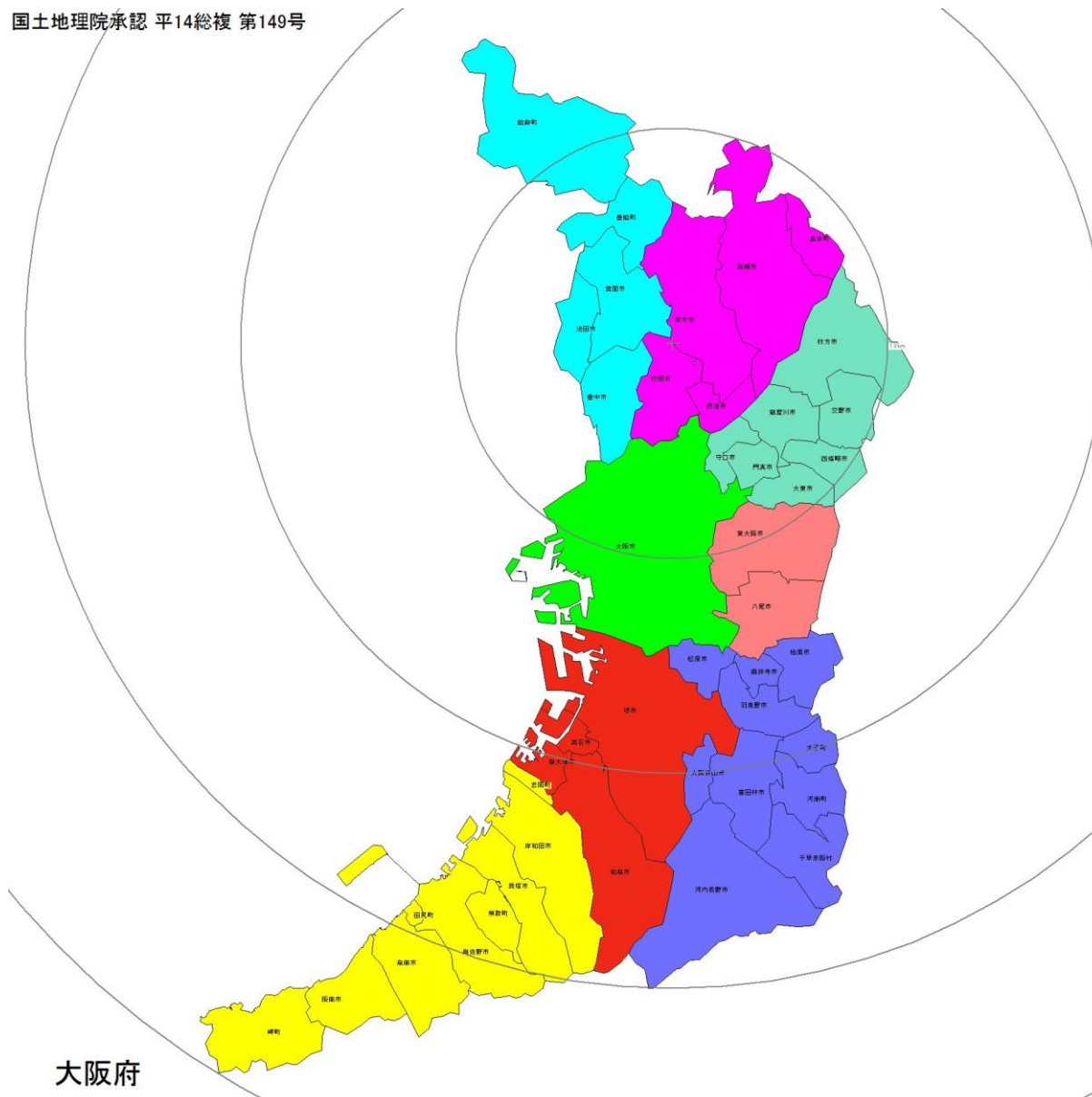


ドクターヘリ出動要請最終時刻表（大阪府）

月	日没時刻 (月間最早)	出動要請最終時刻		
		大阪市・豊能・三島・ 北河内・中河内地域	泉北・南河内地域・ 柏原市	泉南地域
1月	16:59	16:20	16:00	15:50
2月	17:28	16:50	16:30	16:20
3月	17:54	17:20	17:00	16:50
4月	18:19	17:40	17:20	17:10
5月	18:43	18:10	17:50	17:40
6月	19:06	18:30	18:10	18:00
7月	19:02	18:30	18:00	17:50
8月	18:27	17:50	17:30	17:20
9月	17:45	17:10	16:50	16:40
10月	17:07	16:30	16:10	16:00
11月	16:49	16:10	16:00	15:40
12月	16:48	16:10	16:00	15:40

日没時刻のデータは、国立天文台天文情報公開センター歴計算室による。
 地点：大阪大学医学部附属病院（北緯34度49分08秒、東経135度31分42秒、標高0m）

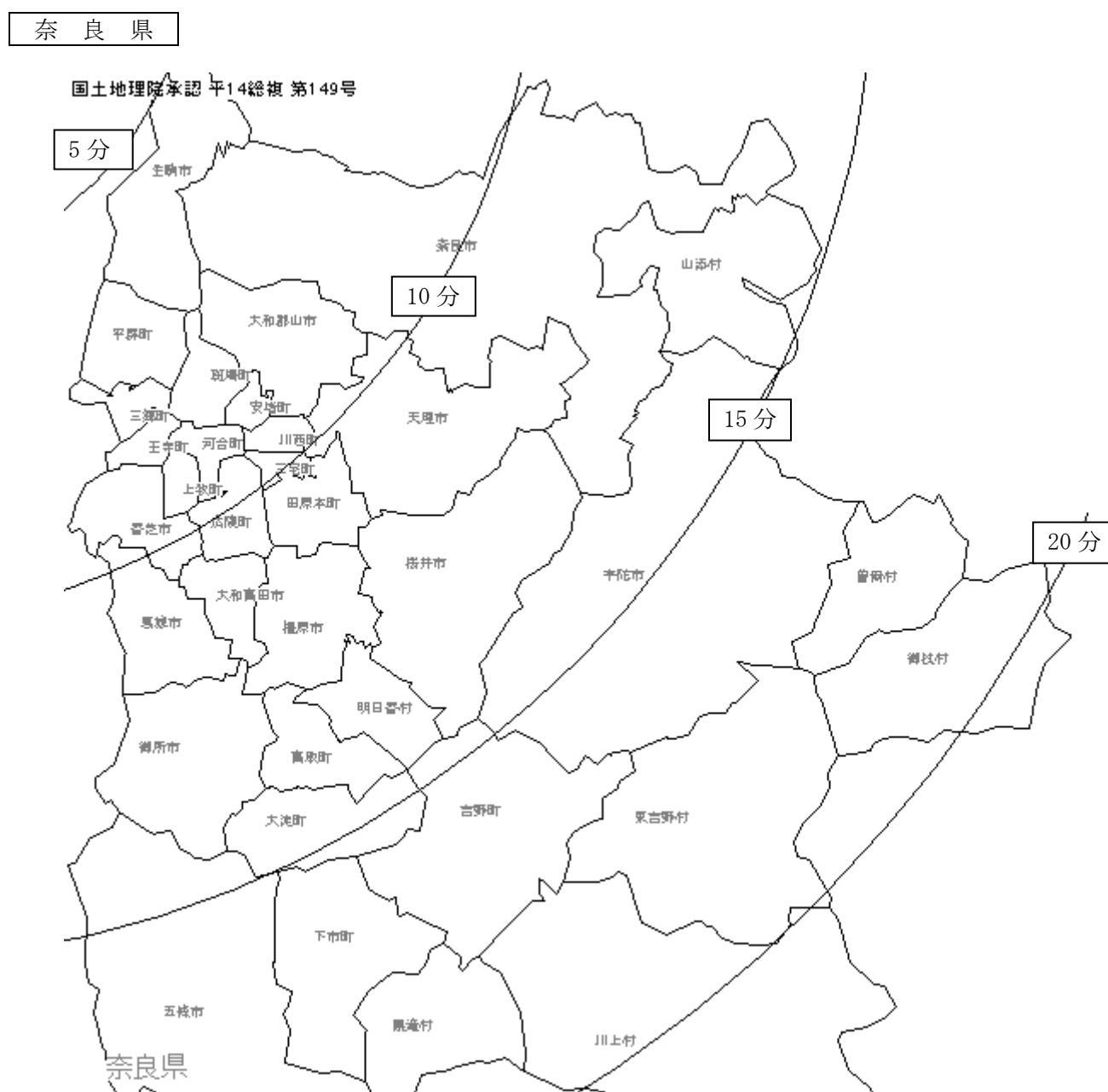
- 大阪市域：大阪市
- 豊能地域：豊中市、池田市、吹田市、箕面市、豊能町、能勢町
- 三島地域：高槻市、茨木市、摂津市、島本町
- 北河内地域：守口市、枚方市、寝屋川市、大東市、門真市、四條畷市、交野市
- 中河内地域（柏原市を除く）：八尾市、東大阪市
- 南河内地域・柏原市：富田林市、河内長野市、松原市、羽曳野市、藤井寺市、大阪狭山市、太子町、河南町、千早赤阪村、柏原市
- 泉北地域：堺市、泉大津市、和泉市、高石市、忠岡町
- 泉南地域：岸和田市、貝塚市、泉佐野市、泉南市、阪南市、熊取町、田尻町、岬町



ドクターヘリ出動要請最終時刻表（奈良県）

月	日没時刻 (月間最早)	出動要請最終時刻		
		生駒市・奈良市・大和郡山市・ 平群町・三郷町・斑鳩町・ 王子町・河合町・安堵町・ 川西町・香芝市・広陵町・ 三宅町	葛城市・大和高田市・橿原市・ 桜井市・天理市・山添村・ 御所市・高取町・明日香村・ 大淀町・五條市・宇陀市	下市町・吉野町・黒滝村・ 東吉野村・曾爾村・御杖村
1月	16:59	16:20	16:00	15:50
2月	17:28	16:50	16:30	16:20
3月	17:54	17:20	17:00	16:50
4月	18:19	17:40	17:20	17:10
5月	18:43	18:10	17:50	17:40
6月	19:06	18:30	18:10	18:00
7月	19:02	18:30	18:00	17:50
8月	18:27	17:50	17:30	17:20
9月	17:45	17:10	16:50	16:40
10月	17:07	16:30	16:10	16:00
11月	16:49	16:10	16:00	15:40
12月	16:48	16:10	16:00	15:40

日没時刻のデータは、国立天文台天文情報公開センター歴計算室による。
 地点：大阪大学医学部附属病院（北緯34度49分08秒、東経135度31分42秒、標高0m）



(注) 各地域到達予想時間については、直線距離での算出であり天候及び風向き等により変わる場合があります。

ドクターヘリ出動要請最終時刻表（和歌山県）

月	日没時刻 (月間最早)	出動要請最終時刻	
		和歌山市・岩出市・紀の川市・かつらぎ町・ 橋本市・九度山町・高野町	海南市・紀美野町・有田市・有田川町・ 湯浅町・広川町
1月	16:59	15:50	15:40
2月	17:28	16:20	16:10
3月	17:54	16:50	16:40
4月	18:19	17:10	17:00
5月	18:43	17:40	17:30
6月	19:06	18:00	17:50
7月	19:02	17:50	17:40
8月	18:27	17:20	17:10
9月	17:45	16:40	16:30
10月	17:07	16:00	15:50
11月	16:49	15:40	15:30
12月	16:48	15:40	15:30

日没時刻のデータは、国立天文台天文情報公開センター歴計算室による。
 地点：大阪大学医学部附属病院（北緯34度49分08秒、東経135度31分42秒、標高0m）

和歌山県紀北

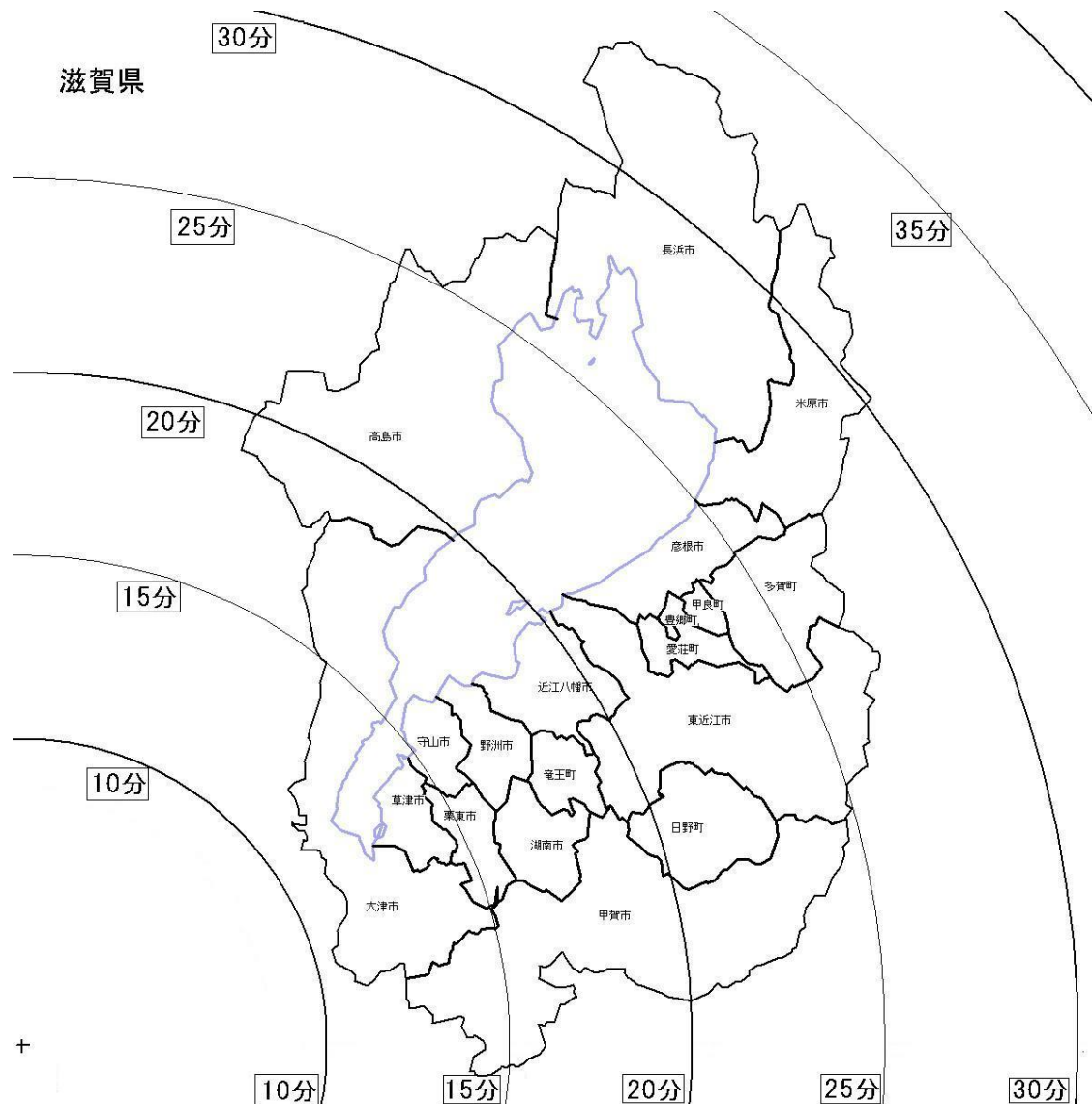


(注) 各地域到達予想時間については、直線距離での算出であり天候及び風向き等により変わる場合があります。

ドクターヘリ出動要請最終時刻表（滋賀県）

月	日没時刻 (月間最早)	出動要請最終時刻		
		大津市・草津市・守山市・ 栗東市・野洲市・竜王町・ 湖南市・近江八幡市	彦根市・愛荘町・豊郷町・ 甲良町・多賀町・東近江市・ 甲賀市・日野町・高島市	米原市・長浜市
1月	16:59	15:50	15:40	15:20
2月	17:28	16:20	16:10	15:50
3月	17:54	16:40	16:30	16:10
4月	18:19	17:10	17:00	16:40
5月	18:43	17:40	17:30	17:10
6月	19:06	17:50	17:40	17:20
7月	19:02	17:50	17:40	17:20
8月	18:27	17:10	17:00	16:40
9月	17:45	16:30	16:20	16:00
10月	17:07	15:50	15:40	15:20
11月	16:49	15:30	15:20	15:00
12月	16:48	15:30	15:20	15:00

日没時刻のデータは、国立天文台天文情報公開センター歴計算室による。
 地点：大阪大学医学部附属病院（北緯34度49分08秒、東経135度31分42秒、標高0m）



ドクターヘリ出動要請最終時刻表（京都府）

月	日没時刻 (月間最早)	出動要請最終時刻	
		京都市(左京区・北区・右京区を除く)・ 向日市・長岡京市・大山崎町・宇治市・ 城陽市・久御山町・八幡市・京田辺市・ 井手町・宇治田原町・木津川市・ 精華町・亀岡市	京都市(左京区・北区・右京区)・笠置町・ 和束町・南山城村・南丹市・京丹波町
1月	16:59	16:20	16:00
2月	17:28	16:50	16:30
3月	17:54	17:20	17:00
4月	18:19	17:40	17:20
5月	18:43	18:10	17:50
6月	19:06	18:30	18:10
7月	19:02	18:30	18:00
8月	18:27	17:50	17:30
9月	17:45	17:10	16:50
10月	17:07	16:30	16:10
11月	16:49	16:10	16:00
12月	16:48	16:10	16:00

日没時刻のデータは、国立天文台天文情報公開センター歴計算室による。
 地点：大阪大学医学部附属病院（北緯34度49分08秒、東経135度31分42秒、標高0m）



※時速 200km で計算