



概要

○平成30年の北海道胆振東部地震による森林被害の早期復旧や地域林業の復興に向けて、計画的に森林の再生に取り組めます。

被害状況

○林地(胆振管理区)

区分	箇所数	区域面積 (ha)	被害実面積 (ha)	被害状況	
				人工林	天然林
安平町	203	2,031	390	158	232
厚真町	439	7,486	1,117	284	833
むかわ町	210	3,683	375	72	303
夕張市	1	51	0	0	0
由仁町	3	80	1	0	1
合計	856	13,331	1,883	514	1,369

○林道等(胆振管理区)

区分	箇所数	路線数	被害額
林道(公共)	14	4	207百万円
林道(自力)	72	42	327百万円
施業道(自力)	102	102	339百万円
合計	188	148	873百万円



森林再生の取組

○これまでの取組(~R4)

区分	内容
森林の復旧	<ul style="list-style-type: none"> ・路網が復旧した箇所から林地崩壊状況を調査。 ・特殊地拵(94ha)、植栽(139ha)を実施。 ・道総研林業試験場と連携し、植林や緑化・自然回復による森林造成に関して、様々な条件化で実証試験を実施。 ・胆振東部地震被災森林復旧指針(R3.3策定)に基づき、胆振東部地震森林再生実施計画を策定(R4.3)。
路網の復旧	<ul style="list-style-type: none"> ・公共災害対応の4路線について、復旧を完了。 ・公共災害対応とならない被災路線144路線の復旧計画を作成し、全路線の復旧を完了。
木材の安定供給	<ul style="list-style-type: none"> ・被災3町に所在する木材加工工場等へ原木供給を目的とした協定販売を実施。 ・約5千m³の立木を販売。 ・被害木を約43.7千m³販売。

○胆振東部地震森林再生実施計画(胆振管理区)

区分	内容	R4(実績)	R5	R6	R7	R8
森林の復旧	被害木整理・特殊地拵	36ha	36ha	36ha	37ha	35ha
	植栽	75ha	78ha	75ha	76ha	74ha
路網の整備	一般民有林との境界において亡失した境界標の復元(約31km)	→				
	林道等維持	22.0km	22.0km	22.0km	15.3km	15.3km
木材の安定供給	林業専用道整備	5.3km	4.2km	2.3km	2.9km	3.6km
	復旧工事等で処理した被害木等を販売	→				