

Cuadro 4-4. MONITOREO DE LA CALIDAD DE AGUA EN LAS PRINCIPALES CUENCAS DEL PAÍS:
AÑOS 2012- 2013

Número de cuenca	Nombre de cuenca	Programa de monitoreo			
		2012		2013	
		N°. de monitoreos	N°. de análisis	N°. de monitoreos	N°. de análisis
	TOTAL	452	5.915	1.674	4.033
87	Río Sixaola	6	78	13	26
89	Ríos entre Sixaola y Changuinola	12	156	39	78
91	Río Changuinola	12	156	26	78
102	Río Chiriquí Viejo	14	162	52	182
103	Entre Río Belén y Río Coclé del Norte	3	39	0	0
105	Río Coclé del Norte	1	13	48	80
106	Río Chico	6	81	39	156
108	Río Chiriquí	44	563	169	507
110	Río Fonseca	6	78	26	78
112	Entre los Ríos Fonseca y Tabasará	6	104	26	78
114	Río Tabasará	6	78	26	52
115	Cuenca del Río Chagres	3	39	13	39
117	Entre los Ríos Chagres y Mandinga	-	-	26	52
118	Río San Pablo	19	239	104	156
120	Río San Pedro	15	200	52	104
121	Río entre Mandinga y Armilla	3	78	13	39
122	Área de Mariato-Arenas	14	174	65	65
124	Río Tonosí	11	130	26	65
126	Río entre Tonosí y la Villa	52	689	247	442
128	Río La Villa	26	334	118	222
130	Río Parita	4	53	26	65
132	Río Santa María	33	443	78	195
134	Río Grande	21	289	13	26
136	Río Antón	4	56	26	78
138	Ríos entre Antón y Caimito	35	435	117	338
140	Río Caimito	29	377	52	169
142	Río entre Caimito y Bayano	33	429	117	351
144	Río Juan Díaz	14	182	78	169
146	Río Pacora	3	39	26	104
148	Río Bayano	3	39	13	39
154	Río Chucunaque	14	182	-	-

(-) Información nula o cero.

Fuente: Autoridad Nacional del Ambiente. Dirección de Protección de la Calidad Ambiental, 2012-2013.