

I 平成24年度の進捗状況について
1 広島県動物愛護管理推進計画の取組状況

(1) 普及啓発
(2) 目標：動物愛護教育や広報活動等の充実

※新たに取り組んだものは、ゴシック体で表記。

具体的な取組大分類	具体的な取組小分類	実施主体	取組状況	対象及び人数
動物愛護週間行事の充実	どうぶつ愛護のつどい(フェスティバル)	県	「どうぶつ愛護のつどい」 日時：9月22日 場所：東広島市中央生涯学習センター、西条中央公園グランド 内容：犬のしつけ方教室、パネル展、動物なんでも相談、警察犬模範演技、犬のしつけ相談、絵画コンクール表彰式、動物もの絵画コンクール、映画上映等	2,574名
② 取組状況	広島市		「2012ひろしま動物フェスティバル」 日時：9月9日 場所：広島市安佐動物公園（広島市安佐北区） 内容：長寿犬の表彰、どうぶつ作り教室、紙芝居、動物愛護パネル、写生大会、犬のしつけ教室等	3,017名
① 目標：動物愛護教育や広報活動等の充実	東市		「動物愛護のつどい」 日時：9月23日 場所：呉市動物愛護センター 内容：動物ふれあいコーナー、動物クイズ、動物の譲渡、愛玩動物協会コーナー	495名
② 取組状況	福山市		「動物愛護のつどい」 日時：9月22日 場所：福山市動物愛護センター 内容：動物愛護に関するパネル展示（避妊・去勢の啓発等）、譲渡犬の写真展	522名
① 目標：動物愛護教育や広報活動等の充実	市町（3市を除く） (公社) 広島県獣医師会 (公社) 日本愛玩動物協会広島県支部	県	県の「どうぶつ愛護のつどい」を共催（東広島市、福山市、呉市、広島市、広島県） 内容：パネル展示、動物クイズ、迷子札の作成 等	106名（市町27名、県関係者37名、獣医師会16名、一般26名）
② 取組状況	動物慰霊式	県	「動物慰霊祭」 日時：9月28日 場所：動物愛護センター 内容：式典の開催、施設の案内	46名
① 目標：動物愛護教育や広報活動等の充実	広島市		「動物慰霊式」 日時：9月27日 場所：広島市保健所 内容：式典の開催	参加
② 取組状況	市町（広島市を除く） (公社) 広島県獣医師会 (公社) 日本愛玩動物協会広島県支部	県	参加	参加

具体的取組大分類 動物愛護週間行事の充実	具体的取組小分類 動物慰靈式	実施主体 県立総合技術研究所 保健環境センター	取組状況		対象及び人数 20名
			日時：2月27日	場所：県立総合技術研究所保健環境センター	
その他のイベント	県	「動物愛護フェア」(三原市主催「生涯学習フェスティバル」の一部)への参加 日時：10月27日, 28日 内容：犬のしつけ教室、動物とのふれあい、動物クイズラリー、心音聴取、パネル展 「わんわんフェスティバル～人と動物のふれあい～」への参加	300部		820名
	吳市	「10月14日 場所：三原リージョンプラザ（三原市） 内容：リーフレットの配布 「昭和地区ふれあいフェスティバル」(協賛) 日時：4月30日 場所：昭和市民センター（吳市焼山中央） 内容：動物ふれあいコーナー、動物の譲渡 「3月5フェスティバル」(協賛) 日時：6月3日, 10月28日 場所：動物愛護センター 内容：動物ふれあいコーナー、動物クイズ、動物の譲渡, 市町（3市を除く） 「愛玩動物協会コーナー」開催（三原市）	230名	649名	
(公社)広島県獣医師会 協会広島県支部		「動物愛護フェア」開催（三原市） 日時：10月27日, 28日 場所：三原市円一公園 内容：動物ふれあい広場、犬のしつけ方教室、動物なんでも相談、 「動物愛護絵画コンクール」(三原市) 日時：10月2日～10月18日（出展作品展示），10月28日（表彰式） 内容：小学3年生を対象に「動物とわたし」というテーマの絵画コンクール 「動物愛護フェア」(三原市)に協賛、参加 日時：10月14日 場所：中工場（広島市中区） 内容：パネル展示、動物クイズ、迷子札作成、啓発パンフレット配布等 「ワンコ大集合in森林公園」(参加) 日時：10月28日 場所：広島市森林公園（広島市） 内容：犬同伴のイベント（ベーシックトレーニング、ゲーム、悩み相談）	800名	一般70名 犬50頭	

具体的取組大分類	実施主体	具体的取組小分類	啓発資料の作成等	対象及び人數
地域ルール遵守の普及啓発	県 広島市 呉市 福山市	県 市町（3市を除く）	動物の適正飼養に関するリーフレットの作成・配布 犬：ねこのこの適正飼い方に関する広報 犬及びねこのこの適正飼い方に関する広報 犬及びねこのこの適正飼い方に関する広報 リーフラー、看板の掲示（8市町） 広報誌による啓発（13市町） 防災無線による啓発（1市） ケーブルテレビに有線放送による啓発（3町） 動物の適正飼養に関するポスターの掲示 わんこと一緒にうんち拾い！『うんうんWALK』	対象：2,606枚 対象：21,200枚 対象：200枚
	その他	（公社）日本愛玩動物協会 会広島県支部	広島県ペットショップ連盟 会議会	
動物愛護教育の充実	県		「飼育講習会」 日時：4月1日～3月31日（96回） 場所：公園内でのうんち拾い、チラシ付きうんち袋の配布 内容：福山市緑町公園	対象：454名
		広島市	「動物愛護センター」 内容：ビデオ「狂犬病」「飼主のしつけABC」 DVD「犬・ねこの収容及び致死処分の実態」 講話「飼主として守るべきこと」「犬の特性」「食事と与え方」「健康管理」「しつけ」「犬のしつけテクニクストレーニング」「動物飼い方教室」（犬、ねこ別） 日時：4月1日～3月31日（犬：31回、ねこ：28回） 場所：広島市動物管理センター	対象：93名 対象：43名
		福山市	「犬の譲渡講習会」 日時：4～3月 毎月第2・4火曜日（25回） 場所：福山市動物愛護センター 内容：犬の飼い方、適正飼養テキスト配布、ビデオ視聴	対象：207名
動物愛護教育	県		「動物愛護教室」 日時：4月12日～3月14日（計74回） 場所：依頼のあつた小学校、保育所等 74ヶ所 ふれあい動物愛護教室（61回） 内容：「動物とのふれあい」「犬に咬まれないために」「心音聴取」「動物の触り方」「手洗いの方法」等 命を考える動物愛護教室（13回） 内容：「犬・ねこの収容理由」「致死処分の実態」「適正飼養」	延べ4,060名 小学生1,333名 保育園 1,622名 職員・その他 1,105名

具体的な取組大分類	具体的な取組小分類	実施主体	取組状況	対象及び人数
動物愛護教育の充実	県	動物関連専門学校の研修	日時：10月18日、19日 場所：広島県動物愛護センター（三原市） 内容：動物愛護セミナー業務内審の説明、施設見学、意見交換等	学生及び職員 65名
		動物愛護セミナー専門学校の研究発表会参加	日時：2月11日 場所：広島アニマルケア専門学校（広島市） 内容：学生との意見交換	学生及び職員等 150名
		平成24年度補助犬受入セミナー	日時：3月11日 場所：（公財）広島県生活衛生営業指導センター（広島市） 内容：愛護教室	会員53名
	福山市	「動物に対する基本的な考え方」 「動物愛護教室」	日時：5月～6月、10月～11月（10回） 場所：依頼のあつた幼稚園、保育所等 内容：紙芝居「動物にかまれないために」、手の洗い方、 動物とのふれあい、ビデオ上映	1,401名
		（公社）広島県獣医師会	「パックヤードシアーア」女性会市民公開講座 日時：12月4日 場所：安佐動物公園のパックヤード見学 内容：愛護セミナーでのボランティア活動	
		（公社）日本愛玩動物協会広島県支部	動物愛護セミナー、パネル展 期間：4月～3月 場所：市民向けセミナー、パネル展	
		学校飼養動物の適正飼養等に関する研修の実施	学校飼育動物サポーター獣医師の指定 学校飼育動物自主活動 開催回数：12回 場所：広島市（袋町小、広瀬小、三條小）、呉市（阿賀小、三坂地小、昭和北小） 内容：児童による動物飼育の目的等の講演、ふれあい教室、飼育方法等	45名 420名
	県	犬のしつけ方教室	家庭犬のしつけ方教室 日時：4月25日～3月27日（11回） 場所：動物愛護センター 内容：子犬（概ね6ヶ月令）と飼い主を対象に基本的なしつけのトレーニング方法を学習する	67名

具体的な取組大分類	具体的な取組小分類	実施主体	取組状況		対象及び人数
			日時	場所	
動物愛護教育の充実	犬のしつけ方教室	吳市 福山市	家庭犬のしつけ・飼い方セミナー 日時：8月19日、3月10日 場所：吳市動物愛護センター 内容：家庭犬として必要なしつけの基本を理解してもらう 日時：毎月第3金曜日（8回） 場所：市内公民館、動物愛護センター		98名 28名
	啓発媒体の拡充	ホームページの活用 県 広島市 東市 福山市 市町（3市を除く） （公社）日本愛玩動物協会広島県支部	適正飼養等についてHPへ掲載 内容：不妊・去勢、犬の登録・狂犬病予防注射、犬・ねこの譲渡方法の周知、所有者明示、終生飼養、いざとい時の備えについて、迷い犬・ねこ情報（写真付）等 適正飼養等についてHPへ掲載 内容：終生飼養、不妊・去勢、犬の登録・狂犬病予防注射義務、犬・ねこの登録・狂犬病予防注射義務（写真付）等 適正飼養等についてHPへ掲載 内容：終生飼養、不妊・去勢、犬の登録・狂犬病予防注射義務、犬・ねこの登録・狂犬病予防注射義務（写真付）等 適正飼養等についてHPへ掲載 内容：終生飼養、不妊・去勢、犬の登録・狂犬病予防注射義務、犬・ねこの登録・狂犬病予防注射義務（写真付）等 適正飼養等についてHPへ掲載 内容：終生飼養、不妊・去勢、犬の登録・狂犬病予防注射義務、犬・ねこの登録・狂犬病予防注射義務（写真付）等 適正飼養等についてHPへ掲載 内容：終生飼養、不妊・去勢、犬の登録・狂犬病予防注射義務、犬・ねこの登録・狂犬病予防注射義務（写真付）等	HPアクセス 54,011件	
②取組状況	具体的な取組大分類	具体的な取組小分類	実施主体	取組状況	
				狂犬病予防注射推進ポスターの掲示（13回） 狂犬病者への通知書送付 狂犬病予防注射推進広報 登録者への通知書送付	対象及び人数

（2）適正飼養の推進

- ①目標：適正飼養に関する普及・啓発
致死処分数の半減
動物の遺棄・虐待の防止
- ②取組状況

(3) 動物による危害・迷惑防止

①目標：適正飼養の徹底

②取組状況		対象及び人數	
具体的な取組大分類 狂犬病対応マニュアルの活用	具体的な取組小分類 狂犬病対応マニュアルの活用	実施主体 県	対象及び人數 狂犬病対応マニュアルに従い、机上演習の実施 25名

(4) 動物取扱業者の適正化

①目標：制度の周知徹底

業界全体の資質の向上

②取組状況		取組状況	
具体的な取組大分類 事業者評価の実施	具体的な取組小分類 事業者評価に基づく重点的監視の実施	実施主体 広島市	対象及び人數 「販売」等の登録業者のうち、飼養頭数の多い施設を中心に、遵守事項の確認、文書指導など(4月～3月) 10施設
動物取扱責任者研修内容の充実	動物取扱責任者研修内容の充実	県	動物取扱責任者研修の開催 日時：6月18日、6月22日、11月20日、11月22日（4回） 場所：県厚生環境事務所等4ヵ所 内容：動物関係法令、動物愛護センター業務、動物取扱業各種手続き 講話「動物における生殖器由来ホルモンの動態について」 (講師：広島県動物愛護センター相談員 岩水 正) 45名
福山市	福山市	動物取扱責任者研修の開催 日時：6月21日、7月18日 場所：西区民文化センター 内容：福島第一原発警戒区域内の被災ペット保護活動について、動物愛護管理法改正	263名
福山市	福山市	動物取扱責任者研修の開催 日時：11月14日、1月23日 場所：吳市郷原公民館 内容：よくわかる発情のはなし、動物関係法令等	59名
福山市	福山市	動物取扱責任者研修の開催 日時：11月21日、2月13日、3月13日 場所：福山市神辺文化会館、福山市動物愛護センター 内容：よくわかる発情のはなし、人と動物の共通感染症、動物愛護管理法改正	183名

(5) 災害時対策

①目標：地域防災計画における位置付けの明確化

逸走防止・被災動物の譲渡等の推進

②取組状況		取組状況	
具体的な取組大分類 県の防災計画への参画	具体的な取組小分類 防災計画に動物愛護に関する内容を追加	実施主体 県 東市 福山市 市町（3市を除く）	対象及び人數 地域防災計画への避難所や応急仮設住宅における家庭動物の受入体制の整備 県獣医師会と広島県災害時公衆衛生チームへの協力に関する協定を締結 地域防災計画への動物愛護体制の整備 地域防災計画への動物愛護に係る規定作成 地域防災計画への動物愛護に係る規定作成（海田町）

具体的取組大分類	具体的取組小分類	実施主体	取組状況	対象及び人数
市町の防災計画やマニュアル整備の推進	市町への情報提供・支援の実施	県	災害時対策についてHP掲載 内容：「いざというときの備え」	

(6) 人材育成

①目標：行政担当者の知識・技術の習得の支援

動物愛護推進員制度の体制整備
動物取扱業者の資質の向上

②取組状況		取組状況		対象及び人数
具体的取組大分類	具体的取組小分類	実施主体	取組状況	対象及び人数
行政担当者の知識・技術の習得の支援	県	福山市	狂犬病予防担当者会議における市町担当者への情報提供等（7月）	13回
動物愛護推進員の養成	県	福山市	「家庭犬のしつけ方講座」（日本動物病院福祉協会主催）に参加 動物愛護推進員意見交換会の開催（1回実施、推進員16名が参加）	2名
専門知識を持つ者の育成	その他	広島県ペットショウ ブ連合会	動物愛護推進員意見交換会の開催（2回実施、推進員6名が参加） 店長会を毎月実施し、動物愛護管理法についての学習を重ね、店内従業員に周知	

(7) 調査研究の推進

①目標：人と動物の共通感染症等に関する研究の推進

調査研究成果等に係る目録の作成

②取組状況		取組状況		対象及び人数
具体的取組大分類	具体的取組小分類	実施主体	取組状況	対象及び人数
調査研究の実施	人と動物の共通感染症等に関する調査・研究	県	「学校等における動物飼育の現状と課題」の調査研究及び発表、普及啓発 内容：小学校及び保育所等に対し、動物飼育実態調査を実施し、飼育動物の管理 状況を把握するとともに問題点とともに問題を検討した。	5月～6月