

目	科	種または亜種	種の指定等
		チョウゲンボウ	
キジ	キジ	○ ヤマドリ	
		○ キジ	
ツル	クイナ	ヒクイナ	
		バン	
		○ オオバン	
チドリ	ミヤコドリ	ミヤコドリ	
	チドリ	○ コチドリ	
		イカルチドリ	
		○ シロチドリ	
		○ メダイチドリ	
		ムナグロ	
		○ ダイゼン	
		タゲリ	
	シギ	○ キョウジョシギ	
		○ トウネン	
		○ ハマシギ	
		コオバシギ	
		○ ミユビシギ	
		ヘラシギ	EN
		キリアイ	
		○ アオアシシギ	
		クサシギ	
		タカブシギ	
		○ キアシシギ	
		○ イソシギ	
		ソリハシシギ	
		オグロシギ	
		オオソリハシシギ	
		ホウロクシギ	VU
		○ チュウシャクシギ	
		ヤマシギ	
		タシギ	
	ヒレアシシギ	ハイイロヒレアシシギ	
		アカエリヒレアシシギ	
	カモメ	○ コリカモメ	
		○ セグロカモメ	
		○ オオセグロカモメ	
		シロカモメ	
		○ カモメ	
		○ ウミネコ	
		ズグロカモメ	VU
		ミツユビカモメ	
		アジサシ	
		○ コアジサシ	VU
	ウミスズメ	ウミガラス	CR
		ウミスズメ	CR
ハト	ハト	○ キジバト	
カッコウ	カッコウ	カッコウ	
		ツツドリ	
		ホトギス	
フクロウ	フクロウ	コミズク	
		オオコノハズク	
		フクロウ	
アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ	
ブッポウソウ	カワセミ	ヤマセミ	
		○ カワセミ	
キツツキ	キツツキ	アリスイ	

目	科	種または亜種	種の指定等
		アオゲラ	
		○ アカゲラ	
		○ コゲラ	
スズメ	ヒバリ	○ ヒバリ	
	ツバメ	ショウドウツバメ	
		○ ツバメ	
		イワツバメ	
	セキレイ	○ ハクセキレイ	
		セグロセキレイ	
		ピンズイ	
		○ タヒバリ	
	サンショウクイ	サンショウクイ	VU
	ヒヨドリ	○ ヒヨドリ	
	モズ	○ モズ	
		アカモズ	NT
	ミノサザイ	ミノサザイ	
	ツグミ	コマドリ	
		ノゴマ	
		コルリ	
		ルリビタキ	
		○ ジョウビタキ	
		ノビタキ	
		○ イソヒヨドリ	
		トラツグミ	
		クロツグミ	
		○ アカハラ	
		シロハラ	
		マミチャジナイ	
		○ ツグミ	
	ウグイス	ヤブサメ	
		○ ウグイス	
		エゾセンニュウ	
		シマセンニュウ	
		○ コヨシキリ	
		○ オオヨシキリ	
		○ メボソムシクイ	
		エゾムシクイ	
		○ センダイムシクイ	
		○ キクイタダキ	
		○ セッカ	
	ヒタキ	○ キビタキ	
		ムギマキ	
		○ オオルリ	
		エゾビタキ	
		コサメビタキ	
	カササギヒタキ	サンコウチョウ	
	エナガ	○ エナガ	
	シジュウカラ	○ コガラ	
		○ ヒガラ	
		○ ヤマガラ	
		○ シジュウカラ	
	メジロ	○ メジロ	
	ホオジロ	○ ホオジロ	
		コジュリン	VU
		○ ホオアカ	
		○ カシラダカ	
		ミヤマホオジロ	
		ノジロ	NT

目	科	種または亜種	種の指定等
		○ アオジ	
		クロジ	
		○ オオジュリン	
アトリ		○ アトリ	
		○ カワラヒワ	
		○ マヒワ	
		ベニヒワ	
		イスカ	
		○ ベニマシコ	
		ウソ	
		○ シメ	
ハタオリドリ		ニュウナイスズメ	
		○ スズメ	
ムクドリ		○ コムクドリ	
		○ ムクドリ	
カラス		○ カケス	
		○ オナガ	
		○ ハシボソガラス	
		○ ハシブトガラス	
合計(種)		192種	

イ 獣類

目	科	種または亜種	種の指定等
モグラ	トガリネズミ	ジネズミ	
ウサギ	ウサギ	ノウサギ	
ネズミ	ネズミ	アカネズミ	
		トブネズミ	
ネコ	イヌ	タヌキ	
		キツネ	
	イタチ	テン	
		イタチ	
	ジャコウネコ	ハクビシン	
合計(種)		9種	

(注)

- 鳥類の目・科・種(和名)及び配列は、日本鳥類目録改訂第6版(日本鳥学会、2000年)に、獣類の目・科・種(和名)及び配列は日本産野生生物目録 脊椎動物編(環境庁 1993年)に拠った
- 種の指定等の要件は次の通りである。

国天: 国指定天然記念物

レッドデータブック(平成14年、環境省)

CR: 絶滅危惧種 I A類、EN: 絶滅危惧種 I B類、VU: 絶滅危惧種 II 類、NT: 準絶滅危惧種、

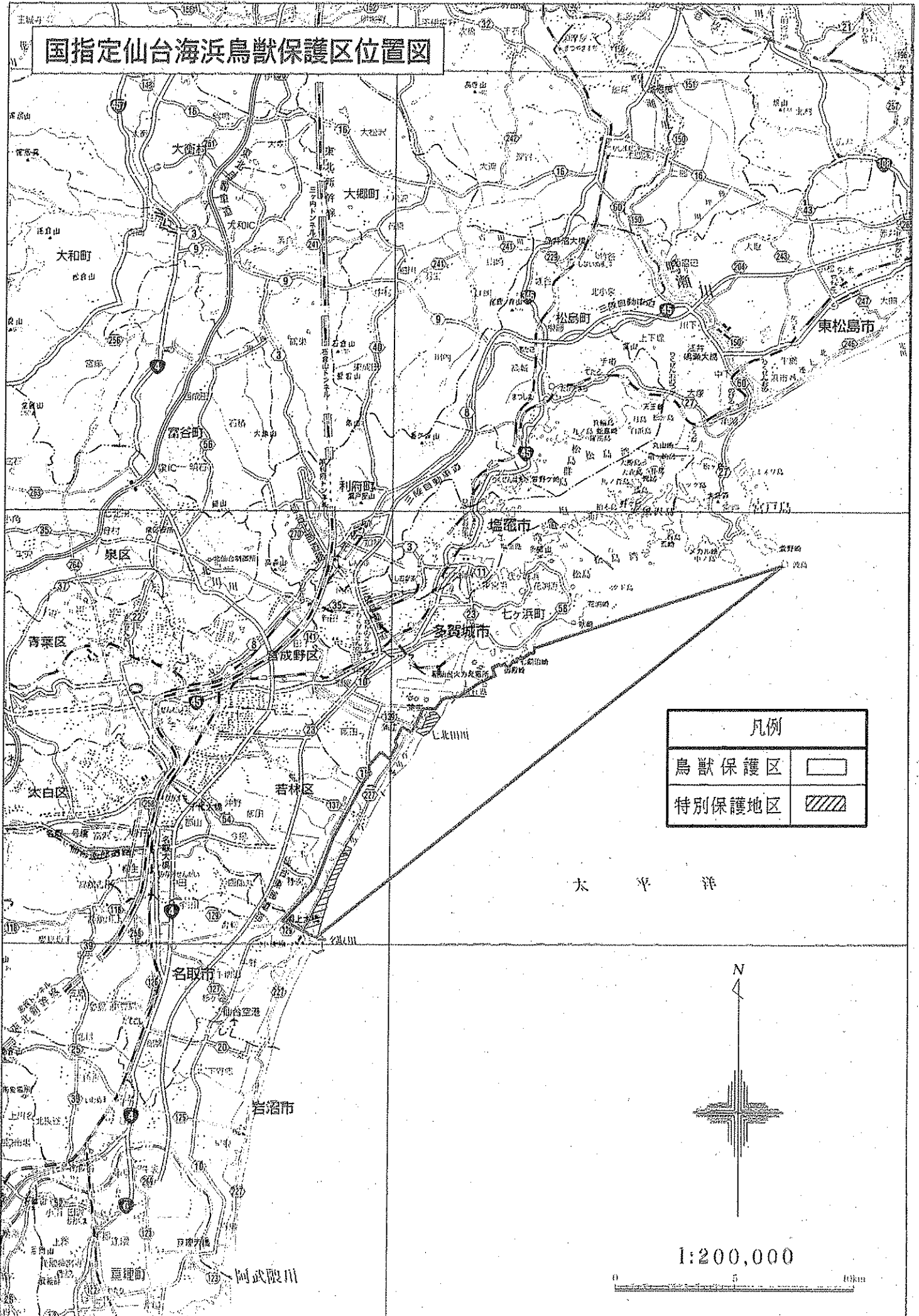
DD: 情報不足、LP: 絶滅のおそれのある地域個体群

国内希少: 絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律による国内希少野生動植物種

国際希少: 絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律による国際希少野生動植物種

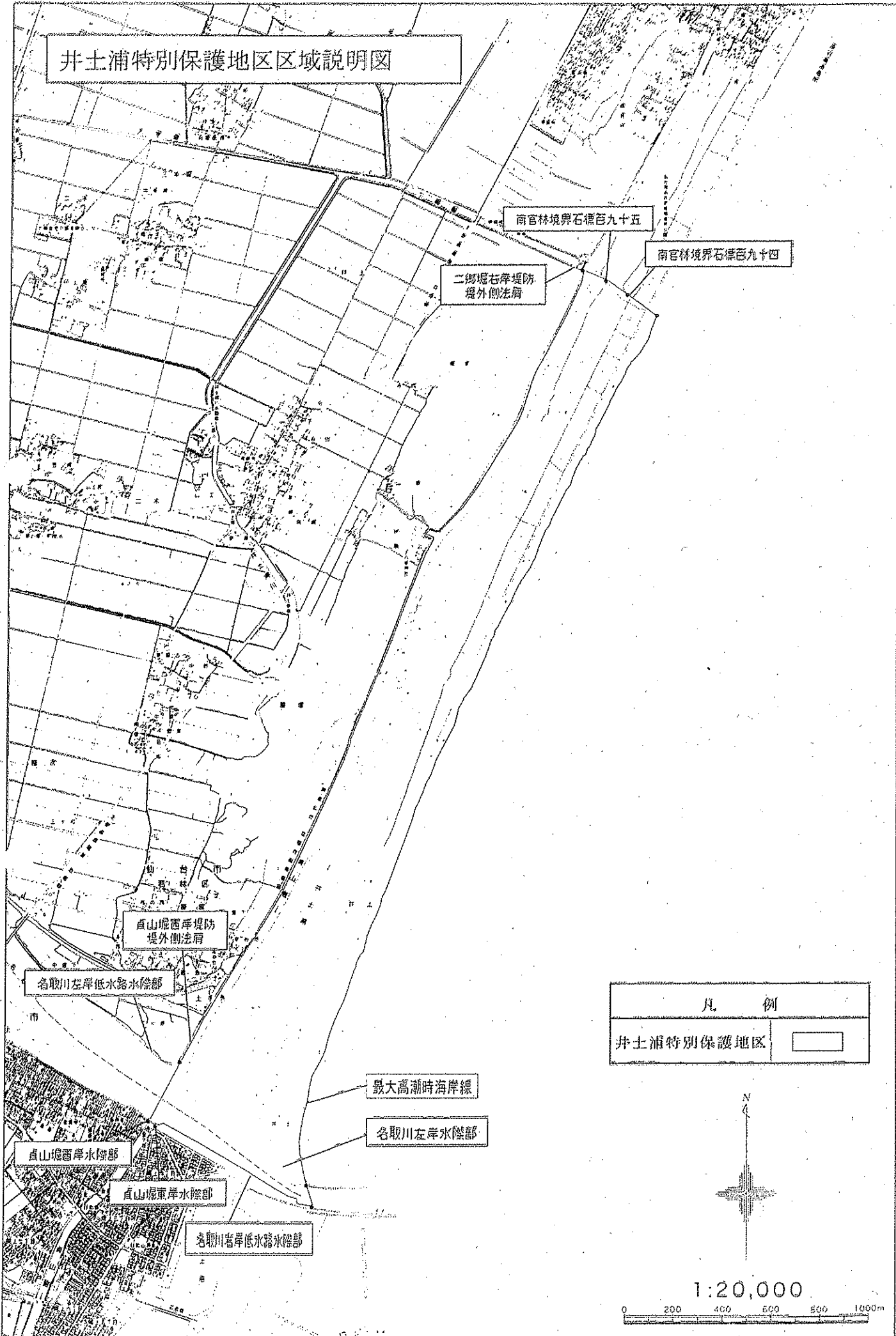
- 印は一般的に見られる鳥獣。アンダーラインは鳥獣の保護及び狩猟の適正化に関する法律第7条第5項第1項により特に保護を図る必要があるものとして環境省令で定める鳥獣及び天然記念物に指定された鳥獣。

国指定仙台海浜鳥獣保護区位置図



この地図は、国土地理院長の承認を得て、縮尺発行の1/200,000地形図、1/50,000地形図を複製したものです。(承認番号 平17東地第300号)

井土浦特別保護地区区域説明図



南宮林境界石標百九十五

南宮林境界石標百九十四

二郷堀右岸堤防
堤外側法肩

直山堀西岸堤防
堤外側法肩

名取川左岸低水路水際部

凡 例	
井土浦特別保護地区	

最大高潮時海岸線

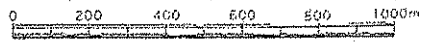
名取川左岸水際部

直山堀西岸水際部

直山堀東岸水際部

名取川右岸低水路水際部

1:20,000



区域内に含まれる国有林の林班名

○仙台海浜鳥獣保護区

◎仙台森林管理署

〔仙台市〕

86林班 は、に、ほ各小班

87林班 い1、い2、い3、い4、ろ1、ろ2、ろ3、は、ち1、ち2、
ち3、ち4、ち5、ち6、ち7、り1、り2、り3、り4、
り5、ぬ、る1、る2、よ1、よ2、よ3、よ4、よ5、た、
れ、そ1、そ2、そ3、そ4、そ5、そ6、そ7、つ、ね、な、
ら1、ら2、ら3、ら4、む、う1、う2、イ1、イ2、ロ、
ホ、へ、チ、リ各小班

88林班

○蒲生特別保護地区

該当なし

○井土浦特別保護地区

◎仙台森林管理署

〔仙台市〕

88林班 む、う1各小班