



栃木県公報

令和5(2023)年
3月14日(火)
第387号

目次

告 示

- 家畜伝染病予防法第5条第1項の規定による命令..... 161
- 家畜伝染病予防法第6条第1項の規定による命令..... 167
- 土地改良区定款変更の認可..... 167

公 告

- 令和5(2023)年度栃木県立産業技術専門校訓練生の募集..... 168
- 土地改良区役員の退任..... 172

選挙管理委員会

- 選挙権を有する者の3分の1及び50分の1の数等の告示..... 172

調達等公告

- 落札者等の公示..... 173
- 同..... 174

告 示

栃木県告示第88号

家畜伝染病予防法（昭和26年法律第166号）第5条第1項の規定により、家畜の所有者に対し当該家畜について家畜防疫員の検査を受けるべき旨を命ずるので、同条第2項の規定により次のとおり公示する。

令和5(2023)年3月14日

栃木県知事 福田 富一

I

- 1 実施の目的
ヨーネ病発生予防のため
- 2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲
 - (1) 搾乳の用に供し、又は供する目的で飼育している雌牛
 - (2) 前号の牛と同一施設内で飼育している牛
 - (3) 所轄家畜保健衛生所長が必要と認める牛
- 3 検査の方法
 - (1) 予備的抗体検出法（スクリーニング法）
 - (2) 遺伝子検査（リアルタイムPCR検査）
 - (3) 疫学的検査
 - (4) 臨床検査
 - (5) その他必要な検査
- 4 実施する区域及び期間

区	域	期 間
宇 都 宮 市	上籠谷町、上桑島町、下ヶ橋町	
栃 木 市	菌部町、大平町横堀、都賀町富張、都賀町大柿	
佐 野 市	馬門町、村上町	

鹿沼市	西鹿沼町、見野、酒野谷、下日向、下沢、野尻、口栗野、中粕尾、久野
大田原市	宇田川、佐久山、実取、大神、滝沢、藤沢、福原
矢板市	長井2799
那須塩原市	石林、上赤田、北赤田、西赤田、関根、東関根、千本松(298のみ)、太夫塚、槻沢、三島、木綿畑、小結、嶋内、高林、東原、箕輪、箭坪、湯宮
那須烏山市	宇井、小倉、福岡、八ヶ代
下野市	上古山、国分寺
益子町	大字山本、大字大沢
茂木町	大字鮎田
市貝町	大字市塙、大字上根、大字石下、大字笹原田
芳賀町	全域
壬生町	大字壬生乙、大字藤井
塩谷町	大字玉生
高根沢町	大字花岡、大字大谷
那須町	大字漆塚、大字寺子乙、大字豊原丙
那珂川町	浄法寺、芳井、富山

令和5(2023)年4月1日から
令和6(2024)年3月31日まで

- 5 その他
実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

II

- 1 実施の目的
ヨーネ病発生予防のため
- 2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲
(1) 家畜改良増殖法(昭和25年法律第209号)第4条第1項に規定する検査を受けようとする雄牛
(2) 所轄家畜保健衛生所長が必要と認める牛
- 3 検査の方法
(1) 予備的抗体検出法(スクリーニング法)
(2) 遺伝子検査(リアルタイムPCR検査)
(3) 疫学的検査
(4) 臨床検査
(5) その他必要な検査
- 4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県内全域	令和5(2023)年4月1日から 令和6(2024)年3月31日まで

- 5 その他
実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

III

- 1 実施の目的
ヨーネ病発生予防のため

2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲

- (1) 繁殖の用に供し、又は供する目的で飼育している肉用雌牛
- (2) 所轄家畜保健衛生所長が必要と認める牛

3 検査の方法

- (1) 予備的抗体検出法（スクリーニング法）
- (2) 遺伝子検査（リアルタイムPCR検査）
- (3) 疫学的検査
- (4) 臨床検査
- (5) その他必要な検査

4 実施する区域及び期間

区	域	期 間
宇 都 宮 市	屋板町	令和5（2023）年4月1日から 令和6（2024）年3月31日まで
栃 木 市	宮町、城内町、樋ノ口町、藤田町、高谷町、鍋山町	
佐 野 市	高山町	
鹿 沼 市	見野、栃窪、下沢、引田、野尻、板荷、下久我、下粕尾、中粕尾、下永野、久野、北半田、油田町422	
那 須 烏 山 市	全域	
下 野 市	上古山、国分寺	
益 子 町	大字長堤、大字小泉	
茂 木 町	大字小井戸	
市 貝 町	大字石下	
芳 賀 町	全域	
塩 谷 町	大字原荻野目、大字金枝、大字飯岡、大字鳥羽新田、大字大宮、大字田所、大字大久保、大字肘内、大字上平、大字上寺島	
高 根 沢 町	大字上高根沢、大字上柏崎、大字大谷	
那 珂 川 町	全域	

5 その他

実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

IV

1 実施の目的

ヨーネ病発生予防のため

2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲

- (1) 放牧場に放牧予定の乳用牛
- (2) 放牧場で飼育されている乳用牛
- (3) 所轄家畜保健衛生所長が必要と認める牛

3 検査の方法

- (1) 予備的抗体検出法（スクリーニング法）
- (2) ヨーニン検査
- (3) 遺伝子検査（リアルタイムPCR検査）
- (4) 疫学的検査
- (5) 臨床検査

(6) その他必要な検査

4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県内全域	令和5(2023)年4月1日から 令和6(2024)年3月31日まで

5 その他

実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

V

1 実施の目的

牛のブルセラ症及び結核発生予察のため

2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲

- (1) 輸入から1年以上経過し、搾乳又は繁殖の用に供する目的で飼養する牛であって、所轄家畜保健衛生所長が必要と認める牛
- (2) 家畜改良増殖法第4条第1項に規定する検査を受けようとする雄牛であって、過去にブルセラ症又は結核の検査を受けたことがない牛

3 検査の方法

(1) ブルセラ症

- ア 酵素免疫測定法(エライザ法)
- イ 疫学的検査
- ウ 臨床検査
- エ その他必要な検査

(2) 結核

- ア ツベルクリン検査(皮内注射法)
- イ 疫学的検査
- ウ 臨床検査
- エ その他必要な検査

4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県内全域	令和5(2023)年4月1日から 令和6(2024)年3月31日まで

5 その他

実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

VI

1 実施の目的

伝達性海綿状脳症発生予防のため

2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲

牛海綿状脳症対策特別措置法(平成14年法律70号)第6条第1項に基づく届出の対象となる牛であって、所轄家畜保健衛生所長が必要と認める牛

3 検査の方法

酵素免疫測定法(エライザ法)

4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県内全域	令和5(2023)年4月1日から 令和6(2024)年3月31日まで

5 その他

実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

VII

1 実施の目的

牛のアカバネ病及びブルータング発生予察のため

2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲

実施する区域で飼育されている牛（未越夏牛とし、原則として最終の採血が終了するまでワクチン接種を行わない牛）を対象に、地理的・自然的条件を考慮して、家畜保健衛生所長が選定した牛

3 検査の方法

(1) アカバネ病

ア 血清学的検査（中和試験）

イ 疫学的検査

ウ 臨床検査

エ その他必要な検査

(2) ブルータング

ア 遺伝子検査（RT-PCR検査）

イ 血清学的検査（寒天ゲル内沈降反応）

ウ 疫学的検査

エ 臨床検査

オ その他必要な検査

4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県 内 全 域	原則として、令和5（2023）年6月下旬、8月中旬、9月下旬及び11月中旬

5 その他

実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

VIII

1 実施の目的

豚熱発生予察のため

2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲

所轄家畜保健衛生所長が必要と認める豚及びいのしし

3 検査の方法

(1) 臨床検査

(2) 酵素免疫測定法（エライザ法）

(3) その他必要な検査

4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県 内 全 域	令和5（2023）年4月1日から 令和6（2024）年3月31日まで

5 その他

実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

IX

1 実施の目的

アフリカ豚熱発生予察のため

2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲

所轄家畜保健衛生所長が必要と認める豚及びいのしし

3 検査の方法

- (1) 臨床検査
- (2) その他必要な検査

4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県内全域	令和5(2023)年4月1日から 令和6(2024)年3月31日まで

5 その他

実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

X

1 実施の目的

高病原性鳥インフルエンザ及び低病原性鳥インフルエンザ発生予察のため

2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲

- (1) 対象となる家畜の種類

鶏、あひる、うずら、きじ、だちょう、ほろほろ鳥及び七面鳥

- (2) 範囲

県内において、上記(1)の家畜を合わせて100羽以上又はだちょうを10羽以上飼養している農場のうち、家畜保健衛生所長が選定した農場

3 検査の方法

- (1) 臨床検査
- (2) 酵素免疫測定法(エライザ法)
- (3) 血清学的検査(寒天ゲル内沈降反応)
- (4) ウイルス分離検査
- (5) その他必要な検査

4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県内全域	令和5(2023)年4月1日から 令和6(2024)年3月31日まで

5 その他

実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

XI

1 実施の目的

腐蛆病発生予防のため

2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲

実施区域内に飼育されている蜜蜂であって、所轄家畜保健衛生所長が必要と認める蜜蜂

3 検査の方法

- (1) 肉眼的検査
- (2) 脱脂粉乳による試験
- (3) 細菌学的検査

4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県内全域	令和5(2023)年4月1日から 令和6(2024)年3月31日まで

5 その他

実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

栃木県告示第89号

家畜伝染病予防法（昭和26年法律第166号）第6条第1項の規定により、家畜の所有者に対し当該家畜について家畜防疫員の注射を受けるべき旨を命ずるので、同条第2項において準用する同法第5条第2項の規定により次のとおり公示する。

令和5(2023)年3月14日

栃木県知事 福田 富一

I

- 1 実施の目的
牛ウイルス性下痢、牛伝染性鼻気管炎の発生予防のため
- 2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲
 - (1) 放牧場に放牧予定の乳用牛
 - (2) 放牧場で飼育されている乳用牛
 - (3) 所轄家畜保健衛生所長が必要と認める牛
- 3 注射の方法
筋肉内注射
- 4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県 内 全 域	令和5(2023)年4月1日から 令和6(2024)年3月31日まで

- 5 その他
実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

II

- 1 実施の目的
豚熱の発生予防のため
- 2 実施の対象となる家畜の種類及び範囲
県内で飼育されている豚及びいのししでその所在地を管轄する家畜保健衛生所の長が必要と認めるもの
- 3 注射の方法
皮下又は筋肉内注射
- 4 実施する区域及び期間

区 域	期 間
県 内 全 域	令和5(2023)年4月1日から 令和6(2024)年3月31日まで

- 5 その他
実施の細部については、所轄家畜保健衛生所長の指示による。

(畜産振興課)

栃木県告示第90号

土地改良法（昭和24年法律第195号）第30条第2項の規定により、次の土地改良区の定款の変更を認可したので、同条第3項の規定により公告する。

令和5(2023)年3月14日

栃木県知事 福田 富一

土 地 改 良 区 名	認 可 年 月 日
-------------	-----------

下飯田土地改良区

令和5(2023)年2月28日

(農地整備課)

公 告

○令和5(2023)年度栃木県立産業技術専門校訓練生の募集

令和5(2023)年度に入校する栃木県立産業技術専門校訓練生を次のとおり募集するので、栃木県立産業技術専門校規則(昭和47年栃木県規則第36号)第9条の規定により公告する。

令和5(2023)年3月14日

栃木県知事 福田 富一

1 募集する訓練課程

(1) 短期課程(技能向上コース)

ア 実技主体の訓練

校名	所在地等	訓練科名	専攻科目名	訓練の実施期間	定員(人)
県立産業技術専門校	〒321-0905 宇都宮市平出工業団地 48-4 電話 028-689-6380	塑性加工科	ガス溶接技能講習①	7月4日～7月5日	20
			ガス溶接技能講習②	2月27日～2月28日	20
			アーク溶接特別教育①	6月6日～6月8日	20
			アーク溶接特別教育②	9月12日～9月14日	20
			アーク溶接特別教育③	1月16日～1月18日	20
			技能検定準備講習(構造物鉄工1級・2級)	5月16日～5月18日	5
			TIG溶接	12月5日～12月6日	10
			半自動溶接	2月6日～2月7日	5
		機械加工科	技能検定準備講習(旋盤1級)	7月24日～7月26日	5
			技能検定準備講習(旋盤2級)	7月24日～7月26日	5
			技能検定準備講習(フライス盤1級)	7月24日～7月26日	5
			技能検定準備講習(フライス盤2級)	7月24日～7月26日	5
			技能検定準備講習(機械検査2級)	11月16日～11月17日	10
		メカトロニクス科	有接点シーケンス制御	7月6日～7月7日	10
			PLC制御(基本プログラム)	8月24日～8月25日	10
PLC制御(応用命令を用いたプログラム)	9月14日～9月15日		10		

		電気工事科	第一種電気工事士技能試験準備講習	11月14日～11月16日	10		
			第二種電気工事士技能試験準備講習①	6月20日～6月22日	15		
			第二種電気工事士技能試験準備講習②	11月28日～11月30日	15		
		木造建築科	技能検定準備講習(建築大工1級)	12月14日～12月15日	5		
			技能検定準備講習(建築大工2級)	11月30日～12月1日	5		
		冷凍空調設備科	技能検定準備講習(冷凍空調機器施工1級)	12月11日～12月12日	10		
			技能検定準備講習(冷凍空調機器施工2級)	11月30日～12月1日	10		
		配管科	技能検定準備講習(建築配管1級)	12月4日～12月5日	5		
			技能検定準備講習(建築配管2級)	11月27日～12月28日	5		
		コンピュータ制御科	LAN構築技術	7月27日～7月28日	10		
			Linux入門	8月9日～8月10日	10		
			プログラミング技術(Python入門)	10月5日～10月6日	10		
		県北産業技術専門学校	〒325-0001 那須郡那須町大字高久甲5226-24 電話 0287-64-4000	塑性加工科	ガス溶接技能講習①	7月10日～7月11日	20
					ガス溶接技能講習②	11月1日～11月2日	20
					アーク溶接特別教育①	5月31日～6月2日	20
アーク溶接特別教育②	11月8日～11月10日				20		
機械加工科	測定技術基礎			6月19日～6月20日	5		
	技能検定準備講習(旋盤1級・2級・3級)			7月25日～7月27日	5		
	技能検定準備講習(フライス盤1級・2級・3級)			7月25日～7月27日	5		
	PLC制御(基本プログラム)			10月4日～10月5日	10		
電気設備科	第一種電気工事士技能試験準備講習			11月29日～12月1日	10		
	第二種電気工事士技能試験準備講習①			7月5日～7月7日	15		
	第二種電気工事士技能試験準備講習②	12月6日～12月8日	15				

		観光サービス科	レストランサービス技能検定3級準備講習(実技)	10月2日～10月3日	5
			新入社員のための接客研修	5月1日～5月2日	10
県南産業技術専門学校	〒329-4214 足利市多田木町76 電話 0284-91-0803	塑性加工科	ガス溶接技能講習①	8月2日～8月3日	20
			ガス溶接技能講習②	2月14日～2月15日	20
			アーク溶接特別教育①	5月31日～6月2日	20
			アーク溶接特別教育②	11月7日～11月9日	20
			TIG溶接	5月17日～5月18日	10
		機械加工科	測定技術基礎	5月24日～5月25日	10
			技能検定準備講習(旋盤1級、2級、3級)	7月18日～7月20日	10
			技能検定準備講習(旋盤3級)	1月16日～1月18日	10
			技能検定準備講習(フライス盤1級、2級、3級)	7月18日～7月20日	5
			技能検定準備講習(機械検査2級)	12月12日～12月13日	5
		電気設備科	第一種電気工事士技能試験準備講習	11月8日～11月10日	10
			第二種電気工事士技能試験準備講習①	6月27日～6月29日	10
			第二種電気工事士技能試験準備講習②	11月27日～11月29日	10
			有接点シーケンス制御	7月26日～7月27日	10
各産業技術専門学校		随時コース	その他知事が必要と認める職業訓練	随 時	10

イ 知識主体の訓練

校名	所在地等	訓練科名	専攻科目名	訓練の実施期間	定員(人)
県中央産業技術専門学校	〒321-0905 宇都宮市平出工業団地 48-4 電話 028-689-6380	機械加工科	研削といし取替え業務特別教育①	5月18日～5月19日	15
			研削といし取替え業務特別教育②	9月25日～9月26日	15
			研削といし取替え業務特別教育③	12月7日～12月8日	15
			3次元機械CAD基礎	10月23日～10月25日	10
			3次元機械CAD応用	10月26日～10月27日	10

		電気工事科	第一種電気工事士筆記試験準備講習	9月12日～9月14日	10
			第二種電気工事士筆記試験準備講習①	5月16日～5月18日	15
			第二種電気工事士筆記試験準備講習②	10月11日～10月13日	15
県北産業技術専門学校 〒325-0001 那須郡那須町大字高久甲5226-24 電話 0287-64-4000		機械加工科	研削といし取替え業務特別教育①	6月8日～6月9日	10
			研削といし取替え業務特別教育②	9月21日～9月22日	10
			研削といし取替え業務特別教育③	12月21日～12月22日	10
		NC機械科	機械製図基礎	5月25日～5月26日	10
			3次元機械CAD	9月27日～9月29日	10
			2次元機械CAD	6月26日～6月28日	10
		電気設備科	第一種電気工事士筆記試験準備講習	9月6日～9月8日	10
			第二種電気工事士筆記試験準備講習①	5月10日～5月12日	15
			第二種電気工事士筆記試験準備講習②	10月3日～10月5日	15
		観光サービス科	レストランサービス技能検定3級準備講習(学科)	6月29日～6月30日	5
			WordPressによるホームページ作成	9月26日～9月28日	10
			ホテルサービス英会話	10月17日、10月31日、11月14日、11月28日	10
県南産業技術専門学校 〒329-4214 足利市多田木町76 電話 0284-91-0803		機械加工科	研削といし取替え業務特別教育①	8月8日～8月9日	10
			研削といし取替え業務特別教育②	2月8日～2月9日	10
		機械加工基礎	5月31日～6月1日	10	
		マシニングセンタプログラミングの基礎	6月7日～6月8日	10	
		機械製図基礎	5月16日～5月17日	10	
		技能検定準備講習(機械検査2級計画立案等作業試験対策)	11月8日、11月15日、11月22日、11月29日	10	
		3次元機械CAD	10月31日～11月2日	10	

	電気設備科	第一種電気工事士筆記試験準備講習	9月5日～9月7日	10
		第二種電気工事士筆記試験準備講習①	5月10日～5月12日	10
		第二種電気工事士筆記試験準備講習②	9月12日～9月14日	10
		2級電気工事施行管理技術検定試験(学科)受験対策	10月25日～10月27日	10
各産業技術専門校	随時コース	その他知事が必要と認める職業訓練	随 時	10

(2) 短期課程(管理監督者コース)

校 名	訓 練 科 名	訓 練 の 対 象 者	定 員 (人)
各産業技術専門校	監督者訓練一科(仕事の教え方)	管理者又は監督者としての職務に従事しようとする者又はしている者	10
	監督者訓練二科(改善の仕方)		10
	監督者訓練三科(人の扱い方)		10
	監督者訓練四科(安全作業のやり方)		10

2 その他

募集について不明な点は、各産業技術専門校に問い合わせること。

(労働政策課)

○土地改良区役員の退任

土地改良法(昭和24年法律第195号)第18条第17項の規定により、次のとおり土地改良区の役員について退任の届出があったので、同条第18項の規定により公告する。

令和5(2023)年3月14日

栃木県知事 福田 富一

土地改良区名	役職名	退任役員氏名	就任役員氏名	住 所	退 任 年 月 日	就 任 年 月 日
鬼怒川東部土地改良区	理 事	永島 信男		高根沢町大字大谷782	令和5(2023).1.11	
	監 事	加藤 岩男		〃 大字平田305	令和5(2023).2.9	

(農地整備課)

選挙管理委員会

栃木県選挙管理委員会告示第5号

地方自治法(昭和22年法律第67号)第74条第1項、第75条第1項、第76条第1項、第80条第1項、第81条第

1項及び第86条第1項並びに地方教育行政の組織及び運営に関する法律（昭和31年法律第162号）第8条第1項の規定による選挙権を有する者の総数の50分の1、当該総数の80万を超える数に8分の1を乗じて得た数と40万に6分の1を乗じて得た数と40万に3分の1を乗じて得た数とを合算して得た数、当該総数の40万を超える数に6分の1を乗じて得た数と40万に3分の1を乗じて得た数とを合算して得た数及び3分の1の数は、それぞれ次のとおりである。

令和5(2023)年3月14日

栃木県選挙管理委員会委員長 伊藤 勤

- 1 県の議会の議員及び知事選挙権を有する者の総数の50分の1の数
32,322人
- 2 県の議会の議員及び知事選挙権を有する者の総数の80万を超える数に8分の1を乗じて得た数と40万に6分の1を乗じて得た数と40万に3分の1を乗じて得た数とを合算して得た数
302,012人
- 3 県の議会の議員の宇都宮市・上三川町選挙区における選挙権を有する者の総数の40万を超える数に6分の1を乗じて得た数と40万に3分の1を乗じて得た数とを合算して得た数
142,504人
- 4 県の議会の議員の各選挙区（宇都宮市・上三川町選挙区を除く。）における選挙権を有する者の総数の3分の1の数

足利市選挙区	40,022人
栃木市選挙区	43,637人
佐野市選挙区	32,328人
鹿沼市選挙区	26,703人
日光市選挙区	22,454人
小山市・野木町選挙区	52,481人
真岡市選挙区	21,374人
大田原市選挙区	19,580人
矢板市選挙区	8,903人
那須塩原市・那須町選挙区	39,589人
さくら市・塩谷郡選挙区	23,389人
那須烏山市・那珂川町選挙区	11,572人
下野市選挙区	16,785人
芳賀郡選挙区	17,383人
壬生町選挙区	10,828人

調達等公告

○落札者等の公示

落札者等について、次のとおり公示する。

令和5(2023)年3月14日

栃木県知事 福田 富一

〔掲載順序〕

①調達件名及び数量 ②契約に関する事務を担当する課又は公所等の名称及び所在地 ③調達方法 ④落札決定日（随意契約の場合は相手方を決定した日） ⑤落札者（随意契約の場合は契約者）の氏名及び住所 ⑥落札価格（随意契約の場合は契約価格） ⑦契約方法 ⑧入札公告日又は公示日 ⑨随意契約の理由（随意契約の場合） ⑩指名業者名（指名競争入札の場合） ⑪落札方法（競争入札の場合）

①栃木県立宇都宮高等学校外72校で使用する電気 予定使用電力量 19,649,000kWh ②栃木県教育委員会事務局施設課 栃木県宇都宮市塙田1-1-20 ③購入等 ④令和5(2023)年2月3日 ⑤株式会社V-P O

wer 東京都品川区東品川3-6-5 ⑥770,083,420円 ⑦一般競争入札 ⑧令和4(2022)年12月23日
⑩最低価格

○落札者等の公示

落札者等について、次のとおり公示する。

令和5(2023)年3月14日

栃木県下水道管理事務所長 田 上 浩

【掲載順序】

①調達件名及び数量 ②契約に関する事務を担当する課又は公所等の名称及び所在地 ③調達方法 ④落札決定日(随意契約の場合は相手方を決定した日) ⑤落札者(随意契約の場合は契約者)の氏名及び住所 ⑥落札価格(随意契約の場合は契約価格) ⑦契約方法 ⑧入札公告日又は公示日 ⑨随意契約の理由(随意契約の場合) ⑩指名業者名(指名競争入札の場合) ⑪落札方法(競争入札の場合)

- ①栃木県下水道資源化工場で使用する重油(JIS K 2205 1種1号)第12回目 購入見込数量186kℓ ②栃木県下水道管理事務所 栃木県河内郡上三川町大字多功1159 ③購入等 ④令和5(2023)年2月16日 ⑤カメイ株式会社栃木支店 栃木県宇都宮市泉が丘5-7-14 ⑥75.90円(1ℓ単価) ⑦一般競争入札 ⑧令和4(2022)年1月21日 ⑩最低価格
- ①巴波川流域下水道巴波川浄化センター包括的維持管理業務委託一式 ②栃木県下水道管理事務所 栃木県河内郡上三川町大字多功1159 ③購入等 ④令和5(2023)年2月15日 ⑤栃木公営企業株式会社 栃木県宇都宮市明保野町3-16 ⑥1,443,600,000円 ⑦一般競争入札 ⑧令和4(2022)年12月9日 ⑩最低価格
- ①鬼怒川上流流域下水道鬼怒川上流浄化センター包括的維持管理業務委託一式 ②栃木県下水道管理事務所 栃木県河内郡上三川町大字多功1159 ③購入等 ④令和5(2023)年2月15日 ⑤株式会社ウォーターエージェンシー栃木オペレーションセンター 栃木県宇都宮市西1-5-26 ⑥1,256,400,000円 ⑦一般競争入札 ⑧令和4(2022)年12月9日 ⑩最低価格
- ①栃木県下水道資源化工場運転操作業務委託一式 ②栃木県下水道管理事務所 栃木県河内郡上三川町大字多功1159 ③購入等 ④令和5(2023)年2月15日 ⑤水ingAM株式会社北関東支店 埼玉県さいたま市大宮区桜木町4-252ユニオンビル ⑥288,000,000円 ⑦一般競争入札 ⑧令和4(2022)年12月9日 ⑩最低価格

(会計局会計管理課)