

Cuadro 15-2.1. INCENDIOS FORESTALES REGISTRADOS Y SUPERFICIE AFECTADA, POR TIPO DE VEGETACIÓN , SEGÚN REGIONAL: AÑOS 2011-2012

Año -regional	Incendios	Total	Superficie afectada (has)			
			Tipo de bosque			
			Bosque primario intervenido	Bosque secundario	Rastrojo	Bosques plantados
<b>2011</b>	<b>59</b>	<b>286,91</b>	-	<b>0,01</b>	<b>202,45</b>	<b>84,45</b>
<b>2012</b>	<b>55</b>	<b>1.010,19</b>	<b>6,00</b>	<b>43,00</b>	<b>805,07</b>	<b>156,12</b>
Coclé	9	<b>30,30</b>	-	-	8,30	22,00
Colón	-	-	-	-	-	-
Chiriquí	5	<b>355,50</b>	3,00	1,00	321,50	30,00
Darién	-	-	-	-	-	-
Herrera	17	<b>94,87</b>	1,00	22,00	46,25	25,62
Los Santos	3	<b>23,00</b>	2,00	20,00	-	1,00
Panamá Este	12	<b>429,02</b>	-	-	429,02	-
Panamá Metro	1	<b>20,00</b>	-	-	-	20,00
Panamá Oeste	-	-	-	-	-	-
Veraguas	7	<b>56,50</b>	-	-	-	56,50
Comarca Ngäbe Buglé	1	<b>1,00</b>	-	-	-	1,00

(-) Información nula o cero.

Fuente: Autoridad Nacional del Ambiente. Dirección de la Protección de la Calidad Ambiental. Departamento de Desastre Ambiental, 2011-2012.

Cuadro 15-2.2. INCENDIOS AGROPECUARIOS REGISTRADOS Y SUPERFICIE AFECTADA, POR TIPO DE VEGETACIÓN , SEGÚN REGIONAL: AÑOS 2011-2012

Año - regional	Incendios	Total	Superficie afectada (has)			
			Tipo de bosque			
			Vegetación baja inundable	Gramíneas (herbazales, pastos etc.)	Cultivos agrícolas establecidos	Potreros (bajo uso pecuario)
<b>2011</b>	<b>189</b>	<b>1.664,48</b>	-	<b>1.436,85</b>	-	<b>300,00</b>
<b>2012</b>	<b>102</b>	<b>1.085,67</b>	-	<b>725,67</b>	<b>210,00</b>	<b>150,00</b>
Coclé	26	<b>166,10</b>	-	166,10	-	-
Colón	18	<b>4,40</b>	-	4,40	-	-
Chiriquí	14	<b>171,17</b>	-	171,17	-	-
Darién	-	-	-	-	-	-
Herrera	6	<b>395,00</b>	-	185,00	210,00	-
Los Santos	3	<b>73,00</b>	-	3,00	-	70,00
Panamá Este	3	<b>83,00</b>	-	3,00	-	80,00
Panamá Metro	3	<b>5,50</b>	-	5,50	-	-
Panamá Oeste	13	<b>161,00</b>	-	161,00	-	-
Veraguas	5	<b>12,00</b>	-	12,00	-	-
Comarca Ngäbe Buglé	11	<b>14,50</b>	-	14,5	-	-

(-) Información nula o cero.

Fuente: Autoridad Nacional del Ambiente. Dirección de la Protección de la Calidad Ambiental. Departamento de Desastre Ambiental, 2011-2012.