

*Ecart sur l'agrégat en pourcentage, pour les variables cible  
venant de l'apurement, de l'imputation et de la correction de la non\_réponse totale*

<b>Obs</b>	<b>Variable</b>	<b>Moyenne avant redressement</b>	<b>Moyenne après traitement de la non-réponse partielle</b>	<b>Moyenne après redressement</b>	<b>Evolution en %</b>
<b>1</b>	C4_2_1_1	40.7	41.0	40.5	-0.5
<b>2</b>	D1h_1_1	65.3	65.4	65.7	0.6
<b>3</b>	D1h_1_2	28.0	27.9	27.7	-1.1
<b>4</b>	D1h_1_3	6.7	6.7	6.7	0.0
<b>5</b>	D2__1_1	18.0	18.1	17.7	-1.7
<b>6</b>	F6__1_0	46.8	46.9	46.5	-0.6
<b>7</b>	F6__1_1	5.4	5.5	5.5	1.9
<b>8</b>	F6__1_2	47.8	47.7	48.0	0.4
<b>9</b>	a1_1_1	39.9	40.5	41.0	2.8
<b>10</b>	a1_1_2	24.1	24.7	24.8	2.9
<b>11</b>	a1_1_3	7.4	9.6	9.4	27.0
<b>12</b>	a1_1_4	28.5	25.2	24.7	-13.3
<b>13</b>	b1oui_1_1	62.8	63.1	62.9	0.2
<b>14</b>	c1oui_1_1	39.4	39.4	39.3	-0.3
<b>15</b>	d6__1_1	31.6	31.7	31.4	-0.6
<b>16</b>	e1__1_1	59.3	59.3	58.9	-0.7
<b>17</b>	e2__1_1	57.1	56.9	56.7	-0.7

11:51 Tuesday, May 16, 2017 1