

OFFICE FÉDÉRAL DE TOPOGRAPHIE SWISSTOPO

PRIORITÉS STRATÉGIQUES

- Renforcer la position de swisstopo en tant que centre de compétence pour la géoinformation et les géoressources
- Garantir la disponibilité des géodonnées de référence les plus actuelles pour toute la Suisse dans la qualité requise
- Garantir le libre accès aux données publiques (Open Government Data; OGD)
- Augmenter l'utilité des données et produits numériques
- Compléter l'offre des géodonnées de référence de la Suisse (en collaboration avec des partenaires)

PROJETS 2019

- Développement du modèle topographique du paysage (MTP): achèvement du projet
- Modèle cartographique numérique (MCN): achèvement de la nouvelle carte nationale 1:100 000
- Développement de l'infrastructure fédérale de données géographiques (IFDG) et du géoportail correspondant (map.geo.admin.ch): poursuite du projet
- Augmentation de la disponibilité des géodonnées clés pour une Suisse numérique, en collaboration avec les cantons
- Élaboration d'un modèle géologique national du sous-sol en 3D: achèvement du prototype
- Extension du laboratoire souterrain du Mont Terri pour la recherche sur le stockage définitif de déchets radioactifs: achèvement du projet

APERÇU DU COMPTE DE RÉSULTATS ET DU COMPTE DES INVESTISSEMENTS (Y C. IMPUTATION DES PRESTATIONS)

mio CHF	C 2017	B 2018	B 2019	Δ en % 18-19	PF 2020	PF 2021	PF 2022	Δ Ø en % 18-22
Revenus	24,1	23,9	26,5	11,0	26,3	25,9	25,8	1,9
Recettes d'investissement	0,0	-	-	-	-	-	-	-
Charges	89,0	92,7	93,2	0,5	91,7	91,5	91,9	-0,2
Δ par rapport au PF 2019-2021			-0,5		-0,9	-1,3		
Charges propres	76,6	78,1	79,6	1,9	78,1	77,8	78,0	0,0
Charges de transfert	12,4	14,6	13,6	-6,9	13,6	13,8	13,9	-1,2
Dépenses d'investissement	4,1	1,2	1,5	30,6	1,1	1,0	1,1	-1,9
Δ par rapport au PF 2019-2021			0,4		0,0	-0,1		

COMMENTAIRE

L'Office fédéral de topographie (swisstopo) est le centre de compétence de la Confédération suisse pour la géoinformation, c'est-à-dire qu'il est responsable de la description, de la représentation et de la disponibilité durable des géodonnées spatiales (par ex. cartes nationales, modèles d'altitude et de paysage, images satellites, orthophotos).

La conclusion du projet «go4geo» a posé les bases techniques spécialisées de l'infrastructure des géodonnées. L'heure est maintenant au développement par l'intégration de nouveaux jeux de données de référence, pour tout le territoire suisse et dans la qualité requise. L'augmentation de l'utilité des données existantes se poursuit par le développement vers la 3D, la mise en réseau (linked data) et des services supplémentaires. Le modèle topographique du paysage sera terminé en 2019, les modèles cartographiques numériques sont en plein développement et se fondent sur les bases de données du MTP. Avec le projet «GIPS» (système de production d'informations géologiques) ainsi que le modèle 3D géologique national, on optimisera également pour la géologie nationale la simplification de l'accès aux données, l'harmonisation de l'archivage des données et la production.

En tout, les charges pour 2019 (y c. les investissements) sont supérieures de 0,8 million au budget de l'année précédente. Les charges propres augmentent d'environ 1,5 million (+ 1,9 %), tandis que les charges de transfert diminuent de 1 million (- 6,9 %). Les principales causes de l'augmentation des charges propres sont un apport provenant du crédit de transfert dédié au financement de l'IFDG, le transfert de fonds avec incidences financières pour des prestations de swisstopo en faveur d'autres offices et des fonds de tiers. Les fonds propres disponibles diminueront à partir de 2020 car le transfert de fonds du Secrétariat général du Département fédéral de la défense, de la protection de la population et des sports (SG-DDPS) pour le développement de l'IFDG est opéré à titre unique en 2019. Les charges de swisstopo consistent pour 14 % en dépenses de transfert. Elles se réduisent en 2019 de 1 million et correspondent à la part de financement de la Confédération pour 2019.

Des revenus plus élevés que l'année précédente sont inscrits au budget (+ 2,6 mio). Ils diminuent modérément au cours des années du plan financier. Les revenus suivent le résultat du compte 2017 et incluent les revenus supplémentaires de l'imputation des prestations. Pendant les années du plan financier, les revenus baissent légèrement en raison du développement du libre accès aux données publiques (Open Government Data; OGD).

GP 1: TOPOGRAPHIE ET CARTOGRAPHIE

MANDAT DE BASE

Mensuration tridimensionnelle de la Suisse, à jour et de grande qualité: swisstopo crée et met à jour les données topographiques et cartographiques de la mensuration nationale et des produits officiels qui en sont dérivés, sous forme analogique et numérique, conformément au droit fédéral. À cet effet, des jeux de géodonnées de référence réunissant précision, fiabilité, couverture intégrale, durabilité, neutralité des intérêts et actualité sont mis à disposition sous une forme moderne pour un large cercle d'utilisateurs. Les jeux de géodonnées de la mensuration nationale sont indispensables aux processus de décision politiques et économiques et constituent le fondement de l'IFDG.

REVENUS ET CHARGES DE FONCTIONNEMENT, INVESTISSEMENTS

mio CHF	C 2017	B 2018	B 2019	Δ en % 18-19	PF 2020	PF 2021	PF 2022	Δ Ø en % 18-22
Revenus et recettes d'investissement	17,6	14,7	16,3	10,9	16,0	15,7	15,5	1,3
Charges et dépenses d'investissement	40,0	39,0	40,5	3,8	40,2	39,4	39,7	0,5

COMMENTAIRE

Les revenus de fonctionnement proviennent en 2019, comme l'année précédente, à 62 % du groupe de prestations 1. Par rapport à l'année précédente, ils augmentent de 1,6 million. Pour l'essentiel, cette hausse est due à la demande accrue de données graphiques, cartes nationales et services topographiques de la part d'autres offices fédéraux et à la baisse moins élevée que prévue du chiffre d'affaires des produits d'édition en 2017. Les revenus pour 2019 ont été adaptés en conséquence. À cet égard, la tendance à recourir au «Open Government Data» (OGD) va encore abaisser à moyen terme les revenus de swisstopo. 50 % des charges de fonctionnement sont dues au groupe de prestations 1 (année précédente: 51 %). L'augmentation de 1,5 million est principalement due à un apport provenant du crédit de transfert en faveur du développement de l'IFDG.

OBJECTIFS

	C 2017	B 2018	B 2019	PF 2020	PF 2021	PF 2022
Mensuration nationale topographique: les données sont régulièrement mises à jour et adaptées aux nouveaux besoins des utilisateurs						
- Orthophotos: surface de la Suisse mesurée par an (% , min.)	39	30	30	30	30	30
- Modèles altimétriques: surface de la Suisse mesurée par an (% , min.)	18	15	15	15	15	15
- Modèle topographique du paysage: surface de la Suisse mesurée par an (% , min.)	18	15	15	15	15	15
- Élaboration d'un modèle de surface de l'ensemble du périmètre (%)	10	34	44	57	67	79
Mensuration nationale cartographique: les données sont régulièrement mises à jour et la production est convertie à la forme numérique						
- Cartes nationales: surface de la Suisse mesurée (% , min.)	18	15	15	15	15	15
- Mise en œuvre du modèle cartographique numérique MCN 1:25 000: surface de la Suisse numérisée par an (% , min.)	56	66	83	100	-	-
Satisfaction de la clientèle: les clients considèrent que ces prestations sont de très bonne qualité						
- Satisfaction des clients en termes d'offre/de qualité (échelle 1 à 5)	-	-	4,15	-	-	-

INFORMATIONS CONTEXTUELLES

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Géodonnées livrées (nombre)	3 325	3 837	4 309	4 148	3 560	4 958
Mégapixels fournis par l'infrastructure fédérale de données géographiques (nombre, mio)	162,000	225,400	321,500	329,600	509,400	786,085
Impressions PDF sur la base des services de l'IFDG (nombre, mio)	1,602	1,879	2,238	2,531	3,393	1,883
Cartes imprimées vendues (nombre, milliers)	581	603	513	408	494	601

GP 2: MENSURATION ET GÉOCOORDINATION

MANDAT DE BASE

Les géoinformations constituent la base de nombreuses décisions dans divers domaines. swisstopo coordonne et soutient l'harmonisation de toutes les géoinformations d'importance nationale, assurant ainsi la mise à disposition commode, rapide et durable de ces informations. Dans le cadre du groupe de prestations 2, swisstopo garantit, au moyen des mensurations géodésiques nationales, la base de toutes les mensurations en Suisse; il fournit des prestations spécialisées et gère l'IFDG. swisstopo assure la sécurité juridique du sol en mettant à disposition, sur tout le territoire, les données de la mensuration officielle et en mettant en œuvre le cadastre des restrictions de droit public à la propriété foncière en collaboration avec les cantons.

REVENUS ET CHARGES DE FONCTIONNEMENT, INVESTISSEMENTS

mio CHF	C 2017	B 2018	B 2019	Δ en % 18-19	PF 2020	PF 2021	PF 2022	Δ Ø en % 18-22
Revenus et recettes d'investissement	5,0	7,9	8,3	4,9	8,4	8,4	8,5	1,8
Charges et dépenses d'investissement	27,4	27,7	28,1	1,6	27,4	27,2	27,3	-0,4

COMMENTAIRE

Les revenus de fonctionnement proviennent à 31 % du groupe de prestations 2 (année précédente: 36 %). Grâce au service de positionnement «swipos», ce groupe de prestations continue de bénéficier d'une légère augmentation des revenus d'année en année. 35 % des charges de fonctionnement sont dues au groupe de prestations 2 (année précédente: 36 %). Les besoins en 2019 sont supérieurs de 0,4 million aux valeurs budgétées l'année précédente, surtout en raison de l'apport provenant du crédit de transfert pour le financement de l'IFDG. Alors que ces charges augmentent, les amortissements diminuent, car aucun grand investissement n'est prévu. Les charges liées à l'informatique baissent elles aussi, car une nouvelle clé de répartition entre les groupes de prestations s'applique à ces dernières.

OBJECTIFS

	C 2017	B 2018	B 2019	PF 2020	PF 2021	PF 2022
Sécurité juridique: swisstopo permet une documentation et publication complètes de la situation juridiquement contraignante en matière de biens-fonds						
- Mensuration officielle au standard numérique (% , min.)	83	80	82	84	85	89
- Cantons dans lesquels le cadastre RDPPF est exploité ou mis en place (nombre, min.)	24	20	24	26	26	26
Mensuration nationale géodésique: les données sont régulièrement mises à jour						
- Mise à jour des réseaux de points fixes et réseaux permanents (% , min.)	93	96	96	96	96	96
Géodonnées: l'infrastructure fédérale de données géographiques est hautement disponible et ses données sont de plus en plus demandées						
- Niveau de disponibilité (% , min.)	100	98	98	98	98	98
- Optimisation continue des coûts d'exploitation par visite du géoportail (% , min.)	11	5	10	10	10	10
- Augmentation annuelle de la demande de données géographiques (% , min.)	35	11	10	10	5	5
Satisfaction de la clientèle: les clients considèrent que ces prestations sont de très bonne qualité						
- Satisfaction des clients (échelle 1 à 5)	-	-	4,10	-	-	-

INFORMATIONS CONTEXTUELLES

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Part de la surface de la Suisse mesurée avec des données numériques existantes (%)	67,0	70,2	77,4	79,4	81,2	82,9
Licences pour le service de positionnement swipos (nombre)	1 327	1 554	1 822	2 128	2 459	2 712
Valeur des hypothèques garanties par la mensuration officielle (CHF, mrd)	843,000	879,000	910,000	933,000	950,000	970,000
Bâtiments enregistrés dans la mensuration officielle (nombre, mio)	2,900	2,930	2,965	3,031	3,205	3,606
Biens-fonds enregistrés dans la mensuration officielle (nombre, mio)	3,680	3,830	3,855	3,885	3,900	3,900
Jeux de géodonnées de base (nombre)	232	236	236	216	217	215
Jeux de géodonnées de base intégralement documentés (%)	51	55	51	61	65	74
Jeux de géodonnées de base disponibles via le géoportail map.geo.admin.ch (%)	58	59	59	59	61	62
Part des jeux de géodonnées de base téléchargeables (%)	41	42	48	46	53	54
Réduction annuelle des coûts d'exploitation par visite (%)	35	27	27	24	35	11
Augmentation annuelle de la demande (visites de la page d'accueil) de géodonnées (%)	63	42	38	34	54	35

GP 3: SERVICE GÉOLOGIQUE NATIONAL

MANDAT DE BASE

swisstopo élabore et met à jour les données géologiques de base sous forme analogique et numérique, dirige et exploite le laboratoire de recherche souterrain du Mont Terri et élabore le modèle géologique de la Suisse en 3D pour un large cercle d'utilisateurs (autorités, hautes écoles et particuliers). Les données géologiques constituent la base de la protection et de l'utilisation du sous-sol dans l'optique de la stratégie énergétique 2050, de la gestion des déchets nucléaires, de l'utilisation de matières premières locales et des nappes phréatiques et de la construction d'infrastructures souterraines.

REVENUS ET CHARGES DE FONCTIONNEMENT, INVESTISSEMENTS

mio CHF	C 2017	B 2018	B 2019	Δ en % 18-19	PF 2020	PF 2021	PF 2022	Δ Ø en % 18-22
Revenus et recettes d'investissement	1,5	1,3	1,9	48,1	1,9	1,8	1,8	8,8
Charges et dépenses d'investissement	13,4	12,6	12,5	-0,8	11,7	12,2	12,1	-1,0

COMMENTAIRE

7 % des revenus de fonctionnement proviennent du groupe de prestations 3 (année précédente: 6 %), principalement en rapport avec le laboratoire souterrain du Mont Terri. Le montant est supérieur de 0,6 million par rapport au budget 2018 en raison d'une hausse des revenus provenant de fonds de tiers (0,3 mio) et des contrats de prestations avec d'autres offices fédéraux. 15 % des charges de fonctionnement sont dues au groupe de prestations 3 (année précédente: 16 %). Les charges sont comparables à l'année précédente et diminuent pendant les années du plan financier car l'extension du tunnel au laboratoire souterrain du Mont Terri s'achève en 2019.

OBJECTIFS

	C 2017	B 2018	B 2019	PF 2020	PF 2021	PF 2022
Système d'information sur les données relatives au sous-sol: l'extension du système d'information est mise en œuvre						
- Jeux de données sur map.geo.admin géologiques, géotechniques et géophysiques (nombre, min.)	28	50	60	80	90	100
- Modèles thématiques 3D régionaux du sous-sol (nombre, min.)	1	3	6	10	12	14
- Appels des jeux de données géologiques via Internet (nombre, min.)	6 000	7 000	9 000	12 000	14 000	15 000
- Publications de l'Atlas géologique de la Suisse 1:25 000 (nombre)	158	164	170	176	180	182
Mont Terri: swisstopo exploite le laboratoire de recherche souterrain						
- Extension spatiale du laboratoire souterrain (80% financement externe) (%), min.)	20	40	50	75	100	-
- Élargissement du portefeuille au moyen de nouvelles expériences dans le domaine du stockage de CO ₂ et de la géothermie (nombre, min.)	2	2	2	2	4	2
- Visiteurs dans le Centre de visiteurs du laboratoire souterrain (nombre, min.)	4 021	3 000	3 000	5 000	5 000	5 000
Satisfaction de la clientèle: les clients considèrent que ces prestations sont de très bonne qualité						
- Satisfaction des clients (échelle 1 à 5)	-	-	4,4	-	-	-

INFORMATIONS CONTEXTUELLES

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Feuilles de l'Atlas géologique 1:25 000 publiées (nombre)	137	141	144	148	153	158
Cartes géologiques numériques disponibles (nombre)	190	222	250	300	400	460
Jeux de données géologiques dans Internet (nombre)	80	100	1 800	2 500	3 500	4 000
Mont Terri: expériences en cours (nombre)	43	42	46	45	50	53
Mont Terri: partenaires (nombre)	15	15	15	16	16	16
Mont Terri: visiteurs (nombre)	4 036	4 516	5 039	5 072	3 875	4 021
Mont Terri: groupes de visiteurs (nombre)	217	230	285	270	197	209
Mont Terri: investissements des partenaires (CHF, mio, cumulé)	66,000	70,000	74,000	77,000	80,415	84,300

POSTES BUDGÉTAIRES

milliers CHF	C 2017	B 2018	B 2019	Δ en % 18-19	PF 2020	PF 2021	PF 2022	Δ Ø en % 18-22
Revenus / Recettes								
Domaine propre								
E100.0001 Revenus de fonctionnement (enveloppe budgétaire)	24 149	23 908	26 535	11,0	26 253	25 903	25 782	1,9
<i>Δ par rapport à l'exercice précédent (val. abs.)</i>			2 627		-282	-350	-121	
Charges / Dépenses								
Domaine propre								
A200.0001 Charges de fonctionnement (enveloppe budgétaire)	80 685	79 274	81 075	2,3	79 207	78 777	79 076	-0,1
<i>Δ par rapport à l'exercice précédent (val. abs.)</i>			1 801		-1 868	-430	299	
Domaine des transferts								
GP 2: Mensuration et géocoordination								
A231.0115 Indemnités dans domaine mensur. officielle et cadastre RDPPF	12 409	14 594	13 594	-6,9	13 594	13 760	13 928	-1,2
<i>Δ par rapport à l'exercice précédent (val. abs.)</i>			-1 000		0	166	168	

EXPOSÉ DES MOTIFS

REVENUS / RECETTES

E100.0001 REVENUS DE FONCTIONNEMENT (ENVELOPPE BUDGÉTAIRE)

CHF	C 2017	B 2018	B 2019	val. abs.	Δ 2018-19 %
Total	24 148 743	23 907 600	26 534 700	2 627 100	11,0
<i>avec incidences financières</i>	<i>9 369 420</i>	<i>8 500 000</i>	<i>8 610 000</i>	<i>110 000</i>	<i>1,3</i>
<i>sans incidences financières</i>	<i>886 953</i>	<i>455 000</i>	<i>650 000</i>	<i>195 000</i>	<i>42,9</i>
<i>Imputation des prestations</i>	<i>13 892 369</i>	<i>14 952 600</i>	<i>17 274 700</i>	<i>2 322 100</i>	<i>15,5</i>

Les revenus de fonctionnement de swisstopo sont générés par les ventes (de géodonnées ou de cartes nationales, par ex.) et prestations à des tiers ayant des incidences financières, par les revenus sans incidences financières liés à l'activation de prestations propres (par ex. création de cartes nationales) ainsi que par la facturation de services à d'autres offices fédéraux (par ex. remise de cartes nationales à l'armée).

Les revenus avec incidences financières de la vente de produits de swisstopo augmentent de 0,1 million. Alors que les revenus provenant de fonds de tiers pour la gestion des données géologiques dans le cadre de la stratégie énergétique 2050 augmentent de 0,3 million, un recul des revenus, dû au développement de l'accès aux données officielles (Open Government Data, OGD) est prévu.

Les revenus dans le domaine de l'imputation des prestations augmentent de 2,3 millions en raison d'accords supplémentaires avec divers offices fédéraux. Ils se répartissent comme suit: 0,7 million pour des données graphiques, 0,7 million pour des services COGIS, 0,4 million pour des produits d'édition, 0,3 million pour des services de la géologie nationale, ainsi que 0,1 million chacun pour les services topographiques, les géoservices et les données altimétriques.

Les valeurs sans incidences financières prévues sont supérieures de près de 0,2 million au budget 2018. Cette hausse est due au recul des revenus de la vente de cartes nationales inférieur aux attentes et à une production cartographique plus importante que prévu. En conséquence, plus de prestations ont pu être activées, ce qui a entraîné des revenus sans incidences financières supérieurs.

Bases légales

LF du 5.10.2007 sur la géoinformation (LGéo; RS 510.62), art. 15 et 19.

CHARGES / DÉPENSES

A200.0001 CHARGES DE FONCTIONNEMENT (ENVELOPPE BUDGÉTAIRE)

CHF	C	B	B	Δ 2018-19	
	2017	2018	2019	val. abs.	%
Total	80 684 862	79 273 600	81 074 800	1 801 200	2,3
<i>avec incidences financières</i>	67 373 687	65 011 600	68 671 700	3 660 100	5,6
<i>sans incidences financières</i>	4 189 271	5 376 000	3 690 000	-1 686 000	-31,4
<i>Imputation des prestations</i>	9 121 904	8 886 000	8 713 100	-172 900	-1,9
Charges de personnel	49 696 239	48 438 700	50 087 900	1 649 200	3,4
<i>dont location de services</i>	124 786	119 600	195 500	75 900	63,5
Charges de biens et services, charges d'exploitation	23 885 744	25 278 900	26 856 900	1 578 000	6,2
<i>dont charges de biens et services liées à l'informatique</i>	9 403 265	8 757 900	9 286 700	528 800	6,0
<i>dont charges de conseil</i>	1 353 801	1 870 700	1 627 600	-243 100	-13,0
Charges d'amortissement	3 010 868	4 400 000	2 620 000	-1 780 000	-40,5
Dépenses d'investissement	4 092 011	1 156 000	1 510 000	354 000	30,6
Postes à plein temps (Ø)	314	310	313	3	1,0

Charges de personnel et équivalents plein temps (EPT)

Les charges de personnel augmentent de 1,6 million par rapport au budget 2018 (+ 3,4 %), entre autres en raison de la numérisation croissante et des exigences plus élevées qui se posent au personnel (salaires plus élevés). Les besoins supplémentaires sont compensés dans les charges de biens et services. En outre, deux personnes ont été transférées d'armasuisse Immobilier à swisstopo (+ 0,3 mio), afin que swisstopo puisse fournir les prestations en tant que centre de compétences pour le système d'information géographique (SIG). Le reste de l'augmentation, de 0,5 million, est dû à l'augmentation des cotisations de l'employeur, qui passent de 20,2 à 21,4 %.

L'effectif de swisstopo se montera en 2019 à 313 EPT, soit une augmentation de 3 EPT (+ 0,8 %) par rapport à l'année précédente.

Charges de biens et services et charges d'exploitation

Les *charges de biens et services informatiques* augmentent d'environ 0,5 million à cause de frais d'exploitation et d'entretien accrus.

Les *charges de conseil* diminuent de 0,2 million par rapport au budget 2018. swisstopo dépense de moins en moins pour les conseils généraux, mais de plus en plus pour le conseil informatique.

Les *autres charges de biens et services et les autres charges d'exploitation*, qui s'élèvent à 15,9 millions, comprennent les charges de matériel, des loyers (en grande partie imputation des prestations) ainsi que les charges d'exploitation diverses. Elles augmentent de 1,3 million par rapport au budget de l'année précédente. Les modifications suivantes sont prises en compte: un apport provenant du crédit de transfert dédié au financement de l'IFDG (+ 3,0 mio), un transfert de fonds des charges de biens et services aux charges de personnel (- 1,0 mio), des transferts de fonds avec incidences financières pour des prestations de swisstopo en faveur d'autres offices fédéraux (0,3 mio) ainsi que des fonds de tiers (0,3 mio).

Charges d'amortissement

Les amortissements baissent de 1,8 million, car aucun investissement important n'est prévu en 2018 et 2019.

Dépenses d'investissement

Les investissements sont relativement bas, parce qu'aucun investissement important n'est prévu en 2019.

CRÉDITS DE TRANSFERT DU GP 2: MENSURATION ET GÉOCOORDINATION

A231.0115 INDEMNITÉS DANS DOMAINE MENSUR. OFFICIELLE ET CADASTRE RDPPF

CHF	C 2017	B 2018	B 2019	val. abs.	Δ 2018-19 %
Total avec incidences financières	12 409 153	14 594 000	13 594 000	-1 000 000	-6,9

La Confédération et les cantons cofinancent la mensuration officielle et le cadastre des restrictions de droit public à la propriété foncière. Les moyens budgétés dépendent des projets prévus pour ces tâches dans les cantons. Si le financement est assuré par le canton, la Confédération indemnise à raison de 50 % les coûts relatifs aux travaux.

Le crédit de transfert diminue de 1 million par rapport au budget 2018 et tient ainsi compte de la planification des cantons.

Bases légales

LF du 5.10.2007 sur la géoinformation (LGéo; RS 510.62), art. 38 et 39.

Remarques

Crédits d'engagement «Indemnités aux cantons, mensuration officielle 2008-2011» (AF du 19.12.2007), V0151.00, «Indemnités dans le domaine de la mensuration officielle et du cadastre RDPPF 2012-2015» (AF du 22.12.2011), V0151.01, «Indemnités dans le domaine de la mensuration officielle et du cadastre RDPPF 2016-2019» (AF du 17.12.2015), V0151.02, voir compte d'État 2017, tome 1, ch. C 12.