

## 4. 技術指導及び普及

### 1) 会議及び研修会

### 2) 技術指導

研修会および講習会名	主催者	開催日	演題または課題派遣者名	派遣者名
肉用牛長期中央研修会	飼全国肉用牛振興基金協会	16.7.30	肉用牛における育種価の意義について	藤川 朗
肉用牛長期中央研修会	飼全国肉用牛振興基金協会	16.7.30	肉用牛における育種価の利用について	宝寄山裕直
和牛講習会	ホクレン	16.4.23	子牛の哺育管理ならびに育成期の栄養管理	佐藤 幸信
和牛繁殖管理研修	オホーツク網走農協	16.6.17	繁殖牛の飼養管理	佐藤 幸信
資源循環型肉用牛シンポジウム	環境リサイクル肉牛協議会	16.11.5	イモ皮主体サイレージを利用した肥育技術	佐藤 幸信
平成16年度家畜人工授精(めん羊)に関する講習会	家畜改良センター十勝牧場	16.11.4	家畜の栄養	斉藤 利朗
道北肉用牛セミナー	ホクレン	16.11.26	和牛繁殖経営のポイント	佐藤 幸信
和牛肥育管理研修	オホーツク網走農協	17.1.18	儲かる肥育技術	佐藤 幸信
道南肉用牛セミナー	ホクレン	17.1.20	和牛繁殖経営のポイント	佐藤 幸信
中央高等研修会	畜産技術協会	16.10.13	ラム肉の生産技術と枝肉の規格・格付等について	戸 莉 哲郎
SPFCM農場認定委員会	ホクレン	16.5.20	認定委員	小泉 徹
SPF豚生産技術指導	ホクレン	16.5.13,14	SPF豚の飼養管理	岩上弦太郎
SPF豚生産技術指導	ホクレン	16.7.22,23	SPF豚の飼養管理	山内 和律
SPFCM農場認定委員会	ホクレン	16.8.25	認定委員	小泉 徹
SPF豚生産技術指導	ホクレン	16.8.25,26	SPF豚の飼養管理	岩上弦太郎
SPFCM農場認定委員会	ホクレン	16.11.09	認定委員	小泉 徹
養豚技術研修会	北海道養豚協議会	16.11.26	肥育豚飼養管理	梶野 清二
養豚技術研修会	北海道養豚協議会	17.1.20	肥育豚飼養管理	梶野 清二
SPF豚生産技術指導	ホクレン	16.11.25,26	SPF豚の飼養管理	岩上弦太郎
SPF豚生産技術指導	ホクレン	16.12.21,22	SPF豚の飼養管理	山内 和律
養豚技術研修会	北海道養豚協議会	17.2.23	肥育豚飼養管理	梶野 清二
養豚技術研修会	北海道養豚協議会	17.2.24	肥育豚飼養管理	梶野 清二
SPF豚生産技術指導	ホクレン	17.2.23,24	SPF豚の飼養管理	岩上弦太郎
SPF農場技術指導	ホクレン	17.3.14,15	繁殖豚栄養管理	小泉 徹
生産振興対策事業第2回めん羊振興地域協議会・めん羊研修会	北海道酪農畜産協会	16.10.21	輸入NZ種雄羊の発育特性ならびに生産子羊の肥育成績	戸 莉 哲郎
JICA農村振興セミナー	北海道国際農業交流協会	16.8.6	北海道における畜産振興の経過と試験場の役割	扇 勉
地域消費者問題懇談会	十勝消費者協会連合会	16.2.16	畜産物の安全・安心に向けた畜産試験場の取り組み	扇 勉
平成16年度自給飼料品質評価研究会 「飼料用トウモロコシの復権のために」	畜産草地研究所	16.11.18～19	収穫時プロセシング(圧搾処理)がトウモロコシの品質と産乳性に及ぼす効果	谷川 珠子
酪農ヘルパー養成特別研修	十勝管内酪農ヘルパー組合連絡協議会	16.9.29	経産牛の飼養管理	原 悟志
乳房炎対策研修会	JA美幌	16.7.13	乳房炎防除・体細胞数削減のためのSAコントロール	平井 綱雄
乳房炎対策研修会	JA興部	16.7.14	乳房炎防除・体細胞数削減のためのSAコントロール	平井 綱雄
乳房炎対策研修会	JA生田原	16.7.15	乳房炎防除・体細胞数削減のためのSAコントロール	平井 綱雄
酪農ヘルパー研修会	道立畜試・十勝管内酪農ヘルパー組合連絡協議会	16.9.29	牛乳房炎防除対策について	平井 綱雄
乳房炎対策研修会	JA留辺蘂	17.3.8	乳房炎防除対策について	平井 綱雄
上士幌哺育組合研修会	上士幌哺育組合	16.4.14	預託牛の呼吸器病ウイルス抗体について	小原 潤子
第9回北海道肉牛研究会	北海道肉牛研究会	16.10.28	牛の初乳について	小原 潤子
忠類村和牛生産組合研修会	忠類村和牛生産組合	16.11.1	子牛の下痢対策について	小原 潤子
上士幌哺育組合女性部研修会	十勝北部地区農業改良普及センター	16.12.9	子牛の疾病対策について	小原 潤子
和牛子牛飼養管理研修会	十勝北部地区農業改良普及センター	17.1.28	母乳による子牛下痢症	小原 潤子
深川和牛組合研修会	道立畜試技術普及部	17.2.14	子牛の下痢症対策	小原 潤子
畜産関係新技術発表会	北海道畜産技術連盟	17.2.24	黒毛和種牛の初乳成分と子牛への給与法	小原 潤子

研修会および講習会名	主催者	開催日	演題または課題派遣者名	派遣者名
十勝畜産技術セミナー	十勝農協連・道立畜試	17.3.9	黒毛和種牛の初乳成分と子牛への給与方法	小原 潤子
和牛繁殖・育成管理及び疾病対策講習会	門別町和牛生産改良組合	17.3.11	黒毛和種子牛の疾病対策	小原 潤子
北海道大学非常勤講師	北海道大学獣医学部	16.7.12～14	産業動物臨床総合演習	及川 学
乳質改善講習会	JA清里・斜里・小清水・東藻琴	16.9.1	畜産試験場における乳房炎研究	及川 学
北海道大学非常勤講師	北海道大学獣医学部	16.7.12-14	産業動物臨床総合演習	南橋 昭
生物工学講義	農業大学校	16.8.2	胚移植技術講義	南橋 昭
生物工学講義	農業大学校	16.8.30	胚回収および胚凍結実習	南橋 昭
				北野 則泰
				玉田 学
生物工学講義	農業大学校	16.9.6	畜産新先端技術講義	森安 悟
生物工学講義	農業大学校	16.9.21	胚融解および胚移植実習	南橋 昭
				堀川 盟夫
平成16年度家畜人工授精師（牛）養成講習会	農業大学校	16.10.4	精子生理	南橋 昭
家畜保健衛生総合検討会	農政部	16.10.27	細胞採取法の改善による性別凍結受精卵の受胎率向上技術	森安 悟
牛胚の性別別技術講習会	家畜改良センター・奥羽牧場	17.3.14	牛胚の性別別技術講習会	平山 博樹
臨床繁殖学実習	帯広畜産大学獣医学科	16.11.5	受精卵移植関連技術	陰山 聡一
				澤井 健
				福田 茂夫
核移植技術全国検討会	(独)畜産草地研究所	17.2.21	クローン胚における遺伝子発現の検出と評価への応用	澤井 健
北海道大学非常勤講師	北海道大学獣医学部	16.7.7	獣医学総合講義	陰山 聡一
平成16年度問題別研究会「ボスゲノムにむけた畜産研究の新潮流」	平成16年度問題別研究会	16.11.11-12	牛受精卵のLAMP法による性別判定	陰山 聡一
獣医学科繁殖学実習	帯広畜産大学獣医学科	17.2.4	LAMP法によるウシの性別判定	陰山 聡一
飼料作物優良品種・種子普及促進研修会	日本草地畜産種子協会	16.11.9	自給飼料生産に係る取り組みについて	大原 益博
飼料作物種子研修会	ホクレン	16.11.16	自給飼料生産に係る取り組みについて	大原 益博
レディースファームスクール講習	新得町	16.6.23	飼料作物Ⅰ	出口健三郎
レディースファームスクール講習	新得町	15.9.1・4	飼料作物Ⅱ	中村 克己
台風18号被害に係わる調査	胆振支庁	15.9.21	飼料畑での被害実態と対策	出口健三郎
新規就農者（わかば熟）研修	更別村	17.2.3	牧草・飼料作物の栽培	中村 克己
肉用牛家畜ふん尿処理研修会	㈱北海道酪農畜産協会 北海道肉用牛生産者協議会	H16.10.4	肉牛経営における家畜ふん尿処理の基本	田村 忠
肉用牛家畜ふん尿処理研修会	㈱北海道酪農畜産協会 北海道肉用牛生産者協議会	H16.10.5	肉牛経営における家畜ふん尿処理の基本	田村 忠
				宮崎 元
肉用牛家畜ふん尿処理研修会	㈱北海道酪農畜産協会 北海道肉用牛生産者協議会	H16.10.6	肉牛経営における家畜ふん尿処理の基本	宮崎 元
肉用牛家畜ふん尿処理研修会	㈱北海道酪農畜産協会 北海道肉用牛生産者協議会	H16.10.8	肉牛経営における家畜ふん尿処理の基本	田村 忠
畜産環境保全対策講習会	㈱北海道酪農畜産協会 北海道畜産環境整備緊急指導チーム	H16.10.26	堆肥舎の有効活用を考える	田村 忠
平成16年度北海道コントラクター組織連絡協議会現地研修会	北海道コントラクター組織連絡協議会	H16.8.5	スラリー利用の現状と課題	田村 忠
酪農ヘルパー養成研修	㈱酪農ヘルパー全国協会	H16.4.21	家畜ふん尿処理・利用の基本	田村 忠
酪農ヘルパー養成研修	㈱酪農ヘルパー全国協会	H16.9.29	家畜ふん尿処理・利用の基本	田村 忠
新規就農者研修	???	H16.9.7	家畜ふん尿処理・利用の基本	田村 忠
酪農ヘルパー養成研修(訓子府)	㈱酪農ヘルパー全国協会	H16.11.16	家畜排せつ物法とふん尿処理・利用	田村 忠
酪農ヘルパー養成研修(訓子府)	㈱酪農ヘルパー全国協会	H16.12.7	家畜排せつ物法とふん尿処理・利用	田村 忠
シートを利用した低コスト家畜ふん尿処理施設技術普及講習会(十勝ブロック)	道酪農畜産課	H16.4.27	シートふん尿処理施設の設計・施工・留意事項等について	渡部 敢
シートを利用した低コスト家畜ふん尿処理施設技術普及講習会(道南ブロック)	道酪農畜産課	H16.5.25	シートふん尿処理施設の設計・施工・留意事項等について	渡部 敢
シートを利用した低コスト家畜ふん尿処理施設技術普及講習会(道央ブロック)	道酪農畜産課	H16.6.8	シートふん尿処理施設の設計・施工・留意事項等について	渡部 敢
平成16年度家畜排せつ物処理・利用技術講習会	北海道酪農畜産協会	H17.2.25	堆肥舎における排汁対策	渡部 敢

研修会および講習会名	主催者	開催日	演題または課題	派遣者名
浜中町肉牛研修会	浜中町農業技術員連絡協議会	16.12.2	受精卵利用実態と和子牛育成管理	山本 裕介
酪農ヘルパー養成特別研修	酪農ヘルパー全国協会	16.4.20	乳牛の飼養管理(育成)	森本 正隆
胆振肉牛育成研修会	胆振和牛振興協議会	16.4.23	肥育素牛の育成方法	森本 正隆
肉牛育成研修会	J A 音更町	16.6.15	肥育素牛の育成方法と繁殖技術	森本 正隆
レディースファームスクール講習	新得町	16.9.1	乳牛の放牧技術	森本 正隆
十勝とうもろこし技術セミナー	十勝支庁	16.9.2	飼料用とうもろこしの施肥管理と不耕起栽培	森本 正隆
新規参入希望者ゼミナール	十勝支庁	16.9.7	飼料分析値の見方と活用	森本 正隆
肉牛繁殖・育成現地研修会	J A 静内町	16.10.21	黒毛和種の繁殖・育成技術	森本 正隆
肉牛繁殖・育成現地研修会	日高西部農業改良普及センター	16.12.21	黒毛和種の繁殖・育成技術	森本 正隆
肉牛繁殖・衛生対策研修会	渡島北部農業改良普及センター他	17.2.10	黒毛和種の繁殖・育成と農場衛生対策	森本 正隆
駒ヶ岳噴火時における畜産対応	渡島中部農業改良普及センター	17.2.8	駒ヶ岳噴火時における技術対策	森本 正隆
和子牛生産技術研修会	厚真町和牛改良組合	16.12.9	市場性の高い和子牛生産技術	森本 正隆
肉牛管理技術研修会	清里町和牛改良組合	17.2.14～15	肉牛の情勢と繁殖・育成管理	森本 正隆
後志和牛セミナー	道酪農畜産協会	16.12.15	農場衛生対策と肉牛の繁殖性改善	森本 正隆
根室管内和牛セミナー	根室生産農業協同組合	17.3.30	肉牛の情勢と肉牛振興について	森本 正隆
浜中町肉牛研修会	浜中町農業技術員連絡協議会	16.12.2	受精卵利用実態と和子牛育成管理	森本 正隆
褐毛和種の振興支援	十勝東部農業改良普及センター	16.8.10	あか牛肥育の技術支援	森本 正隆
褐毛和種の振興支援	十勝東部農業改良普及センター	16.12.13	あか牛肥育の技術支援	森本 正隆
肉牛研修会	美幌町和牛改良組合	17.1.14	繁殖育成技術の改善方法	森本 正隆
上士幌町和牛改良組合婦人部研修会		17.1.28	繁殖管理の再点検	森本 正隆
門別町肉牛研修会	門別町和牛改良組合	17.3.11	繁殖育成等飼養管理技術の改善方法	森本 正隆
農場の衛生管理講習会	釧路東部地区農業改良普及センター	16.6.3～4	酪農場の衛生管理	仙名 和浩
ディリーサポート士別支援研究会講習会	ディリーサポート士別支援研究会	16.7.8	酪農場の衛生管理	仙名 和浩
美幌町酪農セミナー	JAびほろ	16.7.13	酪農場の衛生管理	仙名 和浩
興部町酪農研修会	JAおこっぺ	16.7.14	酪農場の衛生管理	仙名 和浩
生田原町乳質改善・乳房炎防除研修会	JA生田原町	16.7.15	酪農場の衛生管理	仙名 和浩
酪農ヘルパー養成特別研修	酪農ヘルパー全国協会	16.9.28	酪農場の衛生管理	仙名 和浩
ミルク管理技術指導者講習会	北海道乳質改善協議会	16.10.5	酪農場の衛生管理	仙名 和浩
バイオセキュリティセミナー	網走乳質改善協議会	16.10.25	酪農場の衛生管理	仙名 和浩
上士幌哺育組合女性研修会	上士幌哺育組合	16.12.9	酪農場の衛生管理	仙名 和浩
後志和牛セミナー	北海道酪農畜産協会	16.12.15	肉牛農場の衛生管理	仙名 和浩
肉牛繁殖・衛生対策研修会	渡島北部農業改良普及センター他	17.2.10	黒毛和種の繁殖・育成と農場衛生対策	仙名 和浩
衛生的乳質に係る講習会	石狩乳質改善協議会	17.3.11	酪農場の衛生管理	仙名 和浩
新規参入希望者ゼミナール	十勝支庁	16.7.16	農業経営管理の基礎	金川三代治
十勝とうもろこし技術セミナー	十勝支庁	16.9.2	飼料用とうもろこしの施肥管理と不耕起栽培	湊 啓子
十勝とうもろこし技術セミナー	十勝支庁	16.9.2	飼料用とうもろこしの施肥管理と不耕起栽培	澤田 嘉昭
肉牛繁殖・育成現地研修会	日高西部農業改良普及センター	16.12.21	黒毛和種の繁殖・育成技術	小原 潤子
上士幌町和牛改良組合婦人部研修会		17.1.28	子牛疾病の予防対策、初乳給与方法	小原 潤子
門別町肉牛研修会	門別町和牛改良組合	17.3.11	子牛の疾病対策	小原 潤子
胆振肉牛育成研修会	胆振和牛振興協議会	16.4.23	肥育素牛の育成方法	杉本 昌仁
肉牛繁殖・育成現地研修会	J A 静内町	16.10.21	黒毛和種の繁殖・育成技術	大井 幹記

### 3) 改良普及員研修

担当職員	日程	開催場所	内 容
金川三代治	16.6.22～25	畜産試験場	経営分析診断にもとづく経営改善支援
森本 正隆	16.7.5	農業大学校	牛の生理と行動、牛舎施設器具
金川三代治	16.7.6	畜産試験場	酪農技術経営指導のあり方
扇 勉	16.7.6	畜産試験場	BSEの現状と現場対応
仙名 和浩	16.7.7	畜産試験場	農場の衛生管理
田村 忠	H16.7.8	畜産試験場	ふん尿処理の課題と低コスト堆肥化施設について
仙名 和浩	16.7.20	畜産試験場	酪農場の衛生管理
仙名 和浩	16.7.21～23	畜産試験場	畜産農場の衛生管理
小原 潤子	H16.7.22	道立畜試	子牛の疾病とその対策
小原 潤子	16.7.22	畜産試験場	家畜疾病の予防対策
森本 正隆	16.7.22～23	畜産試験場	家畜疾病の予防対策
仙名 和浩	16.8.18	畜産試験場	バイオガスシステム消化液の活用
森本 正隆	16.9.27	十勝北部農業改良普及センター	畜産農家の雑排水を規制する法律の概要
渡部 敢	16.9.27	十勝北部農業改良普及センター	パーラー廃水の処理方法について
渡部 敢	H16.9.27	十勝北部畜農業改良普及センター	パーラー排水の基本的な処理方法
金川三代治	16.10.25～28	畜産試験場	経営分析診断にもとづく経営改善支援
仙名 和浩	16.10.27～28	網走市	バイオガスシステム消化液の活用
仙名 和浩	16.11.10	十勝南部地区農業改良普及センター	預託哺育農場における感染症コントロール
森本 正隆	16.11.22	畜産試験場	肉牛の飼養管理実習
仙名 和浩	16.12.2	十勝中部地区農業改良普及センター	バイオガスシステム消化液の活用
仙名 和浩	17.2.10	渡島北部地区農業改良普及センター	畜産農場の衛生管理

### 4) マスコミ報道

タ イ ト ル	機 関	掲載又は取材日
家畜糞尿の処理施設整備	日 本 農 業 新 聞	2004.4.3
新得レディスファーム農業実習	十 勝 毎 日 新 聞	2004.4.8
たい肥散布の環境負荷軽減へ	十 勝 毎 日 新 聞	2004.4.12
シート利用した低コスト家畜糞尿処理講習会	日 本 農 業 新 聞	2004.4.14
低コスト家畜糞尿処理施設講習会	十 勝 毎 日 新 聞	2004.4.14
羊にも春	北 海 道 新 聞	2004.4.20
モコモコの毛かってすっきり	十 勝 毎 日 新 聞	2004.4.21
乳牛の第四胃変異 分娩前後の太り過ぎが主要因	十 勝 毎 日 新 聞	2004.4.26
循環型農業への壁（上）	十 勝 毎 日 新 聞	2004.5.9
循環型農業への壁（下）	十 勝 毎 日 新 聞	2004.5.10
新規就農ゼミ受講者募集	十 勝 毎 日 新 聞	2004.5.10
牛の性判別凍結受精卵 受胎率の向上（上）	日 本 農 業 新 聞	2004.5.13
牛の性判別凍結受精卵 受胎率の向上（下）	日 本 農 業 新 聞	2004.5.14
環境調和のシステムが大切	十 勝 毎 日 新 聞	2004.5.17
十勝地方農業気象協議会が会合	十 勝 毎 日 新 聞	2004.5.24
飼養期間短縮でコスト改善	十 勝 毎 日 新 聞	2004.5.31
農業新規参入ゼミ受講生を募集	日 本 農 業 新 聞	2004.6.8
有機農業の技術的課題と試験研究	農 業 共 済 新 聞	2004.6.16
家畜ふん尿たい肥化 普及に課題	北 海 道 新 聞	2004.6.25
バイオガス利用シンポ	日 本 農 業 新 聞	2004.7.7
松井義貴：血糖値による乳牛の分娩予測 1	日 本 農 業 新 聞	2004.7.9
松井義貴：血糖値による乳牛の分娩予測 2	日 本 農 業 新 聞	2004.7.10
松井義貴：血糖値による乳牛の分娩予測 3	日 本 農 業 新 聞	2004.7.13
経営管理の基本学ぶ	十 勝 毎 日 新 聞	2004.7.19
サイレージ用トウモロコシの活用を	十 勝 毎 日 新 聞	2004.8.2
道産稲わらと麦稈の有効利用	農 業 共 済 新 聞	2004.8.4
ふん尿の悪臭を抑制	北 海 道 新 聞	2004.8.6



タ イ ト ル	機 関	掲載又は取材日
スラリーの散布学ぶ	十勝毎日新聞	2004.8.8
TRMセンターの現状と課題	十勝毎日新聞	2004.8.9
獣医体験などあす「公開デー」	北海道新聞	2004.8.10
あす畜産試験場公開デー	十勝毎日新聞	2004.8.10
家畜糞尿の土中注入機実演	日本農業新聞	2004.8.12
病害虫への注意喚起	十勝毎日新聞	2004.8.12
心音聞こえた 道立畜試公開デー	北海道新聞	2004.8.12
地域に公開し動物と触れ合う	日本農業新聞	2004.8.14
8月の営農技術対策	十勝毎日新聞	2004.8.16
牛の心音聞こえた 畜産試験場公開デー 獣医師体験	十勝毎日新聞	2004.8.17
研究成果集を発行	十勝毎日新聞	2004.8.23
きょう道立の3試験機関公開	日本農業新聞	2004.8.25
でんぶんかすを牛の飼料に	北海道新聞	2004.8.28
獣医師体験で牛さんを診察	十勝毎日新聞	2004.9.14
阿部英則：フリーバーン牛舎の床管理（上）	日本農業新聞	2004.9.18
阿部英則：フリーバーン牛舎の床管理（中）	日本農業新聞	2004.9.19
阿部英則：フリーバーン牛舎の床管理（下）	日本農業新聞	2004.9.21
BSEを吹っ飛ばせ	十勝毎日新聞	2004.9.25
来月肉牛飼養資源シンポ	十勝毎日新聞	2004.10.4
03年度獣医三学会長賞を受賞 畜試伊藤研究員	十勝毎日新聞	2004.10.10
肉用牛糞尿処理を学ぶ	日本農業新聞	2004.10.14
「道政ふれあいバス」参加者募集	十勝毎日新聞	2004.10.16
支庁長らと意見交わそう 道立畜試見学	北海道新聞	2004.10.18
動き出す家畜排泄物処理	日本農業新聞	2004.10.21
酪農の持続的発展に貢献	十勝毎日新聞	2004.10.25
繁殖成績向上へ現地研修	日本農業新聞	2004.10.30
循環型の牛肉生産でシンポ	十勝毎日新聞	2004.11.4
糞尿処理で手引き書	日本農業新聞	2004.11.6
食品加工残渣物の肉牛飼料活用提言	十勝毎日新聞	2004.11.6
資源循環型の畜産目指す	北海道新聞	2004.11.6
未利用資源生かそう	十勝毎日新聞	2004.11.8
資源循環型肉牛生産探る	日本農業新聞	2004.11.10
北海道畜産の利点	日本農業新聞	2004.11.15
乳牛の第四胃変異はなぜ起こるか	農業共済新聞	2004.11.17
酪農支援で活性化	十勝毎日新聞	2004.11.17
食の安全テーマに試験場視察	十勝毎日新聞	2004.11.19
池田で全国あか牛研究会	十勝毎日新聞	2004.11.22
「冬のどなた」町内各団体が出場	十勝毎日新聞	2004.12.2
道立研究機関の研究成果7000件データベースに	日本経済新聞	2004.12.10
青年アグリファーム江本さんら4人全道へ	十勝毎日新聞	2004.12.16
北海地鶏ガブリ歌志内生産者プレゼント	北海道新聞	2004.12.25
鳥もブランド 北海地鶏	北海道新聞	2005.1.1
「特殊卵」でも差別化 マメ知識	北海道新聞	2005.1.1
農試は専門性明確に 道が検討案	十勝毎日新聞	2005.1.31
滝川ジンギスカン食べ比べ	朝日新聞	2005.2.4
有機畜産シンポ	日本農業新聞	2005.2.5
道農業の検証 肉用牛	日本農業新聞	2005.2.9
道農業の検証 養豚	日本農業新聞	2005.2.10
ホクレン夢大賞	北海道新聞	2005.2.16
ホクレン夢大賞決まる	日本農業新聞	2005.2.16
畜試ふん尿処理プロジェクトホクレン夢大賞優秀賞に	十勝毎日新聞	2005.2.16
家畜ふん尿利用で夢大賞	北海道新聞	2005.2.17
家畜排泄物処理講習会	日本農業新聞	2005.2.17
畜産技術セミナー	十勝毎日新聞	2005.2.21
自給飼料主体のTMR開発	日本農業新聞	2005.2.21
子牛に免疫力を与える初乳を研究	北海道新聞	2005.2.26
ホクレン夢大賞で表彰式	日本農業新聞	2005.3.9
美味な牛肉生産飼育のコツを伝授	北海道新聞	2005.3.10
ライムケーキ舗装剤実用化	日本農業新聞	2005.3.12
より良い飼養管理は	十勝毎日新聞	2005.3.14

タ イ ト ル	機 関	掲載又は取材日
24時間は自然哺乳を 畜試黒毛和種の初乳給与法	十 勝 毎 日 新 聞	2005.3.14
おいしい牛肉をつくろう	日 本 農 業 新 聞	2005.3.15
「スクラム十勝」設立へ	十 勝 毎 日 新 聞	2005.3.15
「食の安全、安心」を推進 管内4研究機関が「スクラム十勝」	十 勝 毎 日 新 聞	2005.3.18
管内一丸食を研究「スクラム十勝」設立	北 海 道 新 聞	2005.3.18
農業普及事業見直し 農試とセンター統合	日 本 農 業 新 聞	2005.3.19
農業4研究機関が「スクラム十勝」	日 本 農 業 新 聞	2005.3.22
イモの皮など餌に有効活用	北 海 道 新 聞	2005.3.24
家畜ふん尿の有効利用探る	北 海 道 新 聞	2005.3.25
家畜ふん尿の活用探る	十 勝 毎 日 新 聞	2005.3.25
循環型農業を目指して	十 勝 毎 日 新 聞	2005.3.25
あおぞら 地域全体の環境保全に貢献したい	十 勝 毎 日 新 聞	2005.3.25
循環型農業を探る	日 本 農 業 新 聞	2005.3.30

### 5) 研修生の受け入れ

氏 名	期 間	所 属
瀧下 健一	平16. 5. 10～16. 5. 14	農業大学校
鄧 世強	平16. 6. 14～16. 6. 17	栄研化学株式会社
鄭 然吉	平16. 7. 6～16. 7. 9	韓国大邱大学校 自然資源大学
門脇 充他31名	平16. 7. 25～16. 7. 30	(社)北海道酪農畜産協会
井口 佳代他8名	平16. 8. 2～16. 8. 23	日本獣医畜産大学
瀬脇 巧	平16. 8. 10～16. 8. 20	帯広畜産大学
山田 俊宏	平16. 8. 16～16. 8. 20	帯広畜産大学
河合 翔吾	平16. 8. 23～16. 9. 3	佐賀大学
園田 千尋	平16. 9. 6～16. 9. 11	帯広畜産大学
庸 承律	平16. 9. 21～16. 11. 5	帯広畜産大学
山田 俊宏他1名	平16. 9. 27～16. 10. 1	帯広畜産大学
山田 文弥他4名	平16. 9. 28～16. 9. 30	新得高等学校
河合 正人他10名	平17. 1. 14～17. 1. 17	帯広畜産大学
黄 宏坤	平17. 2. 8～17. 3. 31	(独)国際協力機構
木村 剛英他4名	平17. 3. 8～17. 3. 9	北海道大学

### 6) 年間参観者人数

月	国都府県	道	市町村	農業団体	民間	大学生	高校生	小中学	外国	計
4										
5			18			40				58
6		18		13	30	28				89
7	4	26		13		32				75
8		10	65		416	10				501
9										
10	3		7	8	30					48
11				10		50		56		116
12			2	13						15
1										
2		3	1	12						16
3	5	2							20	27
計	12	59	93	69	476	160		56	20	945

## Ⅶ そ の 他

### 1 技術体系化チーム

#### (1) 大量調製牧草サイレージにおける排汁対策技術の確立

役 割	氏 名	機 関 名
研究推進		現地支援 グループ
総括責任者	金川三代治	士別地区農業改良普及センター
副総括責任者	宮崎 元	
チーム長	山本 裕介	
専門技術員	仙名 和浩	
チーム員	伊藤 憲治	
	出口健三郎	
	田村 忠	
	渡部 敢	

#### (2) 地北海道における黒毛和種の繁殖性向上

役 割	氏 名	機 関 名
研究推進		現地支援 グループ
総括責任者	金川三代治	十勝北部地区農業改良普及センター 十勝東北部地区農業改良普及センター 十勝中部地区農業改良普及センター
チーム長	山本 裕介	
専門技術員	森本 正隆	
	仙名 和浩	
	南橋 昭	
	宝寄山裕直	
	大井 幹記	
	櫻井 由絵	

#### (3) セミソリッドふん尿循環システムの現地実証

役 割	氏 名	機 関 名
研究推進		共同研究推進 グループ
チーム長	山本 裕介	十勝農業試験場
副チーム長	田村 忠	
専門技術員	森本 正隆	
チーム員	渡部 敢	
	堤 光昭	
	鹿間 茂	
	西川 泉	

#### (4) 肉用牛導入および粗飼料生産型複合経営モデルの策定

役 割	氏 名	機 関 名
研究推進		共同研究推進 グループ
総括責任者	金川三代治	上川中部地区農業改良普及センター
副総括責任者	宮崎 元	
チーム長	山本 裕介	
専門技術員	森本 正隆	
チーム員	澤田 嘉昭	

## 2 委 員 会

組 織 名	委員長	副委員長	委 員		
安全衛生委員会	田村 千秋		染谷 一彦 扇 勉 堤 光昭 河端 広茂 久野 浩文	石神 徳仁 大原 益博 清水 道明 内藤 学 小川 進	森 清一 三浦 貢 川本 哲 山本 裕介 谷川 珠子
福利厚生委員会	高田 徳歟	石神 徳仁	斉藤 孝志 内藤 学 小川 進 出口健三郎 藤川 朗	荘司 勇 野田 遊 南橋 昭 湊 啓子 井筒 充宣	大井 幹記 千葉 昇 澤井 健 山本 裕介 木村 陽子
公宅委員会	石神 徳仁		三浦 貢 青田 善弘 佐崎 辰信 伊藤 憲治 内藤 学	清水 恒男 斉藤 孝志 二階堂 聡 川本 哲 横道 直人	糸井 隆志 齋藤 早春 福田 茂夫 河端 広茂
防火対策委員会	染谷 一彦	石神 徳仁	森 清一 金川三代治 原 悟志 三浦 貢 佐藤 幸信 川本 哲 尾上 貞雄	扇 勉 斉藤 利朗 遠谷 良樹 堤 光昭 小泉 徹 平井 綱雄 中村 克己	大原 益博 大原 睦生 阿部 英則 宝寄山裕直 山田 渥 南橋 昭 田村 忠
図書・情報委員会	宮崎 元	森 清一 扇 勉 大原 益博	大原 睦生 森井 泰子 戸苅 哲郎 陰山 聡一 田村 忠	清水 恒男 杉本 昌仁 谷川 珠子 森安 悟 仙名 和浩	堤 光昭 山内 和律 及川 学 出口健三郎
組替DNA 実験安全委員会	前田 善夫		森 清一 金川三代治 斉藤 利朗 遠谷 良樹 平井 綱雄	扇 勉 宮崎 元 大原 睦生 阿部 英則 南橋 昭	大原 益博 三浦 貢 原 悟志 川本 哲 尾上 貞雄
家畜防疫対策委員会	前田 善夫	森 清一 扇 勉 大原 益博	宮崎 元 原 悟志 堤 光昭 小泉 徹 平井 綱雄	斉藤 利朗 遠谷 良樹 宝寄山裕直 山田 渥 南橋 昭	大原 睦生 阿部 英則 佐藤 幸信 川本 哲 尾上 貞雄
研究報告編集委員会	宮崎 元	森 清一 扇 勉 大原 益博	大原 睦生 原 悟志	斉藤 利朗 遠谷 良樹	小泉 徹 阿部 英則
高速道路建設に 係る対策委員会	染谷 一彦	石神 徳仁	森 清一 三浦 貢	扇 勉 堤 光昭	大原 益博 宝寄山裕直



組 織 名	委員長	副委員長	委 員
微生物安全管理委員会	前田 善夫	森 清一	扇 勉
		三浦 貢	齊藤 利朗
		遠谷 良樹	阿部 英則
		南橋 昭	尾上 貞雄
動物実験委員会	前田 善夫	森 清一	宮崎 元
		扇 勉	原 悟志
		大原 益博	宝寄山裕直
			山田 渥
			南橋 昭
			田村 忠
			齊藤 利朗
			大原 睦生
	阿部 英則		
	小泉 徹		
	平井 綱雄		
	中村 克己		

### 3 職員研修

氏 名	期 間	研 修 名	研 修 場 所
金 川 三代治	16.5.12～16.5.14	新任課長級	自治政策研修センター
宮 崎 元	16.5.19～16.5.21	新任課長級	自治政策研修センター
染 谷 一 彦	16.4.16	新任部次長	北農健保会館
前 田 善 夫	16.4.16	新任部次長	北農健保会館
齋 藤 早 春	16.5.19～16.5.21	新採用職員十勝地区（前期）	十勝合同庁舎
横 道 直 人	16.5.19～16.5.21	新採用職員十勝地区（前期）	十勝合同庁舎
阿 部 英 則	16.5.26～16.5.28	新任主幹級	自治政策研修センター
原 悟 志	16.5.26～16.5.28	新任主幹級	自治政策研修センター
山 本 裕 介	16.6.2～16.6.4	新任主幹級	自治政策研修センター
谷 川 珠 子	16.6.30～16.9.1	研究職員長期国内研修事業	広島大学
藤 原 誠	16.7.5～16.7.9	専門研修（管財事務担当者）	自治政策研修センター
横 道 直 人	16.8.2～16.8.13	新採用職員研修（後期）	自治政策研修センター
齋 藤 早 春	16.8.31～16.9.3	新採用職員（後期）	自治政策研修センター
櫻 井 由 絵	16.9.29～16.10.1	中堅職員研修十勝地区	十勝合同庁舎
藤 原 誠	16.9.29～16.10.1	中堅職員研修十勝地区	十勝合同庁舎
井 筒 充 宣	16.9.29～16.10.1	中堅職員研修十勝地区	十勝合同庁舎
川 本 哲	16.10.16～16.11.5	研究職員海外研修派遣事業	オランダ、ドイツ、フランス
齋 藤 早 春	16.10.19～16.10.21	農試新規採用研究職員研修	中央農試
原 悟 志	16.11.24～16.11.26	農業中核研究員養成研修	農林水産技術会議事務局 筑波事務所
青 田 善 弘	16.12.8～16.12.10	新任主査級研修十勝地区	十勝合同庁舎
糸 井 隆 志	16.12.8～16.12.10	新任主査級研修十勝地区	十勝合同庁舎
田 村 忠	17.2.12～17.3.4	研究職員海外研修派遣事業	イギリス、デンマーク
福 田 茂 夫	17.3.11～17.3.22	B S E に関する技術研修	ドイツ

### 4 図書・資料

区 分	購入	寄贈	計
単 行 本	和 書	23冊	39冊
	洋 書	0冊	0冊
随時刊行物	和雑誌	57誌	28誌
	洋雑誌	55誌	0誌
	その他	13誌	448誌
資 料	1冊	108冊	109冊
新 聞	5誌	1誌	6誌

## 5. 表彰及び受賞

1) 表 彰

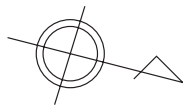
2) 受 賞

## 6. 行 事

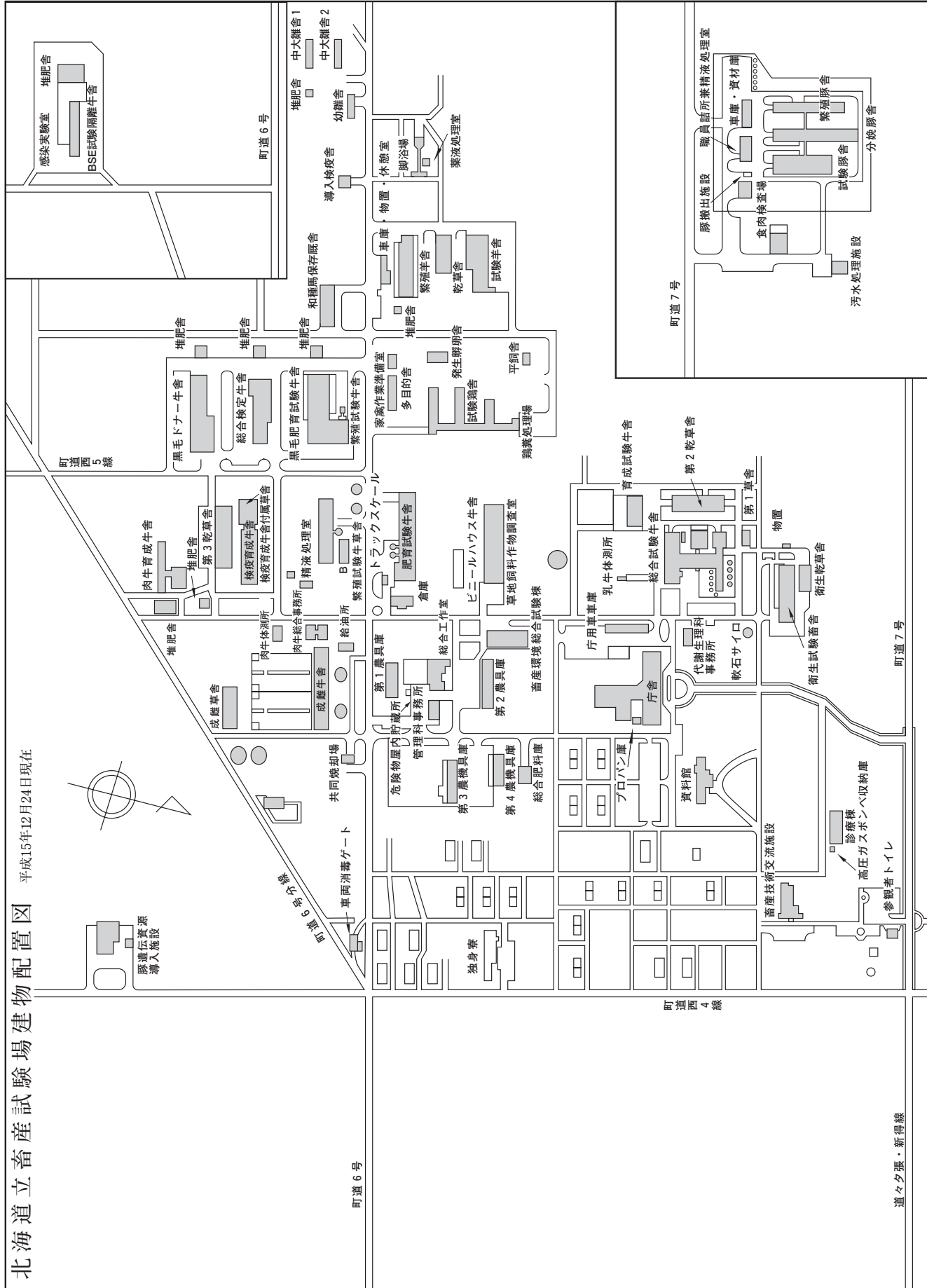
月 日	行 事 予 定
4 15	セミソリッドふん尿の効率的循環利用システムの現地実証試験打ち合わせ会議
6 4	アドバイザー会議
7	新規課題検討会
19-20	草地生産技術確立・向上対策（草プロ）中間検討会
7 1	全国和牛登録協会地方審査委員会合同研修会
13	北海道大学獣医学部研修
29	全国畜産場所長会議東北・北海道ブロック会議
8 4	おもしろ祭り（小樽市）
5	コントラクター連絡協議会現地研修会
11	公開デー
18	改良普及員地域課題解決研修
19	高度化推進事業検討会議
25	161回肉用牛地方審査委員認定講習会
9 7	十勝新規参入希望者ゼミナール
7-8	飼料作物品種比較試験現地検討会
10 22	北海道農業試験会議（成績会議）畜産部会除草剤分科会
11 9	道政ふれあいバス事業
15	改良普及員新任研修
12 1	草地生産技術確立・向上対策（草プロ）成績取りまとめ会議
2-3	飼料作物品種比較試験成績検討及び北海道農業試験会議（成績会議）事前検討会
17 17	成績会議
26	耕畜連携打合
2 23	畜産新技術発表会
25	除草剤・生育調節剤委託試験配分打ち合わせ会議
3 1	設計会議
9	十勝畜産技術セミナー
11	畜産研究アドバイザー会議
18	環境保全型家畜ふん尿循環利用システム実証事業打ち合わせ会議
23-24	平成17年度クリーン・有機農業推進会議

# 北海道立畜産試験場建物配置図

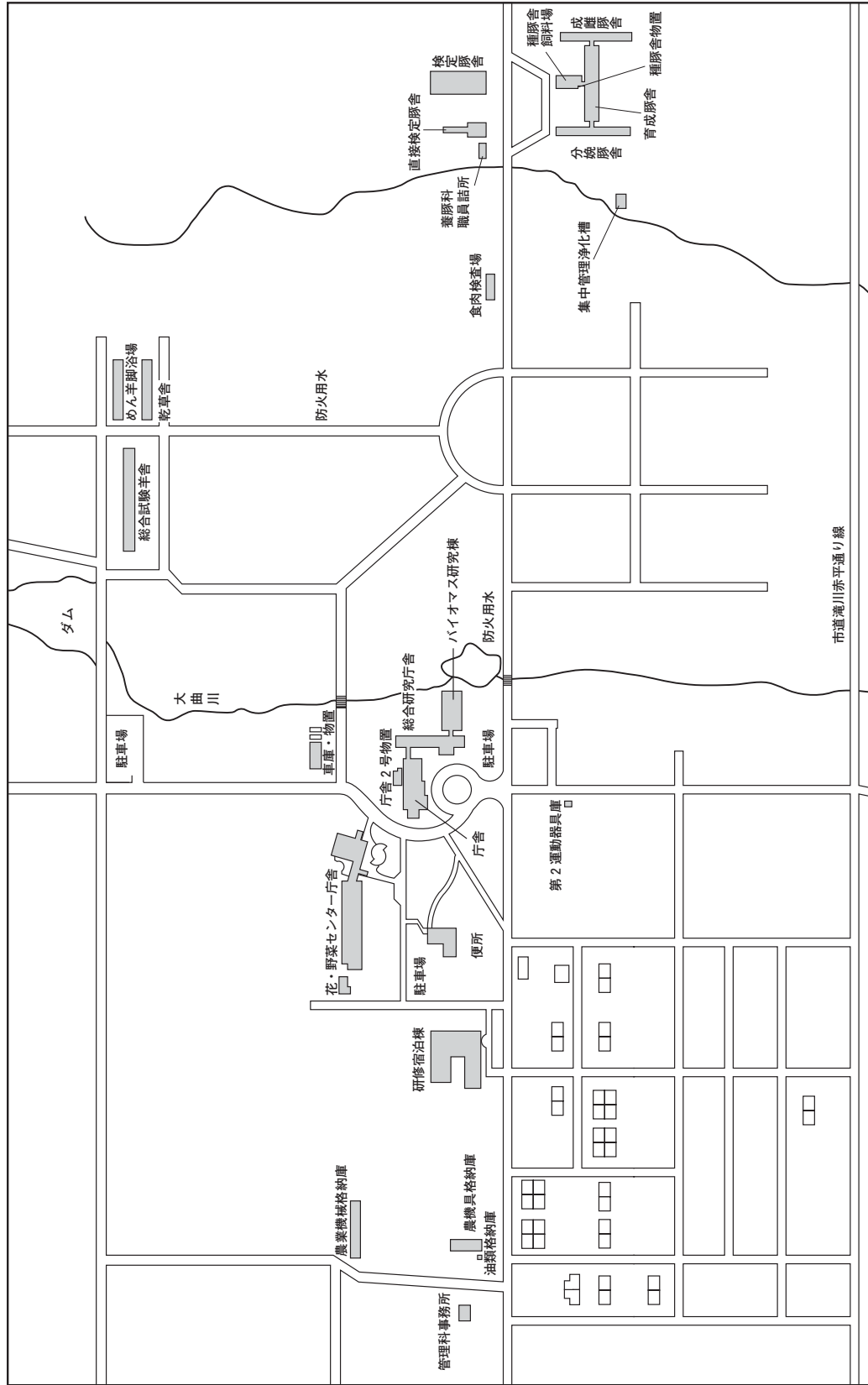
平成15年12月24日現在



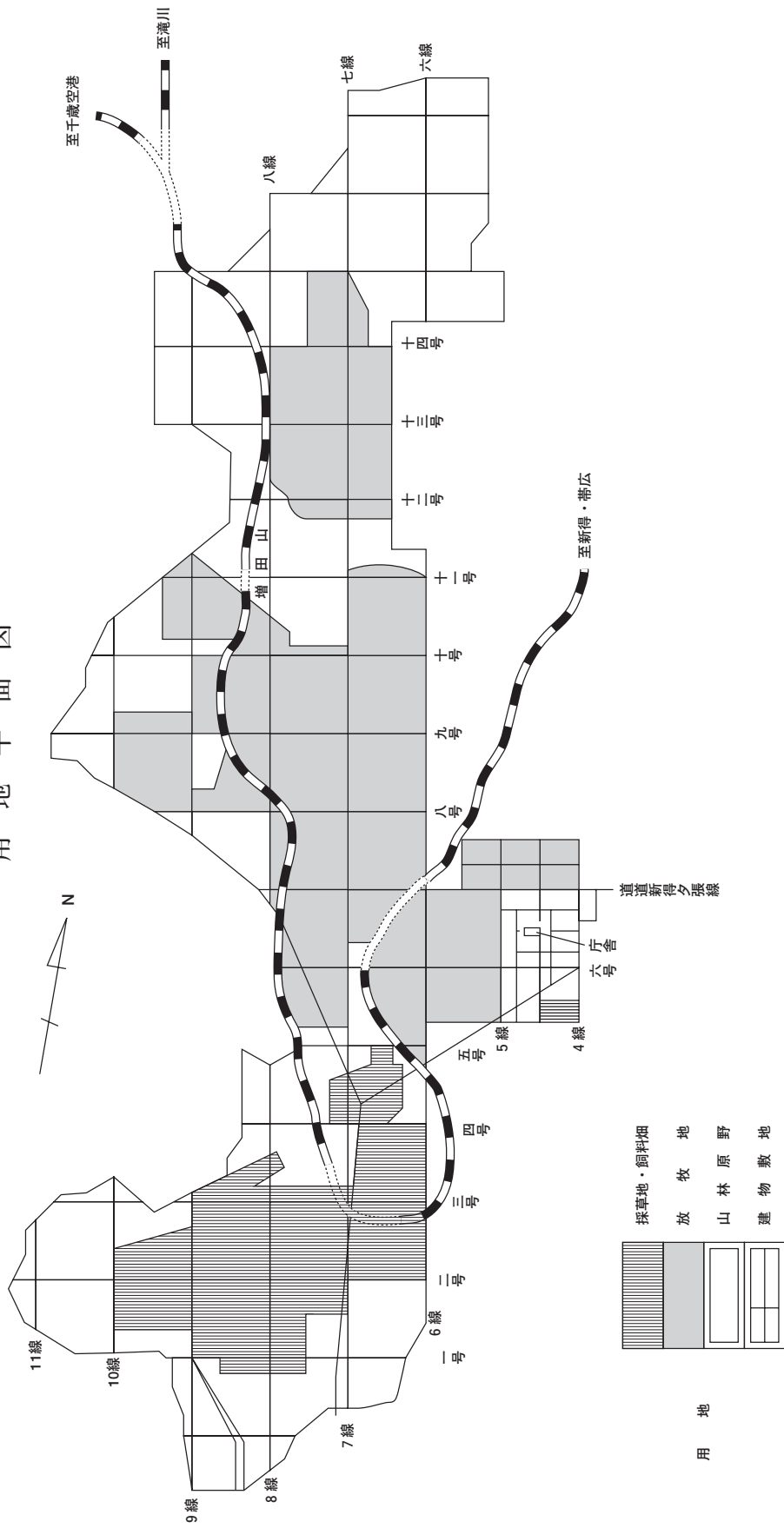
感測伝達源  
導入施設



北海道立花・野菜技術センター  
北海道立畜産試験場滝川試験地 建物配置図



用地平面図





# 北海道立畜産試験場年報 平成16年度

---

---

発行 平成17年 8 月31日

編集兼  
発行所 **北海道立畜産試験場**

〒081-0038  
北海道上川郡新得町字新得西 5 線39番地  
Tel : 01566- 4 -5321 ・ Fax : 01566- 4 -6151  
<http://www.pref.hokkaido./sintoku/index.html>

印刷 ソーゴ印刷株式会社  
〒080-0046  
帯広市西16条北 1 丁目25  
Tel : 0155-34-1281 ・ Fax : 0155-34-1287  
<http://www.sogo-printing.com>

---

