

PLUi

Plan Local d'Urbanisme intercommunal

ANNEXES

AUTRES ÉLÉMENTS ANNEXÉS

Risques Naturels et Technologiques Majeurs

ELABORATION DU PLUi

PLUi arrêté en Conseil de Communauté du 6 février 2019
PLUi approuvé en Conseil de Communauté du 28 février 2020
PLUi rendu exécutoire le 8 juin 2020

MISE A JOUR N°1 DU PLUi

Arrêté du 15 mai 2020

MISE EN COMPATIBILITE N°1 DU PLUi

Arrêté préfectoral du 31 mai 2022

PAYS DE
**LANDERNEAU
DAOULAS**



PRÉFET DU FINISTÈRE

Préfecture du Finistère
Service interministériel
de défense et de protection civiles

Arrêté préfectoral du 27 janvier 2015
portant actualisation annuelle de la liste des communes dans lesquelles s'exerce le droit à
l'information des citoyens sur les risques naturels et technologiques majeurs
dans le département du Finistère

AP n° 2015027-0001

Le Préfet du Finistère,
Officier de la Légion d'honneur
Chevalier de l'ordre national du Mérite

VU le code général des collectivités territoriales ;

VU le code de l'environnement, notamment les articles L 125-2 et R 125-9 à R 125-14 ;

VU le code minier, notamment l'article 94 ;

VU l'arrêté interministériel du 9 février 2005 relatif à l'affichage des consignes de sécurité ;

VU l'arrêté préfectoral n° 2012 299 0010 du 25 octobre 2012 relatif au droit à l'information des citoyens sur les risques naturels et technologiques majeurs, portant approbation du dossier départemental sur les risques majeurs du Finistère, et notamment l'article 3 de cet arrêté ;

VU l'arrêté préfectoral n° 2013329-0001 du 25 novembre 2013, portant actualisation annuelle de la liste des communes dans lesquelles s'exerce le droit à l'information des citoyens sur les risques naturels et technologiques majeurs dans le département du Finistère ;

CONSIDÉRANT que la liste des communes où s'exerce le droit à l'information des citoyens sur les risques naturels et technologiques majeurs doit être mise à jour chaque année et publiée au recueil des actes administratifs de l'État dans le Finistère ;

SUR proposition du directeur de cabinet du préfet du Finistère,

ARRETE

Article 1

La liste actualisée des communes concernées par un ou plusieurs risques majeurs identifiés (avec ou sans plan de prévention des risques prescrit ou approuvé) figure en annexe n°1 au présent arrêté.

Le cahier actualisé des cartographies des communes concernées figure en annexe n°2 au présent arrêté.

Article 2

Le présent arrêté qui fait l'objet d'une mise à jour annuelle, sera publié au recueil des actes administratifs de l'État dans le Finistère, et sera par ailleurs consultable sur le site Internet départemental des services de l'État.

Article 3

L'arrêté préfectoral n° 2013329-0001 du 25 novembre 2013, portant actualisation annuelle de la liste des communes dans lesquelles s'exerce le droit à l'information des citoyens sur les risques naturels et technologiques majeurs dans le département du Finistère est abrogé.

Article 4

Le secrétaire général de la préfecture, le directeur de cabinet du préfet du Finistère, les sous-préfets des arrondissements de Brest, Châteaulin et Morlaix, les chefs des services départementaux de l'État et les maires du département sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture du Finistère.

Fait à Quimper, le 27 JAN. 2015



Jean-Luc VIDELAINE

Annexe n°1 de l'arrêté préfectoral n° 2015027-0001 du 27 janvier 2015
relatif au droit à l'information des citoyens
sur les risques naturels et technologiques majeurs
dans le département du Finistère

Tableau de synthèse des communes du Finistère concernées par un ou plusieurs
risques majeurs identifiés (avec ou sans PPR prescrit ou approuvé)

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
ARGOL		x		6	x			
ARZANO				1	x			
AUDIERNE		x	PPR (A)		x			
BANNALEC				1	x			
BAYE					x			
BENODET		PPR (P)		2	x			
BERRIEN				2	x			B
BEUZEC CAP SIZUN				23	x			
BODILIS				3	x			
BOHARS		x		7	x			
BOLAZEC					x			
BOTMEUR					x			
BOTSORHEL					x			
BOURG BLANC				2	x			
BRASPARTS					x			
BRELES		x		2	x			
BRENNILIS					x	x		B
BREST		x	x	85	x	PPR (P)	x	
BRIEC DE L'ODET				1	x			
BRIGNOGAN PLAGES		PPR (A)			x			
CAMARET SUR MER		PPR (P)		163	x			
CARANTEC		x		1	x			

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
CARHAIX PLOUGUER				13	x	x		
CAST					x			
CHATEAULIN	PPR (A)	x	PPR (P)	5	x			
CHATEAUNEUF DU FAOU	PPR (P)			3	x			
CLEDEN CAP SIZUN		x		12	x			
CLEDEN POHER				1	x			
CLEDER		PPR (A)		5	x			D
CLOHARS CARNOET		x		7	x			
CLOHARS FOUESNANT		x			x			
CLOITRE PLEYBEN (LE)				1	x			
CLOITRE SAINT THEGON.				1	x			
COAT MEAL					x			
COLLOREC					x			
COMBRIT		PPR (A*)		2	x			
COMMANA				3	x			B
CONCARNEAU		PPR (P)		8	x	x		
CONFORT-MEILARS				2	x			
CONQUET (LE)		x	x	43	x			
CORAY					x			
CROZON		x	x	265	x	PPR (P)	x	
DAOULAS	PPR (A)	x			x			
DINEAULT		x			x			
DIRINON		x			x	x		B
DOUARNENEZ		x	PPR (A)	3	x	x		
DRENNEC (LE)					x			
EDERN					x			

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
ELLIANT				4	x	PPR (A)		
ERGUE GABERIC	PPR (A)				x			
ESQUIBIEN		x		1	x			
FAOU (LE)	PPR (A)	x			x			
FEUILLEE (LA)				2	x			
FOLGOET (LE)				1	x			
FOREST LANDERNEAU (LA)		x		2	x			
FORET FOUESNANT (LA)		PPR (P)			x			
FOUESNANT		PPR (A*)		4	x			
GARLAN				2	x			
GOUESNACH		x			x			
GOUESNOU				1	x			
GOUEZEC	PPR (P)			10	x			
GOULIEN				5	x			
GOULVEN		PPR (A)			x			D
GOURLIZON					x			
GUENGAT	PPR (A)				x			
GUERLESQUIN					x			B
GUICLAN		x		1	x			
GUILER SUR GOYEN					x			
GUILERS		x		12	x			
GUILLIGOMARC'H				1	x			
GUILVINEC (LE)		PPR (P)		1	x			
GUIMAEC		x		1	x			
GUIMILIAU					x			

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
GUIPAVAS		x		7	x	x		
GUIPRONVEL				1	x			
GUISSENY		PPR (A)		4	x			D
HANVEC		x		4	x			
HENVIC		x		1	x			
HOPITAL CAMFROUT (L')		x			x			
HUELGOAT				6	x			
ILE DE BATZ		x		5	x			
ILE DE SEIN		x			x			D
ILE MOLENE		x			x			
ILE TUDY		PPR (A*)			x			D
IRVILLAC				1	x			
JUCH (LE)					x			
KERGLOFF					x			
KERLAZ		x		12	x			
KERLOUAN		PPR (A)			x			
KERNILIS				1	x			
KERNOUES					x			
KERSAINT PLABENNEC				1	x			
LAMPAUL GUIMILIAU				1	x			
LAMPAUL PLOUARZEL		x		2	x			
LAMPAUL PLOUDALMEZ.		x			x			
LANARVILY					x			
LANDEDA		x		21	x			
LANDELEAU					x	x		
LANDERNEAU	PPR (A)	x		1	x			
LANDEVENNEC		x			x			
LANDIVISIAU					x			

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
LANDREVARZEC				1	x			
LANDUDAL					x			
LANDUDEC					x			
LANDUNVEZ		x		7	x			
LANGOLEN					x			
LANHOUARNEAU					x			
LANILDUT		x		1	x			
LANMEUR				2	x			
LANNEANOU					x			
LANNEDERN					x			
LANNEUFFRET					x			
LANNILIS		x		6	x			
LANRIVOARE					x			
LANVEOC		x		3	x		x	
LAZ					x			
LENNON				3	x			
LESNEVEN					x			
LEUHAN					x			
LOC BREVALAIRE				4	x			
LOC EGUINER					x			
LOC EGUINER ST THEGONNEC					x			
LOCMARIA BERRIEN					x			
LOCMARIA PLOUZANE		x		15	x			
LOCMELAR					x			
LOCQUENOLE		x			x			
LOCQUIREC		x			x			
LOCRONAN					x			
LOCTUDY		PPR (A*)		1	x			D

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
LOCUNOLE					x			
LOGONNA DAOULAS		x			x			
LOPEREC				8	x			
LOPERHET		x			x			
LOQUEFFRET					x	x		B
LOTHEY				8	x			
MAHALON		x			x			
MARTYRE (LA)					x			
MELGVEN				2	x	x		
MELLAC				1	x			
MESPAUL					x			
MILIZAC				1	x			
MOELAN SUR MER		x	x	3	x			
MORLAIX	PPR (A)	x	x	7	x			
MOTREFF				16	x	PPR (A)		
NEVEZ		x			x			
OUESSANT (ILE D')		x		20	x			
PENCRAN	PPR (A)	x			x			
PENMARC'H		PPR (A*)		2	x			
PEUMERIT				2	x			
PLABENNEC				2	x			
PLEUVEN		x			x			
PLEYBEN	PPR (P)			15	x			
PLEYBER CHRIST				1	x			
PLOBANNALEC-LESCONIL		PPR (A*)			x			
PLOEVEN		x			x			

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
PLOGASTEL SAINT GERMAIN				1	x			
PLOGOFF		x		28	x			
PLOGONNEC				1	x			
PLOMELIN		x		2	x			
PLOMEUR		x		5	x			
PLOMODIERN		x		1	x			
PLONEIS				1	x			
PLONEOUR LANVERN		x		2	x			B
PLONEVEZ DU FAOU				2	x	x		
PLONEVEZ PORZAY		x		2	x			
PLOUARZEL		x		10	x			
LOUDALMEZEAU		x		8	x			
LOUDANIEL				2	x			
LOUDIRY					x			
LOUEDERN	PPR (A)	x		1	x			
LOUEGAT GUERRAND		x			x			
LOUEGAT MOYSAN				2	x			
LOUENAN		x			x			
LOUESCAT		PPR (A)		1	x			
LOUEZOC'H		x		2	x			
LOUGAR					x			
LOUGASNOU		x		3	x			
LOUGASTEL DAOULAS		x		28	x	x		
LOUGONVELIN		x		22	x			
LOUGONVEN					x			
LOUGOULM		x		1	x			
LOUGOURVEST					x			

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
PLOUGUERNEAU		PPR (A)	x	7	x			
PLOUGUIN		x			x			
PLOUHINEC		x		4	x			
PLOUIDER		x			x			
PLOUIGNEAU					x			
PLOUMOGUER		x		18	x			
PLOUNEOUR MENEZ					x			
PLOUNEOUR TREZ		PPR (A)		3	x			
PLOUNEVENTER	PPR (A)				x			
PLOUNEVEZ LOCHRIST		PPR (A)		3	x			D
PLOUNEVEZEL				2	x			
PLOURIN				1	x			
PLOURIN LES MORLAIX	PPR (A)			3	x			
PLOUVIEN		x			x			
PLOUVORN				2	x			
PLOUYE					x			
PLOUZANE		x		38	x			
PLOUZEVEDE					x			
PLOVAN		x		1	x			
PLOZEVET		x		1	x			
PLUGUFFAN					x			
PONT AVEN	PPR (P)	x			x			
PONT CROIX		x		2	x			
PONT DE BUIS QUIMERC'H	PPR (A)	x		1	x	PPR (A)		
PONT L'ABBE		PPR (P)		3	x			
PONTHOU (LE)					x			

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
PORSPODER		x		5	x			
PORT LAUNAY	PPR (A)	x	PPR (P)	3	x			
POULDERGAT					x			
POULDREUZIC		x			x			
POULLAN SUR MER				1	x			
POULLAOUEN			x		x			
PRIMELIN		x			x			
QUEMENEVEN					x	x		
QUERRIEN				1	x			
QUIMPER	PPR (A)	x	x	3	x			D
QUIMPERLE	PPR (A)	x	PPR (P)	4	x			
REDENE				1	x			
RELECQ KERHUON (LE)		x		1	x	x		
RIEC SUR BELON		x			x			
ROCHE MAURICE (LA)	PPR (A)				x			
ROSCANVEL		x		111	x			
ROSCOFF		PPR (A)		3	x			D
ROSNOEN		x		1	x			
ROSPORDEN	PPR (P)				x	PPR (A)		
SAINT COULITZ	PPR (A)			4	x			
SAINT DERRIEN					x			
SAINT DIVY					x			
SAINT ELOY					x			
SAINT EVARZEC					x			
SAINT FREGANT					x			
SAINT GOAZEC	PPR (P)			4	x			

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
SAINT HERNIN				11	x			
SAINT JEAN DU DOIGT		x			x			
SAINT JEAN TROLIMON		x		2	x			
SAINT MARTIN DES CHAMPS	PPR (A)	x			x			
SAINT MEEN					x			
SAINT NIC		x		5	x			
SAINT PABU		x		18	x			
SAINT POL DE LEON		PPR (A)		6	x			
SAINT RENAN				1	x			
SAINT RIVOAL					x			
SAINT SAUVEUR				1	x			
SAINT SEGAL		x		1	x			
SAINT SERVAIS				1	x			
SAINT THEGONNEC					x			
SAINT THOIS					x			
SAINT THONAN					x			
SAINT THURIEN					x			
SAINT URBAIN					x			
SAINT VOUGAY				1	x			
SAINT YVI				2	x			
SAINTE SEVE					x			
SANTEC		PPR (A)		6	x			
SCAER	PPR (P)			1	x			
SCRIGNAC					x			
SIBIRIL		PPR (A)			x			
SIZUN				2	x			B
SPEZET				8	x			

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue
TAULE		x			x			
TELGRUC SUR MER				11	x			
TOURCH					x			
TREBABU		x			x			
TREFFIAGAT		PPR (A*)		1	x			
TREFLAOUENAN				1	x			
TREFLEVEZ					x			
TREFLEZ		PPR (A)		2	x			
TREGARANTEC					x			
TREGARVAN		x			x			
TREGLONOU		x		2	x			
TREGOUREZ					x			
TREGUENNEC		x		7	x			
TREGUNC		x		5	x			
TREHOU (LE)				2	x			
TREMAOUEZAN				2	x			
TREMEOC					x			B
TREMEVEN	PPR (A)				x			
TREOGAT		x			x			
TREOUERGAT					x			
TREVOUX (LE)					x			
TREZILIDE					x			

Communes	Risques naturels					Risques technologiques		
	Inondation par débordement de rivière	Inondation par submersion marine	Mouvements de terrain	Cavités souterraines	Sismique	Industriel	Nucléaire	Rupture : barrage et digue

Communes avec PPR prescrits	7	13	3	0	0	2	0	0
Communes avec PPR approuvés	19	21	2	0	0	4	0	0

Nombre de PPR prescrits	3	3	2	0	0	3	0	0	11
Nombre de PPR approuvés	8	8	2	0	0	3	0	0	21

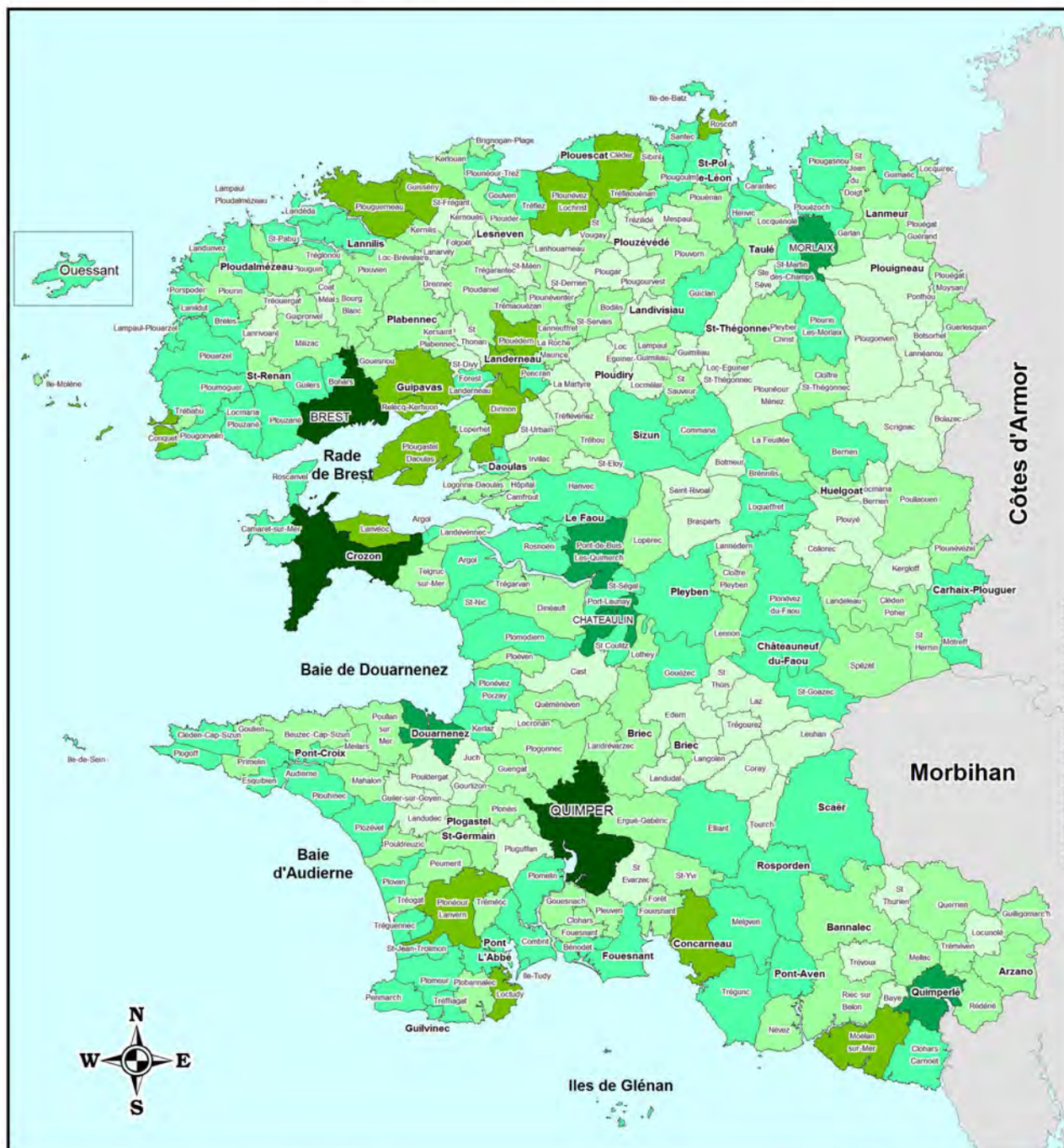
Légende

X	Risque identifié ou nombre de cavités identifiées
B ou D	Barrage ou Digue
PPR (P)	Risque identifié avec PPR prescrit
PPR (A)	Risque identifié avec PPR approuvé
PPR(A*)	Risque identifié avec PPR en révision
	Communes concernées par une modification

Cahier des cartographies des communes du Finistère concernées par un ou plusieurs
 risques majeurs identifiés (avec ou sans PPR prescrit ou approuvé)

COMMUNES A RISQUES MAJEURS

Carte de synthèse (tous risques localisés confondus)



Légende

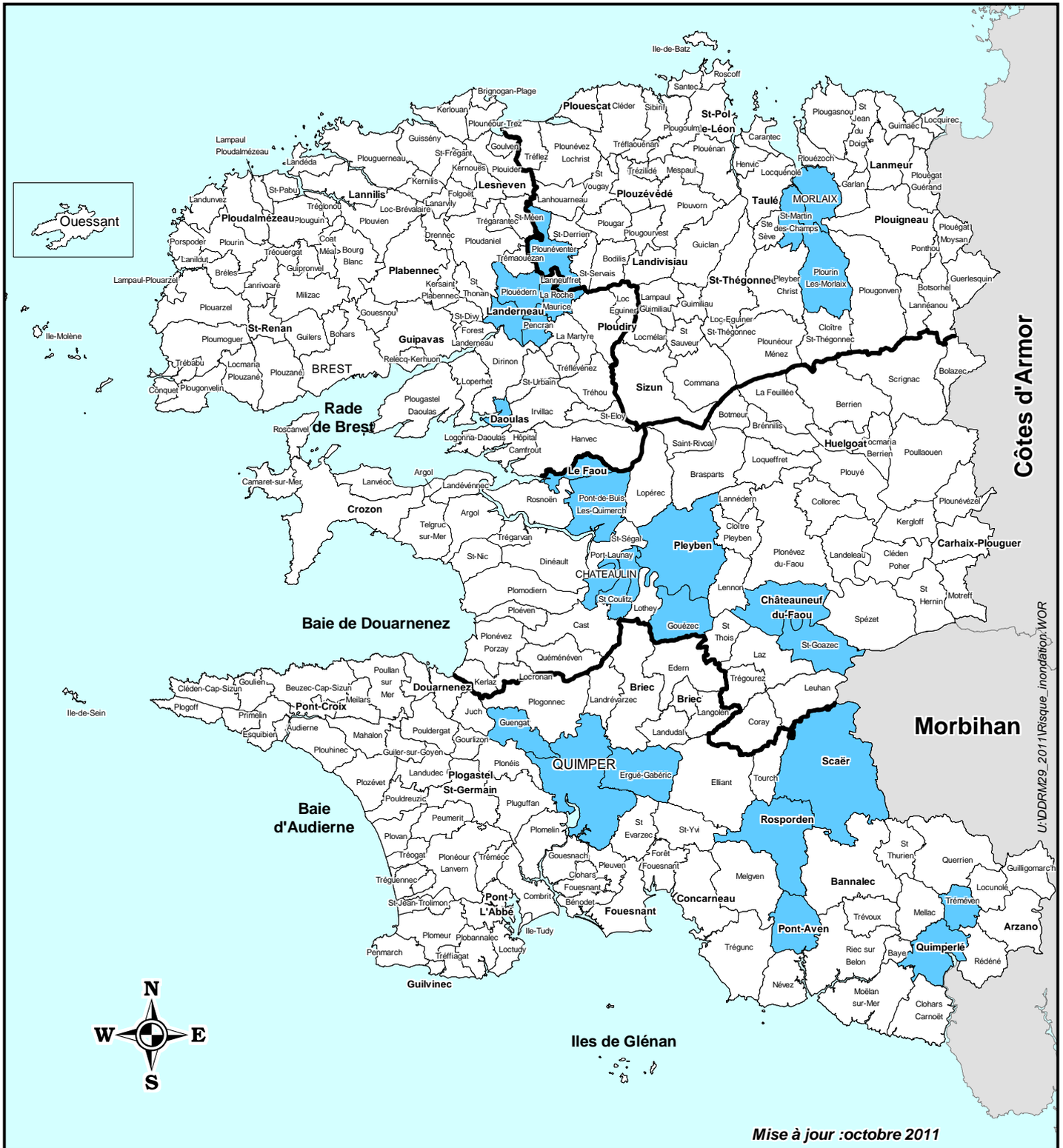
Light Green	1 risque majeur	(70)
Light Green	2 risques majeurs	(98)
Light Green	3 risques majeurs	(89)
Light Green	4 risques majeurs	(17)
Dark Green	5 risques majeurs	(6)
Very Dark Green	6 risques majeurs	(3)

Mise à jour : Janvier 2015

D.D.R.M.

LE RISQUE D'INONDATION TERRESTRE

Communes identifiées comme étant exposées au phénomène

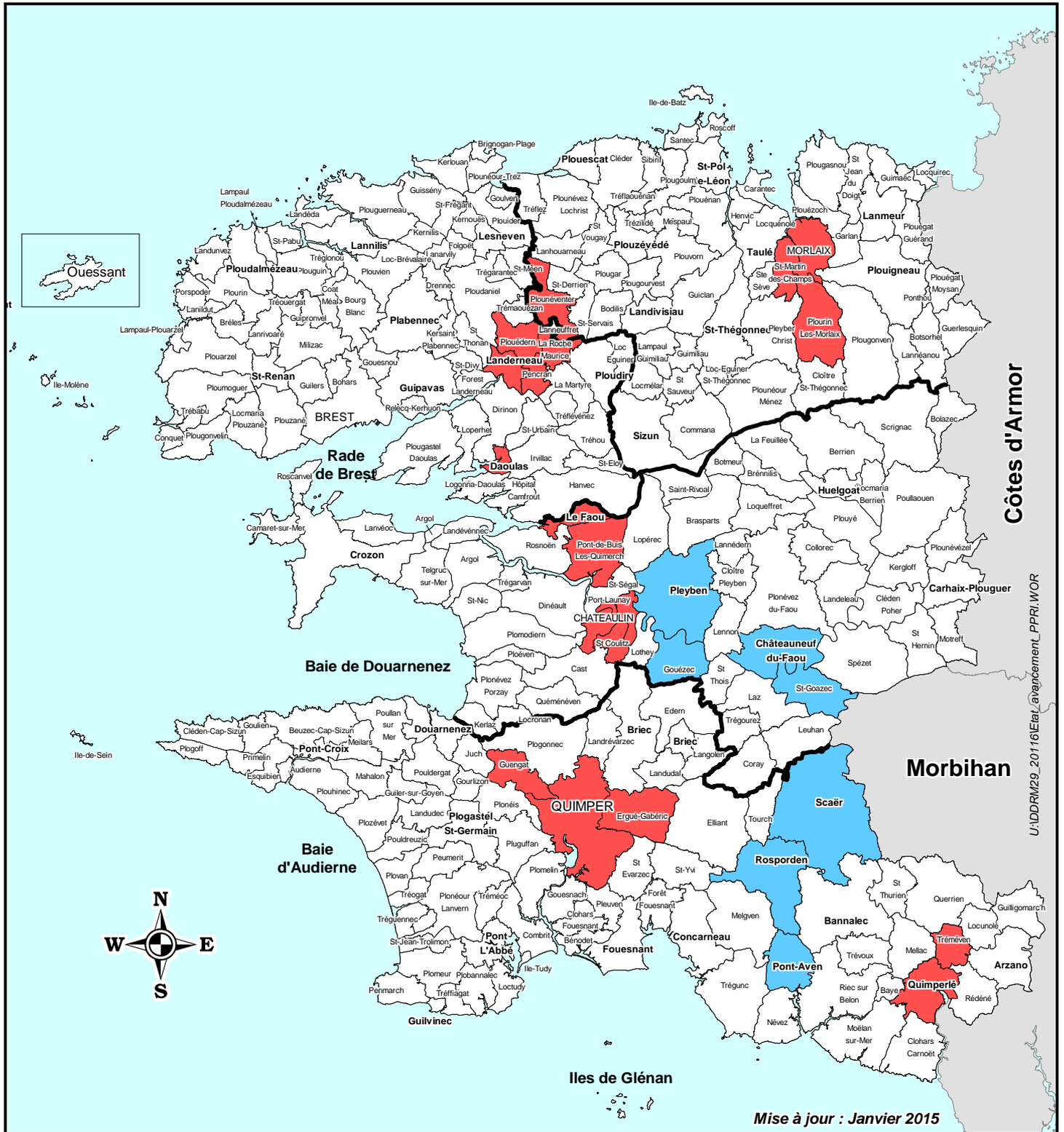


Suivant les communes, ce risque peut se manifester :

- > par débordement direct et/ou indirect
- > par ruissellement en secteur urbain
- > par submersion de zones littorales
- > par destruction d'ouvrages

■ Inondation de rivière

Etat d'avancement des procédures des Plans de Prévention des Risques (PPR) : Inondation par DEBORDEMENT DE RIVIERE



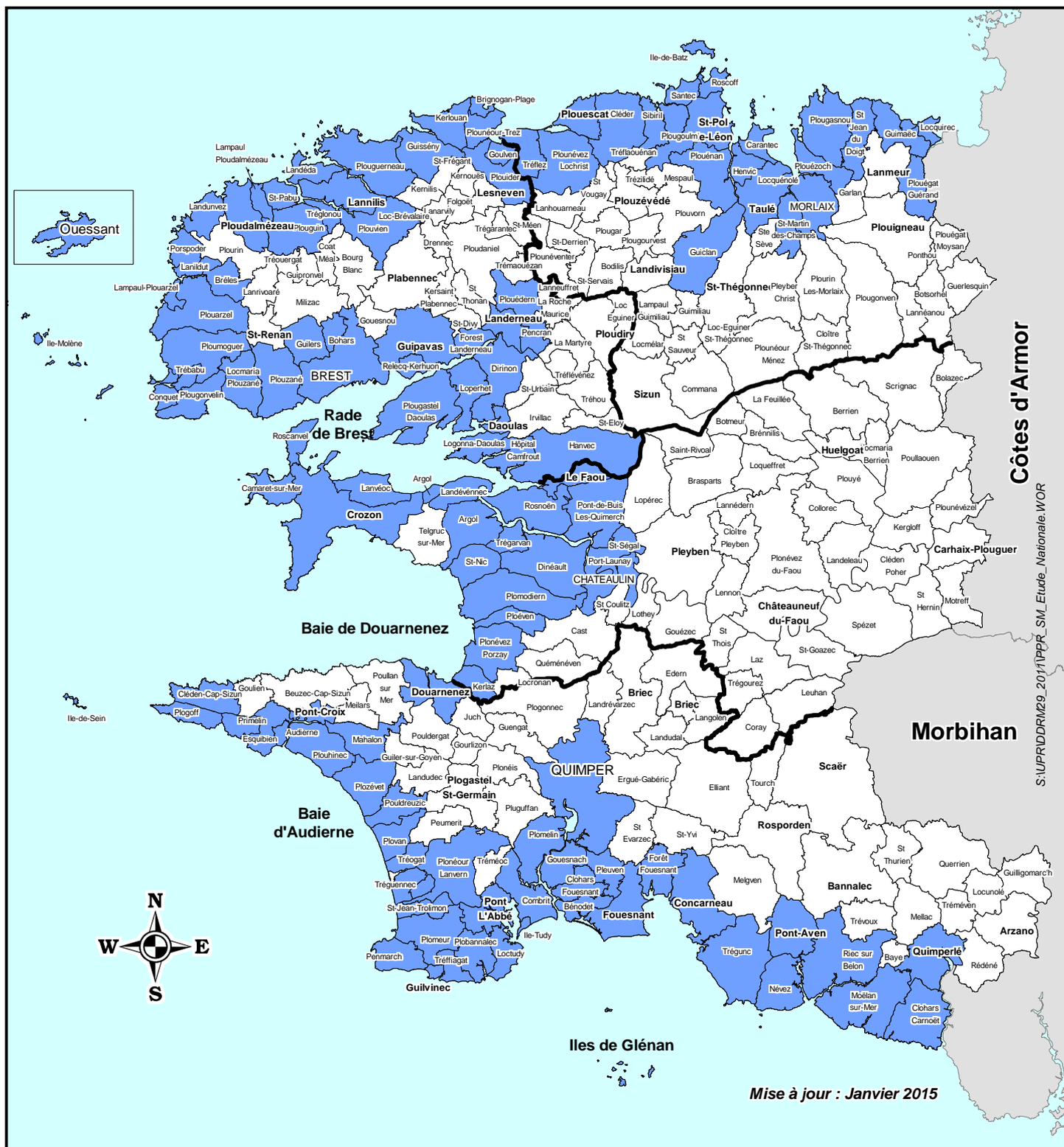
■ PPRi approuvés ou avec révision approuvée

■ PPRi prescrits

D.D.R.M.

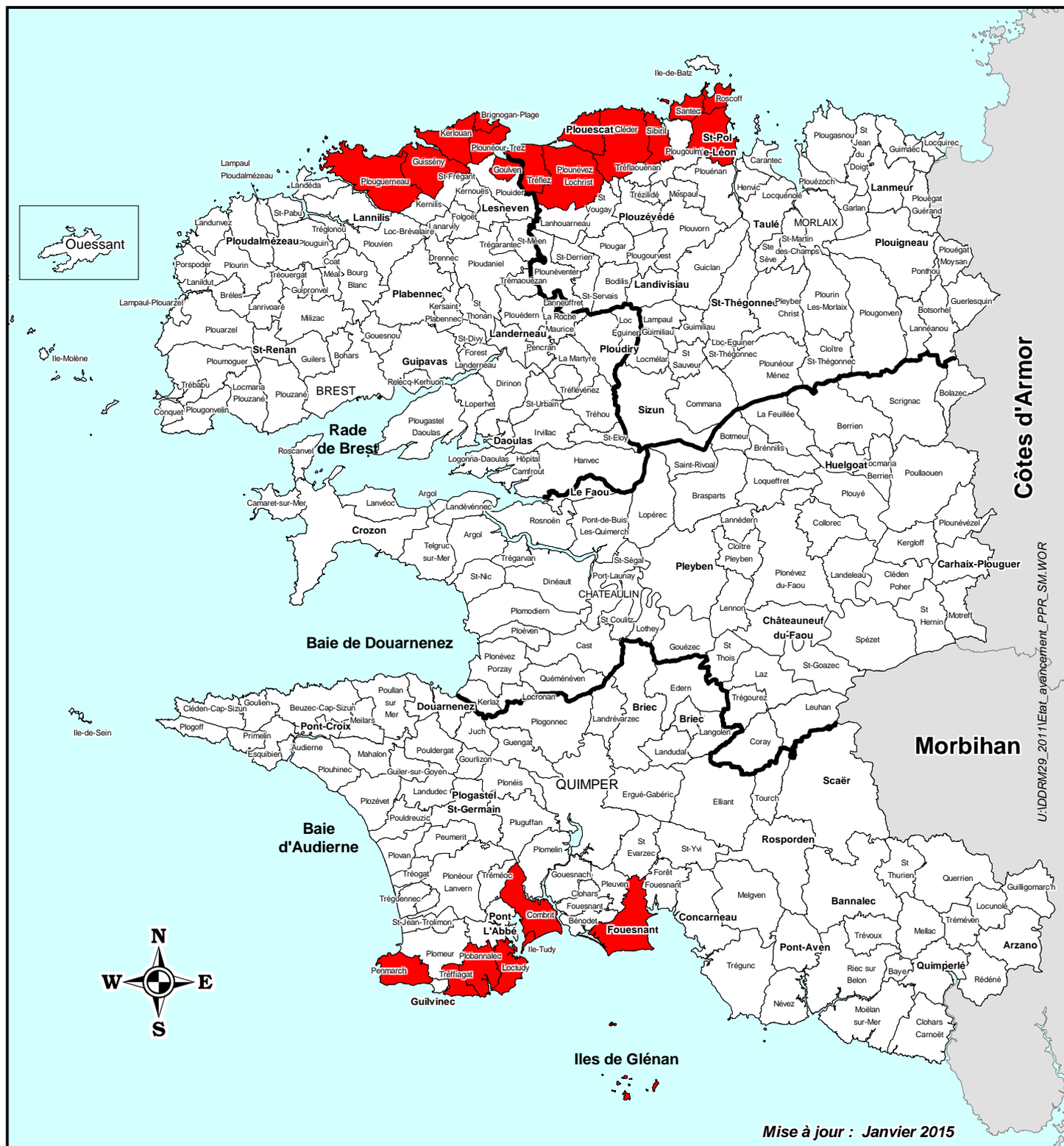
LE RISQUE D'INONDATION MARITIME

Communes identifiées comme étant exposées au phénomène
(d'après la note méthodologique du 22 janvier 2013 relative aux études
"statistiques des niveaux marins extrêmes des côtes de France"
éditées en 2008 et 2012 par le SHOM/CETMEF)



S:\UPR\DRM29_2011\PPR_S\ML_Etude_Nationale_WOR

Etat d'avancement des procédures des Plans de Prévention des Risques (PPR) : Inondation par SUBMERSION MARINE

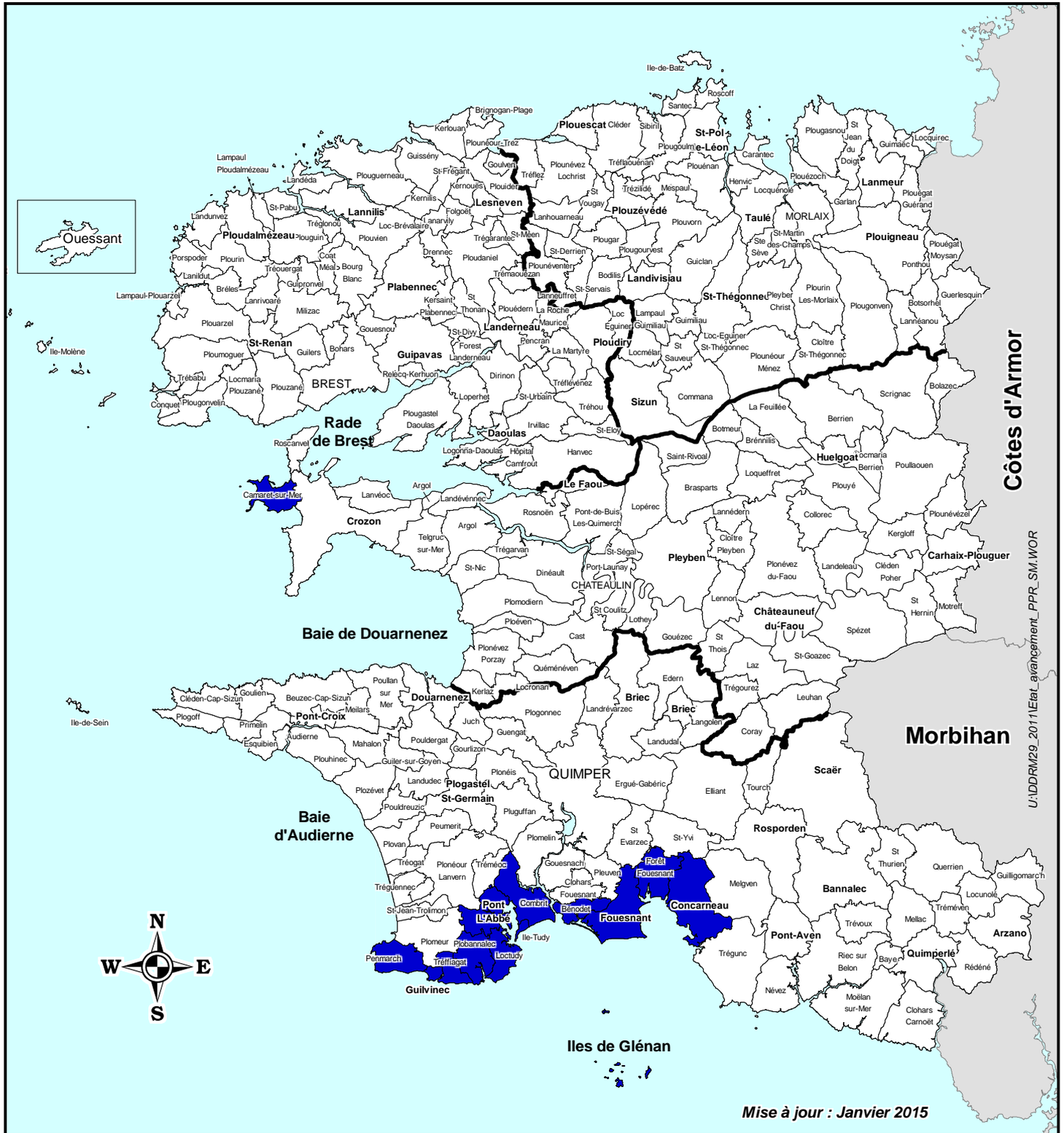


U:\DDRM\29_2011\Etat_avancement_PPR_SM.WOR

■ PPR-SM approuvés ou avec révision approuvée

D.D.R.M.

Etat d'avancement des procédures des Plans de Prévention des Risques Littoraux (PPR-L)



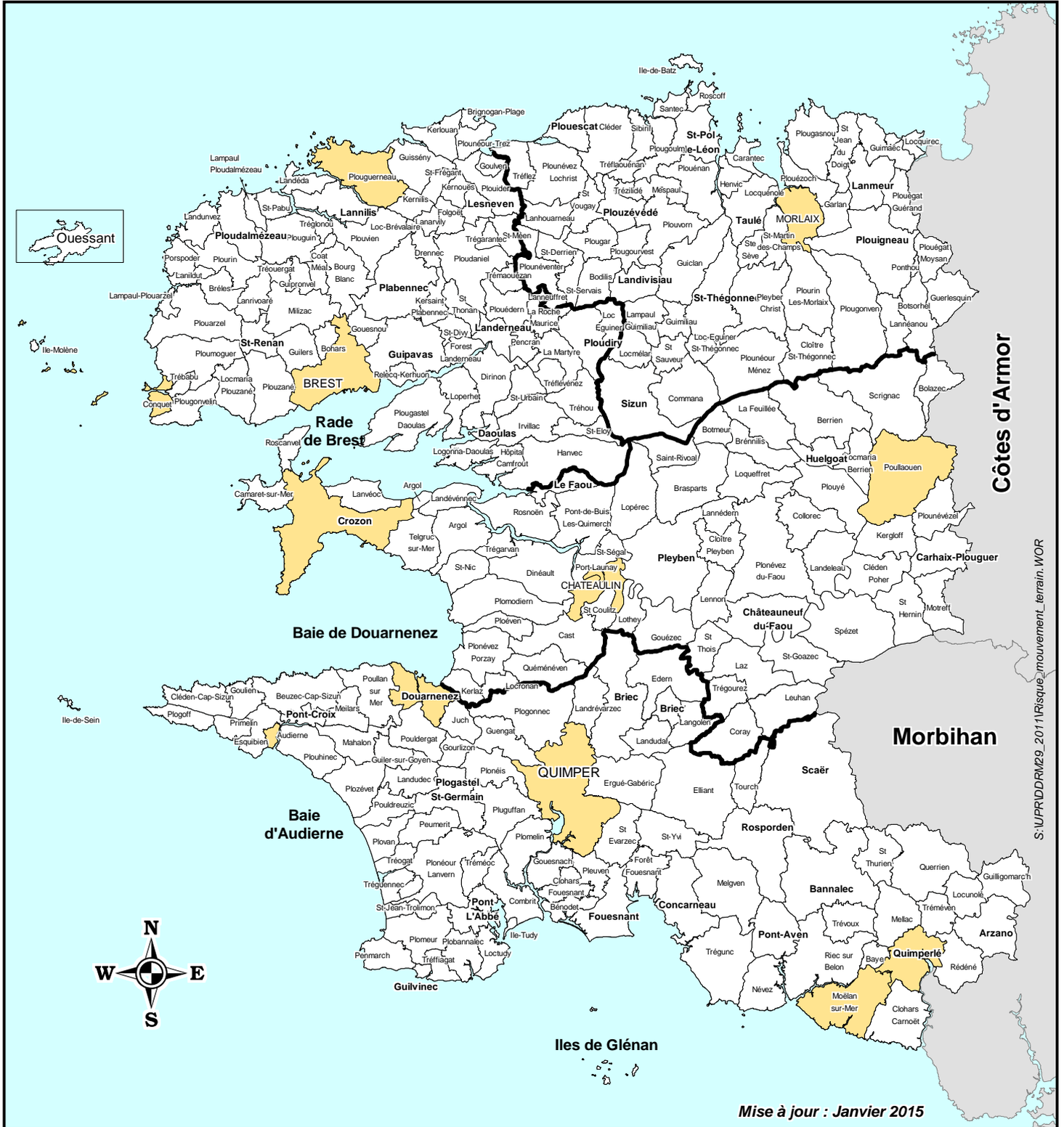
U:\DDRM29_2011\Etat_avancement_PPR_SMI.WOR

■ PPR-L prescrits

D.D.R.M.

LE RISQUE MOUVEMENT DE TERRAIN

Communes identifiées comme étant significativement exposées au phénomène



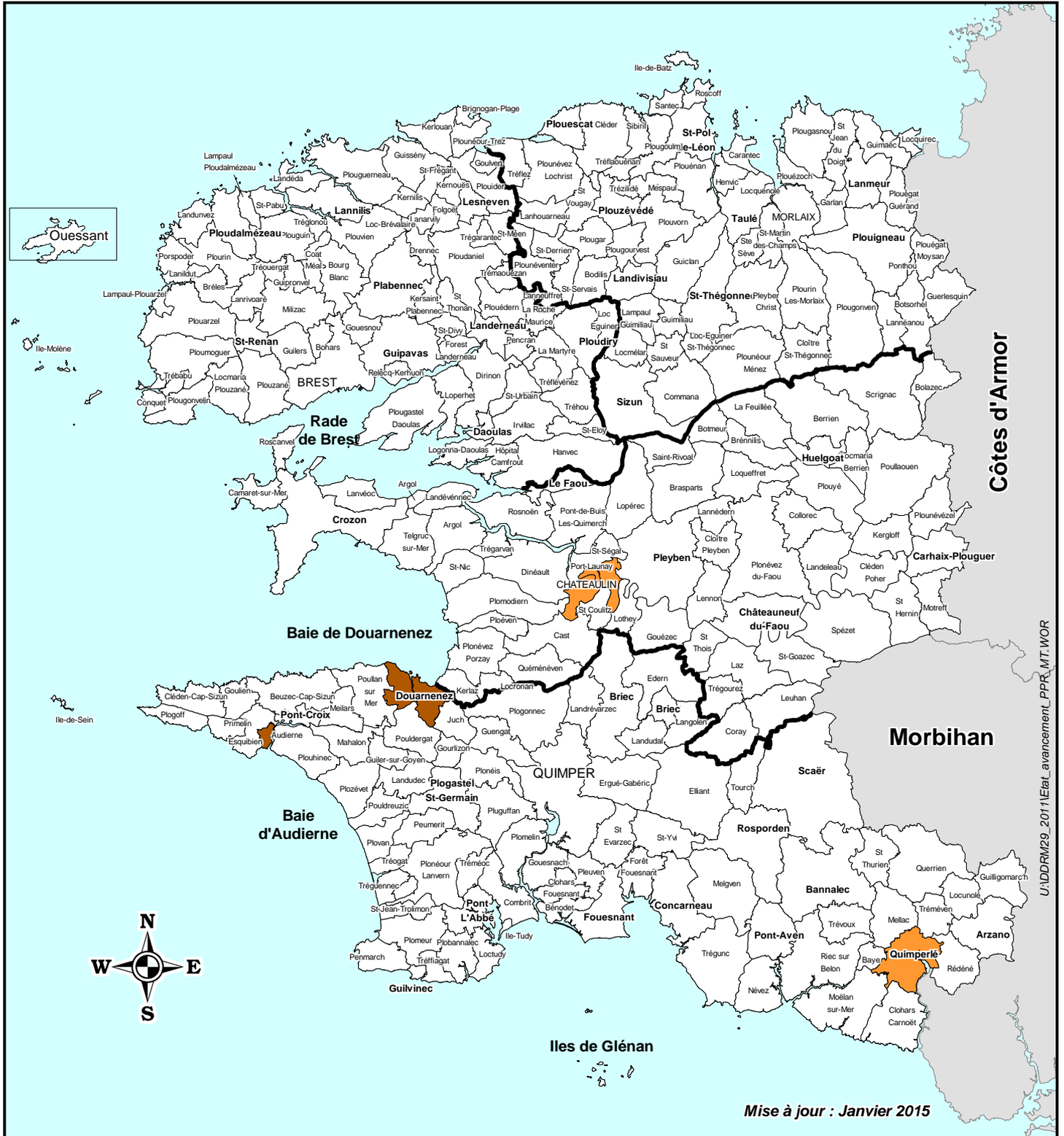
Mise à jour : Janvier 2015

Suivant les communes, ce risque peut se manifester: > par érosion littorale
> par effondrements, écoulements et chute de blocs

 risque mouvement de terrain

D.D.R.M.

Etat d'avancement des procédures des Plans de Prévention des Risques (PPR) : MOUVEMENT DE TERRAIN



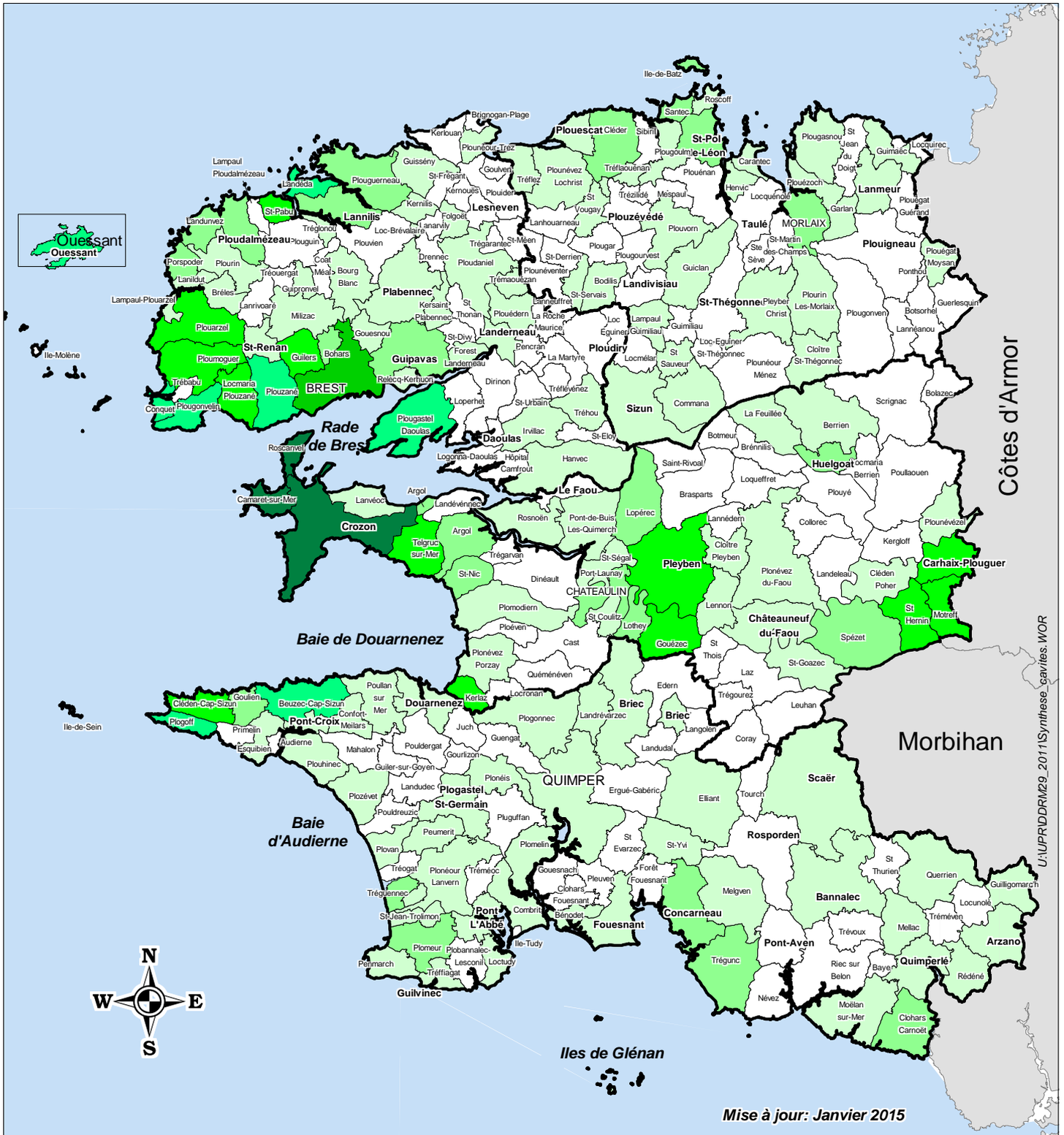
- PPR-MT approuvés
- PPR-MT prescrits

D.D.R.M.

U:\DDRM29_2011\EtatL_avancementL_PPR_MT.WOR

LE RISQUE MOUVEMENT DE TERRAIN

Communes exposées à l'effondrement de cavités souterraines



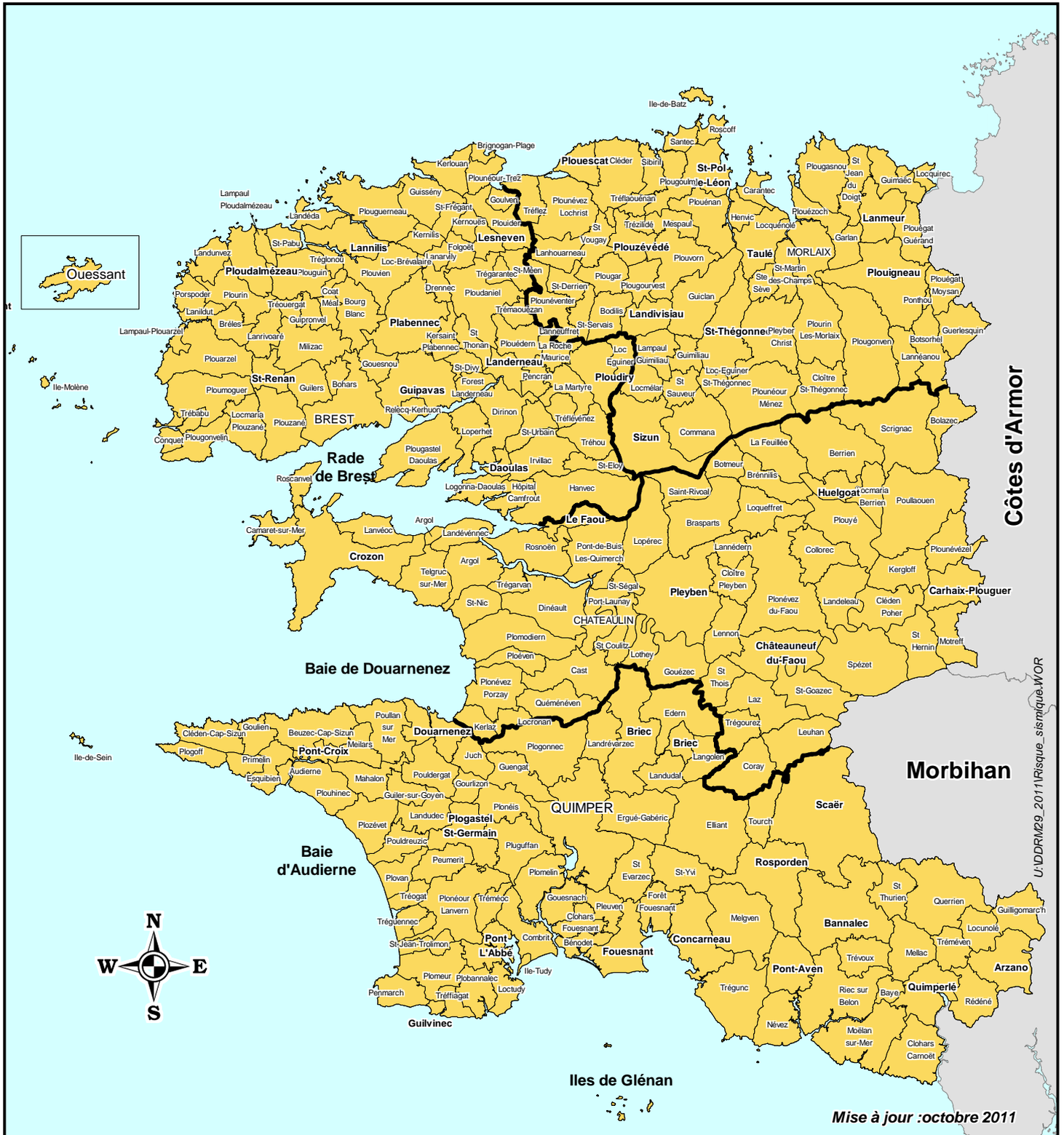
Nombre de cavités par commune

- 90 à 266 (3)
- 45 à 90 (1)
- 20 à 45 (8)
- 10 à 20 (13)
- 5 à 10 (25)
- 1 à 5 (107)

D.D.R.M.

LE RISQUE SISMIQUE

Zonage réglementaire des zones de sismicité



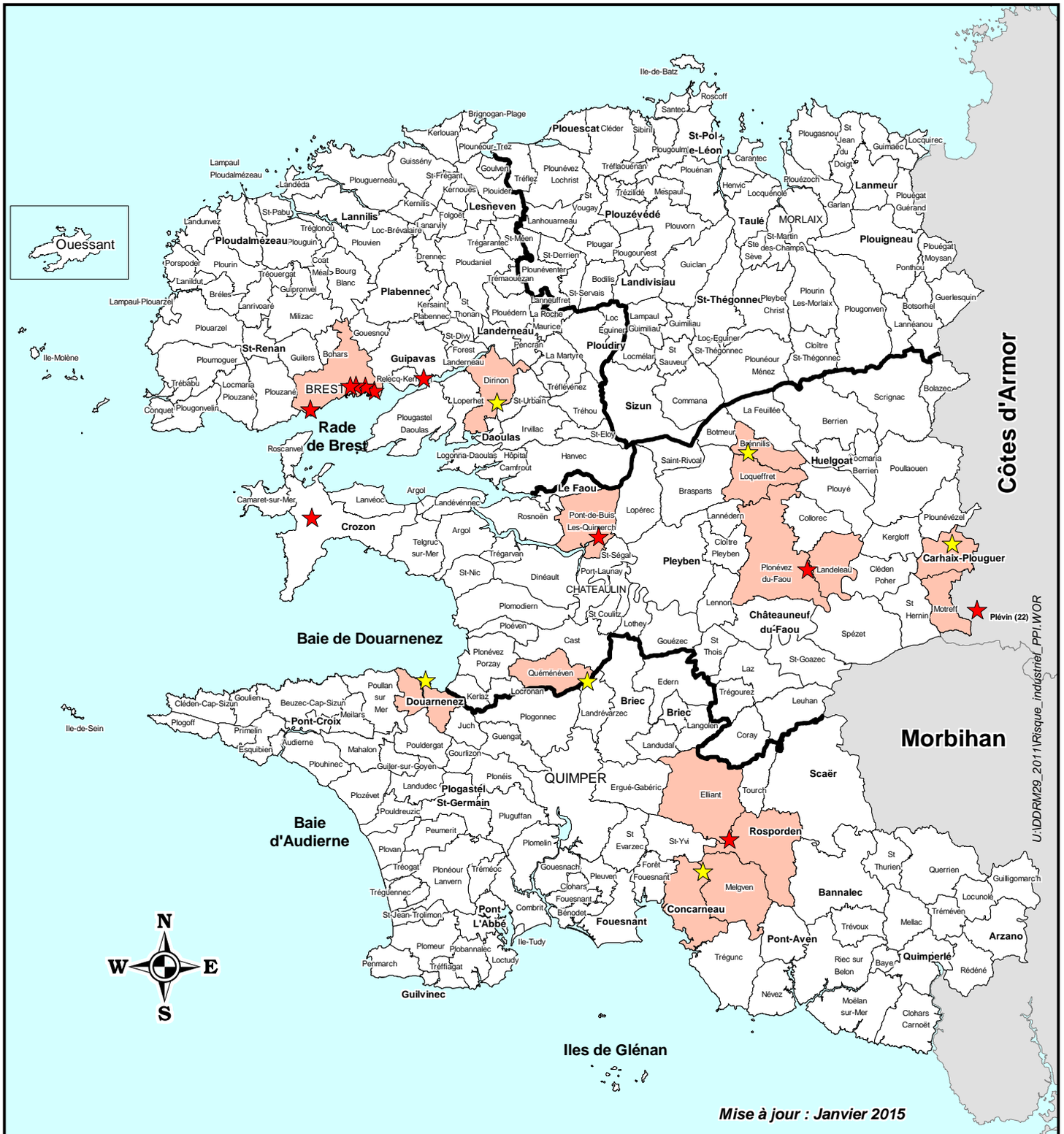
■ Communes classées en zone de sismicité 2 (faible)

D.D.R.M.

LE RISQUE INDUSTRIEL

(Etablissements "SEVESO")

Communes dont une partie du territoire est comprise dans les zones d'effet des plans d'urgence



-  Communes dont une partie du territoire est comprise dans les zones d'effet des plans d'urgence
-  Localisation des sites "Seveso" seuil haut
-  Localisation des sites "Seveso" seuil bas

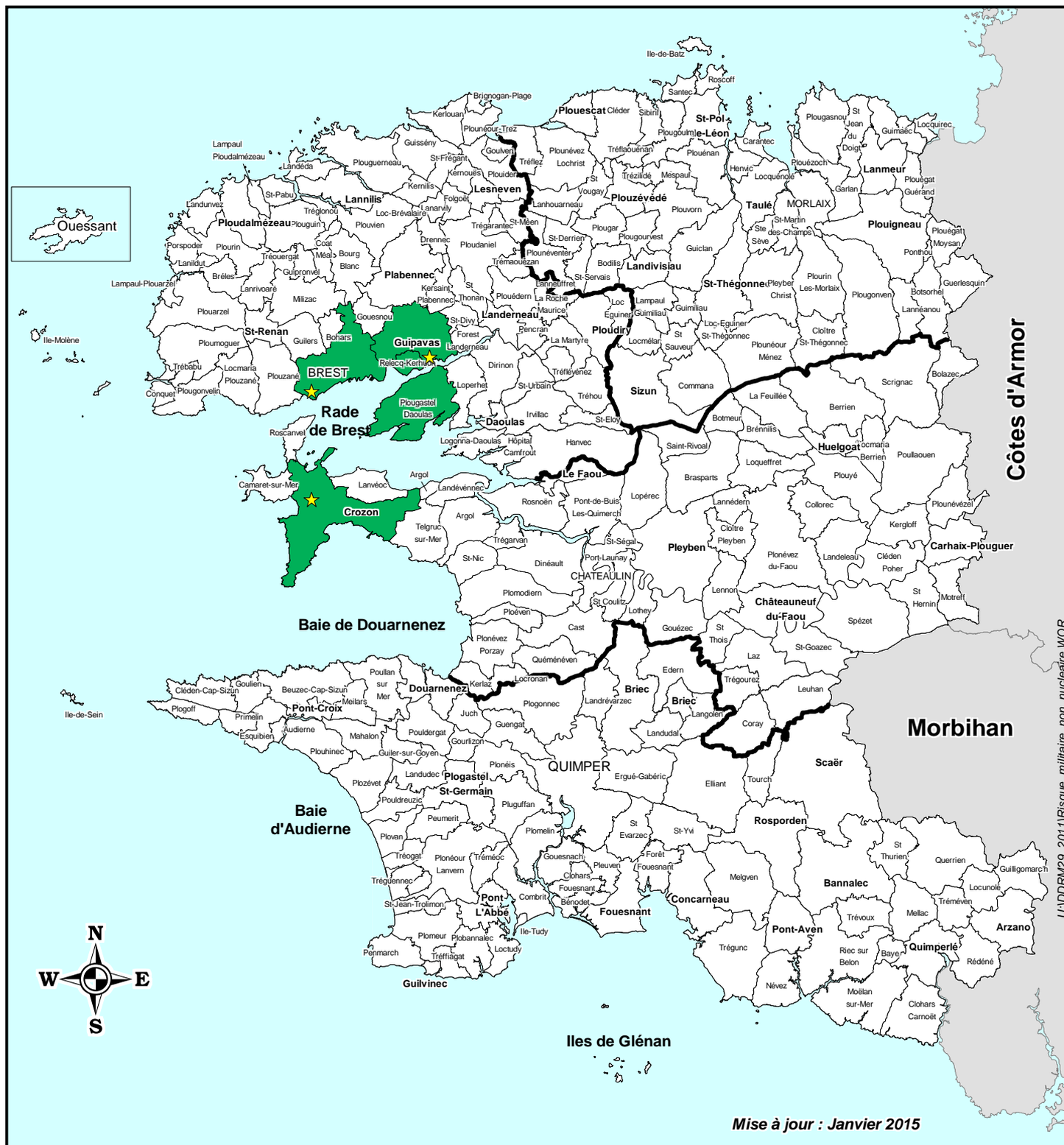
D.D.R.M.

U:\DDRM29_2011\Risques_industriel_PPL\WOR

LE RISQUE INDUSTRIEL

SITES MILITAIRES NON NUCLEAIRE

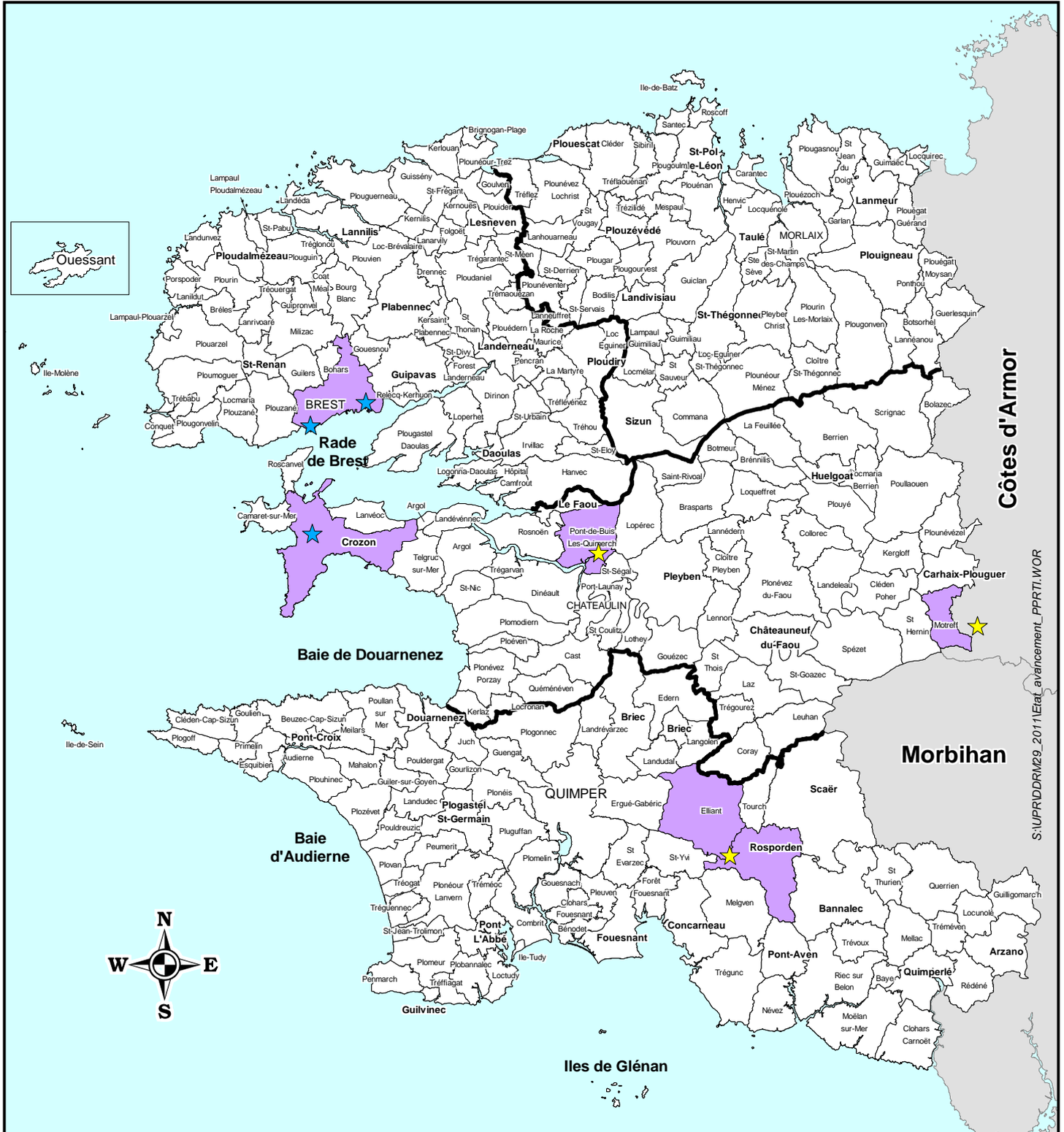
Communes dans lesquelles s'exercent les principales prescriptions de maîtrise de l'urbanisation autour des installations concernées



 Communes dans lesquelles s'exercent les principales prescriptions de maîtrise de l'urbanisation autour des installations concernées

 Localisation des équipements ou installations

Etat d'avancement des procédures des Plans de Prévention des Risques (PPR) : TECHNOLOGIQUES



- Communes concernées par un PPR-T
- PPR-T approuvés
- PPR-T prescrits

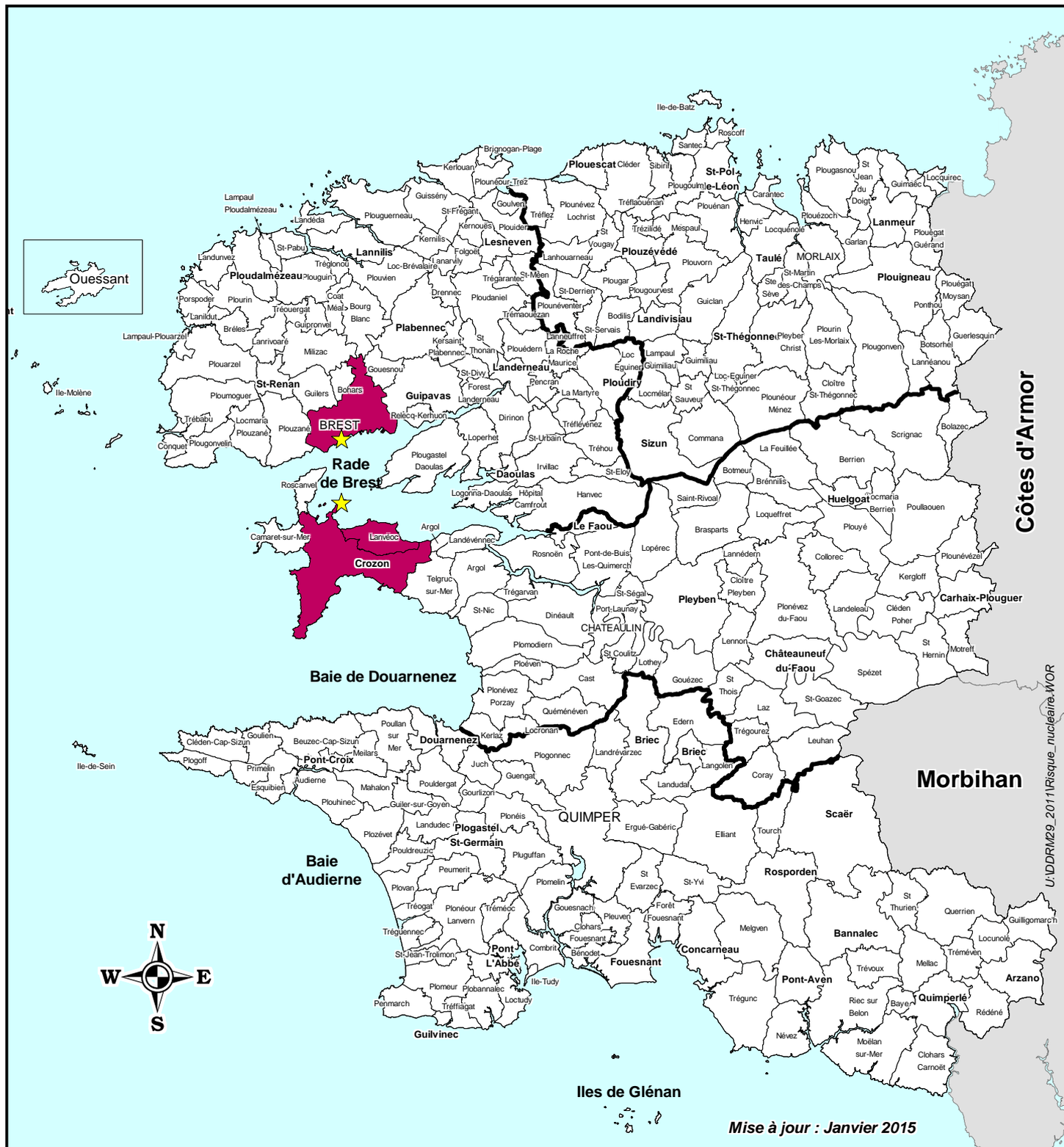
Mise à jour : Janvier 2015

D.D.R.M.

S:\UPR\DRM29_2011\Etat_avancement_PPRT\WOR

LE RISQUE NUCLEAIRE

Communes dont une partie du territoire est comprise dans la zone d'effet du plan d'urgence



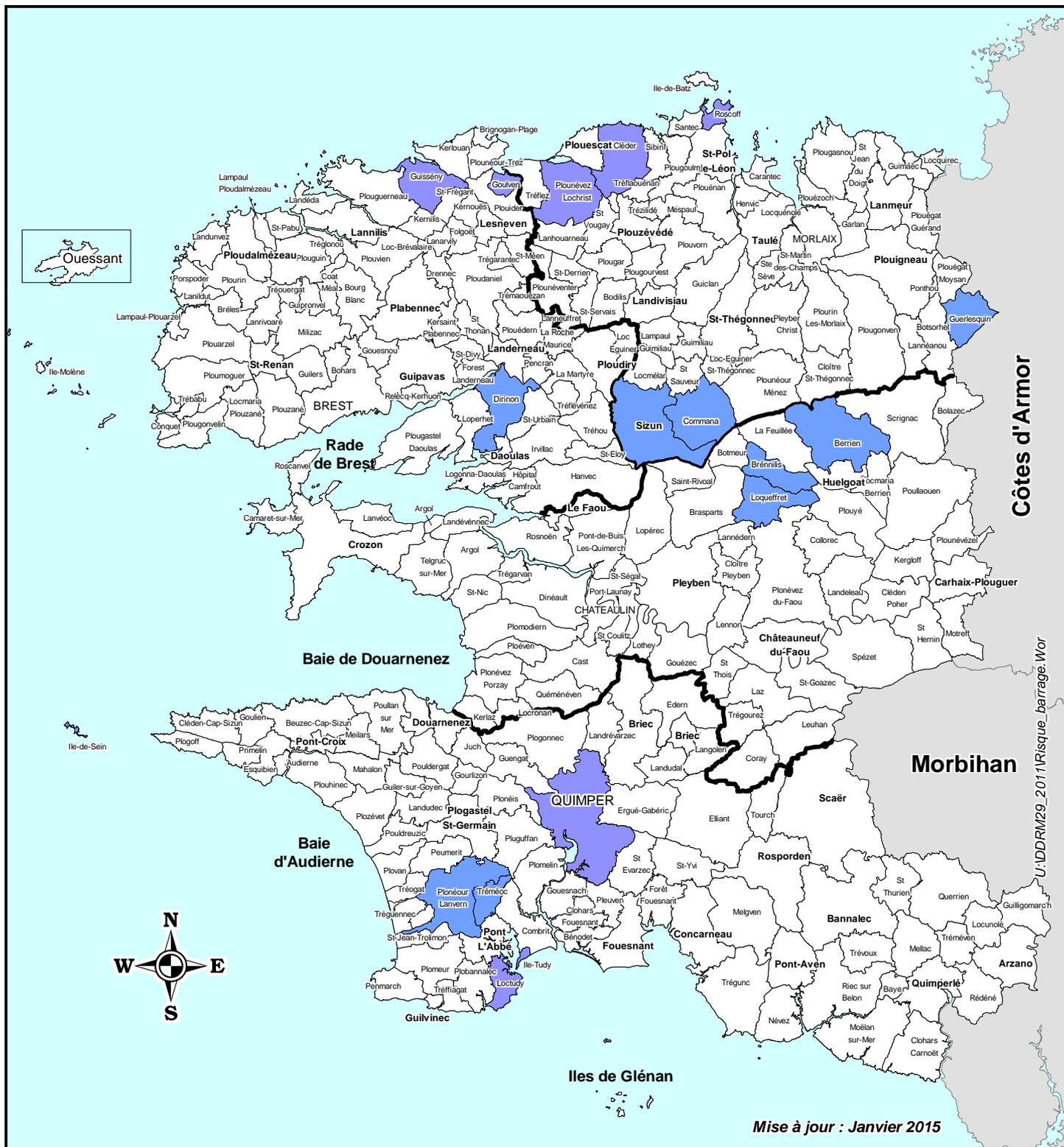
 Communes dont une partie du territoire est comprise dans la zone d'effet du plan d'urgence

 Localisation des implantations des sites nucléaires

D.D.R.M.

LE RISQUE RUPTURE DE BARRAGE ET DIGUE

Ouvrages hydrauliques classés A-B ou C



■ Communes d'implantation des ouvrages hydrauliques (barrages classés A-B-C)

■ Communes d'implantation des ouvrages hydrauliques (digues classées A-B-C)

D.D.R.M.