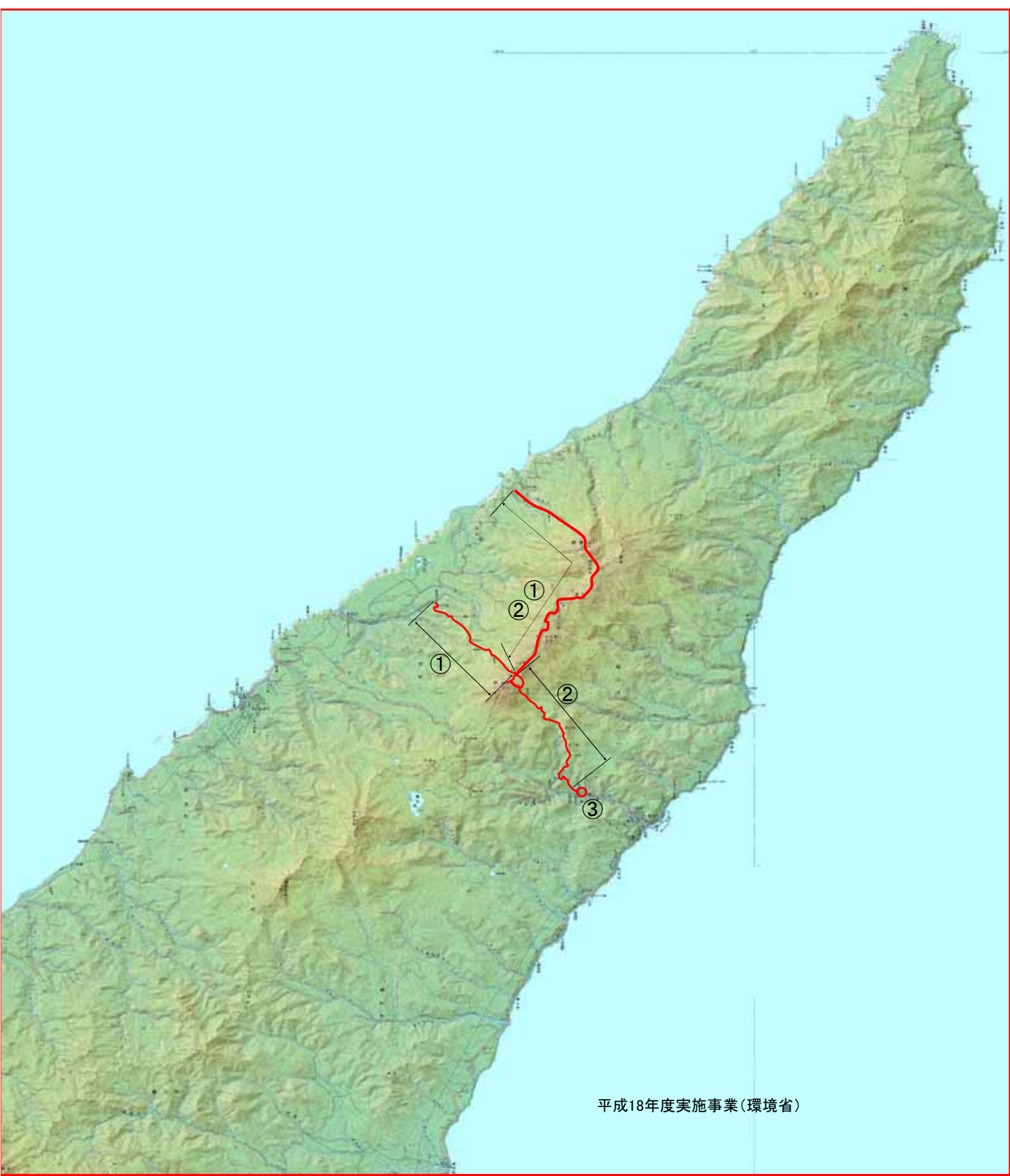


## 知床世界自然遺産地域における平成19年度実施(予定)事業について

機関名:環境省釧路自然環境事務所

番号	種類	名称	位置	事業の概要	備考
1	維持・補修	羅臼岳登山道の補修①	知床連山 羅臼岳登山道 (ウトロ地区:オホーツク展望～羅臼岳山頂)	登山道の維持・補修 (水切り設置箇所の補修、土のう設置箇所の補修、ロープ設置箇所の補修・撤去、マーキング設置箇所の補修、転石の除去及び石積み等の撤去、登山道の状況確認等)	実施中
2	維持・補修	羅臼岳登山道の補修②	知床連山 羅臼岳登山道 (羅臼地区:羅臼温泉ルート)	登山道の維持・補修 (支障木の刈り払い、雪渓上のルート明示、植生保護ロープの点検・補修、標識の点検・補修、洗掘箇所の土のう新設・補修、転石の除去、転落防止ロープの設置、登山道の状況確認等)	実施中
3	工事	新・羅臼ビジターセンター建設	羅臼側 湯ノ沢	・新・羅臼ビジターセンター外構工事 (園路整備250m) ・旧・羅臼ビジターセンターを調査研究拠点への改修 (簡易宿泊室、作業室等を整備)	・新・羅臼ビジターセンター:実施予定 ・旧・羅臼ビジターセンター:実施予定



知床世界自然遺産地域における平成19年度実施(予定)事業について

機関名:北海道森林管理局

番号	種類	名称	位置		事業の概要	備考
1	工事	治山工事①	斜里側	イワウベツ川支流ビリカベツ川	サケ科魚類遡上のための治山ダムの改良(本ダムの放水路天端にスリットを入れる等)	実施予定 河川工作物影響評価関連工事
2	工事	治山工事②	羅臼側	羅臼町栄町(232林班)	山腹工(雪崩防止柵 4基 1.02ha)	実施済
3	維持・補修	羅臼岳登山道の補修①	知床連山	知床連山登山道 (羅臼岳～硫黄山)	登山道の維持・補修 (注意標識、制止施設等の点検巡視、補修)	実施中
4	維持・補修	羅臼岳登山道の補修②	知床連山	羅臼岳登山道 (羅臼町湯ノ沢入口(キャンプ場入り口を含む)～羅臼岳頂上))	登山道の維持・補修 (登山道の草刈り)	実施済

## 平成19年度実施（予定）事業位置図

北海道森林管理局

4

2

3

1

### 知床森林生態系保護地域 SHIRETOKO Forest Ecosystem Reserve

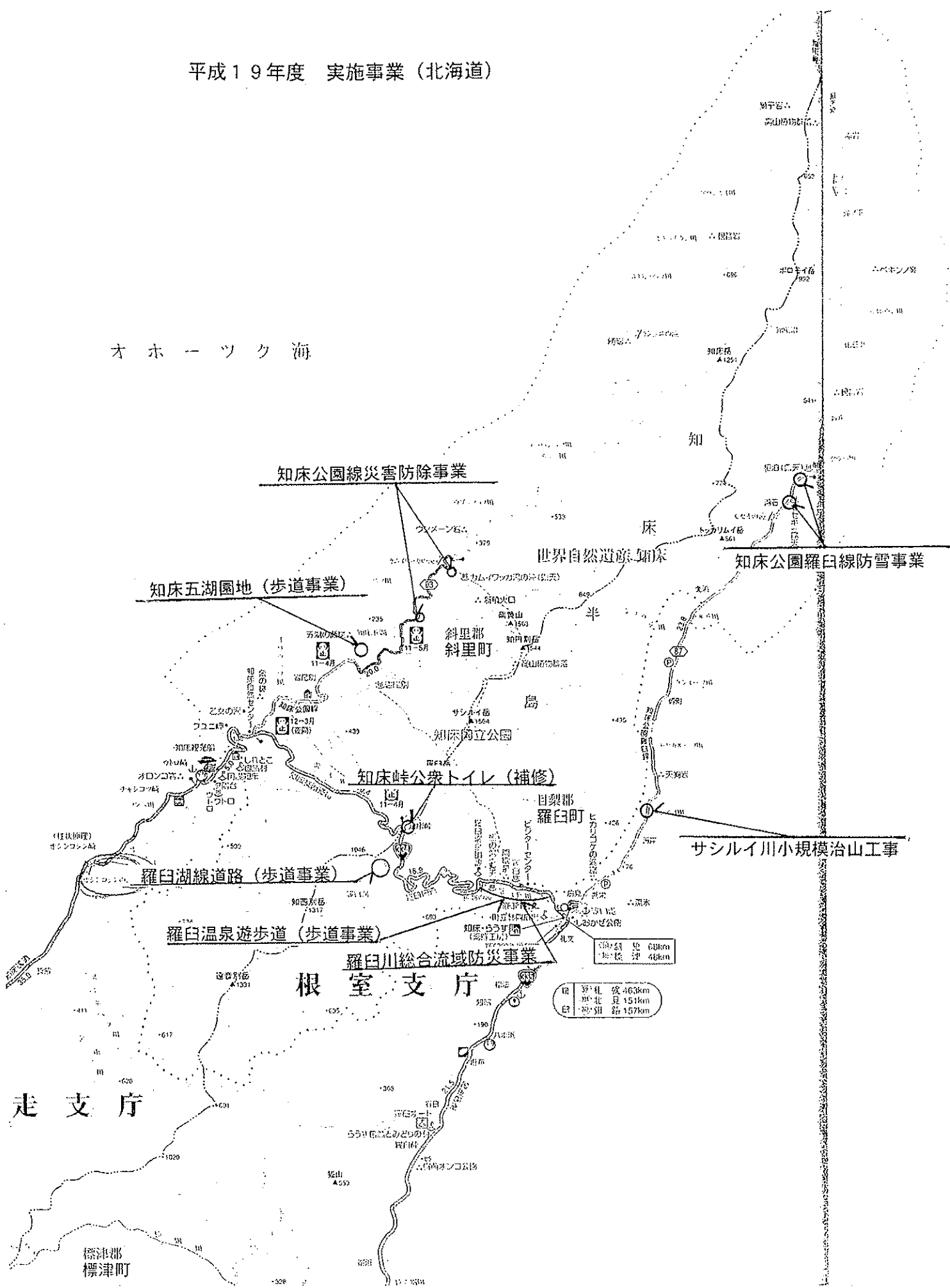


知床世界自然遺産地域における平成19年度実施(予定)事業について

機関名:北海道

番号	種類	名称	位置		事業の概要	備考
1	維持管理	サシルイ川 小規模治山工事	羅臼側	サシルイ川	治山ダムの改良	H17河川工作物WGで改良することが適當と評価された施設の改良工事。 実施予定
2	維持管理	知床峠公衆トイレ(補修)	知床横断道路	知床峠園地	公衆トイレ補修(取水口補修等)	実施済
3	維持管理	羅臼湖線道路(歩道事業)	羅臼側	羅臼湖線歩道	木道補修L=15.0m	実施予定
4	維持管理	羅臼温泉遊歩道(歩道事業)	羅臼側	羅臼温泉遊歩道	歩道補修一式(防護柵補修、手摺補修、階段補修)	実施済
5	維持管理	知床五湖園地(歩道事業)	斜里側	知床五湖園地	遊歩道(木道)補修	実施済
6	維持・補修	羅臼川総合流域防災事業	羅臼側	羅臼川 ・全体事業区間～河口から3.4km ・H19事業区間～河口3.1～3.4km	環境整備事業 (概要)安全で親しみやすい水辺空間の整備及び自然環境に配慮した施設の整備を行う。 (H19実施)落差工の整備(魚道設置2箇所) モニタリング調査	実施予定
7	維持・補修	知床公園線災害防除事業	斜里側	斜里町岩尾別(カムイワッカ)	落石予防工・防護工 落石防護網 5,400m <sup>2</sup> 落石防護柵 250m	実施中
8	維持・補修	知床公園羅臼線防雪事業	羅臼側	羅臼町相泊	雪崩予防工 雪崩予防柵 415基	実施中

平成19年度 実施事業（北海道）



知床世界自然遺産地域における平成19年度実施(予定)事業について

機関名:斜里町

番号	種類	名称	位置		事業の概要	備考
1	維持管理	町道知床五湖道路路盤補修・再舗装	斜里側	カムイワッカ分岐～知床五湖駐車場・町道知床五湖道路	町道知床五湖道路の路盤補修と再舗装(263m <sup>2</sup> ・4月18日実施済み)	4月18日実施済
2	その他	しれとこ100m <sup>2</sup> 運動地防風柵設置	斜里側	しれとこ100m <sup>2</sup> 運動地内(岩尾別台地)	しれとこ100m <sup>2</sup> 運動地森林再生事業の一環として植栽した苗木を強風から守る防風柵の設置。カラマツ製(長さ25.2m×幅2m×高さ2.5m)×2基	秋期実施予定
3	その他	しれとこ100m <sup>2</sup> 運動地防鹿柵設置	斜里側	しれとこ100m <sup>2</sup> 運動地内(岩尾別台地)	しれとこ100m <sup>2</sup> 運動地森林再生事業の一環として植栽した苗木をエゾシカから守るために過去に設置した防鹿柵の嵩上げ工事(積雪時に鹿の侵入が認められたため)。カラマツ製+バラ線 長さ(80+50+110)m×幅0.1m×高さ3.7	秋期実施予定
4	その他	しれとこ100m <sup>2</sup> 運動地防鹿柵設置	斜里側	しれとこ100m <sup>2</sup> 運動地内(岩尾別台地)	しれとこ100m <sup>2</sup> 運動地森林再生事業の一環として自然の種子散布による森林の回復過程を調査するため、防鹿柵を設置する。カラマツ製+金網 (2.5×2.5m方形×高さ2.7m)×1基	秋期実施予定

行為地位置図 (1 : 50000)

