



県 章

# 滋賀県公報

平成 29 年 (2017 年)  
3 月 10 日  
第 4 2 7 7 号  
金 曜 日

毎週月・水・金曜 3 回発行

## 目 次

### ○ 告 示

障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律による指定自立支援医療機関の指定 (障害福祉課) ..... 1

障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律による指定自立支援医療機関の廃止の届出 (障害福祉課) ..... 2

道路区域の変更 (道路課) ..... 2

道路の供用開始 (道路課) ..... 3

土砂災害警戒区域の指定 (砂防課) ..... 3

土砂災害特別警戒区域の指定 (砂防課) ..... 3

### ○ 公 告

平成28年度後期技能検定合格者公告 (労働雇用政策課) ..... 4

落札者決定の公告 (下水道課) ..... 17

随意契約の相手方決定の公告 (下水道課) ..... 18

### ○ 健康福祉事務所告示

介護保険法による指定居宅サービス事業者および指定介護予防サービス事業者の指定 (湖北) ..... 18

### ○ 県 税 事 務 所 公 告

軽油引取税免税証無効公告 (南部) ..... 19

軽油引取税免税軽油使用者証無効公告 (南部) ..... 19

### ○ 公 安 委 員 会 告 示

指定講習機関の指定 (運転免許課) ..... 19

### ○ 公 安 委 員 会 公 告

警備員指導教育責任者講習新規取得講習および追加取得講習開催公告 (生活安全企画課) ..... 20

### ○ 琵琶湖海区漁業調整委員会指示

#### 内水面漁場管理委員会指示

コイヘルペスウイルス病まん延防止のための委員会指示 ..... 21

## 告 示

### 滋賀県告示第110号

障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律 (平成17年法律第123号) 第54条第 2 項の指定自立支援医療機関として、次のものを指定した。

平成29年 3 月 10 日

滋賀県知事 三 日 月 大 造

### 更生医療機関および育成医療機関

自立支援医療の種類	名 称	所 在 地	医療の種類	医師等の氏名	指定年月日
更生医療・育成医療	株式会社戸井薬局今津駅前店	高島市今津町中沼二丁目 1 番 2 号	薬局	戸 井 一 郎	平成28. 8. 1
更生医療・育成医療	ハート調剤薬局北山田店	草津市北山田町247- 1	薬局	竹 鷲 地 恵	平成29. 1. 1

更生医療・ 育成医療	松原調剤薬局	彦根市松原町1892-2-2	薬局	馬 場 美 奈	平成29. 1. 1
更生医療・ 育成医療	医療法人池田クリニ ック彦根	彦根市大東町9-16 上野 ビル本館2F	腎臓	池 田 悠 子	平成29. 2. 1
更生医療・ 育成医療	阪神調剤薬局草津総 合病院前店	草津市矢橋町狭間1629-15	薬局	木 村 貴 徳	平成29. 2. 1
更生医療・ 育成医療	スズキ調剤薬局栗東 駅前店	栗東市繕二丁目4-5 ウ イングプラザ1F	薬局	稲 増 満 子	平成29. 2. 1
更生医療・ 育成医療	ひいな調剤薬局	東近江市市原野町2206番地 3	薬局	廣 瀬 道 隆	平成29. 2. 1
更生医療・ 育成医療	カドヤ薬局	愛知郡愛荘町島川1236番地	薬局	工 藤 知 子	平成29. 2. 1
更生医療・ 育成医療	森野成蹊堂薬局	愛知郡愛荘町長野1959	薬局	森 野 尚 子	平成29. 2. 1
更生医療・ 育成医療	訪問看護ステーショ ンなかさと	野洲市八夫2077	訪問看護	—	平成29. 2. 1

-----  
滋賀県告示第111号

障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律(平成17年法律第123号)第54条第2項の指定自立支援医療機関として指定したもののうち、次のものから廃止の届出があった。

平成29年3月10日

滋賀県知事 三 日 月 大 造

更生医療機関および育成医療機関

名 称	所 在 地	医療の種類	廃止年月日
ハート調剤薬局北山田店	草津市北山田町247-1	薬局	平成28. 12. 31
松原調剤薬局	彦根市松原町1892-2-2	薬局	平成28. 12. 31
おうみ薬局	草津市西大路町9-7 ウエストビレッジ1F	薬局	平成29. 2. 1
甲賀薬局夏見店	湖南市夏見1172-1	薬局	平成29. 2. 1

-----  
滋賀県告示第112号

道路法(昭和27年法律第180号)第18条第1項の規定に基づき、次の道路の区域を変更する。

この関係図面は、平成29年3月10日から平成29年3月24日まで滋賀県土木交通部道路課において一般の縦覧に供する。

平成29年3月10日

滋賀県知事 三 日 月 大 造

道 路 の 種 類	路 線 名	道 路 の 区 域				
		区 間	変更の 前後の 別	敷 地 の 幅 員	延 長	備 考
国 道	365号	米原市村居田字上川原1417番 地先から	変更後	最小 12.4m } 最大 17.0m	297.3m	道路改良(歩 道設置)に伴 う道路区域の 変更
		米原市坂口字井ノ下90番72地 先まで	変更前	最小 8.4m } 最大 16.0m		

-----  
**滋賀県告示第113号**

道路法（昭和27年法律第180号）第18条第2項の規定に基づき、次のとおり道路の供用を開始する。

この関係図面は、平成29年3月10日から平成29年3月24日まで滋賀県土木交通部道路課において一般の縦覧に供する。

平成29年3月10日

滋賀県知事 三 日 月 大 造

路 線 名	供 用 開 始 の 区 間	供用開始の年月日	備 考
国道365号	米原市村居田字上川原1417番地先から 米原市坂口字井ノ下90番72地先まで	平成29. 3. 10	L = 297. 3m

-----  
**滋賀県告示第114号**

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成12年法律第57号）第7条第1項の規定により、土砂災害警戒区域を次のとおり指定する。

平成29年3月10日

滋賀県知事 三 日 月 大 造

区 域 の 名 称	区 域 の 所 在 地	区域の表示	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
奥出川支流 1461017	米原市柏原	次の図のとおり	土石流
奥出川支流 1461043	米原市柏原	次の図のとおり	土石流
米原⑦ I - 6774	米原市米原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊

（「次の図」は、省略し、その図面を滋賀県土木交通部砂防課および滋賀県長浜土木事務所に備え置いて縦覧に供する。）

-----  
**滋賀県告示第115号**

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成12年法律第57号）第7条第1項の規定により、土砂災害警戒区域を次のとおり指定する。

平成29年3月10日

滋賀県知事 三 日 月 大 造

区 域 の 名 称	区 域 の 所 在 地	区域の表示	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
石川 I - 6085	長浜市湖北町石川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
石川② II - 6750	長浜市湖北町石川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
津の里 I - 6763	長浜市湖北町津里	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
美濃山(1) II - 6802	長浜市小谷美濃山町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
鍛冶屋③ I - 6769	長浜市鍛冶屋町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
鍛冶屋④ I - 6770	長浜市鍛冶屋町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
田川 II - 6804	長浜市田川町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊

（「次の図」は、省略し、その図面を滋賀県土木交通部砂防課および滋賀県長浜土木事務所に備え置いて縦覧に供する。）

-----  
**滋賀県告示第116号**

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成12年法律第57号）第9条第1項の規定により、土砂災害特別警戒区域を次のとおり指定する。

平成29年3月10日

滋賀県知事 三 日 月 大 造

区域の名称	区域の所在地	区域の表示	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	衝撃に関する事項
奥出川支流 1461043	米原市柏原	次の図のとおり	土石流	次の図のとおり
米原⑦ I-6774	米原市米原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

(「次の図」は、省略し、その図面を滋賀県土木交通部砂防課、滋賀県長浜土木事務所および米原市役所に備え置いて縦覧に供する。)

-----  
**滋賀県告示第117号**

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律(平成12年法律第57号)第9条第1項の規定により、土砂災害特別警戒区域を次のとおり指定する。

平成29年3月10日

滋賀県知事 三日月 大 造

区域の名称	区域の所在地	区域の表示	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	衝撃に関する事項
石川 I-6085	長浜市湖北町石川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
石川② II-6750	長浜市湖北町石川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
津の里 I-6763	長浜市湖北町津里	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
美濃山① II-6802	長浜市小谷美濃山町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
鍛冶屋③ I-6769	長浜市鍛冶屋町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
鍛冶屋④ I-6770	長浜市鍛冶屋町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
田川 II-6804	長浜市田川町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

(「次の図」は、省略し、その図面を滋賀県土木交通部砂防課、滋賀県長浜土木事務所および長浜市役所に備え置いて縦覧に供する。)

公 告

**平成28年度後期技能検定合格者公告**

平成28年度後期技能検定の合格者は、次のとおりである。

平成29年3月10日

滋賀県知事 三日月 大 造

特級

検定職種	受検番号	技能士番号
鋳造	B0001	16-特-003-25-0001
機械加工	A 甲 0005	16-特-006-25-0001
	A 甲 0001	16-特-123-25-0001
工場板金	B0001	16-特-123-25-0002
	A 甲 0001	16-特-012-25-0001
仕上げ	A 甲 0003	16-特-013-25-0001
	B0004	16-特-013-25-0002
	B0005	16-特-013-25-0003
電子機器組立て	B0001	16-特-015-25-0001
半導体製品製造	A 甲 0001	16-特-141-25-0001
プリント配線板製造	A 甲 0001	16-特-162-25-0001
	B0001	16-特-162-25-0002
空気圧装置組立て	A 甲 0001	16-特-142-25-0001
油圧装置調整	A 甲 0001	16-特-084-25-0001
建設機械整備	A 甲 0001	16-特-068-25-0001
プラスチック成形	A 甲 0001	16-特-037-25-0001

	A 甲 0003	16-特-037-25-0002
	B0001	16-特-037-25-0003
	B0003	16-特-037-25-0004

## 1 級

検定職種	作業	受検番号	技能士番号
鍛造	ハンマ型鍛造作業	C0001	16-1-004-25-0001
		C0002	16-1-004-25-0002
		C0003	16-1-004-25-0003
		C0004	16-1-004-25-0004
金型製作	プラスチック成形用金型製作作業	A 甲 0001	16-1-114-25-0001
工場板金	機械板金作業	C0003	16-1-123-25-0001
	数値制御タレットパンチプレス板金作業	A 甲 0001	16-1-123-25-0002
機械検査	機械検査作業	A 甲 0004	16-1-013-25-0001
		A 甲 0005	16-1-013-25-0002
		A 甲 0006	16-1-013-25-0003
		A 甲 0008	16-1-013-25-0004
		A 甲 0011	16-1-013-25-0005
		A 甲 0014	16-1-013-25-0006
		A 甲 0020	16-1-013-25-0007
		A 甲 0023	16-1-013-25-0008
		C0001	16-1-013-25-0009
		C0003	16-1-013-25-0010
半導体製品製造	集積回路組立て作業	A 甲 0001	16-1-141-25-0001
プリント配線板製造	プリント配線板設計作業	A 甲 0001	16-1-162-25-0001
	プリント配線板製造作業	A 甲 0001	16-1-162-25-0002
		A 甲 0002	16-1-162-25-0003
		B0001	16-1-162-25-0004
自動販売機調整	自動販売機調整作業	A 甲 0001	16-1-097-25-0001
		C0001	16-1-097-25-0002
		C0003	16-1-097-25-0003
		C0005	16-1-097-25-0004
時計修理	時計修理作業	A 甲 0001	16-1-019-25-0001
内燃機関組立て	量産形内燃機関組立て作業	A 甲 0001	16-1-067-25-0001
		A 甲 0002	16-1-067-25-0002
		A 甲 0003	16-1-067-25-0003
		A 甲 0004	16-1-067-25-0004
		A 甲 0006	16-1-067-25-0005
		A 甲 0008	16-1-067-25-0006
		A 甲 0010	16-1-067-25-0007
		A 甲 0012	16-1-067-25-0008
		A 甲 0015	16-1-067-25-0009
		A 甲 0016	16-1-067-25-0010
		A 甲 0017	16-1-067-25-0011
		A 甲 0018	16-1-067-25-0012
		A 甲 0019	16-1-067-25-0013
		A 甲 0021	16-1-067-25-0014
		B0001	16-1-067-25-0015
		B0002	16-1-067-25-0016

		B0003	16-1-067-25-0017		
		C0001	16-1-067-25-0018		
空気圧装置組立て	空気圧装置組立て作業	A 甲 0001	16-1-142-25-0001		
		A 甲 0002	16-1-142-25-0002		
		A 甲 0003	16-1-142-25-0003		
		A 甲 0005	16-1-142-25-0004		
		A 甲 0006	16-1-142-25-0005		
		A 甲 0007	16-1-142-25-0006		
		A 甲 0009	16-1-142-25-0007		
		A 甲 0010	16-1-142-25-0008		
		A 甲 0014	16-1-142-25-0009		
		A 甲 0015	16-1-142-25-0010		
		A 甲 0016	16-1-142-25-0011		
		A 甲 0018	16-1-142-25-0012		
		A 甲 0022	16-1-142-25-0013		
		A 甲 0023	16-1-142-25-0014		
		A 甲 0025	16-1-142-25-0015		
		A 甲 0026	16-1-142-25-0016		
				B0001	16-1-142-25-0017
				B0002	16-1-142-25-0018
				C0002	16-1-142-25-0019
		油圧装置調整	油圧装置調整作業	A 甲 0001	16-1-084-25-0001
A 甲 0002	16-1-084-25-0002				
C0001	16-1-084-25-0003				
C0002	16-1-084-25-0004				
C0003	16-1-084-25-0005				
C0004	16-1-084-25-0006				
農業機械整備	農業機械整備作業	A 甲 0001	16-1-077-25-0001		
		A 甲 0003	16-1-077-25-0002		
		A 甲 0007	16-1-077-25-0003		
		A 甲 0010	16-1-077-25-0004		
		A 甲 0011	16-1-077-25-0005		
		B0003	16-1-077-25-0006		
		B0004	16-1-077-25-0007		
		B0005	16-1-077-25-0008		
		B0006	16-1-077-25-0009		
		C0001	16-1-077-25-0010		
冷凍空気調和機器施工	冷凍空気調和機器施工作業	B0002	16-1-069-25-0001		
		C0001	16-1-069-25-0002		
紙器・段ボール箱製造	印刷箱打抜き作業	A 甲 0001	16-1-093-25-0001		
		A 甲 0002	16-1-093-25-0002		
	印刷箱製箱作業	A 甲 0001	16-1-093-25-0003		
		A 甲 0002	16-1-093-25-0004		
菓子製造	洋菓子製造作業	A 甲 0001	16-1-151-25-0001		
建築大工	大工工事作業	A 甲 0002	16-1-038-25-0001		
		A 甲 0005	16-1-038-25-0002		
		C0004	16-1-038-25-0003		
		C0005	16-1-038-25-0004		

かわらぶき	かわらぶき作業	C0001	16-1-039-25-0001
配管	建築配管作業	A 甲 0001	16-1-046-25-0001
		A 甲 0005	16-1-046-25-0002
		A 甲 0006	16-1-046-25-0003
		A 甲 0007	16-1-046-25-0004
		A 甲 0008	16-1-046-25-0005
		A 甲 0009	16-1-046-25-0006
		A 甲 0011	16-1-046-25-0007
		A 甲 0012	16-1-046-25-0008
		A 甲 0013	16-1-046-25-0009
		A 甲 0014	16-1-046-25-0010
		A 甲 0015	16-1-046-25-0011
		A 甲 0016	16-1-046-25-0012
		A 甲 0017	16-1-046-25-0013
		A 甲 0019	16-1-046-25-0014
A 甲 0020	16-1-046-25-0015		
型枠施工	型枠工事作業	A 甲 0004	16-1-074-25-0001
		A 甲 0005	16-1-074-25-0002
		A 甲 0007	16-1-074-25-0003
		C0001	16-1-074-25-0004
鉄筋施工	鉄筋組立て作業	A 甲 0001	16-1-047-25-0001
		A 甲 0002	16-1-047-25-0002
		C0001	16-1-047-25-0003
		C0002	16-1-047-25-0004
		C0003	16-1-047-25-0005
機械・プラント製図	機械製図CAD作業	A 甲 0004	16-1-052-25-0001
		A 甲 0008	16-1-052-25-0002
		A 甲 0009	16-1-052-25-0003
		B0001	16-1-052-25-0004
		C0001	16-1-052-25-0005
		C0003	16-1-052-25-0006
		C0004	16-1-052-25-0007
		C0005	16-1-052-25-0008
		C0008	16-1-052-25-0009
C0012	16-1-052-25-0010		
電気製図	配電盤・制御盤製図作業	A 甲 0001	16-1-053-25-0001
		A 甲 0003	16-1-053-25-0002
		B0001	16-1-053-25-0003
金属材料試験	組織試験作業	A 甲 0002	16-1-075-25-0001
		C0001	16-1-075-25-0002

## 2 級

検定職種	作業	受検番号	技能士番号
鍛造	プレス型鍛造作業	A 甲 0001	16-2-004-25-0001
		A 甲 0002	16-2-004-25-0002
		A 甲 0004	16-2-004-25-0003
		A 甲 0005	16-2-004-25-0004
		A 甲 0006	16-2-004-25-0005
		A 甲 0007	16-2-004-25-0006

		A 甲 0008	16-2-004-25-0007
		A 甲 0009	16-2-004-25-0008
		B0001	16-2-004-25-0009
金型製作	プラスチック成形用金型製作作業	A 甲 0001	16-2-114-25-0001
工場板金	機械板金作業	A 甲 0001	16-2-123-25-0001
		A 甲 0002	16-2-123-25-0002
		A 甲 0003	16-2-123-25-0003
		A 甲 0005	16-2-123-25-0004
		A 甲 0006	16-2-123-25-0005
		A 甲 0007	16-2-123-25-0006
		A 甲 0009	16-2-123-25-0007
		B0001	16-2-123-25-0008
		数値制御タレットパンチプレス板金作業	A 甲 0001
	A 甲 0002		16-2-123-25-0010
	A 甲 0003		16-2-123-25-0011
機械検査	機械検査作業	A 甲 0001	16-2-013-25-0004
		A 甲 0002	16-2-013-25-0005
		A 甲 0010	16-2-013-25-0006
		A 甲 0011	16-2-013-25-0007
		A 甲 0012	16-2-013-25-0008
		A 甲 0017	16-2-013-25-0009
		A 甲 0020	16-2-013-25-0010
		A 甲 0021	16-2-013-25-0011
		A 甲 0022	16-2-013-25-0012
		A 甲 0024	16-2-013-25-0013
		A 甲 0026	16-2-013-25-0014
		A 甲 0028	16-2-013-25-0015
		A 甲 0029	16-2-013-25-0016
		A 甲 0032	16-2-013-25-0017
		A 甲 0033	16-2-013-25-0018
		A 甲 0035	16-2-013-25-0019
		A 甲 0036	16-2-013-25-0020
		A 甲 0037	16-2-013-25-0021
		A 甲 0046	16-2-013-25-0022
		C0010	16-2-013-25-0023
		C0011	16-2-013-25-0024
C0012	16-2-013-25-0025		
C0013	16-2-013-25-0026		
C0019	16-2-013-25-0027		
C0027	16-2-013-25-0028		
電気機器組立て	シーケンス制御作業	A 甲 0006	16-2-016-25-0007
		A 甲 0008	16-2-016-25-0008
		A 甲 0010	16-2-016-25-0009
半導体製品製造	集積回路チップ製造作業	A 甲 0001	16-2-141-25-0001
プリント配線板製造	プリント配線板設計作業	B0001	16-2-162-25-0001
		C0003	16-2-162-25-0002
自動販売機調整	自動販売機調整作業	A 甲 0001	16-2-097-25-0001
		A 甲 0003	16-2-097-25-0002



		A 甲 0009	16-2-097-25-0003
		A 甲 0015	16-2-097-25-0004
		B0001	16-2-097-25-0005
		B0002	16-2-097-25-0006
		C0001	16-2-097-25-0007
時計修理	時計修理作業	A 甲 0003	16-2-019-25-0001
		A 甲 0004	16-2-019-25-0002
		A 甲 0007	16-2-019-25-0003
		A 甲 0008	16-2-019-25-0004
内燃機関組立て	量産形内燃機関組立て作業	A 甲 0002	16-2-067-25-0001
		A 甲 0004	16-2-067-25-0002
		A 甲 0005	16-2-067-25-0003
		A 甲 0006	16-2-067-25-0004
		A 甲 0008	16-2-067-25-0005
		A 甲 0009	16-2-067-25-0006
		A 甲 0010	16-2-067-25-0007
		A 甲 0011	16-2-067-25-0008
		A 甲 0013	16-2-067-25-0009
		A 甲 0017	16-2-067-25-0010
		A 甲 0018	16-2-067-25-0011
		A 甲 0020	16-2-067-25-0012
		A 甲 0021	16-2-067-25-0013
		A 甲 0022	16-2-067-25-0014
		A 甲 0025	16-2-067-25-0015
		A 甲 0026	16-2-067-25-0016
		A 甲 0027	16-2-067-25-0017
		A 甲 0028	16-2-067-25-0018
		A 甲 0031	16-2-067-25-0019
		A 甲 0032	16-2-067-25-0020
		A 甲 0033	16-2-067-25-0021
		A 甲 0034	16-2-067-25-0022
		A 甲 0035	16-2-067-25-0023
		A 甲 0036	16-2-067-25-0024
		A 甲 0037	16-2-067-25-0025
		A 甲 0038	16-2-067-25-0026
		A 甲 0039	16-2-067-25-0027
		A 甲 0041	16-2-067-25-0028
		A 甲 0042	16-2-067-25-0029
		A 甲 0043	16-2-067-25-0030
		A 甲 0044	16-2-067-25-0031
		A 甲 0046	16-2-067-25-0032
		A 甲 0047	16-2-067-25-0033
		A 甲 0049	16-2-067-25-0034
		B0001	16-2-067-25-0035
		B0002	16-2-067-25-0036
		B0005	16-2-067-25-0037
		B0006	16-2-067-25-0038
		B0009	16-2-067-25-0039

		B0012	16-2-067-25-0040
		B0014	16-2-067-25-0041
		C0001	16-2-067-25-0042
空気圧装置組立て	空気圧装置組立て作業	A 甲 0002	16-2-142-25-0001
		A 甲 0006	16-2-142-25-0002
		A 甲 0008	16-2-142-25-0003
		A 甲 0010	16-2-142-25-0004
		A 甲 0011	16-2-142-25-0005
		A 甲 0016	16-2-142-25-0006
		A 甲 0017	16-2-142-25-0007
		A 甲 0018	16-2-142-25-0008
		A 甲 0019	16-2-142-25-0009
		A 甲 0021	16-2-142-25-0010
		A 甲 0022	16-2-142-25-0011
		A 甲 0023	16-2-142-25-0012
		A 甲 0024	16-2-142-25-0013
		A 甲 0025	16-2-142-25-0014
		A 甲 0026	16-2-142-25-0015
		A 甲 0028	16-2-142-25-0016
		A 甲 0029	16-2-142-25-0017
		A 甲 0030	16-2-142-25-0018
		A 甲 0032	16-2-142-25-0019
		A 甲 0033	16-2-142-25-0020
		A 甲 0035	16-2-142-25-0021
		A 甲 0036	16-2-142-25-0022
		A 甲 0038	16-2-142-25-0023
		A 甲 0039	16-2-142-25-0024
		A 甲 0040	16-2-142-25-0025
		A 甲 0041	16-2-142-25-0026
		A 甲 0042	16-2-142-25-0027
		A 甲 0043	16-2-142-25-0028
		A 甲 0044	16-2-142-25-0029
		A 甲 0045	16-2-142-25-0030
		A 甲 0046	16-2-142-25-0031
		A 甲 0048	16-2-142-25-0032
		A 甲 0049	16-2-142-25-0033
		A 甲 0051	16-2-142-25-0034
		A 甲 0052	16-2-142-25-0035
		A 甲 0054	16-2-142-25-0036
		A 甲 0055	16-2-142-25-0037
		B0001	16-2-142-25-0038
		B0002	16-2-142-25-0039
		C0002	16-2-142-25-0040
		C0003	16-2-142-25-0041
		C0005	16-2-142-25-0042
油圧装置調整	油圧装置調整作業	A 甲 0003	16-2-084-25-0001
		C0002	16-2-084-25-0002
農業機械整備	農業機械整備作業	A 甲 0001	16-2-077-25-0001

		A 甲 0003	16-2-077-25-0002
		A 甲 0005	16-2-077-25-0003
		A 甲 0006	16-2-077-25-0004
		A 甲 0007	16-2-077-25-0005
		A 甲 0010	16-2-077-25-0006
		A 甲 0015	16-2-077-25-0007
		A 甲 0016	16-2-077-25-0008
		A 甲 0017	16-2-077-25-0009
		B0002	16-2-077-25-0010
		B0005	16-2-077-25-0011
		B0006	16-2-077-25-0012
		B0007	16-2-077-25-0013
		B0008	16-2-077-25-0014
		B0009	16-2-077-25-0015
		B0011	16-2-077-25-0016
		B0012	16-2-077-25-0017
		C0001	16-2-077-25-0018
冷凍空気調和機器施工	冷凍空気調和機器施工作業	A 甲 0004	16-2-069-25-0001
		B0002	16-2-069-25-0002
紙器・段ボール箱製造	印刷箱打抜き作業	A 甲 0001	16-2-093-25-0001
		A 甲 0002	16-2-093-25-0002
	印刷箱製箱作業	A 甲 0001	16-2-093-25-0003
菓子製造	洋菓子製造作業	A 甲 0001	16-2-151-25-0001
建築大工	大工工事作業	A 甲 0004	16-2-038-25-0001
		C0001	16-2-038-25-0002
		C0002	16-2-038-25-0003
		C0006	16-2-038-25-0004
		C0009	16-2-038-25-0005
かわらぶき	かわらぶき作業	A 甲 0002	16-2-039-25-0001
		A 甲 0003	16-2-039-25-0002
		C0001	16-2-039-25-0003
		C0002	16-2-039-25-0004
		C0003	16-2-039-25-0005
		C0004	16-2-039-25-0006
配管	建築配管作業	A 甲 0005	16-2-046-25-0001
		C0001	16-2-046-25-0002
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	A 甲 0002	16-2-157-25-0001
テクニカルイラストレーション	テクニカルイラストレーション手書き作業	C0001	16-2-088-25-0001
機械・プラント製図	機械製図CAD作業	A 甲 0001	16-2-052-25-0003
		A 甲 0003	16-2-052-25-0004
		A 甲 0015	16-2-052-25-0005
		A 甲 0016	16-2-052-25-0006
		A 甲 0027	16-2-052-25-0007
		A 甲 0029	16-2-052-25-0008
		A 甲 0031	16-2-052-25-0009
		A 甲 0038	16-2-052-25-0010
		A 甲 0045	16-2-052-25-0011

		A 甲 0046	16-2-052-25-0012
		A 甲 0059	16-2-052-25-0013
		A 甲 0063	16-2-052-25-0014
		A 甲 0064	16-2-052-25-0015
		A 甲 0066	16-2-052-25-0016
		A 甲 0068	16-2-052-25-0017
		B0001	16-2-052-25-0018
		C0001	16-2-052-25-0019
		C0003	16-2-052-25-0020
		C0007	16-2-052-25-0021
		C0008	16-2-052-25-0022
		C0009	16-2-052-25-0023
		C0010	16-2-052-25-0024
		C0011	16-2-052-25-0025
		C0012	16-2-052-25-0026
		C0018	16-2-052-25-0027
		C0021	16-2-052-25-0028
		C0027	16-2-052-25-0029
		C0029	16-2-052-25-0030
		C0030	16-2-052-25-0031
		C0031	16-2-052-25-0032
		C0033	16-2-052-25-0033
		C0034	16-2-052-25-0034
		C0038	16-2-052-25-0035
		C0043	16-2-052-25-0036
		C0044	16-2-052-25-0037
電気製図	配電盤・制御盤製図作業	A 甲 0001	16-2-053-25-0001
		B0001	16-2-053-25-0002
金属材料試験	組織試験作業	A 甲 0003	16-2-075-25-0001
		A 甲 0004	16-2-075-25-0002
		A 甲 0010	16-2-075-25-0003
		A 甲 0011	16-2-075-25-0004
		C0002	16-2-075-25-0005
機械加工	平面研削盤作業	D0001	16-2-006-25-0060
		D0002	16-2-006-25-0061

3 級

検定職種	作業	受検番号	技能士番号
造園	造園工事作業	A 甲 0001	16-3-062-25-0015
		A 甲 0002	16-3-062-25-0016
機械加工	普通旋盤作業	A 甲 0001	16-3-006-25-0050
		A 甲 0002	16-3-006-25-0051
		A 甲 0003	16-3-006-25-0052
		A 甲 0004	16-3-006-25-0053
		A 甲 0006	16-3-006-25-0054
		A 甲 0007	16-3-006-25-0055
		A 甲 0008	16-3-006-25-0056
		A 甲 0009	16-3-006-25-0057
		A 甲 0011	16-3-006-25-0058

		A 甲 0012	16-3-006-25-0059
		A 甲 0013	16-3-006-25-0060
		A 甲 0015	16-3-006-25-0061
		A 甲 0016	16-3-006-25-0062
		A 甲 0017	16-3-006-25-0063
		A 甲 0018	16-3-006-25-0064
		A 甲 0019	16-3-006-25-0065
		B0001	16-3-006-25-0066
		C0001	16-3-006-25-0067
		C0002	16-3-006-25-0068
		C0003	16-3-006-25-0069
機械検査	機械検査作業	A 甲 0001	16-3-013-25-0037
		A 甲 0002	16-3-013-25-0038
		A 甲 0003	16-3-013-25-0039
		A 甲 0004	16-3-013-25-0040
		A 甲 0007	16-3-013-25-0041
		A 甲 0009	16-3-013-25-0042
		A 甲 0011	16-3-013-25-0043
		A 甲 0013	16-3-013-25-0044
		A 甲 0014	16-3-013-25-0045
		A 甲 0015	16-3-013-25-0046
		A 甲 0016	16-3-013-25-0047
		A 甲 0017	16-3-013-25-0048
		A 甲 0018	16-3-013-25-0049
		A 甲 0020	16-3-013-25-0050
		A 甲 0021	16-3-013-25-0051
		A 甲 0023	16-3-013-25-0052
		A 甲 0024	16-3-013-25-0053
		A 甲 0025	16-3-013-25-0054
		A 甲 0026	16-3-013-25-0055
		A 甲 0027	16-3-013-25-0056
		A 甲 0028	16-3-013-25-0057
		A 甲 0029	16-3-013-25-0058
		A 甲 0030	16-3-013-25-0059
		A 甲 0031	16-3-013-25-0060
		A 甲 0032	16-3-013-25-0061
		A 甲 0034	16-3-013-25-0062
		A 甲 0035	16-3-013-25-0063
		A 甲 0036	16-3-013-25-0064
		A 甲 0037	16-3-013-25-0065
		A 甲 0038	16-3-013-25-0066
		A 甲 0040	16-3-013-25-0067
		A 甲 0041	16-3-013-25-0068
		A 甲 0042	16-3-013-25-0069
		A 甲 0043	16-3-013-25-0070
		A 甲 0044	16-3-013-25-0071
		A 甲 0045	16-3-013-25-0072
		A 甲 0046	16-3-013-25-0073

		A 甲 0047	16-3-013-25-0074
		A 甲 0049	16-3-013-25-0075
		A 甲 0050	16-3-013-25-0076
		A 甲 0051	16-3-013-25-0077
		A 甲 0054	16-3-013-25-0078
		A 甲 0055	16-3-013-25-0079
		A 甲 0056	16-3-013-25-0080
		A 甲 0058	16-3-013-25-0081
		A 甲 0059	16-3-013-25-0082
		A 甲 0060	16-3-013-25-0083
		A 甲 0061	16-3-013-25-0084
		A 甲 0062	16-3-013-25-0085
		A 甲 0063	16-3-013-25-0086
		A 甲 0064	16-3-013-25-0087
		A 甲 0066	16-3-013-25-0088
		A 甲 0067	16-3-013-25-0089
		A 甲 0068	16-3-013-25-0090
		A 甲 0069	16-3-013-25-0091
		A 甲 0070	16-3-013-25-0092
		A 甲 0072	16-3-013-25-0093
		A 甲 0074	16-3-013-25-0094
		A 甲 0075	16-3-013-25-0095
		A 甲 0076	16-3-013-25-0096
		A 甲 0079	16-3-013-25-0097
		A 甲 0080	16-3-013-25-0098
		A 甲 0081	16-3-013-25-0099
		A 甲 0082	16-3-013-25-0100
		A 甲 0083	16-3-013-25-0101
		A 甲 0084	16-3-013-25-0102
		A 甲 0085	16-3-013-25-0103
		A 甲 0087	16-3-013-25-0104
		A 甲 0088	16-3-013-25-0105
		A 甲 0089	16-3-013-25-0106
		A 甲 0091	16-3-013-25-0107
		A 甲 0092	16-3-013-25-0108
		A 甲 0093	16-3-013-25-0109
		A 甲 0095	16-3-013-25-0110
		A 甲 0097	16-3-013-25-0111
		B0001	16-3-013-25-0112
		B0003	16-3-013-25-0113
		B0004	16-3-013-25-0114
		C0002	16-3-013-25-0115
		C0003	16-3-013-25-0116
		C0004	16-3-013-25-0117
		C0005	16-3-013-25-0118
電子機器組立て	電子機器組立て作業	A 甲 0001	16-3-015-25-0008
		A 甲 0002	16-3-015-25-0009
		A 甲 0003	16-3-015-25-0010

		A 甲 0004	16-3-015-25-0011	
		A 甲 0007	16-3-015-25-0012	
		A 甲 0008	16-3-015-25-0013	
		A 甲 0009	16-3-015-25-0014	
		A 甲 0010	16-3-015-25-0015	
		A 甲 0012	16-3-015-25-0016	
		A 甲 0013	16-3-015-25-0017	
		A 甲 0014	16-3-015-25-0018	
		A 甲 0015	16-3-015-25-0019	
		C0001	16-3-015-25-0020	
電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て作業	C0001	16-3-016-25-0001	
		C0002	16-3-016-25-0002	
		C0003	16-3-016-25-0003	
		C0004	16-3-016-25-0004	
	シーケンス制御作業	A 甲 0001	16-3-016-25-0005	
		A 甲 0002	16-3-016-25-0006	
		A 甲 0007	16-3-016-25-0007	
		A 甲 0008	16-3-016-25-0008	
		A 甲 0009	16-3-016-25-0009	
		A 甲 0014	16-3-016-25-0010	
	B0001	16-3-016-25-0011		
時計修理	時計修理作業	A 甲 0001	16-3-019-25-0001	
		A 甲 0002	16-3-019-25-0002	
		A 甲 0003	16-3-019-25-0003	
		A 甲 0005	16-3-019-25-0004	
		A 甲 0006	16-3-019-25-0005	
		A 甲 0007	16-3-019-25-0006	
		A 甲 0008	16-3-019-25-0007	
		A 甲 0009	16-3-019-25-0008	
			B0001	16-3-019-25-0009
内燃機関組立て	量産形内燃機関組立て作業	A 甲 0001	16-3-067-25-0001	
		A 甲 0003	16-3-067-25-0002	
		A 甲 0004	16-3-067-25-0003	
		A 甲 0005	16-3-067-25-0004	
		A 甲 0006	16-3-067-25-0005	
		A 甲 0007	16-3-067-25-0006	
		A 甲 0008	16-3-067-25-0007	
		A 甲 0009	16-3-067-25-0008	
		A 甲 0010	16-3-067-25-0009	
		A 甲 0011	16-3-067-25-0010	
		A 甲 0012	16-3-067-25-0011	
		A 甲 0013	16-3-067-25-0012	
		A 甲 0014	16-3-067-25-0013	
		A 甲 0015	16-3-067-25-0014	
		A 甲 0016	16-3-067-25-0015	
		A 甲 0017	16-3-067-25-0016	
		A 甲 0018	16-3-067-25-0017	
			A 甲 0019	16-3-067-25-0018

		A 甲 0020	16-3-067-25-0019	
		A 甲 0021	16-3-067-25-0020	
		A 甲 0022	16-3-067-25-0021	
		A 甲 0023	16-3-067-25-0022	
		A 甲 0024	16-3-067-25-0023	
		A 甲 0025	16-3-067-25-0024	
		A 甲 0026	16-3-067-25-0025	
		A 甲 0027	16-3-067-25-0026	
		A 甲 0028	16-3-067-25-0027	
		A 甲 0029	16-3-067-25-0028	
		A 甲 0030	16-3-067-25-0029	
		A 甲 0031	16-3-067-25-0030	
		A 甲 0032	16-3-067-25-0031	
		A 甲 0033	16-3-067-25-0032	
		A 甲 0034	16-3-067-25-0033	
		A 甲 0035	16-3-067-25-0034	
		A 甲 0036	16-3-067-25-0035	
		A 甲 0037	16-3-067-25-0036	
		A 甲 0038	16-3-067-25-0037	
		A 甲 0039	16-3-067-25-0038	
		A 甲 0041	16-3-067-25-0039	
		A 甲 0043	16-3-067-25-0040	
		C0001	16-3-067-25-0041	
		C0002	16-3-067-25-0042	
		C0003	16-3-067-25-0043	
プラスチック成形	射出成形作業	A 甲 0003	16-3-037-25-0001	
建築大工	大工工事作業	A 甲 0001	16-3-038-25-0022	
		A 甲 0002	16-3-038-25-0023	
		A 甲 0004	16-3-038-25-0024	
		A 甲 0008	16-3-038-25-0025	
		A 甲 0009	16-3-038-25-0026	
		A 甲 0010	16-3-038-25-0027	
		A 甲 0011	16-3-038-25-0028	
		A 甲 0012	16-3-038-25-0029	
		A 甲 0013	16-3-038-25-0030	
		A 甲 0014	16-3-038-25-0031	
		A 甲 0015	16-3-038-25-0032	
		A 甲 0016	16-3-038-25-0033	
		A 甲 0017	16-3-038-25-0034	
		A 甲 0018	16-3-038-25-0035	
		A 甲 0019	16-3-038-25-0036	
		A 甲 0020	16-3-038-25-0037	
		A 甲 0022	16-3-038-25-0038	
			B0001	16-3-038-25-0039
			C0001	16-3-038-25-0040
		機械・プラント製図	機械製図手書き作業	A 甲 0001
機械製図CAD作業	A 甲 0003		16-3-052-25-0002	
	A 甲 0009		16-3-052-25-0003	



	A 甲 0010	16-3-052-25-0004
	A 甲 0012	16-3-052-25-0005
	A 甲 0015	16-3-052-25-0006
	C0001	16-3-052-25-0007
	C0002	16-3-052-25-0008
	C0004	16-3-052-25-0009

単一等級

検定職種	作業	受検番号	技能士番号
バルコニー施工	金属製バルコニー工事作業	A 甲 0001	16-単-136-25-0001
		A 甲 0002	16-単-136-25-0002

-----  
**落札者決定の公告**

特定調達契約に係る落札者を次のとおり決定したので、地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令（平成 7 年政令第 372 号）第 12 条の規定により公告する。

平成 29 年 3 月 10 日

滋賀県知事 三日月 大 造

- 1 委託業務名および数量 平成 28 年度維管第 3 号琵琶湖流域下水道湖南中部処理区汚水汚泥処理維持管理等業務委託 一式
- 2 契約に係る事務を担当する機関 滋賀県琵琶湖環境部下水道課 〒520-8577 大津市京町四丁目 1 番 1 号 電話 077-528-4223
- 3 落札者を決定した日 平成 29 年 1 月 4 日（水）
- 4 落札者の氏名および住所 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店 支店長 水谷昌二 彦根市外町字備後 158-5
- 5 落札金額 5,652,720,000 円
- 6 契約の相手方を決定した手続 一般競争入札
- 7 一般競争入札を行うにつき公告した日 平成 28 年 11 月 4 日（金）

-----  
**落札者決定の公告**

特定調達契約に係る落札者を次のとおり決定したので、地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令（平成 7 年政令第 372 号）第 12 条の規定により公告する。

平成 29 年 3 月 10 日

滋賀県知事 三日月 大 造

- 1 委託業務名および数量 平成 28 年度維管第 4 号琵琶湖流域下水道湖南中部処理区中継ポンプ場および幹線管渠維持管理業務委託 一式
- 2 契約に係る事務を担当する機関 滋賀県琵琶湖環境部下水道課 〒520-8577 大津市京町四丁目 1 番 1 号 電話 077-528-4223
- 3 落札者を決定した日 平成 29 年 1 月 4 日（水）
- 4 落札者の氏名および住所 株式会社日吉 代表取締役 村田弘司 近江八幡市北之庄町 908 番地
- 5 落札金額 641,987,640 円
- 6 契約の相手方を決定した手続 一般競争入札
- 7 一般競争入札を行うにつき公告した日 平成 28 年 11 月 4 日（金）

-----  
**落札者決定の公告**

特定調達契約に係る落札者を次のとおり決定したので、地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令（平成 7 年政令第 372 号）第 12 条の規定により公告する。

平成 29 年 3 月 10 日

滋賀県知事 三日月 大 造

- 1 委託業務名および数量 平成 28 年度維管第 7 号琵琶湖流域下水道高島処理区汚水汚泥処理包括的維持管理業務委託 一式

- 2 契約に係る事務を担当する機関 滋賀県琵琶湖環境部下水道課 〒520-8577 大津市京町四丁目1番1号 電話 077-528-4223
- 3 落札者を決定した日 平成29年1月4日(水)
- 4 落札者の氏名および住所 滋賀県下水道保全事業協同組合 理事長 中村隆 大津市富士見台57番47号
- 5 落札金額 1,052,997,840円
- 6 契約の相手方を決定した手続 一般競争入札
- 7 一般競争入札を行うにつき公告した日 平成28年11月4日(金)

#### 随意契約の相手方決定の公告

特定調達契約に係る随意契約の相手方を次のとおり決定したので、地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令(平成7年政令第372号)第12条の規定により公告する。

平成29年3月10日

滋賀県知事 三日月 大造

- 1 委託業務名および数量 平成28年度維管第5号琵琶湖流域下水道湖西処理区汚水汚泥処理包括的維持管理業務委託 一式
- 2 契約に係る事務を担当する機関 滋賀県琵琶湖環境部下水道課 〒520-8577 大津市京町四丁目1番1号 電話 077-528-4223
- 3 随意契約の相手方を決定した日 平成29年1月4日(水)
- 4 随意契約の相手方の氏名および住所 アイテック株式会社 滋賀支店 支店長 中野勇三 大津市島の関8番24号
- 5 随意契約に係る契約金額 1,863,000,000円
- 6 契約の相手方を決定した手続 随意契約
- 7 一般競争入札を行うにつき公告した日 平成28年11月4日(金)
- 8 随意契約の理由 地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の2第1項第8号の規定による。

#### 随意契約の相手方決定の公告

特定調達契約に係る随意契約の相手方を次のとおり決定したので、地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令(平成7年政令第372号)第12条の規定により公告する。

平成29年3月10日

滋賀県知事 三日月 大造

- 1 委託業務名および数量 平成28年度維管第6号琵琶湖流域下水道東北部処理区汚水汚泥処理包括的維持管理業務委託 一式
- 2 契約に係る事務を担当する機関 滋賀県琵琶湖環境部下水道課 〒520-8577 大津市京町四丁目1番1号 電話 077-528-4223
- 3 随意契約の相手方を決定した日 平成29年1月4日(水)
- 4 随意契約の相手方の氏名および住所 アイテック株式会社 滋賀支店 支店長 中野勇三 大津市島の関8番24号
- 5 随意契約に係る契約金額 3,159,000,000円
- 6 契約の相手方を決定した手続 随意契約
- 7 一般競争入札を行うにつき公告した日 平成28年11月4日(金)
- 8 随意契約の理由 地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の2第1項第8号の規定による。

### 健康福祉事務所告示

#### 滋賀県湖北健康福祉事務所告示第8号

介護保険法(平成9年法律第123号)第41条第1項の指定居宅サービス事業者および同法第53条第1項の指定介護予防サービス事業者として、次の者を指定した。

平成29年3月10日

滋賀県湖北健康福祉事務所長 瀬戸 昌子

事業所の名称	事業所の所在地	申請者の名称および代表者の氏名または開設者の氏名	主たる事務所の所在地	サービスの種類	指定年月日	介護保険事業所番号
訪問リハビリテーション琵琶	長浜市川道町2694番地	医療法人下坂クリニック 理事長 西村正孝	長浜市下坂中町177番地6	訪問リハビリテーション 介護予防訪問リハビリテーション	平成29.3.1	2550380022

## 県 税 事 務 所 公 告

## 軽油引取税免税証無効公告

次のとおり軽油引取税の免税証を亡失した旨の届出があったので、亡失の日以後は無効とする。

平成29年3月10日

滋賀県南部県税事務所長 今 井 幸 雄

免税証の種類	用途	記号・番号	枚数	有効期間	免税証に記載された販売業者の所在地および氏名（名称）	亡失年月日
50 リットル券	農業	786397	1	平成28.4.1 ～ 平成29.3.31	栗東市安養寺八丁目2-13 栗東市農業協同組合給油所	平成29.3.2

## 軽油引取税免税軽油使用者証無効公告

次のとおり軽油引取税の免税軽油使用者証を亡失した旨の届出があったので、亡失の日以後は無効とする。

平成29年3月10日

滋賀県南部県税事務所長 今 井 幸 雄

業 種	記号・番号	有 効 期 限	免税軽油使用者証に記載された使用者の所在地および氏名（名称）	亡失年月日
農 業	滋 賀 県 第27-7-0739号	平成30.3.31	栗東市東坂467 中井磯之	平成29.3.2

## 公 安 委 員 会 告 示

## 滋賀県公安委員会告示第28号

道路交通法（昭和35年法律第105号）第108条の4第1項の規定に基づき、次の者を指定講習機関として指定した。

平成29年3月10日

滋賀県公安委員会委員長 小 林 徹

- 1 特定講習の種別 準中型自動車免許に係る初心運転者講習
- 2 指定講習機関の指定を受ける者および特定講習の業務を行う事務所

指定講習機関の指定を受ける者			特定講習の業務を行う事務所	
名称	住所	代表者の氏名	名称	所在地
彦根自動車教習所株式会社	彦根市岡町180番地	澤 兼 人	彦根自動車学校	彦根市岡町180番地
株式会社ケーアイグループ長浜自動車学校	栗東市上鉤321番地	井 上 勝 行	長浜自動車学校	長浜市加田町950番地
滋賀県自動車協同組合石部自動車教習所	湖南市石部口4丁目1番1号	雲 修一郎	石部自動車教習所	湖南市石部口4丁目1番1号

近江鉄道株式会社真野自動車教習所	大津市真野五丁目20番52号	喜多村 樹美男	真野自動車教習所	大津市真野五丁目20番52号
株式会社膳所自動車教習所	大津市瀬田六丁目5番7号	吉 村 忠 道	膳所自動車教習所	大津市瀬田六丁目5番7号
株式会社近江八幡安全教育センター	近江八幡市西庄町258番地	中 島 弘 雅	近江八幡安全教育センター	近江八幡市西庄町258番地
株式会社八日市自動車教習所	東近江市妙法寺町1101番地の29	堤 清 康	八日市自動車教習所	東近江市妙法寺町1101番地の29
株式会社アヤハ自動車教習所アヤハ水口自動車教習所	甲賀市水口町水口1593番地の1	織 田 真 一	アヤハ水口自動車教習所	甲賀市水口町水口1593番地の1

3 指定年月日 平成29年3月12日

### 公 安 委 員 会 公 告

#### 警備員指導教育責任者講習新規取得講習および追加取得講習開催公告

警備業法(昭和47年法律第117号。以下「法」という。)第22条第2項第1号に規定する警備員指導教育責任者講習〔新規取得講習・追加取得講習〕を次のとおり実施する。

平成29年3月10日

滋賀県公安委員会委員長 小 林 徹

- 1 講習に係る警備業務の区分 法第2条第1項第1号に規定する警備業務（以下「1号警備業務」という。）
- 2 講習日時
  - (1) 新規取得講習 平成29年5月10日(水)から同月18日(木)まで（土曜日および日曜日を除く。）の午前9時から午後5時まで
  - (2) 追加取得講習 平成29年5月15日(月)から同月18日(木)までの午前9時から午後5時まで
- 3 修了考査 新規取得講習については平成29年5月19日(金)午前9時から100分間、追加取得講習については同日午前9時から35分間
- 4 講習場所 大津市梅林一丁目4番15号 滋賀県教育会館
- 5 受講定員 新規取得講習および追加取得講習を合わせて30人
- 6 講習科目 警備員指導教育責任者及び機械警備業務管理者に係る講習等に関する規則（昭和58年国家公安委員会規則第2号）第5条および第6条に規定する講習事項
- 7 受講対象者
  - (1) 新規取得講習 受講申込みを行う日において、警備員指導教育責任者資格者証または警備員指導教育責任者講習修了証明書（以下「資格者証等」という。）の交付を受けていない者であって、次のいずれかに該当するものとする。
    - ア 最近5年間に1号警備業務に従事した期間が通算して3年以上である者
    - イ 警備員等の検定等に関する規則（平成17年国家公安委員会規則第20号。以下「検定規則」という。）第4条に規定する1級の検定（1号警備業務に係るものに限る。以下「1級検定」という。）に係る法第23条第4項の合格証明書（以下「合格証明書」という。）の交付を受けている者
    - ウ 検定規則第4条に規定する2級の検定（1号警備業務に係るものに限る。以下「2級検定」という。）に係る合格証明書の交付を受けている警備員であって、当該合格証明書の交付を受けた後、継続して1年以上1号警備業務に従事しているもの
    - エ 検定規則附則第3条の規定による廃止前の警備員等の検定に関する規則（昭和61年国家公安委員会規則第5号。以下「旧検定規則」という。）第1条第2項に規定する1級の検定（1号警備業務に係るものに限る。以下「旧1級検定」という。）に合格した者
    - オ 旧検定規則第1条第2項に規定する2級の検定（1号警備業務に係るものに限る。以下「旧2級検定」という。）に合格した警備員であって、当該検定に合格した後、継続して1年以上1号警備業務に従事しているもの
  - (2) 追加取得講習 受講申込みを行う日において、1号警備業務以外の警備業務の区分の資格者証等の交付を受けている者であって、次のいずれかに該当するものとする。

- ア 最近 5 年間に 1 号警備業務に従事した期間が通算して 3 年以上である者
- イ 1 級検定に係る合格証明書の交付を受けている者
- ウ 2 級検定に係る合格証明書の交付を受けている者であって、当該合格証明書の交付を受けた後、継続して 1 年以上 1 号警備業務に従事しているもの
- エ 旧 1 級検定に合格した者
- オ 旧 2 級検定に合格した者であって、当該検定に合格した後、継続して 1 年以上 1 号警備業務に従事しているもの
- 8 受付期間 平成29年 4 月 11 日（火）から同月 21 日（金）まで（土曜日および日曜日を除く。）とする。ただし、定員に達し次第締め切る。
- 9 申込場所 滋賀県内の最寄りの警察署
- 10 申込方法 6 か月以内に撮影した無帽、無背景の顔写真を貼付した警備員指導教育責任者講習受講申込書 1 通に、次の(1)または(2)に掲げる書類を添付して申込場所に提出すること。
- (1) 新規取得講習の場合
- ア 7 (1)アに該当する者については、1 号警備業務に従事していたことを疎明する警備業者等の作成に係る書面（以下「警備業務従事証明書」という。）および履歴書
- イ 7 (1)イに該当する者については、1 級検定の合格証明書の写し
- ウ 7 (1)ウに該当する者については、2 級検定の合格証明書の写しおよび警備業務従事証明書
- エ 7 (1)エに該当する者については、旧 1 級検定の合格証の写し
- オ 7 (1)オに該当する者については、旧 2 級検定の合格証の写しおよび警備業務従事証明書
- (2) 追加取得講習の場合
- ア 7 (2)アに該当する者については、資格者証等の写し、警備業務従事証明書および履歴書
- イ 7 (2)イに該当する者については、資格者証等の写しおよび 1 級検定の合格証明書の写し
- ウ 7 (2)ウに該当する者については、資格者証等の写し、2 級検定の合格証明書の写しおよび警備業務従事証明書
- エ 7 (2)エに該当する者については、資格者証等の写しおよび旧 1 級検定の合格証の写し
- オ 7 (2)オに該当する者については、資格者証等の写し、旧 2 級検定の合格証の写しおよび警備業務従事証明書
- 11 受講料 申込時に、新規取得講習にあつては 47,000 円、追加取得講習にあつては 23,000 円に相当する額の滋賀県警察関係事務手数料収入証紙により納付すること。なお、納付した受講料は、申込受理後は、申込みを取り消した場合、講習を受けなかった場合等でも還付しない。
- 12 携行品 筆記具および警備業関係法令集を持参すること。
- 13 集合時間等 集合時間等の詳細については、申込時に交付する「講習のしおり」を参照すること。
- 14 実施委託 この講習は、一般社団法人滋賀県警備業協会に委託して実施する。
- 15 問い合わせ先 滋賀県警察本部生活安全部生活安全企画課（電話 077-522-1231）または各警察署の生活安全課

琵琶湖海区漁業調整委員会指示  
内水面漁場管理委員会指示

琵琶湖海区漁業調整委員会指示第 1 号  
滋賀県内水面漁場管理委員会指示第 2 号

漁業法（昭和 24 年法律第 267 号）第 67 条第 1 項および第 130 条第 4 項の規定により、コイヘルペスウイルス病のまん延を防止するために次のとおり指示する。

平成 29 年 3 月 10 日

琵琶湖海区漁業調整委員会会長 谷 口 孝 男  
滋賀県内水面漁場管理委員会会長 林 英 志

1 指示の内容

(1) 持ち出し放流の禁止

琵琶湖海区漁業調整委員会および滋賀県内水面漁場管理委員会が承認した場合を除き、県内の公共の用に供する水面およびこれと連接一体を成す水面からコイを持ち出して他の水面に放流してはならない。

(2) 放流等の制限

県内の公共の用に供する水面およびこれと連接一体を成す水面へコイを放流する場合は、採捕したコイを採捕した同一水面へ放流する場合を除き、次のことを遵守すること。

ア PCR検査（ポリメラーゼ連鎖反応法による検査をいう。）によりコイヘルペスウイルスが検出されなかったことが証明されたコイ群でなければ、コイを放流してはならない。

イ 生死を問わず、コイを遺棄してはならない。

2 指示の期間 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで