie (2008):

Mesure(s) favorisant les économies d'énergie dans les équipements publics (2007): Epure

Nombre de primes Soltherm octroyées pour l'installation de panneaux solaires thermiques et montant total: pas de données disponibles

Primes complémentaires à la prime régionale Soltherm (chauffe-eau solaire) (2008):

prime provinciale: 650 €

prime communale: 175 €

Nombre de primes à l'isolation et montant total: pas de données disponibles

5. CONTACTS

Administration communale

rue de la Chaussée, 12

4910 THEUX

Site internet: <http://www.theux.be>

Téléphone: 087/53.92.10

SPW - DGARNE

Direction générale opérationnelle de l'Agriculture, des Ressources naturelles et de l'Environnement

Avenue Prince de Liège, 15, B-5100 Namur

Téléphone: 081/ 33.50.50 - Fax: 081/33.51.22

Site internet: <http://environnement.wallonie.be>

S.O.S. Pollutions (24 h/24): 070/23.30.01

Union des Villes et Communes Wallonnes

Fiche communale réalisée par l'UVCW: <http://www.uvcw.be/communes>

ANNEXE**Sites karstiques (2005)**

N°karst	Nom du site	N°karst	Nom du site
428-081	Grotte de Juslenville	428-082	Résurgence de Juslenville
435-059	Champ de dolines de Jehanster	435-060	Perte de la Fohalle
435-070	Doline de la route d' Ewerveville	494-001	Chantoir Sans Nom
494-002	Trou du chantoir de Ronde Haie	494-003	Chantoir de Ronde Haie
494-004	Grande doline de Wislé	494-005	Chantoirs de la Ferme de Wislé
494-006	Dépression de Mont	494-007	Chantoir d' Hodbomont
494-008	Pertes d' Hodbomont	494-009	Perte de Jevoumont
494-010	Dépressions de la ferme de Chicheux	494-011	Résurgences de Juslenville-Petite
494-012	Doline à l'est de Theux	494-013	Grande doline de Rocheux
494-014	Emergence du Turon	494-015	Perte de Jehanster
494-016	Dépression de La Reid	494-017	Double doline n° 1 de La Reid
494-018	Perte du Caniveau	494-019	Double doline n° 2 de La Reid
494-020	Chapelet de dolines de La Reid	494-021	Résurgence de La Reid
494-022	Doline n° 1 de La Reid	494-023	Double doline n°2 de La Reid
494-025	Chantoir de La Reid	494-026	Perte principale du ru de Jehanster
494-027	Pertes diffuses du Ru de Jehanster	494-028	Dolines n° 3 de La Reid
494-029	Dolines/chantoirs de La Reid	494-030	Chantoir de la ferme de la Carrière
494-031	Petit chantoir de la Ferme de la Carrière	494-032	Anc. chantoir de la Ferme de la Carrière
494-033	Résurgence de la Route	494-034	Dolines de la ferme Franchemont
494-035	Puits de La Reid	494-036	Chapelet de dolines d' Hestroumont
494-037	Chantoir d' Hestroumont	494-039	Trou des Sottais
494-040	Résurgences Hestroumont	494-041	Perte de l' Affluent
494-042	Résurgence de l' Affluent	494-043	Résurgence de la Gouche
494-044	Chantoir de Polleur	494-045	Doline n° 1 de Polleur
494-046	Doline n° 2 de Polleur	494-047	Trous de la Carr. de Bihin
494-048	Grotte du Chafour	494-049	Résurgences n°2 d' Hestroumont
494-050	Cavités du Turon	494-051	Caverne du Château de Franchimont
494-052	Petite dépression de Wislé	494-053	Doline de la Ronde Haie
494-055	Trois dolines de Jevoumont	494-056	Dépression de la ferme de la Carrière

Sites d'activité à réaménager (SAR) reconnus par un arrêté (2009)

N°Saed	Nom du site	Type d'arrêté	Date d'arrêté
VE104	Filaville	Rénovation	1/02/1999
VE69	Etablissements Fil cardé	Rénovation	13/01/1994
VE52	Salle communale	Rénovation	26/09/2001
VE119	Moulin Buche	Rénovation	8/08/2002
VE127	Bodart et Gonay	Rénovation	4/03/2004

Sites de grand intérêt biologique inventoriés (2009)

N°Sgib	Nom du site	N°Sgib	Nom du site
1570	Lande de l'aérodrome (Verviers)	1657	Ninglinspo
1852	Fagnes de la Vecquée (Stoumont)	1656	Porallée
1645	Carrière de Spixhe	1983	Résurgence à Juslenville (Theux)
1439	Carrière de Mont (Theux)	53	Ru de Chawion (Theux)
378	Pré aux cerfs (Spa)	588	Vivier de Polleur (Theux)
977	Le Thier du Gibet (Theux)	1359	Pelouses calcaires de Mont (Theux)
36	Le Rocheux (Theux)		