## 平成28年度 八郎湖流域市町村におけるクリーンアップの実施状況

八郎湖水質対策連絡協議会(事務局:秋田県八郎湖環境対策室)

++- 42	<b>+</b> + + =			<b>尾施区域</b>		実施距離	<b>₩</b>		車車	5台数	(延数)			
巾町村名	実施時間	八郎	湖	流入河川等	Ę F	合 計	参加者数	軽トラ	2t 車	4t 車	その他	計	収集量	参加团体名
	H28. 4. 10		km		km	km	人	台	台	台	台	台	トン	
能代市	7:00~8:00			浅内小沼	2. 2	2.2	7	1				1	0. 1	付近住民、市職員、県職員
男鹿市	H28. 4. 17 6:00~7:30	湖岸	17.7	小深見川 水路、道路	31. 0	48. 7	927	18	16		4	38	7.8	船越地区老人クラブ連合会、船越地区連合婦人会、男鹿清掃興業、若美地区・船越地区町内会、市職員
鴻上市	H28. 4. 17 6:00~10:00	湖岸		各町内		-	4,806		72			72	7.2	各町内会、市職員
三種町	H28. 4. 17 5:00~7:00	湖岸	10. 5	鵜川川、三種川、糸 流川、鹿渡川、鯉川 川、水路、道路	13. 7	24. 2	602	29	8			37	4. 5	各町内会、建設業者、町職員
八郎潟町	H28. 4. 17 5:00~6:00	湖岸	4. 0	水路、道路	5.0	9.0	542	20	25			45	4. 5	各町内会、HBA、鯉友会、釣友会、八郎湖漁業 自主管理協議会、湖東3町商工会青年部、町 職員
井川町	H28. 4. 17 5:00~7:30			井川、各町内	3. 0	3. 0	520	10	17			27	11.5	各町内会
H28.4月 実施分 小計			32. 2		54. 9	87. 1	7, 404	78	138	-	4	220	35. 7	
秋田市	H28. 6. 5 5:00~7:00			馬踏川	8.0	8.0	333		1			1	0.70	(福田町、片田町、黒川町、浦山町、高岡町、堀内町、岩瀬町)町内会、市職員
潟上市	H28. 6. 5 5:00~8:00	湖岸	22. 4			22. 4	779		11			11	1.1	周辺自治会、地元企業、収集業者、市職員
五城目町	H28. 6. 5 5:00~7:00	湖岸	0. 5	馬場目川、内川 川、富津内川	30.0	30. 5	252	24				24	0.81	流入河川域町内会、町職員
大潟村	H28. 6. 5 5:00~7:00	湖岸	37. 8			37.8	894	4	38			42	4. 23	各自治会、県立大学大潟キャンパス、情報労 連秋田県協議会、村職員
H28. 6. 5 実施分 小計			60. 7		38. 0	98. 7	2, 258	28	50	-	_	78	6. 88	
合計			92. 90		92. 9	185. 8	9, 662	106	188	_	4	298	42. 54	

## 八郎湖流域市町村におけるクリーンアップの実績 八郎湖環境対策室

回数	年度	参加者(人)	ごみの量(トン)
1	S57	12,990	970
2	S58	10,986	502
3	S59	10,725	493
4	S60	8,362	455
5	S61	7,972	313
6	S62	9,190	351
7	S63	7,349	311
8	H1	9,189	336
9	H2	12,834	309
10	Н3	8,889	292
11	H4	9,543	313
12	H5	8,341	246
13	H6	7,065	244
14	H7	5,334	172
15	H8	7,411	200
16	H9	7,164	103
17	H10	6,935	95
18	H11	6,541	101
19	H12	6,411	83
20	H13	6,130	60.7
21	H14	6,126	50.2
22	H15	5,885	52.1
23	H16	6,014	49.3
24	H17	5,801	51.9
25	H18	5,623	50.6
26	H19	5,801	49.8
27	H20	5,624	81.3
28	H21	5,559	67.6
29	H22	6,305	76
30	H23	5,527	53.1
31	H24	5,987	48.7
32	H25	5,585	37.8
33	H26	5,347	40.8
34	H27	5,340	41.9
_	H28	9,662	42.5