



道有林の復旧について

被害状況

○林地の被害

区分	箇所数	区域面積 (ha)	被害実面積 (ha)	天然林	
				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

○林道等の被害

区分	箇所数	路線数
林道公共	14	4
林道自力	72	42
施業道自力	102	102
合計	188	148



復旧に向けた取組実績

○森林の復旧

区分	令和元年度までの取組	令和2年度 of 取組
植林等	<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。 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地を設定。 土砂堆積地のうち緩傾斜など通常植栽が可能な箇所については、被害木整理及び特殊地帯を実施。 	<ul style="list-style-type: none"> 被害木整理・特殊地帯、植栽の実施 林業試験場と連携して植栽試験地のモニタリング



復旧状況

	令和元年度まで	令和2年度
被害木整理・特殊地帯	8ha	31ha
植栽	5ha	8ha

○林道等の復旧

区分	令和元年度までの取組	令和2年度 of 取組
公共災害復旧 (林道)	<ul style="list-style-type: none"> 4路線について、災害査定を受け被災箇所の復旧を終了。 	—
自力復旧 (林道・施業道)	<ul style="list-style-type: none"> 公共災害対応としない被災路線を選定。 144路線の復旧計画を作成し、53路線を復旧。 	<ul style="list-style-type: none"> 立木販売や育林事業など早期復旧が必要な路線について優先して復旧(52路線)。

今後の復旧について

令和3年度については、復旧が完了した林道等を活用して順次、被害木整理・特殊地帯、植栽による復旧を図る。
(令和3年度予定事業量:被害木整理・特殊地帯22ha、植栽66ha)