



<p>Direction générale de l'alimentation Sous-direction de la santé et de protection animales Bureau de la santé animale 251 rue de Vaugirard 75 732 PARIS CEDEX 15 0149554955</p>	<p>Note de service</p> <p>DGAL/SDSPA/2014-162</p> <p>28/02/2014</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------

Date de mise en application : 28/02/2014

Diffusion : Tout public

Date limite de mise en œuvre : 21/03/2014

Cette instruction n'abroge aucune instruction.

Cette instruction ne modifie aucune instruction.

Nombre d'annexes : 1

Objet : Ouverture des droits et renseignement des actes de référence du rapport annuel en santé animale d'ici le 21 mars 2014

Destinataires d'exécution
DD(cs)PP

Résumé : Cette instruction, qui complète la note de service N2013-9929, informe de la mise à disposition dans SIGAl des actes de référence correspondant aux différentes parties du questionnaire santé animale devant être renseignées ou validées avant le 21 mars 2014.

Textes de référence : Note de service DGAL/SDSPA/N2013-9929 du 26/12/2013 relative au Rapport annuel 2013 en santé animale

N° interne : BSA/1402032

Conformément à ce qui était indiqué dans l'instruction DGAL/N2013-9929, cette instruction vous informe de l'ouverture des droits des questionnaires relatifs au rapport annuel 2013 (pour rappel, étapes 5 et 5bis de la figure présente dans l'instruction citée précédemment).

Les réponses qui étaient disponibles via une extraction SIGAL au niveau central ont été préparées par le bureau de la santé animale et injectées dans les descripteurs correspondants (étape 4). Ces données doivent être vérifiées par les départements et corrigées le cas échéant (étape 5bis). Une explication de la façon dont ces réponses ont été calculées vous sont fournies en annexe (Annexe 1).

Un certain nombre de descripteurs ont été renseignés grâce aux informations d'APMS et d'APDI saisies dans l'application SIGAL. Si le motif de l'autorisation n'a pas été renseigné, il n'a pas toujours été possible de prendre en compte l'ensemble des autorisations saisies.

Pour la filière porcine, l'information manquante sur la classe atelier (type de production, type d'élevage, mode d'élevage) n'a pas toujours permis de renseigner l'ensemble des questions identifiées comme pouvant être pré-renseignées. Ceci peut expliquer des résultats « 0 » pour certains items, qu'il vous conviendra de modifier si non adaptés.

Compte tenu des délais nécessaires à la préparation des rapports destinés à la Commission Européenne et à leur validation, il vous est demandé de finir les vérifications et saisies complémentaires **avant le 21 mars 2014**.

Pour rappel, les données utilisées pour l'élaboration des bilans demandés chaque année par la Commission européenne en vue du maintien des qualifications et statuts ou par l'OIE, sont marquées par un !. Les autres données sont utilisées à des fins de pilotage technique et financier. Elles permettent également d'analyser la situation sanitaire et le fonctionnement des mesures de surveillance et de lutte élaborées au niveau national, ces bilans étant restitués dans les numéros dédiés du Bulletin épidémiologique Anses/DGAL.

Si un descripteur ne peut être renseigné, il convient de le renseigner :

- avec la valeur « -1 » si le descripteur est non applicable ;
- la valeur « -2 » si le descripteur est applicable, mais la donnée manquante.

Lorsque les données sont complétées et/ou vérifiées, pensez à renseigner la date de fin d'intervention de l'acte correspondant afin de signifier que cette étape est achevée. En cas de résultat non conforme à ce qui est attendu (grosse anomalie ou manière de calculer les indicateurs vous semblant erronée), il conviendra d'en informer le BSA par courriel en précisant le problème et la correction proposée : bsa.sdspa.dgal@agriculture.gouv.fr en précisant rapport annuel 2013 dans le sujet du message.

Vous voudrez bien me tenir informé des éventuelles difficultés liées à l'application de cette note.

Le Directeur Général Adjoint
Chef du Service de la Coordination
des Actions Sanitaires – C.V.O.

Jean-Luc ANGOT

Brucellose bovine

Extraction des ateliers non fermés et bénéficiant d'une autorisation Brucellose bovine au 31/12/2013

	Nombre de valeurs distinctes de la concaténation (EDE, Sigle Atelier), ayant une date de fermeture d'atelier nulle ou supérieure au 31/12/2013 et associées à l'état « OI »
3TP_BV_OI	associées à l'état « OI »
3TP_BV_DERO	associées à l'état « OI »
3TP_BV_S_RSA	associées à l'état « SUS »
3TP_BV_S_RAD	associées à l'état « SUA »
3P_BV_N_QUAL	ayant une autorisation associée à un état nul et dont l'atelier est de classe différente de 'F_NEG_BV','MP_CCSP_BV','MP_CTST_BV','MP_STQU_BV','MP_STQU_BV'
Interventions et analyses liées à l'acte de référence « dépistage collectif par le vétérinaire », BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG	
Interventions retenues	Interventions enregistrées avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG, ET associées à au moins une analyse réalisée selon un plan d'analyse Brucellose
Analyses retenues	Analyses rattachées à une intervention de type BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG et réalisées selon un plan d'analyse de type « EBRUBVM - Elevage - Brucellose bovine - ELISA sur sérum de mélange », « EBRUBVP - Elevage - Brucellose bovine - EAT », « EBRUBVR - Elevage - Brucellose bovine - EAT zone à risque »
3P_DESP_SERO	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE parmi les analyses retenues
2V_DESP_SERO	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues
Interventions et analyses liées à l'acte de référence « diagnostic différentiel dans l'élevage », SANI_TECH_TECH_DDIFFE	
Interventions retenues	Interventions enregistrées avec l'acte de référence SANI_TECH_TECH_DDIFFE, ET associées à au moins une analyse réalisée selon un plan d'analyse Brucellose
Analyses retenues	Analyses rattachées à une intervention de type SANI_TECH_TECH_DDIFFE et réalisées selon un plan d'analyse de type « EBRUBVS - Elevage - Brucellose bovine - EAT + FC » ou « EBRUBVP - Elevage - Brucellose bovine - EAT »
2V_SUS_SERO2	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE parmi les analyses retenues rattachées à une intervention réalisée dans un atelier allaitant ET non précédée d'une autre intervention dans cet atelier en 2013
3P_SUS_SERO2	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues rattachées à une intervention réalisée dans un atelier allaitant ET non précédée d'une autre intervention dans cet atelier en 2013
2V_SERO2_POS	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE associées à une interprétation = « POS » parmi les EDE sélectionnés dans 2V_SUS_SERO2
2P_SERO2_POS	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon associées à une interprétation = « POS » parmi les échantillons sélectionnés dans 3P_SUS_SERO2
BV_SUSP_SERO	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues rattachées à une intervention réalisée dans un atelier laitier, ou une intervention réalisée dans atelier allaitant mais précédée d'une autre intervention dans cet atelier en 2013
BV_SUSP_POS	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon associées à une interprétation = « POS » parmi les EDE sélectionnés dans BV_SUSP_SERO
Rapports Lial Brucellose	
2P_DESP_LAIT	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE pour lesquelles il existe une analyse sur lait en 2013
2V_DESP_LAIT	Somme du nombre d'analyses réalisées à la première date de prélèvement de chaque valeur de numéro EDE
2P_LAIT_POS1	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE pour lesquelles au moins une analyse réalisée lors de la première visite en 2013 est associée à une interprétation différente de « Niveau 1 : Vert »
2P_LAIT_POS2	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE pour lesquelles au moins une analyse réalisée lors d'une visite postérieure à la première en 2013 est associée à une interprétation différente de « Niveau 1 : Vert »
Interventions et analyses liées à l'acte de référence « Enregistrement d'une déclaration d'avortement bovin », BSUR_MAIN_TECH_AVORTBRUABT	
Interventions retenues	Interventions enregistrées avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_AVORTBRUABT, ET associées à au moins une analyse réalisée selon un plan d'analyse Brucellose
Analyses retenues	Analyses rattachées à une intervention de type BSUR_MAIN_TECH_AVORTBRUABT, ET associées à un plan d'analyse de type « EBRUBVA - Elevage - Brucellose bovine – Avortement»
AVORT	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues
2AVORT_POS	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues et associées à une Méthode contenant les caractères « FC » et dont le Résultat qualitatif contient « POS »
2AVORT_EC	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues et associées à une Méthode contenant les caractères « CULT » et dont la matrice analyse contient « Ecouvillon »
2AVORT_AU	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues et associées à une Méthode contenant les caractères « CULT » et dont la matrice analyse ne contient pas « Ecouvillon »
2AVORT_BRU	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues et associées à une Méthode contenant les caractères « CULT » et dont le Résultat qualitatif contient « POS »
Tableau de bord des APMS APDI	
TP_APMS_LAIT	Nombre de valeurs distinctes de la concaténation (Numéro EDE + Libellé atelier), dont le libellé atelier contient les caractères « bovin » et « laitier », et pour lesquelles le sigle état autorisation est différent de API et l'année d'attribution est égale à 2013
TP_APMS_SERO	Nombre de valeurs distinctes de la concaténation (Numéro EDE + Libellé atelier), dont le libellé atelier contient les caractères « bovin » mais pas « laitier », et pour lesquelles le sigle état autorisation est différent de API et l'année d'attribution est égale à 2013
TP_APDI	Nombre de valeurs distinctes de la concaténation (Numéro EDE + Libellé atelier), dont le libellé atelier contient les caractères « bovin » et pour lesquelles le sigle état autorisation est égal à API et l'année d'attribution est égale à 2013
Interventions et analyses liées à l'acte de référence « Contrôle d'introduction », BSUR_MAIN_TECH_CIT	
Interventions retenues	Interventions enregistrées avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_CIT, ET associées à au moins une analyse réalisée selon un plan d'analyse Brucellose
Analyses retenues	Analyses rattachées à une intervention de type BSUR_MAIN_TECH_CIT ET réalisées selon un plan d'analyse de type « EBRUBVI - Elevage - Brucellose bovine - EAT + ELISA / FC»
BV_MVT_BR	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues
BV_MVT_POS	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues et ayant une interprétation égale à 'POS'
BV_MVT_RQ	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues, et dont l'EDE est associé à une autorisation « Risque sanitaire bovin – brucellose » avec un état « Risque avéré – élevage à risque » ou « Risque avéré – fort taux de rotation »

Brucellose petits ruminants

Extraction des ateliers non fermés et bénéficiant d'une autorisation Brucellose petits ruminants au 31/12/2013

	Nombre de valeurs distinctes de la concaténation (EDE, Sigle Atelier), ayant une date de fermeture d'atelier nulle ou supérieure au 31/12/2013 et associées à une autorisation Brucellose
TP_OI	le 31/12/2013 à l'état 'OI', 'OIN' ou 'OIS'
TP_OC_DERO	associées à une autorisation Brucellose
TP_I	le 31/12/2013 à l'état 'OID'
TP_OC_S_RSA	associées à une autorisation Brucellose
TP_OC_S_RAD	le 31/12/2013 à l'état 'SUS','ISS','ISP'
TP_OC_R_RSA	associées à une autorisation Brucellose
TP_OC_R_RAD	le 31/12/2013 à l'état 'SUA','ISA'
TP_OC_ECA	associées à une autorisation Brucellose
TP_OC_N_QUAL	le 31/12/2013 à l'état 'RSA'
	associées à une autorisation Brucellose
	le 31/12/2013 à l'état 'RAD'
	associées à une autorisation Brucellose
	le 31/12/2013 à l'état 'ECA'
	ayant une autorisation Brucellose associée à un état nul et dont l'atelier est de classe différente de 'F_RAS_OCCR','F_RAS_OCMA','F_RAS_OVES','F_RAS_PRAB','F_RAS_PRAL','F_RAS PRES'
Données de recensement : attention à la date d'analyse, les données du recensement 2013 n'étaient pas complètes, les indicateurs ont donc été calculés à partir du recensement 2012	
OV	Somme du nombre d'animaux enregistrés sous le type REOLAN ou REOVAN dans le fichier du recensement des petits ruminants en 2012
1CP	Somme du nombre d'animaux enregistrés sous le type RECAAN ou RECVAN dans le fichier du recensement des petits ruminants en 2012
TP_OV	Nombre de valeurs distinctes d'EDE associés à un type de production 'O' dans le fichier du recensement des petits ruminants en 2012
TP_CP	Nombre de valeurs distinctes d'EDE associés à un type de production 'C' dans le fichier du recensement des petits ruminants en 2012
OC_OI	Somme du nombre d'animaux enregistrés sous le type REOLAN ou REOVAN et associés à un EDE associé à atelier ayant une autorisation du type 'OI','OIN','OIS'
OC_I	Somme du nombre d'animaux enregistrés sous le type REOLAN ou REOVAN et associés à un EDE associé à atelier ayant une autorisation du type 'I','1IA','1ZA','1VX','PI'
OC_N_QUAL	Somme du nombre d'animaux enregistrés sous le type REOLAN ou REOVAN et associés à un EDE sans autorisation brucellose et de classe différente de 'F_RAS_OCCR','F_RAS_OCMA','F_RAS_OVES','F_RAS_PRAB','F_RAS_PRAL','F_RAS PRES'
Interventions et analyses liées à l'acte de référence « dépistage collectif par le vétérinaire », PR03_MAIN_TECH_DEPCOLSG	
Interventions retenues	Interventions enregistrées avec l'acte de référence PR03_MAIN_TECH_DEPCOLSGBRUB ET associées à une demande de plan d'examen Brucellose, ou à une analyse associée à un plan d'analyse Brucellose
Analyses retenues	Analyses attachées à une intervention de type PR03_MAIN_TECH_DEPCOLSGBRUB, ET réalisées selon un plan d'analyse 'EBRUCPP - Elevage - Brucellose caprine - EAT', 'EBRUOVP - Elevage - Brucellose ovine - EAT'
2P_DESP_SERO	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE parmi les analyses retenues
OC_DESP_SERO	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues

OC_SUS_SERO1	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues, rattachées à une intervention non réalisée dans le cadre du plan prévisionnel 'PBRUR_OV', et associées à une méthode 'EAT - EAT - Epreuve à l'antigène tamponné' ou 'FC_AG - Fixation du complément selon méthode agréée', ET une interprétation égale à 'POS'
Interventions et analyses liées à l'acte de référence « diagnostic différentiel dans l'élevage pour les petits ruminants », PR03_POLS_TECH_DIAGIFPRBRU	
Interventions retenues	Interventions enregistrées avec l'acte de référence PR03_POLS_TECH_DIAGIFPRBRU ET associées à une demande de plan d'examen Brucellose, ou à une analyse associée à un plan d'analyse Brucellose
Analyses retenues	Analyses rattachées à une intervention de type PR03_POLS_TECH_DIAGIFPRBRU, ET associées à un plan d'analyse de type « EBRUBVS - Elevage - Brucellose bovine - EAT + FC » ou « EBRUBVP - Elevage - Brucellose bovine - EAT »
OC_SUS_SEROT	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues et rattachées à une intervention non précédée d'une autre intervention dans cet atelier en 2013, et associées à une méthode égale à 'EAT - EAT - Epreuve à l'antigène tamponné'
TP_SUS_SERO1	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE parmi les analyses retenues et rattachées à une intervention non précédée d'une autre intervention dans cet atelier en 2013, et associées à une méthode égale à 'EAT - EAT - Epreuve à l'antigène tamponné'
OC_SUS_SERP1	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon associées à une Interprétation = « POS » parmi les échantillons sélectionnés dans OC_SUS_SEROT
OC_SUS_SERO2	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon parmi les analyses rattachées à une intervention précédée d'une autre intervention dans cet atelier en 2013, et associées à une méthode égale à 'EAT - EAT - Epreuve à l'antigène tamponné'
2P_SUS_SERO2	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE parmi les analyses retenues précédée d'une autre intervention dans cet atelier en 2013, et associées à une méthode égale à 'EAT - EAT - Epreuve à l'antigène tamponné'
OC_SUS_SERP2	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon parmi les analyses rattachées à une intervention précédée d'une autre intervention dans cet atelier en 2013, et associées à une méthode égale à 'EAT - EAT - Epreuve à l'antigène tamponné' et avec une interprétation = 'POS'
Interventions et analyses liées à l'acte de référence « Enregistrement d'une déclaration d'avortement petit ruminant », PR03_POLS_TECH_AVORTPRBRUBV	
Interventions retenues	Interventions enregistrées avec l'acte de référence PR03_POLS_TECH_AVORTPRBRUBV ET associées à une demande de plan d'examen Brucellose, ou à une analyse associée à un plan d'analyse Brucellose
Analyses retenues	Analyses rattachées à une intervention de type PR03_POLS_TECH_AVORTPRBRUBV, ET associées à un plan d'analyse de type « EBRUPRA - Elevage - Brucellose Petit ruminant - Avortement »
OC_AVORT	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues,
TP_AVORT	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE parmi les analyses retenues
IAVORT_POS	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'intervention parmi analyses retenues, et associées à une méthode contenant les caractères « FC » ou « EAT » ou « ELISA », et un résultat qualitatif égal à « POS »
IAVORT_EC	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues, et associées à une Méthode contenant les caractères « CULT » et dont la matrice analyse contient « Ecouvillon »
IAVORT_AU	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues, et associées à une Méthode contenant les caractères « CULT » et dont la matrice analyse ne contient pas « Ecouvillon »
IAVORT_BRU	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues, et associées à une Méthode contenant les caractères « CULT » et dont le Résultat qualitatif contient « POS »
Tableau de bord des APMS APDI	
ZTP_APMS	Nombre de valeurs distinctes de la concaténation (Numéro EDE + Libellé atelier), dont le libellé atelier contient les caractères « ovine » ou « caprine », et pour lesquelles le sigle état autorisation est différent de API et l'année d'attribution est égale à 2013

FCO

Visites, prélèvements, analyses

NB_VIS est la somme de	Nombre d'interventions enregistrées avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG et associées à au moins une analyse réalisée selon le plan d'analyse 'EAFCOSR - Elevage/Abattoir - Fièvre catarrhale ovine – sérologie'
NB_PREV_BV est la somme de	Nombre d'interventions enregistrées avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_FCO_DEPSE, non associées à un plan prévisionnel type « Italie », et réalisées après le 01/11/2013 Nombre d'interventions enregistrées avec l'acte de référence PR02_FCO_PSAN_SUSPCLINFCO Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EAFCOSR - Elevage/Abattoir - Fièvre catarrhale ovine – sérologie' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'bovin'
NB_PREV_PRU est la somme de	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EAFCOSR - Elevage/Abattoir - Fièvre catarrhale ovine – sérologie' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_FCO_DEPSE, non associées à un plan prévisionnel type « Italie », et réalisées après le 01/11/2013, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'bovin' Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EFCOPCR - Elevage - Fièvre catarrhale ovine - recherche virologique par PCR' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence PR02_FCO_PSAN_SUSPCLIN, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'bovin' Nombre d'analyses PCR réalisées par le LNR, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'bovin'
NB_PCR_TYP	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EAFCOSR - Elevage/Abattoir - Fièvre catarrhale ovine – sérologie' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'ovin' ou 'caprin'
NB_PCR_GRP	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EAFCOSR - Elevage/Abattoir - Fièvre catarrhale ovine – sérologie' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_FCO_DEPSE, non associées à un plan prévisionnel type « Italie », et réalisées après le 01/11/2013, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'ovin' ou 'caprin'
NB_ELISA est la somme de	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EFCOPCR - Elevage - Fièvre catarrhale ovine - recherche virologique par PCR' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence PR02_FCO_PSAN_SUSPCLIN, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'ovin' ou 'caprin'
NB_PCR_LNR	Nombre d'analyses PCR réalisées par le LNR, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'ovin' ou 'caprin'
Surveillance programmée	
S_AT_TEST est la somme de	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EAFCOSR - Elevage/Abattoir - Fièvre catarrhale ovine – sérologie' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'bovin'
S_BV_TEST est la somme de	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EAFCOSR - Elevage/Abattoir - Fièvre catarrhale ovine – sérologie' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_FCO_DEPSE, non associées à un plan prévisionnel type « Italie », et réalisées après le 01/11/2013, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'bovin'
S_AT_NN est la somme de	Nombre de numéro EDE distincts dans les interventions enregistrées avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG et associées à au moins une analyse réalisée selon le plan d'analyse 'EAFCOSR - Elevage/Abattoir - Fièvre catarrhale ovine – sérologie' dont le Résultat qualitatif est différent de 'NEG – Négatif' et dont le libellé matrice échantillon contient 'bovin'
S_BV_NN	Nombre de numéro EDE distincts dans les interventions enregistrées avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_FCO_DEPSE et associées à au moins une analyse réalisée selon le plan d'analyse 'EAFCOSR - Elevage/Abattoir - Fièvre catarrhale ovine – sérologie' dont le Résultat qualitatif est différent de 'NEG – Négatif' et dont le libellé matrice échantillon contient 'bovin'
S_CO_BV_TEST	Nombre d'analyses dans les interventions enregistrées avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG dont le Résultat qualitatif est différent de 'NEG – Négatif' et dont le libellé matrice échantillon contient 'bovin'
Résultats hors surveillance	
HS_BV_AT_NN	Nombre de PCR enregistrées dans les cahiers du LNR sur des bovins entre les 01/07/2013 et le 01/09/2013
HS_PRU_AT_NN	Nombre d'analyses dans les interventions enregistrées avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_FCO_DEPSE dont le Résultat qualitatif est différent de 'NEG – Négatif' et dont le libellé matrice échantillon contient 'bovin', et dont le libellé plan prévisionnel contient « Italie »
Surveillance clinique	
CLI_BV_TEST	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EFCOPCR - Elevage - Fièvre catarrhale ovine - recherche virologique par PCR' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence PR02_FCO_PSAN_SUSPCLIN, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'bovin'

CLL_OV_TEST	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EFCOPCR - Elevage - Fièvre catarrhale ovine - recherche virologique par PCR' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence PR02_FCO_PSAN_SUSPCLIN, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'ovin'
CLL_CP_TEST	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EFCOPCR - Elevage - Fièvre catarrhale ovine - recherche virologique par PCR' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence PR02_FCO_PSAN_SUSPCLIN, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'caprin'
CLL_BV_NN	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EFCOPCR - Elevage - Fièvre catarrhale ovine - recherche virologique par PCR' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence PR02_FCO_PSAN_SUSPCLIN, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'bovin' et le Résultat qualitatif est différent de 'NEG - Négatif' et différent de 'N_DTCT - Non détecté'
CLL_OV_NN	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EFCOPCR - Elevage - Fièvre catarrhale ovine - recherche virologique par PCR' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence PR02_FCO_PSAN_SUSPCLIN, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'ovin' et le Résultat qualitatif est différent de 'NEG - Négatif' et différent de 'N_DTCT - Non détecté'
CLL_CP_NN	Nombre d'analyses réalisées selon le plan d'analyse 'EFCOPCR - Elevage - Fièvre catarrhale ovine - recherche virologique par PCR' et rattachées à une intervention enregistrée avec l'acte de référence PR02_FCO_PSAN_SUSPCLIN, et pour lesquelles le libellé matrice échantillon contient 'caprin' et le Résultat qualitatif est différent de 'NEG - Négatif' et différent de 'N_DTCT - Non détecté'
Tableau de bord des APMS APDI	
NB_APMS_ANL	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à APS et associées à un motif autorisation = « Résultats d'analyse »
NB_APDI_ANL	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à API et associées à un motif autorisation = « Résultats d'analyse »
NB_APMS_B_C	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à APS et associées à atelier dont le libellé contient les caractères 'bovine'
NB_APMS_O_C	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à APS et associées à atelier dont le libellé contient les caractères 'ovine'
NB_APMS_C_C	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à APS et associées à atelier dont le libellé contient les caractères 'caprine'
NB_APDI_B_C	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à API et associées à atelier dont le libellé contient les caractères 'bovine'
NB_APDI_O_C	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à API et associées à atelier dont le libellé contient les caractères 'ovine'
NB_APDI_C_C	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à API et associées à atelier dont le libellé contient les caractères 'caprine'

ESST

Interrogation BNESST

	Nombre d'analyses enregistrées dans la BNESST et répondant aux critères suivants :
OV_EQ_NB_T	Année_Analyse = 2013, Typ_Site_Prélevement=1, Cod_Espèce= OVIOVI, ID_Analyte= PRP, Cod_Résultat in (0,1,2)
CP_EQ_NB_T	Année_Analyse = 2013, Typ_Site_Prélevement=1, Cod_Espèce= CAPCAP, ID_Analyte= PRP, Cod_Résultat in (0,1,2)
BV_EQ_NB_T	Année_Analyse = 2013, Typ_Site_Prélevement=1, Cod_Espèce= BOVBOV, ID_Analyte= PRP, Cod_Résultat in (0,1,2)
OV_AB_NB_T	Année_Analyse = 2013, Typ_Site_Prélevement=0, Cod_Espèce= OVIOVI, ID_Analyte= PRP, Cod_Résultat in (0,1,2)
CP_AB_NB_T	Année_Analyse = 2013, Typ_Site_Prélevement=0, Cod_Espèce= CAPCAP, ID_Analyte= PRP, Cod_Résultat in (0,1,2)
BV_AB_NB_T	Année_Analyse = 2013, Typ_Site_Prélevement=0, Cod_Espèce= BOVBOV, ID_Analyte= PRP, Cod_Résultat in (0,1,2)
OV_ANX_SCLI	Année_Analyse = 2013, Cod_Plan='CLINIQ', Cod_Espèce= OVIOVI, ID_Analyte= PRP
CP_ANX_SCLI	Année_Analyse = 2013, Cod_Plan='CLINIQ', Cod_Espèce= CAPCAP, ID_Analyte= PRP
BV_ANX_SCLI	Année_Analyse = 2013, Cod_Plan='CLINIQ', Cod_Espèce= BOVBOV, ID_Analyte= PRP
OV_TPX_SCLI	nombre de troupeaux d'origine des animaux ayant un résultat non négatif
CP_TPX_SCLI	nombre de troupeaux d'origine des animaux ayant un résultat non négatif
BV_TPX_SCLI	nombre de troupeaux de dernier détenteur des animaux ayant un résultat non négatif
GEN_NB_PS	Année_Analyse = 2013, Cod_Espèce= OVIOVI, ID_Analyte= GENE_PRP, Cod_Plan = 'POLICE'
GEN_NB_AL	Année_Analyse = 2013, Cod_Espèce= OVIOVI, ID_Analyte= GENE_PRP, Cod_Plan différent de 'POLICE' et pour laquelle il n'y a pas dans la BNESST une autre analyse avec ID_Analyte = PRP sur le même animal
GEN_NB_NN	Année_Analyse = 2013, Cod_Espèce= OVIOVI, ID_Analyte= GENE_PRP, Cod_Plan différent de 'POLICE' et pour laquelle il y a dans la BNESST une autre analyse avec ID_Analyte = PRP sur le même animal avec un Cod_Résultat in (0,1,2)
Tableau de bord des APMS APDI	
TC_OV_APDI	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ITC à un atelier dont le libellé contient 'ovin'
TC_OV_APDM_S	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ETC à un atelier dont le libellé contient 'ovin'
TC_OV_APDM_C	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ECC à un atelier dont le libellé contient 'ovin'
TA_OV_APDI	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ITA à un atelier dont le libellé contient 'ovin'
TA_OV_APDM_S	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ETA à un atelier dont le libellé contient 'ovin'
TC_CP_APDI	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ITC à un atelier dont le libellé contient 'caprin'
TC_CP_APDM_S	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ETC à un atelier dont le libellé contient 'caprin'
TC_CP_APDM_C	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ECC à un atelier dont le libellé contient 'caprin'
TA_CP_APDI	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ITA à un atelier dont le libellé contient 'caprin'
TA_CP_APDM_S	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ETA à un atelier dont le libellé contient 'caprin'
TA_CP_APDM_C	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ECA à un atelier dont le libellé contient 'caprin'
TA_OV_APDM_C	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à ECA à un atelier dont le libellé contient 'ovin'
CP_APMS	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à APS à un atelier dont le libellé contient 'caprin'
OV_APMS	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à APS à un atelier dont le libellé contient 'ovin'
ESB_APMS	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à APS à un atelier dont le libellé contient 'bovin'
ESB_APDI	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à API à un atelier dont le libellé contient 'bovin'
ESB_APMS_S	Nombre d'autorisations attribuées en 2013 avec le sigle état autorisation égal à EPI à un atelier dont le libellé contient 'bovin'

Leucose

Extraction des ateliers non fermés et bénéficiant d'une autorisation Leucose bovine enzootique au 31/12/2013

	Nombre de valeurs distinctes de la concaténation (EDE.Sigle Atelier), ayant une date de fermeture d'atelier nulle ou supérieure au 31/12/2013 et associées à l'état « OI »
2TP_BV_OI	associées à l'état « OI »
2TP_BV_DERO	associées à l'état « OID »
2TP_BV_S_RSA	associées à l'état « SUS »
2TP_BV_S_RAD	associées à l'état « SUA »
2TP_BV_R_RSA	associées à l'état « RSA »
2TP_BV_R_RAD	associées à l'état « RAD »
2P_BV_N_QUAL	ayant une autorisation associée à un état nul et dont l'atelier est de classe différente de 'F_NEG_BV','MP_CCSP_BV','MP_CTST_BV','MP_STQU_BV','MP_STQU_BV'
Interventions et analyses liées à l'acte de référence « dépistage collectif par le vétérinaire », BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG	
Interventions retenues	Interventions enregistrées avec l'acte de référence BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG, ET associées à au moins une analyse réalisée selon un plan d'analyse Leucose
Analyses retenues	Analyses rattachées à une intervention de type BSUR_MAIN_TECH_DEPCOLSG et réalisées selon un plan d'analyse de type « ELEUBVM - Elevage - Leucose bovine enzootique - ELISA sur sérum de mélange »
1P_DESP_SERO	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE parmi les analyses retenues
1V_DESP_SERO	Nombre de valeurs distinctes d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues
1P_SERO2_POS	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE associées à une interprétation = « POS » parmi les EDE sélectionnés dans 1P_DESP_SERO
1V_SERO2_POS	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon associées à une interprétation = « POS » parmi les échantillons sélectionnés dans 1V_DESP_SERO
Interventions et analyses liées à l'acte de référence « diagnostic différentiel dans l'élevage », SANI_TECH_TECH_DDIFFE	
Interventions retenues	Interventions enregistrées avec l'acte de référence SANI_TECH_TECH_DDIFFE, ET associées à au moins une analyse réalisée selon un plan d'analyse Leucose
Analyses retenues	Analyses rattachées à une intervention de type SANI_TECH_TECH_DDIFFE et réalisées selon un plan d'analyse de type « EBRUBVS - Elevage - Brucellose bovine - EAT + FC » ou «ELEUBVP - Elevage - Leucose bovine enzootique - IDG »
1V_SUS_SERO2	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE parmi les analyses retenues, réalisées selon un plan d'analyse de type ' EBRUBVS - Elevage - Brucellose bovine - EAT + FC', et rattachées à une intervention réalisée dans un atelier allaitant ET non précédée d'une autre intervention dans cet atelier en 2013

1P_SUS_SERO2	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues, réalisées selon un plan d'analyse de type ' EBRUBVS - Elevage - Brucellose bovine - EAT + FC', et rattachées à une intervention réalisée dans un atelier allaitant ET non précédée d'une autre intervention dans cet atelier en 2013
1V_SUS_SEROP	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE associées à une interprétation = « POS » parmi les EDE sélectionnés dans 1V_SUS_SERO2
1P_SUS_SEROP	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon associées à une interprétation = « POS » parmi les échantillons sélectionnés dans 1P_SUS_SERO2
BV_IDG	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues, et réalisées selon un plan d'analyse de type ' ELEUBVP - Elevage - Leucose bovine enzootique – IDG'
TP_IDG	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE parmi les analyses retenues, et réalisées selon un plan d'analyse de type ' ELEUBVP - Elevage - Leucose bovine enzootique – IDG'
BV_IDG_C	Nombre de valeurs distinctes de numéro d'identifiant externe échantillon parmi les analyses retenues, et réalisées selon un plan d'analyse de type ' ELEUBVP - Elevage - Leucose bovine enzootique – IDG' et associées à un Résultat qualitatif contenant « POS »
Rapports Lial Leucose	
1P_DESP_LAIT	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE pour lesquelles il existe une analyse sur lait en 2013
1V_DESP_LAIT	Somme du nombre d'analyses réalisées à la première date de prélèvement de chaque valeur de numéro EDE
1P_LAIT_POS1	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE pour lesquelles au moins une analyse réalisée lors de la première visite en 2013 est associée à une interprétation différente de « Niveau 1 : Vert »
1P_LAIT_POS2	Nombre de valeurs distinctes de numéro EDE pour lesquelles au moins une analyse réalisée lors d'une visite postérieure à la première en 2013 est associée à une interprétation différente de « Niveau 1 : Vert »
Tableau de bord des APMS APDI	
1P_APMS_LAIT	Nombre de valeurs distinctes de la concaténation (Numéro EDE + Libellé atelier), dont le libellé atelier contient les caractères « bovin » et « laitier », et pour lesquelles le sigle état autorisation est différent de API et l'année d'attribution est égale à 2013
1P_APMS_SERO	Nombre de valeurs distinctes de la concaténation (Numéro EDE + Libellé atelier), dont le libellé atelier contient les caractères « bovin » mais pas « laitier », et pour lesquelles le sigle état autorisation est différent de API et l'année d'attribution est égale à 2013
2TP_INC	Nombre de valeurs distinctes de la concaténation (Numéro EDE + Libellé atelier), dont le libellé atelier contient les caractères « bovin » et pour lesquelles le sigle état autorisation est égal à API et l'année d'attribution est égale à 2013
Tuberculose	
SIGLE	Commentaire sur le calcul DGAI
TB_QUALIF	
TP_BV	Découpe par département des troupeaux (ateliers) ouverts au 31/12 et ayant une qualification définie
1TP_BV_DERO	Découpe par département des troupeaux (ateliers) ouverts au 31/12 et ayant une qualification OI
1TP_BV_OI	Découpe par département des troupeaux (ateliers) ouverts au 31/12 et ayant une qualification OI
1TP_BV_S_RSA	Découpe par département des troupeaux (ateliers) ouverts au 31/12 et ayant une qualification 'RSA'
1TP_BV_S_RSD	Découpe par département des troupeaux (ateliers) ouverts au 31/12 et ayant une qualification 'RAD'
1TP_BV_R_RSA	Découpe par département des troupeaux (ateliers) ouverts au 31/12 et ayant une qualification 'RSA'
1TP_BV_R_RSD	Découpe par département des troupeaux (ateliers) ouverts au 31/12 et ayant une qualification 'RAD'
1P_BV_N_QUAL	Découpe par département des troupeaux (ateliers) ouverts au 31/12, n'ayant pas de qualification et appartenant aux classes ateliers suivantes :
PRO_ID_SI	('F_NEG_BV','MP_CCSP_BV','MP_CTST_BV','MP_STQU_BV','MP_STQU_BV')
RHYME_TB	
AGE_TB	
IDS_TP_PROG	Nombre de troupeaux ayant une intervention prévisionnelle liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation minimale ou une date de réalisation maximale en 2013 et un nombre d'IDS demandées supérieur à 0
IDC_TP_PROG	Nombre de troupeaux ayant une intervention prévisionnelle liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation minimale ou une date de réalisation maximale en 2013 et un nombre d'IDC demandées supérieur à 0
IDS_BV_PROG	Somme du nombre d'IDS demandées dans les troupeaux ayant une intervention prévisionnelle liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation minimale ou une date de réalisation maximale en 2013 et un nombre d'IDS demandées supérieur à 0
IDC_BV_PROG	Somme du nombre d'IDC demandées dans les troupeaux ayant une intervention prévisionnelle liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation minimale ou une date de réalisation maximale en 2013 et un nombre d'IDC demandées supérieur à 0
IDS_TP_REA	Nombre de troupeaux ayant une intervention réalisée liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation en 2013 et un nombre d'IDS réalisées à 0. Les interventions de prophylaxie ("sanitechdiff") correspondant à des dépistages tuberculose réalisés dans des troupeaux placés pendant une phase d'APMS tuberculose ont été requalifiés en police sanitaire ("sanitechdiff"). Les interventions correspondantes n'ont pas été comptabilisées dans ce descripteur.
IDC_TP_REA	Nombre de troupeaux ayant une intervention réalisée liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation en 2013 et un nombre d'IDC réalisées à 0. Les interventions de prophylaxie ("Depcollsg") correspondant à des dépistages tuberculose réalisés dans des troupeaux placés pendant une phase d'APMS tuberculose ont été requalifiés en police sanitaire ("sanitechdiff"). Les interventions correspondantes n'ont pas été comptabilisées dans ce descripteur.
IDS_BV_REA	Somme des résultats de dépistage par IDS réalisées dans les troupeaux troupeaux ayant une intervention réalisée liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation en 2013 et un nombre d'IDS réalisées à 0. Les interventions de prophylaxie ("Depcollsg") correspondantes à des dépistages tuberculose réalisés dans des troupeaux placés pendant une phase d'APMS tuberculose ont été requalifiés en police sanitaire ("sanitechdiff"). Les interventions correspondantes n'ont pas été comptabilisées dans ce descripteur.
IDC_BV_REA	Somme des résultats de dépistage par IDC demandées dans les troupeaux ayant une intervention réalisée liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation en 2013 et un nombre d'IDC réalisées à 0. Les interventions de prophylaxie ("Depcollsg") correspondant à des dépistages tuberculose réalisés dans des troupeaux placés pendant une phase d'APMS tuberculose ont été requalifiés en police sanitaire ("sanitechdiff"). Les interventions correspondantes n'ont pas été comptabilisées dans ce descripteur.
IDS_TP_NNEG	Nombre de troupeaux ayant une intervention réalisée liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation en 2013, un nombre d'IDS réalisées à 0 et au moins une IDS non négative. Les interventions de prophylaxie ("Depcollsg") correspondant à des dépistages tuberculose réalisés dans des troupeaux placés pendant une phase d'APMS tuberculose ont été requalifiés en police sanitaire ("sanitechdiff"). Les interventions correspondantes n'ont pas été comptabilisées dans ce descripteur. Merci de bien vérifier ce descripteur car si des interventions correspondant à de la police sanitaire n'ont pas été identifiés (APMS non placés...), cela risque de biaiser fortement de descripteur stratégique dans l'évaluation du dispositif.
IDC_TP_NNEG	Nombre de troupeaux ayant une intervention réalisée liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation en 2013, un nombre d'IDC réalisées à 0 et au moins une IDC non négative. Les interventions de prophylaxie ("Depcollsg") correspondant à des dépistages tuberculose réalisés dans des troupeaux placés pendant une phase d'APMS tuberculose ont été requalifiés en police sanitaire ("sanitechdiff"). Les interventions correspondantes n'ont pas été comptabilisées dans ce descripteur. Merci de bien vérifier ce descripteur car si des interventions correspondant à de la police sanitaire n'ont pas été identifiés (APMS non placés...), cela risque de biaiser fortement de descripteur stratégique dans l'évaluation du dispositif.
PRO_IF_SI	
IFG_TP_PROG	Nombre de troupeaux ayant une intervention prévisionnelle liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation minimale ou une date de réalisation maximale en 2013 et un nombre d'IFG demandées supérieur à 0
IFG_BV_PROG	Somme du nombre d'IFG demandées dans les troupeaux ayant une intervention prévisionnelle liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation minimale ou une date de réalisation maximale en 2013 et un nombre d'IFG demandées supérieur à 0
IFG_TP_REA	Nombre de troupeaux ayant une intervention réalisée liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation en 2013 et un nombre d'IFG réalisées à 0. Les interventions de prophylaxie ("Depcollsg") correspondant à des dépistages tuberculose réalisés dans des troupeaux placés pendant une phase d'APMS tuberculose ont été requalifiés en police sanitaire ("sanitechdiff"). Les interventions correspondantes n'ont pas été comptabilisées dans ce descripteur.
IFG_BV_REA	Somme du nombre d'IFG réalisées dans les troupeaux troupeaux ayant une intervention réalisée liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation en 2013 et un nombre d'IFG réalisées à 0. Les interventions de prophylaxie ("Depcollsg") correspondant à des dépistages tuberculose réalisés dans des troupeaux placés pendant une phase d'APMS tuberculose ont été requalifiés en police sanitaire ("sanitechdiff"). Les interventions correspondantes n'ont pas été comptabilisées dans ce descripteur.
IFG_TP_NNEG	Nombre de troupeaux ayant une intervention réalisée liée à la prophylaxie (Depcollsg) avec une date de réalisation en 2013, un nombre d'IFG réalisées à 0 et au moins une IFG non négative. Les interventions de prophylaxie ("Depcollsg") correspondant à des dépistages tuberculose réalisés dans des troupeaux placés pendant une phase d'APMS tuberculose ont été requalifiés en police sanitaire ("sanitechdiff"). Les interventions correspondantes n'ont pas été comptabilisées dans ce descripteur. Merci de bien vérifier ce descripteur car si des interventions correspondant à de la police sanitaire n'ont pas été identifiés (APMS non placés...), cela risque de biaiser fortement de descripteur stratégique dans l'évaluation du dispositif.
CM_SI	
IDT_MVT_TP	Nombre de troupeaux avec un résultat en INPAS correspondant à un dépistage IDS ou IDC dans le contexte d'un contrôle mouvement
IDT_MVT	Nombre de bovins avec un résultat en INPAS correspondant à un dépistage IDS ou IDC dans le contexte d'un contrôle mouvement
TP_ID_MV_NN	Nombre de troupeaux avec un résultat en INPAS correspondant à un dépistage IDS ou IDC dans le contexte d'un contrôle mouvement avec un résultat non négatif
IDT_MVT_NNEG	Nombre de bovins avec un résultat en INPAS correspondant à un dépistage IDS ou IDC dans le contexte d'un contrôle mouvement avec un résultat non négatif
IFG_MVT_TP	Nombre de troupeaux avec un résultat en INPAS correspondant à un dépistage IFG dans le contexte d'un contrôle mouvement
IFG_MVT	Nombre de bovins avec un résultat en INPAS correspondant à un dépistage IFG dans le contexte d'un contrôle mouvement

TP_IF_MV_NN	Nombre de troupeaux avec un résultat en INPAS correspondant à un dépistage IFG dans le contexte d'un contrôle mouvement avec un résultat non négatif
IFG_MVT_NNEG	Nombre de bovins avec un résultat en INPAS correspondant à un dépistage IFG dans le contexte d'un contrôle mouvement avec un résultat non négatif
TP_SUS_AB	Nombre de troupeaux avec une intervention "surveillance abattoir", il sem ble que de nombreux départements n'ont pas utilisé cet acte de référence qui permet d'évaluer l'efficacité de la surveillance à l'abattoir
BV_SUS_AB	Nombre de bovins avec une intervention "surveillance en abattoir", ce descripteur est sous estimé du fait qu'un certain nombre d'analyses n'ont pas été rattachées à des interventions.
BV_SUS_AB_C	
SUS_ID_SI	
1TP_APM5	Nombre de troupeaux avec une autorisation APMS valide au moins un jour en 2013
TP_SUSB	Nombre de troupeaux avec une relation épidémiologique tuberculose (cible) par département. Visiblement de nombreux liens épidémiologiques n'ont pas été renseignés.
TP_SUSB_RSA	Nombre de troupeaux avec un classement à risque pour motif "lien épidémiologique" attribué en 2013
TP_SUSB_IDT	Nombre de troupeaux avec un classement à risque pour motif "lien épidémiologique" attribué en 2013 et pour lequel il y a un dépistage de tuberculose par IDS ou par IDC dans le contexte poice sanitaire ("techsanidif")
TP_SB_IDT_NN	Nombre de troupeaux avec un classement à risque pour motif "lien épidémiologique" attribué en 2013 et pour lequel il y a un dépistage de tuberculose par IDS ou par IDC dans le contexte poice sanitaire ("techsanidif") avec au moins un résultat non négatif
TP_SUSP_IDT	Nombre de troupeaux pour lequel il y a un dépistage de tuberculose par IDS ou par IDC dans le contexte poice sanitaire ("techsanidif")
BV_SUSP_IDT	Somme des résultats de dépistage par IDS ou IDC des troupeaux pour lequel il y a un dépistage de tuberculose par IDS ou par IDC dans le contexte poice sanitaire ("techsanidif")
TP_SUS_IDTNN	Nombre de troupeaux pour lequel il y a un dépistage de tuberculose par IDS ou par IDC dans le contexte poice sanitaire ("techsanidif") avec au moins un résultat non négatif
BV_SUS_IDTNN	Somme des résultats différent de négatifs des dépistages par IDS ou IDC des troupeaux pour lequel il y a un dépistage de tuberculose par IDS ou par IDC dans le contexte poice sanitaire ("techsanidif")
SUS_IF_SI	
TP_SUS_IFG	Nombre de troupeaux pour lequel il y a un dépistage de tuberculose par IFG dans le contexte poice sanitaire ("techsanidif")
BV_SUS_IFG	Somme des résultats de dépistage par IFG des troupeaux pour lequel il y a un dépistage de tuberculose par IFG dans le contexte poice sanitaire ("techsanidif")
TP_SUS_IFG_P	Nombre de troupeaux pour lequel il y a un dépistage de tuberculose par IFG dans le contexte poice sanitaire ("techsanidif") avec au moins un résultat non négatif
BV_SUS_IFG_P	Somme des résultats différent de négatifs des dépistages par IFG des troupeaux pour lequel il y a un dépistage de tuberculose par IFG dans le contexte poice sanitaire ("techsanidif")
TP_SB_AD	Nombre de troupeaux avec une intervention tubadia et classés à risque
TP_SB_ADC	Nombre de troupeaux avec une intervention tubadia, classés à risque, et présentant un résultat positif en culture ou en PCR
TP_AD	Nombre de troupeaux avec une intervention tubadia
TP_AD_C	Nombre de troupeaux avec une intervention tubadia et présentant un résultat positif en culture ou en PCR
1BV_AD	Nombre de bovins avec une intervention tubadia, le décompte dépend du rapprochement des résultats d'analyses au niveau de l'intervention.
BV_AD_C	
BV_AD_L	
BV_AD_L_C	
APDI_TB	
TP_INC_TB	Nombre de troupeaux avec une date d'attribution d'APDI tuberculose bovine définie entre le 1/1 et le 31/12
TP_PRE_TB	Nombre de troupeaux avec une date d'attribution d'APDI tuberculose bovine définie entre le 1/1/2011 et le 31/12/2013. Un certain nombre de départements n'ont pas levé des APDI tuberculose datant d'avant 2011, pour ceux datant de 2011 ou 2012 il n'est pas possible de savoir à quoi il correspondent. Ils ont été intégré a priori en raison des abattements partiels dans un certain nombre de département.
TP_PRE_31_12	Nombre de troupeaux avec une date d'attribution d'APDI tuberculose bovine définie entre le 1/1/2011 et le 31/12/2013 et une date d'archive vide ou supérieure au 31/12/2013. Un certain nombre de départements n'ont pas levé des APDI tuberculose datant d'avant 2011, pour ceux datant de 2011 ou 2012 il n'est pas possible de savoir à quoi il correspondent. Ils ont été intégré a priori en raison des abattements partiels dans un certain nombre de département.
TP_AP_31_12	
INC_IMP	
TP_AP	Nombre de troupeaux avec un descripteur assainissement : "abattement partiel" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2)
1BV_AP	Somme des descripteur "nombre de bovins abattus" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2) pour les troupeaux avec un descripteur assainissement : "abattement partiel"
BV_AP_R	
BV_AP_L	Somme des descripteur "nombre de bovins à lésion" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2) pour les troupeaux avec un descripteur assainissement : "abattement partiel"
BV_AP_RL	
BV_AP_C	
BV_AP_RC	
TP_AT_AP	
TP_AT	Nombre de troupeaux avec un descripteur assainissement : "abattement total" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2)
BV_AT	Somme des descripteur "nombre de bovins abattus" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2) pour les troupeaux avec un descripteur assainissement : "abattement total"
BV_AT_L	
TP_AT_L	Somme des descripteur "nombre de bovins à lésion" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2) pour les troupeaux avec un descripteur assainissement : "abattement total"
TB_DEC_AB	Décompte du nombre de troupeaux avec descripteurs circonstance de découverte ="abattoir" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2) . Ne devrait s'appliquer que pour les troupeaux infectés, un certain nombre de département ont renseigné cet acte pour des suspicions
TB_DEC_PRO	Décompte du nombre de troupeaux avec descripteurs circonstance de découverte ="prophylaxie" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2) . Ne devrait s'appliquer que pour les troupeaux infectés, un certain nombre de département ont renseigné cet acte pour des suspicions
TB_DEC_INRO	Décompte du nombre de troupeaux avec descripteurs circonstance de découverte ="introduction" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2) . Ne devrait s'appliquer que pour les troupeaux infectés, un certain nombre de département ont renseigné cet acte pour des suspicions
TB_DEC_ENQ	Décompte du nombre de troupeaux avec descripteurs circonstance de découverte ="enquête" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2) . Ne devrait s'appliquer que pour les troupeaux infectés, un certain nombre de département ont renseigné cet acte pour des suspicions
TB_DEC_AUT	Décompte du nombre de troupeaux avec descripteurs circonstance de découverte ="autres" dans l'acte de référence enquête épidémiologique (SPR2) . Ne devrait s'appliquer que pour les troupeaux infectés, un certain nombre de département ont renseigné cet acte pour des suspicions
TB_TP_REC	
TB_F_VETO	
TB_F_ELEVE	
TB_F_LABO	
TB_F_FS	
TB_F_ND	
TB_F_DIV	
TB_F_DIV_FS	
SUB_TB	
SUB_TB_TP	
FOR_TB_VS	
FOR_TB_DD	
FOR_TB_IA	
REU_TB_VS	
REU_TB_EL	
REU_TB_SY	