

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Submission xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="layout.xsd">
  <T619>
    <trnmtr_nbr>mm111111</trnmtr_nbr>
    <sbmt_ref_id>Vos données</sbmt_ref_id>
    <trnmtr_tcd>1</trnmtr_tcd>
    <summ_cnt>0</summ_cnt>
    <TRNMTR_NM>
      <l1_nm>Vos données</l1_nm>
      <l2_nm>Vos données</l2_nm>
    </TRNMTR_NM>
    <TRNMTR_ADDR>
      <addr_l1_txt>Vos données</addr_l1_txt>
      <addr_l2_txt>Vos données</addr_l2_txt>
      <cty_nm>Vos données</cty_nm>
      <cntry_cd>111</cntry_cd>
      <prov_cd>ON</prov_cd>
      <pstl_cd>Vos données</pstl_cd>
    </TRNMTR_ADDR>
    <CNTC>
      <cntc_nm>Vos données</cntc_nm>
      <cntc_area_cd>000</cntc_area_cd>
      <cntc_phn_nbr>000-0000</cntc_phn_nbr>
      <cntc_extn_nbr>0</cntc_extn_nbr>
      <cntc_email_area>Vos données</cntc_email_area>
    </CNTC>
    <rpt_tcd>A</rpt_tcd>
    <lang_cd>E</lang_cd>
  </T619>

  <Return>
    <T5>
      <T5Slip>
        <RCPNT_NM>
          <snm>Vos données</snm>
          <gvn_nm>Vos données</gvn_nm>
          <init>A</init>
        </RCPNT_NM>
        <SEC_RCPNT_NM>
          <sec_snm>Vos données</sec_snm>
          <sec_gvn_nm>Vos données</sec_gvn_nm>
          <sec_init>A</sec_init>
        </SEC_RCPNT_NM>
        <sin>000000000</sin>
        <sbrn_root>000000000</sbrn_root>
        <BUS_NM>
          <l1_nm>Vos données</l1_nm>
          <l2_nm>Vos données</l2_nm>
        </BUS_NM>
        <RCPNT_ADDR>
          <addr_l1_txt>Vos données</addr_l1_txt>
          <addr_l2_txt>Vos données</addr_l2_txt>
          <cty_nm>Vos données</cty_nm>
          <cntry_cd>AAA</cntry_cd>
          <prov_cd>ON</prov_cd>
          <pstl_cd>Vos données</pstl_cd>
        </RCPNT_ADDR>
      </T5Slip>
    </T5>
  </Return>
</Submission>
```

```
<filr_nbr>AA0000000</filr_nbr>
<rcpnt_fi_br_nbr>Vos données</rcpnt_fi_br_nbr>
<rcpnt_fi_acct_nbr>Vos données</rcpnt_fi_acct_nbr>
<rpt_tcd>A</rpt_tcd>
<rcpnt_tcd>1</rcpnt_tcd>
<fgn_crcy_ind>Str</fgn_crcy_ind>
<T5_AMT>
  <actl_dvnd_amt>0.00</actl_dvnd_amt>
  <tx_dvnd_amt>0.00</tx_dvnd_amt>
  <dvnd_tx_cr_amt>0.00</dvnd_tx_cr_amt>
  <cdn_int_amt>0.00</cdn_int_amt>
  <oth_cdn_incamt>0.00</oth_cdn_incamt>
  <fgn_incamt>0.00</fgn_incamt>
  <fgn_tx_pay_amt>0.00</fgn_tx_pay_amt>
  <cdn_royl_amt>0.00</cdn_royl_amt>
  <cgain_dvnd_amt>0.00</cgain_dvnd_amt>
  <acr_annty_amt>0.00</acr_annty_amt>
  <rsrc_alwnc_amt>0.00</rsrc_alwnc_amt>
  <cgain_dvnd_1_amt>0.00</cgain_dvnd_1_amt>
  <cgain_dvnd_2_amt>0.00</cgain_dvnd_2_amt>
</T5_AMT>
</T5Slip>
<T5Slip>
  <RCPNT_NM>
    <snm>Vos données</snm>
    <gvn_nm>Vos données</gvn_nm>
    <init>A</init>
  </RCPNT_NM>
  <SEC_RCPNT_NM>
    <sec_snm>Vos données</sec_snm>
    <sec_gvn_nm>Vos données</sec_gvn_nm>
    <sec_init>A</sec_init>
  </SEC_RCPNT_NM>
  <sin>000000000</sin>
  <sbrn_root>000000000</sbrn_root>
  <BUS_NM>
    <l1_nm>Vos données</l1_nm>
    <l2_nm>Vos données</l2_nm>
  </BUS_NM>
  <RCPNT_ADDR>
    <addr_l1_txt>Vos données</addr_l1_txt>
    <addr_l2_txt>Vos données</addr_l2_txt>
    <cty_nm>Vos données</cty_nm>
    <cntry_cd>AAA</cntry_cd>
    <prov_cd>ON</prov_cd>
    <pstl_cd>Vos données</pstl_cd>
  </RCPNT_ADDR>
  <filr_nbr>AA0000000</filr_nbr>
  <rcpnt_fi_br_nbr>Vos données</rcpnt_fi_br_nbr>
  <rcpnt_fi_acct_nbr>Vos données</rcpnt_fi_acct_nbr>
  <rpt_tcd>A</rpt_tcd>
  <rcpnt_tcd>1</rcpnt_tcd>
  <fgn_crcy_ind>Str</fgn_crcy_ind>
  <T5_AMT>
    <actl_dvnd_amt>0.00</actl_dvnd_amt>
    <tx_dvnd_amt>0.00</tx_dvnd_amt>
    <dvnd_tx_cr_amt>0.00</dvnd_tx_cr_amt>
```

```
<cdn_int_amt>0.00</cdn_int_amt>
<oth_cdn_incamt>0.00</oth_cdn_incamt>
<fgn_incamt>0.00</fgn_incamt>
<fgn_tx_pay_amt>0.00</fgn_tx_pay_amt>
<cdn_royl_amt>0.00</cdn_royl_amt>
<cgain_dvnd_amt>0.00</cgain_dvnd_amt>
<acr_annty_amt>0.00</acr_annty_amt>
<rsrc_alwnc_amt>0.00</rsrc_alwnc_amt>
<cgain_dvnd_1_amt>0.00</cgain_dvnd_1_amt>
<cgain_dvnd_2_amt>0.00</cgain_dvnd_2_amt>
</T5_AMT>
</T5Slip>
<T5Summary>
  <filr_nbr>AA0000000</filr_nbr>
  <FILR_NM>
    <l1_nm>Vos données</l1_nm>
    <l2_nm>Vos données</l2_nm>
    <l3_nm>Vos données</l3_nm>
  </FILR_NM>
  <FILR_ADDR>
    <addr_l1_txt>Vos données</addr_l1_txt>
    <addr_l2_txt>Vos données</addr_l2_txt>
    <cty_nm>Vos données</cty_nm>
    <cntry_cd>AAA</cntry_cd>
    <prov_cd>ON</prov_cd>
    <pstl_cd>Vos données</pstl_cd>
  </FILR_ADDR>
  <CNTC>
    <cntc_nm>Vos données</cntc_nm>
    <cntc_area_cd>000</cntc_area_cd>
    <cntc_phn_nbr>000-0000</cntc_phn_nbr>
    <cntc_extn_nbr>0</cntc_extn_nbr>
  </CNTC>
  <filr_fi_br_nbr>abcdefgh</filr_fi_br_nbr>
  <tx_yr>2000</tx_yr>
  <slp_cnt>0</slp_cnt>
  <bn>000000000AA0000</bn>
  <rpt_tcd>A</rpt_tcd>
  <T5_TAMT>
    <tot_actl_dvnd_amt>0.00</tot_actl_dvnd_amt>
    <tot_tx_dvnd_amt>0.00</tot_tx_dvnd_amt>
    <tot_dvnd_tx_cr_amt>0.00</tot_dvnd_tx_cr_amt>
    <tot_cdn_int_amt>0.00</tot_cdn_int_amt>
    <totr_cdn_incamt>0.00</totr_cdn_incamt>
    <tot_fgn_incamt>0.00</tot_fgn_incamt>
    <tot_fgn_tx_pay_amt>0.00</tot_fgn_tx_pay_amt>
    <tot_cdn_royl_amt>0.00</tot_cdn_royl_amt>
    <tot_cgain_dvnd_amt>0.00</tot_cgain_dvnd_amt>
    <tot_acr_annty_amt>0.00</tot_acr_annty_amt>
    <tot_rsrc_alwnc_amt>0.00</tot_rsrc_alwnc_amt>
  </T5_TAMT>
</T5Summary>
</T5>
</Return>
</Submission>
```