				-		(	CPER 2015 - 202	0 Maquette fina	ncière (version	définitive, 30 jui	in 2015 )							
						Cr	édits contractualis	és						Crédits v	/alorisés			
1					Etat						İ	Etat						
				Coût total projet	Programme LOLF Opérateur	Crédits contractualisés	Région	CD 59	CD 62	MEL	SNCF	(crédits nationaux)	(crédits déconcentrés)	Région	CD 59	CD 62	MEL	Autres
Volet	Mobili	té mul	timodale	Coût total projet		336,670	375,710	27,700	15,600	25,900	20,60	7,200						
			s routières	oout total projet		116,400	35,900	17,700	3,600	16,900	20,00	7,200						
			pration de l'accessibilité de la métropole lilloise			13,660	33,300	1,700	3,000	15,200		7,200						
			Echangeur de Templemars	15,00	BOP 203	3,000		0,200		11,800								
			Mise à 2*3 voies Englos La Chapelle	7,70	BOP 203	5,500		-,		2,200								
			d'Armentières Echangeur d'Armentières	3,86		1,160		1,500		1,200								
			Contournement Sud Est Lille	4,00	BOP 203	4,000												
		Autres	opérations			102,740	35,900	16,000	3,600	1,700		7,200						
			Requalification environnementale de L'A1	5,00	BOP 203	0,800				1,700		1,700						
			Aménagement échangeur A2/A23	17,30	BOP 203	14,180												
			Liaison A21-RD 301-A26 (1ere phase)	12,00	BOP 203	8,400			3,600									
			Elargissement RN 17	26,20	BOP 203	26,200												
			Contournement Avesnes sur Helpes	64,90	BOP 203	33,900	31,000	40.000										
			Contournement Maubeuge		BOP 203	10,000	4,900	16,000										
			Aménagements de sécurité	0,10	BOP 203	0,100						5,500						
			Mise à 2*2 voies de la RN 42	7,00	BOP 203	4,900												
			Requalif. environnementale A21 et A 211	4,70	BOP 203	2,820												
			Requalif.acoustique A2 et A16  Hors CPER gestion dynamique des réseaux	2,40 25,00	BOP 203	1,440		1,000		4.100		25,000						
			Hors CPER gestion dynamique des reseaux	25,00				1,000		3,800		23,000						
	Opéra	tions e	n modes doux			2,600	9,750	10,000	12,000	9,000								
		Politia	ue vélo			2,600	9,750	10,000	12,000	9,000								
		_	s ferroviaires			156,200	185,000	,	,	0,000	20,600							
			1er triennal			-50,000	100,000				20,000							
						-50,000												
	Remb		ent Etat 2ème triennal				50,000											
			Etudes ferroviaires (études prospectives, études d'optimisation du réseau, études pré- opérationnelles (dont Somain))	4,00	BOP 203	1,000	2,000				1,000							
			Amélioration de la desserte TER entre Lille, le Val de Sambre et l'Avesnois (1ere phase : bifurcation de Beuvrages)	111,00	BOP 203	44,400	55,500				11,100							
			Mise en accessibilité des gares pour le périmètre sncf réseau - 1ere phase	12,00	BOP 203	6,000	6,000											
			Modernisation de l'Etoile de Saint-Pol-sur- Ternoise	75,50	BOP 203	31,200	37,800				6,500							
			Réouverture de la ligne au fret Valenciennes - Mons	15,00	BOP 203	11,000	2,000				2,000							
			Modernisation voie mère du port de Calais	53,00	BOP 203	43,000	10,000											
			Amélioration de la desserte ferroviaire du Cambrésis et desserte ferroviaire de plate-forme multimodale de Marquion	21,00	BOP 203	10,500	10,500											
			Electrification de la ligne Amiens / Rang-du-	22,50	BOP 203	2,500	20,000											
			Fliers Amélioration de la desserte ferroviaire de Bruay- la-Buissière (ligne Bruay-la-Buissière - Béthune)	29,00	BOP 203	4,600	24,400											
			Régénération et modernisation de la ligne Ascq -	26.00	BOP 203	2.000	16.800											
	Infract		Orchies s portuaires	23,00	_0. 200	35,060	19,580											
$\vdash$			·															
			ire maritime  GPM Dunkerque. Poste à quai terminal à			30,010	14,530											
			conteneurs des Flandres GPM Dunkerque Agrandis. Cercle d'évitage	61,36	BOP 203	20,370												
			bassin de l'Atlantique	17,70	BOP 203	4,140												
			GPM Dunkerque station d'avitaillement GNL GPM Dunkerque rénovation des infrastructures	17,96	BOP 203	0,500	4,980											
			GPM Dunkerque rénovation des infrastructures GPM Dunkerque amélioration dessertes fer.	9,10	POD 202	E 000	4,550											
$\vdash$			ire fluvial	14,69	BOP 203	5,000	5,000											
$\vdash$			re fluvial Béthune aménagement portuaire	15,00	BOP 203	5,050	5,050											
$\vdash$			Bethune amenagement portuaire  Lille aménagement portuaire	15,00 40,00	BOP 203	5,050	5,050											
			Valenciennes et Douai aménagement portuaire	25,00	BOP 203	1												
	Infrast	ructure	s fluviales			76,410	75,480											
$\vdash$			Recalibrage Deule (achèvement)	12,42	VNF	1,620	6,660											
				,		.,520	2,300	ļ	ļ	ļ	l	1					l	1

				(	CPER 2015 - 202	0 Maquette fina	ncière (version	définitive, 30 jui	n 2015 )									
				Cr	édits contractualis	és		1				Crédits	valorisés	T	CD 62 MEL Autr			
			Etat							Etat								
		Coût total projet	Programme LOLF Opérateur	Crédits contractualisés	Région	CD 59	CD 62	MEL	SNCF	(crédits nationaux)	(crédits déconcentrés)	Région	CD 59	CD 62	MEL	Autres		
	Remise en navigation Condé Pommeroeul	77,32	VNF	5,590	22,980													
	Recalibrage Lys mitoyenne	46,15	VNF	4,920	20,250										-	+		
	Aménagement écluse de Quesnoy (études)	14,47	VNF	2,410	9,920										1	+		
	Etudes AVP doublement écluse des Fontinettes et amgt. Écluse Quesnoy	1,75	VNF	0,200	0,820													
	Doublement écluses entre Dunkerque et Cuinchy	4,50	VNF	0,510	2,110													
	Travaux fiabilisation écluse des Fontinettes	4,00	VNF	0,520	2,150													
	Défenses de berges à Goeulzin	10,41	VNF	6,950														
	Défenses de berges sur Aire Neuffossé	15,00	VNF	10,000	3,070													
	Bassin de virement à Arques Téléconduite sur le grand gabarit	5,73 32,72	VNF	0,750 21,480	3,070											+		
	Etude Canal de Bourbourg	0,35	VNF	0,070	0,280										+	+		
	Réalisation 10 zones d'attente bâteaux Va+	4,00	VNF	0,520	2,130										+	+		
	Etude allongement sas écluses Douaisis	3,00	VNF	0,340	1,410										+	+		
	_		1							1					+	+		
	Etudes faisabilité doublement écluses GB	1,50	VNF	0,170	0,700					1						+		
-	Remise en navigabilité canal de la Sambre	6,00	VNF	3,000	3,000					1						+		
	Prépa mise en place télégestion écluses	26,18	VNF	17,360											<del>                                     </del>			
Volet Ens	seignement supérieur, recherche et innovation			82,740	73,320	1,820	4,000	8,400		398,400		41,500	27,000		10,500	17,000		
	Plan Campus Lille									110,000		22,500	25,000		10,500			
	Plan Campus innovant Valenciennes									20,000		6,000						
	PIA - Projets innovants en matière de formation, de recherche et d'innovation									267,900								
Atti	ractivité et compétitivité			26,620	51,320	1,820		7,400										
				4,200	10,320	1,020		7,100					<u> </u>	<u> </u>				
	Recherche partenariale public/privé	40.00	DOD 470													4		
-	CE2I: Convertisseur d'énergie intégré intelligent	10,90	BOP 172 EMD	1,500 0,100	3,000										+	+		
	PHOTONICS 4 Society: Photonique et fibres														+	+		
	optiques  ALIBIOTECH: Agroalimentaire et biotechno	16,80 16,45	BOP 172	1,500	3,500 2,720										<del>                                     </del>	-		
	LAS: Laboratoire d'analyse des sols - Arras	3,50	INRA	1,100	1,100													
	Recherche interdiciplinaire			16,698	36,100			5,900										
		9,2	BOP 172	2,460	4,500			0,500								+		
	IRICL: Institut de recherche sur le cancer		CNRS	0,750	.,			0,000							+			
			INSERM	0,390														
	MARCO: Recherches marines	17,31	BOP 172 IFREMER	2,600 0,400	4,000											+		
	<del>                                      </del>	5,4	BOP 172	0,900	1,700										+	+		
	DATA: Sciences et technologies avancées  IRILL: Recherche sur le logiciel libre	8	INRIA INRIA	0,900	2,900			1,900							<u> </u>			
	· ·	22,4	BOP 172	0,700	4,500			, , , , ,							<del>                                     </del>	+		
	ARCHI-CM: Chimie et matériaux		CNRS	0,300														
-	ELSAT 2020: Ecomobilité	27,61	BOP 172 EMD	2,500 0,650	7,000			-							+	+		
	CLIMIBIO: Changement climatique et	13,33	BOP 172	0,648	4,000													
	biodiversité		EMD	0,500												1		
	CTRL: Centre recherche longévité	18,6	BOP 172	1,000	3,500			3,500										
	MAUVE (MaSaccio + NEMUC): Culture	5,64	BOP 172	_	4,000						_							
	numérique et création Plate-formes et structures d'appui			0,000	2,900	0,320									-	_		
-	**	0.00		0,000														
	ISI-MESH: Sciences de l'homme et de la société		1	1	2,400	0,320				1						+		
_	IRENE: Recherche en environnement	6,42			0,500													
	Infrastructures de recherche nationale			4,700	2,000	1,500		1,500								4		
	RMN 1200: Spectromètre à résonnance magnétique nucléaire	15	BOP 172	3,200	2,000	1,500		1,500							<u> </u>			
	Soutien au transfert et innovation		CNRS	1,500 1,022			_											
	CRT: Centre de Ressource Technologique		BOP 172	1,022														
Car	mpus attractifs et fonctionnels			55,070	22,000	0,000	4,000	1,000		0,500		13,000	2,000			17,000		
Jai				18,600	LL,000	0,000	4,000			5,500		10,000	_,500					
	Vie étudiante						4,000	'							4	15,00		
_	Résidence Gérard Philippe de Béthune	5,30	BOP 231	5,300											<b></b>	4		
_	Résidence Hélène Boucher de Villeneuve d'Asco	5,00	BOP 231	5,000											<b></b>	4		
	Résidence Camus de Villeneuve d'Ascq	15,00		1												15,000		
						•												

						CPER 2015 - 202	Lo maquett			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		. 20.0 /							
					Cr	édits contractualis	sés								Crédits	valorisés			
				Etat									Etat						
			Coût total projet	Programme LOLF Opérateur	Crédits contractualisés	Région	CD 5	9	CD 62		MEL	SNCF	(crédits nationaux)	(crédits déconcentrés)	Région	CD 59	CD 62	MEL	Autres
		Résidence Lavoisier de Douai	12,00	EMD	2,450														
		Espace polyvalent de l'UVHC	4,90	BOP 150/231	4,900														
		Campus Ex-IUFM d'Arras	4,95	BOP 150/231	0,950				4,000										
	Réh	nabilitation, aménagement des campus			4,370														1
		ENSAIT	2,25	BOP 150	2,250														
	D.(-)	ULCO	4,12	BOP 150	2,120	22,000					4.000		0.500		40.000	0.000			2,000
	Dev	/eloppement des formations et de la recherche  Chimie (LILLE I)	6,00	BOP 150	32,100 6,000	22,000	,				1,000		0,500		13,000	2,000			4
		Learning Center (LILLE 3)	48,00	BOP 150	15,500	17,000							0,500		13,000	2,000			+
			25,00	BOP 150	6,500	5,000					1,000		0,000		10,000	2,000			-
		IRICL: Institut de recherche sur le cancer		INSERM	2,500	-,					1,000								+
		ENSCL: Ecole nationale supérieur de chimie de	1,60	BOP 150	1,600														
Camp	ous C	Connectés			1,050														
		nérique			1,050														
	Г	Fibres optiques	2,10	BOP 150	0,950														_
	t	Production et usage de cours en ligne		EMD	0,100														+
		1		1	1 .,	I	1						i .	1					+
let Transi	ition	écologique, énergétique			126,580	123,084	95,880		91,663		14,050								13,000
_						•				_									15,000
Efficac	icité e	énergétique des bâtiments		Ademe	9,600	26,680	45,000	8	8,000	(	0,750								4
		Plan 100 000 logements									0,750								
Energi	gie et	changement climatique			25,022	7,824		4	4,200										
	_	ergies renouvelables		Ademe	23,906	6,900	)		4	4,200									1
				Ademe	0,816	0,924													1
	Obs	servatoire et gaz à effet de serre		BOP 113	0,200														
	Port	tage des politiques Air dans les territoires		BOP 113	0,100														
	_	circulaire et économie des ressources			4,800	10.200													+
				Ademe		10,200													4
Prèver	ention	n et gestion des déchets		Ademe	1,710	0,600	1,800	(	0,050										4
Qualit	té de	l'air					0,360												
Préver	ention	n des risques naturels		AEAP	3,405	7,000	5,800		1,300										13,000
				Fonds Barnier 181															4
Recon	nquê	te de la biodiversité, préservation des ressources			55,735	40,780	37,640		56,613		13,000								
	Ges	stion restauration des cours d'eau et zones humides		AEAP	20,490	5,000	)	3,920	C	0,900									
	Doo	non quiêto dos concern		BOP 113	1,510						5.500								+
	_	conquête des canaux sures agricoles (crédits PRDR DRAF)		AEAP	20,000					1,200	5,500								+
	_	itien aux SAGE		AEAP	1,000			0,420		1,200									
_	_	ions "terres sans pesticides"		AEAP	0,500	1,600		0,900		0,333									
	_	nnaissances, études et réseaux		AEAP	3,900	6,180		0,000		.,000									+
		ninution de la tension qualitative en eau		AEAP	4,000	2,100			12	2,000	6,000								
_	+	ions en faveur des eaux littorales et milieux marins		AEAP	2,505					0,180									
		diversité - boisement filière bois Natura 2000		BOP 113	1,830	28,000		32,400		2,000	1,500								+
	_	ritoriaux de développement durable			8,708	18,000	3,480		19,200		0,300								
		ns climat - energie territoriaux (PCET)		Ademe	7,968	3,600					0,300								_
	_	artes des parcs naturels régionaux		BOP113	0,310	14,400		3,480	-	2,200	0,300								
	_	érations grands sites		BOP113 BOP113 (action 1)				5,400		7,000									
		à l'environnement et au développement durable		BOP 113 (action 1)	0,300	12,000	1,800		2,300	,000									
Luuca	ation	a romaniment of an developpement dufable		DOF 217	0,300	12,000	1,000		2,300										_
olet Numérique				170,398	75,360	37,500	3	37,700	1	1,500				48,000	34,000	30,000			
Gouve	ernar	nce du numérique			0,150	0,150													
		ualisation de la SCORAN		BOP 112	0,150														
_		ement du très haut débit			150,038	75,000	37,500		37,500						45,000				
	-PPC				. 50,000	,000	3.,000	·	,000						,000				4

				C	CPER 2015 - 202	20 Maquette fina	ancière (version	définitive, 30 juir	n 2015 )								
				Cr	édits contractualis	sés						Crédits	34,000 30				
			Etat							Etat							
		Coût total projet	Programme LOLF Opérateur	Crédits contractualisés	Région	CD 59	CD 62	MEL	SNCF	(crédits nationaux)	(crédits déconcentrés)			CD 62	MEL	Autres	
$\Box$	Zones blanches de la téléphonie mobile		BOP 112	0,038													
Dév	velopper les usages			20,210	0,210	0,000	0,200	1,500				3,000	34,000	30,000			
	Développement de l'information géographique		BOP 112	0,210	0,210		0,200										
	Plan "Hopital numérique"		ARS	20,000													
	Développement des TICE dans les collèges et lycées											3,000	34,000	30,000			
	U - City							1,500									
olet Innovation, filières d'avenir, usine du futur				7,030	6,630			0,240		55,000	0,03	14,400	5,950	4,500	5,000	2,000	
Acc	compagner le développement de l'usine du futur									55,000							
	PIA Plan national-Usine du futur (obj. De financement CGI/Bpifrance)									55,000	)						
Sou	utenir l'innovation dans les entreprises			7,030	6,630			0,240			0,03	14,400	5,950	4,500	5,000	2,000	
	PIA régional AAP "partenariats régionaux d'innovation"		CGI/Bpifrance	5,000	5,000												
	Soutien à l'ADITEC (CD 62) et Ruches du Nord de France (CD 59)												4,950	4,500	)		
	Soutien à la Silver économie		BOP 112								0,03		1,000	)			
	TCI - Sunrise		BOP 112	1,200	1,200												
	TCI - Surinse		EMD	0,400													
	TCI - I Viatic		BOP 112	0,430	0,430			0,240									
	Plateformes Régionales de Transfert Technologique											14,400	D		5,000	2,00	
$\perp$	CEA Tech	36,5										14,400			5,000	2,000	
_																	
olet Emp	ploi			23,000	23,035			0,075					42,000	66,000			
Fina	ancement d'opérateurs			10,920	11,480								42,000	66,000			
	CARIF-OREF/C2RP		BOP 103	9,000	8,930												
	ARACT		BOP 103	1,800	1,710												
	Promotion de l'égalité professionnelle/CORIF		BOP 103	0,120	0,840												
	Insertion professionnelle / PLIE												42,000	66,000			
	compagnement des mutations économiques et continuité fessionnelle		BOP 103	12,080	11,480												
Em	ploi industriel				0,075			0,075									

						Ó	CPER 2015 - 202	0 Maquette fina	ncière (version	définitive, 30 jui	n 2015 )							
						Cr	édits contractualis	és						Crédits	valorisés			
			İ		Etat							Etat						
				Coût total projet	Programme	Crédits	Région	CD 59	CD 62	MEL	SNCF	(crédits	(crédits	Région	CD 59	CD 62	MEL	Autres
					LOLF Opérateur	contractualisés						nationaux)	déconcentrés)					<u> </u>
Volet	erritor	ial				147,068	169,468	20,390	18,718	23,575		400,965	6,000	140,000	2,300			
			Sous-volet général			35,400	119,758	3,740	17,382	22,300				.,				
			Dont			55,400	113,730	5,740	17,502	22,500								
	ittoral	Côte o	d'Opale			8,000	58,158	0,300	13,430									
	I	Progra	mmé sur le premier triennal			4,300	35,658	0,300	13,430									
			dont pôle gare de Saint Omer	21,88	BOP 112	2,000	5,000											
			dont Palais des congrès du Touquet	16,00	BOP 112	1,000	2,000											
			dont Nausicaa - études et travaux tranche ferme	57,773	202110		28,158		5,780									
			dont abords de Naausicaa dont Maison du cheval du Boulonnais		BOP 112	0,300	0,500		0,500									
		_	dont musée des peintres de la Côte d'Opale	10,15	BOP 112	1,000	0,500		7,150									
		_	dont Ingénierie Pôle métropolitain de la Côte	-1		,		0.000	,									
			d'Opale					0,300										
	_		à programmer			3,700	22,500											
	Artois I	Douais				8,000	30,000	1,770	3,152									
	_		dont cité pilote des Electriciens - Bruay la			5,420	13,450	1,770	3,152									
			Buissière	14,43	BOP 112	0,900	3,640		1,000									
			dont cité pilote Bruno - Dourges	5,25	BOP 112		0,310		1,000									
			dont cités pilotes Ste Marie et Lemay - Pecquencourt	7,52	BOP 112	0,570		1,000										
			dont site 9/9bis à Oignies - phase 3	9,40	BOP 112	1,000	3,000											
			dont quartier Vauban - Citadelle d'Arras	3,60	BOP 112	0,400	1,500											
			dont Campus de la logistique - phase 2	9,50	BOP 112	1,000	2,000											
			dont Mission Bassin Minier dont locaux CREN		BOP 112 BOP 112	0,750 0,500	1,500 1,500	0,770	1,152									
			dont structuration de pôle métropolitain	0,60	BOP 112	0,300	1,500											
			dont															
			à programmer mbre Avesnois - Cambrésis			2,580		4.440										
			Immé sur le premier triennal			8,000 3,080	30,000 4,840	1,440 1,440										
	_		dont cités pilotes Thiers - Bruay sur Escaut	4,50	BOP 112	0,280	1,050	0,900										
		_	dont cité pilote Taffin - Condé sur Escaut	2,70	BOF 112	0,280	0,790	0,540										
			dont Centre d'expo et des congrès de	40,00	BOP 112	2,000	3,000	0,010										
			Valenciennes				5,500											-
			dont structuration de pôle métropolitain	0,60	BOP 112	0,300												
			dont Collège des jésuites à Cambrai - intégré dans le volet culturel															
			dont Musée du Forum de Bavay - en sus du volet culturel		BOP 112	0,500												
			dont															
			à programmer			4,920	25,160											
	_		ropéenne de Lille			8,000	0,700			22,300					0,500			
	-		mmé sur le premier triennal dont Schéma de coopération transfrontalière		BOP 112	2,700 0,300	0,700			0,300								-
			dont IMA - études	13,00	BOP 112 BOP 112	0,300	0,700			0,300								
			dont IMA - etudes  dont opérations de reconversion de sites	13,00			0,700			40 ====								<del>                                     </del>
		ļ	industriels majeurs		BOP 112	1,000				18,500								-
			dont Stadium Nord		BOP 112	1,000				3,500								
			dont réhabilitation de la toiture des Beaux Arts dont extension musée Piscine de Roubaix															
			(2ème triennal) intégré dans volet culturel.															
			CdT - Campus des métiers de l'Artisanat												0,500			
			à programmer			5,300												
	Autres					3,400	0,900	0,230	0,800			0,965			1,800			
			mmé sur le premier triennal			1,110	0,900	0,230	0,800						0.000			
	(		ppui à l'ingénierie dont structuration des pôles métropolitains			1,110	0,900	0,230	0,800 0,225						0,200			
			uoni structuration des poles metropolitains		ļ	L	ļ		U,ZZ5	ļ	<b></b>	1	1	L		<u> </u>		<u> </u>

					(	PER 2015 - 202	0 Maquette fina	ncière (version	définitive, 30 jui	n 2015 )															
					Cr	édits contractualis	és						Crédits v	alorisés			MEL Autres								
				Etat							Etat														
			Coût total projet	Programme LOLF Opérateur	Crédits contractualisés	Région	CD 59	CD 62	MEL	SNCF	(crédits nationaux)	(crédits déconcentrés)	Région	CD 59	CD 62	MEL	Autres								
		dont effort de fédération des agences d'urbanisme		BOP 112	0,300																				
		dont Ingénierie centres bourgs en zone rurale		BOP 112	0,450			0,575																	
		dont CERDD		BOP 112	0,360	0,900	0,230	-,									+								
	_	dont Schémas territoriaux et prog d'actions pour		501 112	0,000	0,000	0,200										-								
		l'accès aux services												0,200											
	Dor	nt Attractivité																							
	Dor	dont renouvellement urbain nt Dév éco et emploi												1,600			-								
	DOI	CdT - Centres de télétravail												0,500											
		CdT - Hébergement d'entreprises												0,400											
	-	CdT - Villages d'artisans		1										0,400			+								
		ou. Images d'antisans										<b>-</b>		0,700		<del>                                     </del>	+								
	Res	ste à programmer			2,290												<u> </u>								
	_	pel à projets "Ville de demain"		PIA	2,200						0,965														
		Patrimoine UNESCO (cf texte CPER)		BOP 175							.,,,,,														
		Sous-volet Culture :			11,668	14,710	10,850	1,336	1,275			6,000													
Sc	utien sp	pécifique aux projets culturels			9,738	11,210	10,500	1,000	1,055			6,000													
		voriser l'accès aux structures culturelles			5,598	0,000	,	1,000	,,,,,,			0,900													
		Réhabilitation Rose des Vents Villeneuve d'Ascq	entre 12 et 18	BOP 131	3,898																				
		Bibliothèque de Villeneuve d'Ascq		BOP 122								0,900													
		Réhabilitation Grand Mix Tourcoing	3,00	BOP 131	0,500																				
		Installation Centre régional photographie		BOP 131	0,300																				
		Pôle supérieur des enseignements artistiques	3,00	BOP 224	0,900																				
	Pré	server le patrimoine régional			4,140	11,210	10,500	1,000	1,055			5,100													
		Extension Musée La Piscine Roubaix	6,33	BOP 175	0,540	2,610			1,055																
		Collège des jésuites Cambrai	14,00	BOP 175	1,200	1,500	2,000		,																
		Bibliothèque de Cambrai	,	BOP 122	,	,	,,,,,,					5,100													
		Abbaye Saint Vaast Arras	5,10	BOP 175	1,900	1,500		1,000				-,													
		Musée du Forum de Bavay	2,12	BOP 175	0,500	3,600	8,500	1,000																	
		Musée des peintres de la Côte d'Opale (cf VT	10.15		·																				
		Littoral Côte d'Opale pour le FNADT et CD 62)	10,15			2,000																			
		per et ancrer le numérique dans le domaine culturel			1,930	3,500	0,350	0,336	0,220																
	Diff	user la culture numérique		202 101	1,930	3,500	0,350	0,216																	
	-	Réhabilitation du Phénix	2,30	BOP 131	0,630												1								
		Mise à niveau des équipements du Fresnoy	2,70	BOP 224	1,200	1,500	0.070	0.010									-								
		Projets numériques autour des musées		BOP 175	0,100	2,000	0,350	0,216																	
	Dév	velopper les usages du numérique						0,120	0,220																
	_	Médiathèque départementale - soutien						0,120									-								
		Portail des bibliothèques		ANDU	400.000	05.000	F 000		0,220		400.000		1.10.000												
	S	ous-volet Renouvellement urbain		ANRU	100,000	35,000	5,800				400,000		140,000												
		TOTAL GENERAL		893,486	846,607	183,290	167,681	73,740	20,600	861,565	6,030	243,900	111,250	100,500	15,500	32,000									
		Total des crédits contractualisés par les	2164,804			ĺ	Total day 1	alle a contamber	1001.015	1															
			Ve	N ET	1			l otal des cré	dits valorisés	1391,345	l														
			OBJECTIF S	TRATEGIQUE																					
			SOUS-OBJECT	IF STRATEGIQUE																					
		<u> </u>	OPER	RATION	ļ																				