

# 平成30年度アライグマ春期捕獲推進期間に係る実施結果について

北海道環境生活部環境局生物多様性保全課

## 1 春期捕獲推進期間について

アライグマを効果的に捕獲するため、平成27年度から新たにアライグマの出産・授乳時期で餌を求めて活動が活発となる4～6月を「春期捕獲推進期間」として設定し、市町村に積極的な捕獲を呼びかけた。

## 2 捕獲実績等

振興局	H26春期		H27春期		H28春期		H29春期		H30春期		捕獲頭数比 (H30/H26)×100	捕獲頭数比 (H30/H29)×100
	実施市町村数	捕獲頭数	実施市町村数	捕獲頭数	実施市町村数	捕獲頭数	実施市町村数	捕獲頭数	実施市町村数	捕獲頭数		
空知	21	742	22	990	23	1,207	24	1,522	24	1,540	208%	101%
石狩	8	140	8	211	8	339	8	466	8	607	434%	130%
後志	14	103	15	224	17	232	17	494	18	769	747%	156%
胆振	11	329	11	550	11	686	11	831	11	843	256%	101%
日高	6	355	6	459	7	617	7	756	7	915	258%	121%
渡島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
檜山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
上川	18	110	18	254	21	269	21	525	22	633	575%	121%
留萌	6	71	7	101	8	159	8	345	8	358	504%	104%
宗谷	6	52	6	102	7	171	7	299	7	238	458%	80%
オホーツク	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	—	—
十勝	5	10	4	13	8	25	10	68	11	110	1100%	162%
釧路	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	—	—
根室	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
<b>合計</b>	<b>96</b>	<b>1,912</b>	<b>98</b>	<b>2,904</b>	<b>111</b>	<b>3,705</b>	<b>114</b>	<b>5,306</b>	<b>119</b>	<b>6,013</b>	<b>314%</b>	<b>113%</b>

## 3 結果

4～6月を「春期捕獲推進期間」として設定し、市町村に捕獲を呼びかけた結果、全道で6,013頭が捕獲された。

平成26年における同時期の捕獲頭数1,912頭と比較すると、約3.1倍となった。

