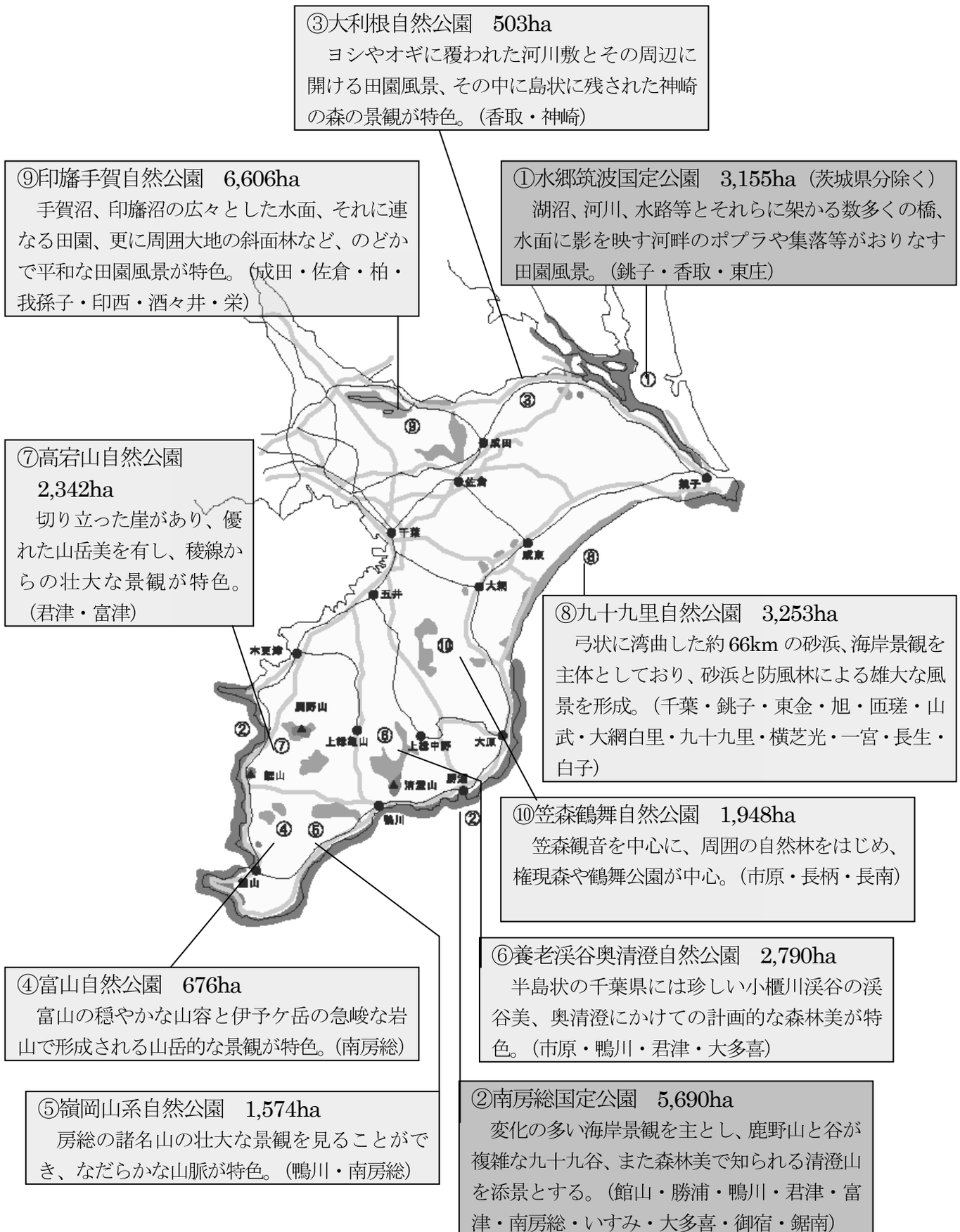
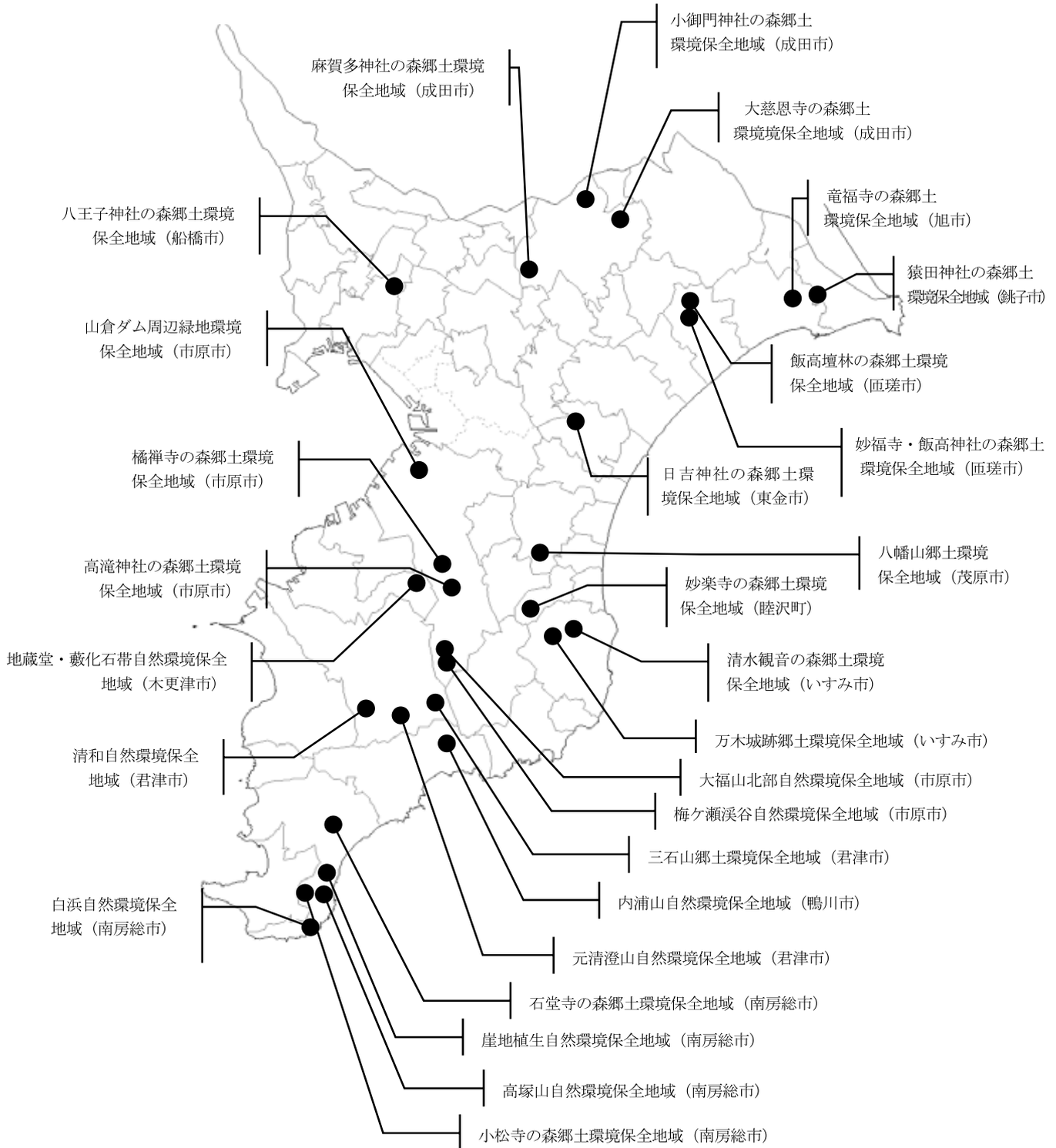


### 3. 豊かな自然環境の保全・再生と生物多様性の確保

#### (1) 千葉県内の自然公園 (28年3月末現在)



(2) 自然環境保全地域等位置図 (28年3月末現在)



(3) 自然環境保全地域等指定状況 (28年3月末現在)

区分	地域名	所在地	面積(ha)			指定年月日	地域の内容
			特別地区	普通地区	合計		
自然環境保全地域	白浜自然環境保全地域	南房総市	0	294.12	294.12	50.8.22	マテバシイなどの常緑広葉樹を主体とした南房総を代表する二次林の地域である。
	梅ヶ瀬溪谷自然環境保全地域	市原市	20.00	216.64	236.64	51.1.9	房総半島中部を代表するコナラ・クスギ・アカメガシワなどの落葉広葉樹を主体とした地域である。
	高塚山自然環境保全地域	南房総市	2.14	64.20	66.34	51.1.9	スダジイの極相林を中心として、優れた自然環境を形成している。
	地藏堂・藪化石帯自然環境保全地域	木更津市	9.09	14.05	23.14	51.1.9	貝類・魚類などの化石を多量に含む地層が厚く連続的に発達した学術的に貴重な地域である。
	元清澄山自然環境保全地域(野生動物植物保護地区)	君津市	143.63 (123.6)	151.74	295.37	51.5.7	モミ・ツガの純林地帯であり、房総半島では極めて貴重な自然環境を呈しているとともに、キヨスミツバツツジ・ミツバツツジ・ヒカゲツツジの自生地である。
	崖地植生自然環境保全地域(野生動物植物保護地区)	南房総市	11.11 (11.11)	0	11.11	54.1.23	九州南部から房総半島南部に至る太平洋沿岸と瀬戸内海に面した一部にしか点在しないヒロハドワンツツジが自生している地域である。
	内浦山自然環境保全地域	鴨川市	0	147.04	147.04	59.5.11	ウラジロガシ・アカガシ・スダジイ・タブノキなど常緑広葉樹を主体とした萌芽林のほか尾根のモミなどが良好な自然環境を形成している。
	清和自然環境保全地域	君津市	105.57	490.56	596.13	4.11.10	ヒメコマツ・ヒカゲツツジ・モミ・ツガなど山地帯性植物が低標高の中に分布しており、さらに自然性の高いスダジイ・タブノキなどの常緑広葉樹が優れた自然環境を形成している。
	大福山北部自然環境保全地域	市原市	0	103.86	103.86	10.3.31	スダジイ・アカガシなどの常緑広葉樹とコナラなどの落葉広葉樹の混交した自然性の高い樹林が形成されている。
	計	9地域	291.54	1,482.21	1,773.75		
郷土環境保全地域	竜福寺の森郷土環境保全地域	旭市			12.72	50.6.13	竜福寺周辺のスダジイ林が極相状態となり、優れた自然環境を形成している。
	清水観音の森郷土環境保全地域	いすみ市			10.39	50.6.13	清水寺周辺のスダジイを主体とした森林が良好な自然環境を形成している。
	三石山郷土環境保全地域	君津市			1.59	51.5.7	アカガシ・ウラジロガシ・スダジイ・タブノキなどの自然林と三石観音寺とが調和して良好な自然環境を形成している。
	高滝神社の森郷土環境保全地域	市原市			3.41	51.5.7	スダジイ・タブノキなどの常緑広葉樹林にコナラの大木が混生し良好な自然環境を形成している。
	石堂寺の森郷土環境保全地域	南房総市			2.30	52.4.19	石堂寺周辺のスダジイ林が極相状態となり、優れた自然環境を形成している。
	妙楽寺の森郷土環境保全地域	睦沢町			4.37	53.4.21	スダジイの巨木やアラカシ・タカオカエデ・ウラジロガシなどが斜面をおおい一部極相林になっている。
	麻賀多神社の森郷土環境保全地域	成田市			2.80	54.3.30	スダジイ・アカガシ・モチノキなどからなる自然林とマツ・スギの人工林が良好な自然環境を形成している。
	小御門神社の森郷土環境保全地域	成田市			1.81	54.4.3	タブノキの自然林とスギ・ヒノキ・シラカシ・クスノキなどからなる人工林が良好な環境を形成している。
	猿田神社の森郷土環境保全地域	銚子市			1.71	59.5.11	銚子地方を代表するスダジイの極相林で、アカガシ・タブノキ・ヤマボウシなどが混生し、良好な自然環境を形成している。
	飯高檀林の森郷土環境保全地域	匝瑳市			6.77	59.5.11	スギの老齢樹、壮齢樹、幼齢樹からなる人工林が面的によくまとまっており、周辺部にはスダジイ・タブノキなども生育し、良好な自然環境を形成している。
	日吉神社の森郷土環境保全地域	東金市			1.91	59.5.11	スギの老齢樹が主体をなし、その中にスダジイ・タブノキ・モミが混生した社寺林で、良好な自然環境を形成している。
	妙福寺・飯高神社の森郷土環境保全地域	匝瑳市			3.32	60.5.24	九十九里地域のスダジイを主体とする極相林で、タブノキ・アカガシ・ウラジロガシなどの常緑広葉樹にモミが混生し、良好な自然環境を形成している。
	橘禅寺の森郷土環境保全地域	市原市			2.33	60.5.24	頂上のスダジイを主体とする極相林と西側斜面のアラカシ・スダジイなどの萌芽林が良好な自然環境を形成している。
	八幡山郷土環境保全地域	茂原市			1.79	61.4.25	スダジイ・アラカシなどの老樹、巨木を含んだ極相林であり、またヒメハルゼミの発生地としても知られている。
	万木城跡郷土環境保全地域	いすみ市			31.90	62.11.13	万木城跡とそれを取りまくシイ・カシ林、コナラ・クスギ二次林及びスギ林が一体となって良好な自然環境を形成している。

区分	地域名	所在地	面積(ha)			指定年月日	地 域 の 内 容
			特別地区	普通地区	合計		
郷土環境保全地域	大慈恩寺の森郷土環境保全地域	成田市			3.01	2. 3. 30	境内の斜面にスダジイ・アカガシ・ヤブツバキなどが優占している照葉樹林があり、この地方の自然植生を保存しているとともに、モミの大径木、ヤマボウシ・アオハダなどの希少種が生育している。
	八王子神社の森郷土環境保全地域	船橋市			1.08	6. 3. 8	スギ・ヒノキ・サワラなどの人工林に、モミ・スダジイ・アカガシ・コナラ・アカシデなどの大径木が混在し、良好な自然環境を形成している。
	小松寺の森郷土環境保全地域	南房総市			12.10	16.11.16	小松寺を中心に、モミ林、スダジイ林が取り囲み、モミ林の分布としては房総の最南端にあたり、南関東では最も低い標高である点から貴重である。
	計	18 地域			105.31		
緑地環境保全地域	山倉ダム周辺緑地環境保全地域	市原市			77.30	52. 4. 19	湖とクヌギ・コナラを主体とする樹林、そしてそこに飛来する鳥類とが一体となって都市部での良好な環境を形成している。
	計	1 地域			77.30		
合計		28 地域			1,956.36		

(注) 特別地域の( )内の面積は、野生動植物保護地区の面積である。

#### (4) 自然公園の利用施設の概要

##### ア 集団施設地区

	公園名	位 置	面 積	
館山集団施設地区	南房総国定公園内	館山市見物及び波左間	約13.1ha	園地・園路・駐車場・シャワー棟・休暇村館山(宿舎)等
大房岬集団施設地区	南房総国定公園内	南房総市富浦町多田良	約47.5ha	展望台・園路・駐車場・ビジターセンター・インフォメーションセンター・園地・広場・展望施設・野営場・少年自然の家等
白子集団施設地区	県立九十九里自然公園内	長生郡白子町古所及び剃金	約63.0ha	園路・駐車場・運動広場・園地・野球場・テニスコート・国民宿舎等
片貝集団施設地区	県立九十九里自然公園内	山武郡九十九里片貝	約19.3ha	園地・駐車場・中央広場・ふるさと自然公園センター・運動広場等

##### イ 道路及び単独施設

各自然公園の公園計画に基づいて、車道、歩道等の道路及び駐車場、展望施設、休憩所等の単独施設の整備を行う。

##### (ア) 栗又の滝自然歩道



##### (イ) 飯岡刑部岬展望館



(5) 首都圏自然歩道（千葉県コース）

番号	コース名	距離	区 間		区間中の観光等の主要地点
1	坂東太郎のみち	11.3km	水郷大橋	～	J R 下総神崎駅 利根川・神崎神社
2	自然と歴史をたどるみち	11.4km	J R 下総神崎駅	～	龍正院 滑河観音・楽満寺
3	古墳をたずねるみち	15.2km	滑河観音バス停	～	J R 下総松崎駅 房総のむら・龍角寺
4	水鳥のみち	5.8km	J R 下総松崎駅	～	甚兵衛渡し 印旛沼・甚兵衛の森
5	埴輪と遊ぶみち	7.9km	芝山町役場	～	古和本郷 芝山古墳群・殿塚・姫塚
6	山武杉のみち	8.6km	古和本郷	～	JR 成東駅 山武杉並木・富田（光明寺）
7	伊藤左千夫のみち	15.6km	JR 成東駅	～	JR 東金駅 成東・東金食虫植物群落
8	桜をめぐるみち	14.8km	JR 東金駅	～	JR 土気駅 八鶴湖・雄蛇ヶ池
9	昭和の森をたずねるみち	10.0km	JR 土気駅	～	新治小学校 昭和の森・小中池
10	山里のみち	13.0km	JR 本納駅	～	六地藏局前バス停 長柄ふるさと村・真名上人塚
11	森と森をつなぐみち	12.5km	六地藏局前バス停	～	笠森バス停 権現森・八重垣刑部神社
12	観音様のみち	11.3km	笠森バス停	～	中之台バス停 笠森観音・ユートピア笠森
13	先住民のあるいたみち	9.5km	中之台バス停	～	睦沢公民館バス停 油殿古墳群・能満寺古墳
14	大海原を望めるみち	11.3km	睦沢公民館バス停	～	JR 東浪見駅 洞庭湖・軍荼利山植物園
15	九十九里の砂をふみしめて歩くみち	10.6km	JR 東浪見駅	～	JR 長者町駅 太東浜植物群落地・太東埼灯台
16	黒潮の潮騒をきくみち	8.0km	JR 長者町駅	～	JR 大原駅 日在浦・真実一路の碑
17	御宿海岸を歩くみち	10.1km	岩船入口	～	JR 御宿駅 釣師海岸・御宿海岸
18	荒磯のみち	8.4km	部原三又バス停	～	JR 勝浦駅 官軍塚・八幡岬公園
19	理想郷をたずねるみち	3.2km	松部港バス停	～	JR 鶴原駅 勝浦海中公園
20	海と森をつなぐみち	9.4km	JR 行川イイト 駅	～	内浦山県民の森 誕生寺・内浦山県民の森
21	アジサイのみち	7.9km	内浦山県民の森	～	清澄寺バス停 清澄寺・麻綿原高原
22	モミ・ツガのみち	13.5km	清澄寺バス停	～	金山ダムバス停 元清澄山・金山ダム
23	滝のあるみち	8.5km	香木原バス停	～	下の台バス停 清和県民の森・大滝
24	ニホンザルと会おうみち	9.0km	下の台バス停	～	植畑上郷バス停 高岩山・石射太郎山
25	九十九谷をたどるみち	17.7km	植畑上郷バス停	～	白鳥神社 鹿野山・神野寺
26	東京湾を望むみち	8.4km	JR 浜金谷駅	～	JR 保田駅 鋸山・日本寺
27	川と沼をつなぐみち	14.2km	JR 安食駅	～	滑河観音バス停 龍正院・利根川
28	沼めぐりのみち	8.3km	甚兵衛渡し	～	JR 安食駅 印旛沼・甚兵衛の森
29	城跡をたずねるみち	7.3km	JR 成東駅	～	山武市姫島 成東城跡公園・姫島

(6) いすみ環境と文化のさと

地区名称	所在地	面積ha	地区の説明	施設概要	主たる観察対象	
センター地区	いすみ市 万木（万木沼）	8.7	「いすみ環境と文化のさと」の中心地で、この地域に住む生き物の情報や資料、スポット地区の情報などを提供する「ネイチャーセンター」をはじめ、多目的に利用される昆虫広場、デイキャンプ場、生態園などを設けている。また、この地区を中心に自然観察会や体験学習なども開催する。	ネイチャーセンター・・・478㎡ 倉庫・・・70㎡ 駐車場・・・900㎡ 生態園・・・0.9ha 管理用道路 W=6.5m L=470m 観察路 W=0.9～2m L=1,128m 標識類	チョウ類、トンボ類、トウキョウサンショウウオ、バッタ類、ヒヨドリ、ホオジロ、マガモ、カルガモ、ヘイケボタル	
スポット地区	①万木の丘	いすみ市 万木（万木城跡）	31.9	万木城跡の歴史を学習するとともに、標高70mからの高台から里山の景観が眺望でき、また、小鳥の森遊歩道があり野鳥などもふれあえる。	標識類	キジバト、コゲラ、ヤマガラ、メジロ、ヒヨドリ、マガモ、カルガモ、里の景観、星空
	②ふるさとの森	いすみ市 松丸（向台）	3.6	八幡神社の歴史を学習するとともに、周辺の森、大小のため池をめぐるながら野鳥や小鳥、小動物を観察する。	標識類	マガモ、カルガモ、コガモ、スギ、ヒノキ、アラカシ、スダシイ、コイ、イタチ
	③小動物の広場	いすみ市 松丸（松丸）	2.5	鳥類の生息するため池を活用するとともに、観察路を設け生き物とふれあえる。	生態園・・・0.3ha 観察路・W=0.9～2m L=785m 標識類	マガモ、カルガモ、コガモ、スギ、ヒノキ、アラカシ、スダシイ、コイ、イタチ
	④照葉樹の森	いすみ市 岬町（清水観音）	10.4	清水寺の歴史を学習するとともに、周辺に広がる森の中での森林浴、また、巨樹、野鳥等を観察する。	解説広場・・・94㎡ あずまや・・・1棟 標識類	キジバト、コゲラ、ヤマガラ、カブトムシ、巨樹林
	⑤昆虫の広場	いすみ市 細尾（細尾）	0.5	川と水田に囲まれた湿地、竹林、畑地には夏花や湿地植物が見られ、そこに生息する生き物とふれあえるよう観察路などを整備している。	生態園・・・300㎡ 観察路・W=1.2～2m L=102m あずまや・・・1棟 標識類	チョウ類、バッタ類、（トノサマバッタ、イナゴ）
	⑥トンボの沼	いすみ市 高谷（高田堰）	5.0	従来からトンボの生息地で、トンボの種類が豊富であり、生息環境を保全するための広範囲に広がるアシ原を利用し水質浄化を図るとともに生き物とのふれあい、観察ができるよう木製デッキ等を整備している。	生態園・・・0.6ha 観察路・W=1～4m L=1,237m 草地広場・・・0.3ha 駐車場・・・200㎡ トイレ・休憩所・72㎡ 標識類	トンボ類（ギンヤンマ、チョウトンボ、シオヤトンボ、アオモンイトトンボ、マイコアカネ他）、コハクチョウ、マガモ、コガモ、オオバン
	⑦ホテルの里	いすみ市 山田（山田）	0.2	従来からホテルの生息地で、ホテルの様子を観察、学習できる観察デッキを整備している。	生態園・・・700㎡ 観察路・W=1.8～2m L=77m 駐車場・・・400㎡ トイレ・休憩所・44㎡ 標識類	ゲンジボタル、オイカワ、ニゴイ、ウグイ、カワセミ
スポット地区計		54.1				
合計		62.8				