

号数	発行年月日	トピックス
第685号	2026.6.10	世界牛乳の日 富山駅で牛乳祭 豚熱の防疫制度が変わります(選択的殺処分へ) 新飼養衛生ポータルの操作講習会の開催について 梅雨時の飼養管理ポイント 夏前までにサンバエ対策をお願いします! 特定事業場に関する届出状況、把握していますか? 燃料油や石油製品等の供給に関する相談窓口(農林水産省)のお知らせ 防疫情報 令和8年度畜産経営技術推進指導協議会総会・家畜保健衛生対策会議を開催 7月から死亡牛処理に係る手数料が変更になります お知らせ
第684号	2026.5.10	くろべ牧場放牧開始 暑熱対策について 「とやまの畜産暑熱対策支援事業」補助金のご案内 飼料関連事業のご案内 使用基準新定により使用禁止期間に注意が必要な動物用医薬品 北陸三県和牛子牛市場の結果 酪農研修会開催される 令和8年度市町村畜産担当者名簿 防疫情報 新規採用職員紹介
第683号	2026.4.10	令和8年度 新スタッフ 令和8年度 富山県畜産振興推進方針 令和8年度 主な畜産関係事業の概要 鳥インフルエンザ発生状況 豚熱とアフリカ豚熱の発生状況 ☑稲葉山牧野JGAP認証取得! 県畜産関係職員人事異動 防疫情報 家畜衛生検査手数料の改正について
第682号	2026.3.10	中央農高 和牛甲子園出品牛肉販売会 上市町の死亡野鳥から高病原性鳥インフルエンザウイルスを検出 韓国で口蹄疫再発 富山県農業振興賞 第9回和牛甲子園開催される 家畜衛生技術検討会を開催 「県産牛乳を学ぶ」食育授業 令和7年度「家畜衛生ポスターデザインコンテスト」の結果について 牛乳祭in銭湯開催される 検査室レポート 【トピックス】鶏の尿酸塩沈着症 防疫情報 乳質改善優秀生産者表彰 北陸三県和牛子牛市場開催される
第681号	2026.2.10	令和7年度富山県畜産関係業績・成果発表会が開催されました 高病原性鳥インフルエンザの発生状況 寒冷期でも効かせる! 消毒効果を落とさないためのポイント まだまだ寒い! 冬から春にかけての飼養管理のポイント(牛・豚) マイコプラズマを防除するために 令和7年度富山県畜産関係業績・成果発表会概要 簡易放牧の継続実施に向けて 飼料価格高騰経営安定緊急支援奨励金交付のご案内(第3及び第4四半期分) 防疫情報 韓国で口蹄疫・アフリカ豚熱が発生しています お知らせ
第680号	2026.1.10	謹賀新年 年頭にあって 新年を迎えて 旧正月の疾病侵入防止対策について 定期報告書の提出について 高病原性鳥インフルエンザ防疫情報 家畜衛生研修会(細菌部門)に出席して～国内に分布するサルモネラの特徴～ 自然災害に備えたりリスク管理を 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場開催される お知らせ

号数	発行年月日	トピックス
第679号	2025.12.10	<p>鳥インフルエンザに備え緊急消毒を実施 高病原性鳥インフルエンザの発生状況 防疫措置業務等に関して協定を締結しました ついに台湾でもアフリカ豚熱が発生 年末年始に向け防疫対策の再確認を 古くて新しいウイルス病 畜産担い手ナビゲート事業「とやまの畜産体験研修」が開催されました 食品安全フォーラムinとやまが開催されました 令和7年度富山県畜産共進会(肉牛の部<枝肉>)が開催されました 令和7年度病性鑑定特殊講習会(ウイルス部門)を受講して 防疫情報 お知らせ 年末年始の死亡牛検査受付対応について</p>
第678号	2025.11.10	<p>野生いのししにおけるアフリカ豚熱防疫演習開催される 高病原性鳥インフルエンザが発生しました 飼養衛生管理基準の改正 手当金の交付が厳格化されます 地域防疫演習を開催しました 令和7年度畜産優良施設等県外視察研修会の概要 牛トレーサビリティ法違反に対する措置 第16回全日本ホルスタイン共進会(全共北海道大会)が開催されました 令和7年度富山県共進会(和牛子牛の部)が開催されました 防疫情報 前富山県獣医師会長 久保博文氏が産業経済功労(農林漁業)を受章 【とやまグルメ・フードフェス2025】今年も大盛況</p>
第677号	2025.10.10	<p>令和7年度家畜伝染病防疫演習を開催しました 高病原性鳥インフルエンザの流行期に向けて～侵入防止対策の徹底を～ 越境性動物疾病に関する海外の動向と水際防疫 豚熱ワクチンの確実な免疫獲得のために 第66回全国家畜保健衛生業績発表会開催される 令和7年度富山県畜産共進会(肉豚の部)が開催されました 検査室レポート 水田政策の見直しにあたってのアンケート調査へのご協力のお願い(農林水産省) 防疫情報 富山県収入証紙の販売が終了しました お知らせ</p>
第676号	2025.9.10	<p>9月は動物愛護週間 豚疾病レポート～アフリカ豚熱と海外の養豚情勢について～ 海外悪性伝染病特殊講習会レポート～口蹄疫の状況について～ 10月から家きんの一斉点検が始まります！！ 飼養衛生管理支援システム登録のご案内 獣医学生が家畜保健衛生所で行政体験研修を実施 米国の乳牛における高病原性鳥インフルエンザについて 福岡県で野生いのししの豚熱感染確認 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場開催される お知らせ</p>
第675号	2025.8.10	<p>「富山県産牛乳マーク」ができました ランピースキン病防疫対応の変更について 高病原性鳥インフルエンザ・豚熱について研修会から情報収集 他県の事例から学ぶ鳥インフルエンザの防疫対応 第66回東海・北陸ブロック家畜保健衛生業績発表会が開催されました 「富山県産牛乳マーク」を目印に毎日モオ～1杯！ 畜産女性研修会開催される 酪農について学ぼう くらべ牧場で畜産体験学習会 防疫情報 家畜衛生ポスターデザインコンテスト 今年のテーマは豚熱 お知らせ</p>
第674号	2025.7.10	<p>放牧が始まる 衛生害虫ハエ対策について 使用禁止期間が延長された動物用医薬品 家畜伝染病が発生した際の手当金交付申請について 飼料価格高騰経営安定緊急支援奨励金交付のご案内(第2四半期分) 検査手数料等の申請・納付の電子化について 検査室レポート 【トピックス】牛クロストリジウム・パーフリンゲンス感染症 防疫情報 熱中症にご注意ください 北陸三県和牛子牛市場開催される お知らせ</p>

号数	発行年月日	トピックス
第673号	2025.6.10	<p>目指せ和牛甲子園入賞 中央農高で牛愛会が発足 家畜伝染病対策の強化について ランピースキン病のまん延防止対策について 家畜保健衛生所フィールド研究ノート ～県内の野生いのししで豚熱はなぜ再度増えた～ 畜産環境保全を取り巻く状況について 令和7年度畜産経営技術推進指導協議会総会・家畜保健衛生対策会議を開催 防疫情報 今年も開催 富山駅で牛乳祭 お知らせ</p>
第672号	2025.5.10	<p>DIVE！とやま 公務員獣医師の仕事内容を紹介 高病原性鳥インフルエンザR6年度シーズンの発生状況について 豚熱ワクチン接種農場から北海道へ豚の胎盤等の移動について 吸血昆虫対策強化について 「耕畜連携飼料自給率向上対策事業」補助金のご案内 「とやまの畜産暑熱対策支援事業」補助金のご案内 令和7年度市町村畜産担当者名簿 防疫情報 新規採用職員紹介 北陸三県和牛子牛市場開催される</p>
第671号	2025.4.10	<p>令和7年度 新スタッフ 令和7年度 富山県畜産振興推進方針 令和7年度 主な畜産関係事業の概要 韓国で2年ぶりに口蹄疫が発生 BSE検査手数料の改正について 県畜産関係職員人事異動 防疫情報 使用基準改正により使用禁止期間に注意が必要な動物用医薬品 お知らせ</p>
第670号	2025.3.10	<p>大盛況 和牛甲子園出品牛の販売会 豚熱研究の最前線 鳥インフルエンザ情報について 家畜保健衛生所フィールド研究ノート ～牛伝染性リンパ腫の伝播リスク分析と清浄化に向けた取組み～ 令和6年度家畜衛生技術検討会を開催 セイフティミート推進会開催される 農業における「ビジネスと人権」 検査室レポート トピックス【大脳皮質壊死症】 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場開催される</p>
第669号	2025.2.10	<p>令和6年度富山県畜産関係業績・成果発表会が開催されました 高病原性鳥インフルエンザの発生が急増しています！最大限の警戒をお願いします 違法畜産物の海外からの持ち込みが過去最多に 令和6年度富山県畜産関係業績・成果発表会 概要 牛乳消費キャンペーン「牛乳祭in銭湯」が開催されました ランピースキン病 国内の発症頭数ゼロに 防疫情報 お知らせ</p>
第668号	2025.1.10	<p>謹賀新年 年頭のご挨拶 新年を迎えて 春節(旧正月)を前に家畜伝染病の発生予防対策の再徹底に努めましょう 定期報告書の提出について ランピースキン病の発生が拡大しています 第8回日本胚移植技術研究会長野大会より話題提供 池多小学校に子牛「ななこ」がやってきました！ 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場開催される お知らせ</p>
第667号	2024.12.10	<p>富山県肉用牛協会50周年記念式典が開催される 高病原性鳥インフルエンザが全国で発生 最大限の警戒を！ 豚熱の発生予防の徹底について 冬期における消毒のポイント 地域防疫演習を開催 令和6年度富山県畜産共進会(肉牛の部<枝肉>)が開催されました 冬期に向けた子牛の呼吸器病対策 ランピースキン病のワクチン接種牛の輸出制限 令和6年度畜産優良施設等視察研修会の概要について 家畜衛生研修会(病理部門)を受講して 防疫情報 お知らせ 年末年始の死亡牛検査受付対応について</p>

号数	発行年月日	トピックス
第666号	2024.11.10	国内養鶏場で高病原性鳥インフルエンザ発生～県内全ての養鶏場で緊急消毒を実施～ 高病原性鳥インフルエンザ早くも5事例発生、発生予防対策の徹底を 地域防疫演習を開催しました 移動式レンダリング装置について ランピースキン病が国内で初発生 牛マイコプラズマ国内野外株の現状について 遮へい壁からの芳香消臭剤散布で悪臭の不快感を軽減 令和6年度富山県畜産共進会(和牛子牛の部)開催される 防疫情報 牛肉骨粉の豚や鶏用飼料への利用が再開されました お知らせ
第665号	2024.10.10	令和6年度富山県畜産共進会(肉豚の部)開催される 令和6年度富山県家畜伝染病防疫演習を開催しました 岐阜県家畜伝染病防疫演習に参加して 高病原性鳥インフルエンザシーズン到来！～対策を徹底してください～ 野鳥における高病原性鳥インフルエンザ監視体制について 悪臭物質の特性について 腐蛆病の検査が始まりました 鶏コクシジウム病について～基礎知識と対策～ 第65回全国家畜保健衛生業績発表会で農林水産省消費・安全局長賞を受賞 防疫情報 県畜産関係職員人事異動 お知らせ
第664号	2024.9.10	9月は防災月間 災害への備えについて考える 鳥インフルエンザ対策について 哺乳動物のHPAI感染に関する知見 10月からの家さんの一斉点検について～電子申請が始まります～ アフリカ豚熱研究に関して 海外の疾病発生状況を知って自農場を守ろう！ 農業高校にてヤギの飼養管理を支援 畜産環境保全強化巡回実施中 もうしばらく残暑にご注意を 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場の開催 お知らせ
第663号	2024.8.10	今年の夏も猛暑続く 昨シーズンから大幅に発生減！～23/24年シーズンにおける高病原性鳥インフルエンザの発生に係る 疫学調査報告書が公表されました～ 豚熱ウイルスへの消毒薬の効果的な使用法 第65回東海・北陸ブロック家畜保健衛生業績発表会が開催されました 令和6年度超音波検査技術指導者養成研修会を受講して 飼養衛生管理基準ワンポイント～入退場編～ 食料・農業・農村基本法が25年ぶりに改正されました 県厚生部からのお知らせ～鳥インフルエンザの人への感染を防ぐために～ 防疫情報 令和6年度「家畜衛生ポスターデザインコンテスト」が開催されています お知らせ
第662号	2024.7.10	各地で簡易放牧始まる 夏場のハエ対策 家畜排せつ物管理方法等実態調査を実施します 定期報告等の手続きの電子化について 家畜の中毒について～基本講習会より～ 農作業中の熱中症にご注意を 検査室レポート 【トピックス】牛コクシジウム病 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場の開催 使用基準改正により使用禁止期間に注意が必要な動物用医薬品
第661号	2024.6.10	6月は牛乳月間「セーフと楽産牛乳を飲む！」 豚熱の発生予防及びまん延防止対策の徹底を！ 野生いのししの捕獲への取組みについて 野生いのししへの豚熱経口ワクチン散布を実施します 高病原性鳥インフルエンザ発生に伴う家さんの制限区域と野鳥の監視重点区域が全て解除になりました 梅雨期の飼料管理について～かびに注意しましょう～ EU等向け輸出牛肉に係る動物用医薬品規則の変更に伴う対応について～ホスホマイシン不使用申告 が必要～ 畜産環境保全強化月間巡回を実施します 令和6年度家畜保健衛生対策会議を開催 防疫情報 使用基準の新定により使用禁止期間に注意が必要な動物用医薬品 お知らせ

号数	発行年月日	トピックス
第660号	2024.5.10	<p>くろべ牧場まきばの風で放牧が始まりました 早めの暑熱対策を心掛けましょう 「とやまの畜産暑熱対策支援事業」補助金のご案内 アフリカ豚熱の発生状況 ～釜山広域市(日本から約50km)で相次いで陽性野生イノシシ確認～ 高病原性鳥インフルエンザの発生状況 【海外情報】乳牛に鳥インフルエンザが感染!? 令和6年度市町村畜産担当者名簿 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場の開催</p>
第659号	2024.4.10	<p>令和6年度新スタッフ 令和6年度 富山県畜産振興推進方針 令和6年度 主な畜産関係事業の概要 肉用牛飼養農場で「農場HACCP認証」取得 飼養衛生管理基準ワンポイント～衛生管理区域の明確化～ 県畜産関係職員人事異動 防疫情報 水質汚濁防止法に基づく排出水の排出の規制について見直されます お知らせ</p>
第658号	2024.3.10	<p>畜産女性研修会を開催しました 高病原性鳥インフルエンザ引き継ぎ最大限の警戒を! 死亡牛の牛海綿状脳症(BSE)検査対象が変わります アフリカ豚熱の防疫情報について 令和5年度家畜衛生技術検討会を開催しました 祝 柏泰誠さんが令和5年度ワクワクとやま農林水産奨励賞を受賞 祝 舟塚有克さんが令和5年度富山県農業振興賞を受賞 今年度最後の北陸三県和牛子牛市場が開催される 検査室レポート 【トピックス】牛マンヘミア症 防疫情報 定期報告等の手続きが電子化されます</p>
第657号	2024.2.10	<p>令和6年能登半島地震からの復興に向けて 令和6年能登半島地震による県内畜産農場の被害状況 地震発生時の家畜の飼養管理及び停電等の対応 「被災者の生活と生業支援のためのパッケージ(農林水産関係)」が公表されました 自然災害等のリスクに事前に備えよう 国内と隣国における高病原性鳥インフルエンザ(HPAI)発生情報 海外からの違法畜産物の持ち込みが最多に!! 韓国 釜山の野生いのししでアフリカ豚熱感染が急拡大 令和5年度富山県畜産関係業績・成果発表会開催 防疫情報 第7回和牛甲子園に中央農業高校が出場! お知らせ</p>
第656号	2024.1.10	<p>謹賀新年 年頭にあたって/新年を迎えて 引き続き高病原性鳥インフルエンザに対する最大限の警戒を! 海外からのアフリカ豚熱等の疾病侵入防止対策の徹底について 定期報告書の提出について 子牛の寒冷対策について 北陸三県和牛子牛市場開催される 防疫情報 お知らせ</p>
第655号	2023.12.10	<p>県内すべての養鶏農場で緊急消毒を実施 今シーズン初の高病原性鳥インフルエンザ発生を確認 野鳥でも全国で感染個体を確認 年末年始を迎え防疫対策の徹底を!! 韓国においてランピースキン病が感染拡大 冬季における消毒のポイント 中央農業高校が畜産農場で北陸初のJGAP認証を取得!! GAP認証のその先 ～中央農業高校 畜産専攻GAPチームの取組～ 令和5年度病性鑑定特殊講習会(病理部門)を受講して 令和5年度 富山県畜産共進会(肉牛の部(枝肉))が開催されました 防疫情報 第74回日本学校農業クラブ全国大会 家畜審査競技会(肉用牛の部)で中央農業高校生が優秀賞に入賞 お知らせ</p>

号数	発行年月日	トピックス
第654号	2023.11.10	<p>令和5年度 富山県畜産共進会(和牛子牛の部)開催される 高病原性鳥インフルエンザの発生予防を徹底しましょう 令和5年度畜産優良施設等県外視察研修会の概要 子牛の呼吸器病を予防しましょう！ 鳥種により異なる高病原性鳥インフルエンザの病態 ～家畜衛生研修会(病理部門)より～ 獣医学生が家畜保健衛生所でインターンシップ研修を実施 食品安全フォーラムinとやま「食のリスクを正しく理解しよう！ ～食品添加物を例に～ 畜産環境保全強化月間巡回(牛・鶏)を実施しました 祝 富山県立中央農業高等学校畜産専攻チームが農林漁業功労者表彰(畜産)を受賞 防疫情報 「越中とやま食の王国秋のフェスタ2023」で安全で美味しい富山県産肉をPR お知らせ</p>
第653号	2023.10.10	<p>令和5年度 家畜伝染病防疫演習を開催 高病原性鳥インフルエンザ(HPAI)流行期に!! ～一層の侵入防止対策の徹底を～ 県内への渡り鳥と高病原性鳥インフルエンザ(HPAI)監視体制 越境性動物疾病の動向と対策の状況 家畜の健康と畜産物の安全は給与飼料から 獣医学生が家畜保健衛生所でインターンシップ研修を実施 「獣医戦隊ブレンジャー」見参！(農林水産省公式YouTube「BUZZMAFF」企画) 畜産物の「食料自給率」と「食料国産率」 富山県知事賞に(有)木島農場さん～令和5年度 富山県畜産共進会(肉豚の部)開催～ 防疫情報 第64回全国家畜保健衛生業績発表会が開催されました 新規採用職員の紹介 県畜産関係職員人事異動 お知らせ</p>
第652号	2023.9.10	<p>記録的な暑さ～8月の平均気温が初の30度超え～ ついに九州でも豚熱が発生 さらなる対策強化を!! アフリカ豚熱についても引き続き警戒してください 2022～2023年シーズンにおける高病原性鳥インフルエンザの発生に係る疫学調査報告書が公表されました 農場HACCPの概要について アニマルウェルフェアに関する飼養管理指針が新たに示されました <トピックス>山羊の破傷風 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場開催される お知らせ</p>
第651号	2023.8.10	<p>令和7年度富山県畜産関係業績・成果発表会が開催されました 高病原性鳥インフルエンザの発生状況 寒冷期でも効かせる！消毒効果を落とさないためのポイント まだまだ寒い！冬から春にかけての飼養管理のポイント(牛・豚) マイコプラズマを防除するために 令和7年度富山県畜産関係業績・成果発表会概要 簡易放牧の継続実施に向けて 飼料価格高騰経営安定緊急支援奨励金交付のご案内(第3及び第4四半期分) 防疫情報 韓国で口蹄疫・アフリカ豚熱が発生しています お知らせ</p>
第650号	2023.7.10	<p>簡易放牧が始まりました 高病原性鳥インフルエンザに対する早めの防疫対策をお願いします！ 豚熱ワクチンの移行抗体だけでは子豚への豚熱感染は防げません ハエのシーズンです 基本対策をしっかりと！ 検査室レポート 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場開催される 牛肥育期用配合飼料に抗生物質(モネシンナトリウム)の使用が可能となりました 第18回食育推進全国大会inとやまが開催されました</p>
第649号	2023.6.10	<p>G7富山・金沢教育大臣会合 夕食会にて「とやま和牛酒粕育ち」が提供されました 高病原性鳥インフルエンザR4-5シーズンの発生状況について(野鳥編) 高病原性鳥インフルエンザ発生に伴う家きんの制限区域と野鳥の監視重点区域が全て解除されました 4年ぶりに韓国で口蹄疫が確認され、感染が拡大しています アフリカ豚熱も引き続き警戒を！ 県内で初めてミツバチのアカリンダニ症を確認 飼養衛生管理基準 優良事例のご紹介 新たな乳成分情報(脂肪酸組成)について 「抗菌剤の慎重使用」に取り組もう！ 防疫情報 「畜産環境保全強化月間」の巡回を実施します 令和5年度畜産経営技術推進指導協議会総会及び家畜保健衛生対策会議を開催 お知らせ</p>

号数	発行年月日	トピックス
第648号	2023.5.10	富山でとことん空の国際線運航再開に伴う肉食品の持ち込み禁止広報キャンペーンが実施されました 高病原性鳥インフルエンザR4-5シーズンの発生状況について(家きん編) 早めに暑熱対策を始めましょう(乳牛編) 高岡市clover farm に新しい牛舎・堆肥舎が完成 令和5年度市町村畜産担当者名簿 防疫情報 新規採用職員紹介 北陸三県和牛子牛市場の開催
第647号	2023.4.10	令和5年度新スタッフ 令和5年度 富山県畜産振興推進方針 令和5年度 主な畜産関係事業の概要 国内の鶏痘の発生状況について 畜産女性研修会を開催しました！ 県畜産関係職員人事異動 防疫情報 高病原性鳥インフルエンザ発生状況 お知らせ
第646号	2023.3.10	畜産農家さん大活躍 国内高病原性鳥インフルエンザ防疫情報 虚弱子牛症候群の発生を防ぎましょう～母牛の栄養管理に注目を～ 野菜衛生管理の観点からの堆肥の生産管理の注意点について 家畜衛生技術検討会を開催しました 検査室レポート 防疫情報 令和4年度ワクワクとやま農林水産奨励賞・令和4年度富山県農業振興賞受賞者を紹介します 北陸三県和牛子牛市場開催される
第645号	2023.2.10	令和4年度富山県畜産関係業績・成果発表会が開催されました 高病原性鳥インフルエンザの発生状況と疫学調査結果 県内死亡野鳥における鳥インフルエンザの感染状況 汚水処理は数字がすべて(畜舎汚水処理技術) 令和4年度富山県畜産関係業績・成果発表会 概要 鶏伝染性気管支炎の昨今とその対策 使用禁止期間が短縮された動物用医薬品について 防疫情報 お知らせ
第644号	2023.1.10	謹賀新年 年頭のご挨拶 新年を迎えて 高病原性鳥インフルエンザ(HPAI)防疫情報 年始・旧正月の疾病侵入防止対策の徹底を！ 定期報告書の提出について マイコプラズマによる牛の乳房炎について 富山県電子申請サービスをご利用ください 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場開催される お知らせ
第643号	2022.12.10	県内すべての養鶏場で緊急消毒を実施 県内の野鳥から高病原性鳥インフルエンザウイルスを検出 家きんにおけるHPAIの発生状況及び防疫対策強化について 「食品安全フォーラムinとやま～食品の安全性について考えよう！食の安全を守る取組みと基礎知識～」 開催される 畜産環境保全強化巡回が終わりました 肺炎に負けない子牛を育てよう！ 防疫情報 お知らせ
第642号	2022.11.10	国内養鶏場で早くも高病原性鳥インフルエンザが発生～防疫演習で連携確認～ 高病原性鳥インフルエンザ発生状況 家畜伝染病発生に備え防疫演習を通じて連携強化 クロストリジウム属菌による感染症について 第12回全国和牛能力共進会(鹿児島全共)が開催されました 令和4年度畜産優良施設等県外視察研修会を開催 防疫情報 手数料の電子納付ができるようになりました—クレジットカードやPay-easyにより手数料納付が可能に— 富山県畜産共進会(和牛子牛の部)開催される

号数	発行年月日	トピックス
第641号	2022.10.10	鳥インフルエンザシーズン到来 今シーズンのHPAI情勢を予測 HPAI対策としての消毒 酪農における経営改善となるポイント 堆肥の利用促進を目指して 第63回全国家畜保健衛生業績発表会が開催される 祝 富山県知事賞に南進さん 令和4年度富山県畜産共進会(肉豚の部)開催される 防疫情報 畜産環境保全強化月間巡回(牛・鶏)を実施します(西部家保管内) お知らせ
第640号	2022.9.10	鳥インフルエンザを防げ! 愛玩鶏飼養者を巡回指導 海外の疾病発生情報をバイオセキュリティ向上に活かそう 病原体侵入防止のための便利グッズ 拡大豚熱疫学調査チーム検討会からの提言 「PCR」「リアルタイムPCR」「抗原検査キット」の違いはなんだろう? 今からのハエ対策～サンバエ編～ 防疫情報 牛のブルセラ症及び結核の自己清浄化宣言について 北陸三県和牛子牛市場の開催結果 ネズミ対策マニュアル策定に向けた調査へのご協力をお願い
第639号	2022.8.10	和牛オリンピックへの出品牛決定! 「とやま和牛 酒粕育ち」がついにデビュー!! 野生いのししの豚熱確認が県西部で相次ぐ 和牛の遺伝資源を保護するために 乳牛の飼料と疾病の関係 豚熱の発見と防疫のポイント カラス対策Q&A 獣医学生が家保業務を体験 防疫情報 第63回全国家畜保健衛生業績発表会への選出演題決まる お知らせ
第638号	2022.7.10	早い夏、猛暑で幕開け 豚熱・アフリカ豚熱の侵入防止対策を引き続き徹底ください 飼料・燃料等の価格高騰に対して緊急支援します! 鶏舎のネズミ対策について 硝酸性窒素等の暫定排水基準が見直されました 今からのハエ対策～イエバエ編～ 検査室レポート 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場の開催 簡易放牧が続々スタート
第637号	2022.6.10	県内初! 日本短角種(南砺市上野畜産) 高病原性鳥インフルエンザ、北海道・東北での発生続く 異常豚の早期通報の徹底を! 野生いのししの豚熱ウイルス拡散防止に向けて 牛海綿状脳症(BSE)の情勢について 夏に多い鶏の寄生虫“ワクモ” 令和4年度畜産経営技術推進指導協議会総会および家畜保健衛生対策会議を開催 家畜防疫員の県外派遣について 堆肥の製造・販売で困っていませんか? 相談窓口が開設 防疫情報 お知らせ
第636号	2022.5.10	くろべ牧場まきばの風で放牧が始まりました 酒かすを給与した「とやま和牛」のブランド化に向けた取組み 高病原性鳥インフルエンザ(HPAI)防疫情報 暑熱対策を始めましょう～気象庁の3か月予報から～ 県外導入牛から産まれた子牛の牛ウイルス性下痢(BVD)ウイルス検査を受けましょう! 令和4年度市町村畜産担当者名簿 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場の開催 お知らせ
第635号	2022.4.10	令和4年度新スタッフ 令和4年度 富山県畜産振興推進方針 令和4年度 主な畜産関係事業の概要 野生イノシシの豚熱感染が拡大 対策強化を!! 県畜産関係職員人事異動 ニワトリヌカカの襲来に備えましょう 防疫情報 お知らせ

号数	発行年月日	トピックス
第634号	2022.3.10	飼養衛生管理基準ガイドブックが出そろいました 衛生管理の再点検で高病原性鳥インフルエンザに対する防疫強化を！ 春に向けて豚熱対策の強化を！ 令和3年度家畜衛生技術検討会について 肉用牛肥育農場の疾病対策 ～冬から春～ 畜産現場における体外受精卵生産技術 富山県農業振興賞畜産部門に竹田満裕さん 養鶏場で活躍する若い社員さんに聞きました 防疫情報 北陸三県和牛子牛市場開催される お知らせ
第633号	2022.2.10	令和3年度富山県畜産関係業績・成果発表会が開催されました 高病原性鳥インフルエンザ防疫対策の徹底を！ 国連食糧農業機関(FAO)から春節シーズンのアフリカ豚熱拡大リスクに関するアラート発出 豚熱発生事例から学ぶ衛生対策 令和3年度富山県畜産関係業績・成果発表会の概要 国際的なコンテナ輸送の需給ひっ迫により粗飼料の輸入遅延が発生 検査室レポート 防疫情報 お知らせ
第632号	2022.1.10	謹賀新年 年頭にあたって 新年を迎えて 高病原性鳥インフルエンザ情報 宮城県ワクチン接種農場で豚熱が発生(国内76例目) 養豚農家の皆様へ 牛の飲水量をチェックしてみよう！ “One Health”アプローチで取り組む薬剤耐性対策 ～第14回 日本医師会・日本獣医師会による連携シンポジウムから～ 防疫情報 定期報告書の提出について 北陸三県和牛子牛市場開催される お知らせ
第631号	2021.12.10	防疫対策の強化を！高病原性鳥インフルエンザ 国内において相次いで発生 国内HPAI発生状況 家畜伝染病発生に備え地域防疫演習で連携強化 畜産環境保全強化巡回実施中 浄化槽管理のポイント 第46回 TOYAMA Black&White Show 開催される 祝 酒かすで育った「とやま和牛」が農林水産大臣賞を受賞！ 家畜人工授精用精液等の不正流通の防止について 子牛の下痢に注意！ 防疫情報 「食品安全フォーラムinとやま～食品の安全を守る取組みについて考えよう～」を開催しました お知らせ 年末年始の死亡牛検査受付対応について
第630号	2021.11.10	令和3年度家畜伝染病防疫演習開催される 鳥インフルエンザシーズンイン！飼養衛生管理基準の最終確認を 群馬県ワクチン接種農場で豚熱が発生(国内73例目) 腐蛆病について 田畑に施用する堆肥の取り扱いについて 農場HACCP認証を取得するには 新田正憲氏が産業経済功労表彰(農林漁業) 全国家畜保健衛生業績発表会で農林水産省消費・安全局長賞 子牛の呼吸器病を減らしましょう 防疫情報 富山県畜産共進会(和牛子牛)開催される お知らせ
第629号	2021.10.10	祝 富山県知事賞に(有)木島農場さん 令和3年度富山県畜産共進会(肉豚の部)開催される 鳥インフルエンザ警戒シーズン到来・改めて防疫対策の徹底を 飼養衛生管理基準を含む家畜伝染病予防法施行規則が改正されました 滋賀県ワクチン接種農場で豚熱発生(国内72例目) 養豚での適正な栄養管理と環境改善で収益向上 肉用牛農場で県内初の「農場HACCP認証」取得 吸血ダニにご用心 防疫情報 黒部市の簡易放牧が終了しました お知らせ

号数	発行年月日	トピックス
第628号	2021.9.10	山羊の人気、急上昇 豚熱・アフリカ豚熱の発生状況 農場における飼養衛生管理マニュアルの作成 移動式レンダリング装置の使用事例 鶏のロイコチトゾーン症に注意しましょう 山羊の病気を知ろう 防疫情報 北陸三県和子牛市場開催される お知らせ
第627号	2021.8.10	令和3年度畜産環境保全強化月間巡回 畜産環境保全強化月間巡回(牛、鶏)を実施しました(東部管内) 家畜の中毒にご注意を！ 豚熱ワクチン接種における豚熱患畜確認に伴う今後の発生予防対策(提言) 神奈川県ワクチン接種農場で豚熱発生 飼料穀物価格高騰及びおが粉の価格上昇に対応するために 検査室レポート 防疫情報 新規採用職員の紹介 お知らせ
第626号	2021.7.10	簡易放牧始まる 豚熱・アフリカ豚熱の発生状況 飼養衛生管理推進会議開催される 豚丹毒による疾病は豚だけではありません 令和2年度富山県畜産関係業績・成果発表会開催 ランピースキン病 農家さん期待の若手 防疫情報 青沼光さん聖火つなぐ 北陸三県和子牛市場の開催
第625号	2021.6.10	令和3年度定期種畜検査が実施されました ワクチン接種済み農場での豚熱発生相次ぐ ワクチン接種でも油断せず豚熱発生予防対策の徹底を！ 家さん疾病小委員会及び高病原性鳥インフルエンザ疫学調査チーム合同会合から 畜種別暑熱対策～ワンポイントアドバイス (公社)富山県畜産振興協会からのお知らせ 韓国で17例目となるアフリカ豚熱(ASF)が発生 防疫情報 令和3年度畜産経営技術推進指導協議会総会および家畜保健衛生対策会議を開催
第624号	2021.5.10	農作業機を装着・けん引した農耕トラクターの公道走行について 高病原性鳥インフルエンザ、豚熱の発生状況について 家畜人工授精所の立入検査について 農作業機を装着・けん引した農耕トラクターの公道走行について 動物園と高病原性鳥インフルエンザ 令和3年度市町村畜産担当者名簿 防疫情報 産休代替職員の紹介 北陸三県和子牛市場の開催
第623号	2021.4.10	令和3年度新スタッフ 令和3年度富山県畜産振興推進方針 令和3年度主な畜産関係事業の概要 野生いのししの豚熱(CSF)検査結果 令和2年度畜産酪農合同研修会より 県畜産関係職員人事異動 防疫情報 養豚場における感電死亡事故の発生について
第622号	2021.3.10	ワタシに「お座り」をさせないで！～富山きときと空港に動植物検疫探知犬が配備されました～ 高病原性鳥インフルエンザ情報 豚熱ワクチン接種農場での発生予防対策に対する提言 祝 宮本忍さんが令和2年度富山県農業振興賞受賞 祝 青沼光さんが令和2年度元気とやま農林水産奨励賞受賞 今年度最後の北陸三県和子牛市場開催 検査室レポート 防疫情報 獣医学生インターンシップ

号数	発行年月日	トピックス
第621号	2021.2.10	<p>小矢部市の養鶏場で高病原性鳥インフルエンザ発生 小矢部市の養鶏場の高病原性鳥インフルエンザ(HPAI)防疫措置の経過 高病原性鳥インフルエンザ(HPAI)情報 酒粕給与牛肉のブランド化に向けた取組み ～「とやまのエコフィード」利用畜産物ブランド化推進事業について ファボーレでとやまポークの安全性をPRしました 新型コロナウイルス感染拡大防止に向けた取組みについて 防疫情報 産休代替職員の紹介</p>
第620号	2021.1.10	<p>謹賀新年～今年の「顔」です～ 年頭にあって 新年を迎えて 鳥インフルエンザ情報 畜産の臭気対策について 定期報告書の提出について 令和2年度病性鑑定特殊講習会(細菌部門)を受講して 「畜産農家のポジティブリスト制度」の改訂について 防疫情報</p>