時間	1時 9:00	限目			2時[00~				3時[· 50		12·	1時	限目	. 50	1 <i>1</i> 1 ·	時	限目	1 · 50	15·	6時[狠目 215	· 50	7E 16:0	侍队 ∩~	艮目 (16)	50	8 17·1	時[退目	. 50	1Q·	9時	狠目	1 . 50	10 19:00		退目 ·10·□		11I •••••		50
日曜	教	<u>室</u>			<u>00 %</u> 教	室		11.	教	室	. 50			<u>00·</u> 教	室			<u>00·</u> 教	字 字			<u>数</u>	字 字		李		<u>室</u>	30		数 教	<u>室</u>			教	室		教		室	<u> </u>	<u>.0.0</u> 教	<u>20 · ·</u> 室	4
付日	1 2	5	6	1	2	5	6	1	2	5	6		1	2	5	6	1	2	5	6	1	2	5	6				6	1	2	5	6	1	2	5	6				6	$\frac{32}{1}$	 5 (6
1 火																																								T		\top	\exists
2 水													仮免				合否																入校				K2				1-1		
3 太																																						4				\dashv	4
4 金													仮免				合否																										
4 金 5 土 6 日 7 月													入校				K2				1-1																						
6 日													仮免			原付	合否			原付				2-14			2	!-15				2-16						\pm				\pm	\exists
7月																																						\pm				\pm	
8 火																																						4				\perp	_
9 水													仮免				合否																入校				K2	_		-	1-1	\perp	_
10 木																																						#		1		_	7
11 金												_	仮免				合否																					+				+	4
12 T												昼	入校				K2				1-1											0.40						+		-		+	4
12 13 日 14 月												休	仮免			原付	合否			原付				2-14			2	!-15				2-16						<u> </u>				\equiv	3
15 火												憩																										+				+	-
16 7k												忠	仮免				合否																入校				K2	+		-	1-1	+	-
16 水 17 木													拟光				66																八仪				NZ	+			1-1	+	\dashv
18 金													仮免				合否																					\dashv				+	-
18 金 19 土 20 日 21 月													入校			原付				原付	1-1			2-14			2	<u>!</u> –15				2-16						#				_	=
20 日													/ //			77.13				103113																		#				#	4
21 月													仮免				合否																										
22 火																																											
22 火 23 水													仮免				合否																入校				K2			[1-1		
24 木																																						1					
25 金 26 土 27 日													仮免				合否																										
26 土													入校				K2				1-1																						
27 日													仮免			原付	合否			原付				2-14			2	<u>!-15</u>				2-16						\pm		<u></u>		\pm	\exists
28 月																										+		7										\pm		=		\pm	\exists
29 火																																						\perp				\perp	
30 水													仮免				合否																入校				K2	丄			1-1	\perp	\perp

【普通車・自動二輪車について】

- ① 1-1(入校時先行学科)、2-14・15・16(応急救護処置)は対面方式で行います。
- ② 2-13(危険予測)は技能教習に付属するセット教習です。対面方式で行います。
- ③ 上記①②以外はオンデマントで受講してください。
- ④ 2-11(経路の設計)は技能教習第2段階の9回目[項目12(自主経路設計)]までに受講してください。
- ⑥ 2-14.2-15.2-16(応急救護処置)は3時間連続の授業です。仮免取得後予約が必要です。
- ※ は業務終了・休校日です。

【準中型車について】

- ① 1-1(入校時先行学科)、2-14・15・16(応急救護処置)は対面方式で行います。
- ② 2-13、2-17(危険予測)は技能教習に付属するセット教習です。対面方式で行います。
- ③ 上記①②以外はオンデマントで受講してください。
- ④ 2-12(高速道路での運転)は技能教習第2段階の12回目〔項目12(高速教習)〕までに受講してください。
- ⑤ 2-12(高速道路での運転)は技能教習第2段階の14回目[項目14(高速教習)]までに受講してください。⑤ 2-1~2-12の学科を受講していないと技能教習第2段階の13回目以降(準中型車を使用した教習)受講できません。
 - ⑥ 2-14.2-15.2-16(応急救護処置)は3時間連続の授業です。仮免取得後予約が必要です。