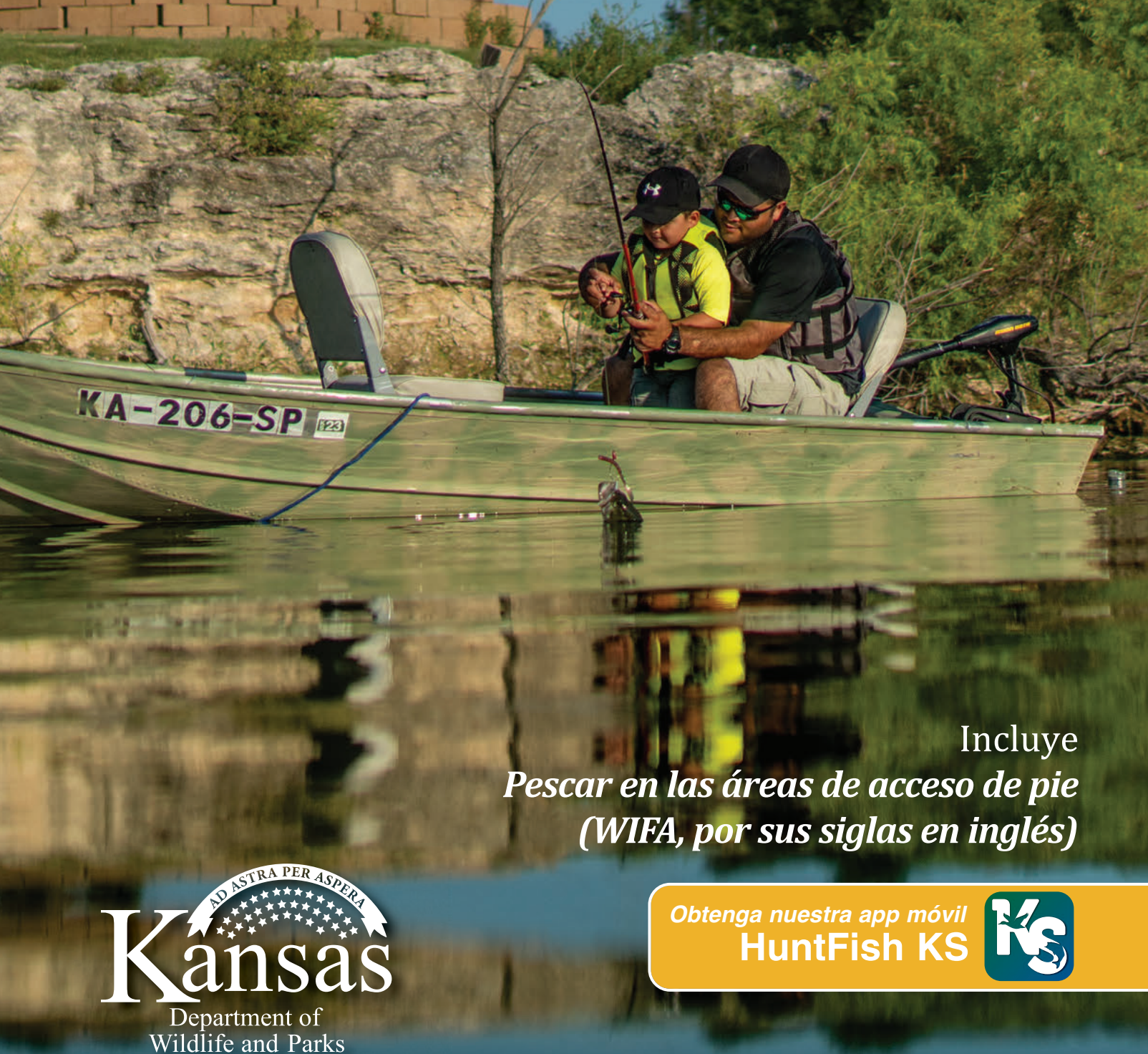


# Atlas de pesca de Kansas

*Acceso público a la pesca para 2022*



Incluye  
*Pescar en las áreas de acceso de pie  
(WIFA, por sus siglas en inglés)*



Obtenga nuestra app móvil  
**HuntFish KS**



# Reglas para las áreas WIFA

Los sitios de pesca en las áreas a las que se puede entrar caminando (WIFA, por sus siglas en inglés), antes conocidos como F.I.S.H., se alquilan de terratenientes privados y típicamente se abren a la pesca pública desde el 1 de marzo al 31 de octubre, aunque algunas propiedades están abiertas todo el año. El programa WIFA les proporciona a los pescadores más oportunidades para gozar de la pesca en los riachuelos y embalses pequeños del estado, lo único que se requiere es una licencia de pesca estatal. Se obtienen los fondos para el programa a través de los ingresos que vienen de la venta de licencias de pesca y los Fondos para la Restauración de Pesca Deportiva. Por favor, acate todas las reglas y regulaciones, y recuerde que el sentido común y un comportamiento ético influirán el futuro del programa.

## Las siguientes pautas ayudan a mantener buenas relaciones entre terratenientes y pescadores:

1. Busque los letreros WIFA (véase las imágenes abajo) antes de entrar a la propiedad. Puede ser que los sitios ya no sean parte del programa. Si usted no ve letreros, no entre.
2. Acate los límites del arrendamiento. Quédese dentro de 50 pies de la ribera del riachuelo o embalse. Si la propiedad WIFA es un riachuelo, pesque solamente al lado del riachuelo que se anuncia como sitio de acceso. No camine ni pesque en la propiedad contigua.
3. Respete los derechos de los terratenientes, además de los otros que utilizan el área. Trate al terreno como si fuera el suyo.
4. Lleve toda la basura consigo cuando salga del sitio. Si alguien más ha tirado basura de manera irresponsable, por favor recójala también.
5. No abra verjas ni entre a propiedades con vehículos a menos que tenga autorización. Estacione al lado del camino o en las áreas de estacionamiento designadas. Deje abiertos los caminos rurales, entradas y accesos al campo para que puedan pasar los terratenientes que mueven máquinas grandes.

6. Evite estirar las cercas al cruzarlas, y utilice peldaños de cerca donde estén disponibles.

7. Evite comunicarse con terratenientes para pedirles permiso de pescar en otras porciones de su terreno.

## Regulaciones que controlan el uso de áreas WIFA:

• Las aguas embalsadas WIFA tienen un **límite de pesca de dos bagres de canal, un límite de pesca de dos lobinas negras, y un límite de longitud mínimo de 18 pulgadas para lobina negra**. De otra manera, se aplican todas las regulaciones y límites de pesca de Kansas. Es especialmente importante que los pescadores que utilizan los sitios respeten y sigan las reglas que se aplican en las propiedades WIFA. No es necesario pedirle permiso al terrateniente para pescar en las aguas WIFA.

• Se prohíbe pescar con cerco en todas las aguas WIFA, y se prohíben los palangres y líneas puestas en embalses de menos de 1,201 acres de tamaño (KAR 115-8-6); Se prohíbe nadar (KAR 115-8-8); Acampar solamente donde haya letrero anunciado (KAR 115-8-9); Se prohíben mascotas, excepto con correa (KAR 115-8-10); Se prohíbe montar a caballo (KAR 115-8-11); Se prohíbe abastecer o soltar fauna silvestre, incluso el desecho carnada viva (KAR 115-8-12); Se operarán vehículos solamente como autorizado (KAR 115-8-13); Se prohíben los fuegos artificiales (KAR 115-8-14); Se prohíben fogatas no autorizadas (KAR 115-8-15); Se prohíbe el disparo de armas de fuego (KAR 115-8-5); Se prohíbe tirar basura (KAR 115-8-18); Se prohíben las bebidas de cereales malteadas o licores alcohólicos (KAR 115-8-19); Se prohíben los actos destructivos como excavar o destruir letreros o vegetación (KAR 115-8-20).

• Todas las leyes sobre el paseo en barco están vigentes en las aguas WIFA.

Debido a las condiciones imprevistas y/o renovaciones, algunas propiedades pueden estar secas, inundadas, o a un nivel más bajo que lo normal. La calidad de agua y vegetación puede variar entre propiedades.



Busque estos letreros antes de acceder a un área WIFA.

# Para usar el Atlas de Pesca

Los mapas en este atlas muestran una variedad de áreas de pesca públicas, además de terrenos públicos en Kansas. Las áreas WIFA son estanques o riachuelos de propiedad privada que el Departamento de Vida Silvestre y Parques de Kansas (KDWP, por sus siglas en inglés) ha arrendado y ha abierto a la pesca pública. Cada mapa también muestra todos los embalses federales, lagos de pesca estatales, sitios de acceso al río, y lagos municipales. Para encontrar áreas de pesca cerca de usted, consulte la leyenda abajo y luego ubique los lugares de acceso correspondientes indicados en el mapa.

Los mapas en la siguiente página muestran qué condados tienen oportunidades de pesca federales, estatales, o comunitarios, además de los que tienen sitios WIFA.

Los lagos municipales son embalses que

son propiedad de un gobierno municipal o de condado. Los lagos municipales manejados para la pesca pública a través del Programa de Ayuda a las Pesquerías Comunitarias (CFAP, por sus siglas en inglés) y los lagos de pesca estatales están etiquetados con el nombre del embalse y están marcados con el símbolo azul del pez. No hay ninguna tarifa adicional para pescar en los lagos de pesca estatales ni en los lagos municipales en el programa CFAP. Los lagos municipales que NO están en el programa CFAP también están etiquetados con el nombre del embalse y están marcados con un símbolo de octágono rojo, porque puede ser que los gobiernos locales que manejan estos lagos requieran algún permiso y/o tarifa adicional para el acceso a la pesca.

La mayoría de las áreas WIFA está abierta a la pesca desde el 1 de marzo al 31 de

octubre, pero algunas están abiertas todo el año, véase la leyenda. Se prohíbe el acceso a las propiedades WIFA antes o después del periodo de acceso indicado.

Los mapas tienen una escala de 1:277,500 (1 pulgada representa 4.38 millas) y fueron compilados según los estándares cartográficos convencionales utilizando la información más fiable que fuera disponible. El KDWP no garantiza que sean libres de errores o imprecisiones y niega cualquier responsabilidad legal u obligación para las interpretaciones que se puedan hacer de estos mapas, o las decisiones basadas en ellas acto seguido.

Este atlas es un trabajo en elaboración continuo y cualquier comentario, sugerencia, o corrección es bienvenido. Se puede enviar tal comentario al [kdwp.kdwptinfo@ks.gov](mailto:kdwp.kdwptinfo@ks.gov).

## LEYENDA DEL ATLAS DE PESCA

<b>Ruta interestatal</b>		<b>Área urbana</b>		<b>Terreno federal o estatal</b>		<b>Embalses, Lagos de pesca estatales Lagos municipales</b> (No se requiere ninguna tarifa adicional)	
<b>Ruta nacional</b>		<b>Límite estatal</b>		<b>Reserva militar</b>		<b>Río/riachuelo Puntos de acceso</b>	
<b>Ruta estatal</b>		<b>Límite de condado</b>		<b>Extensión WIFA</b>		<b>Lagos municipales</b> (Se requiere permiso local)	
<b>Calle o camino</b>							

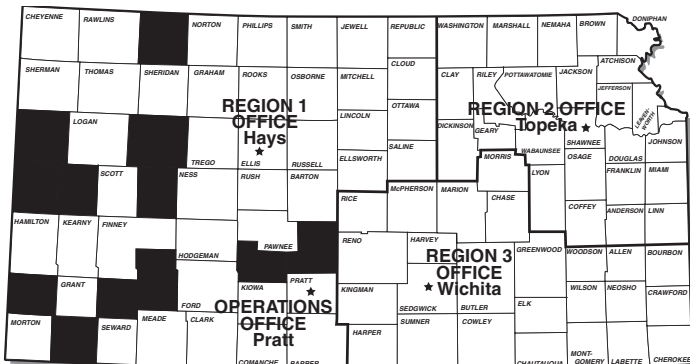
### Etiquetado de extensiones WIFA

**Periodo de acceso**  
MO = 1 de Marzo-31 de oct.  
JD = 1 de enero-31 de dic.

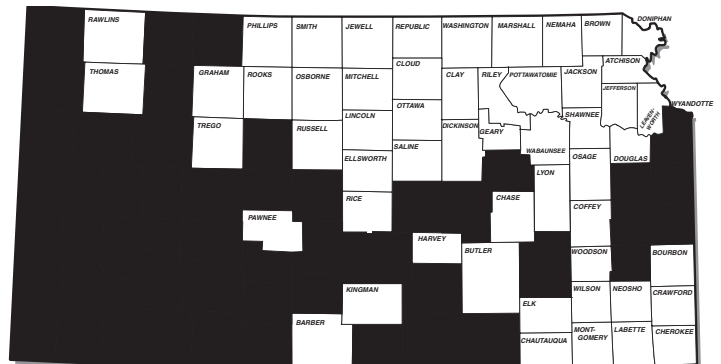
**Tamaño/Longitud**  
# Total de Acres(ac)  
# Total de Millas(mi)

**Restricciones de paseo en barco**  
A = Se permite todo barco  
C = Solamente barcos que se llevan a mano  
P = Se permiten barcos de remo  
NB = No se permiten barcos

## Condados con oportunidades de pesca pública



## Condados con áreas WIFA

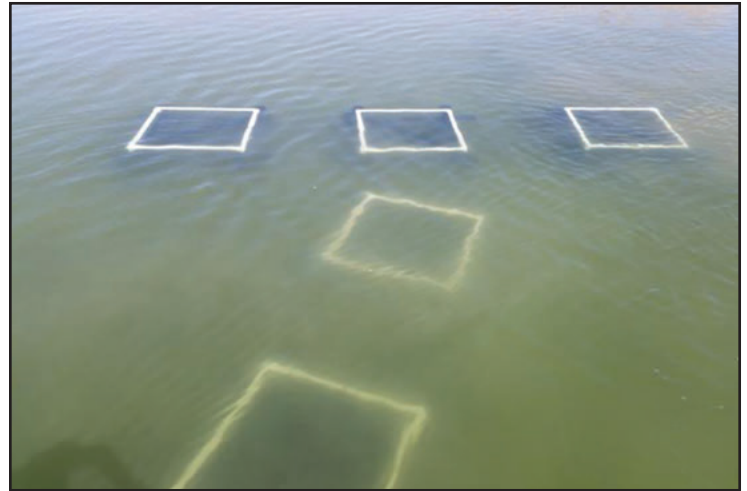


# Informes de pesca y hojas informativas

## Informes de pesca

Los informes de pesca están disponibles en [ksoutdoors.com](http://ksoutdoors.com) y proporcionan información sobre las tendencias de pesca de temporada en sus lagos y embalses favoritos. En [ksoutdoors.com](http://ksoutdoors.com), los pescadores pueden acceder archivos de Google Earth que muestran la ubicación de cosas que atraen a los peces, como los “Cubos Pez” que se muestran aquí en el embalse Wilson.

Véase en:  
[ksoutdoors.com/Fishing/Fishing-Reports](http://ksoutdoors.com/Fishing/Fishing-Reports)



## Hojas informativas de pesquerías por distrito

Obtenga la información de primera mano sobre los esfuerzos de muestreo, gestión de lagos y actualizaciones sobre su lugar de pesca favorito por leer las hojas informativas de los biólogos de las pesquerías de su distrito. Usted también puede registrarse para recibir hojas informativas específicas a su área por correo electrónico. Utilice el enlace abajo para navegar hacia “Newsletter Sign-up Forms.”

Regístrese al:  
[ksoutdoors.com/KDWP-Info/News](http://ksoutdoors.com/KDWP-Info/News)

## Pronóstico de pesca

El *Pronóstico de Pesca de Kansas de 2022* recalca los lugares de pesca más populares de Kansas. Descargue una copia electrónica en [ksoutdoors.com](http://ksoutdoors.com), o recoja una copia impresa de la mayoría de los vendedores de licencias. Los pescadores también pueden ver el pronóstico en la edición marzo/abril 2022 de *la revista Kansas Wildlife and Parks*, que se puede comprar por llamar al (620) 672-0756.

Descargue en:  
[ksoutdoors.com/Fishing/Fishing-Forecast](http://ksoutdoors.com/Fishing/Fishing-Forecast)

The forecast is produced using data collected by fisheries biologists during their annual lake monitoring activities (which include net setting and electrofishing). Not every lake is sampled each year. Waters with low densities of certain species may not be listed.

Data is separated into three categories - reservoirs (those larger than 1,200 acres), lakes (waters from 10 to 1,200 acres), and ponds (waters smaller than 10 acres) - because sampling on small water bodies may not be compatible with that on larger waters.

Tables have been created for popular species and include a **Density Rating**, **Preferred Rating**, **Lunker Rating**, **Biggest Fish**, **Biologist's Rating**, and **3-Year Average**.

The **Density Rating** is the number of fish that were high-quality size or larger sampled per unit of sampling effort. The number listed in parentheses at the top of the **Density Rating** column is the length of fish considered acceptable to most anglers and is different for each species. The higher the **Density Rating**, the more high-quality-sized or larger fish are present in the lake. Theoretically, a lake with a **Density Rating** of 30 has twice as many high-quality-sized fish per acre as a lake with a **Density Rating** of 15.

The **Preferred Rating** identifies how many above-average-sized fish a water contains. For example, a lake may have a good density of crappie, but few fish over 10 inches. The **Preferred Rating** tells you which lake to go to for a chance to catch bigger fish.

The **Lunker Rating** is similar to the **Density Rating**, but it tells you the relative density of lunker-sized fish in the lake. A lunker is a certain length of fish considered a trophy by most anglers. It also differs with each species and that length is listed in parentheses at the top of the **Lunker Rating** column. For example, most anglers consider a channel catfish longer than 28 inches a lunker. Many lakes may have a **Lunker Rating** of 0, but this does not mean there are no big fish in the lake. It just means that no lunker fish were caught during sampling and they may be less abundant than in lakes with positive **Lunker Ratings**.

You can use the **Density Rating** and **Lunker Rating** together. If you want numbers, go with the highest **Density Rating**. If you want only big fish, go with the **Lunker Rating**. However, a lake with a good **Preferred Rating** might be a better choice.

The **Biggest Fish** column lists the weight of the largest fish caught during sampling.

The **Biologist's Rating** adds a human touch to the forecast and allows each biologist to consider environmental conditions that may have affected the sampling. They also consider previous years' data. A rating of P (poor), F (fair), G (good), or E (excellent) will be in the last column. Sometimes the **Density Rating** may not agree with the **Biologist's Rating** and often the **Density Rating** may not accurately reflect the biologist's opinion of the fishery.

The **3-Year Average** rating refers to the averaging of the **Density Rating** over the previous three years of sampling to help show a trend for a particular lake.

This brochure is designed to help improve your fishing success. Your ability to catch fish depends on many factors such as water temperature, water clarity, weather, angling skills, fishing pressure, and density of fish in the lake (i.e., number of fish/acre). You may not have much control over many of these factors, but you can use these tables to select a high-density population of your favorite species.

Be sure to keep a copy of the current fishing regulations summary in your tackle box. The pamphlet includes a listing of laws and regulations, information about aquatic nuisance species precautions and distribution, as well as all the length and creel limits for reservoirs and state and community lakes. The pamphlet also has an application for a Master Angler Award, as well as a list of state records.

Purchase your fishing license with the all-new HuntFish KS mobile app. Available in the Apple App and Google Play stores.

**Kansas**  
Department of Wildlife and Parks

Visit [ksoutdoors.com](http://ksoutdoors.com) for a complete list of all sampling results.

# Hacerse Instructor de pesca certificado

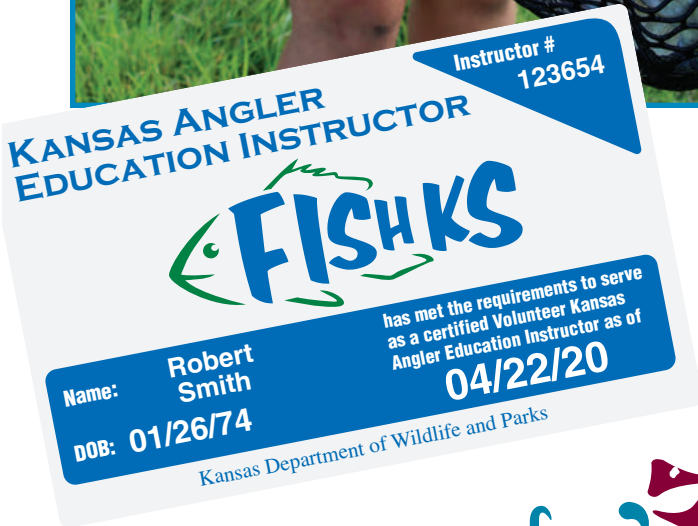


Si usted es amante de la naturaleza y goza compartir su conocimiento con los demás, este programa es para usted. El programa de capacitación de pescadores es diseñado para reclutar a los individuos que tienen una pasión para la pesca y que quieren compartirla con los demás. El Departamento de Vida Silvestre y Parques de Kansas (KDWP) se ha asociado con Fishing's Future (el futuro de la pesca), un grupo sin fines de lucro con una misión de reconectar a los niños con la naturaleza, fortalecer los lazos familiares, e inculcar una responsabilidad para la custodia de nuestros recursos naturales.

Parecido al programa de capacitación de cazadores del KDWP, la capacitación de pescadores certificará a los instructores voluntarios para enseñarlo todo, desde el diseño de clases y cómo trabajar con niños, hasta la custodia del medio ambiente, cómo atar nudos, identificar peces, y el lanzamiento.

Los instructores certificados pueden trabajar solos o con otros instructores para enseñar información general sobre la pesca, los técnicos de pesca específicos, o simplemente pueden llevar a las familias a pescar.

Visite [fishingsfuture.org](http://fishingsfuture.org) para más detalles.



# Embalses, lagos de pesca estatales y otras aguas

## REGIÓN 1 (OESTE)

Barber SFL (55 F10), 77 acres, Borde superior se seca periódicamente  
Cedar Bluff Reservoir (28 B11), 6,869 acres, **Alerta ANS**  
Clark SFL (52 D11), 300 acres  
Concannon SFL (39 C3), 50 acres  
Ford SFL (40 G9), 45 acres  
Glen Elder Reservoir (6 J12), 12,586 acres, **Alerta ANS**  
Goodman SFL (28 H10), 40 acres, se seca periódicamente  
Hodgeman SFL & WA (40 C10), 87 acres, se seca periódicamente  
Jewell SFL (7 G1), 57 acres  
Kanopolis Reservoir (31 D3), 3,550 acres, **Alerta ANS**  
Keith Sebelius (Norton) Reservoir (4 E9), 2,300 acres  
Kiowa SFL (41 J3; 53 A3), 21 acres  
Kirwin Reservoir (5 H4), 5,000 acres  
Logan SFL (14 I9), 60 acres, se seca periódicamente  
Lovell Reservoir (7 D2), 2,986 acres  
Meade SFL (51 H4), 80 acres  
Ottawa SFL (20 F7), 138 acres,  
Pratt - Centennial Pond / Estanque de pesca para niños (42 J9), 4 acres  
Rooks SFL (17 B3), 67 acres, se seca periódicamente  
Saline SFL (19 J6), 38 acres, se seca periódicamente  
Sandsage Bison Reserve Pond (38 E12), 5 acres, se seca periódicamente  
Scott SFL (26 C12), 115 acres  
Sheridan SFL (15 B6), 67 acres  
St. Francis Sand Pits, 5 acres  
Webster Reservoir (17 B1), 3,780 acres  
Wilson Reservoir (18 I10), 9,040 acres, **Alerta ANS**

## REGIÓN 2 (NORESTE)

Atchison SFL (11 G5), 66 acres  
Brown SFL (11 D3), 62 acres  
Browning Oxbow (12 D8), 100 acres, **Alerta ANS**  
Clinton Reservoir (23 I4), 7,000 acres, **Alerta ANS**  
Clinton State Park - Lake Henry & Picnic Pnds (23 H4), 3.5 acres  
Douglas SFL (23 J6), 180 acres  
Fort Leavenworth - Merritt Lake (24 B8), 5 acres  
Fort Leavenworth - Smith Lake (24 B8), 5 acres  
Geary SFL (21 I2), 97 acres **Alerta ANS**  
Hillsdale Reservoir (36 B8), 4,580 acres, **Alerta ANS**  
Jeffery EC Lakes (22 C9), 125/450 acres, **Alerta ANS**, Acceso limitado  
John Redmond Reservoir (34 J12), 9,400 acres, **Alerta ANS**  
La Cygne Reservoir (36 G11), 2,600 acres  
Leavenworth SFL (23 E6), 160 acres  
Lyon SFL (34 E10), 135 acres, **Alerta ANS**  
Marais des Cygnes Wildlife Area (36 I10), 1,967 acres  
Melvern Reservoir (34 F12; 35 E1), 7,000 acres, **Alerta ANS**  
Melvern River Pond (35 E1), 90 acres, **Alerta ANS**  
Miami SFL (36 F10), 101 acres  
Middle Creek SFL (36 E11), 280 acres  
Milford Reservoir (21 E1), 16,020 acres, **Alerta ANS**  
Milford Hatchery Supply Pond (21 G1), 100 acres  
Milford State Park Pond (21 F1), 2 acres

Nebo SFL (11 J1), 38 acres  
Nemaha SFL (10 E9), 18 acres  
Osage SFL (35 A1), 140 acres, **Alerta ANS**  
Perry Reservoir (23 E3), 11,600 acres, **Alerta ANS**  
Pomona Reservoir (35 C2), 4,000 acres, **Alerta ANS**  
Pottawatomie SFL #1 (9 J6), 24 acres  
Pottawatomie SFL #2 (21 D5), 75 acres  
Shawnee SFL (22 D12), 135 acres  
Tuttle Creek Reservoir (21 C4), 15,800 acres **Alerta ANS**  
Washington SFL (8 C11), 65 acres

## REGION 3 (SUDESTE)

Big Hill Reservoir (59 E4), 1,240 acres  
Big Hill WA North Lake (59 E4), 14 acres  
Big Hill WA South Lake (59 E4), 5 acres  
Black Kettle SFL (32 J8), 8 acres  
Bourbon SFL (48 F7), 103 acres  
Butler SFL (57 A4), 124 acres  
Chase SFL (33 H4), 109 acres, **Alerta ANS**  
Cheney Reservoir (43 H5), 9,550 acres, **Alerta ANS**  
Council Grove Reservoir (33 C5), 3,280 acres, **Alerta ANS**  
Cowley SFL (57 I3), 84 acres  
Crawford SFL (48 I10), 150 acres  
El Dorado Reservoir (45 F3), 8,000 acres, **Alerta ANS**  
Elk City Reservoir (59 F1), 4,450 acres  
Fall River Reservoir (46 I10), 2,500 acres  
Kingman SFL (43 J1), 144 acres  
Marion Reservoir (32 H12), 6,160 acres, **Alerta ANS**  
McPherson SFL (32 F8), 46 acres  
Mined Land Wildlife Area (60 E9), 1,500 acres, múltiples lugares  
Montgomery SFL (59 G1), 105 acres  
Neosho SFL (59 C6), 92 acres  
Neosho Wildlife Area (60 A7), 800 acres  
Riverton - Empire Lake (60 H11), 800 acres  
Toronto Reservoir (46 G11), 2,800 acres  
Wilson SFL (47 H1), 110 acres  
Woodson SFL (46 G12), 180 acres

**Especies Acuáticas Molestas (ANS, por sus siglas en inglés) ALERTAS:** Las especies acuáticas molestas (ANS) son una amenaza para la vida silvestre acuática nativa y las plantas. Las especies ANS incluyen los mejillones cebrá, caracoles de fango de Nueva Zelanda, carpa asiática, morone americana (white perch), frailecillos, tamarisco, carpa herbívora, y *Myriophyllum spicatum*. Las áreas enumeradas arriba pueden tener una "Alerta ANS" roja si se han encontrado ANS ahí. Por favor consulte el Resumen de Regulaciones de Pesca de Kansas actual para más información sobre ANS y cómo prevenir su propagación.

## PROGRAMA DE AYUDA A LAS PESQUERÍAS COMUNITARIAS

El Departamento de Vida Silvestre y Parques de Kansas (KDWP) ha continuado con el Programa de Ayuda a las Pesquerías Comunitarias (CFAP) para el año 2022. El CFAP arrienda los derechos de pesca de aproximadamente 13,000 acres de lagos municipales a lo largo del estado.

Los cooperadores municipales no les cobrarán tarifas adicionales a los pescadores para pescar desde la orilla ni desde un barco, aun si se han requerido permisos en el pasado. Todavía aplican los requisitos de las licencias de pesca estatales, y las actividades además de pescar en estos lagos pueden requerir permisos adicionales. El KDWP espera que al quitar las barreras del costo, más pescadores puedan gozar de estas oportunidades de pescar con más frecuencia. Cuando usted vea el logo CFAP en el lago municipal del lugar, lleve a un amigo, pásense, y mojen sus líneas!



**Servicio fácil de usar para familias (FFF, por sus siglas en inglés):** Mientras todos los lagos del Programa de Ayuda a las Pesquerías Comunitarias (CFAP) son buenos para pescar, algunos ofrecen servicios adicionales para apoyar a los viajes de pesca familiares. En estos lugares, no se permite el alcohol, hay baños con inodoros completamente funcionales, se llevan a cabo patrullas de seguridad con frecuencia, hay iluminación de seguridad en su lugar, y los lugares de pesca son fácilmente accesibles. Cualquier lago CFAP que ofrece estos servicios se conoce como "Servicio fácil de usar para familias" (FFF) y tal se indica en la lista de lagos CFAP.

## NO SE COBRAN TARIFAS ADICIONALES en los siguientes lagos municipales:

### REGIÓN 1 (OESTE)

Agra City Lake (5 E5), 7 acres, **FFF**  
Atwood Lake (2 E11), 31 acres  
Belleville - Rocky Pond (8 D7), 27 acres, **FFF**, se seca periódicamente  
Beymer Sand Pits (38 E9), 18 acres  
Cimarron Grasslands Fishing Pits (49 H3), 15 acres  
Colby - Villa High Lake (14 B11), 2 acres  
Coldwater City Lake (53 F2), 250 acres  
Dodge City - Lake Charles (40 H8), 1 acre  
Dodge City - Mariah Hills Pond (40 H8), 2 acres  
Dodge City - High School Demon Lake (40 H8), 1.5 acres  
Ellis City Lake (17 I1), 30 acres, **FFF**  
Finney Co. - Wildwood Park (38 E12) 2 estanques, 10 acres c/u  
Graham Co. - Antelope Lake (16 B8), 80 acres  
Great Bend - Stone Park Lake (30 I8), 50 acres  
Great Bend - Vets Park Lake (30 H8), 13 acres, **FFF**  
Hays - Vineyard Park Pond (17 J3), 0.5 acres  
Horse Thief Reservoir (40 C8), 450 acres  
Inman - County Park Pond (31 J5), 1 acre  
Jetmore City Lake (40 C9), 106 acres, se seca periódicamente  
Jewell - Emerson Lake (7 G1), 10 acres  
La Crosse - Warren Stone Lake (29 E3), 30 acres, se seca periódicamente  
Larned City Pond (41 A5), 2 acres  
Lenora City Lake (59 C1), 38 acres, se seca periódicamente  
Liberal - Arkalon Recreation Area (51 H1), 5 acres  
Lincoln Co. - McReynolds Park (19 H2), Access al río  
Logan City Lake (4 H12), 25 acres  
Moundridge Park Pond (44 A8), 2 acres  
Plainville Township Lake (17 D3), 144 acres  
Pratt County Lake (42 J9), 51 acres  
Salina - Indian Rock Pond (32 A7), 2 acres, se seca periódicamente  
Salina - Lakewood Lake (20 J7), 6 acres, **FFF**  
Sherman - Smoky Gardens (13 D4), 11 acres, se seca periódicamente  
St. Francis - Keller Lake (1 E3), 3 acres  
Syracuse - Sam's Pond (37 D3), 50 acres  
Ulysses City Lake (50, A8)

### REGIÓN 2 (NORESTE)

Alma City Lake (22 H8), 80 acres  
Atchison City Lake 23 - Warnock Lake (11 I5), 39 acres, **FFF**  
Atchison City Lakes 1-4, 6-9, 24 (11 H5), 51 acres  
Atchison Co. Lake (11 G2), 60 acres  
Baldwin - Spring Creek Lake (35 A6), 7 acres  
Blue Mound City Lake (48 A7), 19 acres  
Bonner Springs - North Park Lake (24 F8; B1 G4), 3 acres  
Carbondale - East Lake (23 J1), 265 acres  
Centralia City Lake (10 F8), 400 acres  
Coffey Co. Lake (35 J1), 5,090 acres, **Alerta ANS**  
Douglas Co. - Lone Star Lake (23 J3), 195 acres  
Doniphan County - Troy 4-H Lake (11 E6), 5 acres  
Edgerton - Bridgewater Lake (36 A7), 2.5 acres  
Edgerton City Lake (36 A7), 5.2 acres  
Emporia - Jones Park Ponds (34 G8), 3 acres  
Emporia - Peter Pan Park Ponds (34 G8), 3 acres  
Fort Riley Ponds (21 G2)  
Gardner City Lake (24 I8; B3 I3), 100 acres  
Garnett - Cedar Valley Res. (35 I4), 350 acres  
Garnett - Crystal Lake (35 I5), 25 acres, **FFF**  
Garnett City Lake North (35 H5), 55 acres, **FFF**  
Gridley City Lake (46 B12), 33 acres  
Herington - Fr. Padilla Pond (33 C1), 2 acres  
Herington City Lake - New (33 C1), 555 acres  
Herington City Lake - Old (33 C1), 367 acres  
Hiawatha City Lake (11 D2), 7 acres  
Holton - Elkhorn Lake (10 J12), 4 acres  
Holton - Prairie Lake (11 J1), 78 acres, **FFF**  
Horton - Little Lake (11 G2), 10 acres  
Horton - Mission Lake (11 F2), 125 acres  
Jackson Co. Banner Creek Reservoir (10 J12), 535 acres, **FFF**  
Jackson Heights High School Pond (10 I12), 1 acre  
Junction City - Bluffs (21 H2), 5 acres  
Junction City - Homer's Pond (21 H2), 5 acres  
Junction City Wetland Park and Riverwalk Ponds (21 H2), 9 acres

**Especies Acuáticas Molestas (ANS, por sus siglas en inglés) ALERTAS:** Las especies acuáticas molestas (ANS) son una amenaza para la vida silvestre acuática nativa y las plantas. Las especies ANS incluyen los mejillones cebrá, caracoles de fango de Nueva Zelanda, carpa asiática, morone americana (white perch), frailecillos, tamarisco, carpa herbívora, y Myriophyllum spicatum. Las áreas enumeradas arriba pueden tener una "Alerta ANS" roja si se han encontrado ANS ahí. Por favor consulte el Resumen de Regulaciones de Pesca de Kansas actual para más información sobre ANS y cómo prevenir su propagación.

Lansing City Lake (24 C8), 2 acres  
Lansing City Lake #2 - Bernard Park Pond (24 C8), 2 acres  
Lawrence - Mary's Lake (23 H5), 6 acres, **FFF**  
Lawrence - Oregon Trail Park Pond (23 H4), 1.5 acres  
Lawrence - Pat Dawson Billings N&S Lakes (23 H4), 10 acres  
Lawrence - Sandra Shaw Pond (23 G5), 3 acres  
Leawood - Ironwoods Park Pond (24 I11; B4 H12), 1.5 acres  
Leawood - Tomahawk Parkway Lakes (24 H11; B4 E12), 5 acres  
Lebo City Lake (34 G11), 70 acres  
Lenexa - Lake Lenexa (24 G9; B3 C6), 30 acres, **FFF**  
Lenexa - Mize Blvd. Lake (24 H8; B3 D4), 5 acres  
Lenexa - Resurrection Pond (24 G10; B4 B9), 2 acres  
Lenexa - Rose's Pond (24 G10; B4 B8), 2 acres, **FFF**  
Linn Co. Critzer Res. (48 A8), 220 acres  
Linn Co. Strip Pits (48 B11), 1 acre  
Louisburg - Lewis/Young Park Lake (36 B10), 2 acres  
Louisburg City Lake (36 C11), 23 acres  
Manhattan - Jerry Dishman Lake (21 E4), 6 acres, **FFF**  
Marysville - Country Club Lake (9 D4), 10 acres  
Melvern - River Trail Area (35 E1) 0.6 miles  
Mound City Lake (48 A9), 148 acres  
Ogden City Lake (21 F3), 24 acres  
Olathe - Blackbob Pk Pd (24 I10; B4 H8), 1 acre, **FFF**  
Olathe - Cedar Lake (24 I9; B3 I6), 56 acres  
Olathe - Frisco Lake (24 I9; B4 G7), 12 acres  
Olathe - Heatherstone Park Pond (24 H10; B4 F8), 1 acre  
Olathe - Lake Olathe (24 I9; B3 H5), 172 acres  
Olathe - Mahaffie Farmstead Pond (24 I9; B4 F7), 1 acre  
Olathe - Olathe E HS Pond (24 H10; B4 F8), 1 acre  
Olathe - Oregon Trail Pond (24 I9; B3 H5), 2 acres  
Olathe - Prairie Center Park Pond (24 I9; B3 G5), 5 acres, **FFF**  
Olathe - Prairie Center Pond (24 I8; B3 H4), 1 acre, **FFF**  
Olathe - Settler's Park Pond (24 H9; B3 E6), 1.5 acres  
Olathe - Stagecoach Park Ponds (24 I9; B4 F7), 5 acres  
Olathe - Waterworks Lakes (24 I9; B4 G7), 7 acres  
Olpe City Lake (34 J8), 90 acres  
Olpe Kids Pond (34 I8), 1 acre  
Osage City Lake (34 D12), 49 acres  
Osage Kids Fishing Pond (34 C12), 1 acre  
Osawatomie - Beaver Lake (36 D8), 3 acres  
Osawatomie City Lake (36 D8), 21 acres  
Overbrook City Lake (35 A2), 3 acres  
Overbrook Kids Pond (35 A2), 3 acres, **FFF**  
Overland Park - Amesbury Lake (24 I10; B4 G9), 3.65 acres  
Overland Park - Kingston Lake (24 I11; B4 I11), 8 acres  
Overland Park - Regency Park Lake (24 I11; B4 H11), 3 acres  
Overland Park - South Lake (24 G10; B4 B11), 5 acres, **FFF**  
Overland Park - Summercrest Lake (24 H10; B4 E11), 1.35 acres  
Overland Park - Wilderness Lake (24 I11; B4 I12), 3 acres  
Paola - Lake Miola (36 C9), 220 acres, **FFF**  
Parker City Lake (36 H8), 7 acres  
Pleasanton City Lake - East (36 J11), 127 acres  
Pleasanton City Lake - Old (36 J10), 11 acres  
Pleasanton City Lake - West (36 J10), 32 acres  
Pottawatomie Co. Cross Creek Lake (22 A9), 49 acres  
Richmond City Lake (35 G5), 21 acres  
Sabetha - Pony Creek Lake (10 B12), 171 acres  
Sabetha City Lake (10 C11), 100 acres  
Shawnee - Monticello Springs Lake (24 G9; B3 B5), 1.5 acres  
Shawnee Co. - Lake Shawnee (23 G1; A2 G8), 416 acres, **FFF, Alerta ANS**  
Shawnee Co. - Shawnee Jr. (23 G1; A2 G8), 2 acres, **FFF**  
Spring Hill - Woodland Ridge (36 A9), 2.5 acres  
Spring Hill City Lake (36 A9), 38 acres  
Topeka - Auburndale Park Stream (23 F1; A1 D5), 2 acres  
Topeka - Cedar Crest Pond (22 F12; A1 D4), 3 acres  
Topeka - Central Park Lake (23 G1; A1 E6), 3 acres  
Topeka - Clarion Park Pond (22 G12; A1 G4), 4 acres  
Topeka - Freedom Valley Lake (22 G1; A2 E7), 1 acre  
Topeka - Governor's Ponds West/East (22 F12; A1 D4), 1 acre  
Topeka - Horseshoe Bend Park Pond (23 H1; A1 H6), 1 acre  
Topeka - West Lake (22 F12; A1 D4), 6 acres, **FFF**  
Wamego City Lake (22 D7), 1 acre, **FFF**  
Waterville City Lake (9 F3), 9 acres  
Wyandotte Co. - Big 11 (24 E11; B2 D11), 3 acres,  
Véase regulaciones del lugar  
Wyandotte Co. - Park Pond (Bonner Lake) (24 E8; B1 E4), 7 acres,  
Véase regulaciones del lugar

### REGIÓN 3 (SUDESTE)

Altamont - Idle Hour Lake East & West (59 G5), 34 acres  
Andale - Renwick USD 267 Pond (44 G7)  
Andover - Lake George (44 I12), 3 acres, **FFF**  
Anthony City Lake (55 H3), 116 acres, **FFF**, se seca periódicamente  
Ark City - Knebler #1 (57 I1), 16 acres  
Ark City - Knebler #2 (57 I1), 5 acres  
Ark City - Veteran's Pond (57 I1), 16 acres  
Arma City Lake (48 J11), 1 acre, **FFF**  
Bartlett City Lake (59 I6), 19 acres  
Baxter Springs - Riverside Park Pond (60 I11) 1.3 acres  
Benton - Poling Park Lake (44 G12), 2 acres  
Bone Creek Res (48 I11), 540 acres, **FFF**  
Bourbon Co. - Cedar Creek Res (48 F10), 220 acres  
Bourbon Co. - Elm Creek Lake (48 G9), 106 acres  
Buhler City Pond (43 B5), 1 acre  
Carey Park Lagoon & Fishing Pond (43 D4), 6 acres  
Chanute - Highland Park Pond (47 I3), 1 acre, **FFF**,  
Véase regulaciones del lugar  
Chanute City Lake (Santa Fe Lake) (47 I3), 80 acres, **FFF**  
Cherryvale - Tanko (59 E3), 11 acres  
Clearwater - Chisholm Ridge Lakes (56 B8; C3 J2)), 5 acres  
Coffeyville - LeClere Lake (59 I2), 7 acres  
Columbus - VFW Pond (60 G10), 2 acres  
Colwich City Lake (44 G8; C1 E1), 10 acres  
Council Grove City Lake (33 C5), 434 acres, **Alerta ANS**  
Derby - High Park (56 A11; C4 H10), 4 acres, **FFF**  
Derby - Rainbow Valley (56 A11; C4 G10), 2 acres  
Derby - Stone Creek (56 A11; C4 F9), 2 acres  
Edna City Lake (59 I4), 11 acres  
El Dorado - East Park Pond (45 G2), 1 acre  
Eureka City Lake (46 E7), 259 acres, **FFF**  
Fort Scott - Lake Fort Scott (48 G10), 350 acres  
Frontenac City Lake (60 B11), 5 acres  
FSCC Lakes (48 F11), 2 acres

**Especies Acuáticas Molestas (ANS, por sus siglas en inglés) ALERTAS:** Las especies acuáticas molestas (ANS) son una amenaza para la vida silvestre acuática nativa y las plantas. Las especies ANS incluyen los mejillones cebra, caracoles de fango de Nueva Zelanda, carpa asiática, morone americana (white perch), frailecillos, tamarisco, carpa herbívora, y *Myriophyllum spicatum*. Las áreas enumeradas arriba pueden tener una "Alerta ANS" roja si se han encontrado ANS ahí. Por favor consulte el Resumen de Regulaciones de Pesca de Kansas actual para más información sobre ANS y cómo prevenir su propagación.



Ft. Scott - Gunn Park East (48 F11), 2 acres  
 Ft. Scott - Gunn Park West (48 F11), 11 acres  
 Ft. Scott - Rock Creek Lake (48 F10), 75 acres  
 Greenbush Community Lake (60, A8), 5 acres  
 Harvey Co. - East Park Lake (44 C11), 254 acres, **FFF**  
 Harvey Co. - West Park Lake (44 C7), 15 acres, **FFF**  
 Harvey Co. Camp Hawk (44 D10), 2 acres, **FFF**  
 Haysville - Dorner Park Lake (56 A10, C4 G7) 9 acres  
 Haysville - Riggs Lake (56 A10; C3 G6), 1 acre, **FFF**  
 Howard - Polk Daniels Lake (58 B8), 69 acres  
 Humboldt - Franklin Street Park Pond (47 G4), 1.5 acres  
 Hutchinson - Carey Park Pond (43 D4), 5 acres, **FFF, Alerta ANS**  
 Hutchinson - Carey Park Lagoon (43 D4), 1 acre, **FFF, Alerta ANS**  
 Hutchinson - Dillon Nature Center (43 C4), 3 acres, **FFF**  
 Hutchinson - North Pond (43 C4), 2 acres  
 Hutchinson - River Access Park (43 L3) Acceso al río  
 Iola - Cedarbrook Ponds (47 D4), 3 acres  
 Kechi Lake (44 G10; C2 D9), 1 acre  
 Kingman - Hoover Pond (43 J2), 1 acre, **Alerta ANS**  
 Madison City Lake (46 B9), 114 acres  
 Marion - Central Park - (33, H1), 2 acres  
 Marion County Lake (33 I1), 153 acres, **FFF**  
 McPherson - Lakeside Park - (32, H7), 5 acres, **FFF**  
 Moline New City Lake (58 C8), 185 acres  
 Moline Old City Lake (South) (58 D7), 65 acres  
 Mt. Hope - Woodland Park Pond (44 F7), 2 acres  
 Mulberry Park Lake (48 J12), 3 acres  
 Mulvane - Cedar Brook Pond (56 B11), 1 acre  
 Neodesha City Pond (59 C1) 2 acres  
 Newton - Sand Creek (44 C10), 20 acres  
 Newton - Spring Lake Ponds (44 D10), 7 acres,  
 North Newton - Sunfield Pond (44 C10), 2 acres,  
 Park City - Chishom Pointe LK (44 G10; C2 D8), 3 acres, **FFF**  
 Parsons - Tolen Creek Pd (59 D6), 5 acres,  
 Véase regulaciones del lugar  
 Parsons - West Pond (59 D5), 1 acre, Véase regulaciones del lugar  
 Parsons City Lake (59 C5), 980 acres  
 Pittsburg - University Lake (60 C11), 2 acres  
 Pittsburg - Lakeside (60 C11), 4 acres  
 Pittsburg - Lincoln Park Lake (60 B11), 1 acre  
 Pittsburg - Wilderness Park Ponds (60 B11), 3 acres  
 Rose Hill School Street Pond (56 A12), 9 acres  
 Sedan New City Lake (South) (58 G9), 70 acres  
 Sedan Old City Lake (North) (58 G9), 55 acres  
 Sedgwick Co. - Lake Afton (44 J7), 258 acres, **FFF, Alerta ANS**  
 Severy City Lake (46 J9), 10 acres  
 Sterling City Lake (43 A1), 10 acres, **FFF**  
 Thayer City Lake (59 B3), 30 acres  
 Thayer City Lake - New (59 B3), 45 acres  
 Uniontown School Pond (48 E8), 2 acres  
 Valley Center - Arrowhead Park Lake (44 G9; C1 B5), 5.4 acres  
 Valley Center - McLaughlin Pond (44 G9; C1 B6), 3 acres  
 Wellington - Hargis Creek Lake (56 F10), 65 acres  
 Wellington City Lake (56 G8), 674 acres, **FFF**  
 Wichita - Blackbird & Sunflower Ponds (SP1&SP2)  
 (44 H8; C1 F2), 12 acres  
 Wichita - Buffalo Park Lake (44 I8; C1 J3), 12 acres, **FFF**,  
 Bajo renovación  
 Wichita - Chisholm Island Pond (44 H11; C2 G9), 5 acres, **FFF**  
 Wichita - Chisholm North Lake (44 H11; C2 G9), 23 acres, **FFF**  
 Wichita - Cruiser Lake (44 H10; C2 G7), 35 acres, **FFF**  
 Wichita - Dillon's Pond (44 I8; C1 J2), 2 acres, **FFF**  
 Wichita - Emery Park Pond (44 J10; C4 D8), 7 acres, **FFF**  
 Wichita - Harrison Park Pond (44 I11; C4 A10), 1 acre, **FFF**  
 Wichita - KDOT East Lake (44 H10; C2 F7), 7 acres  
 Wichita - KDOT West Lake (44 H10; C2 F7), 10 acres, **Alerta ANS**  
 Wichita - Sedgwick Co. Park Lakes (44 I9; C1 H4), 63 acres,  
**FFF, Alerta ANS**  
 Wichita - South Lake (56 A10; C3 F6), 17 acres, **Alerta ANS**  
 Wichita - Watson Park Lake (44 J10; C4 C7), 42 acres, **FFF**  
 Windom City Lake (31 H4), 1 acre  
 Winfield - Island Park Lake (57 F1), 7 acres  
 Yates Center - South (Owl) (47 F1), 250 acres  
 Yates Center City Lake (46 F12), 200 acres

## SE COBRAN TARIFAS ADICIONALES PARA PESCAR en los siguientes lagos:

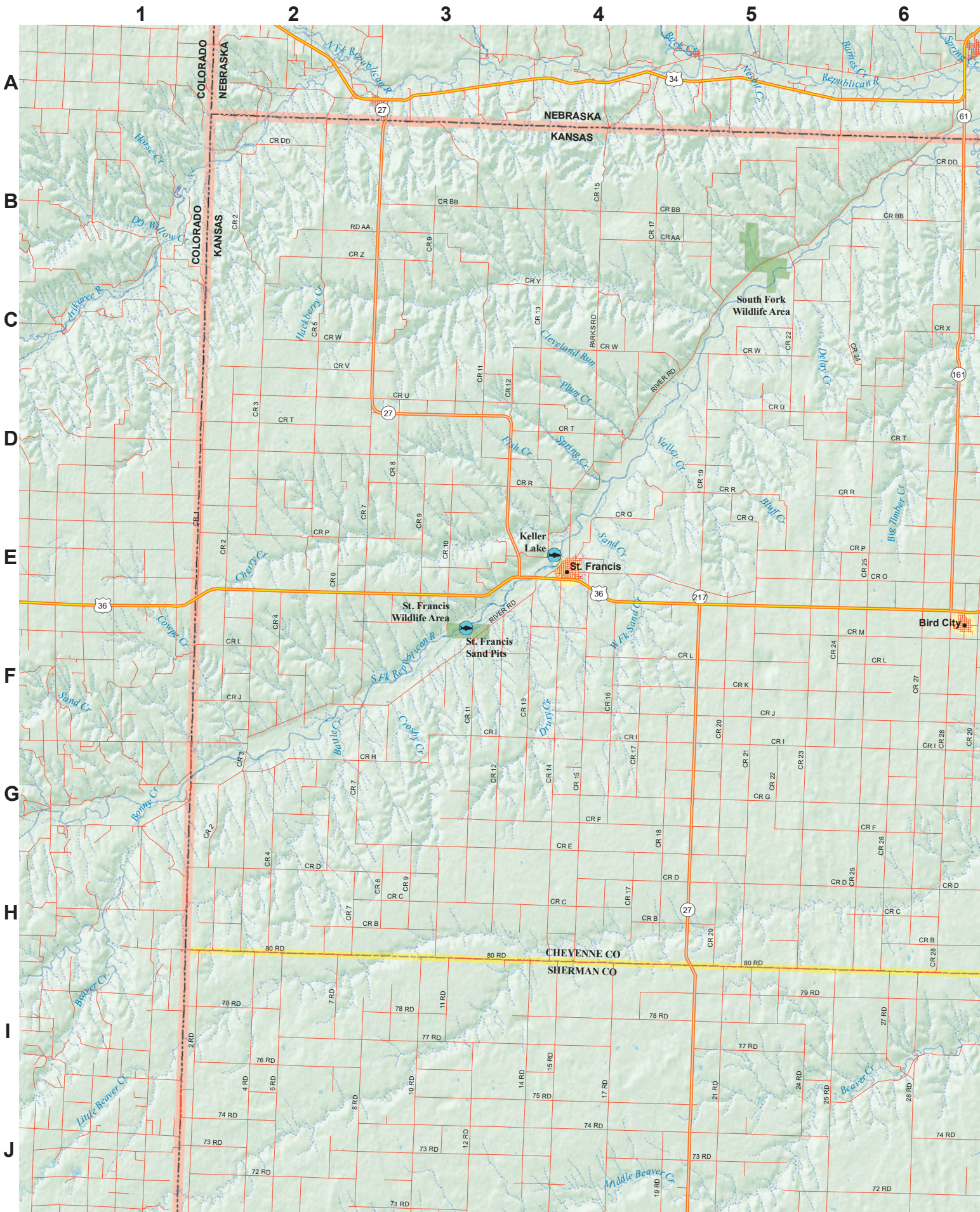
### REGIÓN 2 (NORESTE)

Eskridge - Lake Wabunsee (22 J8), 214 acres, **Alerta ANS**  
 JO Co. - Antioch Ponds (24 G10; B2 I10)), 1 acre  
 JO Co. - Heritage Park Lake (24 I10; B4 I8), 20 acres  
 JO Co. - Kill Creek Lake & Ponds (24 H7; B3 F2), 30 acres  
 JO Co. - Shawnee Mission Lake (24 G9; B4 B7), 121 acres  
 JO Co. - Stoll Park Lake (24 H10; B4 E9), 2 acres  
 Lebo Kids Pond (34 G12), 2 acres  
 New Strawn City Lake (35 I1), 3 acres  
 WY Co. - Pierson Park Lake (24 F10; B2 G9), 12 acres  
 Wyandotte County Lake (24 D9; B2 B7), 407 acres, **Alerta ANS**

### REGIÓN 3 (SUDESTE)

Winfield City Lake (57 D2), 1,200 acres, **Alerta ANS**

**Especies Acuáticas Molestas (ANS, por sus siglas en inglés) ALERTAS:** Las especies acuáticas molestas (ANS) son una amenaza para la vida silvestre acuática nativa y las plantas. Las especies ANS incluyen los mejillones cebrá, caracoles de fango de Nueva Zelanda, carpa asiática, morone americana (white perch), frailecillos, tamarisco, carpa herbívora, y *Myriophyllum spicatum*. Las áreas enumeradas arriba pueden tener una "Alerta ANS" roja si se han encontrado ANS ahí. Por favor consulte el Resumen de Regulación de Pesca de Kansas actual para más información sobre ANS y cómo prevenir su propagación.



Cont. on Map 13

7

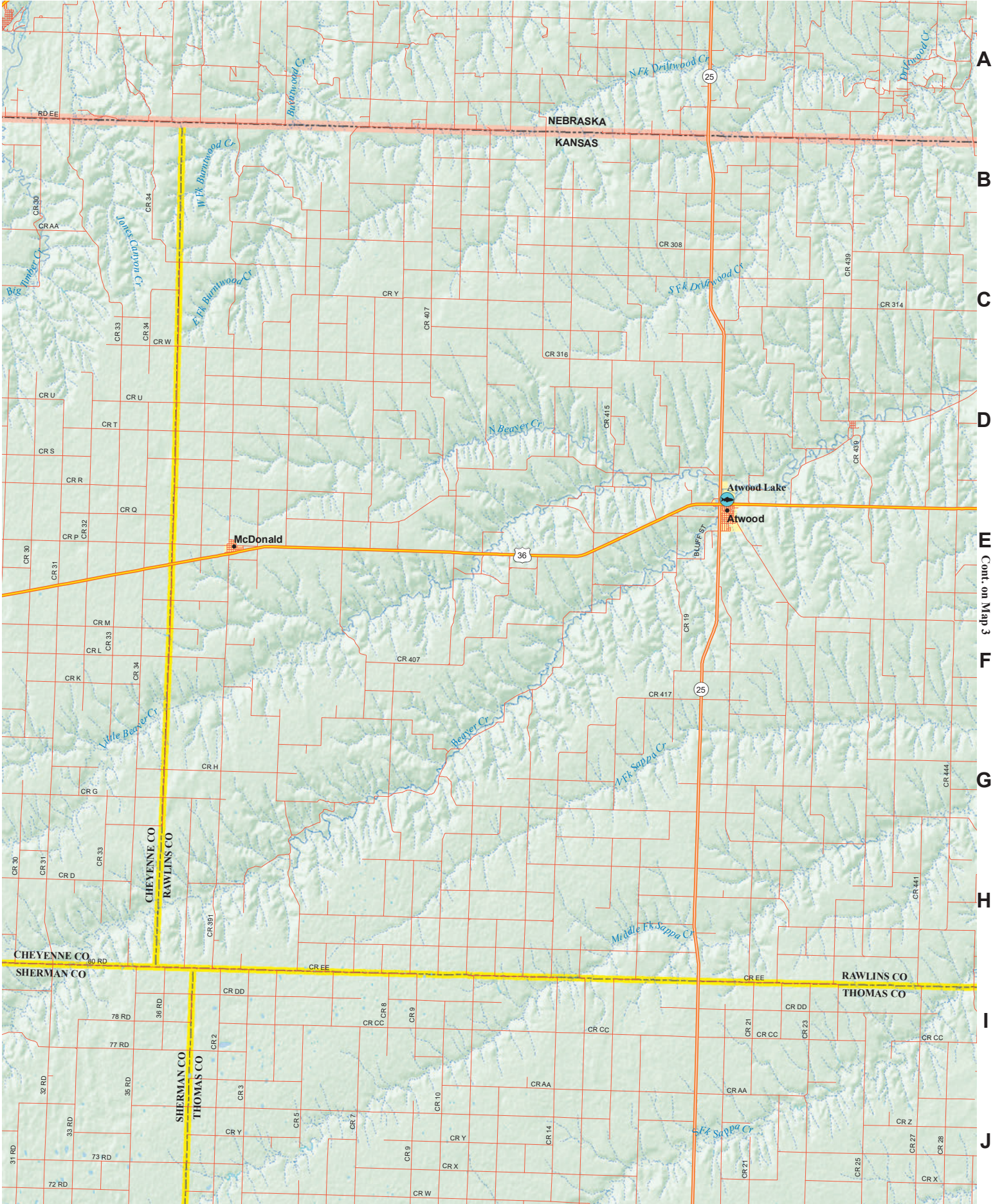
8

9

10

11

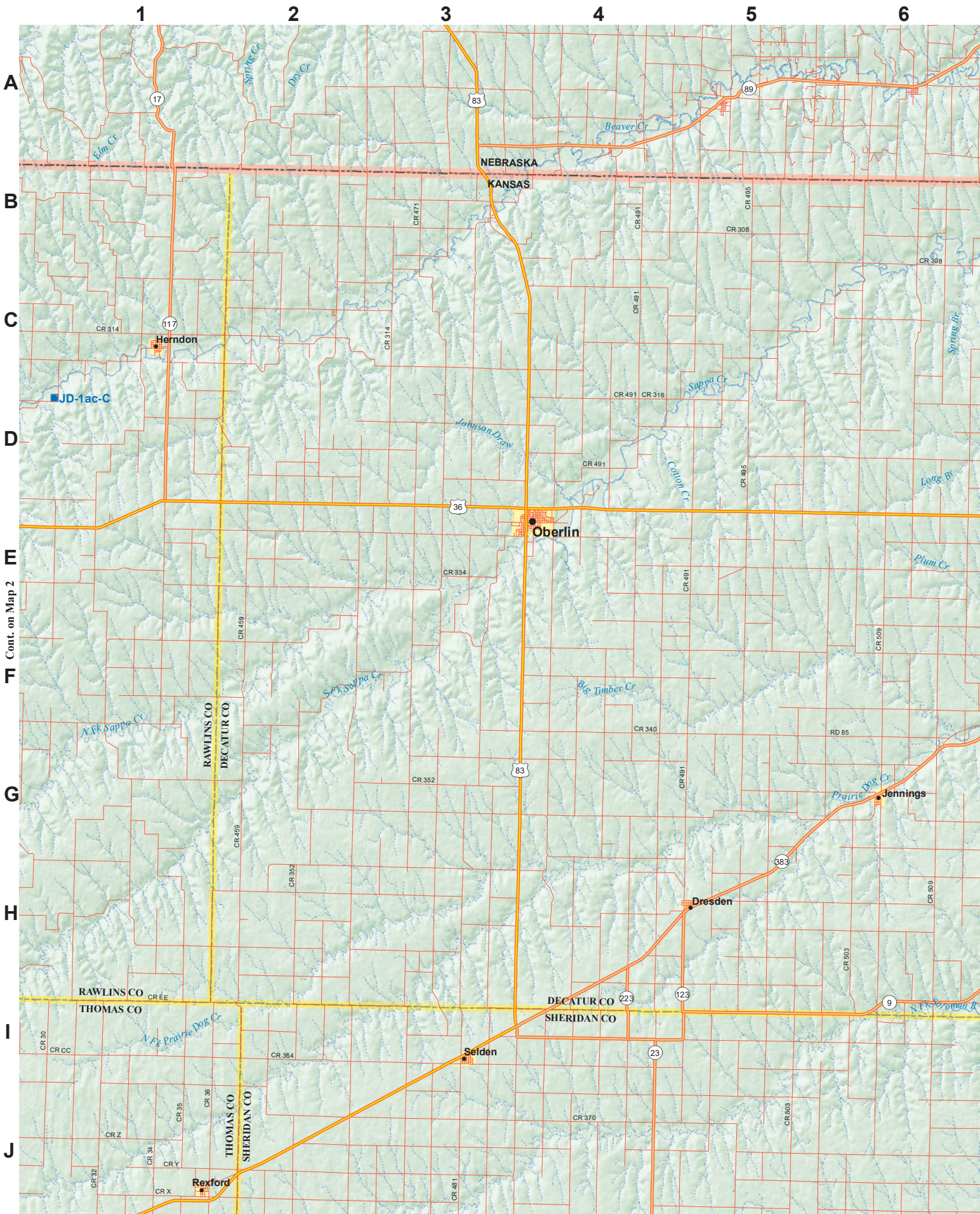
12



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 3

Cont. on Map 14



7

8

9

10

11

12

A

B

C

D

E

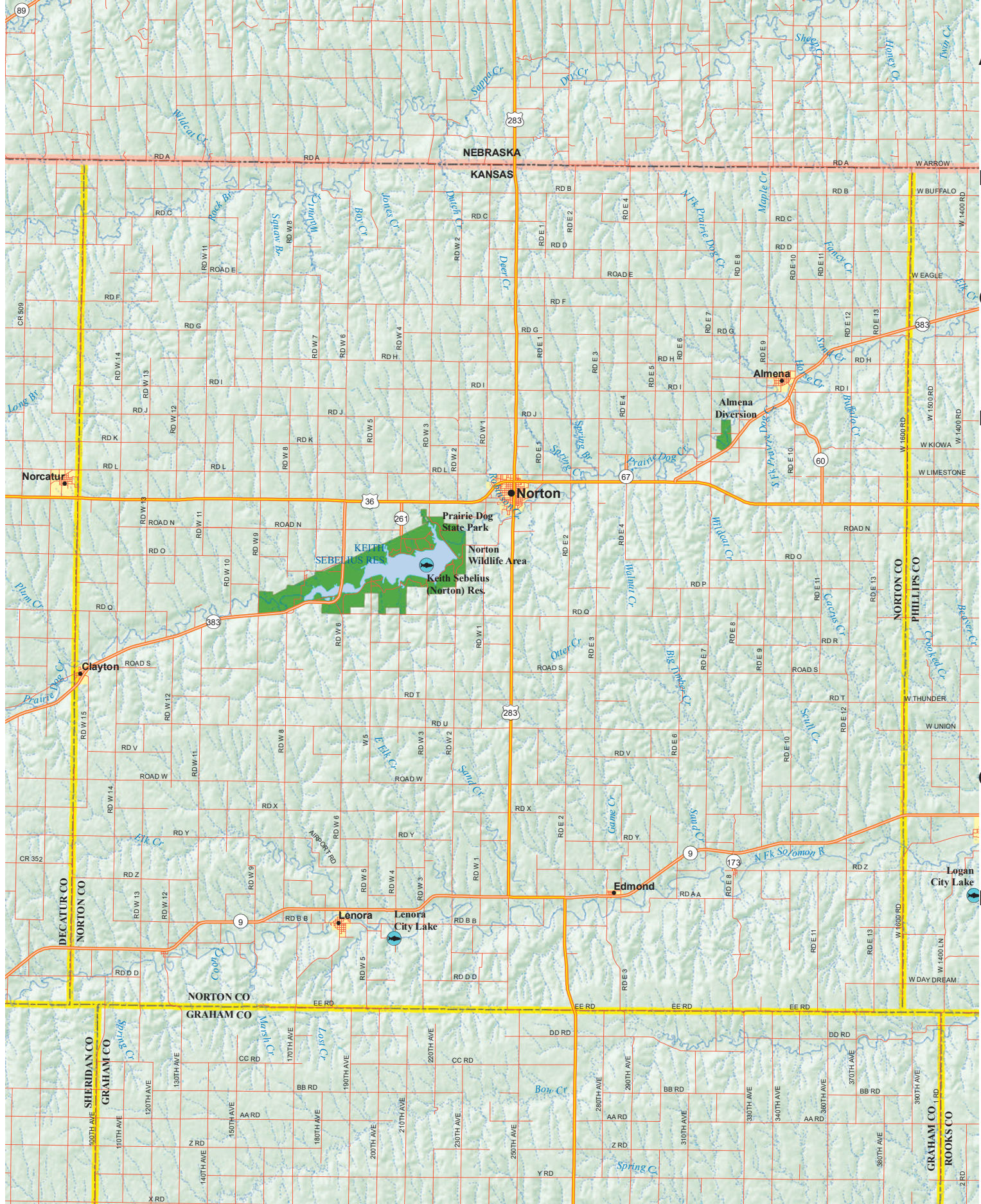
F

G

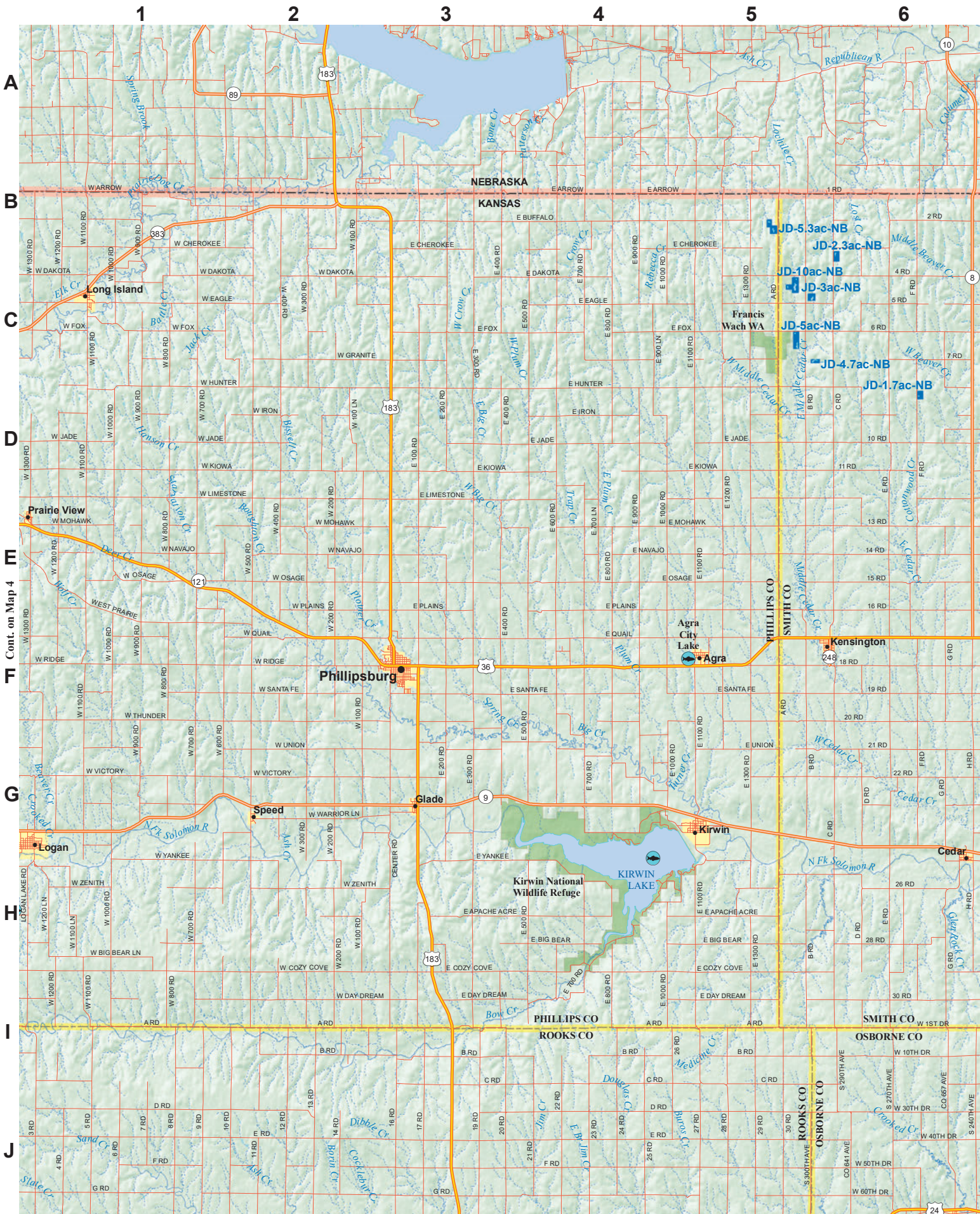
H

I

J



Cont. on Map 16



Cont. on Map 4

Cont. on Map 17

7

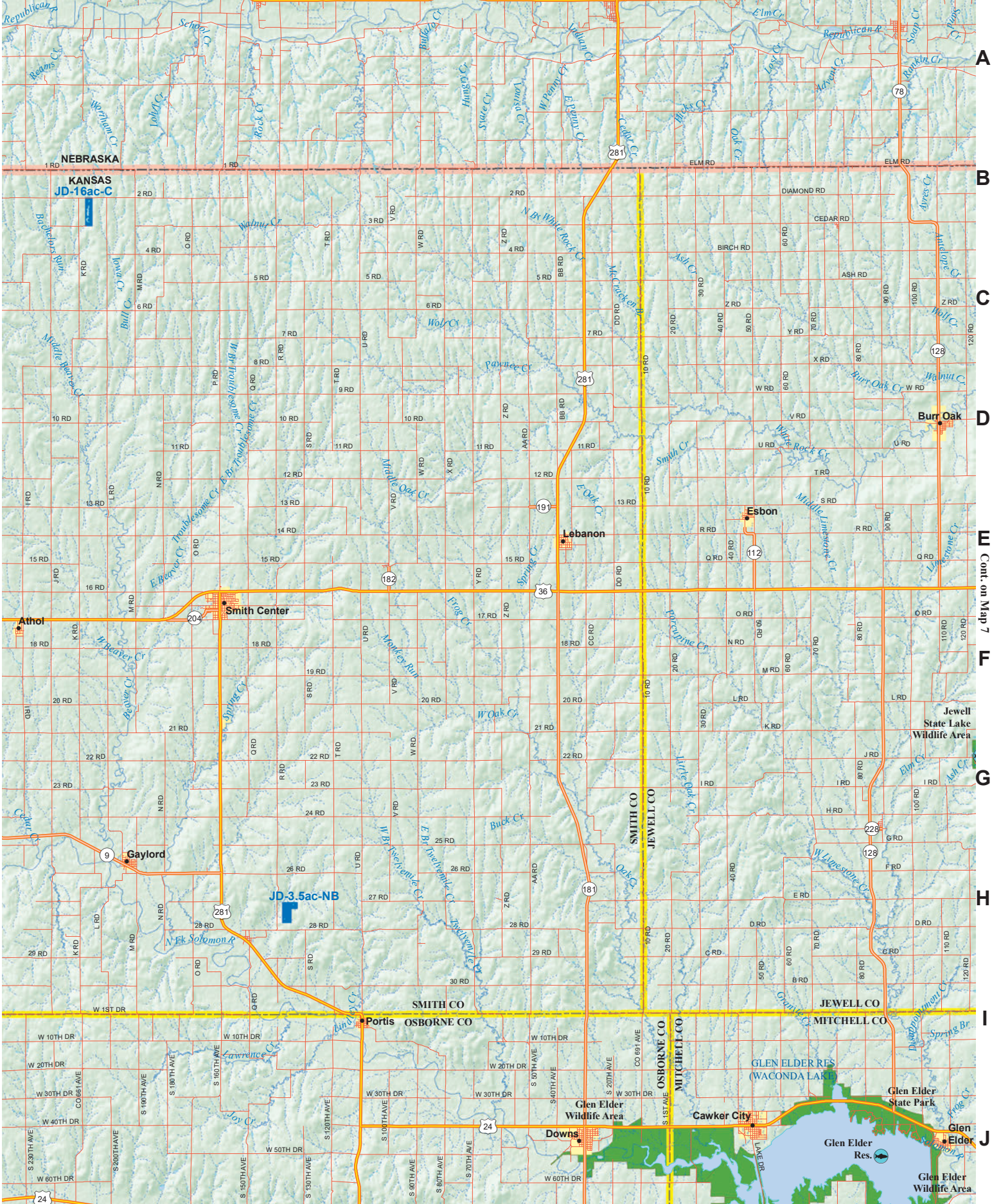
8

9

10

11

12



A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

6

Cont. on Map 18

Cont. on Map 7

NEBRASKA

KANSAS

JD-16ac-C

JD-3.5ac-NB

SMITH CO

SMITH CO

JEWELL CO

OSBORNE CO

OSBORNE CO

MITCHELL CO

GLEN ELDER RES (WACONDA LAKE)

Glen Elder State Park

Glen Elder Wildlife Area

Downs

Cawker City

Glen Elder Res.

Glen Elder

Glen Elder Wildlife Area

Jewell State Lake Wildlife Area

Burr Oak

Esbon

Lebanon

Smith Center

Athol

Gaylord

Portis

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

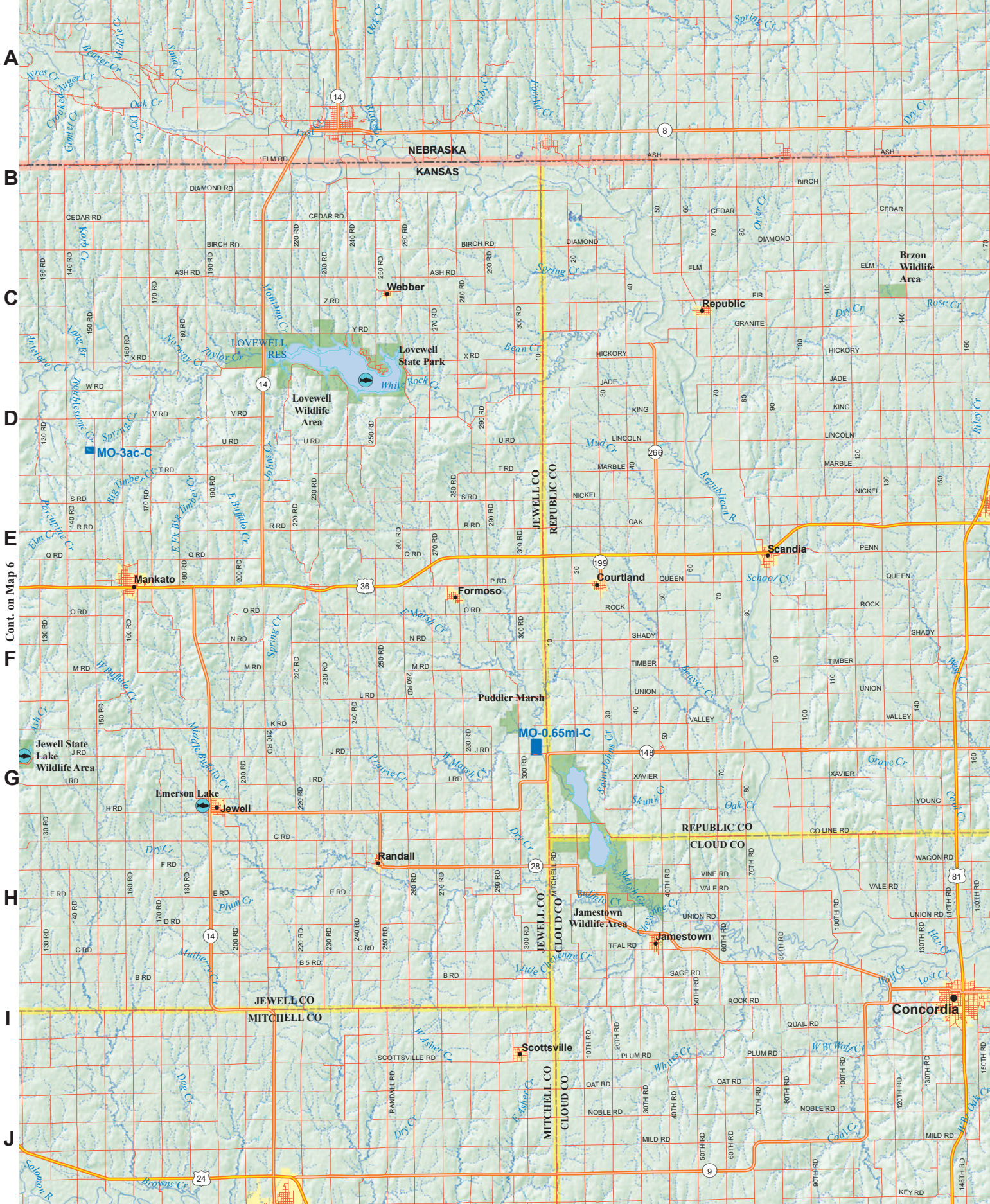
Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

Glen Elder

1 2 3 4 5 6



Cont. on Map 6

Cont. on Map 19

7







A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 8

Cont. on Map 21

7

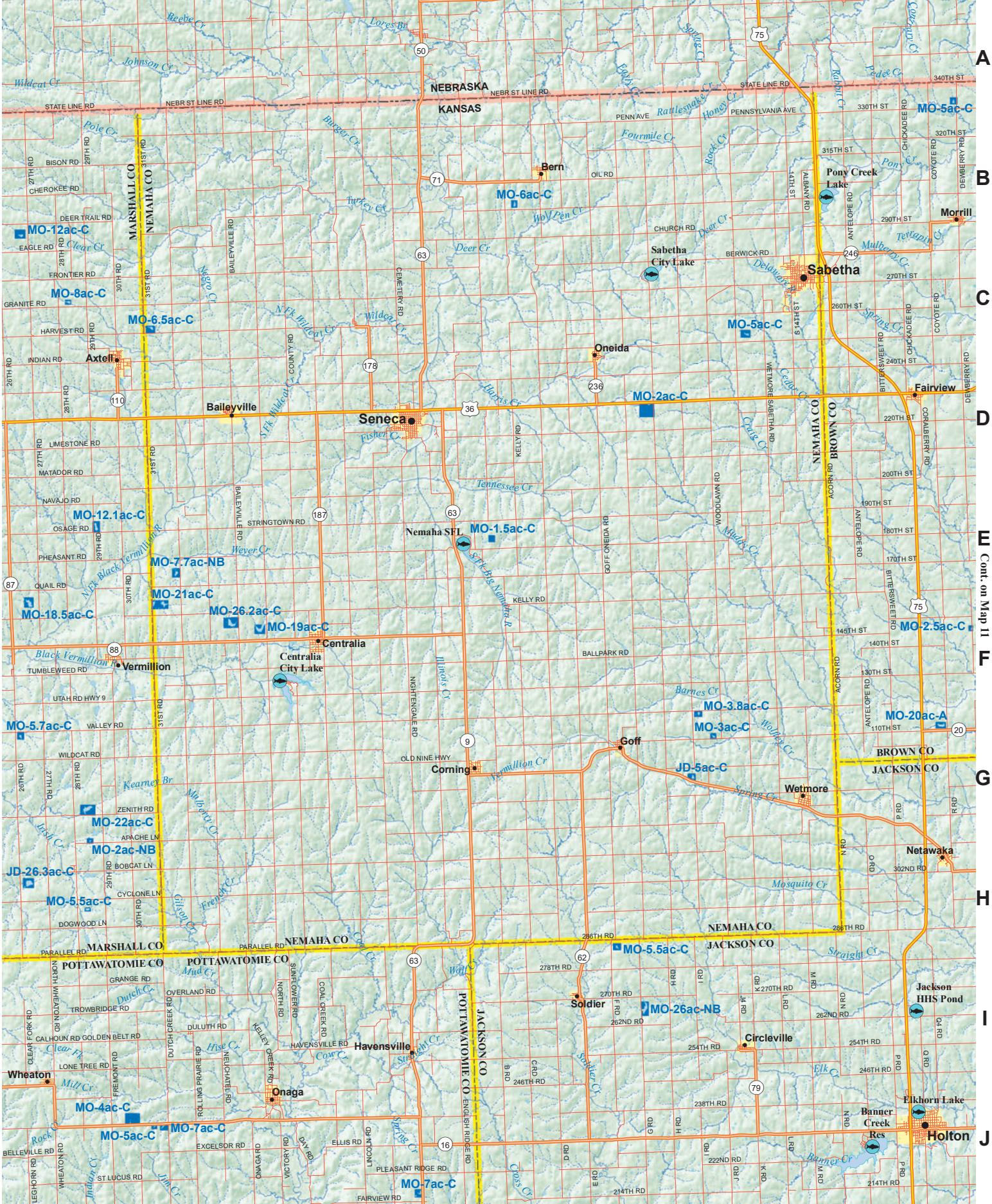
8

9

10

11

12



A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

Cont. on Map 22



7

8

9

10

11

12

A

B

C

D

E

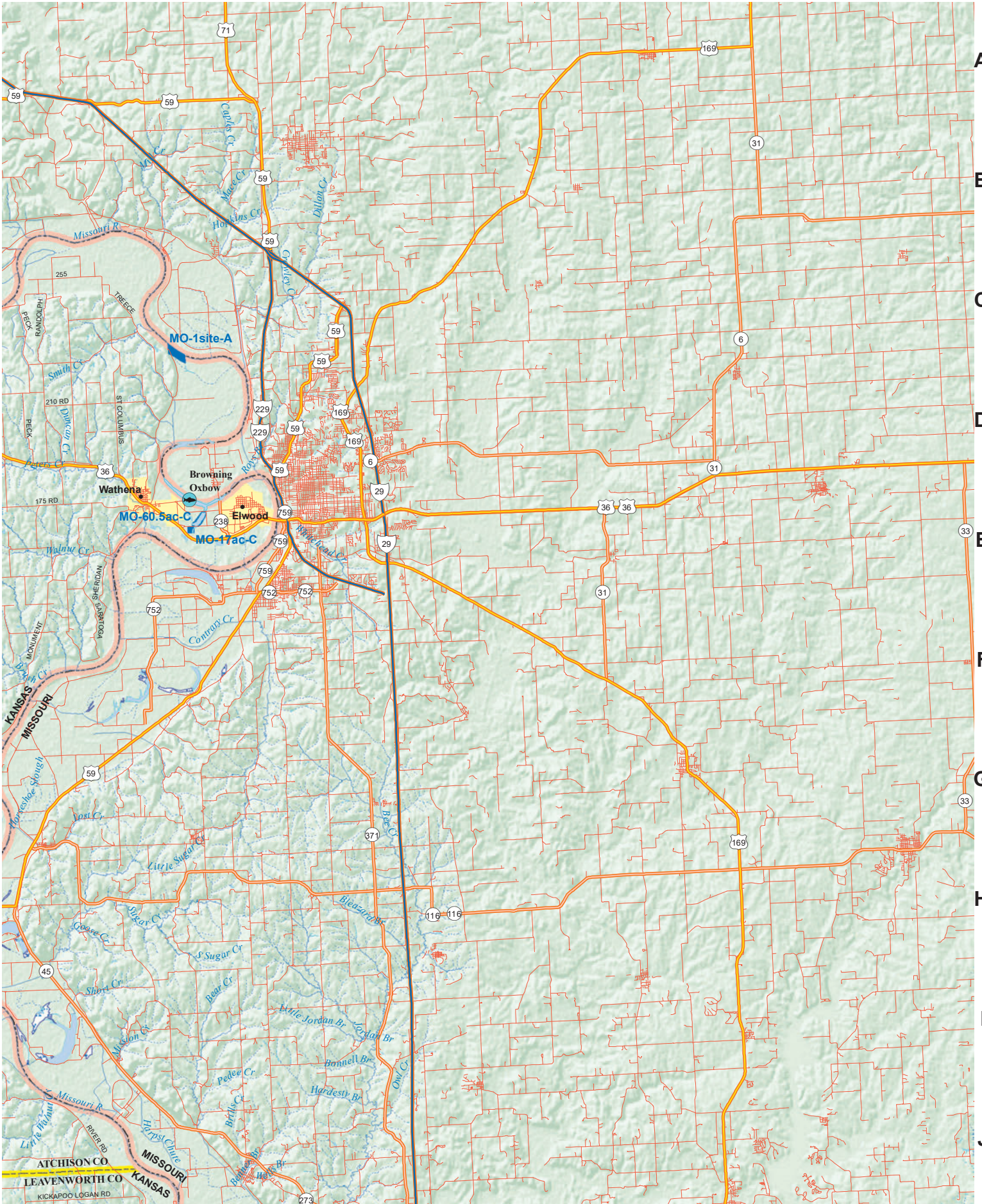
F

G

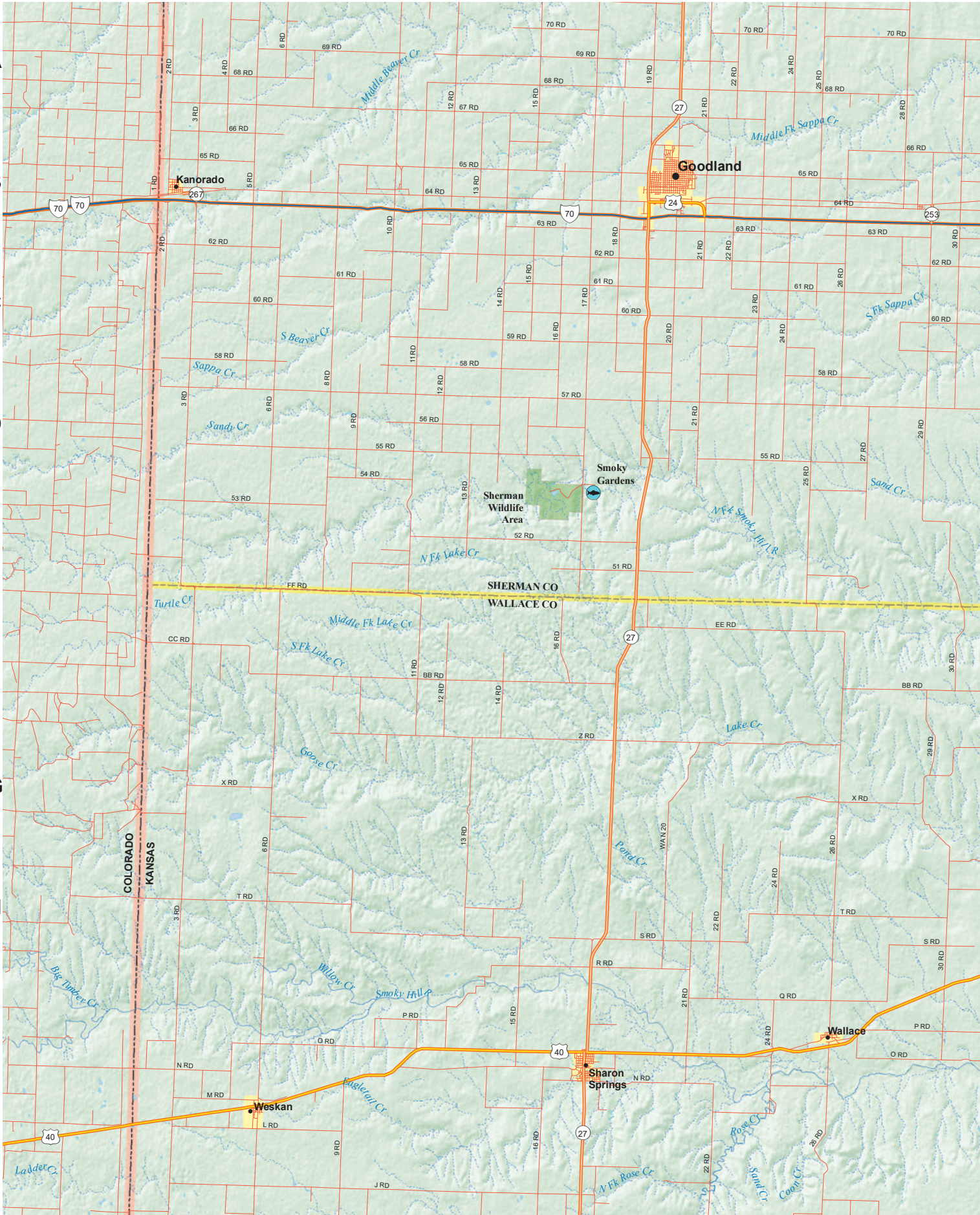
H

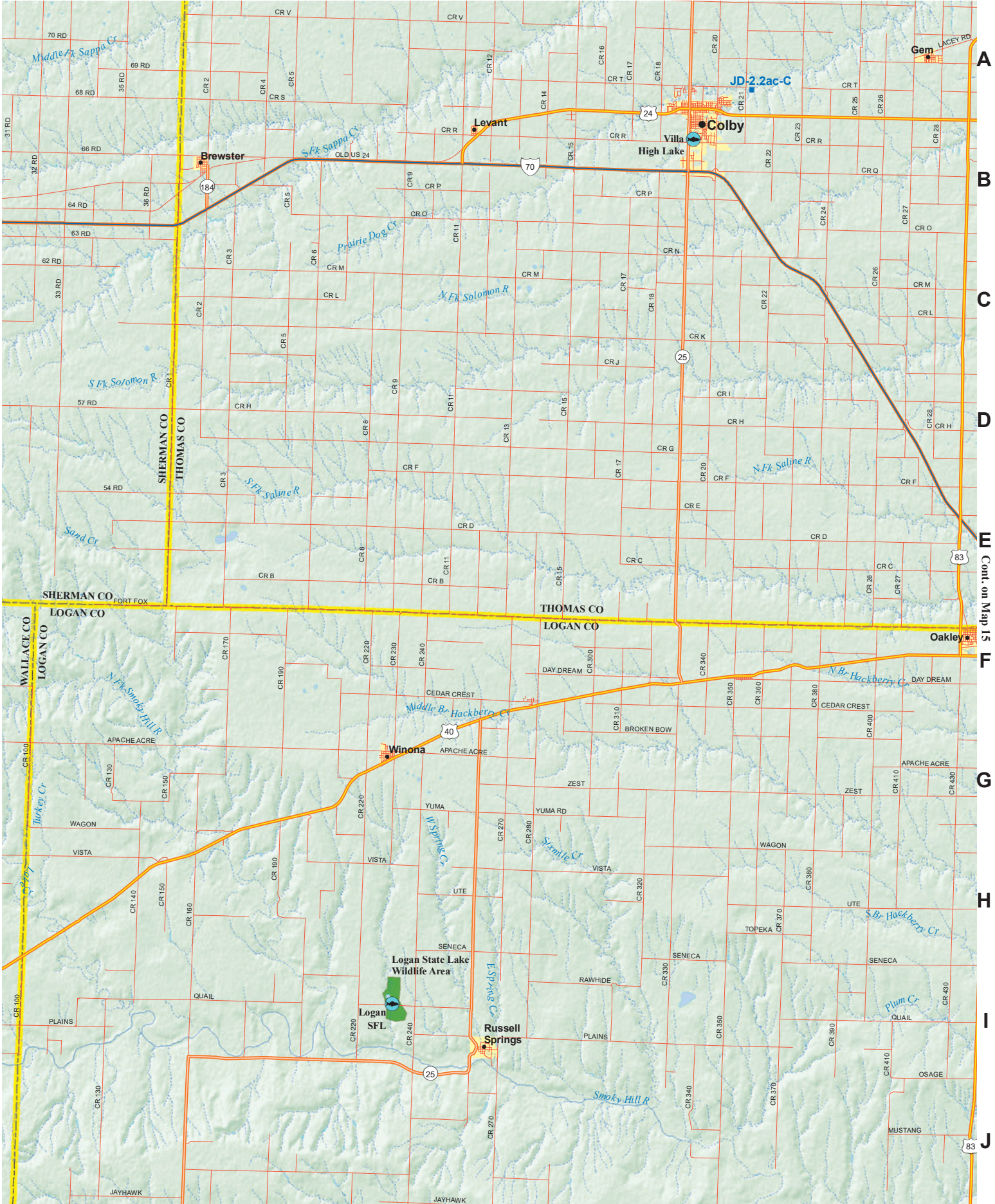
I

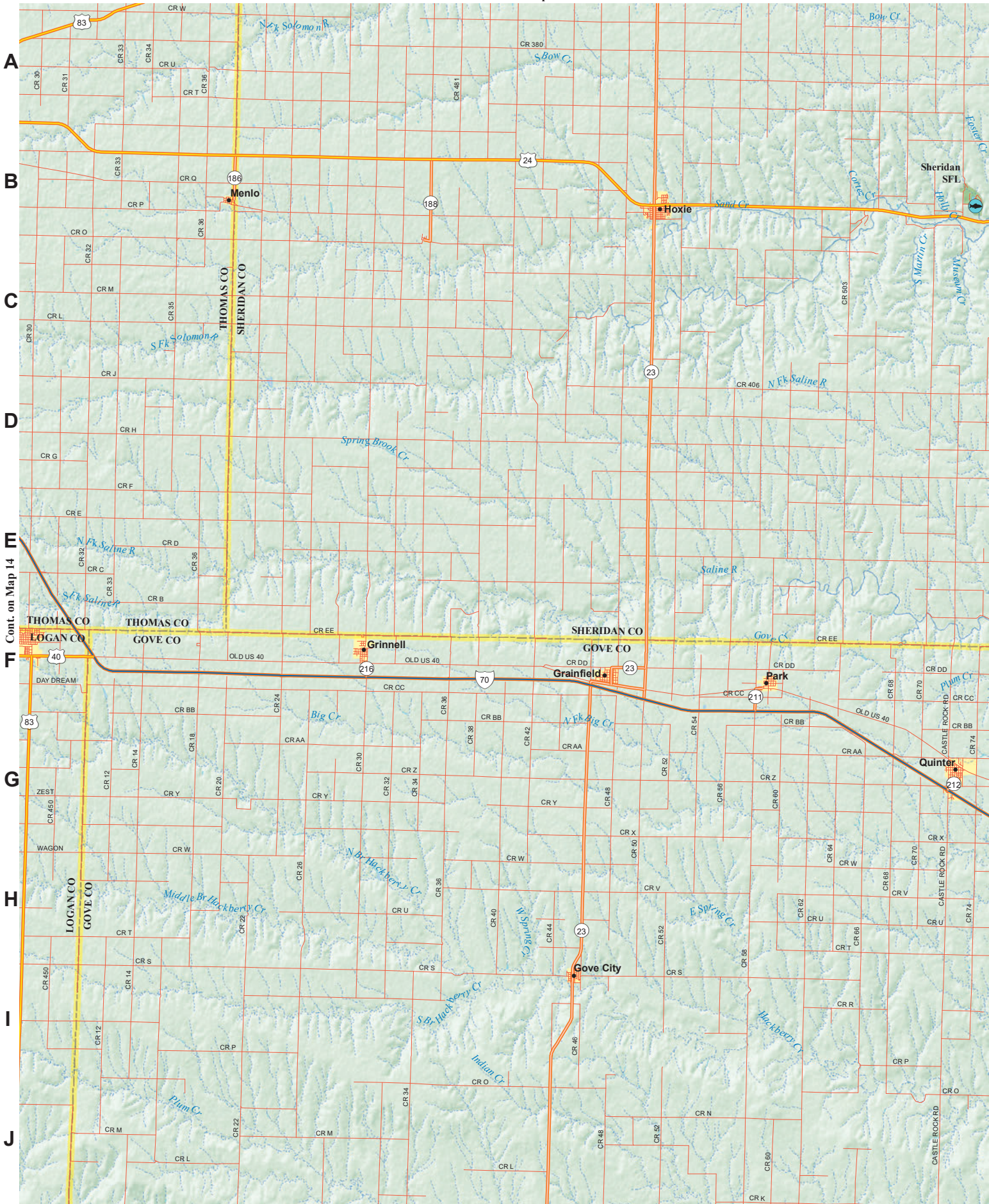
J



Cont. on Map 24



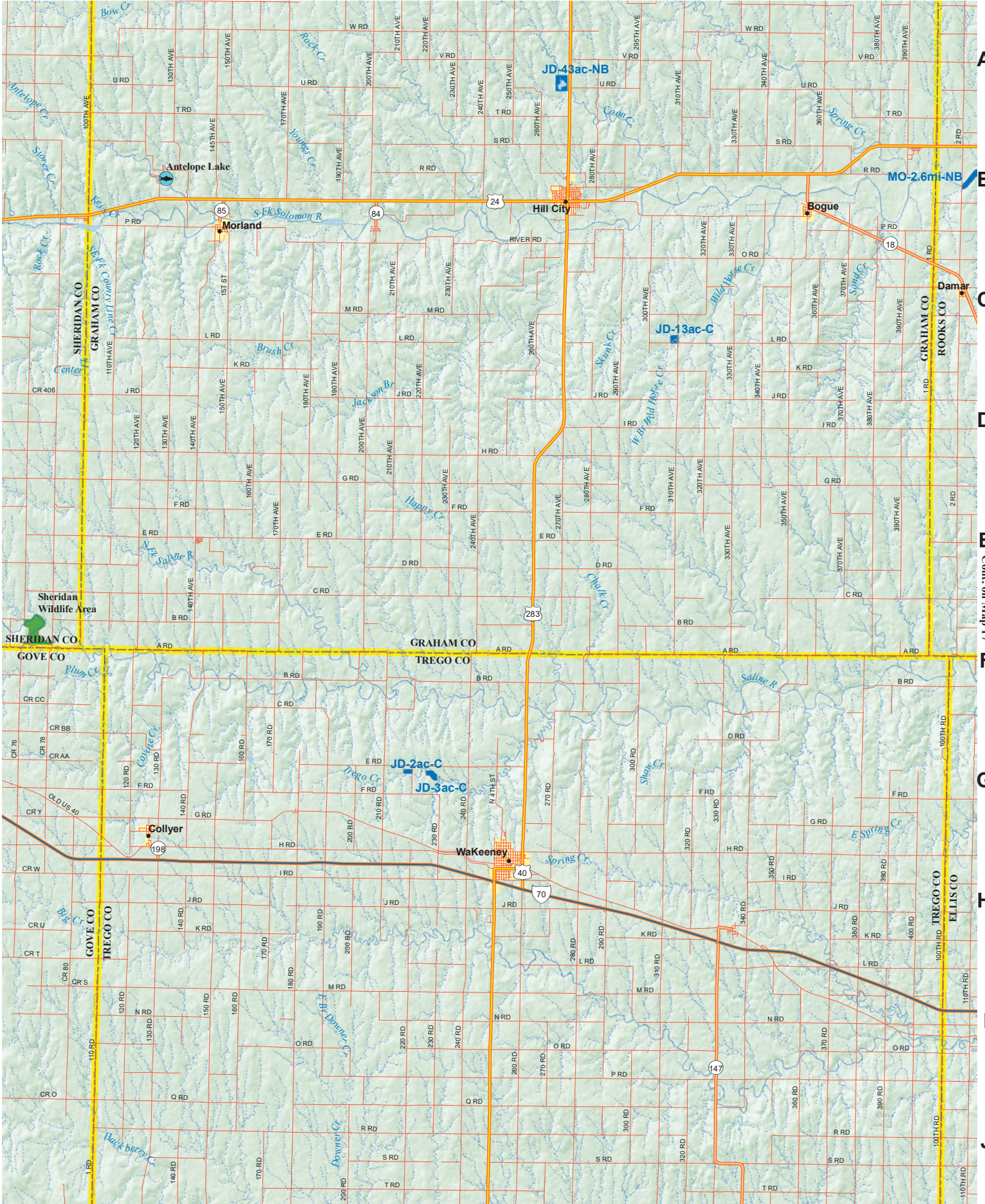




Cont. on Map 14

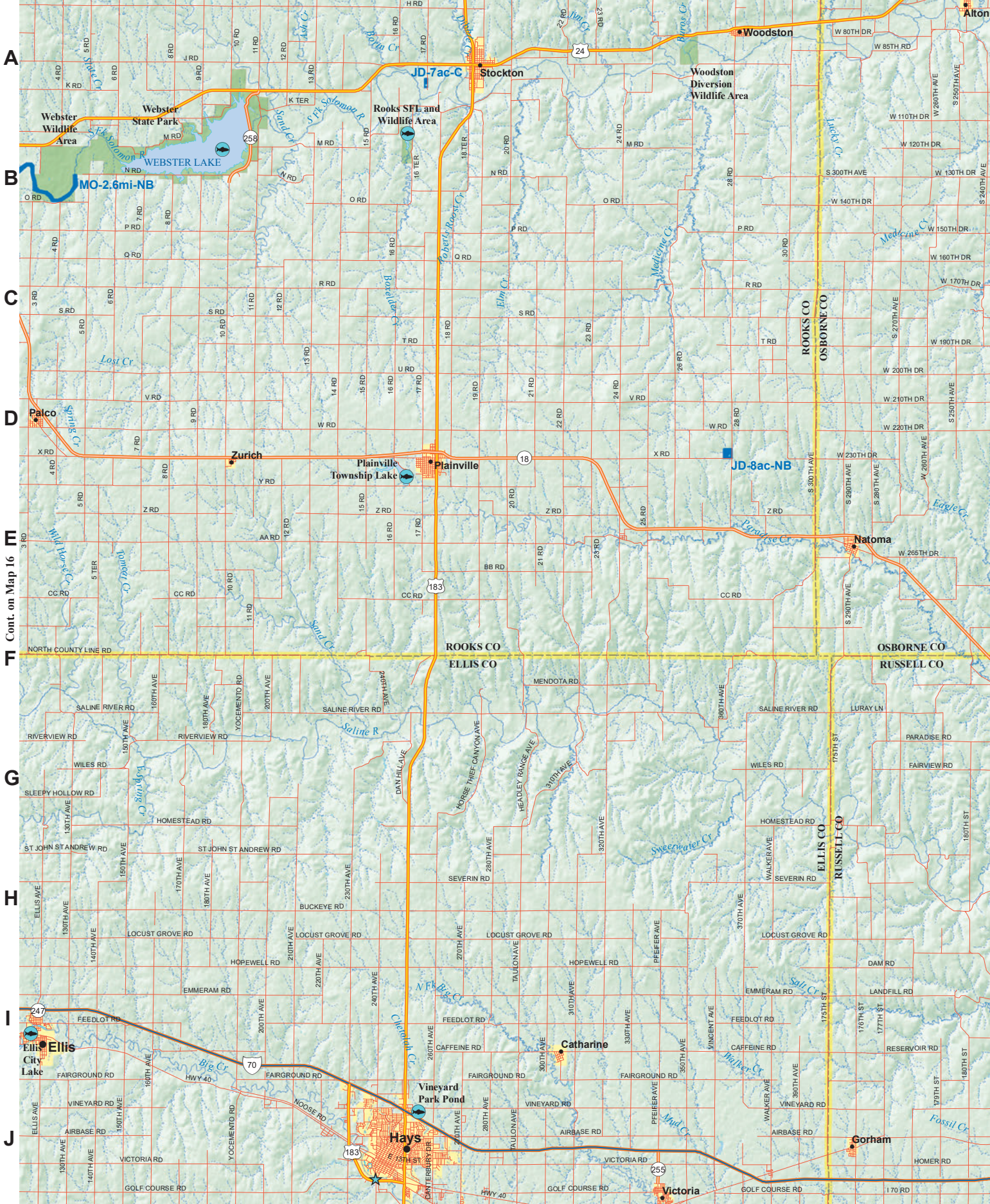
Cont. on Map 27





A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

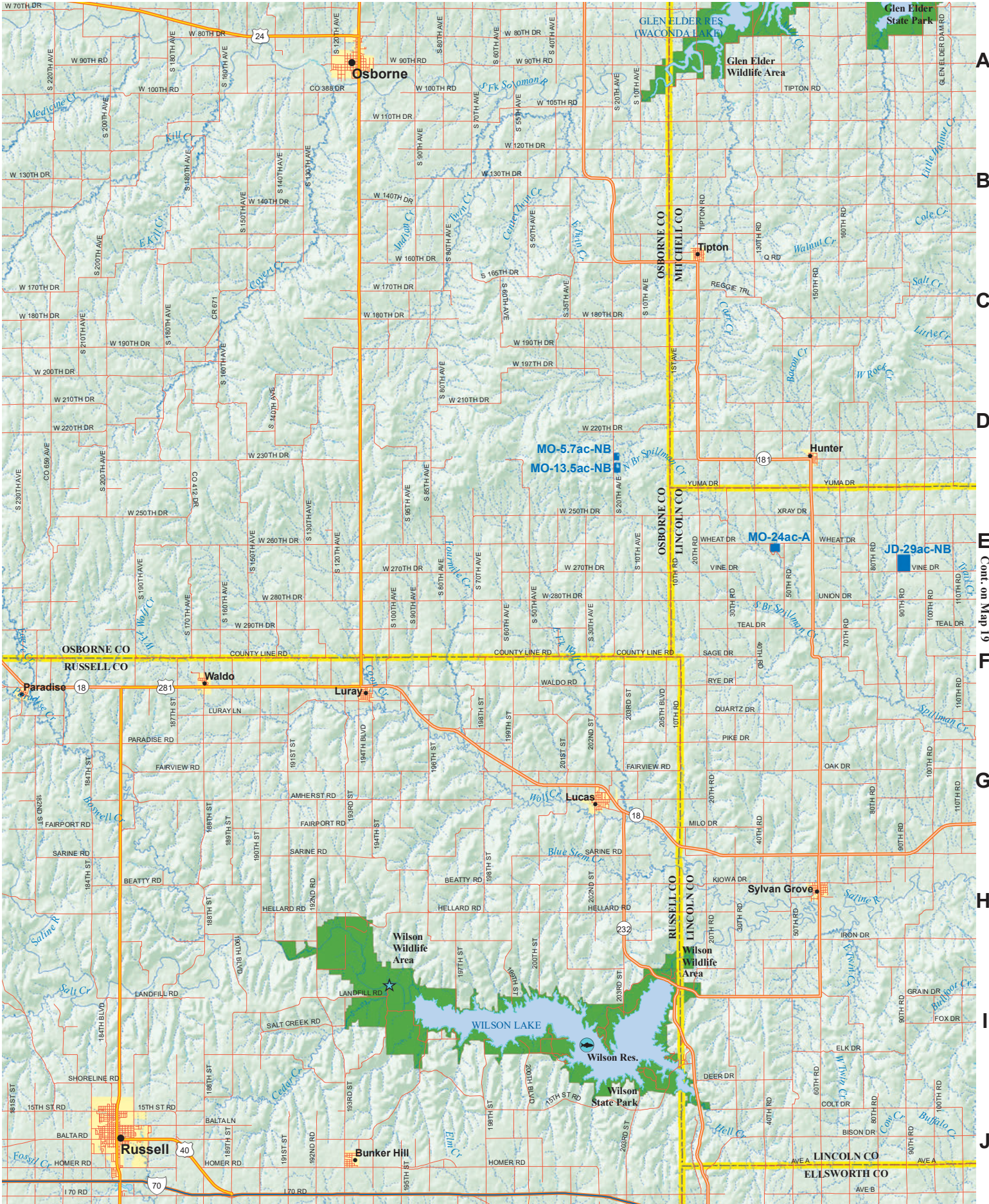
Cont. on Map 17



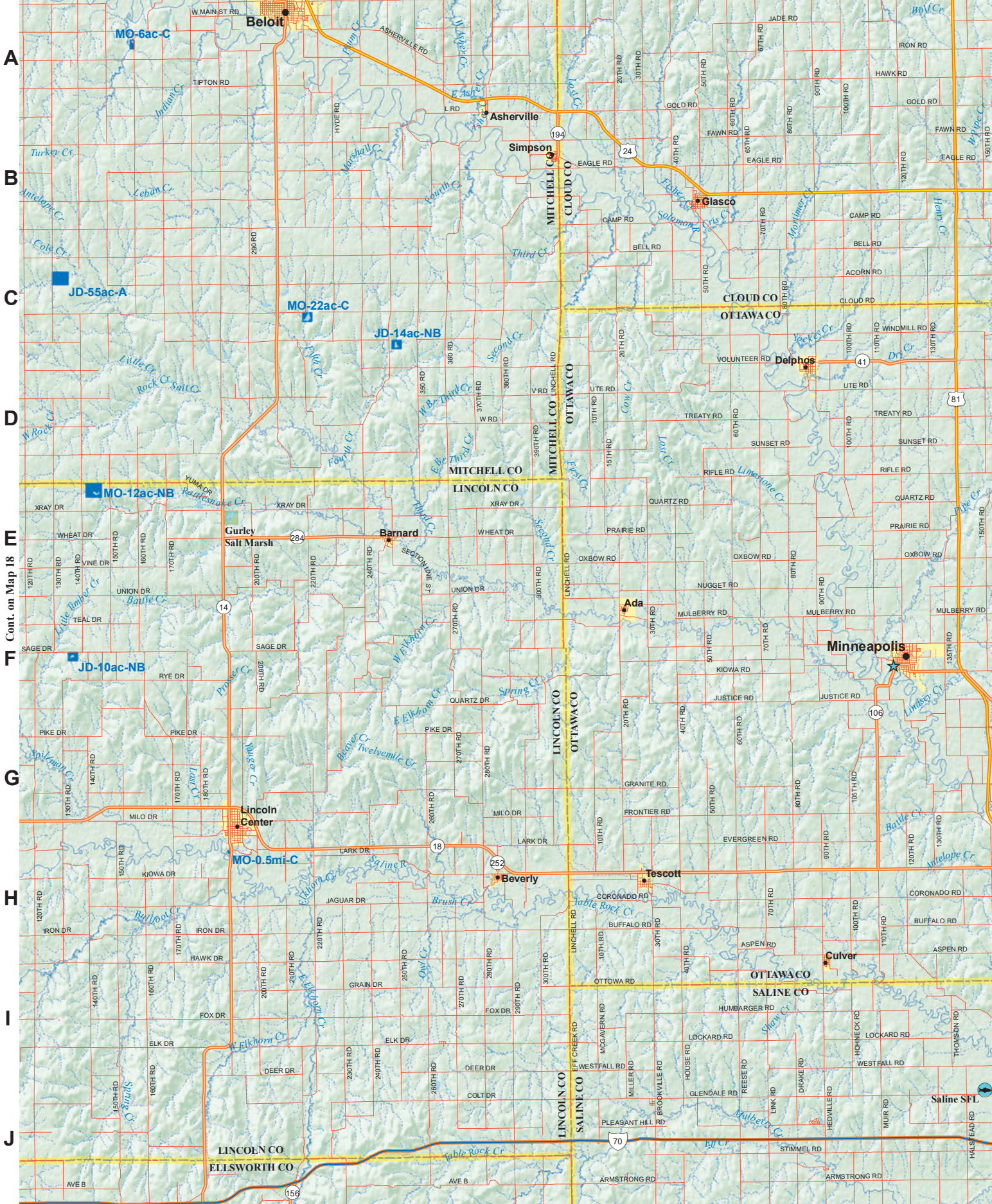
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 16

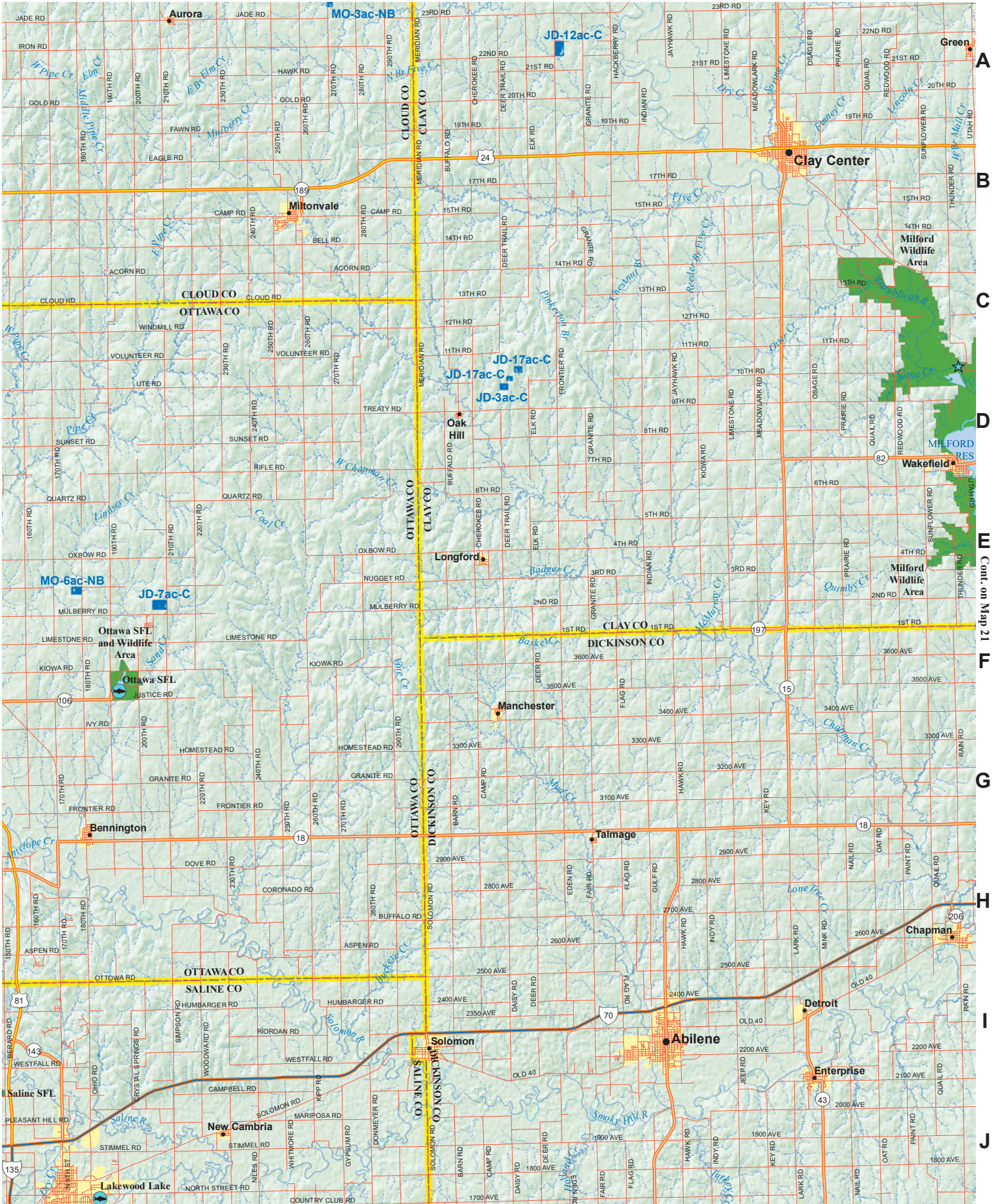
Cont. on Map 29

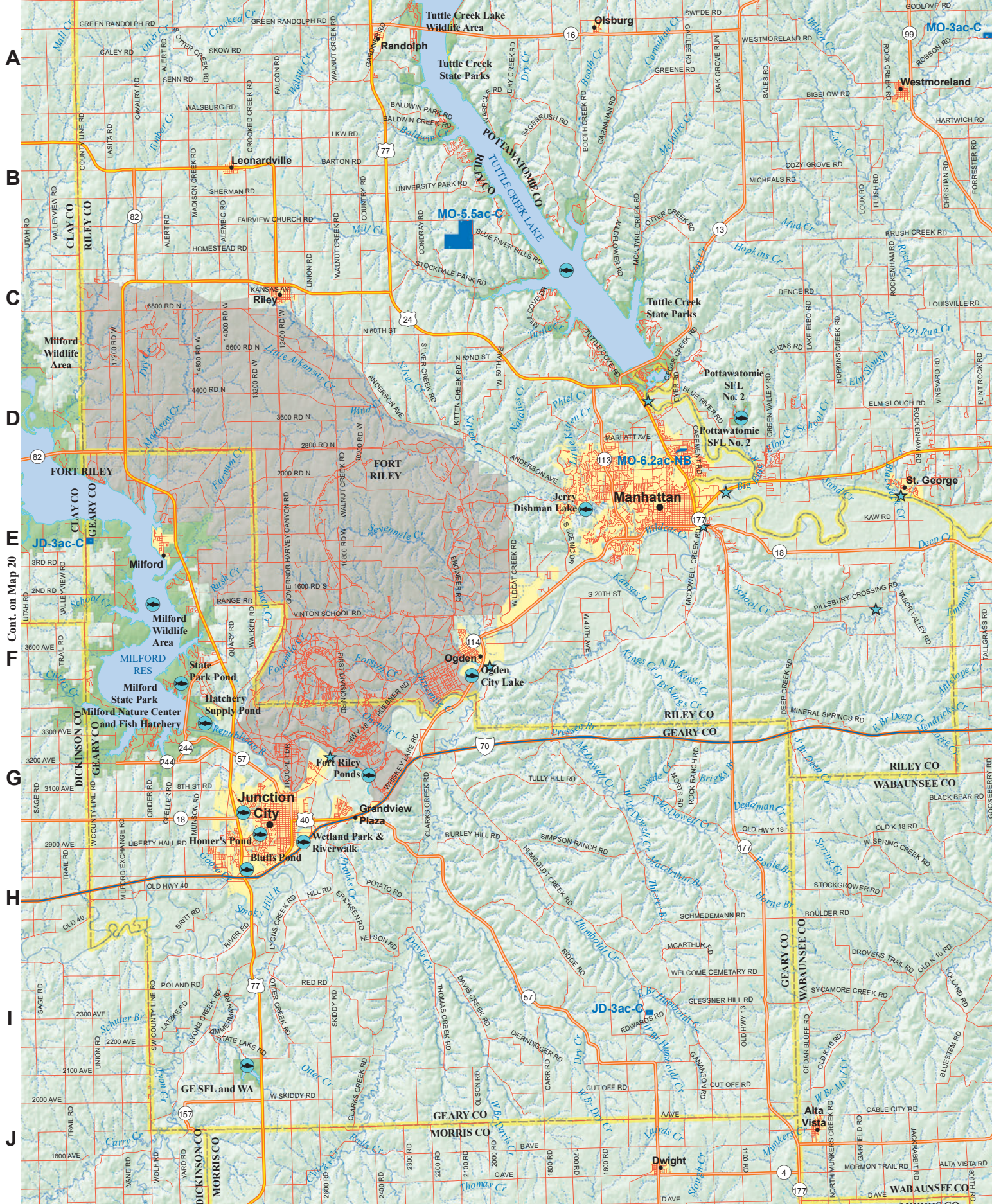


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J



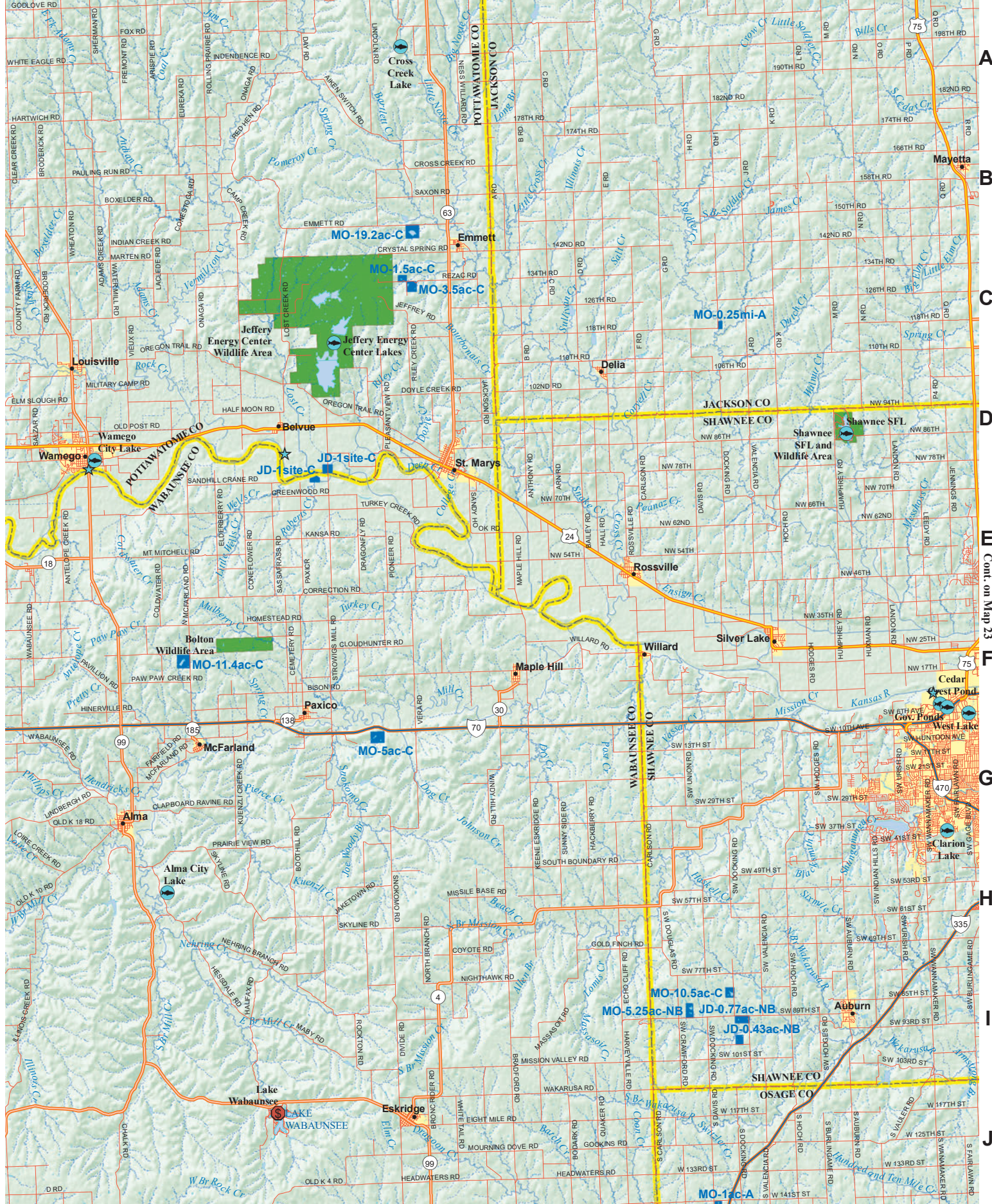
Cont. on Map 18





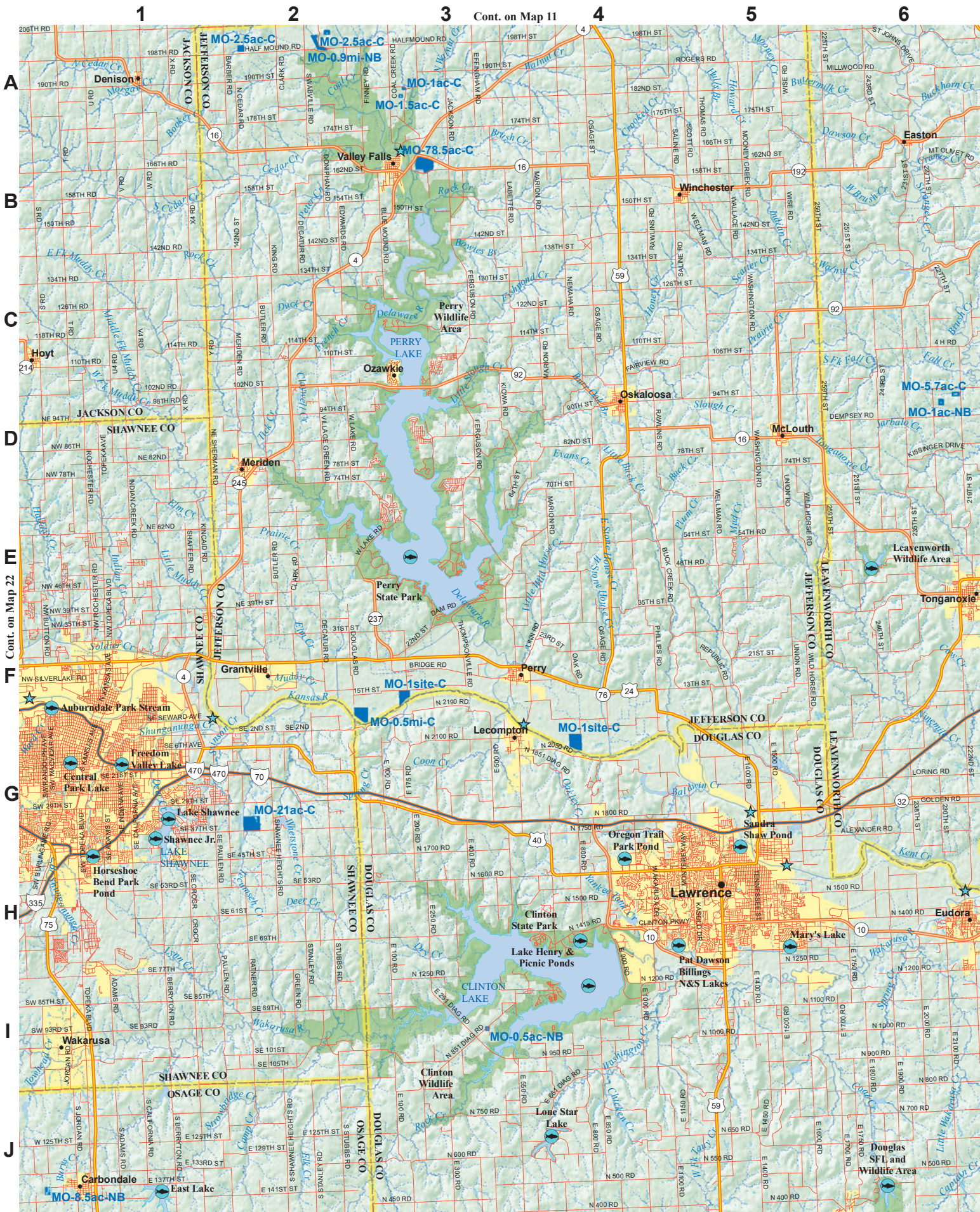
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 20



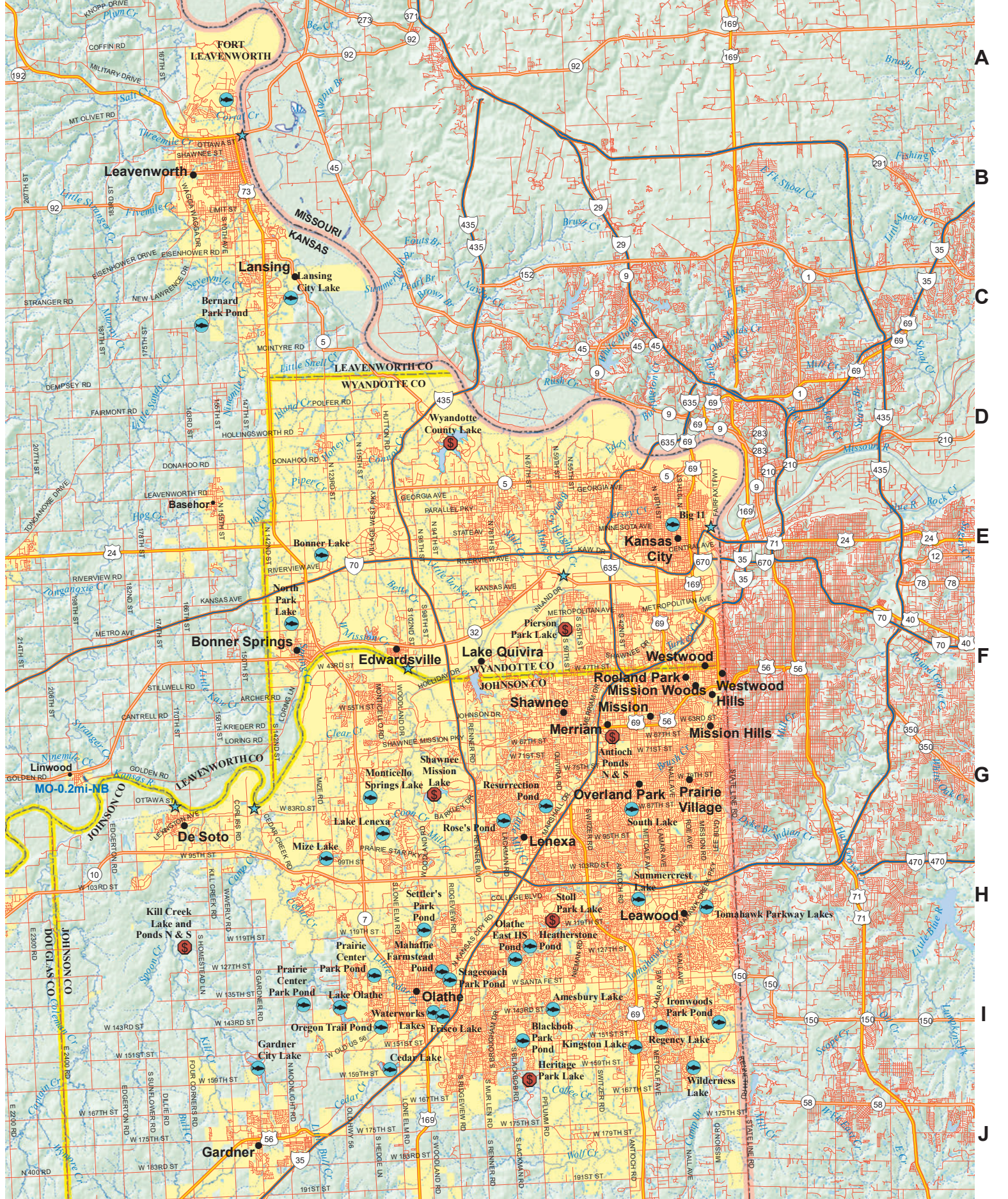
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

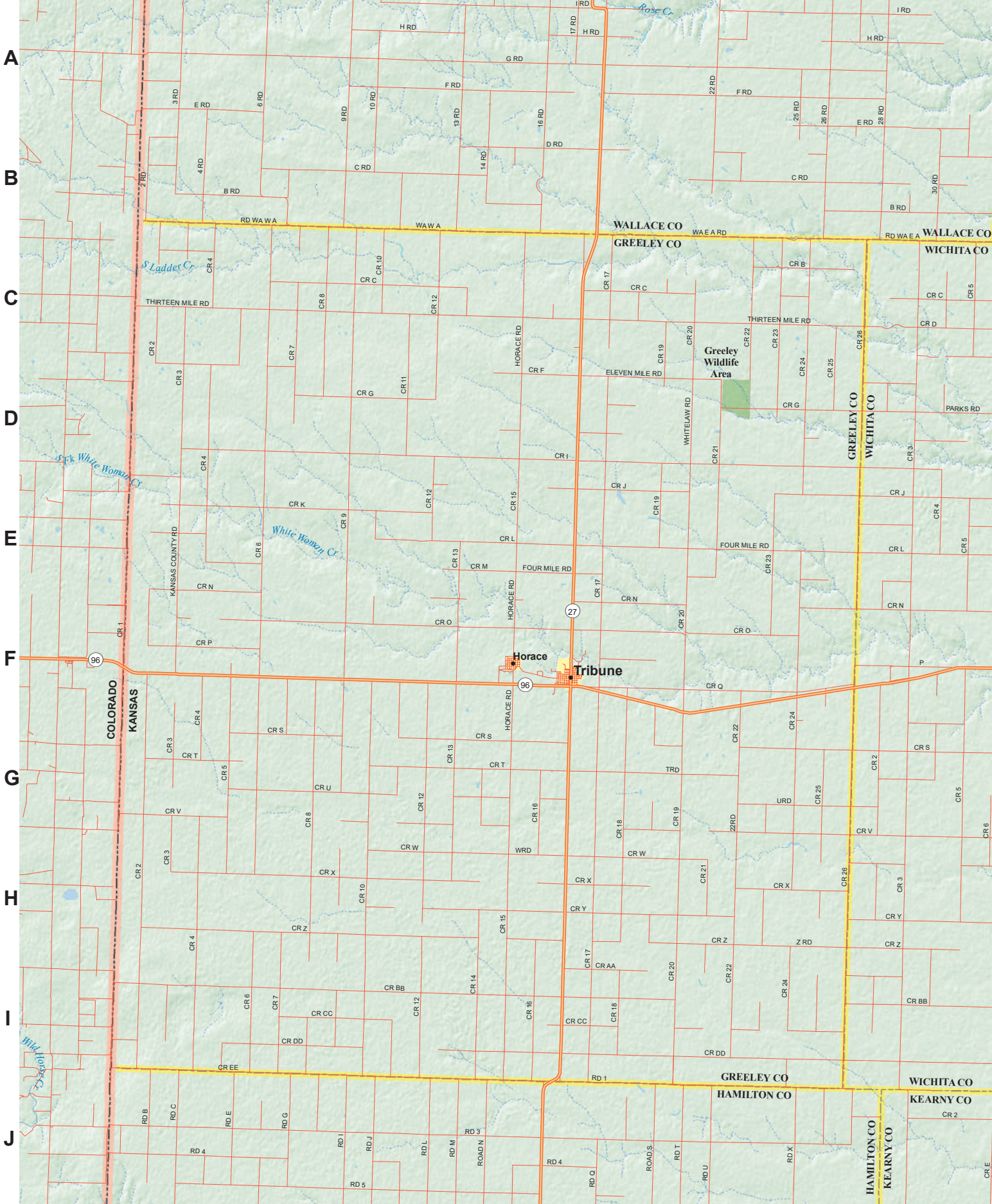
Cont. on Map 23

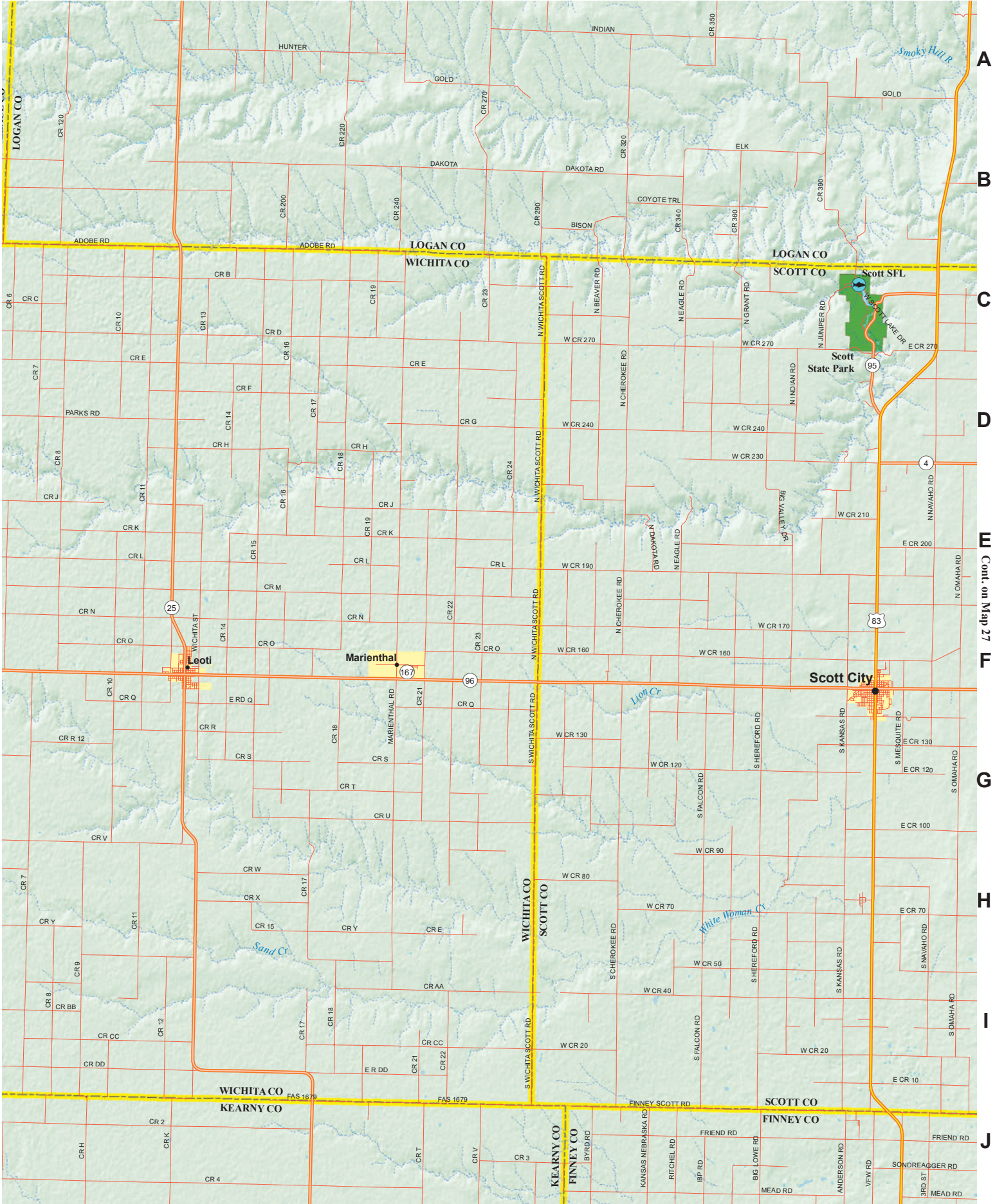


Cont. on Map 35









A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

1

2

3

Cont. on Map 15

4

5

6

A

B

C

D

E

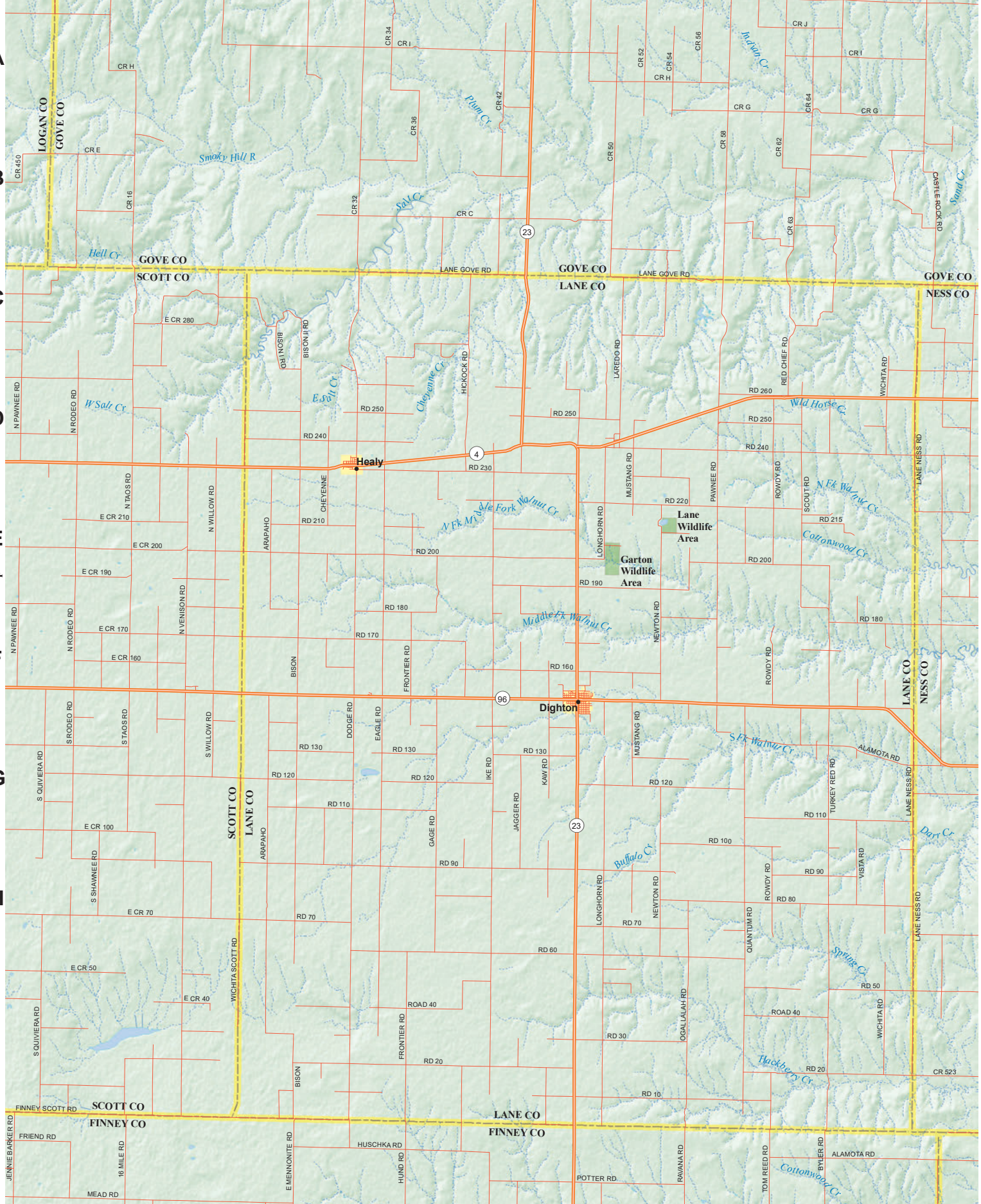
F

G

H

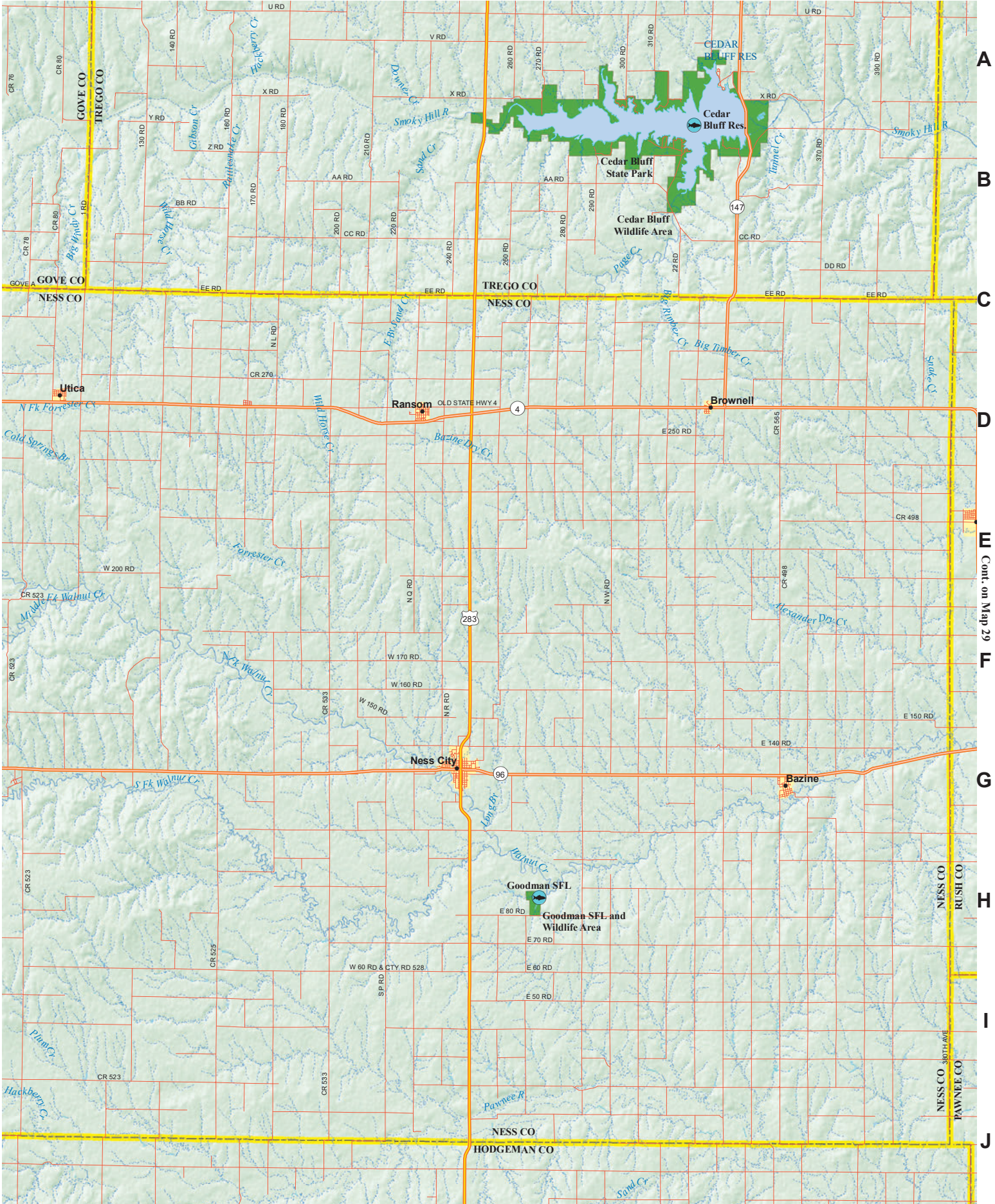
I

J

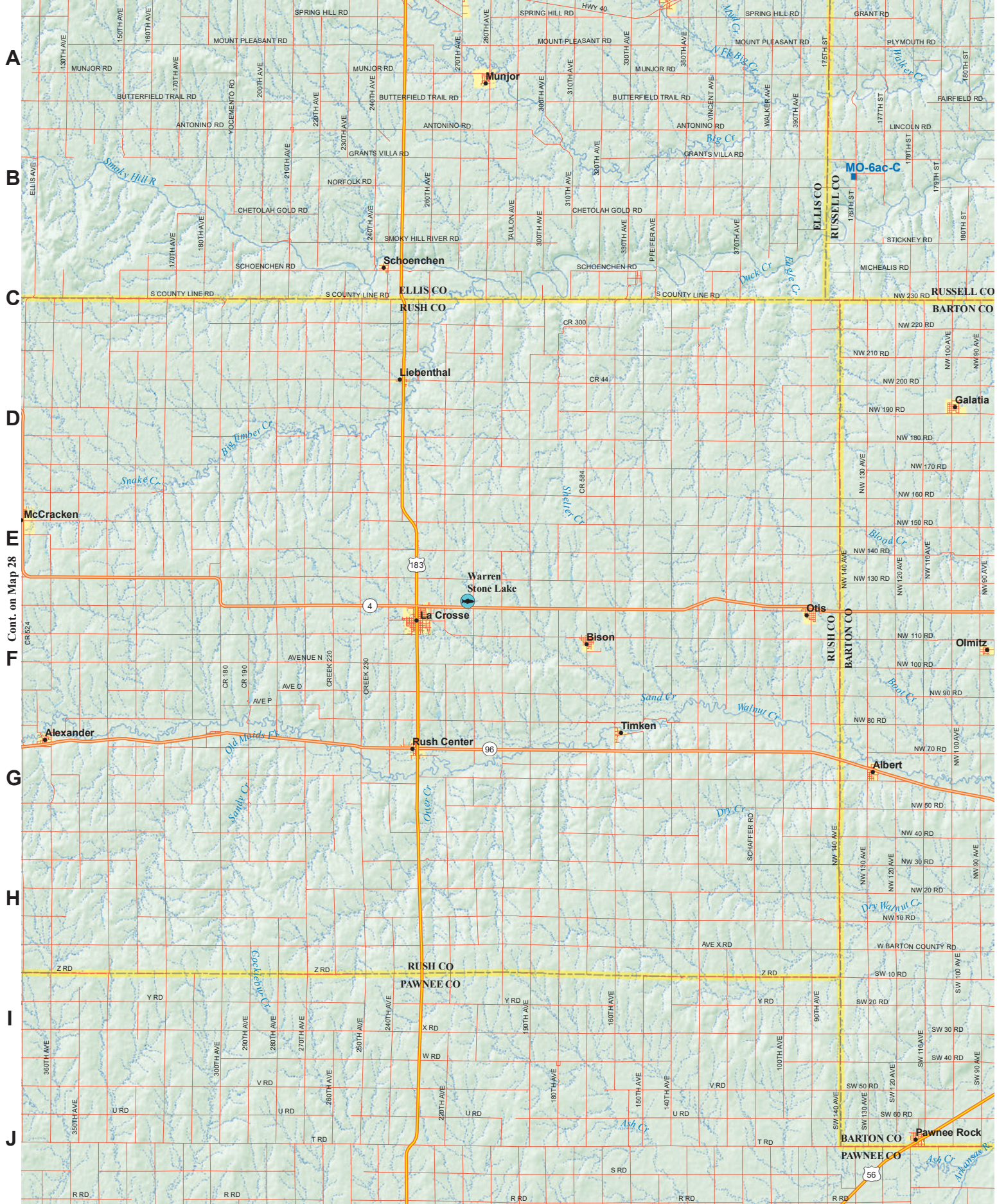


Cont. on Map 26

Cont. on Map 39

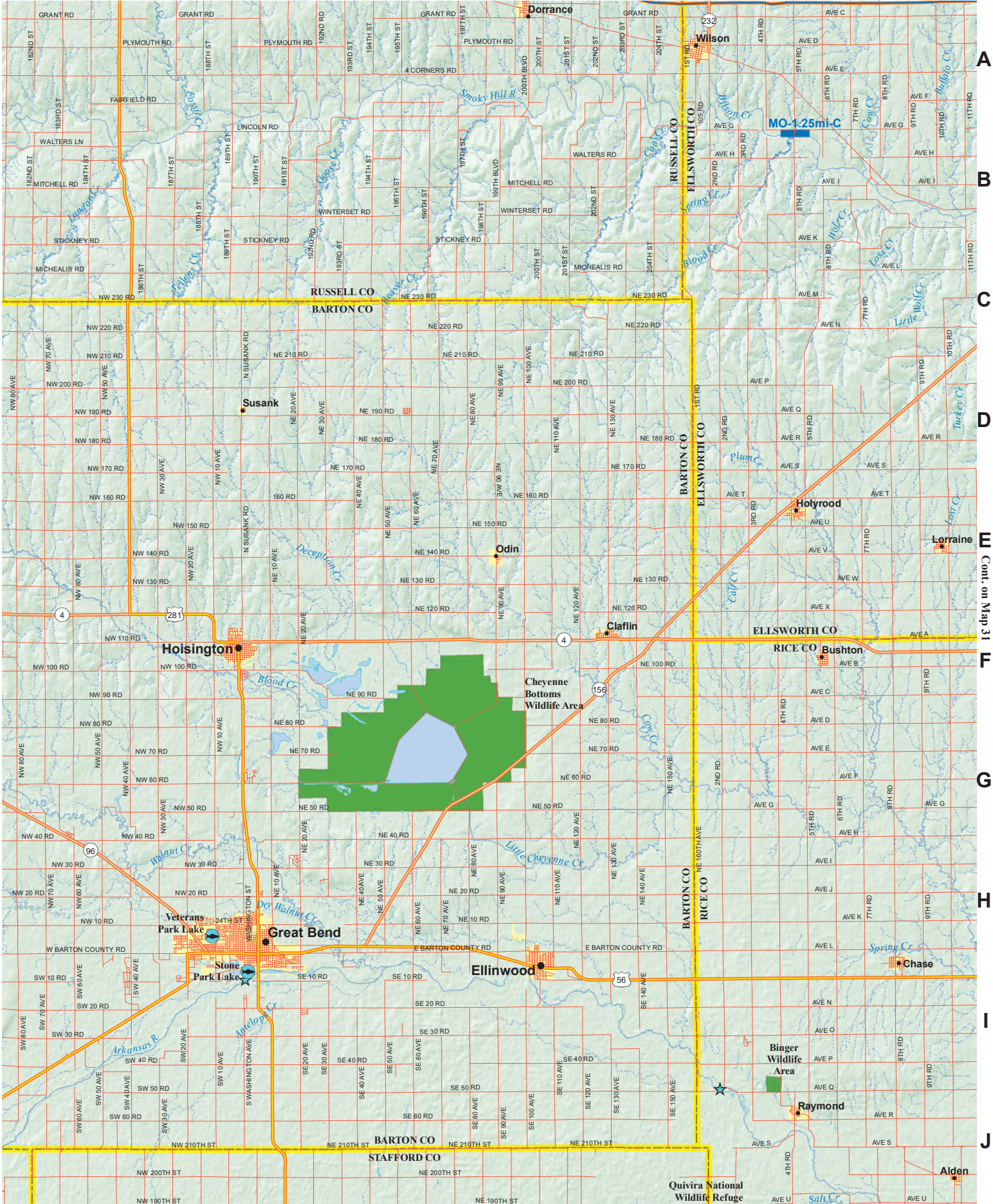


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J



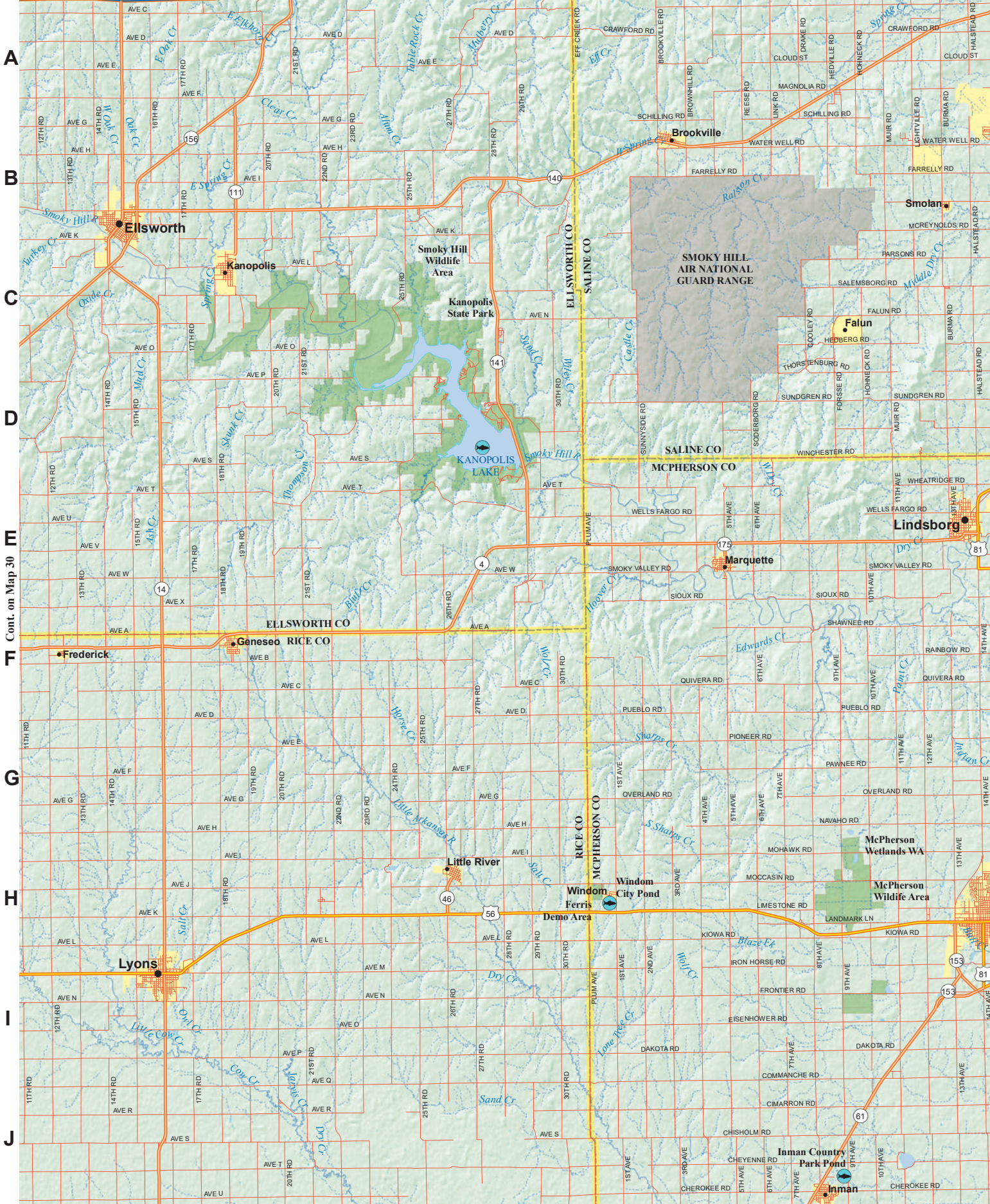
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 28



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

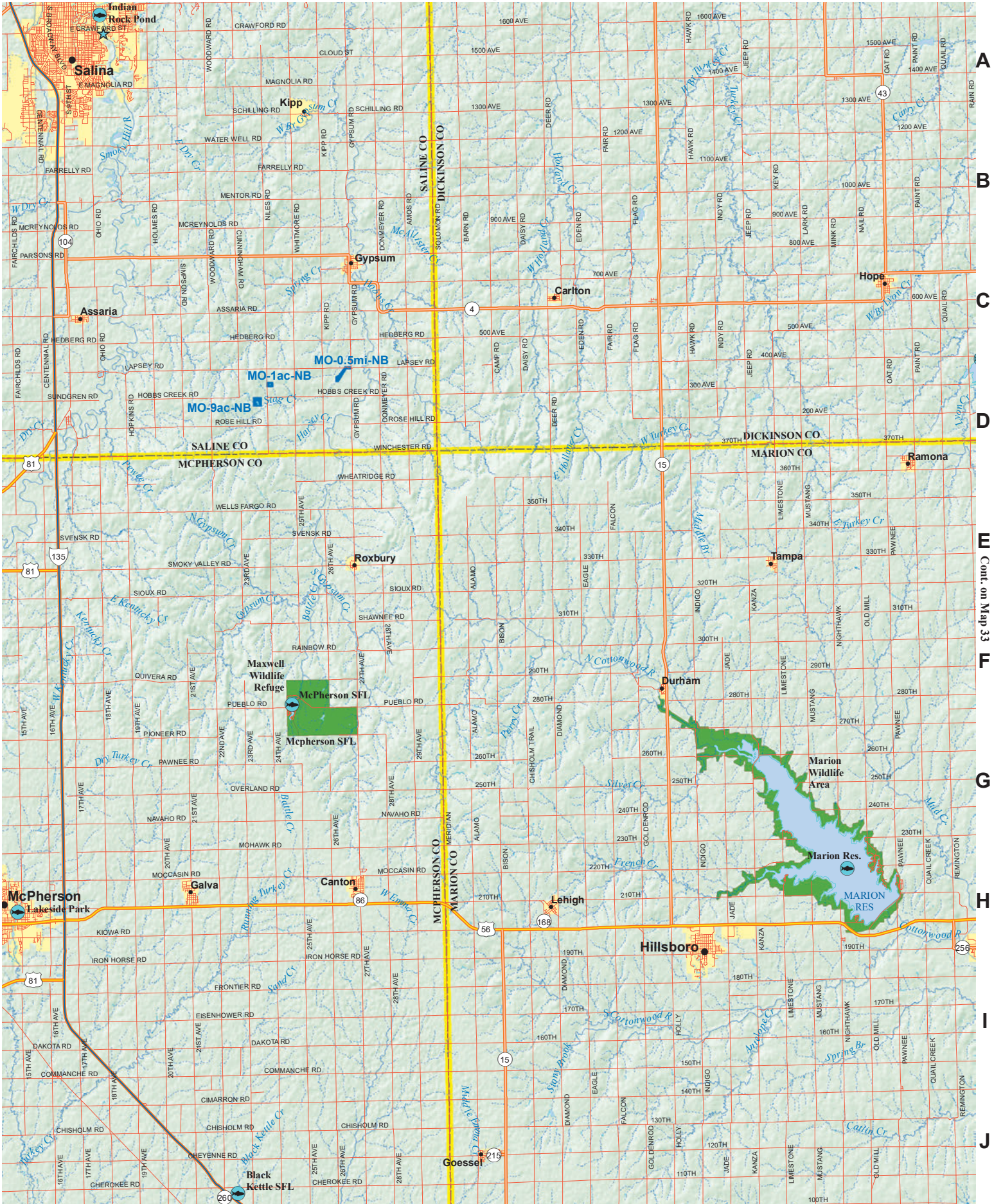
Cont. on Map 31



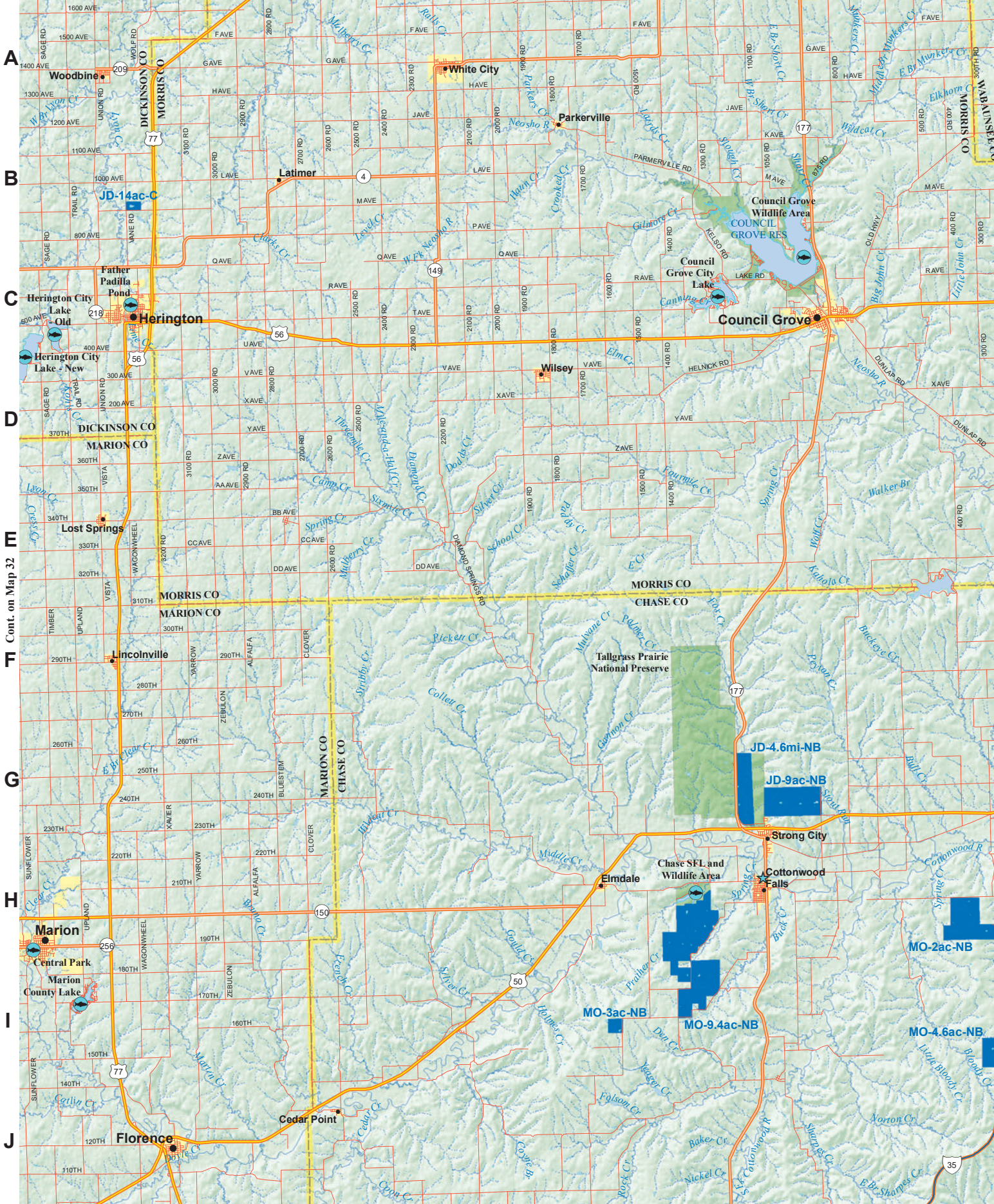
Cont. on Map 30

Cont. on Map 43



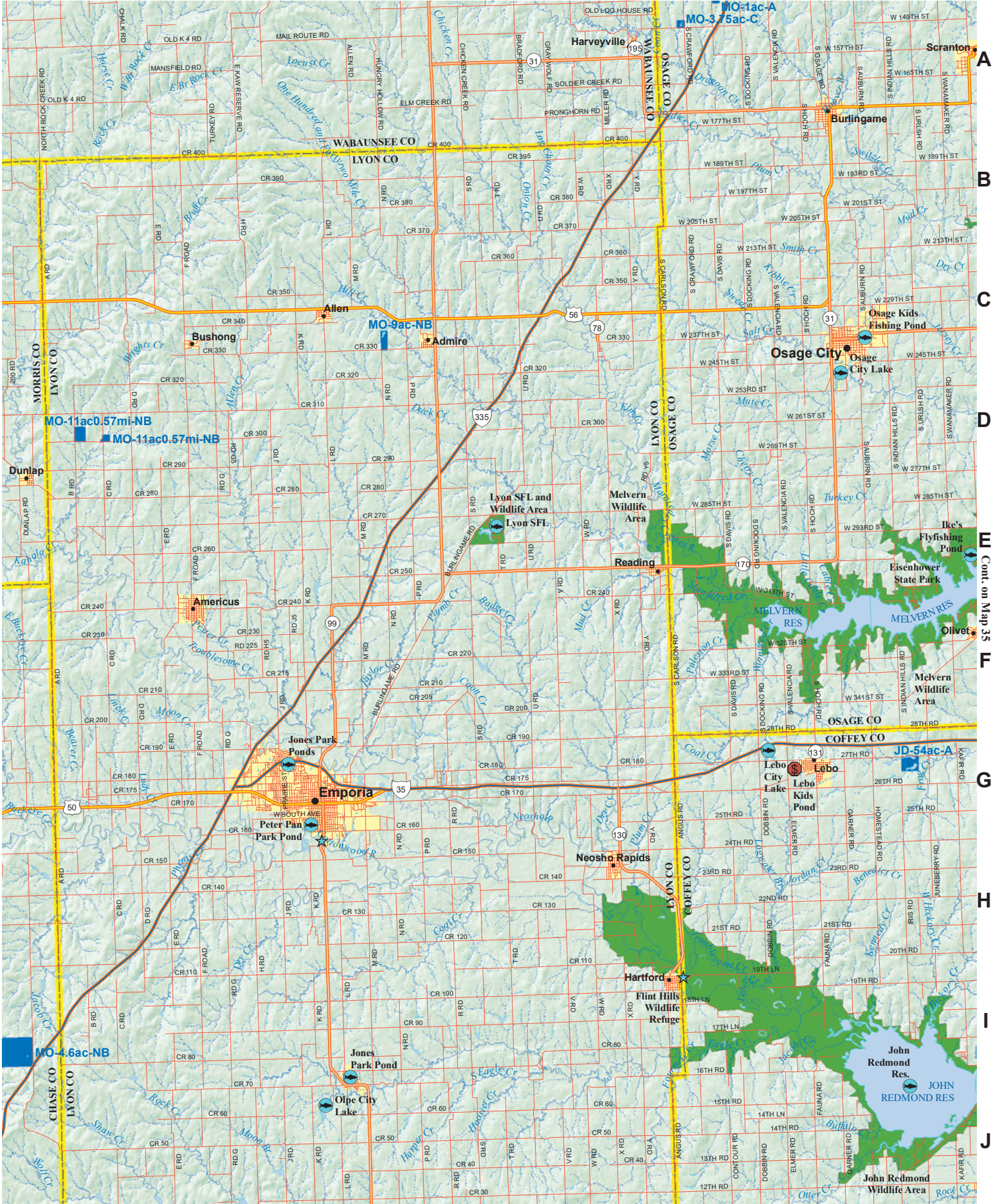


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J



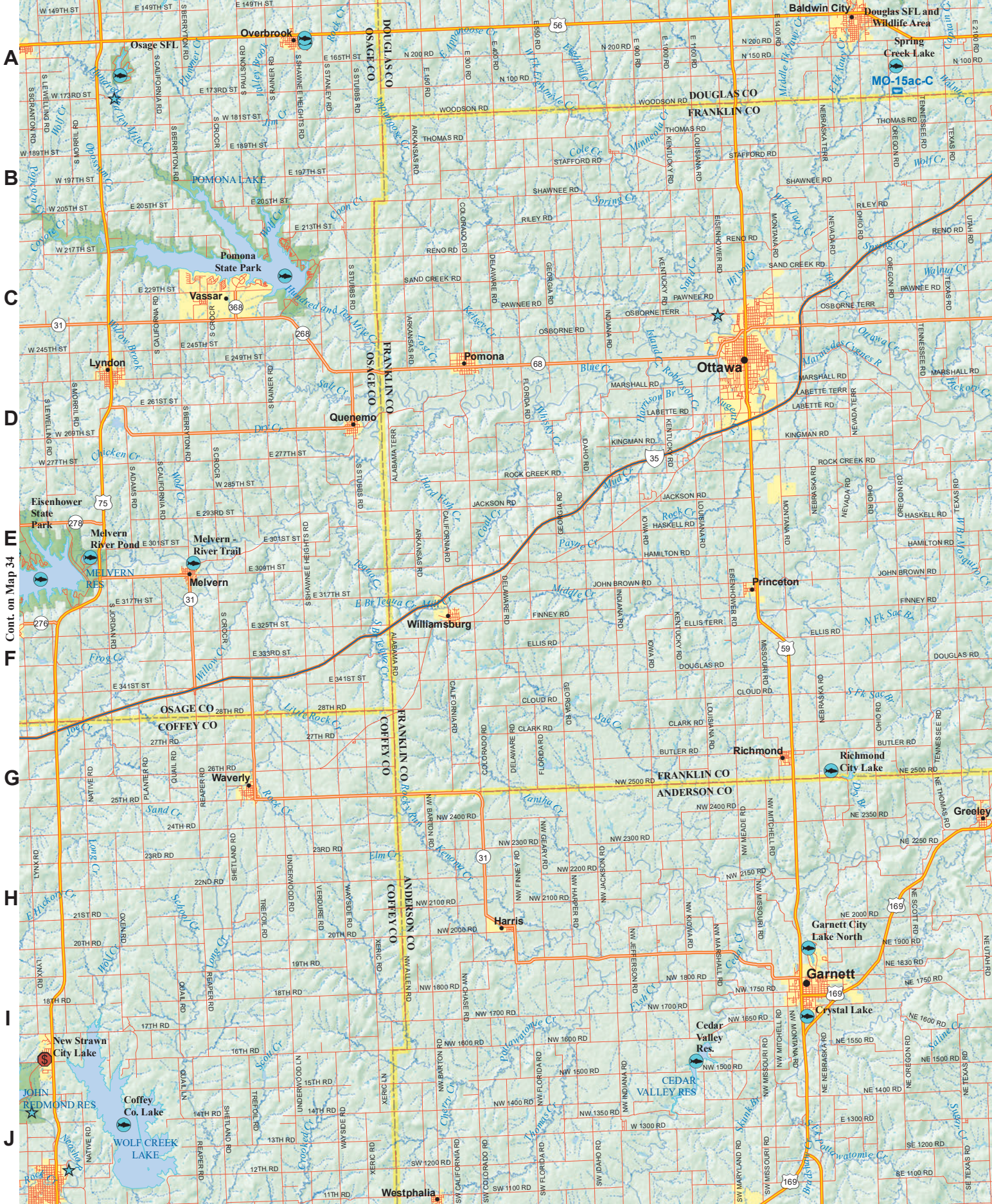
Cont. on Map 32

Cont. on Map 45



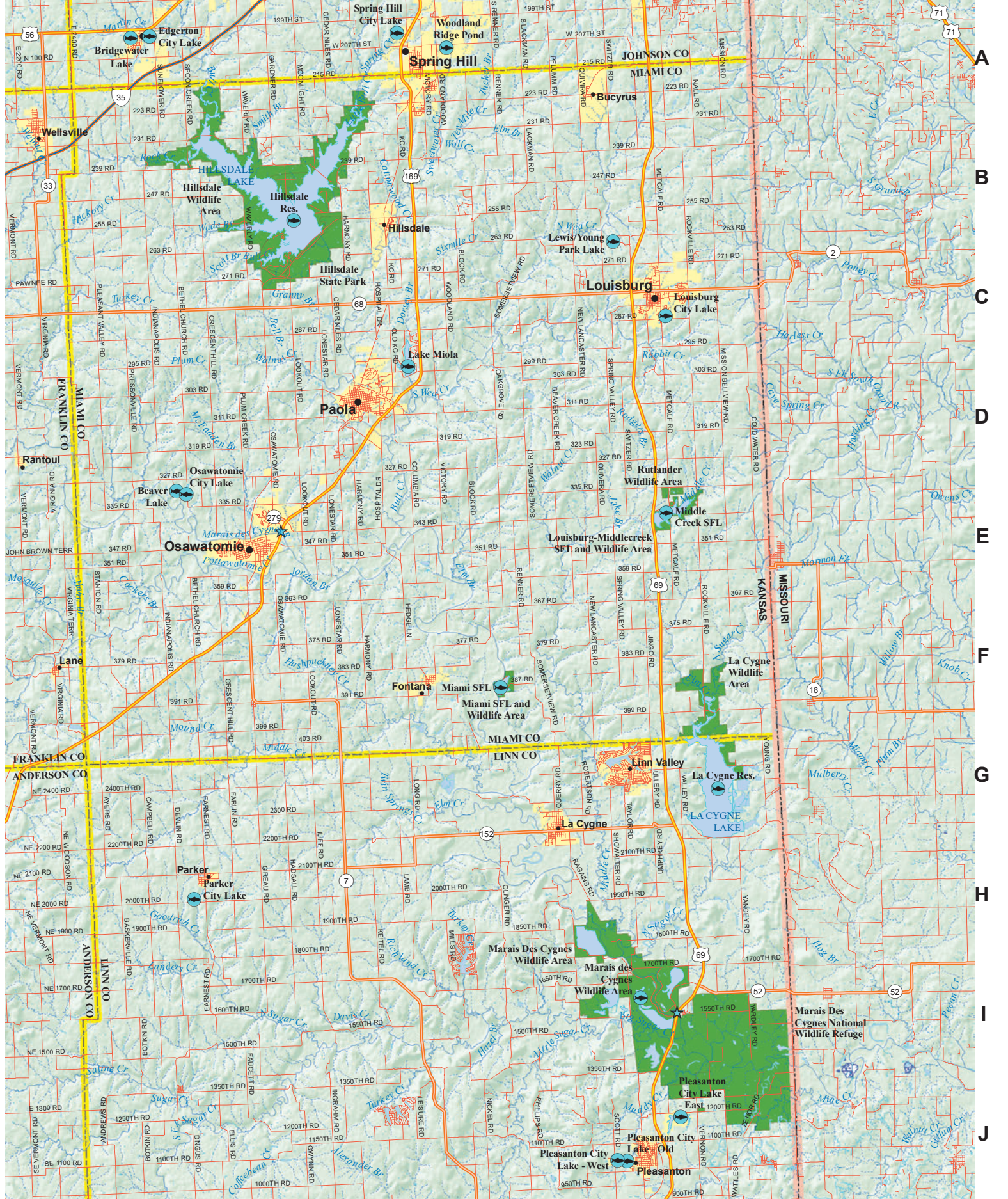
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 35

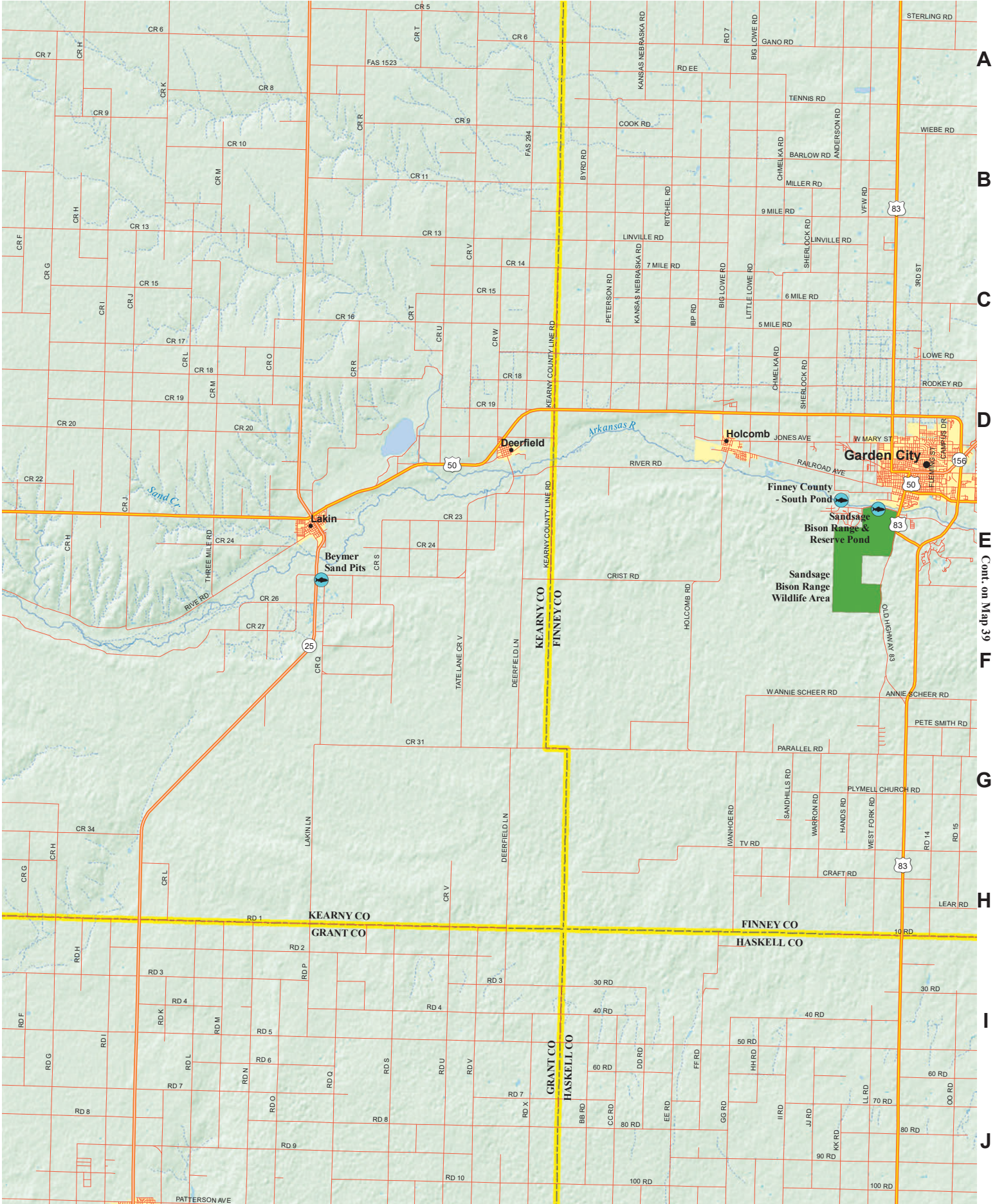


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 34







A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 39

1

2

3 Cont. on Map 27

4

5

6

A

B

C

D

E

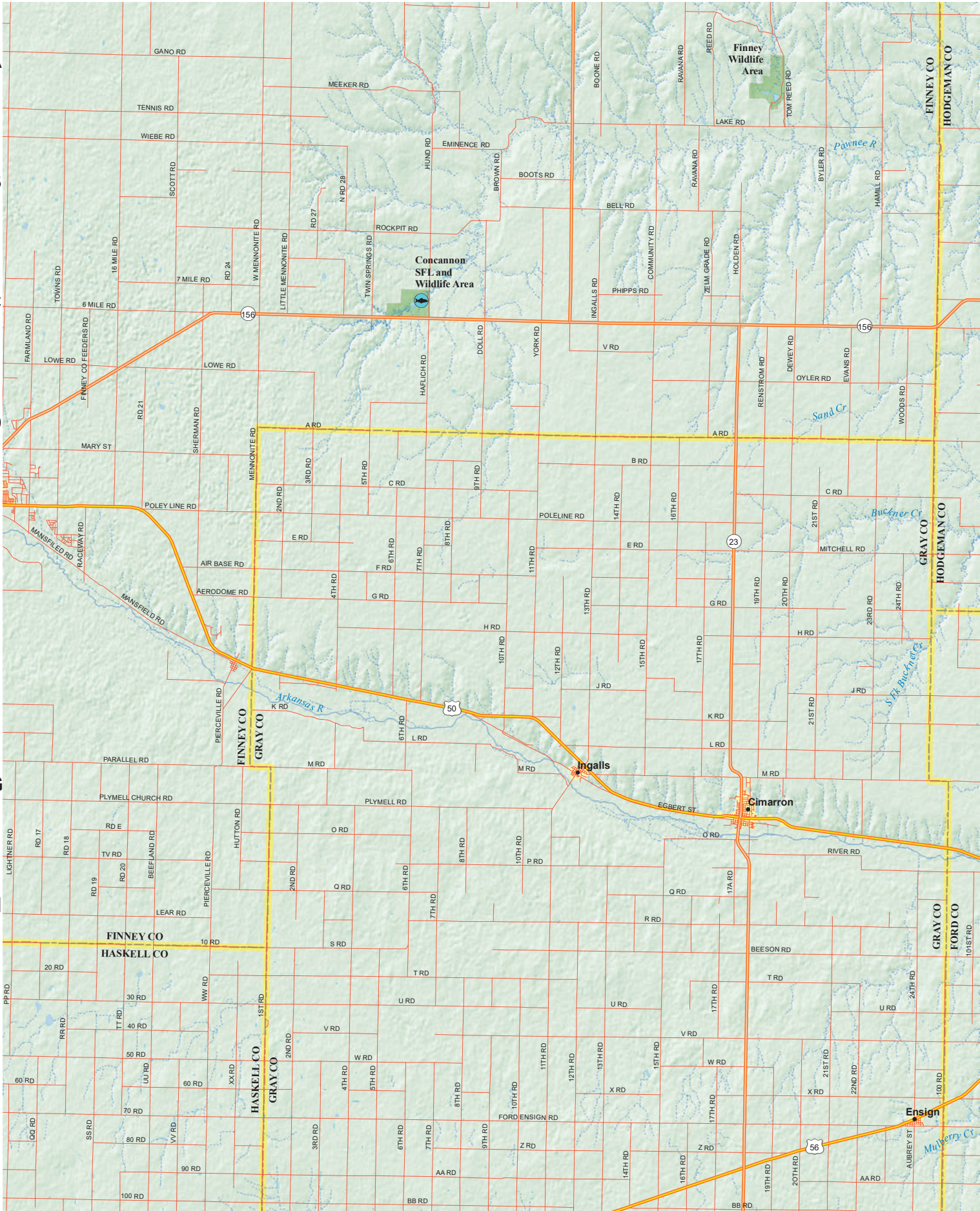
F

G

H

I

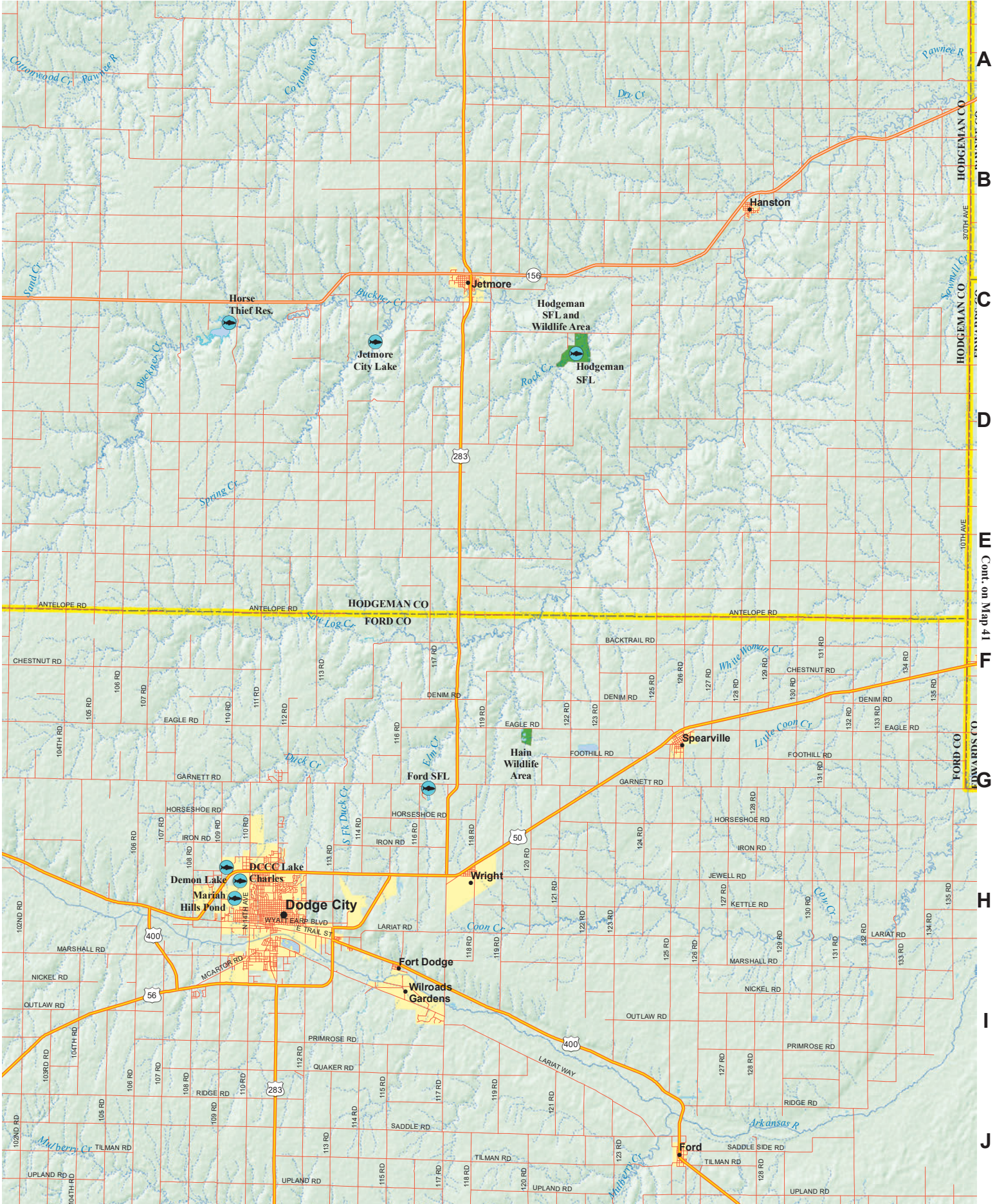
J



Cont. on Map 38

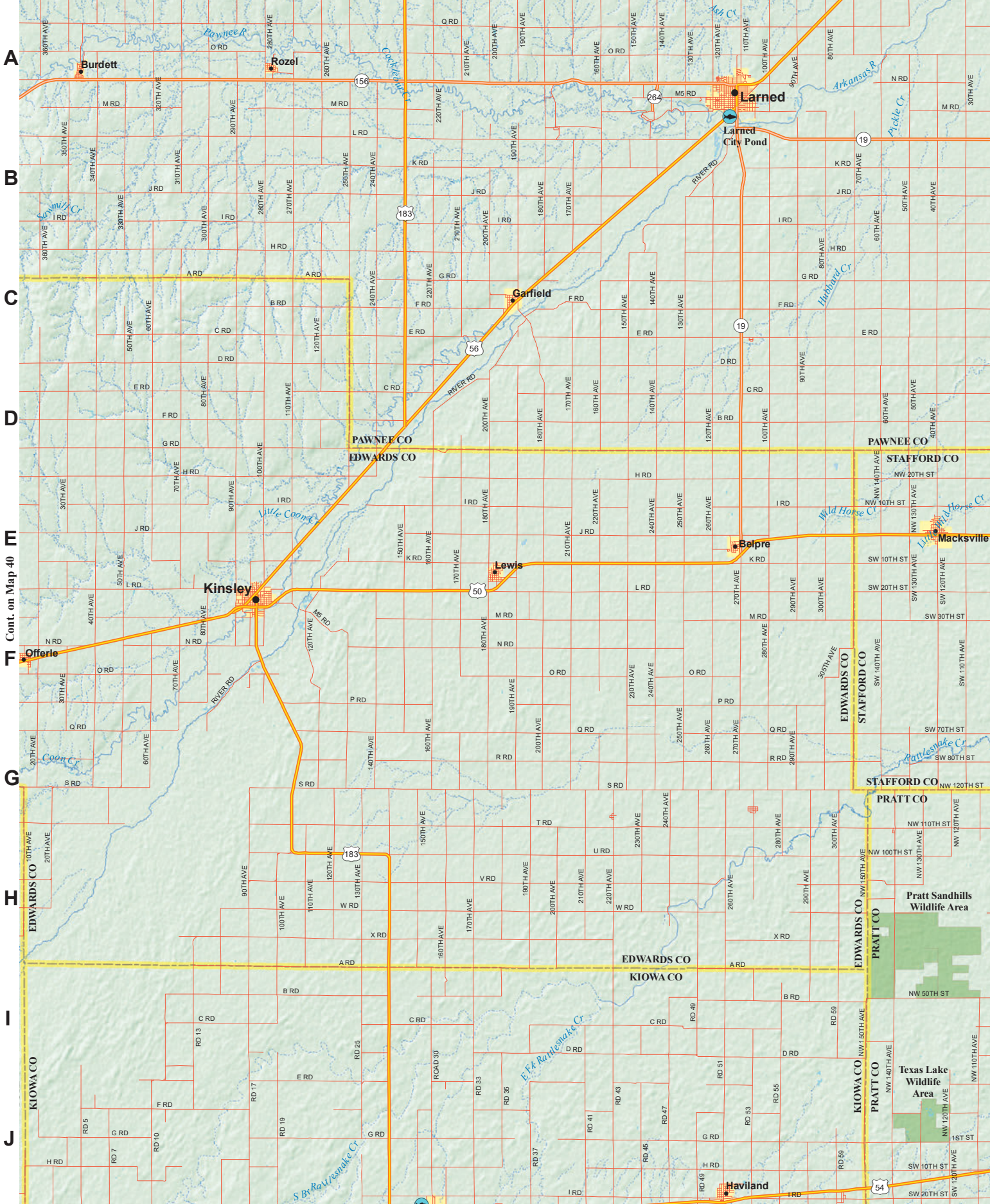
Cont. on Map 51





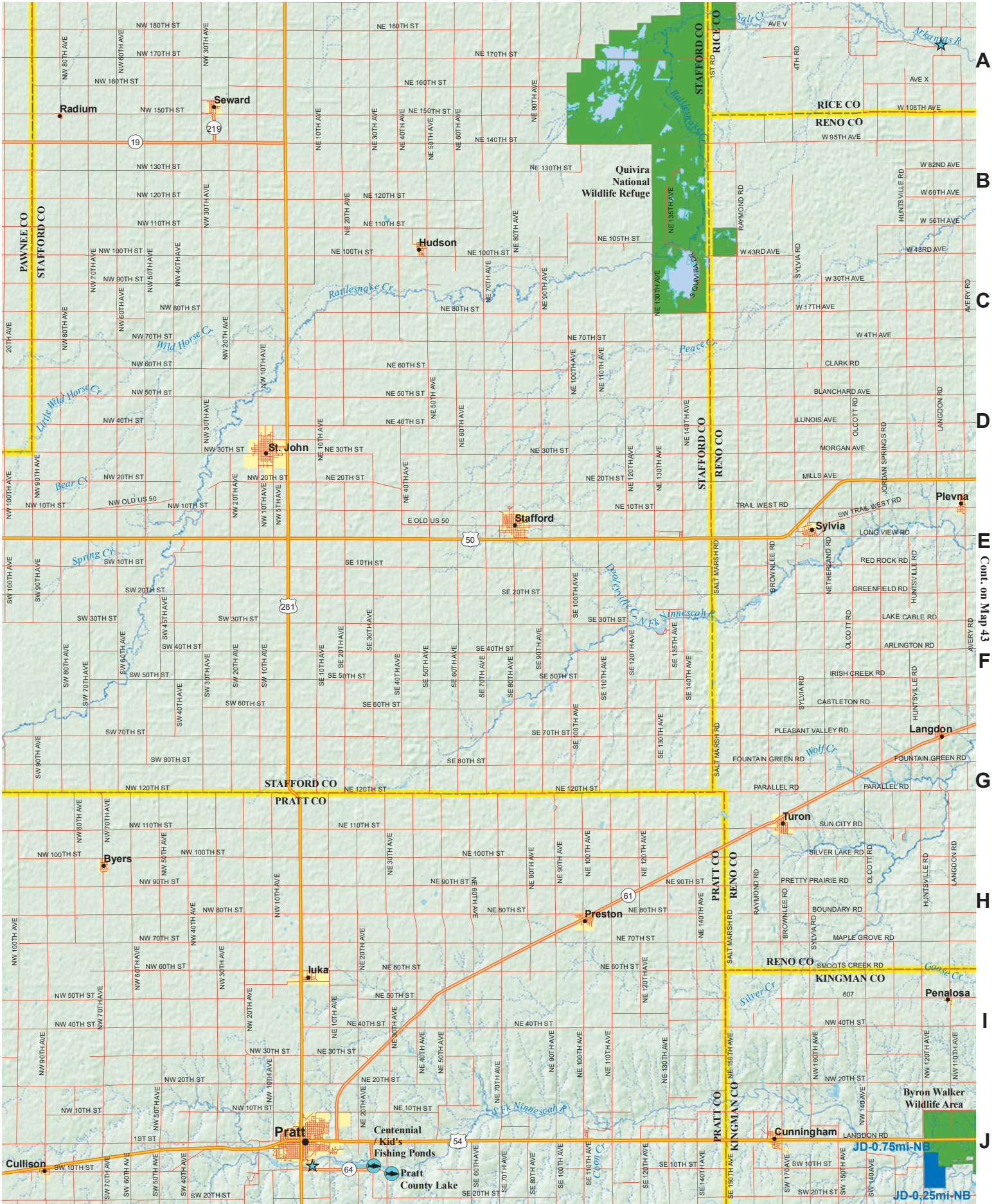
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 41  
CO SHERMAN



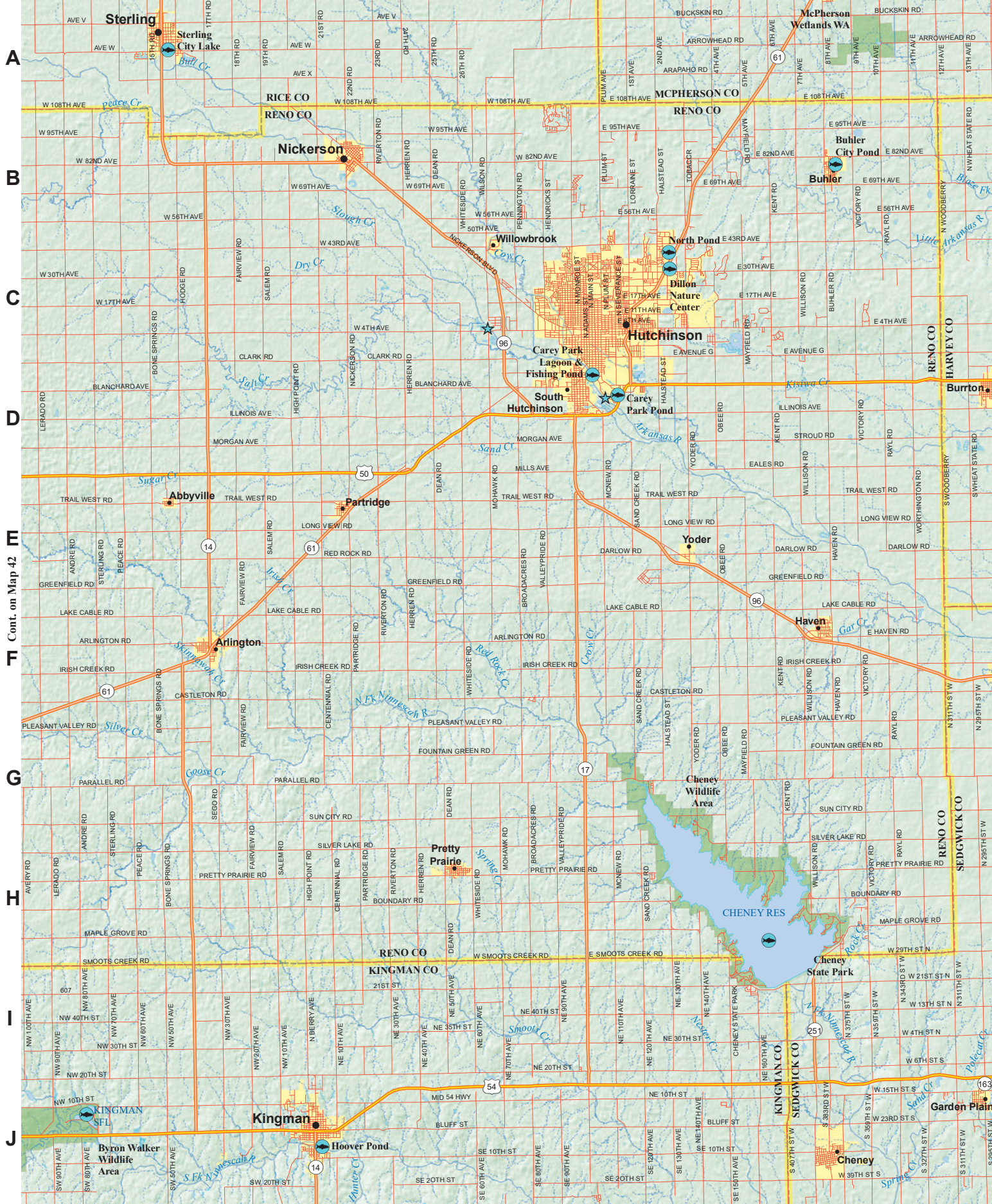
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 40



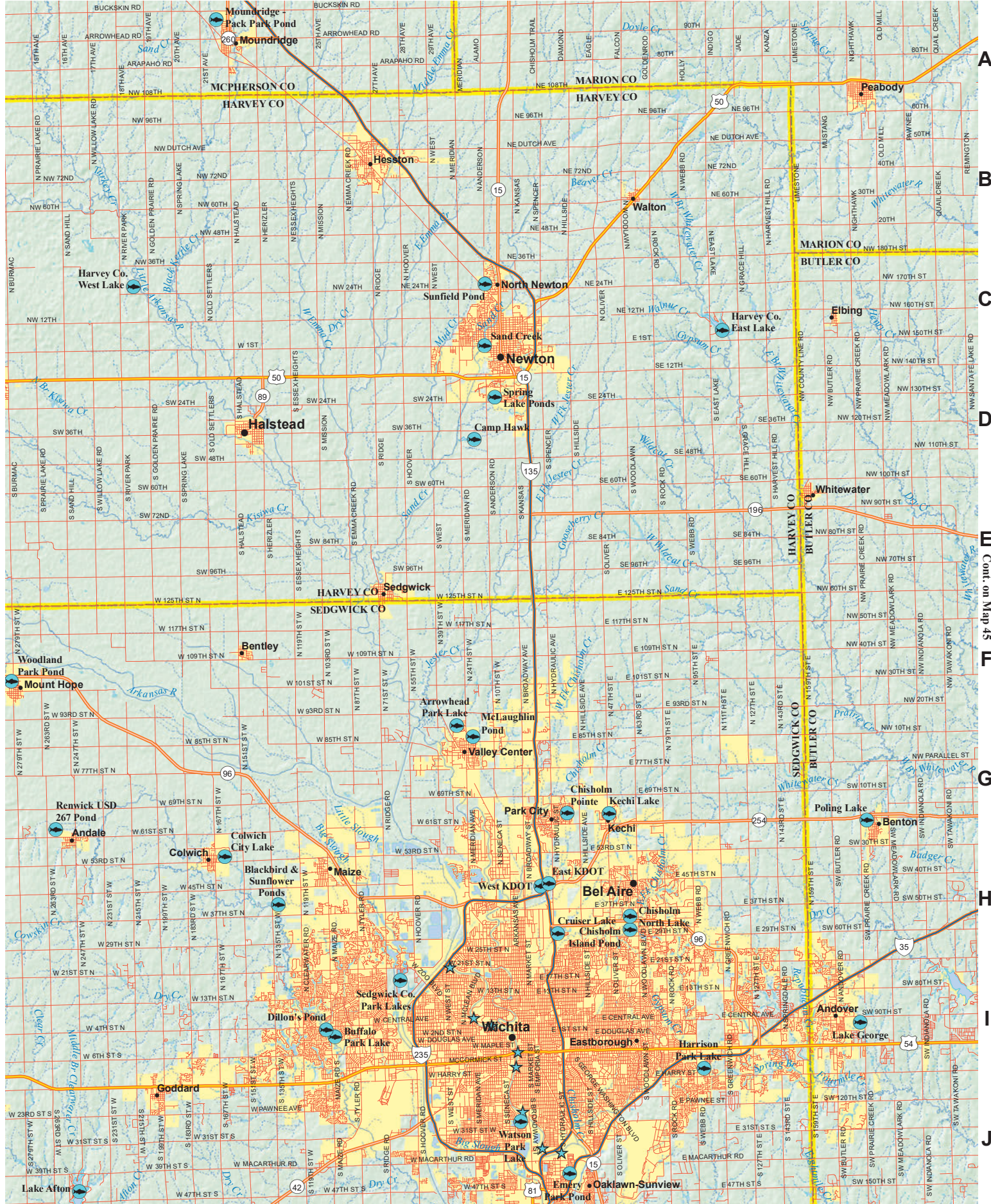
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

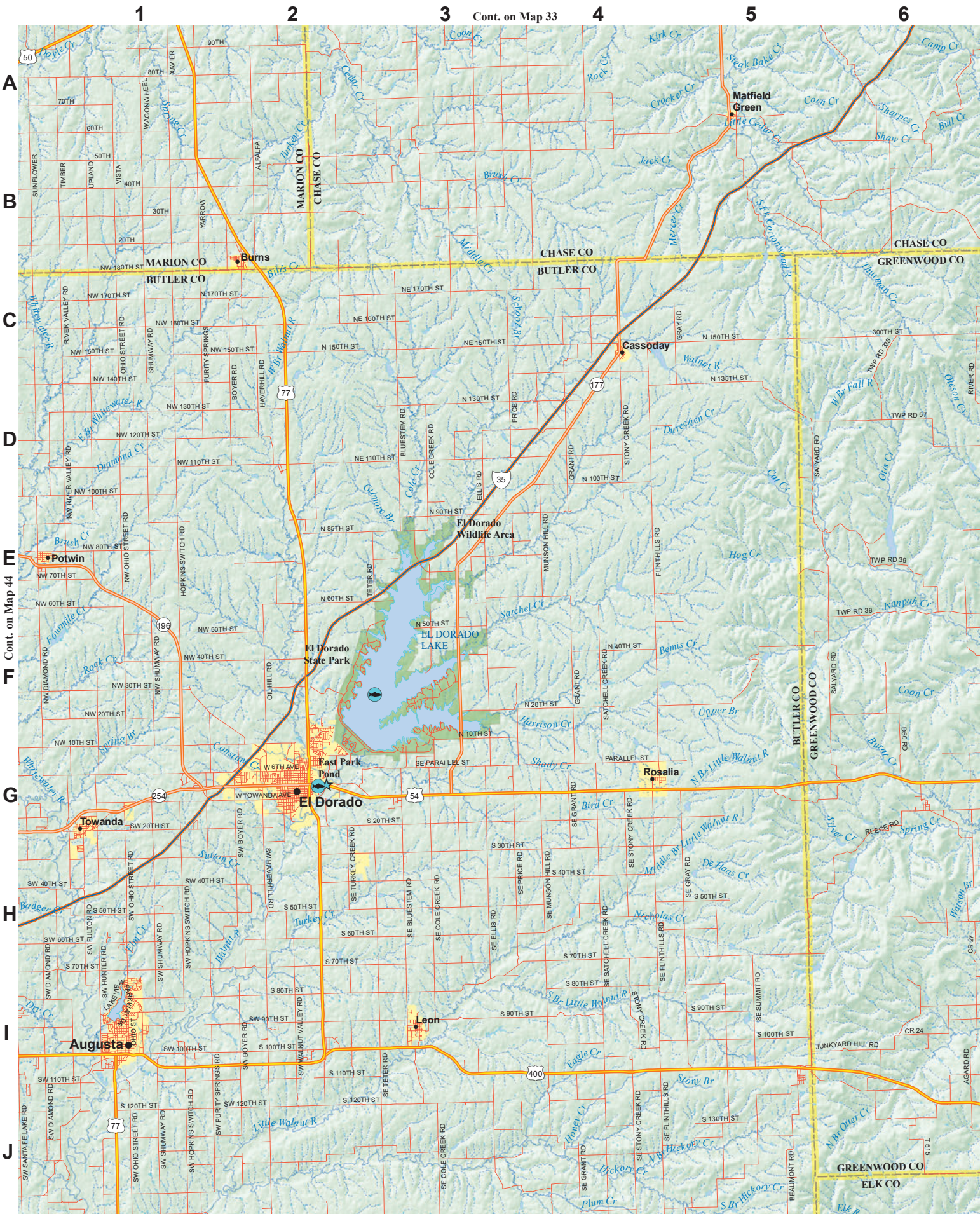
Cont. on Map 43



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

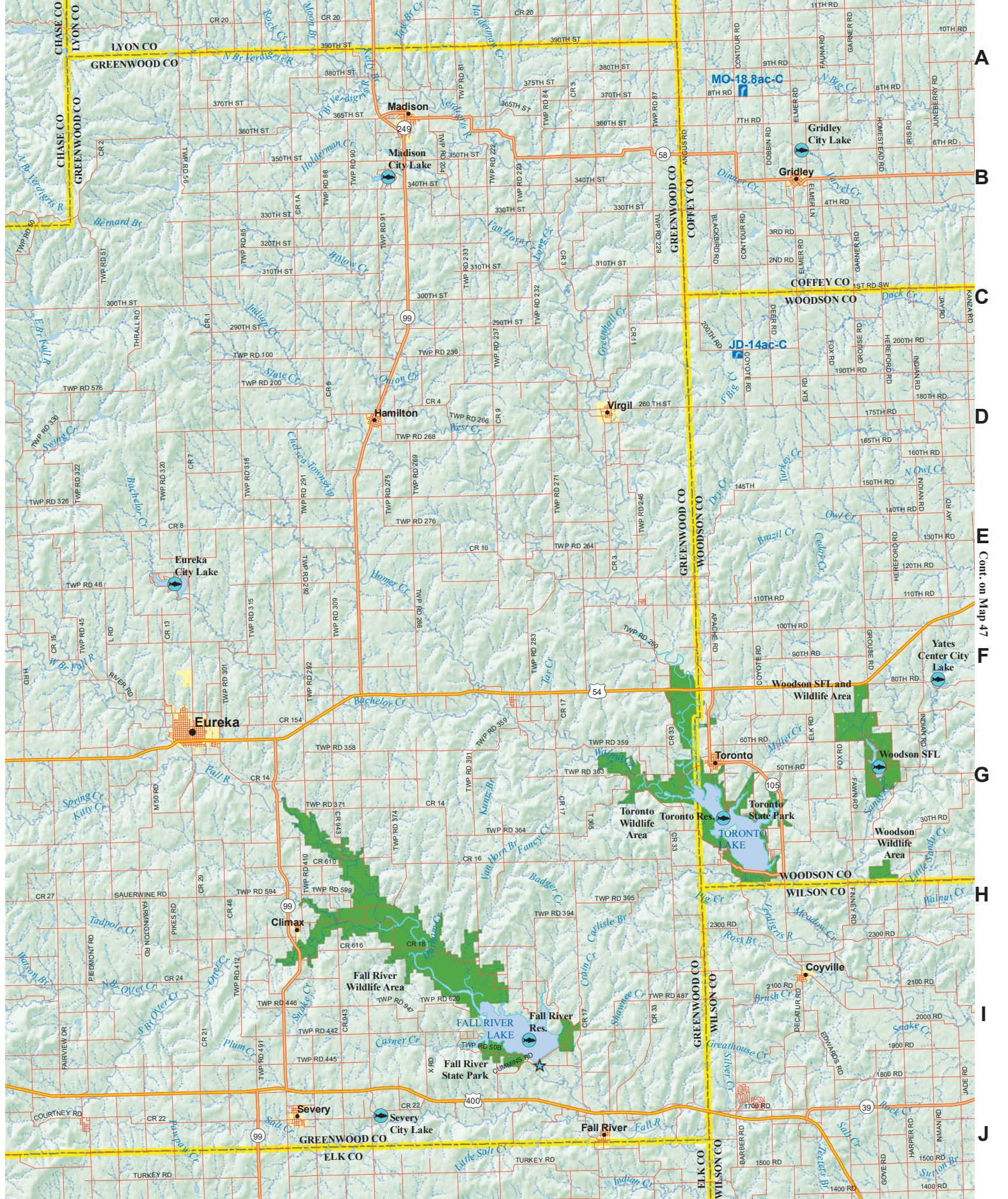
Cont. on Map 42

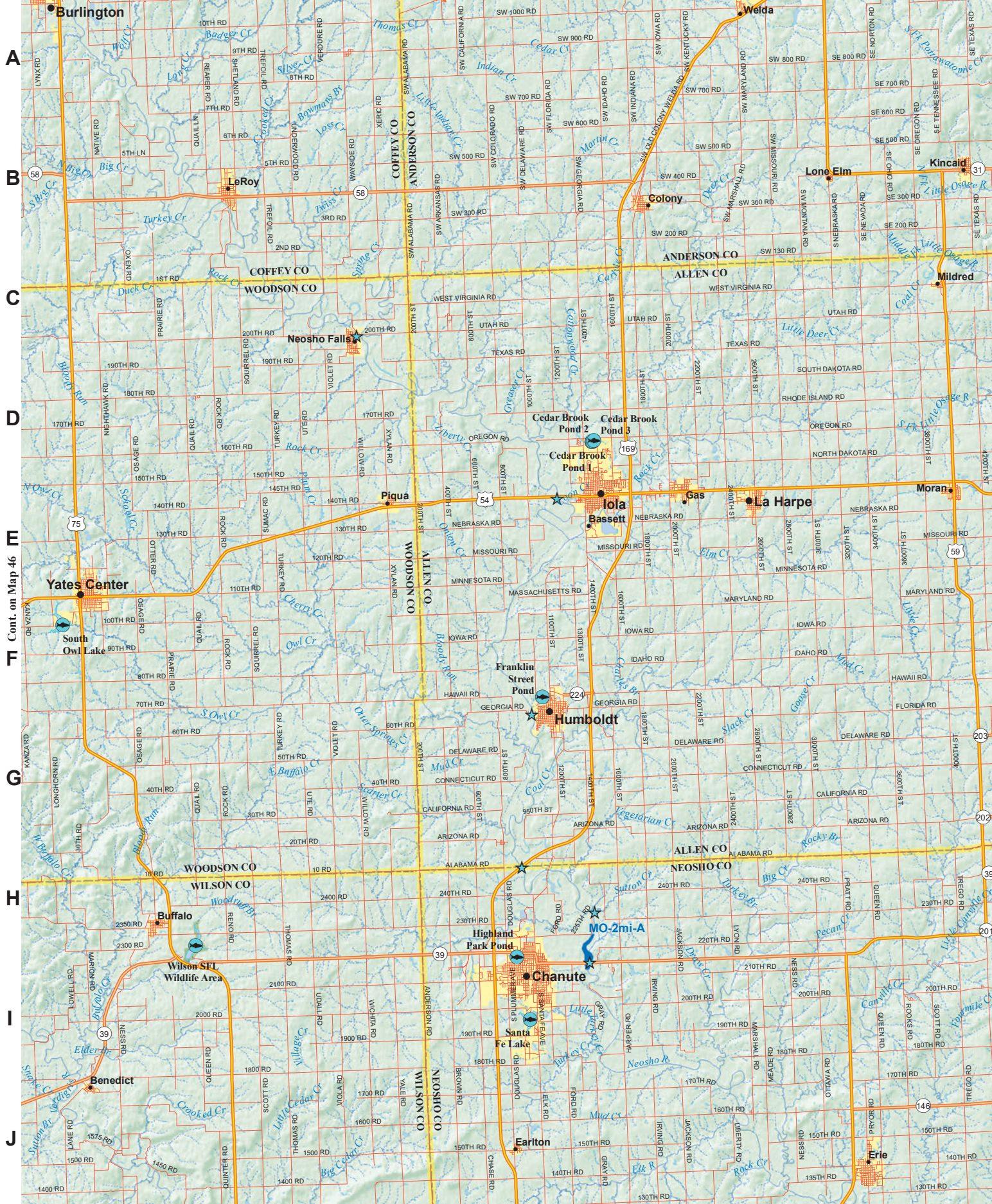




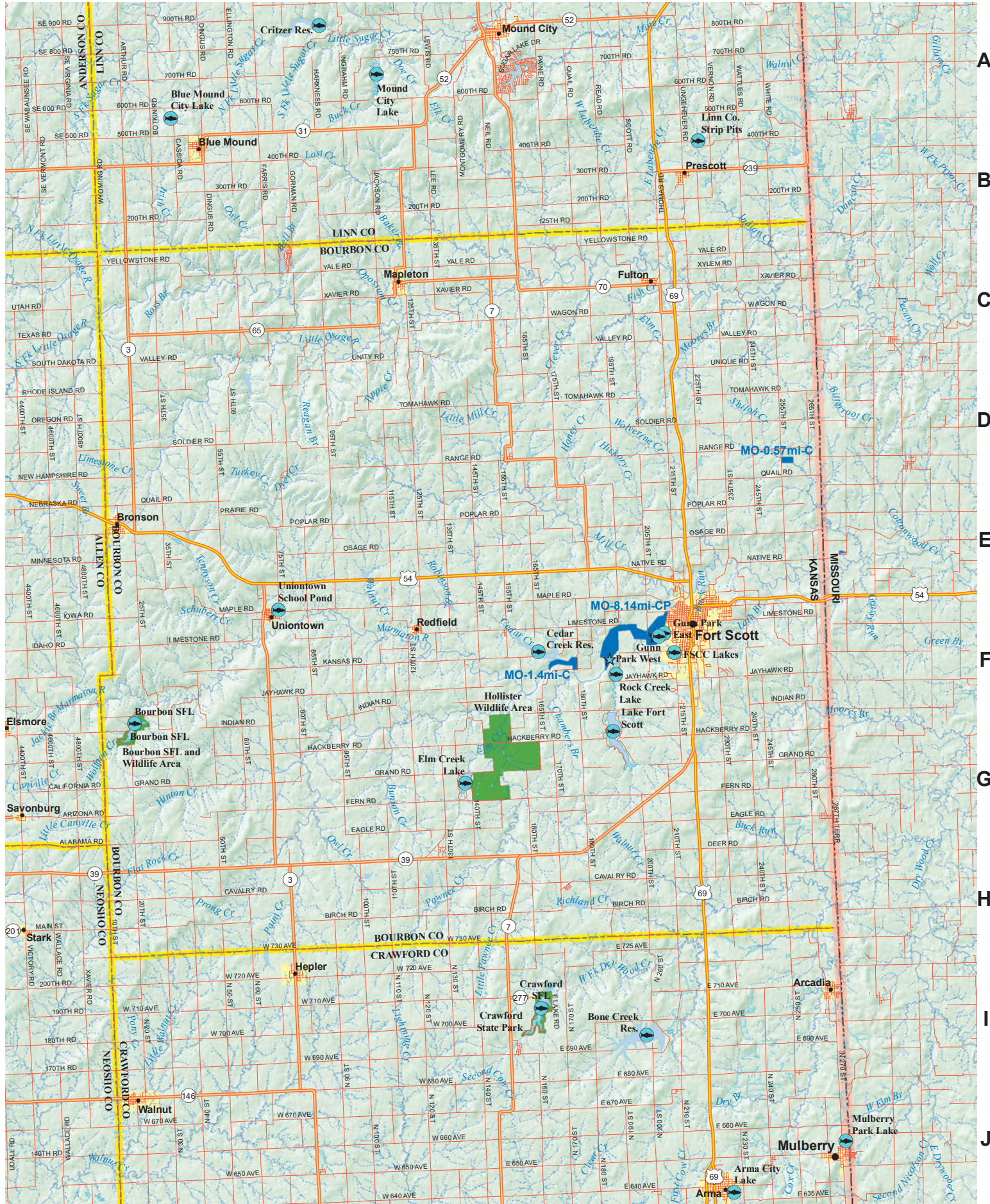
Cont. on Map 33

Cont. on Map 57

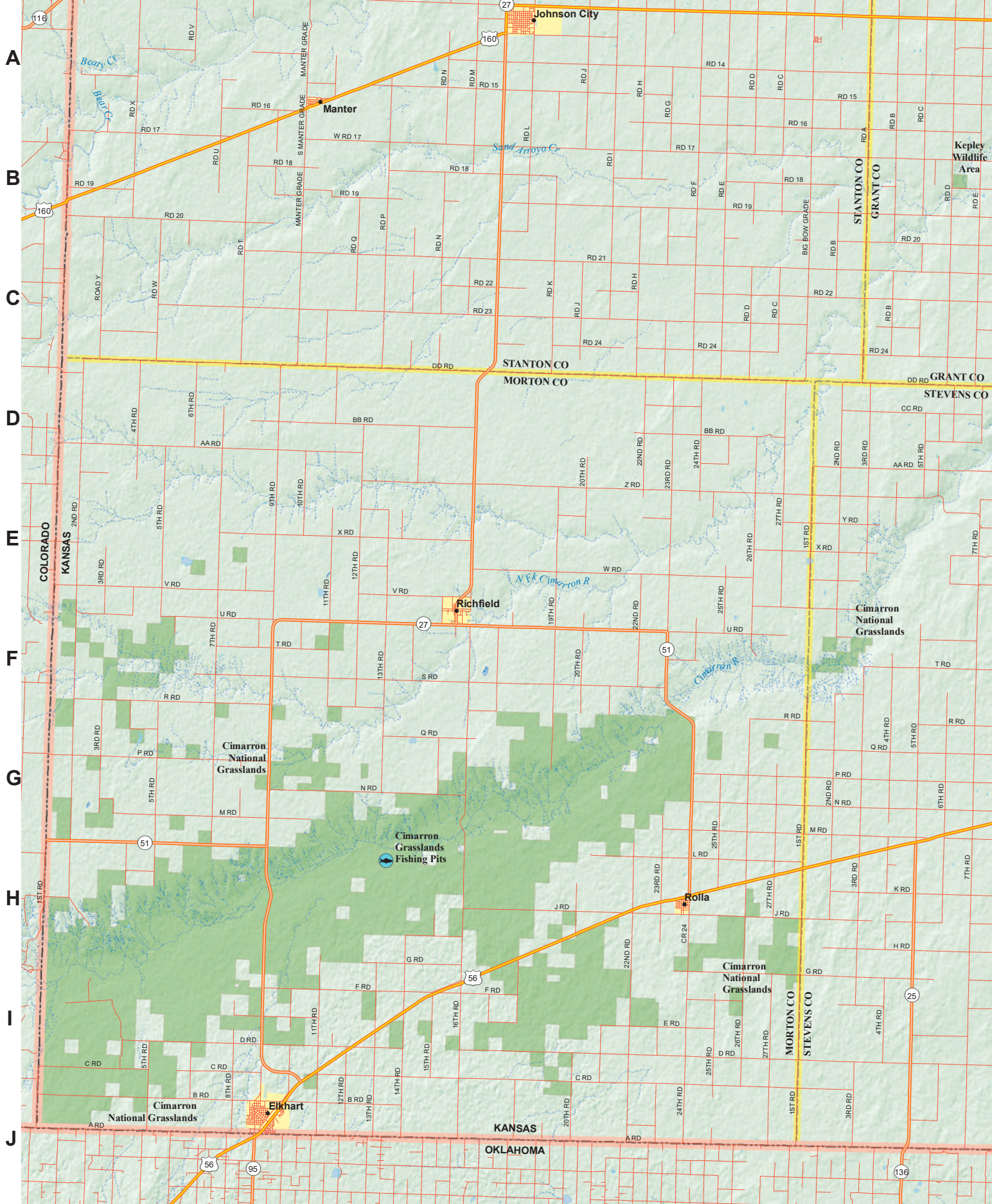


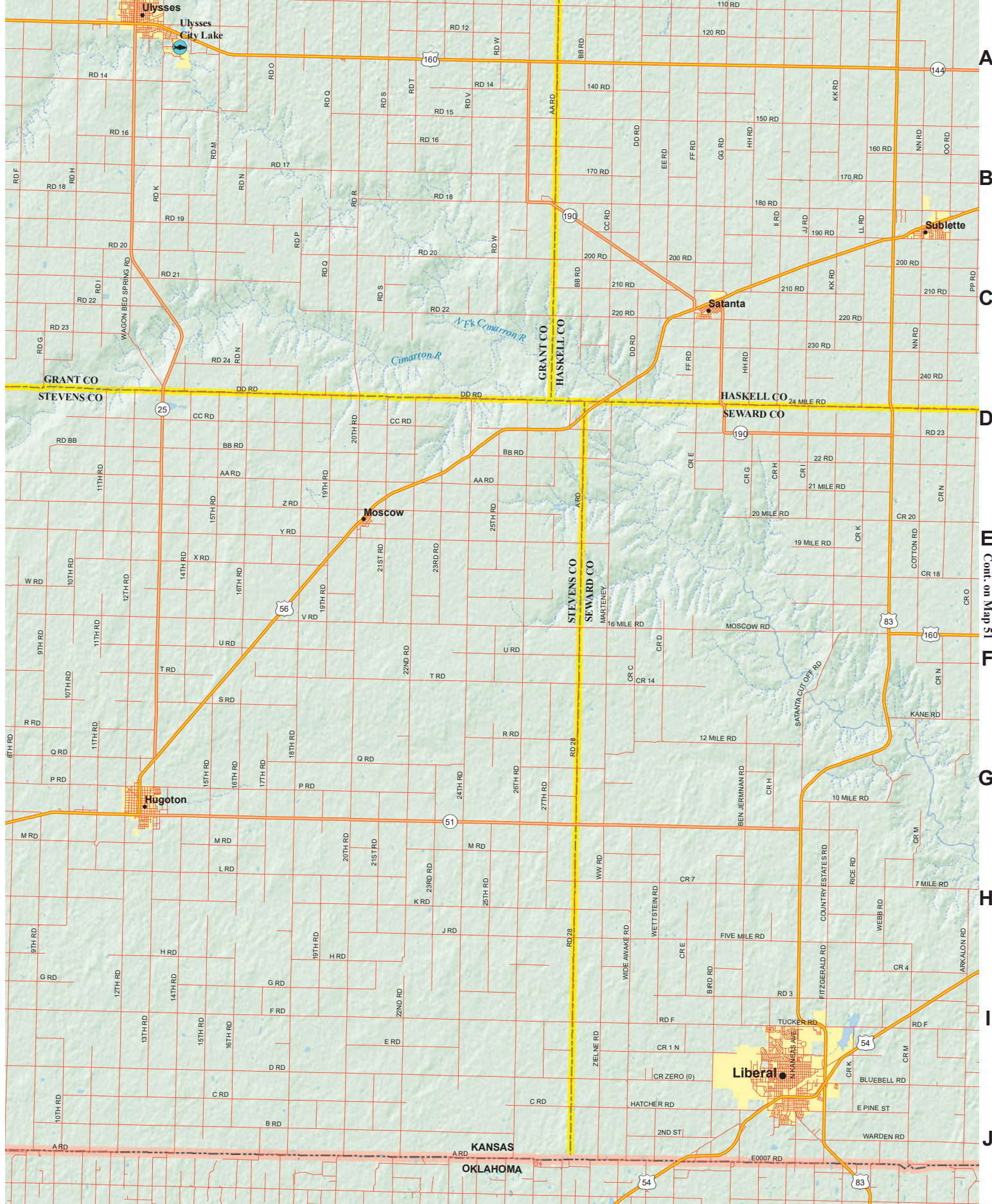






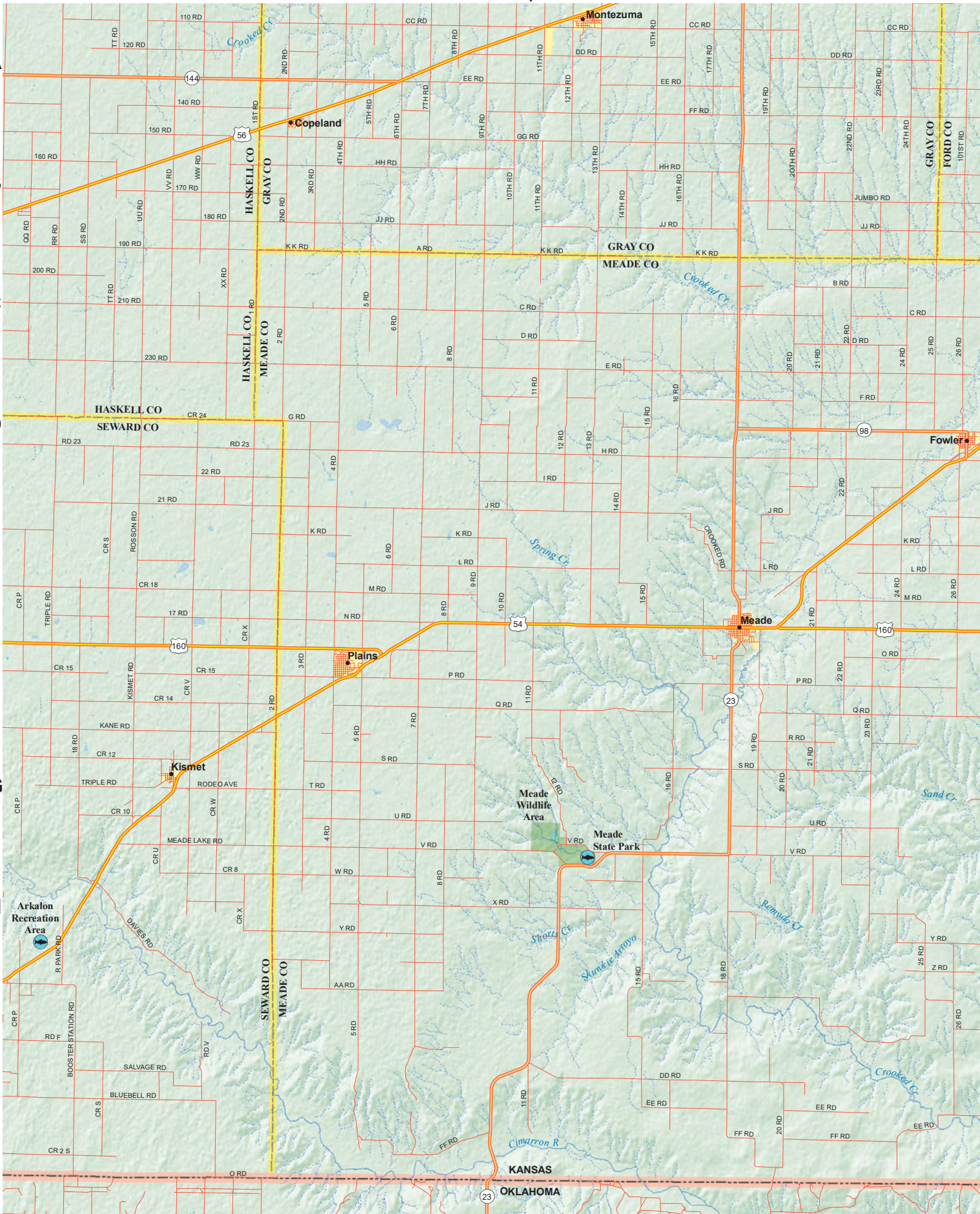
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J





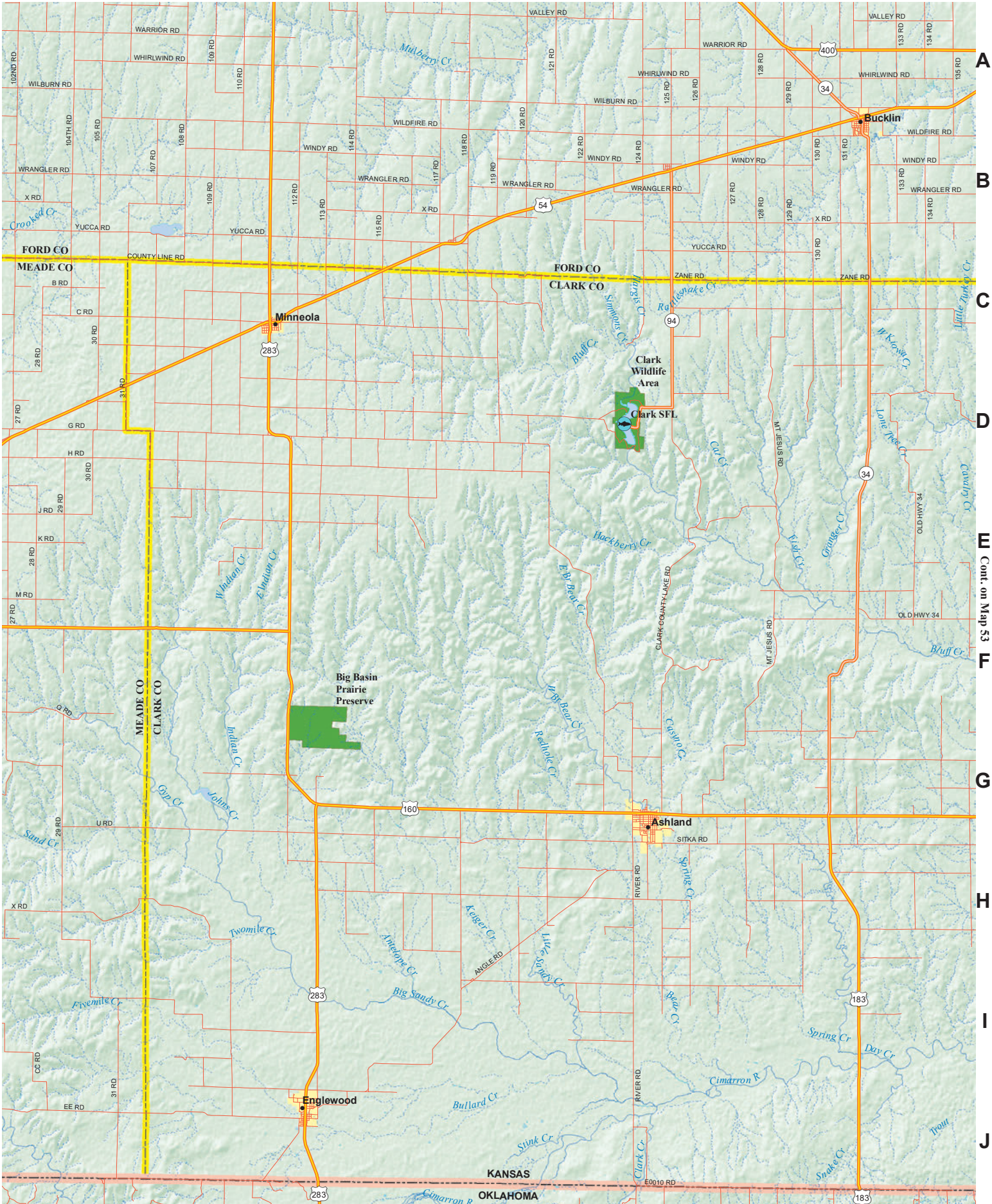
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 31

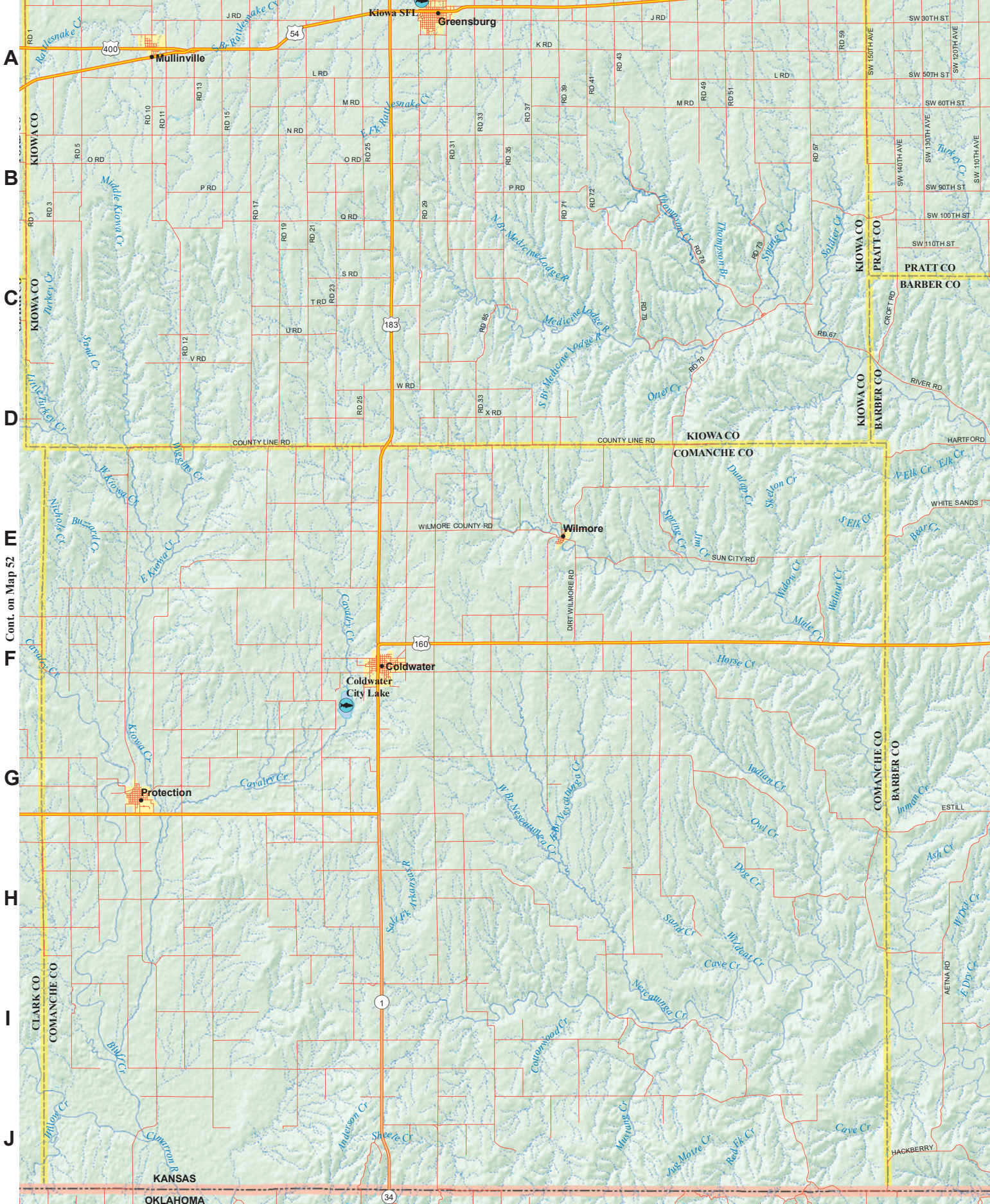


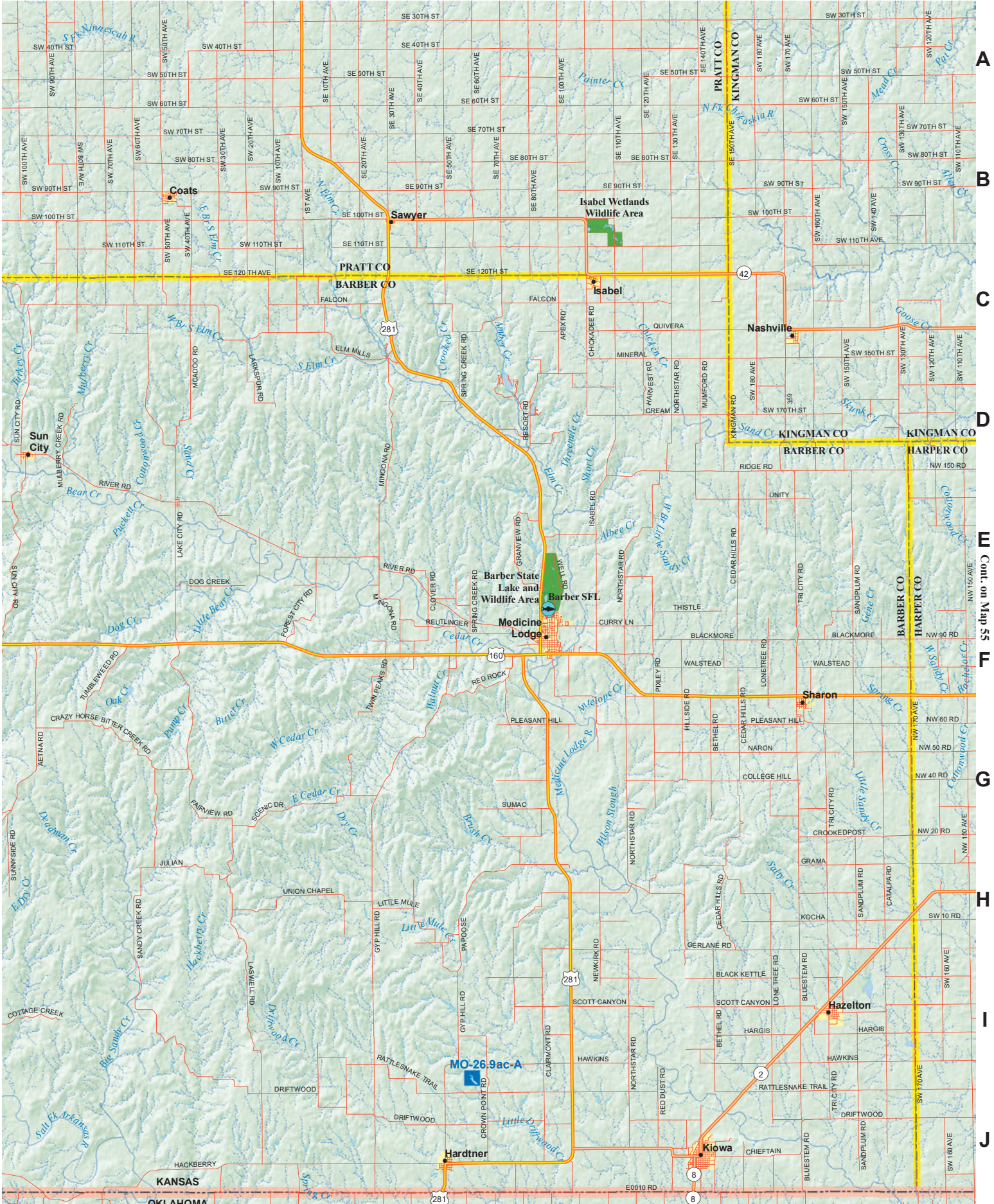
Cont. on Map 50

Cont. on Map 39



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J





A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

1

2

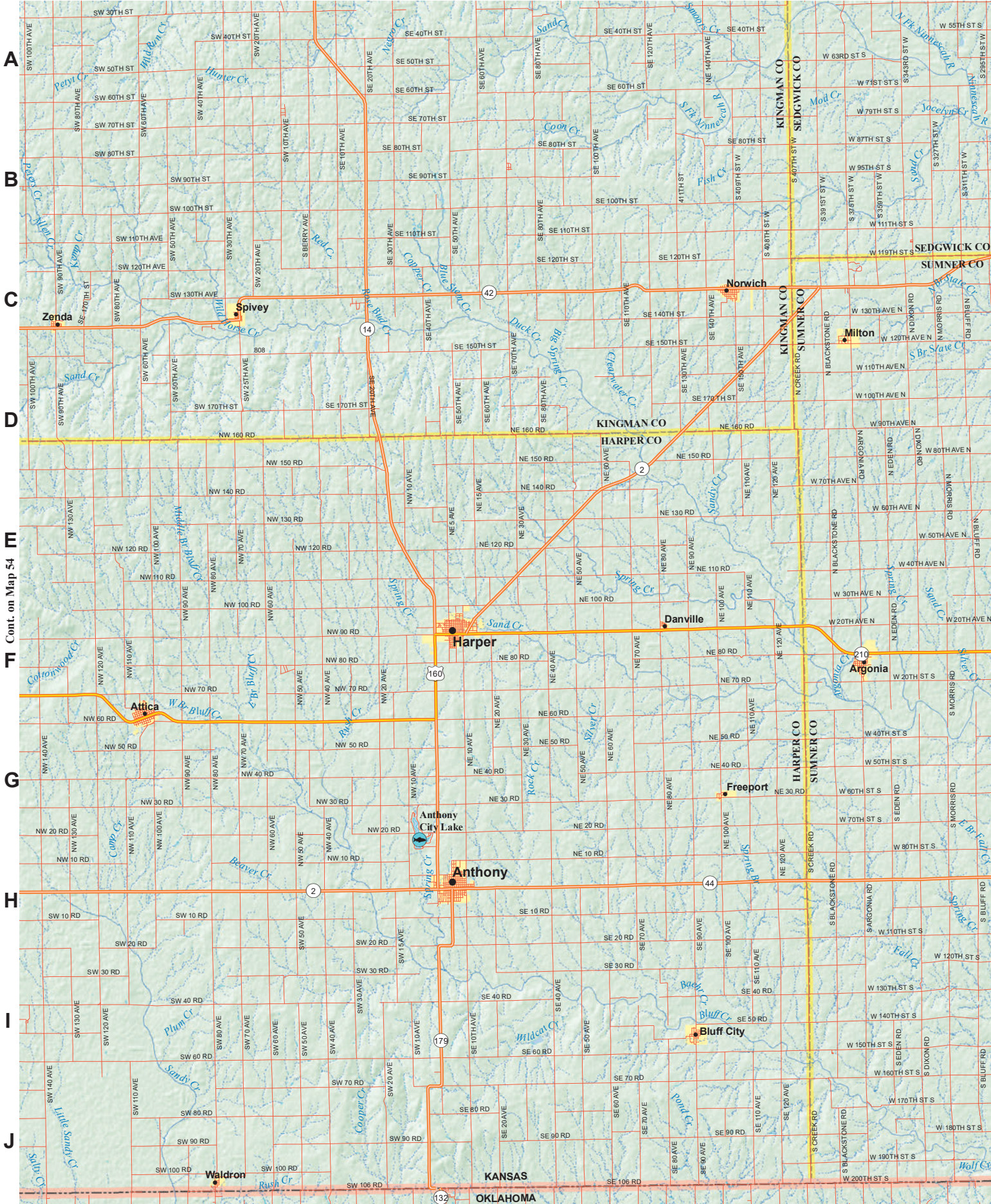
3

Cont. on Map 43

4

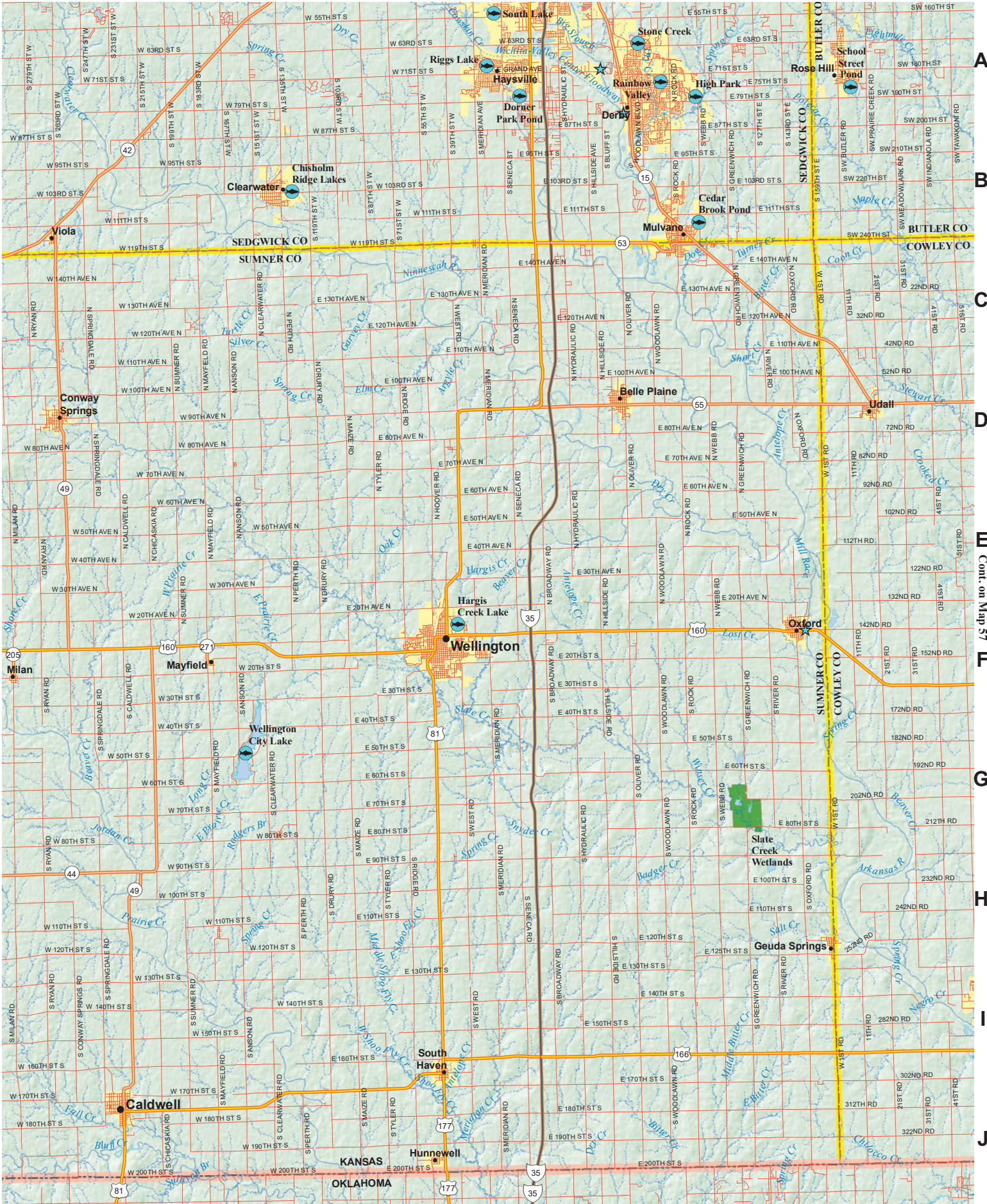
5

6

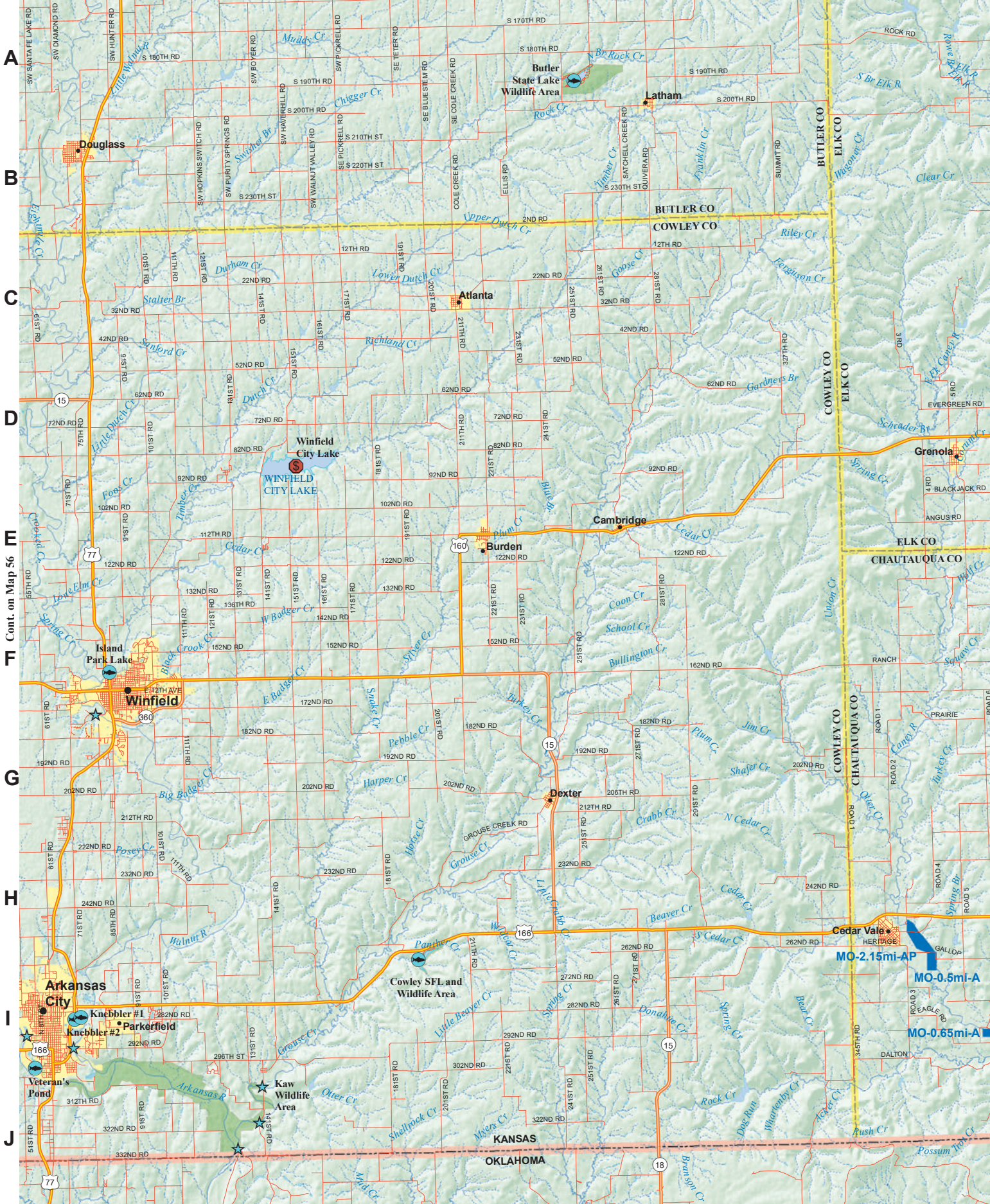


Cont. on Map 54



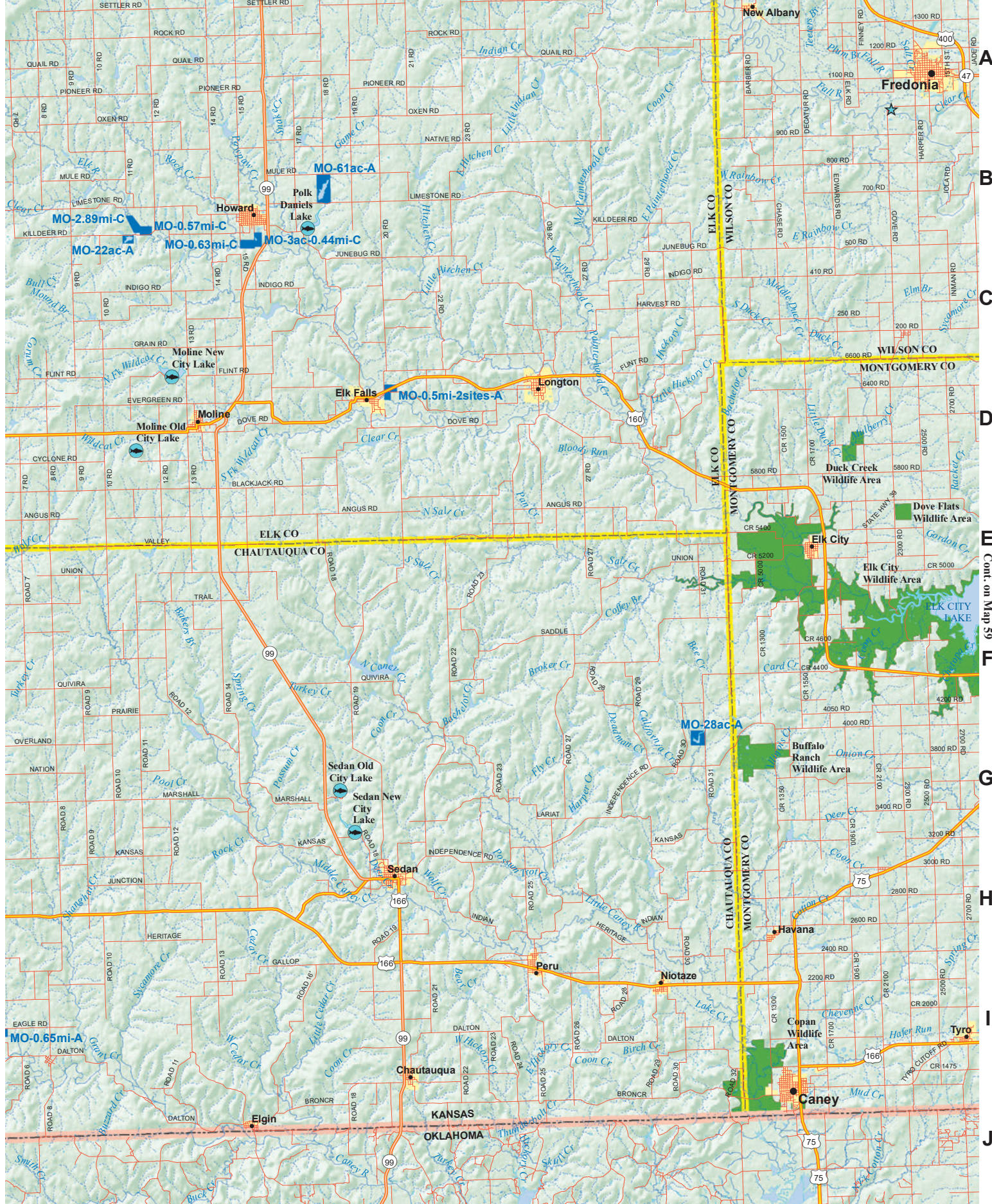


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J



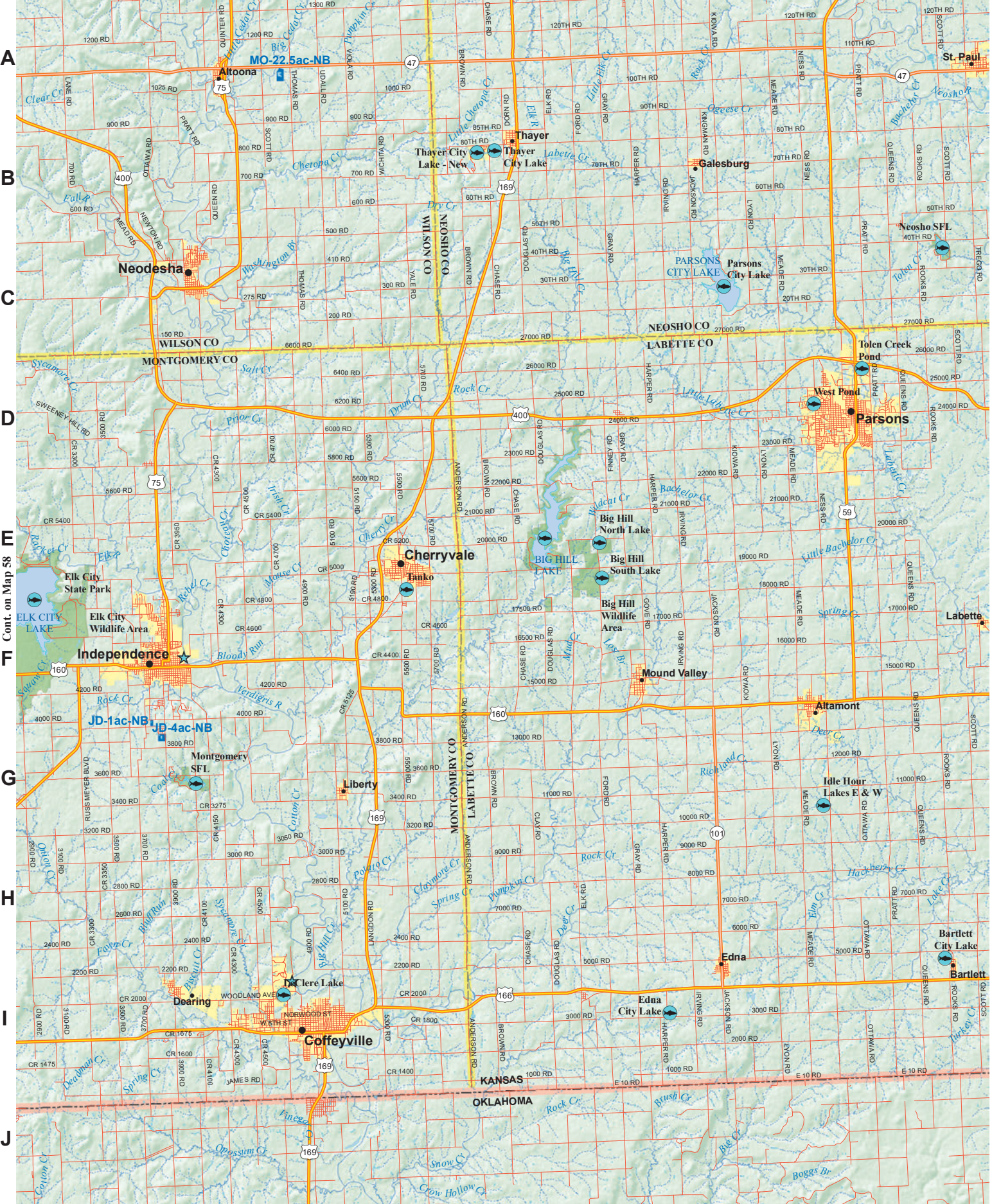
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 56

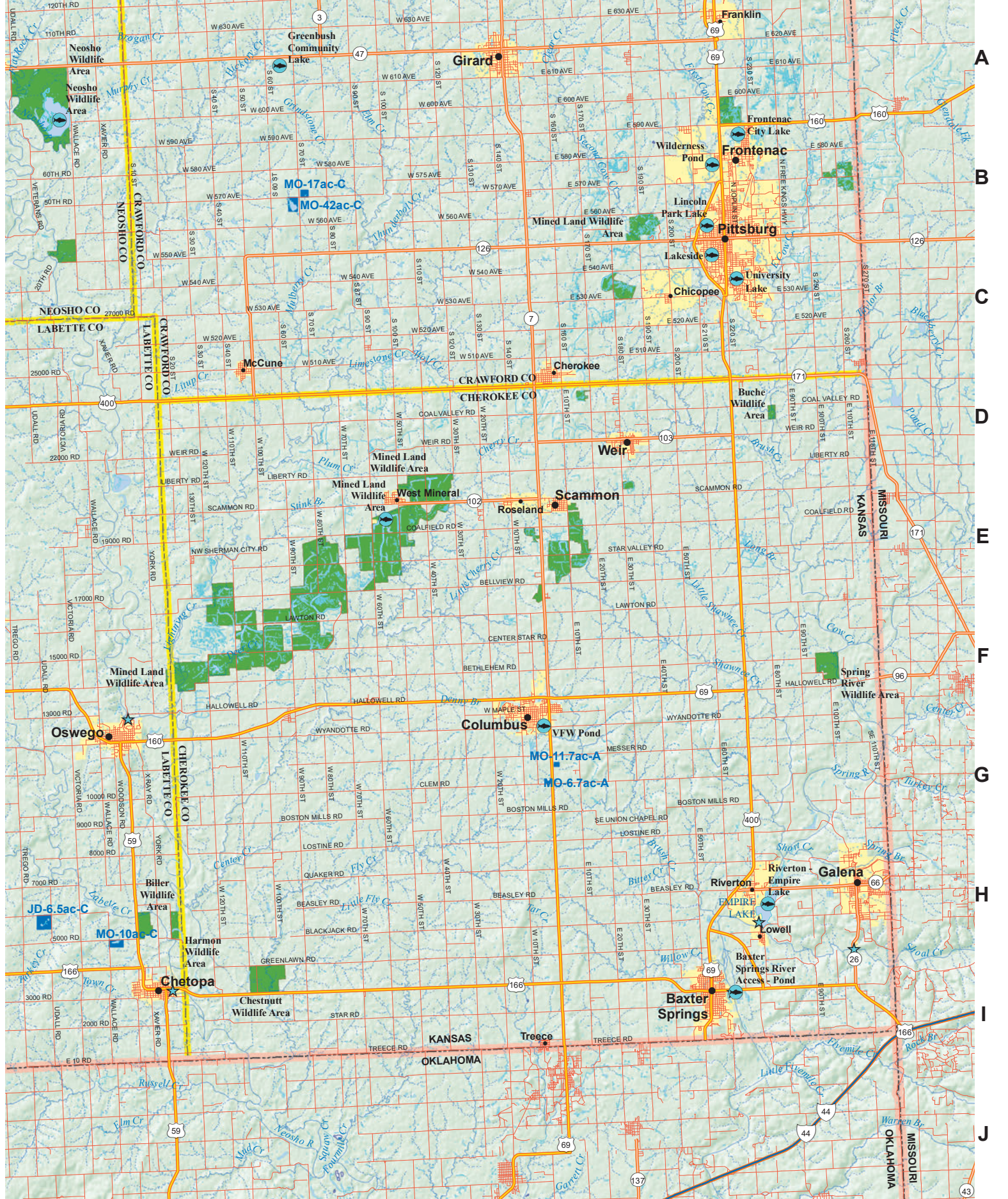


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

Cont. on Map 59



Cont. on Map 58



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

E

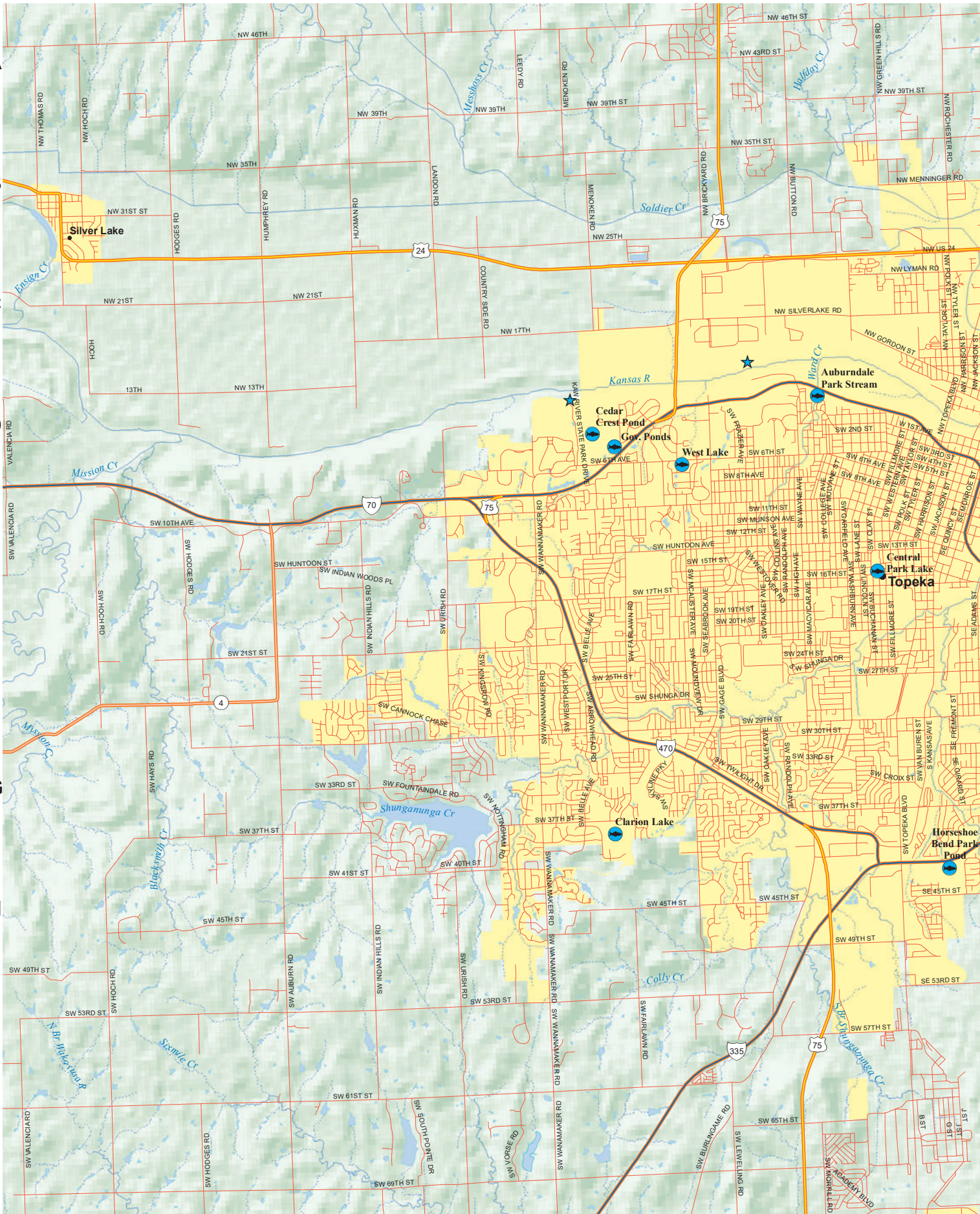
F

G

H

I

J



A1

7

8

9

10

11

12

A

B

C

D

E

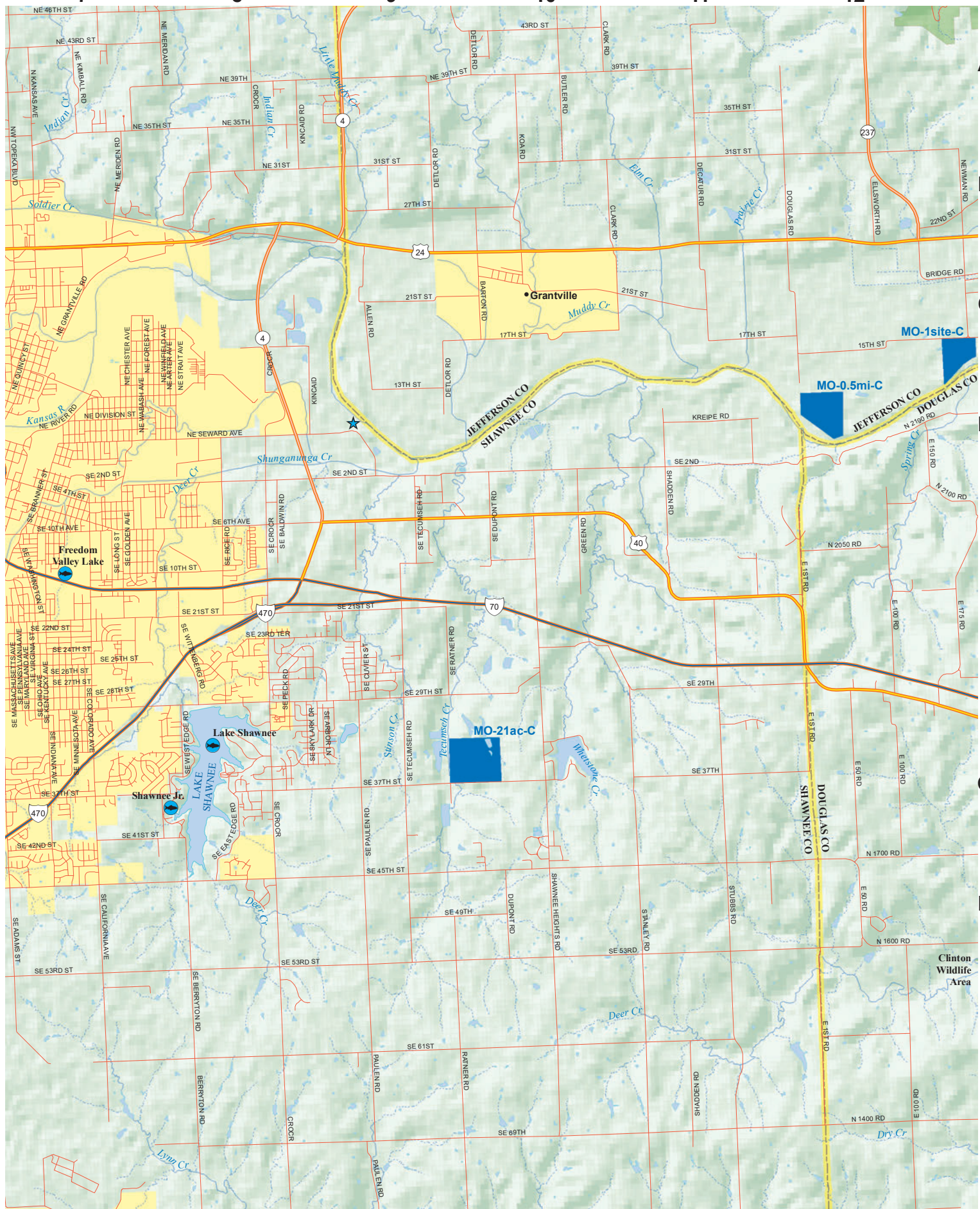
F

G

H

I

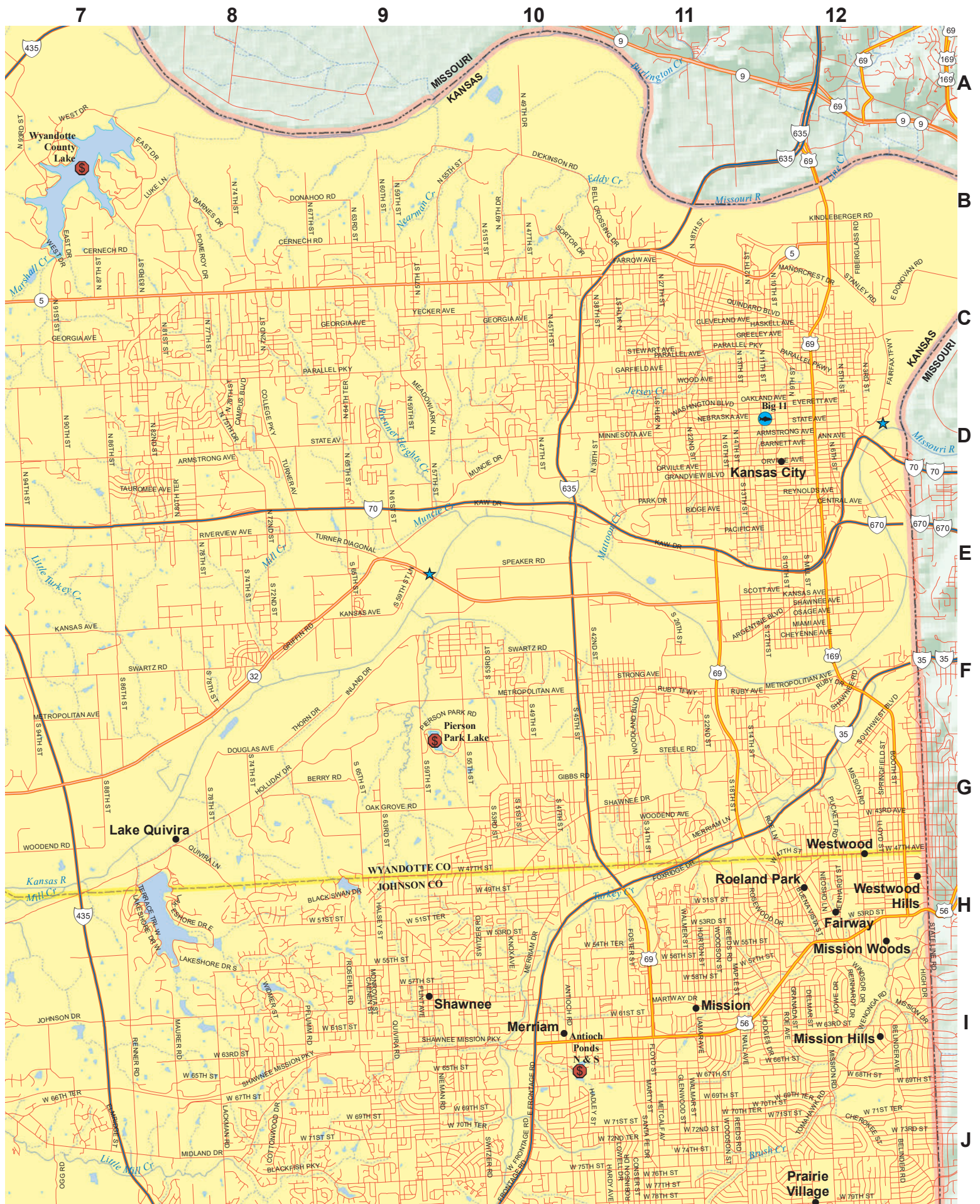
J



A2







7

8

9

10

11

12

A

B

C

D

E

F

G

H

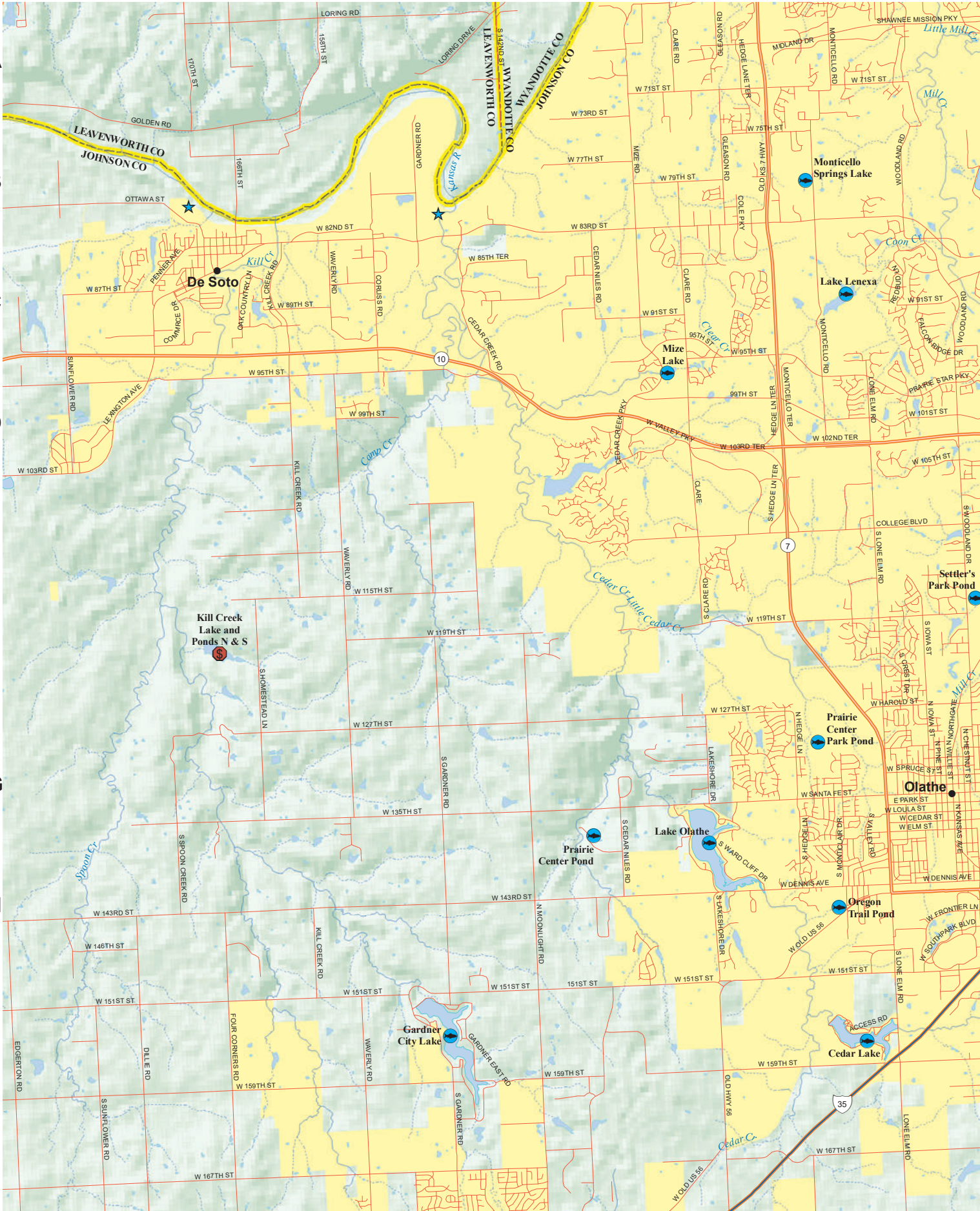
I

J

B2

1 2 3 4 5 6

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J



B3

7

8

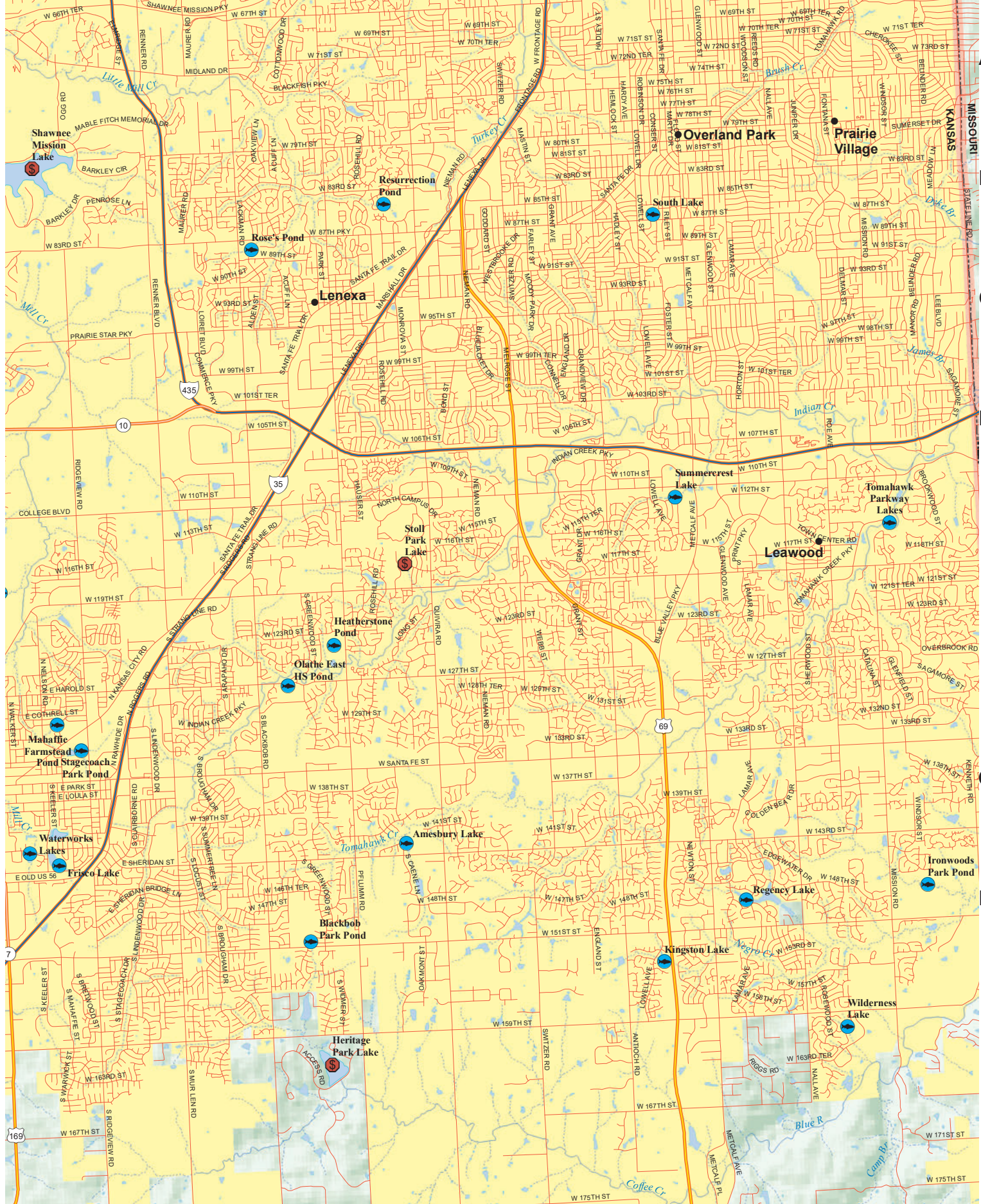
9

10

11

12

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J



B4



7

8

9

10

11

12

A

B

C

D

E

F

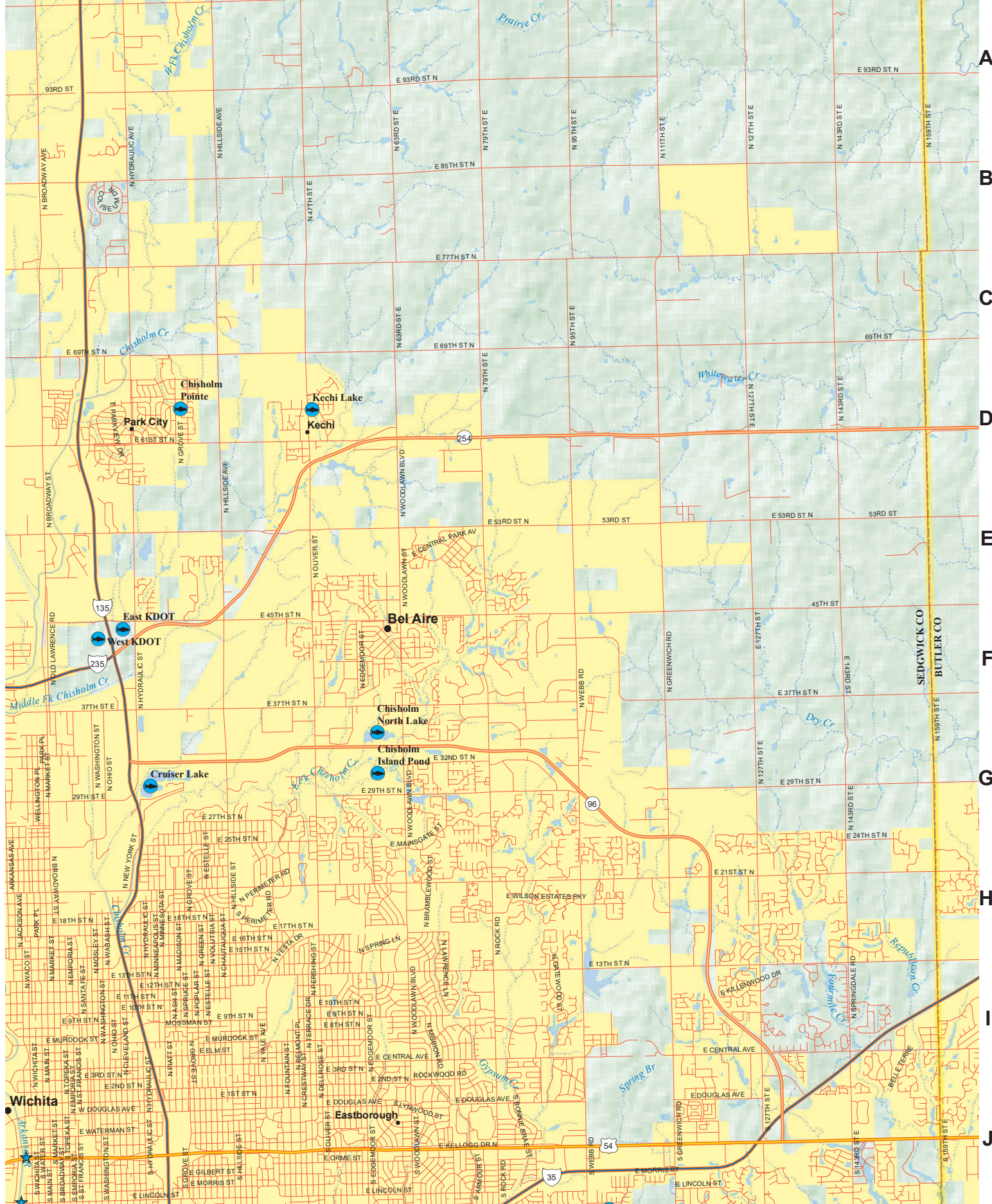
G

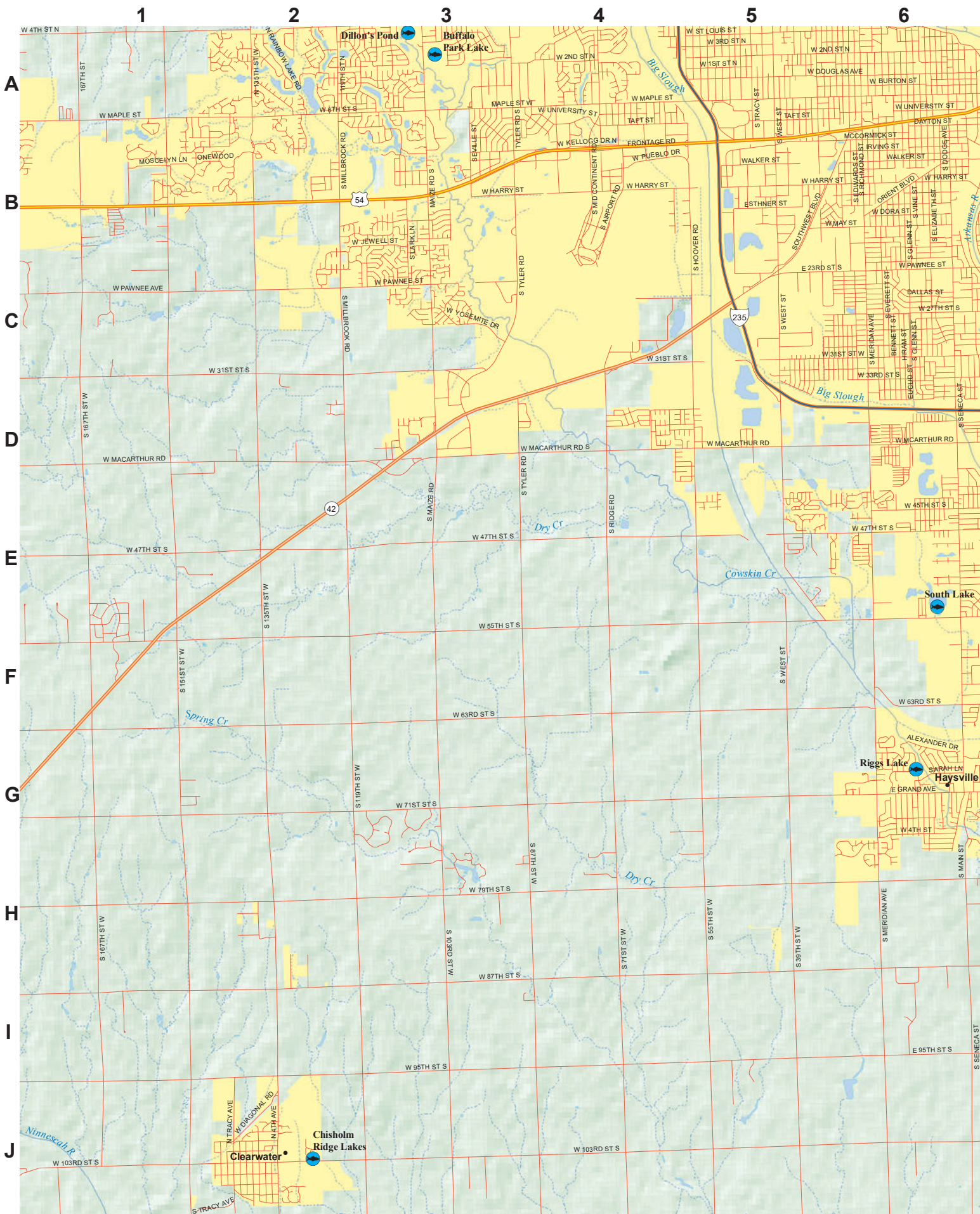
H

I

J

C2





7

8

9

10

11

12

Wichita

Eastborough

Harrison Park Lake

Watson Park Lake

Emery Park Pond

Oaklawn-Sunview

Stone Creek

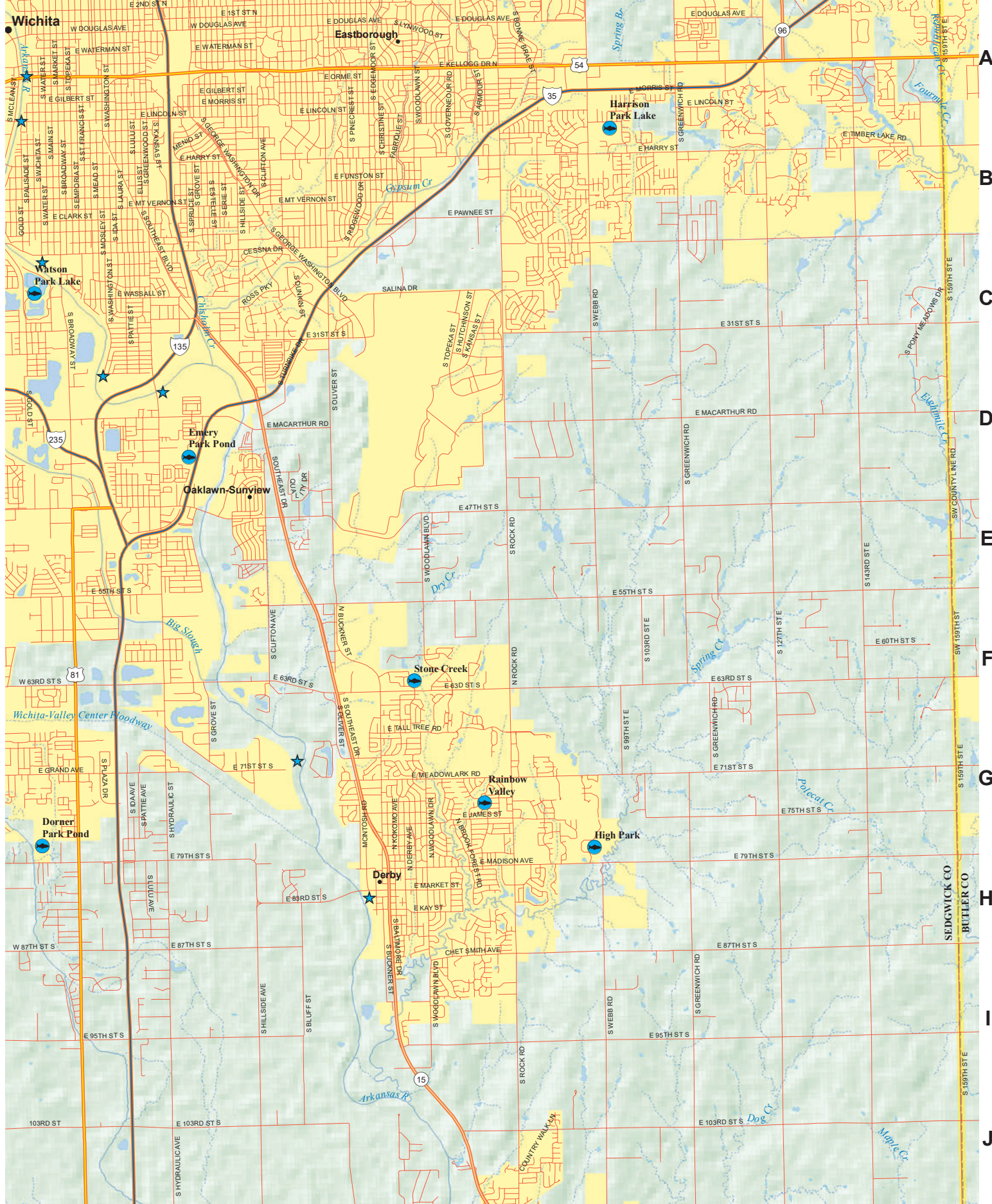
Rainbow Valley

High Park

Donner Park Pond

Derby

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J



C4

# Especies Acuáticas Molestas (ANS, por sus siglas en inglés)



## ¡Pongamos fin a las especies acuáticas molestas!



**Por favor acuerden**  
**LIMPIAR • DESAGÜE • SECO**  
**Barcos e equipo**

[www.ksoutdoors.com](http://www.ksoutdoors.com)

**Curso de Conciencia ANS**  
**ProtectKSWaters.org**

Es ilegal transportar a ciertas especies en Kansas. Protéjase a sí mismo y a sus recursos naturales.

**Se debe vaciar los tanques de carnada y sentinas y quitar el tapón de desagüe de todo navío que salga de las aguas del estado antes de transporte en una carretera pública.**

Antes de dejar cualquier cuerpo de agua:

### LIMPIAR

**Inspeccione** todo equipo para averiguar que no haya nada conectado (plantas, animales, lodo) y quite cualquier cosa que se encuentre.

### VACIAR

**Vacíe** todo el agua de los equipos (tanques de carnada, sentinas, cubetas de carnada) antes de usarlos en otro lugar..

### SECAR

**Seque** todo equipo por un mínimo de 5 días antes de volver a usarlo. Si lo necesita ocupar antes, límpielo con agua caliente (140°).

Las especies no nativas son una seria amenaza a las aguas de Kansas. Si usted encuentra una de estas especies, no la devuelva al agua. Contacte la Oficina de Investigación de Emporia a (620) 342-0658 o la Oficina KDWP de su localidad. Para más información, visite el sitio web del KDWP, [ksoutdoors.com](http://ksoutdoors.com).

**ES ILEGAL AL NIVEL ESTATAL Y FEDERAL LIBERAR A CUALQUIER ESPECIES EXÓTICA EN LAS AGUAS DE KANSAS.**

## Mejillones cebra

• Los mejillones cebra se encuentran en algunos lagos, embalses y riachuelos de Kansas. Una designación "**Alerta ANS**" a lo largo de esta publicación identifica los lugares donde se sabe que contienen carpa asiática, morone americana (white perch), y/o mejillones cebra. No se permite transportar peces vivos de estas aguas. Se puede encontrar una lista más completa de las aguas afectadas en el resumen de regulaciones de pesca actual.



• Filtran grandes cantidades de agua, lo cual altera toda la red alimenticia dentro de un cuerpo de agua. Aunque esta acción de filtración pueda limpiar el agua en algunas instancias, el agua clara con frecuencia llevará a la floración de algas que son dañinas a la gente. El agua clara también puede permitir que la radiación ultravioleta dañe las huevas de peces.

• Pueden alcanzar la densidad alta, la cual causa problemas con las válvulas de entrada, dársenas y motores de barcos. Se calculan gastos de \$310 millones al año a nivel nacional para controlar a los mejillones cebra solamente en las fábricas industriales.

• Tienen conchas afiladas que pueden cortar la piel desprotegida de humanos o mascotas. Se recomienda llevar zapatos u otra ropa protectora al andar en aguas infestadas con mejillones cebra.

• Todos los usuarios del agua necesitan hacer su parte para prevenir el esparcimiento de mejillones cebra a otras aguas de Kansas. Siga las recomendaciones de control y dígalas a los demás cómo pueden prevenir el esparcimiento de mejillones cebra.

## Morone americana



• Morone americana se encuentran en algunos lagos, embalses y riachuelos de Kansas. Una designación "**Alerta ANS**" a lo largo de esta publicación identifica los lugares donde se sabe que contienen carpa asiática, morone americana (white perch), y/o mejillones cebra. No se permite transportar peces vivos de estas aguas. Se puede encontrar una lista más completa de las aguas afectadas en el resumen de regulaciones de pesca actual.

• Morone americana se ha asociado con la disminución de las poblaciones de ambos lucioperca y lobina blanca.

• Dejan a los peces nativos fuera de competencia por comida y espacio.

• Hibridan con la lobina blanca.

• El KDWP ha añadido a Morone americana a la lista de especies prohibidas. Se prohíbe poseer Morone americana vivo. Se permite poseer o usar Morone americana muerto como carnada en las aguas donde fueron pescados.

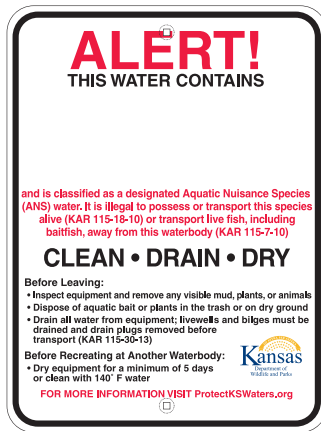
• Las aletas dorsales espinosas y suaves están conectadas; las dos aletas saltan cuando se erija la aleta espinosa manualmente.



# Especies Acuáticas Molestas (ANS)

## AGUAS QUE CONTIENEN ESPECIES ACUÁTICAS MOLESTAS

Las aguas que contienen carpa asiática, perca blanca, y/o mejillones cebra se clasifican como aguas designadas ANS. Los pescadores que han estado pescando en aguas donde se han encontrado especies acuáticas molestas (ANS, por sus siglas en inglés) no pueden dejar esas aguas con ningún pez vivo. Abajo se encuentra una lista de aguas ANS. Se puede añadir aguas nuevas cuando se descubran carpa asiática, perca blanca, y/o mejillones cebra. Las aguas designadas ANS serán anunciadas con un letrero como se ilustra a la derecha.



### CONDADO DE ALLEN

Río Neosho

**CONDADO DE ATCHISON**  
Brewery Cr. • Camp Cr. • Crooked Cr. • Deer Cr. • Independence Cr. • Little Stranger Cr. • Little Walnut Cr. • Río Missouri • Mooney Cr. • North Fork Stranger Cr. • Owl Cr. • Spring Cr. • Stranger Cr. • Walnut Cr. • Whiskey Cr.

**CONDADO DE BROWN**  
Buttermilk Cr. • Euchre Cr. • Fox Cr. • Middle Fork Río Wolf • Mulberry Cr. • Noharts Cr. • North Fork Río Wolf • Pedee Cr. • Pony Cr. • Roys Cr. • South Fork Río Wolf • Spring Branch • Spring Cr. • Squaw Cr. • Terrapin Cr. • Walnut Cr. • Río Wolf

**CONDADO DE BUTLER**  
El Dorado – Estanque East Pk. • Embalse El Dorado • Río Walnut

**CONDADO DE CHASE**  
Chase SFL • Río Cottonwood • Prather Cr.

**CONDADO DE CHEROKEE**  
Río Neosho

**CONDADO DE CLAY**  
Embalse Milford

**CONDADO DE CLOUD**  
Río Solomon

**CONDADO DE COFFEY**  
Lago del Condado de Coffey • Embalse John Redmond • Lebo CL • Río Neosho • Wolf Creek

**CONDADO DE COWLEY**  
Río Arkansas • Timber Cr. • Río Walnut • Winfield CL

**CONDADO DE DICKINSON**  
Río Kansas • Río Smoky Hill • Río Solomon

**CONDADO DE DONIPHAN**  
Browning Oxbow • Brush Cr. • Cedar Cr. • Charlie Cr. • Cold Ryan Branch • Coon Cr. • Fox Cr. • Halling Cr. • Independence Cr. • Jordan Cr. • Kenney Cr. • Mill Cr. • Mission Cr. • Río Missouri • Mosquito Cr. • Nelson Cr. • Ramal Norte Independence Cr. • Pennell Cr. • Peters Cr. • Rittenhouse Branch • Rock Cr. • Smith Cr. • Springs Branch • Spring Cr. • Striker Branch • Squaw Cr. • Walnut Cr. • Río Wolf

**CONDADO DE DOUGLAS**  
Captain Cr. • Chicken Cr. • Embalse Clinton • Coal Cr. • Río Kansas • Little Wakarusa Cr. • Mud Cr. • Spring Cr. • Río Wakarusa • Washington Cr.

**CONDADO DE ELLIS**  
Río Smoky Hill

**CONDADO DE ELLSWORTH**  
Embalse Kanopolis • Río Smoky Hill

**CONDADO DE FRANKLIN**  
Río Marais des Cygnes

**CONDADO DE GEARY**  
Geary SFL • Río Kansas • Lyons Cr. • Embalse Milford • Río Republican • Río Smoky Hill

**CONDADO DE JEFFERSON**  
Crooked Cr. • Dawson Cr. • Río Delaware • Fall Cr. • Howard Cr. • Hulls Branch • Indian Cr. • Río Kansas • Mooney Cr. • Mud Cr. • Ninemile Cr. • Embalse Perry • Plum Cr. • Prairie Cr. • Scatter Cr. • Walnut Cr.

**CONDADO DE JOHNSON**  
Río Blue • Camp Branch • Captain Cr. • Clear Cr. • Camp Cr. • Cedar Cr. • Coffee Cr. • Coon Cr. • Hillsdale Res. • Indian Cr. • Río Kansas • Kill Cr. • Little Cedar Cr. • Little Mill Cr. • Mill Cr. • Negro Cr. • Spoon Cr. • Tomahawk Cr. • Turkey Cr. • Wolf Creek

**CONDADO DE KINGMAN**  
Embalse Cheney • Estanque Kingman Hoover • North Fork Río Ninescah • South Fork Río Ninescah

**CONDADO DE LABETTE**  
Río Neosho

**CONDADO DE LEAVENWORTH**  
Branch Cr. • Brush Cr. • Buckhorn Cr. • Buttermilk Cr. • Corral Cr. • Cow Cr. • Cramer Cr. • Dawson Cr. • Fall Cr. • Fivemile Cr. • Hog Cr. • Island Cr. • Jarbalo Cr. • Río Kansas • Kent Cr. • Little Kaw Cr. • Little Sandy Cr. • Little Snell Cr. • Little Stranger Cr. • Río Missouri • Mud Cr. • Murray Cr. • Ninemile Cr. • Plum Cr. • Pony Cr. • Prairie Cr. • Quarry Cr. • Salt Cr. • Sevenmile Cr. • Stranger Cr. • Threemile Cr. • Tonganoxie Cr. • Walnut Cr. • West Brush Cr. • Wolf Creek

**CONDADO DE LINCOLN**  
Río Saline • Embalse Wilson

**CONDADO DE LINN**  
• Lagos del Valle de Linn – Lago principal • Río Marais des Cygnes

**CONDADO DE LYON**  
Río Cottonwood • Embalse John Redmond • Embalse Melvern • Río Neosho

**CONDADO DE MARION**  
Río Cottonwood • Embalse Marion

**CONDADO DE MARSHALL**  
Clear Cr. • Manley Cr. • Pole Cr. • Embalse Tuttle Creek • Embalse Tuttle Creek -Estanque del Río

**CONDADO DE MCPHERSON**  
Lago Emerald • Río Smoky Hill

**CONDADO DE MIAMI**  
Embalse Hillsdale • Bull Cr. • Río Marias des Cygnes • Dorsey Branch • Paola CL (Lago Miola) • South Wea Cr.

**CONDADO DE MITCHELL**  
Embalse Glen Elder • Río Solomon

**CONDADO DE MORRIS**  
Canning Cr. • Council Grove CL • Embalse Council Grove • Río Neosho

**CONDADO DE NEMAHA**  
Burger Cr. • Clear Cr. • Deer Cr. • Fisher Cr. • Fourmile Cr. • Harris Cr. • Honey Cr. • Illinois Cr. • Manley Cr. • Negro Cr. • North Fork Wildcat Cr. • Pole Cr. • Rattlesnake Cr. • Rock Cr. • South Fork Río Big Nemaha • South Fork Wildcat Cr. • Tennessee Cr. • Turkey Cr. • Wildcat Cr. • Wolf Pen Cr.

**CONDADO DE NEOSHO**  
Río Neosho

**CONDADO DE OSAGE**  
Río Marais des Cygnes • Embalse Melvern • Río Melvern y Estanques de crianza • Embalse Pomona • Osage SFL • 110-Mile Cr.

**CONDADO DE OSBORNE**  
Embalse Glen Elder

**CONDADO DE OTTAWA**  
Río Saline • Río Solomon

**CONDADO DE POTTAWATOMIE**  
Río Big Blue • Jeffery Energy Center Lago Make-up • Jeffery Energy Center Lago Auxiliar • Río Kansas • Embalse Tuttle Creek • Tuttle Creek Estanque del Río

**CONDADO DE RENO**  
Embalse Cheney • Estanque del Parque Hutchinson Carey • Laguna del Parque Hutchinson Carey

**CONDADO DE RILEY**  
Río Big Blue • Embalse Tuttle Creek • Tuttle Creek Estanque del Río

**CONDADO DE RUSH**  
Río Smoky Hill

**CONDADO DE RUSSELL**  
Río Saline • Río Smoky Hill • Embalse Wilson

**CONDADO DE SALINE**  
Río Saline • Río Smoky Hill • Río Solomon

**CONDADO DE SEDGWICK**  
Río Arkansas • Big Slough • Embalse Cheney • Clearwater Cr. • Emerald Bay • Lago Afton • Río Ninescah • North Fork Río Ninescah • South Fork Río Ninescah • Lagos del Parque del Condado de Sedgwick • Lago Spirit/Boeing Asociación de Empleados • Wichita-Lago Sur • MS Mitch Mitchell Floodway • Wichita – West KDOT

**CONDADO DE SHAWNEE**  
Deer Cr. • Río Kansas • Lago Shawnee • Shunganunga Cr.

**CONDADO DE SUMNER**  
Río Arkansas • Río Chikaskia • East Prairie Cr. • Río Ninescah • Prairie Cr. • Wellington CL

**CONDADO DE TREGO**  
Embalse Cedar Bluff • Río Smoky Hill

**CONDADO DE WABAUNSEE**  
Ramal Este de Mill Cr. • Río Kansas • Lago Wabaunsee • Mill Cr. • Ramal Sur Mill Cr.

**CONDADO DE WOODSON**  
Río Neosho

**CONDADO DE WYANDOTTE**  
Betts Cr. • Brenner Heights Cr. • Conner Cr. • Eddy Cr. • Honey Cr. • Island Cr. • Jersey Cr. • Río Kansas • Little Turkey Cr. • Marshall Cr. • Mattoon Cr. • Mill Cr. • Río Missouri • Munice Cr. • Nearman Cr. • Piper Cr. • Turkey Cr. • West Mission Cr. • Wolf Creek • Lago del Condado de Wyandotte

# Recursos pesqueros

## App móvil HuntFish KS



¡Ahora usted puede comprar y guardar sus licencias de caza y pesca de Kansas desde cualquier aparato móvil!

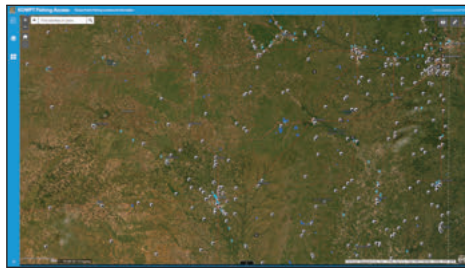
Disponible para aparatos Android y Apple/iOS. Véase el app store del aparato para más detalles.

## Atlas en línea



Descargue una versión electrónica del Atlas de Pesca de Kansas en [ksoutdoors.com](http://ksoutdoors.com).

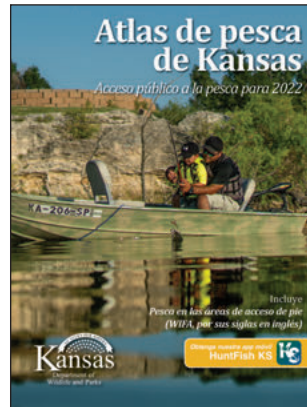
## Mapeo Interactivo



Obtenga mapas con opción de búsqueda que recalcan los lugares en Kansas de acceso público a la pesca en

[ksoutdoors.com](http://ksoutdoors.com). Haga clic en los puntos y tramos individuales para mostrar información sobre el lugar, haga zoom en las áreas por el nombre de la ciudad o condado, y escoja entre varias opciones de mapas de base.

## Atlas impreso



Hay copias impresas del Atlas de Pesca de Kansas disponibles en la mayoría de los vendedores de licencias. Véase [ksoutdoors.com](http://ksoutdoors.com) para encontrar el vendedor más cerca de usted.

# Registre su terreno



Gane dinero adicional de su granja o rancho con el programa de Acceso a la pesca de pie (WIFA, por sus siglas en inglés) y el programa de Acceso a la caza de pie (WIHA, por sus siglas en inglés). El Departamento de Vida Silvestre y Parques arrendará estanques y acceso a ríos/riachuelos para pescadores. El Departamento de Vida Silvestre y Parques arrendará terrenos CRP, cultivos de cobertura permanente, rastrojos de sorgo, bordes de sembradíos, y hábitats de ríos/riachuelos para la temporada de caza de otoño que viene y la temporada de caza de pavo de la próxima primavera.

## Lo más destacado del programa:

- El KDWP le paga para permitir el acceso a la caza o pesca en su terreno.
- El KDWP pondrá letreros para informarles a los usuarios de los límites de la propiedad.
- Los oficiales de recursos naturales del KDWP vigilan el terreno periódicamente.
- Acceso de pie solamente. No se permiten vehículos.
- La ley estatal limita la responsabilidad legal normal.
- Se imprime un atlas que muestra todas las propiedades registradas.

## Solicitud WIFA/WIHA

Me interesa registrar mi propiedad en los programas WIFA/WIHA. Mándame más información:

Nombre: \_\_\_\_\_

Dirección: \_\_\_\_\_

Ciudad: \_\_\_\_\_

Teléfono de trabajo: \_\_\_\_\_

Teléfono de casa: \_\_\_\_\_

La propiedad se encuentra en: \_\_\_\_\_  
(condado)

### Envíe a:

Attn: FISH & WILDLIFE  
KDWP  
512 SE 25th Ave.  
Pratt, KS 67124

## Guardas De Caza y Pesca

Cualquier persona que halle evidencia de crímenes contra la vida silvestre mientras esté en el campo debe comunicarse con el Guarda de caza y pesca de su localidad. Se debe apuntar los detalles del crimen y cualquier otra información, tal como los números de placa, fecha y hora. Se puede comunicar con el Guarda de caza y pesca de su localidad a través de las oficinas del sheriff o alguacil del condado, por llamar a **“Operation Game Thief” del KDWP a 1-877-426-3843**, o por llamar a uno de los números abajo, para el condado donde se atestigüó el crimen.

**NO use estos números para llamadas de información general. Se puede obtener información general por llamar a la Sección de Asuntos Públicos del departamento, (785) 249-5093, o por llamar a las oficinas locales enumeradas en esta publicación.**

Si usted es un hombre o mujer amante de la naturaleza activo/a, o simplemente le interesa la conservación en su área, conozca al Guarda de caza y pesca de su localidad. Ellos protegen los recursos en su área. Se proporciona la siguiente lista números de teléfono de los Guardas de caza y pesca y los condados de los cuales son responsables para ayudar a los ciudadanos interesados en frenar el crimen contra la vida silvestre en Kansas.

Condado	teléfono del oficial	Condado	teléfono del oficial	Condado	teléfono del oficial
Allen	(620) 212-0183	Greenwood	(620) 431-8775	Ottawa	(785) 452-0478
Anderson	(785) 221-2694	Hamilton	(620) 282-7009	Pawnee	(620) 770-9564
Atchison	(785) 230-8466	Harper	(620) 727-6893	Phillips	(785) 342-7311
Barber	(620) 770-9035	Harvey	(316) 215-2119	Pottawatomie	(785) 256-3603
Barton	(620) 770-6083	Haskell	(620) 388-7790	Pratt	(620) 770-9035
Bourbon	(620) 432-5058	Hodgeman	(620) 450-7194	Rawlins	(785) 260-1149
Brown	(785) 256-1202	Jackson	(785) 256-3619	Reno	(316) 215-2124
Butler	(316) 215-2123	Jefferson (E1/2)	(620) 450-7185	Republic	(620) 770-9085
Chase	(620) 340-5968	Jefferson (W1/2)	(785) 256-3619	Rice	(620) 242-4122
Chautauqua	(620) 388-7643	Jewell	(785) 250-7028	Riley	(785) 256-3614
Cherokee	(620) 431-8834	Johnson	(913) 205-2155	Rooks	(785) 342-7265
Cheyenne	(785) 342-7382	Kearny	(620) 282-7009	Rush	(620) 770-6083
Clark	(620) 262-7019	Kingman	(620) 727-6893	Russell	(620) 770-6148
Clay	(785) 230-7148	Kiowa	(620) 727-4822	Saline	(785) 452-0478
Cloud	(620) 770-9085	Labette	(620) 875-2275	Scott	(785) 230-5593
Coffey	(785) 207-3151	Lane	(620) 770-6218	Sedgwick	(316) 215-2119
Comanche	(620) 727-4822	Leavenworth	(785) 256-1204	Seward	(620) 388-2951
Cowley	(620) 229-3104	Lincoln	(785) 342-7276	Shawnee	(785) 230-4434
Crawford (N1/2)	(620) 432-5058	Linn	(785) 230-3567	Sheridan	(785) 230-5960
Crawford (S1/2)	(620) 431-8834	Logan	(785) 230-5593	Sherman	(785) 342-7382
Decatur	(785) 230-5960	Lyon	(620) 431-9873	Smith	(785) 250-7028
Dickinson	(785) 256-3606	Marion	(620) 727-3386	Stafford	(620) 770-9564
Doniphan	(785) 230-8466	Marshall	(785) 256-1207	Stanton	(620) 388-7790
Douglas	(785) 230-2148	McPherson	(620) 242-4122	Stevens	(620) 388-2951
Edwards	(620) 770-9564	Meade	(620) 262-7019	Sumner	(620) 326-1866
Elk	(620) 388-7643	Miami	(785) 230-7538	Thomas	(785) 260-1149
Ellis	(620) 770-6148	Mitchell	(785) 243-0553	Trego	(785) 483-0504
Ellsworth	(785) 342-7276	Montgomery	(620) 432-5057	Wabaunsee	(785) 260-1954
Finney	(620) 770-6218	Morris	(620) 340-5968	Wallace	(785) 342-7382
Ford	(620) 262-7019	Morton	(620) 388-2951	Washington	(785) 256-1207
Franklin	(785) 221-2694	Nemaha	(785) 256-1202	Wichita	(785) 230-5593
Geary	(785) 338-0096	Neosho N1/2	(620) 212-0183	Wilson	(620) 875-1976
Gove	(785) 483-0504	Neosho S1/2	(620) 875-2275	Woodson	(620) 875-1976
Graham	(785) 342-7265	Ness	(620) 450-7194	Wyandotte	(785) 256-1204
Grant	(620) 388-7790	Norton	(785) 342-7311		
Gray	(620) 450-7194	Osage	(620) 450-7264		
Greeley	(620) 282-7009	Osborne	(785) 243-0553		

## Contactos regionales para más información

### Departamento de vida silvestre y parques de Kansas

Office of the Secretary	(785) 296-2281
Pratt Operations Office	(620) 672-5911
Region 1 Office	(785) 628-8614
Region 2 Office	(785) 273-6740
Region 3 Office	(316) 683-8069
Chanute District Office	(620) 431-0380
Dodge City District Office	(620) 227-8609
Garden City District Office	(620) 276-8886
Kansas City District Office	(913) 422-1314
Emporia Research Office	(620) 342-0658

### Oficinas regionales y de parques estatales

Cedar Bluff	(785) 726-3212
Cheney	(316) 542-3664
Cheyenne Bottoms	(620) 793-7730
Clinton	(785) 842-8562
Council Grove	(620) 767-5900
Crawford	(620) 362-3671
Cross Timbers	(620) 637-2213
Eisenhower	(785) 528-4102
El Dorado	(316) 321-7180
Elk City	(620) 331-6295
Fall River	(620) 637-2213
Glen Elder	(785) 545-3345
Hillsdale	(913) 594-3600

Kanopolis	(785) 546-2565
Kaw River	(785) 273-6740
Lovewell	(785) 753-4971
Marais des Cygnes	(913) 352-8941
Meade	(620) 873-2572
Milford	(785) 238-3014
Mined Land	(620) 231-3173
Perry	(785) 246-3449
Pomona	(785) 828-4933
Prairie Dog/Norton	(785) 877-2953
Sandsage Wildlife Area	(620) 276-8886
Pratt Sandhills	(620) 672-5911
Scott	(620) 872-2061
Tuttle Creek	(785) 539-7941
Webster	(785) 425-6775
Wilson	(785) 658-2465

Este programa recibe ayuda financiera federal del Servicio de Pesca y Vida Silvestre de EE.UU. Bajo Título VI de la Ley de Derechos Civiles de 1964, Sección 504 de la Ley de Rehabilitación de 1973, Título II de la Ley sobre Estadounidenses con Discapacidades de 1990, la Ley de Discriminación por Edad de 1975, Título IX de las Enmiendas para Educación de 1972, el Departamento del Interior de los EE.UU. y sus agencias prohíben la discriminación según raza, color, origen nacional, edad, discapacidad o sexo (en los programas educacionales). Si usted cree que ha sido discriminado en cualquier programa, actividad o instalación, o si desea información adicional, escriba a la siguiente dirección: U.S. Fish and Wildlife Service, Office for Diversity and Civil Rights Programs-External Programs, 4040 North Fairfax Drive, Suite 130, Arlington, VA 22203 02/22

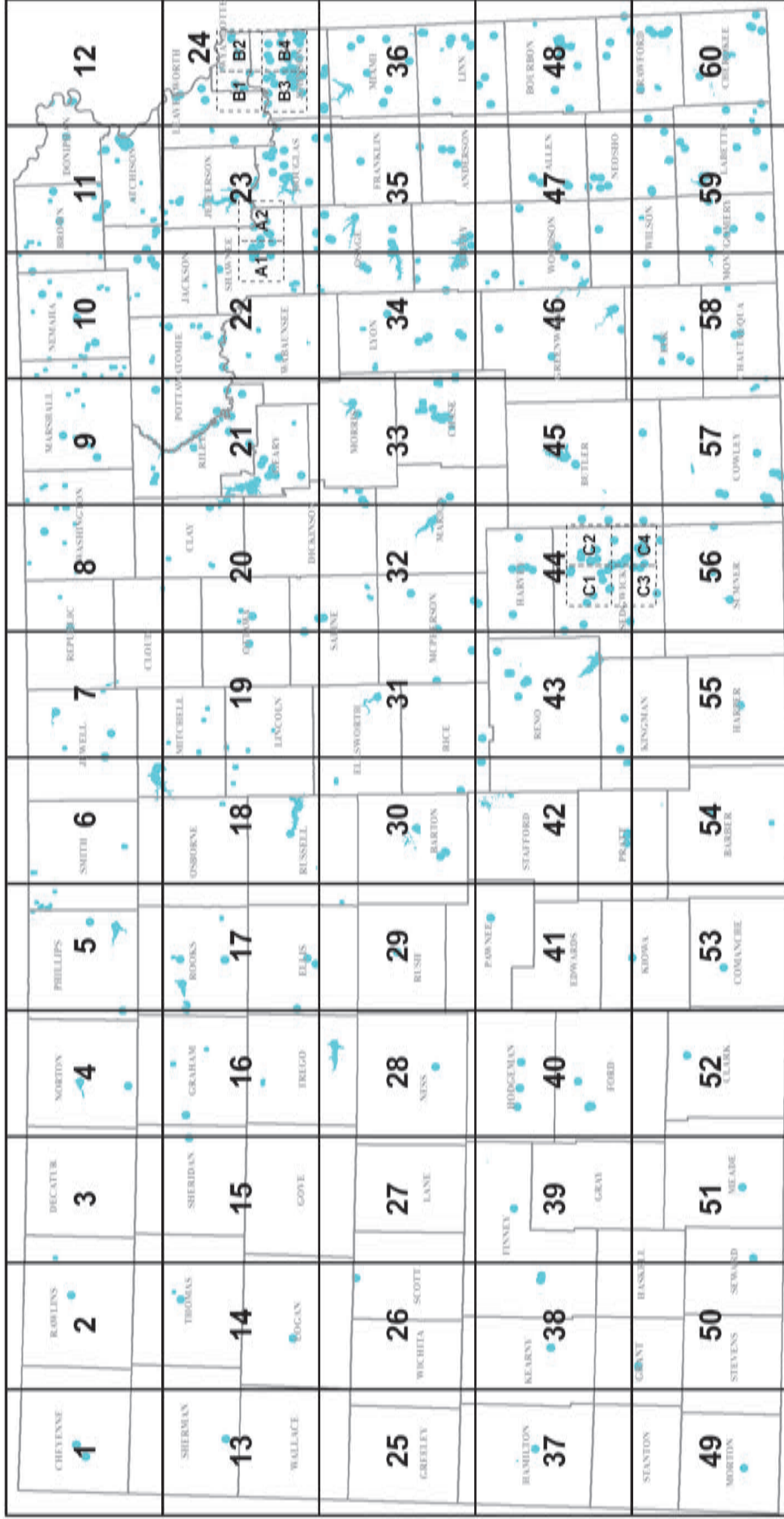
### Áreas federales de vida silvestre

Cimarron Grasslands	(620) 697-4621
Flint Hills NWR	(620) 392-5553
Marais des Cygnes NWR	(913) 352-8956
Quivira NWR	(620) 486-2393
Kirwin NWR	(785) 543-6673
Ft Riley	(785) 239-6211

### Cuerpo de Ingenieros

Big Hill Reservoir	(620) 336-2741
Clinton Reservoir	(785) 843-7665
Council Grove Reservoir	(620) 767-5195
El Dorado Reservoir	(316) 321-9974
Elk City Reservoir	(620) 336-2741
Fall River Reservoir	(620) 658-4445
Hillsdale Reservoir	(913) 783-4366
John Redmond Reservoir	(620) 364-8614
Kanopolis Reservoir	(785) 546-2294
Marion Reservoir	(620) 382-2101
Melvorn Reservoir	(785) 549-3318
Milford Reservoir	(785) 238-5714
Perry Reservoir	(785) 597-5144
Pomona Reservoir	(785) 453-2202
Toronto Reservoir	(620) 658-4445
Tuttle Creek Reservoir	(785) 539-8511
Wilson Reservoir	(785) 658-2551

# Índice del Atlas de Pesca de Kansas Páginas de mapas



TAKE ME FISHING™



Federal Aid Project  
funded by your purchase  
of fishing equipment