

## RESULTATS PAR BASSIN DE L'ANALYSE DU RISQUE POUR LES EAUX DE SURFACE

Catégorie de masses d'eau	Nombre de masses d'eau				
	Bon état 2015 (hors MEFM et MEA)	Doute ou manque de données (hors MEFM et MEA)	Risque (hors MEFM et MEA)	MEFM + MEA	Total
<b>Escaut et côtiers Manche Mer du Nord</b>					
Cours d'eau	13	15	9	17	<b>54</b>
Plans d'eau	0	0	0	4	<b>4</b>
ME côtières	0	0	5	0	<b>5</b>
ME de transition	0	0	1	3	<b>4</b>
<b>Meuse</b>					
Cours d'eau	31	36	58	14	<b>139</b>
Plans d'eau	0	0	0	5	<b>5</b>
<b>Sambre</b>					
Cours d'eau	1	5	4	1	<b>11</b>
Plans d'eau	0	0	0	1	<b>1</b>
<b>Rhin</b>					
Cours d'eau	80	97	209	83	<b>469</b>
Plans d'eau	0	2	0	31	<b>33</b>
<b>Seine et côtiers normands</b>					
Cours d'eau	120	157	75	65	<b>417</b>
Plans d'eau	0	0	1	44	<b>45</b>
ME côtières	9	5	3	2	<b>19</b>
ME de transition	0	0	0	6	<b>6</b>
<b>Loire, côtiers bretons et vendéens</b>					
Cours d'eau	145	183	277	111	<b>716</b>
Plans d'eau	7	2	4	130	<b>143</b>
ME côtières	12	14	13	0	<b>39</b>
ME de transition	1	9	13	7	<b>30</b>
<b>Rhône et côtiers méditerranéens</b>					
Cours d'eau	244	173	56	389	<b>862</b>
Plans d'eau	18	27	8	75	<b>128</b>
ME côtières	13	12	0	7	<b>32</b>
ME de transition	4	18	7	6	<b>35</b>
<b>Garonne, Adour et côtiers de Charente</b>					
Cours d'eau	213	149	116	218	<b>696</b>
Plans d'eau	2	7	3	90	<b>102</b>
ME côtières	2	4	3	2	<b>11</b>
ME de transition	0	2	6	4	<b>12</b>

Catégorie de masses d'eau	Nombre de masses d'eau				
	Bon état 2015 (hors MEFM et MEA)	Doute ou manque de données (hors MEFM et MEA)	Risque (hors MEFM et MEA)	MEFM + MEA	Total
<b>Corse</b>					
Cours d'eau	36	8	7	12	<b>63</b>
Plans d'eau	0	0	0	6	<b>6</b>
ME côtières	7	1	6	0	<b>14</b>
ME de transition	1	0	3	0	<b>4</b>
<b>Guadeloupe</b>					
Cours d'eau	10	14	16	0	<b>40</b>
ME côtières	4	3	3	0	<b>10</b>
<b>Martinique</b>					
Cours d'eau	5	11	13	2	<b>31</b>
Plans d'eau	0	0	0	1	<b>1</b>
ME côtières	0	12	7	0	<b>19</b>
ME de transition	0	1	3	0	<b>4</b>
<b>Réunion</b>					
Cours d'eau	2	15	7	0	<b>24</b>
Plans d'eau	1	0	2	0	<b>3</b>
ME côtières	3	7	3	0	<b>13</b>
<b>Synthèse</b>					
Cours d'eau	<b>900</b>	<b>863</b>	<b>847</b>	<b>912</b>	<b>3522</b>
Plans d'eau	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>18</b>	<b>387</b>	<b>471</b>
ME côtières	<b>50</b>	<b>58</b>	<b>43</b>	<b>11</b>	<b>162</b>
ME de transition	<b>6</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>95</b>