

**CADRE D'EMPLOIS DES
CHEFS DE SERVICE DE POLICE MUNICIPALE**

Chef de service de police municipale principal de 1ère classe

ECHELLE INDICIAIRE		ECHELONS										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Indices bruts ⁽¹⁾ au	01/01/16	418	438	458	480	504	532	563	593	626	655	683
Indices majorés au	01/01/16	371	386	401	416	434	455	477	500	525	546	568
Durée du temps passé dans l'échelon⁽²⁾	15/05/16	1a	2a	2a	2a	2a	2a	3a	3a	3a	3a	x

Chef de service de police municipale principal de 2ème classe

ECHELLE INDICIAIRE		ECHELONS												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Indices bruts ⁽¹⁾ au	01/01/16	358	365	376	387	408	431	452	471	500	527	559	589	621
Indices majorés au	01/01/16	333	338	346	354	367	381	396	411	431	451	474	497	521
Durée du temps passé dans l'échelon⁽²⁾	15/05/16	1a	2a	2a	2a	2a	2a	2a	3a	3a	4a	4a	4a	x

Chef de service de police municipale

ECHELLE INDICIAIRE		ECHELONS												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Indices bruts ⁽¹⁾ au	01/01/16	357	361	365	369	381	403	425	446	464	497	524	557	582
Indices majorés au	01/01/16	332	335	338	341	351	364	377	392	406	428	449	472	492
Durée du temps passé dans l'échelon⁽²⁾	15/05/16	1a	2a	2a	2a	2a	2a	2a	3a	3a	4a	4a	4a	x

Références :

(1) Article 1 du décret 2010-330 du 22 mars 2010 fixant l'échelonnement indiciaire applicable aux membres des cadres d'emplois régis par le décret n° 2010-329 du 22 mars 2010 portant dispositions statutaires communes à plusieurs cadres d'emplois de fonctionnaires de la catégorie B de la fonction publique territoriale modifié par l'article 1 du décret n°2016-601 du 12/05/2016 (JO du 14/05/2016)

(2) **Article 10 du décret n° 2011-444 du 21 avril 2011 portant statut particulier du cadre d'emplois des chefs de service de police municipale (JO du 23/04/2011).** Cet article renvoie à l'article 24 du décret n° 2010-329 du 22 mars 2010 portant dispositions statutaires communes à divers cadres d'emplois de fonctionnaires de la catégorie B de la fonction publique territoriale modifié par l'article 9 du décret 2016-594 du 12 mai 2016 (JO du 14 mai 2016)