

早見表

経営形態別早見表	1
県別早見表	3

酪農経営

事例 1	ロータリーパーラーの導入による規模拡大への取組	5
事例 2	発情発見に歩数計測器を利用した酪農経営	6
事例 3	青刈りとうもろこし生産による生産性向上事例	7
事例 4	経営への受精卵移植技術の活用（乳肉複合）	8
事例 5	自給飼料多給による低コスト酪農経営	9

＜指導事例＞

事例 6	指導機関が一体となって支援する搾乳事故防止対策	10
------	-------------------------	----

肉用牛経営

＜繁殖＞

事例 7	哺乳ロボットを活用した生産性向上の取組	11
事例 8	遊休地への放牧を活用した肉用牛繁殖経営	12
事例 9	繁殖管理ソフトの利用と夜間制限哺乳の実施による生産率の向上	13
事例 10	転作田、水田裏を利用した周年放牧	14
事例 11	中古肥育牛舎を活用した繁殖経営への新規参入	15
事例 12	放牧による肉用牛の低コスト生産と規模拡大	16
事例 13	草地資源利活用で飼料自給率の向上、肉用牛の増頭を 確立し、経営全体の収益性を高めた牧野組合	17
事例 14	自給飼料生産拡大による肉用牛の増頭	18
事例 15	発情発見装置を利用した繁殖成績向上	19
事例 16	開放型省力化牛舎の新設による肉用牛繁殖雌牛の増頭	20
事例 17	簡易施設等の活用（低コスト牛舎等）	21
事例 18	子牛預託施設（キャトルセンター）の活用による生産性向上	22

＜肥育＞

事例 19	「肥育牛肉質向上プロジェクト」による肉質の向上	23
-------	-------------------------	----

＜繁殖・肥育＞

事例 20	共同利用施設による集中管理	24
事例 21	間伐材を丸棒に成形し有効活用した低コスト牛舎の建築	25

＜指導事例＞

事例 22	壱岐地域における畜産指導体制	26
-------	----------------	----

飼料生産

事例 23	飼料生産請負組織の活用による生産性の向上	27
事例 24	国産稲わらの流通による生産性の向上	28
事例 25	地域の自給飼料を活用したTMRセンター	29

養豚経営

事例 26	AI（人工授精）技術を取り入れた養豚における生産性の向上	30
事例 27	簡易離乳子豚舎でのオールイン・オールアウト実施による生産性向上	31
事例 28	代替濃厚飼料（食品残さ）の飼料利用	32
事例 29	オートソーティング、発酵床等の利用で高品質な豚肉づくり	33

養鶏経営

事例 30	飼料米を活用した鶏卵の生産	34
事例 31	地域内休耕田を活用した飼料米生産とHACCPの取組	35
事例 32	ブロイラー経営における生産性向上に関する取組	36
事例 33	野生鳥獣侵入防止対策としてのリサイクル漁網ネットワークの構築	37

新たな技術開発

新技術 1	性判別体外胚移植で酪農家の副収入向上（乳用牛・肉用牛）	38
新技術 2	分娩監視通報システム（乳用牛・肉用牛）	39
新技術 3	乳酸発酵焼酎粕の肉用牛飼料としての利用（肉用牛繁殖）	40
新技術 4	カフェイン添加希釈液による豚凍結精液の受胎率向上（養豚）	41

ご執筆者一覧

	42
--	----