

**Ministério da Saúde**

**Secretaria de Vigilância em Saúde**

**Departamento de Vigilância Epidemiológica**

**Coordenação Geral de Vigilância e Respostas as Emergências em Saúde Pública**

**Unidade Técnica de Gestão do Sinan**

## **Dicionário de Dados - Aplicativo SINAN Relatórios / Versão 4.3**

### **Agravo: Tuberculose**

#### **Objetivo do Documento:**

Descrever as características dos campos de dados contidos nos arquivos DBF gerado pelo aplicativo SINAN Relatórios, para o monitoramento dos indicadores do Pacto pela Saúde no componente Pacto pela Vida, para os biênios 2008-2009 e 2010-2011, entre outros relatórios.

<b>Relatório / Indicador</b>	<b>Acesso no aplicativo (Grupo de Relatórios)</b>	<b>Descrição</b>
1. Situação da coorte dos casos novos de Tuberculose.	PACTO 2008/2009 e PACTO 2010/2011	Este relatório mostra os desenlaces após o primeiro tratamento dos casos novos de Tuberculose e permite analisar a efetividade do tratamento dos casos por meio do cálculo do percentual de cura e de abandono. Fornece dados para analisar a capacidade dos serviços em assistir aos casos de Tuberculose. Apresenta de forma tabular, a situação em que se encontram os casos novos (todas as formas ou pulmonar bacilífera) segundo as categorias dos campos “situação 9º mês” ou “situação de encerramento”, dependendo da seleção do usuário para emissão do relatório. Os resultados representam um determinado grupo de pacientes (uma coorte de casos identificada pela data de diagnóstico e forma), por ocasião da data de

		<p>avaliação.</p> <p>Calcula-se os indicadores <b>“Proporção de Cura dos casos novos de Tuberculose (todas as formas ou bacilífera)”</b>, <b>“Proporção de abandono dos casos novos de Tuberculose (todas as formas ou bacilífera)”</b> e <b>“Proporção de casos com o campo “situação 9º mês” ou “situação de encerramento” não preenchido”</b>.</p> <p>O aplicativo gera dois arquivos DBF diferentes para esse indicador dependendo da seleção do usuário:</p> <p>(a) Quando selecionado para emissão pela situação do 9º mês, o resultado do relatório é distribuído segundo as variáveis: cura, abandono, óbito por Tuberculose, óbito por outras causas, transferência para mesmo município, transferência para outro município da mesma UF, transferência para outro município de outra UF ou País, ign/em branco, outras categorias do campo “situação 9º mês”, erro de diagnóstico, subtotal (100%) e total.</p> <p>(b) Quando selecionado para emissão pela situação de encerramento, o resultado do relatório é distribuído segundo as variáveis: cura, abandono, óbito por Tuberculose, óbito com tuberculose, transferência, ign/em branco, Tuberculose Multiresistente, erro de diagnóstico, subtotal (100%) e total.</p>
--	--	---

**Relatório / Indicador 1:** Situação da coorte de casos novos de Tuberculose por situação no 9º mês.

Campo	Tipo	Nome do campo	Descrição	Característica
ID_LOCREs	caracter (7)	UF de Residência; Regional de Residência; ou, Município de Residência.	Código do Local de Residência (UF, Regional de Saúde ou Município).	<b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b> - O código apresentado corresponde ao menor nível de agregação solicitado na tela aplicativo (UF de Residência, Regional de Residência ou Município de Residência). - Se a opção selecionada no campo UF de Residência for igual a Brasil: ID_LOCREs = null.
DS_LOCREs	caracter (30)	UF de Residência; Regional de Residência; ou, Município de Residência.	Descrição do Local de Residência (Brasil, UF, Regional de Saúde ou Município).	<b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b> A descrição apresentada corresponde ao menor nível de agregação solicitado na tela aplicativo (Brasil, UF de Residência, Regional de Residência ou Município de Residência).
ID_UFRES	caracter (2)	UF de Residência	Código da UF de Residência	<b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b> Se a opção selecionada no campo UF de Residência for igual a Brasil: ID_UFRES = null.

N_CURATB	numérico	Campo interno	<p><b>Numerador para cálculo do indicador:</b> Nº de casos novos de Tuberculose* que tiveram alta por cura**, residentes em determinado local*** e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** Situação no 9º mês.</p> <p>*** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_mes_9 = 1 (cura); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_baciloscopia_escarro OU</p> <p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_9_M = 1 (cura); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p> <p>BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1</p>
----------	----------	---------------	--	---

I_CURATB	numérico (2 casas decimais)	Campo interno	<p><b>Resultado do indicador:</b> Proporção de cura* dos casos novos de Tuberculose**, residentes em determinado local*** e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Situação no 9º mês.</p> <p>** Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>*** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>MÉTODO DE CÁLCULO:</u>  <math display="block">N\_CURATB / D\_CURATB * 100</math></p>
ST_ABAND	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação no 9º mês igual a 2 (abandono), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b>  co_cid = A16.9 (Tuberculose); E  tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E  tp_situacao_mes_9 = 2 (abandono); E  se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:  tp_forma = 1 OU 3; E  st_baciloscopia_escarro OU  st_baciloscopia_escarro2 = 1</p>

				<b>DBF:</b> ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E SITUA_9_M = 2 (abandono); E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: FORMA = 1 OU 3; E BACIOISC_E OU BACILOS_E2 = 1
P_STABAND	numérico (2 casas decimais)	Campo interno	Proporção de abandono* dos casos novos de Tuberculose**, residentes em determinado local*** e diagnosticados em determinado período.  * Situação no 9º mês. ** Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório. *** É considerado o local de residência atual dos casos novos.	<b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b>  <u>MÉTODO DE CÁLCULO:</u> ST_ABAND / D_CURATB * 100
ST_OBITB	numérico	Campo interno	Nº de casos novos de Tuberculose* com situação no 9º mês igual a 3 (óbito por tuberculose), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período. * Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.	<b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b>  <u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u> <b>POSTGRES:</b> co_cid = A16.9 (Tuberculose); E

			<p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_mes_9 = 3 (óbito por tuberculose); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_baciloscopia_escarro OU</p> <p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_9_M = 3 (óbito por tuberculose); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p> <p>BACIOSC_E OU BACILOS_E2 = 1</p>
ST_OBITO	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação no 9º mês igual a 4 (óbito por outras causas), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p>

			<p>relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_mes_9 = 4 (óbito por outras causas); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_baciloscopia_escarro OU</p> <p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_9_M = 4 (óbito por outras causas); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p> <p>BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1</p>
--	--	--	--	---



ST_MESMUN	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação no 9º mês igual a 5 (Transferência para o mesmo município – outra unidade), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_mes_9 = 5 (transferência para o mesmo município – outra unidade); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_baciloscopia_escarro OU</p> <p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_9_M = 5 (transferência para o mesmo município – outra unidade); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p>
-----------	----------	---------------	--	--

				FORMA = 1 OU 3; E BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1
ST_OUTMUN	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação no 9º mês igual a 6 (transferência para outro município – mesma UF), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_mes_9 = 6 (transferência para outro município – mesma UF); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_bacilosopia_escarro OU</p> <p>st_bacilosopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_9_M = 6 (transferência para outro município – mesma UF); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera,</p>

				então: FORMA = 1 OU 3; E BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1
ST_OUTUF	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação no 9º mês igual a 7 (transferência para outro estado), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_mes_9 = 7 (transferência para outro estado); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_bacilosopia_escarro OU</p> <p>st_bacilosopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_9_M = 7 (transferência para outro estado); E</p>

				se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: FORMA = 1 OU 3; E BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1
ST_OUTPA	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação no 9º mês igual a 8 (transferência para outro país), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E          tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E          tp_situacao_mes_9 = 8 (transferência para outro país); E          se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:          tp_forma = 1 OU 3; E          st_baciloscopia_escarro OU          st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E          TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E          SITUA_9_M = 8 (transferência para outro</p>

				<p>país); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p> <p>BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1</p>
ST_IGNORE	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação no 9º mês não preenchido, residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_mes_9 = NULL; E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_baciloscopia_escarro OU</p> <p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_9_M = NULL; E</p>

				se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: FORMA = 1 OU 3; E BACIOSC_E OU BACIOS_E2 = 1
P_STIGNOR	numérico (2 casas decimais)	Campo interno	<p>Proporção de casos novos de Tuberculose* com o campo situação 9º mês não preenchido, residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>MÉTODO DE CÁLCULO:</u> ST_ABAND / D_CURATB * 100</p>
ST_OUTRA	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação no 9º mês igual a 9 (mudança de esquema por intolerância medicamentosa), 11 (mudança de diagnóstico), 12 (continua em tratamento) ou 13 (TB multirresistente), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b> co_cid = A16.9 (Tuberculose); E tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E tp_situacao_mes_9 = 9, 11, 12 ou 13; E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: tp_forma = 1 OU 3; E</p>

				<p>st_baciloscopia_escarro OU st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E SITUA_9_M = 9, 11, 12 ou 13; E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: FORMA = 1 OU 3; E BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1</p>
D_CURATB	numérico	Campo interno	<p><b>Denominador para cálculo do indicador:</b> Total de casos novos de Tuberculose*, em determinado local de residência** e período de diagnostico, excluindo os casos com os campos “situação 9º mês” não preenchido.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E tp_situacao_mes_9 &lt;&gt; NULL; E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: tp_forma = 1 OU 3; E st_baciloscopia_escarro OU</p>

				<p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_9_M &lt;&gt; NULL; E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p> <p>BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1</p>
ST_ERRDIA	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação no 9º mês igual a 10 (mudança de diagnóstico), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_mes_9 = 10 (mudança de diagnóstico); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p>



				st_baciloscopia_escarro OU st_baciloscopia_escarro2 = 1 <b>DBF:</b> ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E SITUA_9_M = 10 (mudança de diagnóstico); E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: FORMA = 1 OU 3; E BACIOSC_E OU BACILOS_E2 = 1
TOTAL_NOT	numérico	Campo interno	<p>Total de casos novos de Tuberculose*, em determinado local de residência** e período de diagnostico.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b> <u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u> <b>POSTGRES:</b> co_cid = A16.9 (Tuberculose); E tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: tp_forma = 1 OU 3; E st_baciloscopia_escarro OU

				<p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p> <p>BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1</p>
ANO_DIAG	numérico	Ano de Diagnóstico	ANO DE DIAGNÓSTICO	<p><b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b></p> <p>- Se selecionado a opção “Ano de Diagnóstico”: o campo é preenchido com o dado digitado no campo;</p> <p>- Se selecionado a opção “Período de Diagnóstico”: o campo é preenchido automaticamente a partir do período digitado no campo.</p> <p>- Se o período digitado for menor ou maior que um ano: ANO_DIAG = <i>null</i>.</p>
DT_DIAGIN	data (10)	Período de Diagnóstico / De:	Data inicial do período, que compreende a data de diagnóstico, digitada na tela do aplicativo para cálculo do indicador.	<p><b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b></p> <p>DT_DIAGIN deve ter ano menor ou igual</p>

				a 2001.
DT_DIAGFI	data (10)	Período de Diagnóstico / Até:	Data final do período, que compreende a data de diagnóstico, digitada na tela do aplicativo para cálculo do indicador.	<b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b> DT_DIAGFI deve ter ano menor ou igual a 2001.
ORIGEM	caracter (30)	Campo interno	Fonte dos dados	<b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b> valor constante = TUBERCULOSE-SINANNET

**Relatório / Indicador 1:** Situação da coorte de casos novos de Tuberculose por situação de encerramento.

Campo	Tipo	Nome do campo	Descrição	Característica
ID_LOCREs	caracter (7)	UF de Residência; Regional de Residência; ou, Município de Residência.	Código do Local de Residência (UF, Regional de Saúde ou Município).	<b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b> - O código apresentado corresponde ao menor nível de agregação solicitado na tela aplicativo (UF de Residência, Regional de Residência ou Município de Residência). - Se a opção selecionada no campo UF de Residência for igual a Brasil: ID_LOCREs = null.
DS_LOCREs	caracter (30)	UF de Residência; Regional de Residência; ou, Município de Residência.	Descrição do Local de Residência (Brasil, UF, Regional de Saúde ou Município).	<b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b> A descrição apresentada corresponde ao menor nível de agregação solicitado na tela aplicativo (Brasil, UF de Residência, Regional de Residência ou Município de Residência).
ID_UFRES	caracter (2)	UF de Residência	Código da UF de Residência	<b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b> Se a opção selecionada no campo UF de Residência for igual a Brasil: ID_UFRES = null.

N_CURATB	numérico	Campo interno	<p><b>Numerador para cálculo do indicador:</b> Nº de casos novos de Tuberculose* que tiveram alta por cura**, residentes em determinado local*** e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** Situação de encerramento.</p> <p>*** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_encerramento = 1 (cura); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_baciloscopia_escarro OU</p> <p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>OU SITUA_ENC = 1 (cura); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p> <p>BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1</p>
----------	----------	---------------	--	---

I_CURATB	numérico (2 casas decimais)	Campo interno	<p><b>Resultado do indicador:</b> Proporção de cura* dos casos novos de Tuberculose**, residentes em determinado local*** e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Situação de encerramento.</p> <p>** Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>*** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>MÉTODO DE CÁLCULO:</u></p> <p><math>N\_CURATB / D\_CURATB * 100</math></p>
ST_ABAND	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação de encerramento igual a 2 (abandono), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_encerramento = 2 (abandono); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_baciloscopia_escarro OU</p>

				st_bacilosopia_escarro2 = 1 <b>DBF:</b> ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E SITUA_ENC = 2 (abandono); E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: FORMA = 1 OU 3; E BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1
P_STABAND	numérico (2 casas decimais)	Campo interno	Proporção de abandono* dos casos novos de Tuberculose**, residentes em determinado local*** e diagnosticados em determinado período.  * Situação de encerramento. ** Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório. *** É considerado o local de residência atual dos casos novos.	<b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b> <u>MÉTODO DE CÁLCULO:</u> $ST\_ABAND / D\_CURATB * 100$
ST_OBITB	numérico	Campo interno	Nº de casos novos de Tuberculose* com situação de encerramento igual a 3 (óbito por tuberculose), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período. * Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar	<b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b> <u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u> <b>POSTGRES:</b>

			<p>Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p><b>**</b> É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_encerramento = 3 (óbito por tuberculose); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_baciloscopia_escarro OU</p> <p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_ENC = 3 (óbito por tuberculose); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p> <p>BACIOSC_E OU BACILOS_E2 = 1</p>
--	--	--	---	--



ST_OBITO	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação de encerramento igual a 4 (óbito por outras causas), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_encerramento = 4 (óbito por outras causas); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_bacilosopia_escarro OU</p> <p>st_bacilosopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_ENC = 4 (óbito por outras causas); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p>
----------	----------	---------------	---	--

				BACIOSC_E OU BACIOS_E2 = 1
ST_TRANSF	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação de encerramento igual a 5 (Transferência), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_encerramento = 5 (transferência); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_baciloscopia_escarro OU</p> <p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_ENC = 5 (transferência); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p>

				BACIOESC_E OU BACIOS_E2 = 1
ST_IGNORE	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação de encerramento não preenchido, residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> <p>co_cid = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>tp_situacao_encerramento = NULL; E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>tp_forma = 1 OU 3; E</p> <p>st_baciloscopia_escarro OU</p> <p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>SITUA_ENC = NULL; E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p> <p>BACIOESC_E OU BACIOS_E2 = 1</p>

P_STIGNOR	numérico (2 casas decimais)	Campo interno	<p>Proporção de casos novos de Tuberculose* com o campo situação de encerramento não preenchido, residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>MÉTODO DE CÁLCULO:</u> ST_ABAND / D_CURATB * 100</p>
ST_TBMULT	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação de encerramento igual a 7 (TB Multirresistente), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b> co_cid = A16.9 (Tuberculose); E tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E tp_situacao_encerramento = 7 (TB Multirresistente); E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: tp_forma = 1 OU 3; E st_baciloscopia_escarro OU st_baciloscopia_escarro2 = 1</p>

				<b>DBF:</b> ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E SITUA_ENC = 7 (TB Multirresistente); E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: FORMA = 1 OU 3; E BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1
D_CURATB	numérico	Campo interno	<p><b>Denominador para cálculo do indicador:</b> Total de casos novos de Tuberculose*, em determinado local de residência** e período de diagnostico, excluindo os casos com os campos “situação de encerramento” não preenchido.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> co_cid = A16.9 (Tuberculose); E tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E tp_situacao_encerramento <> NULL; E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: tp_forma = 1 OU 3; E st_baciloscopia_escarro OU st_baciloscopia_escarro2 = 1

				<b>DBF:</b> ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E SITUA_ENC <> NULL; E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: FORMA = 1 OU 3; E BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1
ST_ERRDIA	numérico	Campo interno	<p>Nº de casos novos de Tuberculose* com situação de encerramento igual a 6 (mudança de diagnóstico), residentes** em determinado local e diagnosticados em determinado período.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b> <u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u> <b>POSTGRES:</b> co_cid = A16.9 (Tuberculose); E tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E tp_situacao_encerramento = 6 (mudança de diagnóstico); E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: tp_forma = 1 OU 3; E st_baciloscopia_escarro OU st_baciloscopia_escarro2 = 1

				<b>DBF:</b> ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E SITUA_ENC = 10 (mudança de diagnóstico); E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: FORMA = 1 OU 3; E BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1
TOTAL_NOT	numérico	Campo interno	<p>Total de casos novos de Tuberculose*, em determinado local de residência** e período de diagnóstico.</p> <p>* Casos de Tuberculose por todas as formas ou Pulmonar Bacilífera, de acordo com seleção do usuário nos filtros do relatório.</p> <p>** É considerado o local de residência atual dos casos novos.</p>	<p><b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b></p> <p><u>SELEÇÕES EFETUADAS NA BASE DE DADOS DO SINAN NET:</u></p> <p><b>POSTGRES:</b></p> co_cid = A16.9 (Tuberculose); E tp_entrada = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E se selecionado Pulmonar Bacilífera, então: tp_forma = 1 OU 3; E st_baciloscopia_escarro OU

				<p>st_baciloscopia_escarro2 = 1</p> <p><b>DBF:</b></p> <p>ID_AGRAVO = A16.9 (Tuberculose); E</p> <p>TRATAMENTO = 1 (caso novo) OU 4 (não sabe); E</p> <p>se selecionado Pulmonar Bacilífera, então:</p> <p>FORMA = 1 OU 3; E</p> <p>BACILOSC_E OU BACILOS_E2 = 1</p>
ANO_DIAG	numérico	Ano de Diagnóstico	ANO DE DIAGNÓSTICO	<p><b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b></p> <p>- Se selecionado a opção “Ano de Diagnóstico”: o campo é preenchido com o dado digitado no campo;</p> <p>- Se selecionado a opção “Período de Diagnóstico”: o campo é preenchido automaticamente a partir do período digitado no campo.</p> <p>- Se o período digitado for menor ou maior que um ano: ANO_DIAG = <i>null</i>.</p>
DT_DIAGIN	data (10)	Período de Diagnóstico / De:	Data inicial do período, que compreende a data de diagnóstico, digitada na tela do aplicativo para cálculo do indicador.	<p><b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b></p> <p>DT_DIAGIN deve ter ano menor ou igual</p>



				a 2001.
DT_DIAGFI	data (10)	Período de Diagnóstico / Até:	Data final do período, que compreende a data de diagnóstico, digitada na tela do aplicativo para cálculo do indicador.	<b>Campo preenchido de acordo com seleção na tela do aplicativo</b> DT_DIAGFI deve ter ano menor ou igual a 2001.
ORIGEM	caracter (30)	Campo interno	Fonte dos dados	<b>Campo preenchido automaticamente pelo aplicativo</b> valor constante = TUBERCULOSE-SINANNET