## 「平成28年 牛乳乳製品統計」正誤表

## 統計表

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
17	牛乳処理場及び乳製品工場数 (1)経営組織別・生乳処理量規模別工場処理場数 (全国農業地域別・都道府県別) (平成28年12月末日現在)	全国	計 経営組織 会社	575 441	578 444
			12月の生乳処理量規模(1日当たり)	5.1	5.4
		(全国農業地域)	生乳を処理しない乳製品工場数計	51 115	<u>54</u> 117
		関東	経営組織 会社	95	97
			12月の生乳処理量規模(1日当たり) 生乳を処理しない乳製品工場数	20	22
		(全国農業地域)	計	55	56
		近畿	経営組織 会社 12月の生乳処理量規模(1日当たり)	41	42
			生乳を処理しない乳製品工場数	9	10
		(都道府県)	計 (27.0% Ap. 44b A. 4.1	15	16
		千葉	経営組織 会社 12月の生乳処理量規模(1日当たり)	12	13
			生乳を処理しない乳製品工場数	2	3
		(都道府県) 東京	計	11	12
		果尽	経営組織 会社 12月の生乳処理量規模(1日当たり)	8	9
			生乳を処理しない乳製品工場数	2	3
		(都道府県) 大阪	計 経営組織 会社	12 10	13 11
		XIIX	12月の生乳処理量規模(1日当たり)	10	"
			生乳を処理しない乳製品工場数	3	4
	牛乳処理場及び乳製品工場数 (3)乳製品種類別製造工場処理場数	全国	乳製品の生産を行った工場 チーズ	307 159	310 162
	(全国農業地域別・都道府県別) (平成28年12月末日現在)	(全国農業地域)	乳製品の生産を行った工場	60	62
		関東 (全国農業地域)	チーズ 乳製品の生産を行った工場	25	27
		(至国辰栗地域) 近畿	升級品の生産を行った工場 チーズ	22 10	23 11
		(都道府県) 千葉	乳製品の生産を行った工場 チーズ	7	8
		(都道府県)	乳製品の生産を行った工場 チーズ	6	7
		東京 (都道府県)	乳製品の生産を行った工場	3	3 4
		大阪	チーズ	1	2
	牛乳処理場及び乳製品工場数 (4)生乳処理量規模別工場処理場数	全国	計 生乳を処理しない乳製品工場数	575 51	578 54
	(全国農業地域別・都道府県別) (平成28年12月末日現在)	(全国農業地域)	計	115	117
		(全国農業地域)	生乳を処理しない乳製品工場数計	20 55	22 56
		近畿	生乳を処理しない乳製品工場数	9	10
		(都道府県) 千葉	計 生乳を処理しない乳製品工場数	15 2	16 3
		(都道府県)	計	11	12
		東京	生乳を処理しない乳製品工場数	2	3
		(都道府県) 大阪	計 生乳を処理しない乳製品工場数	12	13 4
	牛乳処理場及び乳製品工場数	全国	計 00 1 01 1	575	578
	(5)常用従業者規模別工場処理場数 (全国農業地域別・都道府県別) (平成28年12月末日現在)	(全国農業地域)	30人以上	261 115	264 117
		関東	30人以上	72	74
		(全国農業地域) 近畿	計 30人以上	55 25	56 26
		(都道府県)	計	15	16
		千葉	30人以上	10	11
		(都道府県) 東京	計 30人以上	11 5	12 6
		(都道府県)	<del>il</del>	12	13
18	生産能力(全国農業地域別・都道府県別)(平成28年12月末日現在)	大阪 全国	30人以上 チーズ 連続式	9 59, 437	60, 537
		工田	チーズ バッチ式	279, 691	281, 021
		(全国農業地域)	チーズ連続式	26, 420	26, 920
		(全国農業地域)	チーズ バッチ式 チーズ 連続式	8, 775 X	9, 625 14, 597
		近畿	チーズ バッチ式	3, 072	3, 552
		(都道府県) 千葉	チーズ バッチ式	x	1, 570
		(都道府県)	チーズ 連続式	_	Х
		東京(教送应用)	チーズ バッチ式	Х	625
		(都道府県) 大阪	チーズ 連続式		Х