## 「村上市環境基本計画」中間年度見直し版に係る修正等箇所について

(修正の項目に下線、削除項目は二重下線)

頁	行	修正前(計画策定時)	修正後(中間見直し時)	内容
表			「【中間見直し版】平成28年3月」の表記追加	\H_+p
紙		_	日付の変更	•追加
			村上市環境基本計画の中間見直しについて	
			●「村上市環境基本計画」は、平成 21 年 3	
			月に制定された村上市環境基本条例に基づ	
			き、平成23 年3 月に策定されました。計画期	
			間は、平成32 年度までの10 年間ですが、こ	
見			れまでの5 年間の状況変化を踏まえて、施策	
直、			や取り組みを分析・評価し、また、東日本大震	
L			災による福島第一原子力発電所の事故などの	
に		_	社会情勢の変化、あるいは地球温暖化対策等	"
つ			に関する環境政策の動向などに対応するた	
\ \ \			め、中間見直しを行いました。	
て			● この中間見直しの結果、計画の第4章「計	
			画の具体的な展開」及び第5章「環境に配慮	
			すべき事項」の一部を改訂しました。	
			平成28 年3 月	
			村上市	
		【間伐等実施面積】	【間伐等実施面積】	
37	32	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	•修正
		500ha(平成28年度)	400ha(平成32年度)	
		【防除区域内松くい虫被害面積】	【防除区域内松くい虫被害面積】	
"	33	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	"
		<u>0 ha(平成28年度)</u>	<u>1.9ha(平成32年度)</u>	
		【1-4-3 人と野生の動植物との共生】	【1-4-3 人と野生の動植物との共生】	
		自然環境に配慮した農・林道、かんがい排水	自然環境に配慮した農・林道、かんがい排水	
		等の整備を推進するとともに、不耕起田や冬	等の整備を推進します。	
		期湛水田の取り組みについての検討を行いま		
42	1	<u>\$\frac{1}{2}\$.</u>		"
		【有害鳥獣による被害面積】	【有害鳥獣による被害面積】	
42	21	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	IJ
		184.7 ha:2割削減(平成24年度)	50.0 ha(平成32年度)	

頁	行	修正前(計画策定時)	修正後(中間見直し時)	内容
		【エコファーマー認定農業者数】	【エコファーマー認定農業者数】	
43	26	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	. 悠工
43	26	<u>357人(平成24年度)</u>	新規認定2人/年度(平成32年度)	•修正
		【2-1-2 悪臭の発生抑制】	【2-1-2 悪臭の発生抑制】	
		○ 畜舎から発生する悪臭については、"家畜	○ 畜舎から発生する悪臭については、関係	
45	13	排せつ物の管理の適正化及び利用の促進に	法令に基づき適正に管理が行われるように指	IJ
		関する法律"に基づき適正に管理が行われる	導するとともに、悪臭防止対策の実施を促進し	
		ように指導します。	ます。	
		【BOD等の環境基準達成率】	【BOD等の環境基準達成率】	
47	10	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	IJ
		100 %( <u>平成28年度</u> )	100 %( <u>平成32年度</u> )	
		【上水道水質基準適合率】	【上水道水質基準適合率】	
"	12	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	IJ
		100 %( <u>平成28年度</u> )	100 %( <u>平成32年度</u> )	
		【上水道普及率】	【上水道普及率】	
"	13	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	IJ
		98.5 %( <u>平成28年度</u> )	98.5 %( <u>平成32年度</u> )	
		【水洗化率(公共下水道)】	【水洗化率(公共下水道)】	
"	14	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	IJ
		<u>71.3 %(平成28年度)</u>	<u>69.8 %(平成32年度)</u>	
		【水洗化率(集落排水)】	【水洗化率(集落排水)】	
"	15	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	IJ
		83.2 % <u>(平成28年度)</u>	83.2 % <u>(平成32年度</u> )	
		【水洗化率(合併処理浄化槽)】	【水洗化率(合併処理浄化槽)】	
11	16	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	IJ
		<u>79.5 %(平成28年度)</u>	<u>82.0 %(平成32年度)</u>	
		【市道改良率】	【市道改良率】	
49	16	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	IJ
		<u>69.0 %(平成28年度)</u>	<u>71.3 %(平成32年度)</u>	
	10	【2-5-1 化学物質による環境汚染の防止】	【2-5-1 化学物質による環境汚染の防止】	
			○ 国・県により開示される放射線量及び放射	
		_	性セシウム沈着量に関して、広報等を通じて	
50			伝えるとともに、村上市産農産物の安全性に	•追加
			関して、積極的に公表します。	

頁	行	修正前(計画策定時)	修正後(中間見直し時)	内容
	22	【浸水被害区域の解消率】	【浸水被害区域の解消率】	•修正
50		[浸水被害解消区域面積]	[浸水被害解消区域面積]	
		目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	
		97.4 %[6.8 ha](平成28年度)	83.1%[6.0 ha](平成32年度)	
		【クリーン作戦や一斉清掃の実施回数】	【クリーン作戦や一斉清掃の実施回数】	
52	15	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	"
		80回(平成28年度)	<u>112回(平成32年度)</u>	
		【1人1日あたりのごみ排出量】	【1人1日あたりのごみ排出量】	
53	21	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	IJ
		<u>795.0g/人・日:-0.1%(平成27年度)</u>	<u>753.8 g/人・日:−5.3%(平成32年度)</u>	
		【1人1日あたりの家庭から排出されるごみの量】	【1人1日あたりの家庭から排出されるごみの量】	
"	22	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	"
		<u>566.8 g/人・日:-13.7%(平成27年度)</u>	<u>550.4 g/人・日:-16.2%(平成32年度)</u>	
		【事業系ごみの総量】	【事業系ごみの総量】	IJ
"	23	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	
		<u>6849.0 t/年:−15.1%(平成27年度)</u>	<u>5193.0 t/年:−35.7%(平成32年度)</u>	
		【リサイクル率】	【リサイクル率】	
"	24	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	"
		<u>26.8 %(平成27年度)</u>	<u>28.0%(平成32年度)</u>	
		【最終処分量】	【最終処分量】	
"	25	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	"
		<u>1084.4t/年:−58.4%(平成27年度)</u>	<u>659.0 t/年:−74.8%(平成32年度)</u>	
		【4-1-2 省エネルギー・新エネルギー対策の	【4-1-2 省エネルギー・新エネルギー対策の	
		推進】	推進】	
			○ 地域特性を活かした再生可能エネルギー	
58	16	_	など、先端的環境技術の導入によるグリーン・	•追加
30	10		イノベーション(※)の実現を目指します。	• 迫加
			現を目指し、環境関連技術を活用した産業戦	
			<u>略</u>	
		【クラインガルテン利用者数】	【クラインガルテン利用者数】	
64	3	目標値(達成年度)	目標値(達成年度)	•修正
		延べ3000人(平成28年度)	延べ600人(平成32年度)	
	29	【4-1 地球温暖化対策に貢献する】	【4-1 地球温暖化対策に貢献する】	•追加
71			○ 事業者の専門性を活かした先端的環境技	
71		_	術の導入によるグリーン・イノベーションの実現	
			を目指し、研究・開発の可能性を検討します。	