

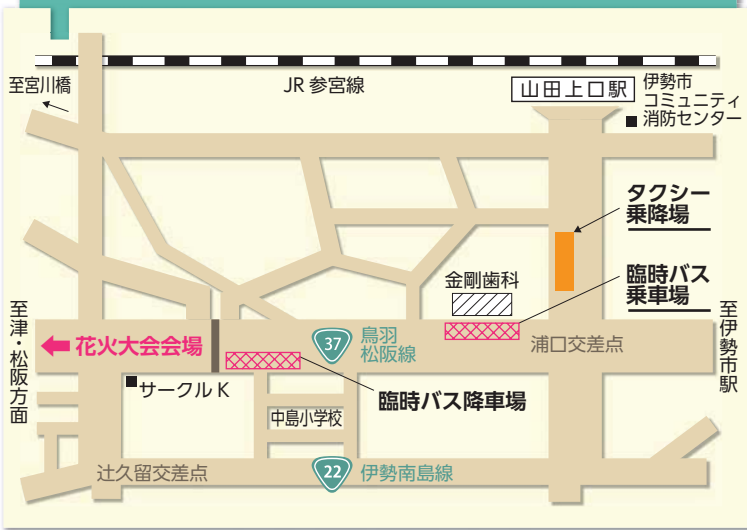
公共交通機関のご案内

バス

JR

近鉄電車

三重交通バス臨時運行



- 当日、伊勢市駅、宇治山田駅、花火大会会場の間でシャトルバスを運行しますのでご利用ください。
- 交通規制を行いますので、混雑が予想されます。

花火大会会場（臨時停留所）

会場ゆき

17:00～19:00 臨時運行
運賃 大人 200円
小児 100円

伊勢市駅 宇治山田駅 ゆき

20:00～
花火大会終了後
30分間臨時運行
運賃 大人 200円
小児 100円

浦田町まで（内宮方面ゆき）

浦田町ゆき臨時バス

20:00～
花火大会終了後
30分間臨時運行
運賃 大人 370円
小児 190円

伊勢市駅 ①のりば
宇治山田駅 ③のりば

伊勢市駅

宇治山田駅

古市・浦田町方面

JR東海

平成 29 年 5 月現在の情報です。
時刻の内容等は都合により変更となる場合があります。

上り（多気・松阪方面）			下り（伊勢市・鳥羽方面）		
行先	伊勢市駅 発車時刻	山田上り駅 発車時刻	行先	山田上り駅 発車時刻	伊勢市駅 発車時刻
亀山	20:35	20:38	伊勢市	20:57	—
亀山	21:19	21:23	伊勢市	21:15	—
			鳥羽	21:43	21:46
松阪	※21:46	※21:51	伊勢市	22:09	—
松阪	※21:58	※22:03	鳥羽	—	※22:13
			伊勢市	※22:26	—
多気	22:31	22:34	鳥羽	※22:50	※22:55
亀山	※22:56	※23:02	伊勢市	23:13	—

※印は、臨時列車です。

大会翌日に 早朝清掃を実施します

- 日時 **大会翌日（7月16日）**
午前6時から1時間程度
※大会が延期した場合は、
延期日の翌日に実施
- 集合場所 **宮川堤公園 度会橋下**

地域住民、企業ボランティア約300名の
皆様にご協力いただいております。

ごみの持ち帰りにご協力ください！

- ごみの持ち帰り、分別回収に皆様のご協力をお願いします。
- ボランティアスタッフの指示に従って
ごみの分別回収にご協力ください。

[協力：ハローボランティア・ネットワークみえ]

近鉄

平成 29 年 5 月現在の情報です。
時刻の内容等は都合により変更となる場合があります。

上り				下り			
種別	行先	伊勢市駅 発車時刻	宮町駅 発車時刻	種別	行先	宮町駅 発車時刻	伊勢市駅 発車時刻
普通	伊勢中川	21:02	21:04	特急	賢島	—	21:05
特急	近鉄名古屋	21:16	—	普通	五十鈴川	21:16	21:19
普通	伊勢中川	※21:18	※21:21	特急	宇治山田	—	21:24
特急	上本町	21:24	—	快急	五十鈴川	—	21:29
普通	伊勢中川	21:27	21:29	特急	鳥羽	—	21:38
急行	近鉄名古屋	21:30	※21:32	普通	賢島	21:39	21:42
普通	伊勢中川	※21:40	※21:42	急行	宇治山田	※21:47	21:50
普通	伊勢中川	21:46	21:49	普通	賢島	21:59	22:02
急行	伊勢中川	※21:59	※22:02	特急	鳥羽	—	22:05
普通	伊勢中川	※22:03	※22:05	普通	宇治山田	22:24	22:27
急行	津	※22:12	※22:14	急行	鳥羽	※22:30	22:33
普通	伊勢中川	22:17	22:19	特急	宇治山田	—	22:42
普通	伊勢中川	22:44	22:46	普通	賢島	22:46	22:49
普通	伊勢中川	23:06	23:08	急行	五十鈴川	—	22:52
普通	明星	23:43	23:46	普通	鳥羽	23:06	23:08
普通	明星	23:54	23:56	特急	宇治山田	—	23:11
				普通	鳥羽	23:25	23:28
				普通	宇治山田	23:44	23:47
				普通	宇治山田	00:00	00:03

※印を付した時刻は臨時列車、または宮町駅
に臨時停車する時刻です。

最終列車のご案内

近鉄名古屋へは 伊勢市駅 (21:59) — 宮町駅 (22:02)
— 伊勢中川駅のりかえ (22:29) — 近鉄名古屋駅 (23:42 着)

大阪へは 特急 = 伊勢市駅 (21:24) — 大阪上本町駅 (23:09 着)
急行 = 伊勢市駅 (20:50) — 大阪上本町駅 (22:59 着)

または伊勢市駅 (21:30) — 宮町駅 (21:32) 近鉄名古屋ゆき急行、伊勢中川駅、名張駅、大和八木駅のりかえ — 大阪上本町駅 (00:21) 着もあります ※伊勢中川駅以遠普通列車となります。

会場内の
エコステーションでの
分別方法

